



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный центр лекарственных средств "Биотехнология"

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.21ФМ04

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 142703, РОССИЯ, Московская область, городской округ Ленинский, город Видное, улица 8 Линия, дом 10А.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

142703, РОССИЯ, Московская область, городской округ Ленинский, город Видное, улица 8 Линия, дом 10А.

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ОФС.1.1.0006.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.10	-	Кислотность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,003 до 1,0 (см ² ; мл)
					Щелочность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.	<p>средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными в Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)</p>					от 0,003 до 1,0 (см ³ ; мл)
1.2.	ОФС.1.1.0006.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.10	-	Оптическая плотность	- от 0,001 до 0,999 (единиц оптической плотности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Фотометрический				Удельный показатель поглощения	Расчетный показатель: - -
1.3.	ОФС.1.1.0015.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Массовая доля остатка после просева	- от 0,01 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)</p>	<p>производства, порошки и гранулы); Препараты лекарственные (порошки и гранулы, в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>			Измельченность	<p>- от 0,15 до 2,0 (мм) от 150 до 2000 (мкм)</p>
1.4.	ОФС.1.2.1.0003.15, и иные утвержденные в установленном порядке	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях	21.20	-	Понижение температуры замерзания	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.4.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Криоскопический	(инфузионные растворы, глазные капли, растворы, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			<table border="1"> <tr> <td>Осмотическое давление</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Осмолярность</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Осмоляльность</td> <td>- от 10 до 2000 (мОсмол/кг) от 10 до 2000 (мОсмол/л)</td> </tr> </table>	Осмотическое давление	Расчетный показатель: -	Осмолярность	Расчетный показатель: -	Осмоляльность	- от 10 до 2000 (мОсмол/кг) от 10 до 2000 (мОсмол/л)	
Осмотическое давление	Расчетный показатель: -											
Осмолярность	Расчетный показатель: -											
Осмоляльность	- от 10 до 2000 (мОсмол/кг) от 10 до 2000 (мОсмол/л)											

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.	ОФС.1.2.1.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Электрохимический	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Водородный показатель (рН)	- от 0,1 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.	<p>ОФС.1.2.1.0007.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Степень мутности	<p>прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный/опалесцирующий менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p>
					Прозрачность	<p>прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный/опалесцирующий менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.	ОФС.1.2.1.0009.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микроскопия; Оптический метод	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Размер частиц	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,010 до 1,0 (мм) от 10 до 1000 (мкм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.	ОФС.1.2.1.0010.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20;21.10	-	Потеря в массе при высушивании	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.	ОФС.1.2.1.0011.18, метод 1, метод 2 и метод 4, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения.;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Субстанции фармацевтические (в твердом состоянии, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в твердом состоянии, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Температура плавления	- от 22,5 до 400 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.						
1.10.	ОФС.1.2.1.0013.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания);	Субстанции фармацевтические (в жидком состоянии, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в жидком состоянии, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Температура кипения	- от 50 до 300 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.	методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.11.	ОФС.1.2.1.0014.15, метод 1 и 2, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде жидкостей); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Плотность	- от 0,700 до 1,840 (г/см ³) от 700 до 1840 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.	определения;Химические испытания, физико-химические испытания;Пикнометрически					
1.12.	ОФС.1.2.1.0014.15, метод 3, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде жидкостей); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Плотность	- от 0,700 до 1,840 (г/см ³) от 700 до 1840 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.	(показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Ареометрический					
1.13.	ОФС.1.2.1.0014.15, метод 4, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде жидкостей); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Плотность	- от 0,65 до 1,80 (г/см ³) от 650 до 1800 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.13.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»					
1.14.	ОФС.1.2.1.0015.15, метод капиллярной вискозиметрии, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Кинематическая вязкость Относительная вязкость Удельная вязкость Молекулярная масса полимеров Характеристическая вязкость	- от 0,6 до 300 (мм ² /с) Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.14.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Вискозиметрические					
1.15.	ОФС.1.2.1.0015.15, метод ротационной вискозиметрии, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20;21.10	-	Молекулярная масса полимеров Характеристическая вязкость Динамическая вязкость	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - - от 0,02 до 100 (Па*с) от 20 до 100000 (мПа*с) от 0,2 до 1000 (П) от 20 до 100000 (сП)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Вискозиметрический					
1.16.	ОФС.1.2.1.0016.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в жидких формах, в том числе препараты для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (настойки матричные гомеопатические, экстракты и др.);	21.20.1;21.10	-	<p>Массовая доля этилового спирта</p> <p>Этанол</p> <p>Этиловый спирт</p>	<p>- от 1 до 92 (%)</p> <p>- от 1 до 92 (%)</p> <p>- от 1 до 92 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.16.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Дистилляционный															
1.17.	ОФС.1.2.1.0016.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (настойки матричные гомеопатические, экстракты и др.); Препараты лекарственные (лекарственные препараты в жидких формах, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<table border="1"> <tr> <td>Содержание этанола (этилового спирта)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Этанол</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Этиловый спирт</td> <td>-</td> </tr> </table>	Содержание этанола (этилового спирта)	-	Этанол	-	Этиловый спирт	-	<table border="1"> <tr> <td>-</td> </tr> <tr> <td>от 1 до 92 (%)</td> </tr> <tr> <td>-</td> </tr> <tr> <td>от 1 до 92 (%)</td> </tr> </table>	-	от 1 до 92 (%)	-	от 1 до 92 (%)
Содержание этанола (этилового спирта)	-															
Этанол	-															
Этиловый спирт	-															
-																
от 1 до 92 (%)																
-																
от 1 до 92 (%)																

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Хроматография газовая/газожидкостная					
1.18.	ОФС.1.2.1.0017.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20.1;21.10	-	<p>Массовая доля основного вещества</p> <p>Показатель преломления</p> <p>Индекс рефракции</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <p>- от 1,2 до 1,72 (безразмерная величина)</p> <p>- от 1,2 до 1,72 (безразмерная величина)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Рефрактометрический					
1.19.	ОФС.1.2.1.0018.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы	21.10;21.20	-	Удельное оптическое вращение Угол вращения	Расчетный показатель: - - от -50 до +50 (градус)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; поляриметрически	для ветеринарного применения);				
1.20.	ОФС.1.2.1.19.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед.

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)	медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) -
1.21.	ОФС.1.2.1.19.0002.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)</p>	<p>производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				<p>от 0,01 до 150 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 1000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p>
1.22.	ОФС.1.2.1.0020.15, и иные утвержденные в	Субстанции фармацевтические	21.10;21.20.1	-	Электропроводность	- от 0,1 до 500000

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.	<p>установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Электрохимический</p>	<p>(растворы); Препараты лекарственные (растворы, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				<p>(мкСм/см) от 0,0000001 до 500 (См·см⁻¹)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.	<p>ОФС.1.2.1.0021.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Электрофоретический</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства белковой или коллоидной природы); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения белковой или коллоидной природы);</p>	21.10;21.20.1	-	<p>Содержание основного вещества</p> <p>Идентификация</p>	<p>менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.						<p>подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>Степень чистоты Расчетный показатель: -</p> <p>Подлинность выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>Посторонние примеси наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)</p>
1.24.	ОФС.1.2.1.0022.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Капиллярный электрофорез</p>	<p>производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Идентификация</p>	<p>от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.24.					<table border="1"> <tr> <td>Подлинность</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Степень чистоты</td> <td>Расчетный показатель: - -</td> </tr> <tr> <td>Посторонние примеси</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)</td> </tr> </table>	Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -	Степень чистоты	Расчетный показатель: - -	Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)	
Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -											
Степень чистоты	Расчетный показатель: - -											
Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)											
1.25.	ОФС.1.2.1.0023.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства белковой или коллоидной природы); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед.						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Электрофоретический	числе препараты и материалы для ветеринарного применения белковой или коллоидной природы);			<p>Идентификация</p> <p>Подлинность</p>	<p>продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.						соответствует - Степень чистоты Расчетный показатель: - - Посторонние примеси наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)
1.26.	ОФС.1.2.1.0025.18, метод 3-8, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание аминокислот	- от 0,01 до 150 мольных (%) -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Инфракрасная спектроскопия (спектрофотометрический)					соответствует/не соответствует -
1.28.	ОФС.1.2.1.1.0005.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,00000001 до 100 (% от 0,1 до 1000000 (мкг/дм ³ , мкг/л, мкг/кг) (млрд ⁻¹ (ppb))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	применения);			<p></p> <p>Посторонние примеси</p> <p>Подлинность</p> <p>Идентификация</p>	<p>от 0,0001 до 1000 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 100 (%) от 0,0001 до 100 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 100000 (мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.						подтверждено -
1.29.	ОФС.1.2.1.2.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Посторонние примеси Идентификация Подлинность Содержание основного вещества	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.	химические испытания;Тонкослойная хроматография					от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (мг/кг) (мг/кг (млн ⁻¹))
1.30.	ОФС.1.2.1.2.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.10;21.20.1	-	Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Высокоэффективная жидкостная хроматография	Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			Содержание основного вещества	значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (%) менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 от 0,01 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.					<p>Подлинность</p> <p>Идентификация</p>	<p>(млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>
1.31.	ОФС.1.2.1.2.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (%) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед.

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.	включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Хроматография газовая/газожидкостная					<p>объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p>
Подлинность	<p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>					
Идентификация	<p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.					Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%) от 10 до 1000000 (мг/дм ³ , мг/л, мг/кг) (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г))
1.32.	ОФС.1.2.1.2.0003.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,5 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата,

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Тонкослойная хроматография				<p></p> <p>Идентификация</p> <p>Подлинность</p> <p>Посторонние примеси</p>	<p>мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,5 до 200 (% от</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.						номинального значения)
1.33.	ОФС.1.2.1.2.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (мг/дм ³ ,

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.	химические испытания;Хроматография газовая/газожидкостная					<p>мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p> <p>Идентификация</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>Подлинность</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>Посторонние примеси</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%) от 10 до 1000000 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.	<p>ОФС.1.2.1.2.0005.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Высокоэффективная жидкостная хроматография</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	<p>менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (мг/кг, мг/дм³, мкг/см³) (млн⁻¹ ppm, мкг/г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.34.					<table border="1"> <tr> <td>Идентификация</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Подлинность</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Степень чистоты</td> <td>обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 1,0 (%)</td> </tr> <tr> <td>Посторонние примеси</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)</td> </tr> </table>	Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -	Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -	Степень чистоты	обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 1,0 (%)	Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)	
Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -													
Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -													
Степень чистоты	обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 1,0 (%)													
Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)													

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.	ОФС.1.2.1.2.0007.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения. Метод эксклюзионной хроматографии; Химические испытания, физико-химические испытания; Высокоэффективная	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в т.ч. препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства);	21.20;21.10	-	Молекулярная масса Молекулярно-массовое распределение	- от 10 ² до 10 ⁸ Да Расчетный показатель: - -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.	жидкостная хроматография					
1.36.	ОФС.1.2.1.2.0008.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	<p>Содержание основного вещества</p> <p>Посторонние примеси</p>	<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,01 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.	химические испытания;Хроматография жидкостная ионная					<div>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)</div> <div> <p>Подлинность</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> </div> <div> <p>Идентификация</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> </div> <div> <p>Степень чистоты</p> <p>Расчетный показатель: обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 1,0 (%)</p> </div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.	<p>ОФС.1.2.2.2.0001.15, метод 2, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Примесь алюминия	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,000001 до 100 (%) от 0,01 до 100 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 10 до 100000 (мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb)) от 10 до 100000 (мкг/мл) (мкг/см³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.						
1.38.	ОФС.1.2.2.2.0002.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Аммоний	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.	химические испытания; Визуальный					
1.39.	ОФС.1.2.2.2.0003.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Кальций (Ca)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.	определения;Химические испытания, физико-химические испытания;Визуальный					
1.40.	ОФС.1.2.2.2.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20;21.10	-	Мышьяк	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.	(показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;Визуальный					
1.41.	ОФС.1.2.2.2.0005.15, метод 2, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Ртуть	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона выдерживает/не выдерживает обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)					
1.42.	ОФС.1.2.2.2.0005.15, метод 1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Ртуть	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона выдерживает/не выдерживает обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Фотометрический					
1.43.	ОФС.1.2.2.2.0007.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Сульфаты	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.43.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный					
1.44.	ОФС.1.2.2.2.0008.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Фосфаты	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.44.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный					
1.45.	ОФС.1.2.2.2.0009.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Хлориды	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный					
1.46.	ОФС.1.2.2.2.0011.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20;21.10	-	Железо (Fe)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.46.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный					
1.47.	ОФС.1.2.2.2.0012.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Тяжелые металлы	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.47.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный					
1.48.	ОФС.1.2.2.2.0013.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного	21.10;21.20	-	Общая зола	- от 0,01 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.48.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	применения);				
1.49.	ОФС.1.2.2.2.0014.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы	21.10;21.20	-	Сульфатная зола	- от 0,01 до 30 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.49.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	для ветеринарного применения);				
1.50.	ОФС.1.2.3.0002.15, Полумикрометод, методика А, Б; и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для	21.10;21.20.1	-	Содержание воды	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.50.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)	ветеринарного применения);				
1.51.	ОФС.1.2.3.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (содержащие свободные кислоты, в том числе сырье, вспомогательные вещества и	21.10;21.20.1	-	Кислотное число	- от 0,05 до 30,0 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.51.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)</p>	<p>материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие свободные кислоты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				
1.52.	ОФС.1.2.3.0005.15, и иные утвержденные в	Субстанции фармацевтические	21.10;21.20.1	-	Йодное число	- от 0,1 до 150 (г I2/100 г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.52.	<p>установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)</p>	<p>(содержащие непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.53.	ОФС.1.2.3.0007.15, метод 1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)	Субстанции фармацевтические (содержащие перекиси, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Перекисное число	- от 0,1 до 40 (мэкв активного кислорода/1000 г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.53.						
1.54.	ОФС.1.2.3.0008.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-	Субстанции фармацевтические (содержащие свободные кислоты и эфиры, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие свободные кислоты и эфиры, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Число омыления	- от 1 до 400 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.54.	химические испытания; Титриметрический (объемный)					
1.55.	ОФС.1.2.3.0009.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (содержащие эфиры, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие эфиры, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Эфирное число	- от 0,5 до 350 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.55.	(показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;Титриметрический (объемный)					
1.56.	ОФС.1.2.3.0011.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (капсулы желатиновые);	21.10;21.20	-	Массовая доля азота	- от 0,1 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.56.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)					
1.57.	ОФС.1.2.3.0012.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Препараты лекарственные (выделенные из природных источников или биотехнологические, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (выделенные из природных источников или биотехнологические, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20.1;21.10	-	Содержание белка	- от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,01 до 400,0 (мг/мл) (мг/см ³) от 0,01 до 400,0 (мг/г) от 10 до 400000 (мкг/мл) (мкг/см ³) от 10 до 400000 (мг/кг) (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.57.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Фотометрический					
1.58.	ОФС.1.2.3.0013.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)					
1.59.	ОФС.1.2.3.0014.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)					
1.60.	ОФС.1.2.3.0015.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед.

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.60.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)					продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)
1.61.	ОФС.1.2.3.0016.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (антациды, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Кислотонейтрализующая способность	- от 0,1 до 25 (мг-экв/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.61.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)					
1.62.	ОФС.1.2.3.0017.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные (в различных лекарственных формах, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание рутина	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 20 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 0,02 (г/ед. массы

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.	<p>требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Высокоэффективная жидкостная хроматография</p>				<p>Витамин РР</p> <p>Витамин Н</p>	<p>препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0 до 20000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 10 (мг/мл) (мг/см³) от 0 до 50 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 0,05 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 0,5 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0 до 500 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.					Витамин С	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 10000 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 10 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
					Витамин В5	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 100000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 0,1 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
					Витамин В2	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 10 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.						<pre> препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 10000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 0,01 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0 </pre>
					Витамин В1	<pre> - от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 100000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) </pre>
					Витамин D3	<pre> - от 10 до 200 от 0 до 100000 (МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0 до 25 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. </pre>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.						<p>продукции) от 0 до 25000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p> <p>Витамин А</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100000 (МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0 до 25 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 25000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p> <p>Витамин В3</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 100000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.						от 0 до 0,1 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
					Витамин В6	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 100000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 0,1 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
					Витамин В12	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 1 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 1000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.						<p>от 0 до 0,001 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <hr/> <p>Витамин Е</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 500 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 0,5 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0 до 500 (МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <hr/> <p>витамин D2</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 850000 (МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0 до 1 (%) от 0 до 0,025 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.					<p>продукции) от 0 до 25 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции)</p> <p>Фолиевая кислота</p>	<p>от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 1 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 1000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p>
1.63.	ОФС.1.2.3.0017.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные (в различных лекарственных формах, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Витамин С	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 10000 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 10 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.63.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)					
1.64.	ОФС.1.2.3.0017.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные (в различных лекарственных формах, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Витамин А	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100000 (МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0 до 25 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.64.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Фотометрический					от 0 до 25000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)
					Витамин В12	- от 10 до 200 от 0 до 1 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 1000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 0,001 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
					Витамин Е	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 0,5 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0 до 500 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 500 (МЕ/ед. массы

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.64.					Содержание бета-каротина	<pre> препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) - от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 1000 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 1 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) </pre>
1.65.	ОФС.1.2.3.0019.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в	Субстанции фармацевтические (содержащие сахара, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие сахара, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Массовая доля сахара	<pre> - от 0,02 до 1,0 (мг/мл) (мг/см³) от 1 до 150 (%) </pre>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.65.	Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Фотометрический					
1.66.	ОФС.1.2.3.0020.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (содержащие фосфор, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие фосфор, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание фосфора	- от 0,01 до 0,15 (мг/мл) (мг/см ³) от 1 до 150 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Фотометрический					
1.67.	ОФС.1.2.3.0021.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для производства энтеросорбентов); Препараты лекарственные (энтеросорбенты, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Адсорбционная активность энтеросорбентов	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.67.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)					
1.68.	ОФС.1.2.3.0021.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для производства энтеросорбентов); Препараты лекарственные (энтеросорбенты, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Адсорбционная активность энтеросорбентов	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.68.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)					
1.69.	ОФС.1.2.3.0021.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для производства энтеросорбентов); Препараты лекарственные (энтеросорбенты, в том числе препараты для ветеринарного	21.10;21.20.1	-	Адсорбционная активность энтеросорбентов	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.69.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Фотометрический	применения);				
1.70.	ОФС.1.2.3.0022.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (выделенные из природных источников или биотехнологические, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Содержание аминного азота	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0 до 10000 (мг) от 0 до 10 (г) от 0 до 10000 (мг/ед.

