



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательная лаборатория - отдел лабораторно-диагностической деятельности Государственного бюджетного учреждения Краснодарского края "Управление ветеринарии Северского района"

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.21AC42

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. **353240, РОССИЯ, Краснодарский край, район Северский, станция Северская, ул. Ленина 19 А Литер А1а.**
адреса мест осуществления деятельности
2. **353240, РОССИЯ, Краснодарский край, район Северский, станция Северская, ул. Ленина 19 А Литер Ф.**
адреса мест осуществления деятельности
3. **353240, РОССИЯ, Краснодарский край, район Северский, станция Северская, ул. Ленина 19 А Литер Р (виварий).**
адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

353240, РОССИЯ, Краснодарский край, район Северский, станица Северская, улица
Ленина, 19 а.

адреса мест осуществления деятельности

N П/П	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						
I.1.	ГОСТ 24065:Химические испытания, физико- химические испытания;Визуальный	Молоко сырое коровье ; Молоко сырое козье ;	01.41.20.110:01.45.22. 000	-	Сода	- - от обнаружено до не обнаружено

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

ИЛ ОЛДД ГБУ " Управление ветеринарии Северского района№

наименование испытательной лаборатории

Черновик

1. 353240, РОССИЯ, Краснодарский край, район Северский, станция Северская, улица
Ленина, 19 а.

адреса мест осуществления деятельности

N П/П	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.	ГОСТ 24066; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный	Молоко сырое коровье ; Молоко сырое козье ;	01.41.20.110;01.45.22.000	-	Аммиак	- - от наличия до отсутствия
1.3.	ГОСТ 24067; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный	Молоко сырое коровье ; Молоко сырое козье ;	01.41.20.110;01.45.22.000	-	Перекись водорода	- от 0 до 0,001 (%) -
1.4.	ГОСТ 32219; Иммунологические исследования; Иммуноферментный метод	Молоко сырое коровье ; Молоко сырое козье ;	01.41.20.110;01.45.22.000	-	Антибиотики бета-лактамного типа	наличие/отсутствие -
					Левомецетин	наличие/отсутствие -
					Стрептомицин	наличие/отсутствие -

№ П/П	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.					Тетрациклиновая группа	наличие/отсутствие
1.5.	ГОСТ 23454; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Молоко сырое коровье; Молоко сырое козье;	01.41.20.110;01.45.22.000	-	ингибирующие вещества	наличие/отсутствие
1.6.	ГОСТ 23453; Химические испытания, физико-химические испытания; Визуальный	Молоко сырое коровье; Молоко сырое козье;	01.41.20.110;01.45.22.000	-	Количество соматических клеток	- от 90 до 1500 (тыс клеток в 1 см ³)
1.7.	ГОСТ 10444.15; Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Яйца куриные в скорлупе свежие; Яйца перепелок в скорлупе свежие;	01.47.21.000;01.47.22.150	-	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	- от 1*10 в 1 до 1*10 в 9 (КОЕ/см ³)
4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов						
4.1.	Методические указания по диагностике нозематоза медоносных пчел (Утв. Минсельхозом СССР 25.04.1985 № 115-6а);	-	-	-	Споры ноземы	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
4.1.	Микроскопия; прочие методы микроскопии					
4.2.	Методические указания по экспресс-диагностике варроатоза и определению степени поражения пчелиных семей клещами варроа в условиях пасеки (утв. Главным управлением ветеринарии Минсельхоза СССР от 16.01.1984 № 115-ба); Микроскопия; Оптический метод	-	-	-	Клещи Варроа	наличие/отсутствие -
4.3.	ГОСТ 25382; Иммунологические исследования; реакция иммунодиффузии	-	-	-	Специфические преципитирующие антитела к антигенам вируса лейкоза	положительная/отрицательная/сомнительная -
4.4.	МУ 13-7-2/2130; Иммунологические исследования; реакция иммунодиффузии	-	-	-	Специфические преципитирующие антитела к антигенам вируса лейкоза	положительная/отрицательная/сомнительная -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.5.	ГОСТ 34105; Иммунологические исследования: реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной гемагглютинации, реакция торможения гемагглютинации и другие				Специфические антитела к бруцеллезному антигену	положительная/отрицательная/сомнительная
4.6.	ГОСТ 34105; Иммунологические исследования: реакции с участием компонента, в том числе реакция связывания компонента				Специфические антитела к бруцеллезному антигену	положительная/отрицательная/сомнительная
4.7.	Методические указания по лабораторной диагностике американского гнильца пчел (утв. Госатропром СССР от 18.08.1986 № 433-б); Микробиологические/бактериологические/прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы;			Возбудители американского гнильца (<i>Bacillus larvae</i>)	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
4.8.	Методические указания по лабораторной диагностике европейского гнильда пчёл (утв. Госатпромом СССР от 15.08.1986 № 433-6); Микробиологические/бактериологические; прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы ;			<p>Возбудитель европейского гнильда (<i>Bac.alvei</i>)</p> <p>Возбудитель европейского гнильда (<i>Bac.lateosporus</i>)</p> <p>Возбудитель европейского гнильда (<i>Meissococcus plutonius</i>)</p> <p>Возбудитель европейского гнильда (<i>Streptococcus liquefaciens</i>)</p>	<p>обнаружено/не обнаружено</p> <p>обнаружено/не обнаружено</p> <p>обнаружено/не обнаружено</p> <p>обнаружено/не обнаружено</p>
4.9.	Наставление по диагностике сапа: Иммунологические исследования; реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной геммагглютинации, реакция торможения геммагглютинации и другие				<p>Специфические антитела в сыворотке крови животных</p>	<p>отрицательный/положительный</p>

Должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

инициалы, фамилия уполномоченного лица

на 8 листах, лист 8