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.70.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Титриметрический (объемный)	производства); Препараты лекарственные (выделенные из природных источников или биотехнологические, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 10 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
1.71.	ОФС.1.2.4.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Препараты лекарственные (лекарственные препараты инсулина); Субстанции фармацевтические	21.20.1;21.10	-	Биоидентичность	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.71.	применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; Биологический	(субстанции для изготовления лекарственных препаратов инсулина);			<p>Пролонгированное действие</p> <p>Биологическая активность</p>	<p>выдерживает/не выдерживает от 10 до 150 (% от номинального значения) от 5 до 500 (МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. массы препарата) от 5 до 500 (ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. массы препарата)</p> <p>выдерживает/не выдерживает от 10 до 150 (% от номинального значения) от 5 до 500 (МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. массы препарата) от 5 до 500 (ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. массы препарата)</p>
1.72.	ОФС.1.2.4.0002.15, п. 9, 10; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических)	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	<p>Стерильность питательных сред</p> <p>Диагностические свойства питательных сред</p>	<p>стерильно/не стерильно -</p> <p>подтверждено/не подтверждено</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.72.	исследований (испытаний)				<div></div> <div>Ростовые свойства питательных сред</div> <div>Селективные свойства питательных сред</div>	<div>-</div> <div>соответствует/не соответствует подтверждено/не подтверждено -</div> <div>подтверждено/не подтверждено -</div>
1.73.	ОФС.1.2.4.0002.15, п. 2, 3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<div>Антимикробная активность</div> <div>Антимикробное действие</div>	<div>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -</div> <div>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.74.	ОФС.1.2.4.0002.18 , п.2, 3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Антимикробная активность</p> <hr/> <p>Антимикробное действие</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено</p> <p>-</p> <hr/> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено</p> <p>-</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.74.						
1.75.	ОФС.1.2.4.0002.18 , п.9, 10;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	<p>Стерильность питательных сред</p> <p>Диагностические свойства питательных сред</p> <p>Ростовые свойства питательных сред</p> <p>Селективные свойства питательных сред</p>	<p>стерильно/не стерильно -</p> <p>подтверждено/не подтверждено -</p> <p>подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>подтверждено/не подтверждено -</p>
1.76.	ОФС.1.2.4.0003.15, п.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (стерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.10;21.20.1	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.76.	<p>требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными</p> <p>Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева</p>	<p>Препараты лекарственные (стерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				
1.77.	<p>ОФС.1.2.4.0003.15, п.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода</p>	<p>Субстанции фармацевтические (стерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные</p>	21.10;21.20.1	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.77.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (стерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.78.	ОФС.1.2.4.0003.15, п.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (стерильные фармацевтические субстанции, в том числе	21.10;21.20.1	-	Антимикробная активность	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.78.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)</p>	<p>сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (стерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			Антимикробное действие	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.79.	ОФС.1.2.4.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; Биологический	Субстанции фармацевтические (для парентерального применения, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Аномальная токсичность	токсично/не токсично выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.80.	ОФС.1.2.4.0005.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; Биологический	Субстанции фармацевтические (субстанции для изготовления инъекционных растворов); Препараты лекарственные (инъекционные растворы, в том числе для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Пирогенность	пирогенно/апирогенно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.81.	ОФС.1.2.4.0006.15, метод А, метод В, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; Биологический	Субстанции фармацевтические (для парентерального применения, вода очищенная, инъекционная в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Бактериальные эндотоксины	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,015 до 200 (ЕЭ/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.82.	ОФС.1.2.4.0007.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; Биологический	Субстанции фармацевтические (для парентерального применения, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Гистамин	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 5,0 (мкг/мл) от 0,0000001 до 0,000005 (г/мл) (г/см ³) от 1*10 ⁻⁷ до 5*10 ⁻⁶ (г/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.83.	ОФС.1.2.4.0008.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; Биологический	Субстанции фармацевтические (субстанции для изготовления инъекционных препаратов для внутрисосудистого введения); Препараты лекарственные (инъекционные препараты для внутрисосудистого введения);	21.10;21.20.1	-	Депрессорные вещества	выдерживает/не выдерживает не обладает/сильно выраженное наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.84.	ОФС.1.2.4.0010.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод диффузии в агар	Субстанции фармацевтические (антибиотики); Препараты лекарственные (антибиотики);	21.10;21.20.1	-	<p>Антимикробная активность</p> <hr/> <p>Содержание антибиотиков</p>	<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (%) от 0,1 до 25*10⁹ (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,1 до 25*10⁹ (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <hr/> <p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (%) от 0,1 до 25*10⁹ (МЕ, МЕ/ед. массы препарата,</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.84.						МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,1 до 25*10 ⁹ (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
1.85.	ОФС.1.2.4.0010.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (антибиотики); Препараты лекарственные (антибиотики);	21.10;21.20.1	-	Содержание антибиотиков	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (%) от 0,1 до 25*10 ⁹ (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,1 до 25*10 ⁹ (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.85.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод диффузии в агар				Антимикробная активность	<p>(ЕД/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 от 0,1 до 25*10⁹ (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,1 до 25*10⁹ (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мг,</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.85.						мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
1.86.	ОФС.1.2.4.0011.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства (консерванты)); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Эффективность антимикробных консервантов	эффективно/неэффективно 0 - -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.86.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.87.	ОФС.1.4.1.0014.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Препараты лекарственные (таблетки, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Время ресуспендирования</p> <p>Седиментационная устойчивость</p> <p>Проходимость через иглу</p>	<p>выдерживает/не выдерживает -</p> <p>выдерживает/не выдерживает наличие/отсутствие -</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.87.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный					
1.88.	ОФС.1.4.2.0002.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Препараты лекарственные (жидкие лекарственные формы для приема внутрь, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Объем</p> <p>Номинальный объем</p> <p>Извлекаемый объем</p>	<p>- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.88.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.89.	ОФС.1.4.2.0003.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственным реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Препараты лекарственные (лекарственные формы для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Номинальный объем</p> <p>Объем</p> <p>Извлекаемый объем</p>	<p>- от 0,0002 до 2,5 (л) от 2,0 до 2500 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 2,5 (л) от 2,0 до 2500 (см³; мл)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.89.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					от 50 до 150 (% от номинального значения)
1.90.	ОФС.1.4.2.0005.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Механические включения (видимые)	наличие/отсутствие выдерживает/не выдерживает от 1 до 1000 (шт)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.90.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный					
1.91.	ОФС.1.4.2.0007.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Препараты лекарственные (недозированные лекарственные формы для наружного и местного применения (мази, жидкие лекарственные формы, порошки, аэрозоли, спреи и другие лекарственные формы, находящиеся в упаковке с массой (объемом) содержимого не более 250 г (250 мл), за исключением жидких лекарственных форм	21.20.1	-	<p>Однородность массы дозы</p> <hr/> <p>Масса</p> <hr/> <p>Масса содержимого упаковки</p>	<p>Расчетный показатель: - от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <hr/> <p>- от 0,1 до 300 (г) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <hr/> <p>- от 0,1 до 300 (г) от 50 до 150 (% от</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.91.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	для приема внутрь и лекарственных форм для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);			Однородность массы Средняя масса	номинального значения) - от 0,1 до 300 (г) от 50 до 150 (% от номинального значения) - от 0,1 до 300 (г) от 50 до 150 (% от номинального значения)
1.92.	ОФС.1.4.2.0007.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Препараты лекарственные (недозированные лекарственные формы для наружного и местного применения (мази, жидкие лекарственные формы, порошки, аэрозоли, спреи и другие лекарственные формы, находящиеся в упаковке с массой (объемом) содержимого не более 250 г	21.20.1	-	Однородность Количество высвобожденных доз Объем содержимого упаковки	Расчетный показатель: - от 50 до 150 (% от номинального значения) Расчетный показатель: - от 1 до n (доз) - от 0,2 до 300 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения				
1.92.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	(250 мл), за исключением жидких лекарственных форм для приема внутрь и лекарственных форм для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);			<table border="1"> <tr> <td>Номинальный объем</td> <td>- от 0,2 до 300 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</td> </tr> <tr> <td>Объем</td> <td>- от 0,2 до 300 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</td> </tr> </table>	Номинальный объем	- от 0,2 до 300 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)	Объем	- от 0,2 до 300 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)	
Номинальный объем	- от 0,2 до 300 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)									
Объем	- от 0,2 до 300 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)									
1.93.	ОФС.1.4.2.0008.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Однородность дозирования	Расчетный показатель: - от $AV \leq L1$ до $AV \leq L2$ (безразмерная величина) от 0 до 30 (безразмерная величина) от 50 до 150 (% от				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					номинального значения)
1.94.	ОФС.1.4.2.0009.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы (таблетки, капсулы, суппозитории) и однодозные	21.20.1	-	Отклонение от средней массы	- от -30 до +30 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.94.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)</p>	<p>лекарственные формы (гранулы, порошки, лиофилизаты), в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>			<p>Однородность массы</p> <p>Средняя масса</p>	<p>- от -30 до +30 (% от номинального значения)</p> <p>- от 5 до 10000 (мг) от 0,005 до 10 (г)</p>
1.95.	<p>ОФС.1.4.2.0013.15, и иные утвержденные в установленном порядке</p>	<p>Препараты лекарственные (таблетки и капсулы, в том числе препараты для</p>	21.20.1	-	Распадаемость	<p>выдерживает/не выдерживает менее нормируемого</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.95.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	ветеринарного применения);			<p>Время распадаемости</p>	<p>значения/более нормируемого значения -</p> <p>- от 0,03 до 180 (мин)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.96.	ОФС.1.4.2.0014.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (твердые дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Растворение	- от 0,1 до 200 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.97.	ОФС.1.5.3.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микроскопия; Оптический метод	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);	21.20.1;01.30	-	Подлинность	подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.98.	ОФС.1.5.3.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);	21.20.1;01.30	-	<p>Примеси</p> <p>Посторонние включения</p> <p>Измельченность</p>	<p>обнаружено/не обнаружено от 0,01 до 100 (%)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,01 до 100 (%)</p> <p>- от 150 до 2000 (мкм) от 0,15 до 2,0 (мм) от 0,01 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.99.	ОФС.1.5.3.0005.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Массовая доля золы, нерастворимой в соляной кислоте	- от 0,01 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.100.	ОФС.1.5.3.0006.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);	21.20.1;01.30	-	Содержание экстрактивных веществ	- от 0,01 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.101.	ОФС.1.5.3.0007.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; Гравиметрический (весовой)	Субстанции фармацевтические (лекарственное растительное сырье); Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Влажность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.102.						<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,0001 до 0,1 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 100 (мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb)) от 0,00000001 до 0,00001 (%)</p>
					Мышьяк	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,0025 до 5 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 2,5 до 5000 (мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb)) от 0,00000025 до 0,0005 (%)</p>
1.103.	ОФС.1.5.3.0010.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковичи, клубнелуковицы и	21.20.1;01.30	-	Эфирные масла	- от 0,01 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);				
1.104.	ОФС.1.5.3.0012.15, и иные утвержденные в установленном порядке	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе	21.20.1;01.30	-	Коэффициент водопоглощения	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.104.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);				значения/более нормируемого значения от 1 до 5 мл/г

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.	ОФС.1.7.2.0001.15, раздел «Безвредность», и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; Биологический	Субстанции фармацевтические (пробиотики); Препараты лекарственные (пробиотики, в том числе для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Безвредность	токсично/не токсично -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.106.	ОФС.1.8.2.0003.18, раздел «Количественное определение гепарина», и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Коагулологические исследования; Клоттинговый	Субстанции фармацевтические (обладающие антикоагулянтной активностью); Препараты лекарственные (обладающие антикоагулянтной активностью);	21.10;21.20.1	-	Содержание гепарина	- от 0,5 до 200 (%) от 0,5 до 10000 (АнтиХа/мг, АнтиХа/мл) (МЕ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.106.						
1.107.	<p>ФС.2.1.0036.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-</p>	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья (спирт этиловый 95 %, 96 %);	11.01.10.720	-	<p>Восстанавливающие вещества</p> <p>Растворимость</p> <p>Фурфурол</p> <p>Подлинность</p>	<p>менее эталона/более эталона бесцветный/окрашенный -</p> <p>соответствует/не соответствует выдерживает/не выдерживает -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено бесцветный/окрашенный -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.107.	химические испытания;Визуальный					
1.108.	ФС.2.1.0036.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья (спирт этиловый 95 %, 96 %);	11.01.10.720	-	Массовая доля нелетучих веществ	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.108.	определения;Химические испытания, физико-химические испытания;Гравиметрический (весовой)					
1.109.	ФС.2.1.0036.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья (спирт этиловый 95 %, 96 %);	11.01.10.720	-	<p>Содержание сложных эфиров (метилацетат, этилацетат)</p> <p>Концентрация сивушных масел</p>	<p>С учетом разбавления: наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,000005 до 0,01 (% об.) от 0,05 до 100 (мг/л, ppm) (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,000005 до 0,01 (% об.) от 0,05 до 100 (мг/л, ppm) (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.109.	(показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;Хроматография газовая/газожидкостная				Содержание метанола	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,0001 до 0,05 (% об.) от 1 до 500 (мг/л, ppm, (мг/дм ³))
					Содержание альдегидов	С учетом разбавления: наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,05 до 100 (мг/л, ppm) (мг/дм ³) от 0,000005 до 0,01 (% об.)
1.110.	ГОСТ Р 51723;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья (этиловый пищевой 95%-ный спирт, представляющий собой смесь этилового ректификованного спирта высшей очистки с умягченной водой, подвергнутой	11.01.10.720	-	Вкус	свойственный/не свойственный соответствует/не соответствует -
					Внешний вид	свойственный/не свойственный

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.110.		фильтрованию);				соответствует/не соответствует -
					Запах	свойственный/не свойственный соответствует/не соответствует -
					Цвет	свойственный/не свойственный соответствует/не соответствует -
1.111.	ГОСТ 30536;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья ;	11.01.10.720	-	Массовая концентрация сивушных масел	С учетом разбавления: обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 0,5 до 100,0 (мг/дм³) -
					Массовая концентрация сложных эфиров	С учетом разбавления: обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 0,5 до 10,0 (мг/дм³) от 0,5 до 100,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.					Метиловый спирт	С учетом разбавления: обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 0,0001 до 0,0500 (% об.) от 1,0 до 500 (мг/дм ³)
					массовая концентрация ацетальдегида (уксусный альдегид)	С учетом разбавления: обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 0,5 до 10,0 (мг/дм ³) от 0,5 до 100,0 (мг/дм ³)
1.112.	ГОСТ 32013;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья ;	11.01.10.720	-	Фурфурол	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено бесцветный/окрашенный -
1.113.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические (в виде жидкостей, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и	21.10;21.20	-	Степень мутности жидкости	прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный/опалесцирующий менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.113.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			<p>Прозрачность</p>	<p>нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p> <p>прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный/опалесцирующий менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p>
1.114.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	Окраска	бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.114.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный</p>	<p>производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Степень окраски жидкости</p>	<p>нормируемого значения выдерживает/не выдерживает - бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p>
1.115.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том</p>	<p>21.10;21.20</p>	<p>-</p>	<p>Водородный показатель (рН)</p>	<p>- от 0,1 до 14 (ед. рН)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.115.	<p>2.1.2.3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический</p>	<p>числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.6, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; рефрактометрический</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	<p>Индекс рефракции</p> <p>Показатель преломления</p> <p>Содержание основного вещества</p>	<p>- от 1,20 до 1,72 (безразмерная величина)</p> <p>- от 1,20 до 1,72 (безразмерная величина)</p> <p>Расчетный показатель: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.						
1.117.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.9, метод капиллярной вискозиметрии и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Кинематическая вязкость</p> <p>Характеристическая вязкость</p> <p>Молекулярная масса полимеров</p> <p>Относительная вязкость</p> <p>Удельная вязкость</p>	<p>- от 0,6 до 300 (мм²/с)</p> <p>Расчетный показатель: -</p> <p>-</p> <p>Расчетный показатель: -</p> <p>Расчетный показатель: -</p> <p>Расчетный показатель: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.117.	(показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;вискозиметрический					
1.118.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.10, метод ротационной вискозиметрии и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Характеристическая вязкость Молекулярная масса полимеров Динамическая вязкость	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - - от 0,02 до 100 (Па*с) от 20 до 100000 (мПа*с) от 0,2 до 1000 (П) от 20 до 100000 (сП)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.118.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; вискозиметрические					
1.119.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.14, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Температура плавления Температура разложения	- от 22,5 до 400 (°C) - от 22,5 до 400 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.119.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.120.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.23, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Подлинность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.120.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; инфракрасная спектроскопия (спектрофотометрический)					
1.121.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.31, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного	21.10;21.20	-	<p>Содержание воды</p> <hr/> <p>Потеря в массе при высушивании</p>	<p>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)</p> <hr/> <p>выдерживает/не выдерживает</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.121.	<p>средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными в Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)</p>	применения);				соответствует/не соответствует менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)
1.122.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.32, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в</p>	21.10;21.20	-	<p>Осмолярность</p> <hr/> <p>Осмоляльность</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <hr/> <p>- от 10 до 2000 (мОсмол/л) от 10 до 2000 (мОсмол/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения				
1.122.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; криоскопический	медицинских целях (инфузионные растворы, глазные капли, растворы, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			<table border="1"> <tr> <td>Понижение температуры замерзания</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Осмотическое давление</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> </table>	Понижение температуры замерзания	Расчетный показатель: -	Осмотическое давление	Расчетный показатель: -	
Понижение температуры замерзания	Расчетный показатель: -									
Осмотическое давление	Расчетный показатель: -									
1.123.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.33, и иные утвержденные в установленном порядке	Субстанции фармацевтические (растворы); Препараты лекарственные (растворы, в том числе	21.10;21.20.1	-	Электропроводность	- от 0,1 до 500000 (мкСм/см) от 0,0000001 до 500 (См·см ⁻¹)				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.123.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимически	препараты и материалы для ветеринарного применения);				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.124.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.40, метод 3-8 с предположительной дериватизацией, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	Содержание аминокислот	- от 0,01 до 150 мольных (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.124.	химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография					
1.125.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.3.1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Идентификация</p> <hr/> <p>Подлинность</p>	<p>подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</p> <hr/> <p>подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.125.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.126.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Аммоний	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.126.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.127.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.3, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Кальций (Ca)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.127.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.128.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.2, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Мышьяк	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.129.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.4, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20;21.10	-	Хлориды	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.129.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.130.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.6, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы	21.10;21.20	-	Магний (Mg)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.130.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	для ветеринарного применения);				
1.131.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.7, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20;21.10	-	Магний (Mg)	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.131.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.132.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.8, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный</p>	<p>Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);</p>	21.20;21.10	-	Тяжелые металлы	<p>выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.132.						
1.133.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.9, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном</p>	<p>Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);</p>	21.20;21.10	-	Железо (Fe)	<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.133.	определения;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный					
1.134.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.11, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Фосфаты	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.134.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.135.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.12, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Калий (К)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.135.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.136.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.13, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Сульфаты	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.136.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.137.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.14, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Сульфатная зола	- от 0,01 до 30,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.137.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.138.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.16, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Общая зола	- от 0,01 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.138.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.139.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.19., ОФС 2.3.2.0. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Остаточные органические растворители	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 0,01 до 200 (%) от 0,1 до 6000 (мг/дм ³),

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.139.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная					мг/л, мг/кг) (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г))
1.140.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.20. и иные утвержденные в установленном порядке	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	N,N-диметиланилин	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.140.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);				нормируемого значения от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,2 до 2000 (мг/дм ³ , мг/л, мг/кг) (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.141.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.4.22. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	Содержание 2-этилгексановой кислоты	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,2 до 2000 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.141.	газовая/газожидкостная					
1.142.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.1. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	Кислотное число	- от 0,05 до 30,0 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.142.	определения;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)					
1.143.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.2. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Эфирное число	- от 0,5 до 350 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.143.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.144.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.4. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Йодное число	- от 0,1 до 150 (г I2/100 г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.144.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.145.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.5. метод А, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Перекисное число	- от 0,1 до 40 (мэкв активного кислорода/1000 г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.145.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.146.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.6. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Число омыления	- от 1 до 400 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.146.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.147.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.8. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для	21.10;21.20.1	-	Содержание аминного азота	- от 0,1 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.147.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	ветеринарного применения);				
1.148.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.9. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Содержание азота	- от 0,1 до 150 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.148.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)</p>	<p>производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.149.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.11. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	<p>- от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,01 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 10 до 10000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0,00001 до 10 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,01 до 10000 (мг/кг) (млн⁻¹ ppm, мкг/г) от 0,1 до 1000 (мг/мл)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.149.	(объемный)					
1.150.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.14., методы 1-3, 5, 7 (методика А) и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Белок</p> <hr/> <p>Массовая доля общего белка</p>	<p>Расчетный показатель: - от 10 до 400000 (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 10 до 400000 (мкг/мл) от 0,01 до 400,0 (мг/мл) от 0,01 до 400,0 (мг/г)</p> <hr/> <p>- от 0,01 до 150 (% от номинального значения)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.150.	(показателем) и диапазоном определения;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.151.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.2. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Препараты лекарственные (инъекционные растворы и субстанции для их изготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Пирогенность	пирогенно/апирогенно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.151.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический					
1.152.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.3. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Аномальная токсичность	токсично/не токсично выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.152.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический					
1.153.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.4. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Гистамин	- от 0,1 до 5,0 (мкг/мл) от $1 \cdot 10^{-6}$ до $5 \cdot 10^{-6}$ (г/мл) от 0,0000001 до 0,0000005 (г/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.153.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический					
1.154.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.5. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (для производства инъекционных препаратов для внутрисосудистого введения, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные (инъекционные препараты для внутрисосудистого введения);	21.10;21.20.1	-	Депрессорные вещества	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.154.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический					
1.155.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.8.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенным в Государственный реестр лекарственных средств и включенным в Государственные реестры для ветеринарного применения государств – членов Евразийского экономического союза;	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства);	21.20;21.10	-	Массовая доля золы, нерастворимой в соляной кислоте	- от 0,01 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.155.	Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.156.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.1. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Препараты лекарственные (таблетки и капсулы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Распадаемость</p> <hr/> <p>Время распадаемости</p>	<p>выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения</p> <p>-</p> <hr/> <p>- от 0,03 до 180 (мин)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.156.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.157.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.3. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Препараты лекарственные (твердые дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Растворение	- от 0,1 до 200 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.157.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.158.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.5 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы (таблетки, капсулы, суппозитории) и однодозные лекарственные формы (гранулы, порошки, лиофилизаты), в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Однородность массы</p> <p>Отклонение от средней массы</p> <p>Средняя масса</p>	<p>- от -30 до +30 (% от номинального значения) от 5 до 10000 (мг) от 0,005 до 10 (г)</p> <p>- от -30 до +30 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,005 до 10 (г) от 5 до 10000 (мг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.158.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.159.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.8. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание этанола (этилового спирта)	- от 1 до 92 (% об.)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.159.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; дистиляционный					
1.160.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.8. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (настойки гомеопатические матричные, экстракты жидкие и др, содержащие в своем составе этиловый спирт); Препараты лекарственные (настойки, экстракты, растворы спиртовые и другие, содержащие в своем составе этиловый спирт, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание этанола (этилового спирта)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0 до 92 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.160.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная					
1.161.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.9. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Препараты лекарственные (лекарственные формы для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Объем</p> <hr/> <p>Извлекаемый объем</p>	<p>- от 0,2 до 2500 (см³; мл) от 0,0002 до 2,5 (л) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <hr/> <p>- от 0,2 до 2500 (см³; мл) от 0,0002 до 2,5 (л) от 50 до 150 (% от</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.161.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения				Номинальный объем	номинального значения) - от 0,2 до 2500 (см ³ ; мл) от 0,0002 до 2,5 (л) от 50 до 150 (% от номинального значения)
1.162.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.13. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Препараты лекарственные (мягкие лекарственные формы, суспензии, эмульсии, аэрозоли, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Размер частиц	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 1,0 (мм) от 10 до 1000 (мкм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.162.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микроскопия; оптический метод					
1.163.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.14. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы (таблетки, капсулы, суппозитории, лиофилизаты и др.), в том числе препараты	21.20.1	-	Однородность дозирования	Расчетный показатель: - от $AV \leq L1$ до $AV \leq L2$ (безразмерная величина) от 0 до 30 (безразмерная величина) от 50 до 150 (% от

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.163.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения</p>	<p>для ветеринарного применения);</p>				<p>номинального значения)</p>
1.164.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС</p>	<p>Препараты лекарственные (лекарственные формы для</p>	<p>21.20.1</p>	<p>-</p>	<p>Объем содержимого упаковки</p>	<p>- от 0,0002 до 1,0 (л)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.164.	2.1.9.16. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	приема внутрь, в том числе препараты для ветеринарного применения);				от 0,2 до 1000 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)
					Объем	- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)
					Номинальный объем	- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)
					Извлекаемый объем	- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.165.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.5. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; пикнометрически</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде жидкостей); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Плотность	<p>- от 0,700 до 1,840 (г/см³) от 700 до 1840 (кг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.165.						
1.166.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.5. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде жидкостей); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Плотность	- от 0,700 до 1,840 (г/см ³) от 700 до 1840 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.166.	испытания, физико-химические испытания;ареометрический					
1.167.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.5. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Плотность	- от 0,65 до 1,80 (г/см ³) от 650 до 1800 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.167.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.168.	Р N001949/01-290411; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.20	-	Голодность	Расчетный показатель: менее нормируемого значения/более нормируемого значения -
					Средняя масса тела пиявки	Указание диапазона не требуется: - от 0,1 до 10,0 (г)
1.169.	Р N002223/01-301008; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.20	-	Средняя масса	Указание диапазона не требуется: - от 0,1 до 10,0 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.170.	ЛС-001859-081111 (ФСП 42-0630-7038-05);Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.20	-	Пищевая активность	Указание диапазона не требуется: - от 0,1 до 10,0 г/мин (г)
					Средняя масса пиявки	Указание диапазона не требуется: - от 0,1 до 10,0 (г)
1.171.	Р N002819/01-190618;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.20	-	Средняя масса тела пиявки	Указание диапазона не требуется: - от 0,1 до 10,0 (г)
1.172.	ЛСР-004119/09-260509;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.20	-	Средняя масса тела пиявки	- от 0,1 до 10,0 (г)
1.173.	ФСП 42-0622-6882-05;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.20	-	Средняя масса тела пиявки	- от 0,1 до 10,0 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.173.	(весовой)					
1.174.	МУ 42-51-24-93;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.20.2	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.175.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственным реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Прозрачность	прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный/опалесцирующий менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -
					Степень мутности	прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный/опалесцирующий менее эталона/более эталона

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.175.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -
1.176.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	<p>Степень окраски жидкости</p> <p>Окраска раствора</p>	<p>бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p> <p>бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.176.	Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -
1.177.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Водородный показатель (рН)	- от 0,1 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.177.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический					
1.178.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.6 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Содержание основного вещества</p> <p>Показатель преломления</p> <p>Индекс рефракции</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <p>- от 1,2 до 1,72 (безразмерная величина)</p> <p>- от 1,2 до 1,72 (безразмерная величина)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.178.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; рефрактометрический					
1.179.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.8 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в	21.10;21.20	-	Кинематическая вязкость Динамическая вязкость	- от 0,6 до 300 (мм ² /с) - от 0,02 до 100 (Па*с) от 20 до 100000 (мПа*с) от 0,2 до 1000 (П) от 20 до 100000 (сП)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.179.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; вискозиметрический	медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.180.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.9, капиллярный вискозиметрический метод и иные утвержденные в установленном порядке	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	Кинематическая вязкость Молекулярная масса	- от 0,6 до 300 (мм ² /с) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.180.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; вискозиметрические	производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			Характеристическая вязкость	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.181.	<p>Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.10, метод ротационной вискозиметрии и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; вискозиметрических</p>	<p>Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);</p>	21.20;21.10	-	<p>Характеристическая вязкость</p> <hr/> <p>Молекулярная масса полимеров</p> <hr/> <p>Динамическая вязкость</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <hr/> <p>Расчетный показатель: -</p> <hr/> <p>- от 0,02 до 100 (Па*с) от 20 до 100000 (мПа*с) от 0,2 до 1000 (П) от 20 до 100000 (сП)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.181.						
1.182.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.20 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.182.	испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)					
1.183.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.23 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	<p>Содержание основного вещества</p> <hr/> <p>Подлинность</p>	<p>менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,00000001 до 200 (% от 0,1 до 1000000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb)) от 0,0001 до 1000 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p> <hr/> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.183.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)				Идентификация Посторонние примеси	- выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 100 (%) от 0,0001 до 100 (мг/кг) (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 100000 (мкг/кг) (млрд ⁻¹ (ppb))
1.184.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.24 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в	21.10;21.20	-	Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.184.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; инфракрасная спектроскопия (спектрофотометрический)	медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
1.185.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.28 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.185.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная</p>	<p>производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Содержание основного вещества</p>	<p>нормируемого значения от 0,001 до 100 (%) от 10 до 1000000 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p> <p>менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.185.					Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
					Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
1.186.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.29 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата,

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.186.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография				<p></p> <p>Посторонние примеси</p> <p>Подлинность</p>	<p>мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.186.					Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
1.187.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.30 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн ⁻¹

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.187.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения. Метод эксклюзионной хроматографии; Химические испытания, физико-химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография					(ppm))
					Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
					Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
					Молекулярная масса	Расчетный показатель: - от 0,1 до 100000 (кДа)
					Молекулярно-массовое распределение	Расчетный показатель: -
					Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.187.						от 0,01 до 100 (%)
1.188.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.31 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Содержание основного вещества</p> <p>Идентификация</p>	<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует/не</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.188.	испытания, физико-химические испытания; электрофоретический				<p>Подлинность</p> <p>Степень чистоты</p> <p>Посторонние примеси</p>	<p>соответствует -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>Расчетный показатель: -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)</p>
1.189.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.32 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в	21.10;21.20.1	-	Потеря в массе при высушивании	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.189.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	том числе препараты для ветеринарного применения);			Вода	от 0,01 до 100 (%) выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)
1.190.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.35 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (инфузионные растворы, глазные капли, растворы, в	21.20	-	Понижение температуры замерзания	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.190.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; криоскопический</p>	<p>том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<table border="1"> <tr> <td>Осмотическое давление</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Осмолярность</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Осмоляльность</td> <td> <p>- от 10 до 2000 (мОсмол/л) от 10 до 2000 (мОсмол/кг)</p> </td> </tr> </table>	Осмотическое давление	Расчетный показатель: -	Осмолярность	Расчетный показатель: -	Осмоляльность	<p>- от 10 до 2000 (мОсмол/л) от 10 до 2000 (мОсмол/кг)</p>	
Осмотическое давление	Расчетный показатель: -											
Осмолярность	Расчетный показатель: -											
Осмоляльность	<p>- от 10 до 2000 (мОсмол/л) от 10 до 2000 (мОсмол/кг)</p>											
1.191.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.47 и иные	Препараты лекарственные (в том числе препараты и	21.20.1;21.10	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.191.	<p>утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; электрофоретический</p>	<p>материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);</p>			<p>Идентификация</p> <p>Подлинность</p>	<p>нормируемого значения от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.191.						<p>соответствует/не соответствует -</p> <p>Степень чистоты Расчетный показатель: -</p> <p>Посторонние примеси наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)</p>
1.192.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Аммоний	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.192.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.193.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного	21.10;21.20	-	Мышьяк	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.193.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	применения);				
1.194.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в	21.10;21.20	-	Кальций (Ca)	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.194.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.195.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.4 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	Хлориды	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.195.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный</p>	<p>производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				-
1.196.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.6 и иные	Субстанции фармацевтические (в том	21.10;21.20	-	Магний (Mg)	менее нормируемого значения/более

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.196.	<p>утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный</p>	<p>числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				<p>нормируемого значения менее эталона/более эталона -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.197.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.7 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Магний и щелочно-земельные металлы	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.197.						
1.198.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.8 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Тяжелые металлы	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.198.	испытания, физико-химические испытания;визуальный					
1.199.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.9 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Железо (Fe)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.199.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.200.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.11 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Фосфаты	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.200.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный					
1.201.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.12 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Калий (К)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.201.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.202.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.13 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Сульфаты	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.202.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.203.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.14 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Сульфатная зола	- от 0,01 до 30 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.203.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.204.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.16 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного	21.10;21.20	-	Общая зола	- от 0,01 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.204.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	применения);				
1.205.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.24 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в	21.10;21.20	-	Остаточные органические растворители	обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,1 до 6000 (млн ⁻¹)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.205.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				(ppm, мкг/г) от 0,1 до 6000 (мг/дм ³)
1.206.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.25 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	1,4-диоксан	обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.206.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная</p>	<p>производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Этиленоксид</p>	<p>от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,1 до 6000 (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 6000 (мг/дм³)</p> <hr/> <p>обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,1 до 6000 (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 6000 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.207.	<p>Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.26 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	N,N-диметиланилин	<p>обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 2 до 2000 (млн⁻¹ ppm, мкг/г) от 2 до 2000 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.207.						
1.208.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.27 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);	21.20.1;01.30	-	<p>Цинк (Zn)</p> <p>Медь (Cu)</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00001 до 0,005 (%) от 0,1 до 50 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 100 до 50000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,0000005 до 0,01 (%) от 0,005 до 100 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 5 до 100000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.	испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)				<p>Свинец (Pb)</p> <p>Мышьяк (As)</p> <p>Ртуть (Hg)</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,0000002 до 0,0010 (%) от 0,002 до 10 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 2 до 10000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000025 до 0,0005 (%) от 0,0025 до 5 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 2,5 до 5000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.						<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 0,00001 (%) от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 100 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>Кадмий (Cd) наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 0,0003 (%) от 0,0001 до 3,0 мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 3000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>Никель (Ni) наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.					Железо (Fe)	<p>от 0,0000005 до 0,001 (%) от 0,005 до 10 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 5 до 10000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,000004 до 0,005 (%) от 0,04 до 50 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 40 до 50000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p>
1.209.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.4.28 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том	21.10;21.20	-	Содержание 2-этилгексановой кислоты	обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 2 до 2000 (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				от 2 до 2000 (мг/дм ³)
1.210.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.5.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Кислотное число	- от 0,05 до 30,0 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.210.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)</p>	<p>производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.211.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.5.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Субстанции фармацевтические (содержащие эфиры, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие эфиры, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Эфирное число	- от 0,5 до 350 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.211.						
1.212.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.5.4 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические	Субстанции фармацевтические (содержащие непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Йодное число	- от 0,1 до 150 (г I2/100 г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.212.	испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)					
1.213.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.5.5 метод А, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Субстанции фармацевтические (содержащие перекиси, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Перекисное число	- от 0,1 до 40 (мэкв активного кислорода/1000 г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.213.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.214.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.5.6 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (содержащие свободные кислоты и эфиры, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие свободные кислоты и эфиры, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Число омыления	- от 1 до 400 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.214.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.215.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.5.9 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Субстанции фармацевтические (азотосодержащие, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (азотосодержащие, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Массовая доля азота	- от 0,1 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.215.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.216.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.5.33 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в	Субстанции фармацевтические (природного происхождения или биотехнологические, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (природного происхождения или биотехнологические, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание белка	- от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,01 до 400,0 (мг/мл) (мг/см ³) от 0,01 до 400,0 (мг/г) от 10 до 400000 (мкг/мл) (мкг/см ³) от 10 до 400000 (мг/кг) (млн ⁻¹ ppm, мкг/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.216.	Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.217.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.6.13, пп. 3-4 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства.); Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Антимикробное действие</p> <hr/> <p>Антимикробная активность</p>	<p>не обладает/сильно выраженное выявлено/не выявлено обнаружено/не обнаружено</p> <p>-</p> <hr/> <p>не обладает/сильно выраженное выявлено/не выявлено обнаружено/не обнаружено</p> <p>-</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.217.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.218.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.6.13, пп. 3-1, 3-2, 3-3; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Ингибирующие свойства среды	подтверждено/не подтверждено -
					Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.219.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.9.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (таблетки и капсулы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Распадаемость	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения -
					Время распадаемости	- от 0,03 до 180 (мин)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.219.						
1.220.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.9.3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие	Препараты лекарственные (твердые дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Растворение	- от 0,1 до 200 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.220.	исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.221.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.9.5 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные препараты (таблетки, капсулы, суппозитории, порошки, лиофилизаты, гранулы) в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Отклонение от средней массы Средняя масса Однородность массы	- от -30 до +30 (% от номинального значения) - от - 30 до + 30 (% от номинального значения) от 5 до 10000 (мг) от 0,005 до 10 (г) - от - 30 до + 30 (% от номинального значения) от 5 до 10000 (мг) от 0,005 до 10 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.221.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.222.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.9.12 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства, порошки); Препараты лекарственные (порошки, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Измельченность порошков</p> <p>Измельченность сырья</p> <p>Массовая доля остатка после просеивания</p>	<p>- от 150 до 2000 (мкм) от 0,15 до 2,0 (мм)</p> <p>- от 150 до 2000 (мкм) от 0,15 до 2,0 (мм)</p> <p>- от 0,01 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.222.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.223.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.9.17 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Извлекаемый объем Номинальный объем Средний объем	- от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения) - от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения) - от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см ³ ; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.223.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.224.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.9.40 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Однородность дозирования	Расчетный показатель: - от $AV \leq L1$ до $AV \leq L2$ (безразмерная величина) от 0 до 30 (безразмерная величина) от 50 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.224.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.225.	ГОСТ ISO 21149; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Мезофильные аэробные микроорганизмы	- от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/г (см ³))
1.226.	ГОСТ ISO 21149; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Мезофильные аэробные микроорганизмы	- от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.227.	ГОСТ ISO 21150;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Escherichia coli	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.228.	ГОСТ ISO 22717;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Pseudomonas aeruginosa	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.229.	ГОСТ ISO 22717;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Pseudomonas aeruginosa	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -
1.230.	ГОСТ ISO 22718;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Staphylococcus aureus	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.231.	ГОСТ ISO 22718;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Staphylococcus aureus	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.232.	ГОСТ ISO 18416;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Candida albicans	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.233.	ГОСТ ISO 18416;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	-	Candida albicans	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.234.	Р 4.2.2643-10, п.5.1.3.5;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Антимикробная активность	- от 70 до 99,99 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.235.	Р 4.2.2643-10, п.5.3.3.6;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Фунгицидная активность	- от 70 до 99,99 (%)
1.236.	Р 4.2.2643-10, п.5.5.2, 5.5.6;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Эффективность кожных антисептиков	- от 70 до 99,99 (%)
1.237.	ГФ XII, ч.1, с.29, метод 1, метод 2 и метод 4, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и	Субстанции фармацевтические (в твердом состоянии, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в твердом состоянии, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Температура плавления	- от 22,5 до 400 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.	включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.238.	ГФ XII, ч.1, с.36 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (в жидком состоянии, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в жидком состоянии, в том числе препараты и материалы	21.10;21.20	-	Температурные пределы перегонки Точка кипения	- от 50 до 300 (°C) - от 50 до 300 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.238.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	для ветеринарного применения);				
1.239.	ГФ XII, ч.1, с.38 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде жидкостей); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в виде	21.10;21.20	-	Плотность	- от 0,700 до 1,840 (г/см ³) от 700 до 1840 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.239.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; пикнометрический	жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.240.	ГФ XII, ч.1, с.38 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде жидкостей); Препараты лекарственные и	21.10;21.20	-	Плотность	- от 0,700 до 1,840 (г/см ³) от 700 до 1840 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.240.	<p>требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными</p> <p>Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; ареометрический</p>	<p>материалы, применяемые в медицинских целях (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				
1.241.	<p>ГФ XII, ч.1, с.38 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства в виде</p>	21.10;21.20	-	Плотность	<p>-</p> <p>от 0,65 до 1,80 (г/см³)</p> <p>от 650 до 1800 (кг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.241.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	жидкостей); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.242.	ГФ XII, ч.1, с.52 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Массовая доля основного вещества	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.242.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; рефрактометрический</p>	<p>производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>			<p>Показатель преломления</p> <p>Индекс рефракции</p>	<p>- от 1,2 до 1,72 (безразмерная величина)</p> <p>- от 1,2 до 1,72 (безразмерная величина)</p>
1.243.	<p>ГФ XII, ч. 1, с.54 и иные утвержденные в установленном порядке</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье,</p>	21.10;21.20	-	<p>Удельное оптическое вращение</p>	<p>Расчетный показатель: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.243.	<p>нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; поляриметрически</p>	<p>вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			Угол вращения	- от -50 до +50 (градус)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.244.	ГФ XII, ч.1, с.78 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; криоскопический	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (инфузионные растворы, глазные капли, растворы, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20	-	Понижение температуры замерзания Осмотическое давление Осмоляльность Осмоляльность	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - - от 10 до 2000 (мОсмол/л) от 10 до 2000 (мОсмол/кг) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.245.	ГФ XII, ч.1, с.85 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимически	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);	21.20;21.10	-	Водородный показатель (рН)	- от 0,1 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.246.	ГФ XII, ч.1, с.92 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Субстанции фармацевтические (сухие формы, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (сухие формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Растворимость	соответствует/не соответствует выдерживает/не выдерживает от очень легко растворим до практически нерастворим

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.247.	ГФ XII, ч.1, с.93 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Цветность раствора	бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -
					Степень окраски жидкости	бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.248.	<p>ГФ XII, ч.1, с.98 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в виде жидкостей, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Прозрачность	<p>прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p>
					Степень мутности	<p>прозрачный/мутный прозрачный/непрозрачный й/опалесцирующий менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.249.	ГФ XII, ч.1, с.115 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Общая зола	- от 0,01 до 50,0 (%)
					Сульфатная зола	- от 0,01 до 30,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.250.	ГФ XII, ч.1, с.118, 121 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Тяжелые металлы	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.251.	ГФ XII, ч.1, с.119 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Железо (Fe)	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.252.	<p>ГФ XII, ч.1, с.41, метод ротационной вискозиметрии и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; вискозиметрический</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Динамическая вязкость	- от 0,02 до 100 (Па*с) от 20 до 100000 (мПа*с) от 0,2 до 1000 (П) от 20 до 100000 (сП)
					Характеристическая вязкость	Расчетный показатель: -
					Молекулярная масса полимеров	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.252.						
1.253.	ГФ XII, ч.1, с.41, метод капиллярной вискозиметрии и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Кинематическая вязкость Характеристическая вязкость Относительная вязкость Молекулярная масса полимеров Удельная вязкость	- от 0,6 до 300 (мм ² /с) Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.253.	испытания, физико-химические испытания; вискозиметрических					
1.254.	ГФ XII, ч.1, с.124 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (для изготовления препаратов для парентерального применения, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Аномальная токсичность	токсично/не токсично выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.254.	(показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический					
1.255.	ГФ XII, ч.1, с.125 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (для изготовления инъекционных растворов, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (инъекционные растворы, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Пирогенность	пирогенно/апирогенно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.255.	(показателем) и диапазоном определения;Биологические методы;биологический					
1.256.	ГФ XII, ч.1, с.136 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (для парентерального применения, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Гистамин	- от 0,1 до 5,0 (мкг/мл) (мкг/см ³) от 0,0000001 до 0,000005 (г/мл) (г/см ³) от 1*10 ⁻⁷ до 5*10 ⁻⁶ (г/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.256.	(показателем) и диапазоном определения;Биологические методы;биологический					
1.257.	ГФ XII, ч.1, с.140 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (субстанции для изготовления инъекционных препаратов для внутрисосудистого введения); Препараты лекарственные (инъекционные препараты для внутрисосудистого введения);	21.10;21.20.1	-	Депрессорные вещества	выдерживает/не выдерживает не обладает/сильно выраженное наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.257.	(показателем) и диапазоном определения;Биологические методы;биологический					
1.258.	ГФ XII, ч.1, с.150, п.1, 3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (стерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (стерильные лекарственные препараты и их растворители, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.258.	(показателем) и диапазоном определения;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации					
1.259.	ГФ XII, ч.1, с.150, п.1, 3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Субстанции фармацевтические (стерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (стерильные лекарственные препараты и их растворители, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.259.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева					
1.260.	ГФ XII, ч.1, с.150, п.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Субстанции фармацевтические (стерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (стерильные лекарственные препараты и их растворители, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Антимикробная активность Антимикробное действие	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено - обнаружено/не обнаружено выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.260.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.261.	ГФ XII, ч.1, с.150, п.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
					Стерильность питательных сред	стерильно/не стерильно -
1.262.	ГФ XII, ч.1, с.160, п.4-8,11 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.262.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			<p>Микробиологическая чистота</p> <p>Candida albicans в X г (мл) препарата</p> <p>Бактерии вида Escherichia coli в S г (см³) пробы</p> <p>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</p> <p>Бактерии рода Salmonella в X г (см³) продукта</p> <p>Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см³) продукта</p> <p>Общее число аэробных микроорганизмов</p>	<p>выдерживает/не выдерживает -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.262.						<pre> препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³)) Общее число дрожжевых и плесневых грибов наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³)) Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл)) </pre>
1.263.	<p>ГФ XII, ч.1, с.160, п.4-8,11 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры</p>	<p>Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	<pre> Общее число дрожжевых и плесневых грибов Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см³) </pre>	<pre> наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³)) наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл)) наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено </pre>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
1.263.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева				<table border="1"> <tr> <td>продукта</td> <td>от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</td> </tr> <tr> <td>Escherichia coli в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</td> </tr> <tr> <td>Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Candida albicans в X г (мл) препарата</td> <td>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -</td> </tr> <tr> <td>Общее число аэробных микроорганизмов</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</td> </tr> <tr> <td>Бактерии рода Salmonella в X г (см³) продукта</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено</td> </tr> </table>	продукта	от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))	Escherichia coli в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))	Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	Candida albicans в X г (мл) препарата	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -	Общее число аэробных микроорганизмов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))	Бактерии рода Salmonella в X г (см ³) продукта	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено	
продукта	от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))																			
Escherichia coli в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))																			
Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -																			
Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -																			
Candida albicans в X г (мл) препарата	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -																			
Общее число аэробных микроорганизмов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))																			
Бактерии рода Salmonella в X г (см ³) продукта	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.263.					Микробиологическая чистота	- выдерживает/не выдерживает -
1.264.	ГФ XII, ч.1, с.160, п.2, 3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Антимикробное действие Антимикробная активность	наличие/отсутствие не обладает/сильно выражено обнаружено/не обнаружено - наличие/отсутствие не обладает/сильно выражено обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.264.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.265.	ГФ XII, ч.1, с.160, п.9, 10;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Стерильность питательных сред Селективные свойства питательных сред Ростовые свойства питательных сред Диагностические свойства питательных сред	стерильно/не стерильно - подтверждено/не подтверждено - подтверждено/не подтверждено - подтверждено/не подтверждено -
1.266.	ГФ XII, ч.1, с.194 и иные утвержденные в установленном порядке	Субстанции фармацевтические (антибиотики);	21.10;21.20.1	-	Антимикробная активность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.266.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод диффузии в агар	Препараты лекарственные (антибиотики);			<p>Содержание антибиотиков</p>	<p>от 0,1 до 150 (%) от 0,1 до 25*10⁹ (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,1 до 25*10⁹ (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (%) от 0,1 до 25*10⁹ (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,1 до 25*10⁹ (ЕД,</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.266.						ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
1.267.	ГФ XII, ч.1, с.216 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства (консерванты)); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Эффективность антимикробных консервантов	эффективно/неэффективно о -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.267.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.268.	ГФ XI Выпуск 1, с.26 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (настойки матричные гомеопатические, экстракты и др.); Препараты лекарственные (лекарственные препараты в жидких формах, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание спирта этилового Этанол	- от 1 до 92 (%) - от 1 до 92 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.268.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.269.	ГФ XI Выпуск 1, с.95 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед.

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография				<p></p> <p>Посторонние примеси</p> <p>Идентификация</p>	<p>массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.					Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
1.270.	ГФ XI Выпуск 1, с.95 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн ⁻¹

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.270.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография				<div></div> <div>Посторонние примеси</div> <div>Идентификация</div> <div>Подлинность</div>	<div>(ppm)</div> <div>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0 до 100 (%)</div> <div>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</div> <div>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</div>
1.271.	ГФ XI Выпуск 1, с.95 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед.

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.271.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная					<p>массы препарата, г/ед. объема препарата) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <p>Подлинность</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>Идентификация</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.271.					Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%) от 10 до 1000000 (мг/дм ³ , мг/л, мг/кг) (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г))
1.272.	ГФ XI Выпуск 1, с.144 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.272.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; электрофоретический					(МЕ/ед. продукции)
					Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)
					Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
					Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
					Степень чистоты	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.273.	ГФ XI Выпуск 1, с.159-165 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Подлинность</p> <p>Подлинность (аммоний)</p> <p>Подлинность (ацетаты)</p> <p>Подлинность (бензоаты)</p> <p>Подлинность (бромиды)</p> <p>Подлинность (висмут)</p>	<p>подтверждено/не подтверждено -</p> <p>подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</p> <p>подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</p> <p>подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.273.						-
					Подлинность (железо закисное)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (железо окисное)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -
					Подлинность (йодиды)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (калий)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (кальций)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.273.					Подлинность (карбонаты (гидрокарбонаты))	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (магний)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (мышьяк)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (натрий)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (нитраты)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -
					Подлинность (нитриты)	подтверждено/не подтверждено выдерживает/не

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.273.						<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">выдерживает -</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Подлинность (ртуть окисная) подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Подлинность (салицилаты) подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Подлинность (сульфаты) подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Подлинность (сульфиты) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Подлинность (тарtrato) подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.273.					<table border="1"> <tr> <td>Подлинность (фосфаты)</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> <tr> <td>Подлинность (хлориды)</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> <tr> <td>Подлинность (цинк)</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> <tr> <td>Подлинность (цитраты)</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> </table>	Подлинность (фосфаты)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -	Подлинность (хлориды)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -	Подлинность (цинк)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -	Подлинность (цитраты)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -	
Подлинность (фосфаты)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -													
Подлинность (хлориды)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -													
Подлинность (цинк)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -													
Подлинность (цитраты)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -													
1.274.	ГФ XI Выпуск 1, с.176, метод высушивания, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в	21.10;21.20.1	-	Потеря в массе при высушивании	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.274.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	том числе препараты для ветеринарного применения);				
1.275.	ГФ XI Выпуск 1, с.177, метод титрования реактивом Фишера, и иные утвержденные в установленном порядке	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	Содержание воды	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.275.	<p>нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными в Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)</p>	<p>производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.276.	<p>ГФ XI Выпуск 1, с.191 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)</p>	<p>Субстанции фармацевтические (содержащие свободные кислоты, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие свободные кислоты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	Кислотное число	- от 0,05 до 30,0 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.276.						
1.277.	ГФ XI Выпуск 1, с.192 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-	Субстанции фармацевтические (содержащие свободные кислоты и эфиры, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие свободные кислоты и эфиры, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Число омыления	- от 1 до 400 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.277.	химические испытания;титриметрический (объемный)					
1.278.	ГФ XI Выпуск 1, с.193 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (содержащие эфиры/непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (содержащие эфиры/непредельные соединения (непредельные жирные кислоты), в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Йодное число Эфирное число	- от 0,01 до 150 (г I2/100 г) - от 0,5 до 350 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.278.	(показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)					
1.279.	ГФ XI Выпуск 1, с.194 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	<p>Цветность раствора</p> <p>Степень окраски жидкости</p> <p>Окраска раствора</p>	<p>бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -</p> <p>бесцветный/окрашенный выдерживает/не выдерживает менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения -</p> <p>бесцветный/окрашенный менее эталона/более</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.280.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					выдерживает/не выдерживает -
1.281.	ГФ XI Выпуск 1, с.275, выпуск 2, с.17 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Субстанции фармацевтические (лекарственное растительное сырье); Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Массовая доля остатка после просева Измельченность	- от 0,01 до 100 (%) - от 150 до 2000 (мкм) от 0,15 до 2,0 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.281.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.282.	ГФ XI Выпуск 1, с.290 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);	21.20.1;01.30	-	Содержание эфирных масел в пересчете на сухое вещество	- от 0,01 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.282.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.283.	ГФ XI Выпуск 1, с.295 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения); Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы (лекарственное растительное сырье);	21.20.1;01.30	-	Содержание экстрактивных веществ	- от 0,01 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.283.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.284.	ГФ XI Выпуск 2, с.17 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;	21.10;21.20	-	<p>Измельченность</p> <hr/> <p>Массовая доля остатка после просева</p>	<p>- от 150 до 2000 (мкм) от 0,15 до 2,0 (мм)</p> <hr/> <p>- от 0,01 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.284.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.285.	ГФ XI Выпуск 2, с.24-25 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	<p>Массовая доля золы</p> <hr/> <p>Массовая доля золы, нерастворимой в соляной кислоте</p>	<p>- от 0,01 до 50 (%)</p> <hr/> <p>- от 0,01 до 20 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.285.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.286.	ГФ XI Выпуск 2, с.41 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные (в различных лекарственных формах, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Витамин С	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 10000 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 10 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.286.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.287.	ГФ XI Выпуск 2, с.41 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные (в различных лекарственных формах, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Альфа-токоферол	- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 500 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 500 (мг/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.287.	<p>требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический</p>				<p>Витамин Е</p> <p>Содержание витамина В3</p>	<p>(мг/см³) от 0 до 0,5 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 500 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 0,5 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0 до 500 (МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 100000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед.</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.287.						<p>объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 0,1 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <p>Содержание рутина</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 20 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 20000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 0,02 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)</p> <p>Витамин А</p> <p>- от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100000 (МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0 до 25 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.287.						<pre> препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 25000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) </pre>
					Витамин В6	<pre> - от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 100 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 100000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 0,1 (г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) </pre>
					Витамин РР	<pre> - от 10 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 10 (мг/мл) (мг/см³) от 0 до 50 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 0,05 (г/ед. массы </pre>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.287.						препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции)
1.288.	ГФ XI Выпуск 2, с.140 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном	Препараты лекарственные (лекарственные формы для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Извлекаемый объем</p> <p>Номинальный объем</p> <p>Объем</p> <p>Объем, вместимость</p>	<p>- от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 2,5 (л) от 0,2 до 2500 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.288.	определения;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.289.	ГФ XI Выпуск 2, с.143, 144, 156 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Однородность дозирования	- от $AV \leq L1$ до $AV \leq L2$ (безразмерная величина) от 0 до 30 (безразмерная величина) от 50 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.289.	(показателем) и диапазоном определения;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.290.	ГФ XI Выпуск 2, с.146 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Препараты лекарственные (мази, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Размер частиц	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 10 до 1000 (мкм) от 0,010 до 1,0 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.290.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микроскопия; оптический метод					
1.291.	ГФ XI Выпуск 2, с.154 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Препараты лекарственные (суспензии, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Время ресуспендирования</p> <p>Седиментационная устойчивость</p> <p>Проходимость через иглу</p>	<p>выдерживает/не выдерживает -</p> <p>выдерживает/не выдерживает наличие/отсутствие -</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.291.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.292.	ГФ XI Выпуск 2, с.156 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Препараты лекарственные (таблетки, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Однородность массы</p> <p>Средняя масса</p>	<p>- от -30 до +30 (% от номинального значения) от 5 до 10000 (мг) от 0,005 до 10 (г)</p> <p>- от -30 до +30 (% от номинального значения) от 5 до 10000 (мг) от 0,005 до 10 (г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.292.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.293.	ГФ XI Выпуск 2, с.156 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Препараты лекарственные (твердые дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Растворение	- от 0,1 до 200 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.293.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.294.	ГФ XI Выпуск 2, с.157 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Препараты лекарственные (таблетки, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Содержание вспомогательных веществ	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,5 до 100 % от массы таблетки

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.294.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.295.	Методика в паспорте на секундомер электронный «Интеграл С-01» ТУ РБ 100231303.011-2002; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Интервал времени	- от 1 до 59,59 (с) от 1 до 120 (мин)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.296.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.7. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; поляриметрически</p>	<p>Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);</p>	21.20;21.10	-	Удельное оптическое вращение	Расчетный показатель: -
					Угол вращения	- от -50 до +50 (градус)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.296.						
1.297.	ОФС.1.1.0025.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания);	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <hr/> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <hr/> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.297.	методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.298.	ОФС.1.4.1.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в виде различных лекарственных форм);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: агрегатное состояние, форма, размеры, цвет, запах)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.298.	определения;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.299.	ОФС.1.4.1.0002.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме аэрозолей и спреев, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет жидкости (пены), запах)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.299.	(показателем) и диапазоном определения;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.300.	ОФС.1.4.1.0004.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме гранул);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, наличие оболочки)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.300.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.301.	ОФС.1.4.1.0004.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме гранул);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, наличие оболочки)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.301.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.302.	ОФС.1.4.1.0005.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме капсул);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвета капсул, оболочка (описание), маркировка на оболочке (описание), содержимое капсул (описание))</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.302.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.303.	ОФС.1.4.1.0006.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов	Препараты лекарственные (лекарственные формы для ингаляций);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.303.	Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.304.	ОФС.1.4.1.0008.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме мазей, кремов, гелей, линиментов);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, запах, цвет)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.304.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.305.	ОФС.1.4.1.0008.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме мазей, кремов, гелей, линиментов);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, цвет, запах, однородность, физические признаки)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.305.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.306.	ОФС.1.4.1.0003.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Препараты лекарственные (глазные лекарственные формы);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, физические признаки, цвет, прозрачность)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.306.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.307.	ОФС.1.4.1.0009.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Препараты лекарственные (пластыри медицинские);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, запах, однородность, физические признаки, форма, размеры)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.307.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.308.	ОФС.1.4.1.0009.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Препараты лекарственные (пластыри медицинские);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, форма, размеры, наличие перфорации, цвет, запах, однородность)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.308.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.309.	ОФС.1.4.1.0010.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме порошков);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <hr/> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, цвет, кристалличность, гигроскопичность, запах)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <hr/> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.309.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения				Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.310.	ОФС.1.4.1.0011.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в виде растворов);	21.20.1	-	<div>Маркировка (описание)</div> <div>Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, цвет, запах)</div>	<div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.310.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения				Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.311.	ОФС.1.4.1.0011.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в виде растворов);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет,	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.311.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения				прозрачность, запах) Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.312.	ОФС.1.4.1.0012.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме сиропов);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.312.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения</p>				<p>Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, запаха, прозрачность, наличие опалесценция, признаки кристаллизации)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.313.	ОФС.1.4.1.0013.15, и иные утвержденные в установленном порядке	Препараты лекарственные (суппозитории);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.313.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения				<div>Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, однородность, форма)</div> <div>Упаковка (описание)</div>	<div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.314.	ОФС.1.4.1.0014.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (суспензии);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, однородность, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.315.	ОФС.1.4.1.0015.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (таблетки);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвета, описание поверхности, наличие риски)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.316.	ОФС.1.4.1.0016.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (пластыри трансдермальные);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, геометрические размеры площади подачи действующего вещества)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.317.	ОФС.1.4.1.0017.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (эмульсии);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, однородность, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.318.	ОФС.1.4.1.0018.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (настой и отвары);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, запах, вкус)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.319.	ОФС.1.4.1.0019.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (настойки);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.320.	ОФС.1.4.1.0020.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (сборы);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, запах, вкус водного извлечения, морфологические признаки компонентов сбора)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.321.	ОФС.1.4.1.0021.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (экстракты);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, запах, наличие опалесценции, осадок при хранении)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.322.	ОФС.1.4.1.0022.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (гранулы резано-пресованные);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, запах гранул, вкус водного извлечения)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.323.	ОФС.1.4.1.0024.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (губки лекарственные);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: структура материала, форма, цвет, запах, характер поверхности)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.324.	ОФС.1.4.1.0025.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (драже);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, описание поверхности)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.325.	ОФС.1.4.1.0026.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (имплантаты);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, толщина оболочки на поперечном разрезе)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.	ОФС.1.4.1.0027.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (капли);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: прозрачность (мутность), цвет, запах, однородность после взбалтывания)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.327.	ОФС.1.4.1.0028.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (карандаши лекарственные);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, запах, описание поверхности, вид на поперечном срезе)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.328.	ОФС.1.4.1.0029.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (концентраты);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: прозрачность раствора (жидкости), цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.329.	ОФС.1.4.1.0030.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (леденцы);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, запах, описание поверхности)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.330.	ОФС.1.4.1.0031.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (лиофилизаты);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физическое состояние, форма, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.331.	ОФС.1.4.1.0032.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (пастилки);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, запах, однородность поверхности)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.332.	ОФС.1.4.1.0033.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (пены);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: консистенция, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.333.	ОФС.1.4.1.0034.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (пилюли);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, запах, характер поверхности)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.334.	ОФС.1.4.1.0035.18 , и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (пленки);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.335.	ОФС.1.4.1.0036.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (плитки);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, запах, описание на поперечном разрезе (изломе), количество долей)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.336.	ОФС.1.4.1.0037.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (резинки жевательные лекарственные);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, размеры, запах, наличие и характер оболочки)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.337.	ОФС.1.4.1.0038.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (системы терапевтические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, устройство доставки)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.338.	ОФС.1.4.1.0039.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (соки);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, прозрачность/опалесценция, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.339.	ОФС.1.4.1.0040.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (тампоны лекарственные);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет, геометрические размеры, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.340.	ОФС.1.4.1.0041.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (шампуни лекарственные);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: консистенция, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.341.	ОФС.1.4.1.0042.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (эликсир);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, прозрачность/опалесценция, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.342.	ОФС.1.6.2.001.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (гомеопатические препараты);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: агрегатное состояние, форма, размеры, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.343.	ОФС.1.6.2.002.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (гранулы гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: : форма, цвет, наличие оболочки)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.344.	ОФС.1.6.2.003.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (гранулы (пилюли) импрегнированные гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвет)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.345.	ОФС.1.6.2.004.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (капли глазные гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, цвет, прозрачность)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.346.	ОФС.1.6.2.005.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (капли гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, цвет, прозрачность, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.347.	ОФС.1.6.2.006.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (мази гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, цвет, запах, однородность, физические признаки)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.348.	ОФС.1.6.2.007.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (настои и отвары гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, цвет, вкус, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.349.	ОФС.1.6.2.008.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (настойки гомеопатические матричные);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.350.	ОФС.1.6.2.009.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (пластыри гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки: форма, размеры, наличие перфорации, цвет, запах, однородность)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.351.	ОФС.1.6.2.0010.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (растворы и жидкие разведения гомеопатические);	21.20.1	-	Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: (внешний вид, внешние признаки: цвет, прозрачность, запах)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.352.	ОФС.1.4.1.0007.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (лекарственные формы для парентерального применения);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, запах, цвет, прозрачность, физические признаки)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.353.	ОФС.1.6.2.0011.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (растворы для инъекций гомеопатические);	21.20.1	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: внешний вид, запах, цвет, прозрачность, физические признаки)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.354.	ОФС.1.6.2.0012.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (сиропы гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, запаха, прозрачность, наличие опалесценция, признаки кристаллизации)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.355.	ОФС.1.6.2.0013.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (смеси гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: агрегатное состояние, цвет, запах, физические признаки, физические свойства)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.356.	ОФС.1.6.2.0014.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (спреи гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, запах, прозрачность, наличие или отсутствие опалесценции)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.357.	ОФС.1.6.2.0015.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (суппозитории гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: физические признаки, однородность, форма)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.358.	ОФС.1.6.2.0016.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (таблетки гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки: форма, цвета, описание поверхности, наличие риски)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.359.	ОФС.1.6.2.0017.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (тритурации гомеопатические);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.360.	ОФС.1.7.1.0008.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (пробиотики);	21.20.1	-	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Описание (внешний вид, внешние признаки)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.361.	<p>ОФС.1.1.0001.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в т.ч. препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Описание (внешний вид, внешние признаки: физическое состояние, цвет, запах, гигроскопичность)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.362.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Субстанции фармацевтические (вода очищенная);	21.10	-	Щелочность	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,003 до 1,0 (см ³ ; мл)
					Кислотность	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,003 до 1,0 (см ³ ; мл)
1.363.	ФС.2.2.0020.18;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Субстанции фармацевтические (вода очищенная);	21.10	-	Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, прозрачность, запах)	Указание диапазона не требуется: -
1.364.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Субстанции фармацевтические (вода очищенная);	21.10	-	Электропроводность	- от 0,1 до 500000 (мкСм/см) от 0,0000001 до 500 (См/см)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.365.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Субстанции фармацевтические (вода очищенная);	21.10	-	Сухой остаток	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -
1.366.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Субстанции фармацевтические (вода очищенная);	21.10	-	Аммоний	менее эталона/более эталона выдерживает/не выдерживает -
					Восстанавливающие вещества	розовое окрашивание сохраняется/розовое окрашивание не сохраняется выдерживает/не выдерживает -
					Нитраты и нитриты	менее эталона/более эталона выдерживает/не выдерживает -
					Содержание углерода диоксида	выдерживает/не выдерживает

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.366.						-
					Сульфаты	выдерживает/не выдерживает прозрачный/мутный -
					Тяжелые металлы	выдерживает/не выдерживает менее эталона/более эталона бесцветный/окрашенный -
					Хлориды	выдерживает/не выдерживает прозрачный/непрозрачн й/опалесцирующий -
1.367.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Субстанции фармацевтические (вода очищенная);	21.10	-	Кальций и магний	выдерживает/не выдерживает наблюдается/не наблюдается -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.368.	ФС.2.2.0020.18;Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Субстанции фармацевтические (вода очищенная);	21.10	-	Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -
1.369.	ОФС.1.1.0006.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства);	21.10	-	<p>Маркировка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки: физическое состояние, цвет, запах, гигроскопичность, полиморфизм, форма вещества)</p> <p>Упаковка (описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.369.	(показателем) и диапазоном определения;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.370.	ОФС.1.1.0019.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и	Растения лекарственные (лекарственное растительное сырье); Препараты лекарственные (лекарственные растительные препараты, в том числе препараты для ветеринарного применения);	02.30.40.140;21.20.1	-	Маркировка (описание) Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.370.	измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.371.	ОФС.1.4.1.0005.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (капсулы желатиновые);	21.20	-	<p>Однородность массы</p> <p>Отклонение от средней массы</p> <p>Средняя масса</p>	<p>- от -30 до +30 (%)</p> <p>- от -30 до +30 (%)</p> <p>- от 1 до 10000 (мг) от 0,001 до 10 (г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.371.	исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					
1.372.	ОФС.1.4.1.0005.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Препараты лекарственные (лекарственные препараты в форме капсул, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Распадаемость</p> <p>Упаковка (описание)</p> <p>Описание (внешний вид, внешние признаки)</p> <p>Маркировка (описание)</p> <p>Время распадаемости</p>	<p>выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения</p> <p>-</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>- от 0,03 до 180 (мин)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.372.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения															
1.373.	ЛС-001859-081111 (ФСП 42-0630-7038-05); Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях (пиявка медицинская);	21.20.2	-	<table border="1"> <tr> <td>Безопасность</td> <td>подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> <tr> <td>Маркировка (описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Нормы естественной убыли</td> <td>- от 1 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Описание (внешний вид, внешние признаки)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Пищевая активность</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> </table>	Безопасность	подтверждено/не подтверждено -	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -	Нормы естественной убыли	- от 1 до 100 (%)	Описание (внешний вид, внешние признаки)	Указание диапазона не требуется: -	Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	
Безопасность	подтверждено/не подтверждено -															
Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -															
Нормы естественной убыли	- от 1 до 100 (%)															
Описание (внешний вид, внешние признаки)	Указание диапазона не требуется: -															
Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -															

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.373.					Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность) Специфическая активность Упаковка (описание)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует - выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует - Указание диапазона не требуется: -
1.374.	ФСП 42-0622-6882-05;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях (пиявка медицинская);	21.20.2	-	Безопасность Маркировка (описание) Нормы естественной убыли Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)	подтверждено/не подтверждено - Указание диапазона не требуется: - Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%) Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.374.					<table border="1"> <tr> <td>Пищевая активность</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс/ подвижность)</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Специфическая активность</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Упаковка (описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс/ подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -													
Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс/ подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -													
Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -													
Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -													
1.375.	Р N002223/01-301008;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях (пиявка медицинская);	21.20.2	-	<table border="1"> <tr> <td>Безопасность</td> <td>подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> <tr> <td>Маркировка (описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Нормы естественной убыли</td> <td>Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)</td> </tr> </table>	Безопасность	подтверждено/не подтверждено -	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -	Нормы естественной убыли	Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)			
Безопасность	подтверждено/не подтверждено -													
Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Нормы естественной убыли	Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)													

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.375.					<table border="1"> <tr> <td>Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Пищевая активность</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Специфическая активность</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Упаковка (описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)	Указание диапазона не требуется: -	Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)	Указание диапазона не требуется: -															
Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -															
Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -															
Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -															
Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -															
1.376.	Р N002819/01-190618;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях (пиявка медицинская);	21.20.2	-	Безопасность	подтверждено/не подтверждено -										

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
1.376.					<table border="1"> <tr> <td>Маркировка (описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Нормы естественной убыли</td> <td>Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Пищевая активность</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Специфическая активность</td> <td>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Упаковка (описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -	Нормы естественной убыли	Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)	Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)	Указание диапазона не требуется: -	Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -	Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -																			
Нормы естественной убыли	Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)																			
Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)	Указание диапазона не требуется: -																			
Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -																			
Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -																			
Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -																			
Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.377.	ЛСР-004119/09-260509;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях (пиявка медицинская);	21.20.2	-	Безопасность	подтверждено/не подтверждено -
					Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Нормы естественной убыли	Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)
					Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)	Указание диапазона не требуется: -
					Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -
					Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -
					Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.377.					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.378.	Р N001949/01-290411;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях (пиявка медицинская);	21.20.2	-	Безопасность	подтверждено/не подтверждено -
					Маркировка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Нормы естественной убыли	Расчетный показатель: - от 1 до 100 (%)
					Описание (внешний вид, внешние признаки, фактические характеристики объекта испытаний)	Указание диапазона не требуется: -
					Пищевая активность	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -
					Поведенческие реакции (сократительный рефлекс, поисковый рефлекс, подвижность)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.378.					Специфическая активность	выдерживает/не выдерживает -
					Упаковка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.379.	ГОСТ 26669, Подготовка проб для микробиологических анализов;Пробоподготовка;пробоподготовка	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Подготовка проб	- от - до -
1.380.	ГОСТ 32064, качественный метод;Микологические испытания;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	обнаружено/не обнаружено не обнаружено/обнаружено/с плошной рост -
1.381.	ГОСТ 10444.11;Микробиологически е/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Добавки биологически активные к пище (эубиотики);	10.89.19.210	-	Наиболее вероятное число (НВЧ) молочнокислых микроорганизмов в 1 г или 1 см ³	обнаружено/не обнаружено соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.381.					Жизнеспособные микроорганизмы	обнаружено/не обнаружено соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.382.	ГОСТ 10444.11;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Наиболее вероятное число (НВЧ) молочнокислых микроорганизмов в 1 г или 1 см ³	обнаружено/не обнаружено соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Жизнеспособные микроорганизмы	обнаружено/не обнаружено соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.383.	ГОСТ Р 56139;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище (эубиотики);	10.89.19.210	-	Пробиотические микроорганизмы	обнаружено/не обнаружено соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.384.	ГОСТ 10444.12;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Плесневые грибы	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Дрожжи	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.385.	ГОСТ 33566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище (эубиотики);	10.89.19.210	-	Плесневые грибы	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Дрожжи	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.386.	ГОСТ 10444.8;Микробиологические /бактериологические;метод мембранной фильтрации	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Бактерии вида Bacillus cereus (B. cereus)	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.387.	ГОСТ 10444.8;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Бактерии вида Bacillus cereus (B. cereus)	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост соответствует/не соответствует от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.388.	ГОСТ 28566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Энтерококки	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост соответствует/не соответствует -
1.389.	ГОСТ 28566;Микробиологические/бактериологические;метод	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Энтерококки	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.389.	мембранной фильтрации					соответствует/не соответствует -
1.390.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Escherichia coli	обнаружено/не обнаружено -
1.391.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Escherichia coli	обнаружено/не обнаружено -
1.392.	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Бактерии рода Salmonella	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.393.	ГОСТ 31747;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Колиформные бактерии	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост -
1.394.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Staphylococcus aureus	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост -
1.395.	ГОСТ 10444.15;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	-	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	- от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.396.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п.2.6.14, метод А, метод В и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода очищенная, вода инъекционная);	21.10;21.20.1	-	Бактериальные эндотоксины	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,015 до 200 (ЕЭ/мл) от 0,015 до 200 (ЕЭ/мг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.396.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический	Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);				
1.397.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.8. метод А и метод В и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода очищенная, вода	21.10;21.20.1	-	Бактериальные эндотоксины	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,015 до 200 (ЕЭ/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.397.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический</p>	<p>инъекционная); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>				от 0,015 до 200 (ЕЭ/мг)
1.398.	<p>ГФ XII, ч.1, с.128, метод А, метод В и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,</p>	<p>Субстанции фармацевтические (для парентерального применения, вода очищенная, инъекционная в том числе</p>	21.10;21.20.1	-	Бактериальные эндотоксины	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.398.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический</p>	<p>сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (для парентерального применения, в том числе для ветеринарного применения);</p>				<p>от 0,015 до 200 (ЕЭ/мл) от 0,015 до 200 (ЕЭ/мг)</p>
1.399.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.8. и иные утвержденные в установленном порядке</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства);</p>	21.10;21.20	-	Кинематическая вязкость	<p>- от 0,6 до 300 (мм²/с)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.399.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; вискозиметрические	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в т.ч. препараты и материалы для ветеринарного применения);			Динамическая вязкость	- от 20 до 100000 (мПа*с) от 0,02 до 100 (Па*с) от 0,2 до 1000 (П) от 20 до 100000 (сП)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.400.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.22, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в т.ч. препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Содержание основного вещества</p> <hr/> <p>Посторонние примеси</p>	<p>менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 200 (%) от 0,1 до 1000000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb)) от 0,0001 до 1000 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,0001 до 1000 (мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p> <hr/> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 100 (%) от 0,0001 до 100 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 100000 (мкг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.400.	спектрометрический (ААС)				<p>Подлинность</p> <p>Идентификация</p>	<p>(млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p>
1.401.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.27, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в т.ч. препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.401.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная					<p>(мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <hr/> <p>Посторонние примеси</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%) от 10 до 1000000 (мг/дм³, мг/л, мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г))</p> <hr/> <p>Идентификация</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <hr/> <p>Подлинность</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.401.						соответствует -
1.402.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.29, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в т.ч. препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Содержание основного вещества</p> <hr/> <p>Посторонние примеси</p>	<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <hr/> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.402.	определения. Эксклюзионная хроматография; Химические испытания, физико-химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография				<p>Идентификация</p> <p>Подлинность</p> <p>Молекулярная масса</p> <p>Молекулярно-массовое распределение</p>	<p>менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 100 (%)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>Расчетный показатель: - от 10² до 10⁸ Да от 0,100 до 100000 кДа</p> <p>Расчетный показатель: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.403.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.30, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения. Электрофорез на пластинах; Химические испытания, физико-химические испытания;</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в т.ч. препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Содержание основного вещества</p> <hr/> <p>Посторонние примеси</p>	<p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 200 от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <hr/> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.403.	электрофоретический				<table border="1"> <tr> <td>Определение степени чистоты/степень чистоты</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Подлинность</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Идентификация</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</td> </tr> </table>	Определение степени чистоты/степень чистоты	Расчетный показатель: -	Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -	Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -	
Определение степени чистоты/степень чистоты	Расчетный показатель: -											
Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -											
Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -											
1.404.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.1, п. 1,2, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (стерильные, в том числе стерильное сырье, стерильные вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные (стерильные, в том числе стерильные препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.404.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации					
1.405.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.1, п. 1,2, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические (стерильные, в том числе стерильное сырье, стерильные вспомогательные вещества для их производства); Препараты лекарственные	21.10;21.20.1	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.405.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	(стерильные, в том числе стерильные препараты для ветеринарного применения);				
1.406.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.1, п. 3; Микробиологические/бактериологические; метод	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Нейтрализующие свойства	подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.406.	мембранной фильтрации				Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -
					Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.407.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.1, п. 3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Нейтрализующие свойства	подтверждено/не подтверждено -
					Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -
					Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.408.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.7 (п.1-4), и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода	21.20.1;21.10	-	Candida albicans в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -
					Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.408.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	очищенная);			<table border="1"> <tr> <td>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Бактерии вида E. coli в X мл (см3) продукта</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</td> </tr> <tr> <td>Бактерии рода Salmonella в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Микробиологическая чистота</td> <td>выдерживает/не выдерживает -</td> </tr> <tr> <td>Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</td> </tr> </table>	Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	Бактерии вида E. coli в X мл (см3) продукта	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))	Бактерии рода Salmonella в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -	Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))	
Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -															
Бактерии вида E. coli в X мл (см3) продукта	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))															
Бактерии рода Salmonella в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -															
Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -															
Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))															
1.409.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.7 (п.1-4), и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода	21.10;21.20.1	-	Candida albicans в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -										

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.409.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными в Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева</p>	<p>очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>			<p>Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата</p> <p>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</p> <p>Бактерии вида E. coli в X мл (см3) продукта</p> <p>Бактерии рода Salmonella в X г (см3) продукта</p> <p>Микробиологическая чистота</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата</p>	<p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.410.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.12, п. 1,2,3,5 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода очищенная);	21.20.1;21.10	-	<p>Общее количество микроорганизмов</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p> <p>Микробиологическая чистота</p>	<p>не обнаружено/обнаружено/с плоской/отсутствует от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³)) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/пластырь)</p> <p>не обнаружено/обнаружено/с плоской/отсутствует от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³)) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/пластырь)</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.410.						
1.411.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.12, п. 1,2,3,5 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Микробиологическая чистота</p> <p>Общее количество микроорганизмов</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p>	<p>выдерживает/не выдерживает -</p> <p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³)) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/пластырь)</p> <p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³)) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/пластырь)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.411.	Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева					
1.412.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.12, пп. 4-5, 4-6 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Антимикробное действие Антимикробная активность	обнаружено/не обнаружено выявлено/не выявлено не обладает/сильно выраженное - обнаружено/не обнаружено выявлено/не выявлено не обладает/сильно выраженное -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.412.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.413.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.12, пп.4-1, 4-2, 4-3, 4-4;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.414.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.12, пп.4-1, 4-2, 4-3, 4-4;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.415.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.12, пп.4-1, 4-2, 4-3, 4-4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -
1.416.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.13, пп. 3-1, 3-2, 3-3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.417.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.13, пп. 3-1, 3-2, 3-3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.418.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.13, п.1, 2, 4 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	<p>Candida albicans в X г (мл) препарата</p> <p>Бактерии Staphylococcus aureus (S. aureus) в X г (см3) продукта</p> <p>Бактерии вида Escherichia coli в S г (см³) пробы</p> <p>Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) продукта</p> <p>Бактерии рода Salmonella в X г (мл) препарата</p>	<p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -</p> <p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1 до 10³ (НВЧ/см³) от 1 до 10³ (НВЧ/г) от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -</p> <p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.418.					Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -
					Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))
1.419.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.13, п.1, 2, 4 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества для их производства, вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Candida albicans в X г (мл) препарата	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -
					Escherichia coli в X г (мл) препарата	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1 до 10 ³ (НВЧ/см ³) от 1 до 10 ³ (НВЧ/г) от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))
					Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.419.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева				<p>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</p> <p>Бактерии рода Salmonella в X г (мл) препарата</p> <p>Микробиологическая чистота</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата</p>	<p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -</p> <p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p> <p>не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p>
1.420.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (стерильные, в том числе стерильное сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (стерильные, в том числе	21.10;21.20.1	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.420.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	препараты для ветеринарного применения);				
1.421.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.6.1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Препараты лекарственные (стерильные, в том числе препараты для ветеринарного применения); Субстанции фармацевтические	21.20.1;21.10	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.421.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева</p>	(стерильные, в том числе стерильное сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства);				
1.422.	ОФС.1.2.2.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье,	21.10;21.20.1	-	Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.422.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);				<p>подтверждено -</p> <p>Подлинность выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>Подлинность (алюминий) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>Подлинность (амины ароматические первичные) подтверждено/не подтверждено выдерживает/не выдерживает -</p> <p>Подлинность (аммоний) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>Подлинность (ацетаты) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.422.					<p>Подлинность (бензоаты)</p> <p>Подлинность (бромиды)</p> <p>Подлинность (висмут)</p> <p>Подлинность (железо II)</p> <p>Подлинность (железо III)</p> <p>Подлинность (йодиды)</p>	<p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено/не</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.422.						<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (калий) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (кальций) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (карбонаты (гидрокарбонаты)) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (магний) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (мышьяк) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.422.					Подлинность (натрий) Подлинность (нитраты) Подлинность (нитриты) Подлинность (ртуть окисная) Подлинность (салицилаты) Подлинность (серебро)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.422.						<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (сульфаты) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (сульфиты) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (тарtrato) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (фосфаты) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (хлориды) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.422.					Подлинность (цинк)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -
					Подлинность (цитраты)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -
1.423.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.3.1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Идентификация	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -
					Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -
					Подлинность (алкалоиды)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.423.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный				<p>Подлинность (алюминий)</p> <p>Подлинность (амины ароматические первичные)</p> <p>Подлинность (ацетаты)</p> <p>Подлинность (бензоаты)</p> <p>Подлинность (бромиды)</p> <p>Подлинность (висмут)</p>	<p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено/не подтверждено -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.423.						<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (железо) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (йодиды) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (калий) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (кальций) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (карбонаты и бикарбонаты) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.423.					Подлинность (ксантины) Подлинность (магний) Подлинность (мышьяк) Подлинность (натрий) Подлинность (нитраты) Подлинность (ртуть)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.423.						<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (салицилаты) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (свинец) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (серебро) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (соли аммония и соли летучих оснований) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Подлинность (соли аммония) выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - </div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.423.					Подлинность (сульфаты) Подлинность (сурьма) Подлинность (тарtrato) Подлинность (фосфаты (ортофосфаты)) Подлинность (хлориды) Подлинность (цинк)	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.423.					Подлинность (цитраты) Подлинность (эферы)	подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено - выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -
1.424.	ОФС.1.2.2.2.0010.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Цинк (Zn)	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.424.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.425.	ОФС.1.2.1.0005.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (сухие формы, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (сухие формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Растворимость	соответствует/не соответствует выдерживает/не выдерживает от очень легко растворим до практически нерастворим

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.425.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.426.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.5.12. полумикрометод и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание воды	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.426.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.427.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п.2.5.12, полумикрометод и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в	21.10;21.20	-	Содержание воды	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,001 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.427.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.428.	ОФС.1.4.2.0005.15, и иные утвержденные в установленном порядке	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные	21.20.1	-	Механические включения (видимые)	наличие/отсутствие выдерживает/не выдерживает

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.428.	нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);				от 1 до 1000 (шт)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.429.	ОФС.1.4.2.0006.15, метод 3, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микроскопия; оптический метод	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Механические включения (невидимые)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует наличие/отсутствие от 1 до 10000 (частиц/мл) (частиц/см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.430.	ОФС.1.4.2.0006.15, метод 1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Механические включения (невидимые)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует от 200 до 10000 (частиц, частиц/ед. продукции, частиц/ед. объема препарата)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.431.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п.2.9.19, способ 2 микроскопический, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микроскопия; оптический метод	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Механические включения (невидимые)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует наличие/отсутствие от 1 до 10000 (частиц/мл) (частиц/см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.432.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п.2.9.19, способ 1 счетно-фотометрический, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Механические включения (невидимые)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует от 200 до 10000 (частиц, частиц/ед. продукции, частиц/ед. объема препарата)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.432.						
1.433.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.10., метод 3, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном</p>	<p>Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);</p>	21.20.1	-	Механические включения (невидимые)	<p>выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует наличие/отсутствие от 1 до 10000 (частиц/мл) (частиц/см³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.433.	определения;Микроскопия;оптический метод					
1.434.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.10., метод 1, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Механические включения (невидимые)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует от 200 до 10000 (частиц, частиц/ед. продукции, частиц/ед.объема препарата)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.434.	характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.435.	Европейская фармакопея (Ph. Eur.) п. 2.9.20, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во	Препараты лекарственные (жидкие, твердые парентеральные лекарственные формы, глазные лекарственные формы и порошки для их приготовления, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Механические включения (видимые)	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует от 1 до 1000 (шт)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.435.	взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный					
1.436.	ОФС.1.4.2.0008.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Однородность дозирования	Расчетный показатель: - от $AV \leq L1$ до $AV \leq L2$ от 0 до 30 (безразмерная величина) от 50 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.436.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.437.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.9.6, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Препараты лекарственные (дозированные лекарственные формы, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Однородность дозирования	Расчетный показатель: - от $AV \leq L1$ до $AV \leq L2$ (безразмерная величина) от 0 до 30 (безразмерная величина) от 50 до 150 (% от номинального значения)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.437.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.438.	ОФС.1.4.2.0002.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Препараты лекарственные (жидкие лекарственные формы для приема внутрь, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<p>Номинальный объем</p> <p>Извлекаемый объем</p> <p>Объем</p>	<p>- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см³; мл) от 50 до 150 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,0002 до 1,0 (л) от 0,2 до 1000 (см³; мл) от 50 до 150 (% от</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.438.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					номинального значения)
1.439.	ОФС.1.4.2.0016.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры	Субстанции фармацевтические (порошки, гранулы, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в форме порошков, гранул, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Насыпной объем	- от 5 до 250 (см ³ ; мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.439.	лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.440.	ОФС.1.2.1.0011.15, метод 1, метод 2 и метод 4, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными	Субстанции фармацевтические (в твердом состоянии, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в твердом состоянии, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Температура плавления	- от 22,5 до 400 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.440.	Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.441.	Европейская фармакопея (Ph. Eur.) п. 2.2.14, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в твердом состоянии, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в твердом состоянии, в том числе препараты и материалы	21.10;21.20	-	Температура плавления	- от 22,5 до 400 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.441.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	для ветеринарного применения);				
1.442.	Европейская фармакопея (Ph. Eur.) п. 2.2.11, п. 2.2.12, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в жидком состоянии, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в	21.10;21.20	-	<p>Температурные пределы перегонки</p> <p>Точка кипения</p>	<p>- от 50 до 300 (°C)</p> <p>- от 50 до 300 (°C)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.442.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	медицинских целях (в жидком состоянии, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.443.	ОФС.1.4.1.0015.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Препараты лекарственные (таблетки, в том числе препараты для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Содержание вспомогательных веществ	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.443.	применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)					от 0,5 до 100 % от массы таблетки
1.444.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п. 2.2.27, и иные утвержденные в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье,	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.444.	<p>установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; тонкослойная хроматография</p>	<p>вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Идентификация</p> <p>Подлинность</p>	<p>менее эталона/более эталона от 0,5 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.444.					Посторонние примеси/ родственные примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0 до 100 (%)
1.445.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.26, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,5 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата,

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.445.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; тонкослойная хроматография				<p>Идентификация</p> <p>Подлинность</p> <p>Посторонние примеси</p>	<p>МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0 до 100 (%)</p>
1.446.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.) п. 2.2.25, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.446.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения</p>	<p>производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Гиперхромный эффект (гиперхромизм)</p> <p>Идентификация</p> <p>Оптическая плотность</p>	<p>от 0,5 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)</p> <p>Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</p> <p>- от 0,001 до 0,999 (единиц оптической плотности)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.446.					<table border="1"> <tr> <td>Подлинность</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> <tr> <td>Посторонние примеси</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Светопропускание</td> <td>- от 0,001 до 99,999 (%)</td> </tr> <tr> <td>Степень деацетилирования</td> <td>Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Удельный показатель поглощения</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> </table>	Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -	Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0 до 100 (%)	Светопропускание	- от 0,001 до 99,999 (%)	Степень деацетилирования	Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)	Удельный показатель поглощения	Расчетный показатель: -	
Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -															
Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0 до 100 (%)															
Светопропускание	- от 0,001 до 99,999 (%)															
Степень деацетилирования	Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)															
Удельный показатель поглощения	Расчетный показатель: -															
1.447.	ОФС.1.8.2.0006.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода	Препараты лекарственные (лекарственные препараты из крови и плазмы крови человека);	21.20.1	-	Молекулярные параметры иммуноглобулинов	- от 10 до 600000 (кДа)										

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.447.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография					
1.448.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.28, и иные	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье,	21.10;21.20.1	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.448.	<p>утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография</p>	<p>вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Хиральная чистота</p> <p>Посторонние примеси/родственные примеси</p>	<p>от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <p>Расчетный показатель: - от 0,01 до 1,0 (%)</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.448.					<div></div> <div>Подлинность</div> <div>Идентификация</div>	<div>от 0,01 до 100 (%)</div> <div>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</div> <div>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</div>
1.449.	ОФС.1.2.1.0006.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Степень окраски жидкости	бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.449.	включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный				Цветность раствора	бесцветный/окрашенный менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -
1.450.	ОФС.1.4.1.0008.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (мази, кремы, гели, пасты, линименты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20	-	Однородность	однородный/не однородный -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.450.	установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный					
1.451.	ОФС.1.8.2.0003.15, Раздел "Количественное определение гепарина", и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Субстанции фармацевтические (обладающие антикоагулянтной активностью); Препараты лекарственные (обладающие антикоагулянтной активностью);	21.10;21.20.1	-	Содержание гепарина	- от 0,5 до 200 (% от номинального значения) от 0,5 до 10000 (АнтиХа/мг, АнтиХа/мл) (МЕ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.451.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Коагулологические исследования; клоттинговый					
1.452.	ОФС.1.4.1.0002.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Препараты лекарственные (аэрозоли и спреи, в том числе для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Выход содержимого упаковки Однородность массы дозы	Расчетный показатель: - от 10 до 110 (%) Расчетный показатель: выдерживает/не выдерживает от 0,01 до 150 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.452.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенным в Государственный реестр лекарственных средств и включенным в Государственные реестры для ветеринарного применения государств – членов Евразийского экономического союза, ;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)				Среднее количество доз в одной упаковке	Расчетный показатель: -
1.453.	ОФС.1.4.1.0002.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в	Препараты лекарственные (аэрозоли и спреи, в том числе для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Герметичность упаковки	герметично/не герметично -
					Работоспособность клапана аэрозольной упаковки	выдерживает/не выдерживает -
					Среднее количество доз в одной упаковке	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.453.	установленном порядке и включенным в Государственный реестр лекарственных средств и включенным в Государственные реестры для ветеринарного применения государств – членов Евразийского экономического союза, ;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный					
1.454.	ОФС.1.4.1.0002.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенным в Государственный реестр лекарственных средств и включенным в	Препараты лекарственные (аэрозоли и спреи, в том числе для ветеринарного применения);	21.20.1	-	Давление внутри упаковки	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,025 до 1,0 (МПа) от 0,25 до 10 (кгс/см ²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.454.	Государственные реестры для ветеринарного применения государств – членов Евразийского экономического союза, ;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»					
1.455.	ОФС.1.2.4.0008.18, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (субстанции для изготовления инъекционных препаратов для внутрисосудистого введения); Препараты лекарственные (инъекционные препараты для внутрисосудистого введения);	21.10;21.20.1	-	Депрессорные вещества	выдерживает/не выдерживает не обладает/сильно выраженное наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.455.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Биологические методы; биологический					
1.456.	ОФС.1.2.4.0002.15, п. 4-8, 11 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для	Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Candida albicans в X г (мл) препарата Escherichia coli в X г (мл) препарата Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено - наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл)) наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено - наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.456.	ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации				<p>Бактерии рода Salmonella в X г (см³) продукта</p> <p>Микробиологическая чистота</p> <p>Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см³) продукта</p> <p>Общее число аэробных микроорганизмов</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата</p>	<p>обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.456.						обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))
1.457.	ОФС.1.2.4.0002.15, п. 4-8, 11 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения ;Микробиологические/бактер	Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Candida albicans в X г (мл) препарата Escherichia coli в X г (мл) препарата Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата Бактерии рода Salmonella в X г (мл) препарата Микробиологическая чистота	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено - наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл)) наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено - наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено - выдерживает/не выдерживает

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.457.	ологические;метод прямого посева				<p>Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см³) продукта</p> <p>Общее число аэробных микроорганизмов</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата</p>	<p>-</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p>
1.458.	ОФС.1.2.4.0002.18 , п.4-8, 11 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие	Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе	21.10;21.20.1	-	Candida albicans в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.458.	<p>применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева</p>	<p>сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			<p>Escherichia coli в X г (мл) препарата</p> <p>Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) препарата</p> <p>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</p> <p>Бактерии рода Proteus в X г (см3) продукта</p> <p>Бактерии рода Salmonella в X г (см3) продукта</p> <p>Бактериофаги</p> <p>Микробиологическая чистота</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.458.					<table border="1"> <tr> <td>Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см³) продукта</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</td> </tr> <tr> <td>Общее число аэробных микроорганизмов</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</td> </tr> <tr> <td>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г)</td> </tr> <tr> <td>Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</td> </tr> </table>	Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см ³) продукта	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))	Общее число аэробных микроорганизмов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))	Общее число дрожжевых и плесневых грибов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г)	Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))	
Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см ³) продукта	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))													
Общее число аэробных микроорганизмов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))													
Общее число дрожжевых и плесневых грибов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г)													
Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ³ (НВЧ/г (мл))													
1.459.	ОФС.1.2.4.0002.18 , п.4-8, 11 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (нестерильные фармацевтические субстанции, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Candida albicans в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.459.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	производства, вода для инъекций (ангро), вода очищенная); Препараты лекарственные (нестерильные лекарственные препараты, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			<p>Escherichia coli в X г (мл) препарата</p> <p>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</p> <p>Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa в X г (мл) продукта</p> <p>Бактерии рода Proteus в X г (см3) продукта</p> <p>Бактерии рода Salmonella в X г (мл) препарата</p> <p>Бактериофаги</p> <p>Микробиологическая чистота</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</p> <p>выдерживает/не выдерживает -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.459.					<p>Наиболее вероятное число бактерий (НВЧ) семейства Enterobacteriaceae в 1 г (см³) продукта</p> <p>Общее число аэробных микроорганизмов</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи в X г (мл) препарата</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10³ (НВЧ/г (мл))</p>
1.460.	ОФС.1.2.4.0003.15, п.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Нейтрализующие свойства тиогликолевой среды	подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.460.					Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -
					Стерильность питательных сред	стерильно/не стерильно -
1.461.	МУ 42-51-24-93, метод смыва и погружения;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Препараты лекарственные прочие и материалы, применяемые в медицинских целях (первичная упаковка лекарственных средств (материалы первичной упаковки для инъекционных ЛС));	21.20.2	-	Стерильность	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост стерильно/не стерильно -
1.462.	ФС.2.1.0036.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья (спирт этиловый 95 %, 96 %);	11.01.10.720	-	Описание (прозрачность, цвет, запах, подвижность)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.462.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.463.	ФС.2.1.0036.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие	Спирт этиловый ректифицированный из пищевого сырья (спирт этиловый 95 %, 96 %);	11.01.10.720	-	Кислотность или щелочность	выдерживает/не выдерживает от 0,02 до 1,0 (см ³ ; мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.463.	требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.464.	ФС.2.2.0019.15; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Субстанции фармацевтические (вода для инъекций нефасованная);	21.10	-	Escherichia coli в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.464.					<table border="1"> <tr> <td>Pseudomonas aeruginosa в 100 мл пробы</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Микробиологическая чистота</td> <td>выдерживает/не выдерживает -</td> </tr> <tr> <td>Общее число аэробных микроорганизмов</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10ⁿ (КОЕ/100 мл)</td> </tr> </table>	Pseudomonas aeruginosa в 100 мл пробы	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -	Общее число аэробных микроорганизмов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/100 мл)	
Pseudomonas aeruginosa в 100 мл пробы	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -													
Staphylococcus aureus в X г (мл) препарата	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -													
Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -													
Общее число аэробных микроорганизмов	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/100 мл)													
1.465.	ОФС.1.1.0001.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Описание (внешний вид, внешние признаки, цвет, запах)	Указание диапазона не требуется: -								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.465.	включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					
1.466.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п. 2.2.5, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам,	Субстанции фармацевтические (в виде жидкостей, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Плотность	- от 0,700 до 1,840 (г/см ³) от 700 до 1840 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.466.	зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; ареометрический					
1.467.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п. 2.2.5, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания),	Субстанции фармацевтические (в виде жидкостей, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в виде жидкостей, в том числе	21.10;21.20.1	-	Плотность	- от 0,700 до 1,840 (г/см ³) от 700 до 1840 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.467.	измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; пикнометрически	препараты и материалы для ветеринарного применения);				
1.468.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п. 2.2.5, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в виде жидкостей, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их	21.10;21.20.1	-	Плотность	- от 0,65 до 1,80 (г/см ³) от 650 до 1800 (кг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.468.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»</p>	<p>производства); Препараты лекарственные (в виде жидкостей, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.469.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.17. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)</p>	<p>Препараты лекарственные (недозированные лекарственные формы: мази, жидкие лекарственные формы для наружного и местного применения, порошки, аэрозоли, спреи и др., в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.20.1	-	Масса	- от 0,001 до 2200 (г)
					Масса содержимого упаковки	- от 0,1 до 2200 (г) от 50 до 150 (% от номинального значения)
					Однородность массы	Расчетный показатель: -
					Средняя масса	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.469.						
1.470.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.17. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном</p>	<p>Препараты лекарственные (недозированные лекарственные формы: мази, жидкие лекарственные формы для наружного и местного применения, порошки, аэрозоли, спреи и др., в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.20.1	-	<p>Номинальный объем</p> <p>Объем</p> <p>Объем содержимого упаковки</p>	<p>- от 0,1 до 5000 (см³; мл)</p> <p>- от 0,1 до 5000 (см³; мл)</p> <p>- от 0,1 до 5000 (см³; мл)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения												
1.470.	определения;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»																	
1.471.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.9.12. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Препараты лекарственные (лекарственные формы для приема внутрь (гранулы, порошки, жидкие лекарственные формы в многодозовой упаковке, снабженной мерным (дозировочным) устройством, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.20.1	-	<table border="1"> <tr> <td>Количество высвобожденных доз</td> <td>- от 1 до n (доз)</td> </tr> <tr> <td>Масса</td> <td>- от 5 до 1000000 (мг) от 0,005 до 1000 (г)</td> </tr> <tr> <td>Номинальный объем</td> <td>- от 50 до 150 (% от номинального значения)</td> </tr> <tr> <td>Объем</td> <td>- от 0,0002 до 1 (л) от 0,2 до 1000 (см³; мл)</td> </tr> <tr> <td>Однородность массы дозированных лекарственных форм</td> <td>- от 50 до 150 (% от номинального значения)</td> </tr> <tr> <td>Средняя масса дозированных лекарственных форм</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> </table>	Количество высвобожденных доз	- от 1 до n (доз)	Масса	- от 5 до 1000000 (мг) от 0,005 до 1000 (г)	Номинальный объем	- от 50 до 150 (% от номинального значения)	Объем	- от 0,0002 до 1 (л) от 0,2 до 1000 (см ³ ; мл)	Однородность массы дозированных лекарственных форм	- от 50 до 150 (% от номинального значения)	Средняя масса дозированных лекарственных форм	Расчетный показатель: -	
Количество высвобожденных доз	- от 1 до n (доз)																	
Масса	- от 5 до 1000000 (мг) от 0,005 до 1000 (г)																	
Номинальный объем	- от 50 до 150 (% от номинального значения)																	
Объем	- от 0,0002 до 1 (л) от 0,2 до 1000 (см ³ ; мл)																	
Однородность массы дозированных лекарственных форм	- от 50 до 150 (% от номинального значения)																	
Средняя масса дозированных лекарственных форм	Расчетный показатель: -																	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.471.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»					
1.472.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.36, хроматографические методы разделения, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Идентификация Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует - выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.472.	включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»				<p>Посторонние примеси</p> <p>Содержание основного вещества</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (%)</p> <p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0 до 10000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 0 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0 до 1000000 (мг/кг) (млн⁻¹ ppm, мкг/г)) от 0 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.472.						(МЕ/ед. продукции) от 0 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0 до 1000 (мг/мл) (мг/см ³)
1.473.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.1, п.1, 2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (стерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (стерильные, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Антимикробное действие	не обладает/сильно выраженное подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.473.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.474.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.6., п.1-3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (нестерильные, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Антимикробное действие	выявлено/не выявлено не обладает/сильно выражено подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.474.	Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					
1.475.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.6 (п. 4-5) , и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным	Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (нестерильные, в том числе препараты и материалы для	21.10;21.20	-	Микробиологическая чистота Общее число аэробных микроорганизмов	выдерживает/не выдерживает - обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/пластырь)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.475.	<p>средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными в Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева</p>	ветеринарного применения);			Общее число дрожжевых и плесневых грибов	<p>от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1 до 10ⁿ (КОЕ/единица препарата) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/пластырь) от 1 до 10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p>
1.476.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.6 (п. 4-5) , и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода</p>	<p>Субстанции фармацевтические (нестерильные, в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в</p>	21.10;21.20	-	Микробиологическая чистота	<p>выдерживает/не выдерживает</p> <p>-</p> <p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.476.	исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	медицинских целях (нестерильные, в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);			Общее число дрожжевых и плесневых грибов	от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/пластырь) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата) наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/пластырь) от 1 до 10 ⁿ (КОЕ/единица препарата)
1.477.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.6 (п. 6-8); Микробиологические/бактериологические; прочие	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Нейтрализующие свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.477.	микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)				Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -
1.478.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.6 (п. 6-8);Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.479.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.6 (п. 6-8);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.480.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.6.7 (п. 5-6);Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов ;	20.59.52.140	-	Диагностические свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.480.	(бактериологических) исследований (испытаний)				Ростовые свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -
					Селективные свойства питательных сред	подтверждено/не подтверждено -
1.481.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.15. и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Температура плавления	- от 22,5 до 100 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.481.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»					
1.482.	Фармакопея евразийского экономического союза ОФС 2.1.2.19., и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Содержание основного вещества	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,1 до 150 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.482.	лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)					
1.483.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.37, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного	21.10;21.20	-	Идентификация Определение степени чистоты/степень чистоты	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует подтверждено/не подтверждено - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.483.	<p>средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными в Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; капиллярный электрофорез</p>	применения);			<table border="1"> <tr> <td>Подлинность</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -</td> </tr> <tr> <td>Посторонние примеси</td> <td>менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 0,1 до 200 (% от номинального значения)</td> </tr> <tr> <td>Содержание основного вещества/ количественное определение</td> <td>менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг,</td> </tr> </table>	Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -	Посторонние примеси	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 0,1 до 200 (% от номинального значения)	Содержание основного вещества/ количественное определение	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг,	
Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено -											
Посторонние примеси	менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 0,1 до 200 (% от номинального значения)											
Содержание основного вещества/ количественное определение	менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,1 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг,											

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.483.						мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции)
1.484.	<p>Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 2.1.2.24., и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20	-	<p>Гиперхромный эффект (гиперхромизм)</p> <p>Идентификация</p> <p>Оптическая плотность</p> <p>Подлинность</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p> <p>- от 0,001 до 0,999 (единиц оптической плотности)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.484.	экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения				<p>Посторонние примеси</p> <p>Светопропускание</p> <p>Содержание основного вещества/ количественное определение</p>	<p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения)</p> <p>- от 0,001 до 99,999 (%)</p> <p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.484.						от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн ⁻¹ (ppm))
					Степень деацетилирования	Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)
					Удельный показатель поглощения	Расчетный показатель: -
1.485.	ОФС.1.2.1.1.0003.15, и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Гиперхромный эффект (гиперхромизм)	Расчетный показатель: -
					Идентификация	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует подтверждено/не подтверждено -
					Оптическая плотность	- от 0,001 до 0,999 (единиц оптической плотности)
					Подлинность	выдерживает/не выдерживает

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.485.	государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения					<p>соответствует/не соответствует подтверждено/не подтверждено -</p> <p>Посторонние примеси наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения)</p> <p>Светопропускание - от 0,001 до 99,999 (%)</p> <p>Содержание основного вещества/ количественное определение менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед. объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед.</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.485.						<p>объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <p>Степень деацетилирования</p> <p>Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)</p> <p>Удельный показатель поглощения</p> <p>Расчетный показатель: -</p>
1.486.	ГФ XII, часть 1, с.56, п.12.1 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20.1	-	Гиперхромный эффект (гиперхромизм) Идентификация	<p>Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.486.	включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения				<table border="1"> <tr> <td>Оптическая плотность</td> <td>- от 0,001 до 0,999 (единиц оптической плотности)</td> </tr> <tr> <td>Подлинность</td> <td>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</td> </tr> <tr> <td>Посторонние примеси</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,01 до 200 (% от номинального значения)</td> </tr> <tr> <td>Светопропускание</td> <td>- от 0,001 до 99,999 (%)</td> </tr> <tr> <td>Содержание основного вещества/ количественное определение</td> <td>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед.</td> </tr> </table>	Оптическая плотность	- от 0,001 до 0,999 (единиц оптической плотности)	Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -	Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,01 до 200 (% от номинального значения)	Светопропускание	- от 0,001 до 99,999 (%)	Содержание основного вещества/ количественное определение	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед.	
Оптическая плотность	- от 0,001 до 0,999 (единиц оптической плотности)															
Подлинность	выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -															
Посторонние примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее нормируемого значения/более нормируемого значения менее эталона/более эталона от 0,01 до 200 (% от номинального значения)															
Светопропускание	- от 0,001 до 99,999 (%)															
Содержание основного вещества/ количественное определение	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,01 до 200 (% от номинального значения) от 0,001 до 100 (г, г/ед. массы препарата, г/ед.															

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.486.						<p>объема препарата) (г/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 10000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции) от 1 до 10000000 (МЕ, МЕ/ед. массы препарата, МЕ/ед. объема препарата) (МЕ/ед. продукции) от 1 до 10000000 (ЕД, ЕД/ед. массы препарата, ЕД/ед. объема препарата) (ЕД/ед. продукции) от 0,001 до 10000 (млн⁻¹ (ppm))</p> <p>Степень деацетилирования</p> <p>Расчетный показатель: - от 0,1 до 100 (%)</p> <p>Удельный показатель поглощения</p> <p>Расчетный показатель: -</p>
1.487.	ГФ XII, часть 1, с.56, п.12.2 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы,	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и	21.10;21.20.1	-	Идентификация	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.487.	<p>конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными в Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; инфракрасная спектроскопия (спектрофотометрический)</p>	<p>материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>			Подлинность	<p>подтверждено/не подтверждено соответствует/не соответствует -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.488.	<p>ГФ XII, часть 1, с.56, п.12.3 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)</p>	<p>Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);</p>	21.10;21.20.1	-	<p>Идентификация</p> <p>Подлинность</p> <p>Посторонние примеси</p> <p>Содержание основного вещества/ количественное определение</p>	<p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено</p> <p>-</p> <p>выдерживает/не выдерживает подтверждено/не подтверждено</p> <p>-</p> <p>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 100 (%) от 0,0001 до 100 (мг/кг) (млн⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,1 до 100000 (мкг/кг) (млрд⁻¹ (ppb))</p> <p>менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,00000001 до 200 (%) от 0,1 до 1000000 (мкг/дм³, мкг/л, мкг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.488.						(млрд ⁻¹ (ppb)) от 0,0001 до 1000 (мг/дм ³ , мг/л, мг/кг) (млн ⁻¹ (ppm, мкг/г)) от 0,0001 до 1000 (мг/мл) (мг/см ³) от 0,0001 до 1000 (мг, мг/ед. массы препарата, мг/ед. объема препарата) (мг/ед. продукции) от 0,1 до 1000000 (мкг, мкг/ед. массы препарата, мкг/ед. объема препарата) (мкг/ед. продукции)
1.489.	Европейская фармакопея (Ph.Eur.), п.2.2.7 и иные утвержденные в установленном порядке нормативные документы, конкретизирующие применение метода исследования (испытания), измерения, устанавливающие требования к лекарственным средствам, зарегистрированным в установленном порядке и включенными Государственный реестр лекарственных средств, в	Субстанции фармацевтические (в том числе сырье, вспомогательные вещества и материалы для их производства); Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях (в том числе препараты и материалы для ветеринарного применения);	21.10;21.20	-	Угол вращения Удельное оптическое вращение	- от -50 до +50 (градус) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.489.	Государственные реестры лекарственных средств для ветеринарного применения государств-членов Евразийского экономического союза во взаимосвязи с объектом исследований (испытаний) и измерений, определяемой характеристикой (показателем) и диапазоном определения; Химические испытания, физико-химические испытания; поляриметрически					

3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды

3.1.	ГОСТ 3351, п.2, п.3; Органолептические (сенсорные) испытания ; Органолептический (сенсорный)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Интенсивность вкуса и привкуса	- от 0 до 5 (балл)
					Характер вкуса и привкуса	наличие/отсутствие слабый/ясно выраженный/сильный -
					Интенсивность запаха	- от 0 до 5 (балл)
					Характер запаха при температуре 20 °С	без запаха/со слабым характерным запахом/с

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.1.					Характер запаха при температуре 60 °С	<div>характерным запахом -</div> <div>без запаха/со слабым характерным запахом/с характерным запахом -</div>
3.2.	ГОСТ 3351, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;Фотометрический	Вода поверхностных водосточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Мутность (по формазину)	- от 2 до 20 (ЕМ/дм ³)
3.3.	ГОСТ Р 57164, п.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;Органолептический (сенсорный)	Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Интенсивность запаха Характер запаха при температуре 60 °С	- от 0 до 5 (балл) без запаха/со слабым характерным запахом/с характерным запахом -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
3.3.		Воды подземные питьевые ;			<table border="1"> <tr> <td>Характер запаха при температуре 20 °С</td> <td>без запаха/со слабым характерным запахом/с характерным запахом -</td> </tr> <tr> <td>Интенсивность вкуса и привкуса</td> <td>- от 0 до 5 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Характер вкуса и привкуса</td> <td>наличие/отсутствие слабый/ясно выраженный/сильный -</td> </tr> </table>	Характер запаха при температуре 20 °С	без запаха/со слабым характерным запахом/с характерным запахом -	Интенсивность вкуса и привкуса	- от 0 до 5 (балл)	Характер вкуса и привкуса	наличие/отсутствие слабый/ясно выраженный/сильный -	
Характер запаха при температуре 20 °С	без запаха/со слабым характерным запахом/с характерным запахом -											
Интенсивность вкуса и привкуса	- от 0 до 5 (балл)											
Характер вкуса и привкуса	наличие/отсутствие слабый/ясно выраженный/сильный -											
3.4.	ГОСТ Р 57164, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;Фотометрический	Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Мутность (по формазину)	- от 2 до 20 (ЕМФ)						
3.5.	ГОСТ 31868;Химические испытания, физико-химические испытания;Фотометрический	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного	-	-	Цветность по хром-кобальтовой шкале	- от 1 до 70 (градус цветности)						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.5.		<p>водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;</p>				
3.6.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97;Химические испытания, физико-химические испытания;Электрохимический	Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.7.	ГОСТ 31954, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;Титриметрический (объемный)	Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Жесткость общая	- от 0,1 до 10,0 (°Ж)
3.8.	ГОСТ Р 55684;Химические испытания, физико-химические испытания;Титриметрический (объемный)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ;	-	-	Окисляемость перманганатная	- от 0,25 до 100,0 (мгО ₂ /дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.8.		Подземные воды ;				
3.9.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико-химические испытания;Гравиметрический (весовой)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Сухой остаток	- от 5,0 до 2000 (мг/дм ³)
3.10.	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97;Химические испытания, физико-химические испытания;Гравиметрический (весовой)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ;	-	-	Сухой остаток	С учетом разбавления: - от 50,0 до 25000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.11.	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99;Химические испытания, физико-химические испытания;Капиллярный электрофорез	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые);	-	-	Нитраты Нитриты Сульфаты (сульфат-ионы) Хлориды Фториды (фторид-ионы) Фосфаты (фосфат-ионы)	С учетом разбавления: - от 0,20 до 100 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 0,20 до 100 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 0,5 до 20000 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 0,50 до 20000 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 0,10 до 25 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 0,25 до 100
3.12.	ГОСТ 4245, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;Титриметрический (объемный)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Хлориды (хлор-ионы)	- от 0,5 до 50 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.13.	ПНД Ф 14.1:2.159-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;Турбидиметрический	Природные воды ;	-	-	Сульфаты (сульфат-ионы)	- от 10 до 1000 (мг/дм ³)
3.14.	РД 52.24.382-2019;Химические испытания, физико-химические испытания;Фотометрический	Природные воды ;	-	-	Полифосфаты, фосфаты	- от 0,010 до 100 (мг/дм ³)
3.15.	ПНД Ф 14.1:2:4.167-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;Капиллярный электрофорез	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые);	-	-	Магний (Mg)	С учетом разбавления: - от 0,25 до 2500 (мг/дм ³)
					Аммоний	С учетом разбавления: - от 0,5 до 5000 (мг/дм ³)
					Барий (Ba)	С учетом разбавления: - от 0,1 до 10 (мг/дм ³)
					Калий (K)	С учетом разбавления: - от 0,5 до 5000 (мг/дм ³)
					Кальций (Ca)	С учетом разбавления: - от 0,5 до 5000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.15.					Литий (Li) Натрий (Na) Стронций	С учетом разбавления: - от 0,015 до 2 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 0,5 до 5000 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 0,25 до 50 (мг/дм ³)
3.16.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;Фотометрический	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;	-	-	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,1 до 300 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.17.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;Фотометрический	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	Массовая концентрация нитритов (нитрит-ионов)	С учетом разбавления: - от 0,003 до 30 (мг/дм ³)
3.18.	ГОСТ 31870, метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;Атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	Серебро (Ag)	С учетом разбавления: - от 0,0005 до 1 (мг/дм ³)
					Марганец (Mn)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)
					Алюминий (Al)	С учетом разбавления: - от 0,01 до 10 (мг/дм ³)
					Барий (Ba)	С учетом разбавления: - от 0,01 до 20 (мг/дм ³)
					Бериллий (Be)	С учетом разбавления: - от 0,0001 до 0,2 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																						
3.18.		нецентрализованного водоснабжения ;			<table border="1"> <tr> <td>Ванадий (V)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,005 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Железо (Fe) (общее)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,04 до 25 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Кадмий (Cd)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,0001 до 1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Кобальт (Co)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Медь (Cu)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Молибден (Mo)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,001 до 20 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Мышьяк (As)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,005 до 30 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Никель (Ni)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Свинец (Pb)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Селен (Se)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,002 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Хром (Cr)</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Ванадий (V)	С учетом разбавления: - от 0,005 до 5 (мг/дм ³)	Железо (Fe) (общее)	С учетом разбавления: - от 0,04 до 25 (мг/дм ³)	Кадмий (Cd)	С учетом разбавления: - от 0,0001 до 1 (мг/дм ³)	Кобальт (Co)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)	Медь (Cu)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)	Молибден (Mo)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 20 (мг/дм ³)	Мышьяк (As)	С учетом разбавления: - от 0,005 до 30 (мг/дм ³)	Никель (Ni)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)	Свинец (Pb)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)	Селен (Se)	С учетом разбавления: - от 0,002 до 5 (мг/дм ³)	Хром (Cr)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)	
Ванадий (V)	С учетом разбавления: - от 0,005 до 5 (мг/дм ³)																											
Железо (Fe) (общее)	С учетом разбавления: - от 0,04 до 25 (мг/дм ³)																											
Кадмий (Cd)	С учетом разбавления: - от 0,0001 до 1 (мг/дм ³)																											
Кобальт (Co)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)																											
Медь (Cu)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)																											
Молибден (Mo)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 20 (мг/дм ³)																											
Мышьяк (As)	С учетом разбавления: - от 0,005 до 30 (мг/дм ³)																											
Никель (Ni)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)																											
Свинец (Pb)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)																											
Селен (Se)	С учетом разбавления: - от 0,002 до 5 (мг/дм ³)																											
Хром (Cr)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)																											

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.18.					Цинк (Zn)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5 (мг/дм ³)
3.19.	ГОСТ Р 57162;Химические испытания, физико-химические испытания;Атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Природные воды (подземные, поверхностные, питьевые); Поверхностные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Цинк (Zn)	- от 0,001 до 50 (мг/дм ³)
					Хром (Cr)	- от 0,002 до 10 (мг/дм ³)
					Серебро (Ag)	- от 0,0005 до 5 (мг/дм ³)
					Селен (Se)	- от 0,002 до 5 (мг/дм ³)
					Свинец (Pb)	- от 0,002 до 5 (мг/дм ³)
					Никель (Ni)	- от 0,005 до 5 (мг/дм ³)
					Мышьяк (As)	- от 0,005 до 5 (мг/дм ³)
					Молибден (Mo)	- от 0,001 до 20 (мг/дм ³)
					Медь (Cu)	- от 0,001 до 5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
3.19.					<table border="1"> <tr> <td>Марганец (Mn)</td> <td>- от 0,001 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Кобальт (Co)</td> <td>- от 0,002 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Кадмий (Cd)</td> <td>- от 0,0001 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Железо (Fe)</td> <td>- от 0,04 до 25 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Ванадий (V)</td> <td>- от 0,005 до 5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Бериллий (Be)</td> <td>- от 0,0001 до 0,2 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Барий (Ba)</td> <td>- от 0,01 до 20 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Алюминий (Al)</td> <td>- от 0,01 до 10 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Марганец (Mn)	- от 0,001 до 5 (мг/дм ³)	Кобальт (Co)	- от 0,002 до 5 (мг/дм ³)	Кадмий (Cd)	- от 0,0001 до 5 (мг/дм ³)	Железо (Fe)	- от 0,04 до 25 (мг/дм ³)	Ванадий (V)	- от 0,005 до 5 (мг/дм ³)	Бериллий (Be)	- от 0,0001 до 0,2 (мг/дм ³)	Барий (Ba)	- от 0,01 до 20 (мг/дм ³)	Алюминий (Al)	- от 0,01 до 10 (мг/дм ³)	
Марганец (Mn)	- от 0,001 до 5 (мг/дм ³)																					
Кобальт (Co)	- от 0,002 до 5 (мг/дм ³)																					
Кадмий (Cd)	- от 0,0001 до 5 (мг/дм ³)																					
Железо (Fe)	- от 0,04 до 25 (мг/дм ³)																					
Ванадий (V)	- от 0,005 до 5 (мг/дм ³)																					
Бериллий (Be)	- от 0,0001 до 0,2 (мг/дм ³)																					
Барий (Ba)	- от 0,01 до 20 (мг/дм ³)																					
Алюминий (Al)	- от 0,01 до 10 (мг/дм ³)																					
3.20.	ГОСТ 4974, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;Фотометрический	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного	-	-	Содержание марганца	С учетом разбавления: - от 0,01 до 500 (мг/дм ³)																

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.20.		водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;				
3.21.	ГОСТ 31950, метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;Атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Природные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;	-	-	Ртуть (Hg)	- от 0,1 до 5,0 (мкг/дм ³)
3.22.	ГОСТ 4011, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;Колориметрических	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Железо (Fe) (общее)	- от 0,10 до 2,00 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.23.	ГОСТ 4011, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;Колориметрический	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Железо (Fe) (общее)	- от 0,05 до 2,0 (мг/дм ³)
3.24.	ГОСТ 18190;Химические испытания, физико-химические испытания;Титриметрический (объемный)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	свободный остаточный хлор	- от 0,3 до 2,0 (мг/дм ³)
					Остаточный активный хлор	- от 0,3 до 2,0 (мг/дм ³)
3.25.	ГОСТ 31957;Химические испытания, физико-химические испытания;Титриметрический (объемный)	Природные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;	-	-	Массовая концентрация гидрокарбонатов	- от 6,1 до 6100 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация карбонатов	- от 6 до 6000 (мг/дм ³)
					Концентрация общей щелочности	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.25.					Концентрация свободной щелочности	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³)
3.26.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;Визуальный	Вода очищенная ;	-	-	Аммоний Восстанавливающие вещества Двуокись углерода Кальций и магний Нитраты и нитриты Сульфаты (сульфат-ионы)	выдерживает/не выдерживает - выдерживает/не выдерживает - - выдерживает/не выдерживает - - наблюдается/ не наблюдается - выдерживает/не выдерживает - наблюдается/ не наблюдается -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.					Тяжелые металлы	выдерживает/не выдерживает -
					Хлориды	наблюдается/ не наблюдается наличие/отсутствие -
3.27.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;Гравиметрический (весовой)	Вода очищенная ;	-	-	Сухой остаток	менее нормируемого значения/более нормируемого значения выдерживает/не выдерживает -
3.28.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;Титриметрический (объемный)	Вода очищенная ;	-	-	Кислотность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,003 до 1,0 (см ³ ; мл)
					Щелочность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,003 до 1,0 (см ³ ; мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.29.	ФС.2.2.0020.18;Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Вода очищенная ;	-	-	Общее число аэробных микроорганизмов	обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 в степени (КОЕ/мл)
					Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -
3.30.	ФС.2.2.0020.15;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Вода очищенная ;	-	-	Тяжелые металлы	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения -
					Сульфаты	выдерживает/не выдерживает наличие/отсутствие -
					Хлориды	наличие/отсутствие выдерживает/не выдерживает -
					Содержание углерода диоксида	выдерживает/не выдерживает наблюдается/не

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.30.						<p>наблюдается -</p> <p>Нитраты и нитриты выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения -</p> <p>Кальций и магний выдерживает/не выдерживает наблюдается/не наблюдается -</p> <p>Восстанавливающие вещества выдерживает/не выдерживает розовое окрашивание сохраняется/розовое окрашивание не сохраняется -</p> <p>Аммоний выдерживает/не выдерживает менее эталона/более эталона менее нормируемого значения/более нормируемого значения -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.31.	ФС.2.2.0020.15;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Вода очищенная ;	-	-	Сухой остаток	выдерживает/не выдерживает менее нормируемого значения/более нормируемого значения -
3.32.	ФС.2.2.0020.15;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Вода очищенная ;	-	-	Щелочность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,003 до 1,0 (см ³ ; мл)
					Кислотность	менее нормируемого значения/более нормируемого значения от 0,003 до 1,0 (см ³ ; мл)
3.33.	МУ 42-51-4-93;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Воздух (Микробиологический мониторинг производственной среды: воздух производственных помещений);	-	-	Микробная контаминация/микробиологическая чистота воздуха	наличие/отсутствие не обнаружено/обнаружено/сплошной рост от 1 до 300 (КОЕ/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.34.	МУ 42-51-9-93;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Помещения/Здания производственного назначения (Микробиологический мониторинг производственной среды: смывы с поверхностей помещений и оборудования);	-	-	<p>Микробная контаминация/микробиологическая чистота поверхностей</p> <p>Микробная контаминация/микробиологическая чистота рук персонала</p>	<p>не обнаружено/обнаружено/с площадью роста наличие/отсутствие от 1 до 300 (КОЕ)</p> <p>не обнаружено/обнаружено/с площадью роста наличие/отсутствие от 1 до 300 (КОЕ)</p>
3.35.	МУ 42-51-14-93 ;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы (Микробиологический мониторинг производственной среды: смывы с рук персонала);	-	-	Микробная контаминация/микробиологическая чистота рук персонала	не обнаружено/обнаружено/с площадью роста наличие/отсутствие от 1 до 300 (КОЕ)
3.36.	МУ 42-51-15-93;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы (Микробиологический мониторинг производственной среды: смывы с технологической одежды);	-	-	Микробная контаминация/микробиологическая чистота технологической одежды	не обнаружено/обнаружено/с площадью роста наличие/отсутствие от 1 до 300 (КОЕ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.37.	МУК 4.2.734-99, п.6-8, Приложение А, Приложение Б;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Воздух рабочей зоны (микробиологический мониторинг производственной среды); Смывы (микробиологический мониторинг производственной среды: смывы с поверхностей помещений и оборудования, рук и одежды персонала); Вода очищенная (микробиологический мониторинг производственной среды: вода, используемая для приготовления продукции, для мойки и ополаскивания посуды и оборудования);	-	-	Микробиологический мониторинг производственной среды	выдерживает/не выдерживает соответствует/не соответствует -
					Микробная контаминация/микробиологическая чистота рук персонала	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие от 1 до 300 (КОЕ)
					Микробная контаминация/микробиологическая чистота воздуха	наличие/отсутствие не обнаружено/обнаружено/сплошной рост от 1 до 300 (КОЕ/м³)
					Микробная контаминация/микробиологическая чистота одежды персонала	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие от 1 до 300 (КОЕ)
					Микробная контаминация/микробиологическая чистота поверхностей	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие от 1 до 300 (КОЕ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.38.	ФС.2.2.0019.18;Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Вода для инъекций ;	-	-	Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Микробиологическая чистота Общее число аэробных микроорганизмов	наличие/отсутствие - наличие/отсутствие - наличие/отсутствие - выдерживает/не выдерживает - наличие/отсутствие от 1 до 10п (КОЕ/мл)
3.39.	ФС.2.2.0020.18;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Вода очищенная ;	-	-	Описание (внешний вид, внешние признаки: цвет, прозрачность, запах)	Указание диапазона не требуется: -
3.40.	ФС.2.2.0020.15;Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Вода очищенная ;	-	-	Микробиологическая чистота	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.40.					Бактерии вида <i>Staphylococcus aureus</i> в S г (см ³) пробы	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
					Бактерии вида <i>Pseudomonas aeruginosa</i> в S г (см ³) пробы	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
					Бактерии вида <i>Escherichia coli</i> в S г (см ³) пробы	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
3.41.	МУ 2.1.4.1184-03, п.5.6.2., Приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ;	-	-	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ) в 300 мл	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -
					Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 300 мл	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.42.	МУ 2.1.4.1184-03, п.5.6.2., Приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ;	-	-	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ) в 300 мл	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -
					Общие колиформные бактерии (ОКБ) в 300 мл	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -
3.43.	МУ 2.1.4.1184-03, п.5.7.1., Приложение 9;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Питьевая вода ;	-	-	Pseudomonas aeruginosa в 1000 мл	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -
3.44.	МУ 2.1.4.1184-03, п.5.6.1., Приложение 7;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ;	-	-	Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С	- от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/мл) (КОЕ/см ³)
					Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С	- от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/мл) (КОЕ/см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.45.	МУК 4.2.3963-23, п.ХIII, Приложение 3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Бактерии рода Salmonella	наличие/отсутствие -
3.46.	МУК 4.2.3963-23, п.VII, пп.7.1-7.6;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/100 мл) (КОЕ/100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.46.						
3.47.	МУК 4.2.3963-23, п.VII, пп.7.8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/100 мл) (КОЕ/100 см ³)
3.48.	МУК 4.2.3963-23, п.XI;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного	-	-	Бактерии вида Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/ мл) (КОЕ/100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.48.		водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;				
3.49.	МУК 4.2.3963-23, п. XI; Микробиологические/бактериологические; метод титрационный (бродильный)	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Бактерии вида Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/100 мл) (КОЕ/100 см ³)
3.50.	МУК 4.2.3963-23, п. VI, пп. 6.7; Микробиологические/бактериологические; метод титрационный (бродильный)	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.50.		водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;				
3.51.	МУК 4.2.3963-23, п. VI, пп. 6.1-6.4; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -
3.52.	МУК 4.2.3963-23, п. V, пп. 5.1-5.4, 5.7; Микробиологические/бактериологические; метод	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного	-	-	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С	- от 1 до 10 ¹⁰ (КОЕ/мл) (КОЕ/см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.52.	мембранной фильтрации	водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ;				

Генеральный директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Симонова Т.Г.

инициалы, фамилия уполномоченного лица