



# ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

**Государственное бюджетное учреждение Калужской области "Жуковская районная станция по борьбе с болезнями животных"**

---

наименование испытательной лаборатории

**RA.RU.21H053**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. 249191, РОССИЯ, Калужская область, район Жуковский, город Жуков, улица  
Лесная, владение 11.**

---

адреса мест осуществления деятельности

**249191, РОССИЯ, Калужская область, район Жуковский, город Жуков, улица Лесная, владение 11.**

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
<b>1. Испытания (исследования) продукции</b>						
1.1.	ГОСТ 30347;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция	10.51	-	Бактерии Staphylococcus aureus (S. aureus) в X г (см3) продукта	обнаружено/не обнаружено -
1.2.	ГОСТ 23453, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;Вискозиметрический	Молоко сырое коровье ;Молоко сырое козье	01.41.20.110;01.45.22	-	Соматические клетки	- от 90 до 150 (Тыс/см <sup>3</sup> )
1.3.	ГОСТ 31659;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция	10.51	-	Бактерии рода Salmonella	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
1.4.	ГОСТ 32901, п. 8.5.1;Микробиологические/ бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция	10.51	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
1.5.	ГОСТ 34105, п. 7.3 (Кольцевая реакция);Иммунологически е исследования;прочие методы иммунологических исследований (испытаний)	Молоко сырое коровье	01.41.20.110	-	Антитела к возбудителю бруцеллеза	положительная/отрицательная/ сомнительная -
1.6.	Методические указания по диагностике акарапидоза и экзоакарапидоза пчел, утв. Департаментом ветеринарии Минсельхоза России 13 июня 2002 г. №13-5-2/0446 , п. 2.2.2.2.;Паразитологически е испытания;Микроскопический	Пчелы медоносные (В части: Подмор пчел, пчелы живые)	01.49.19.471	-	Возбудитель акарапидоза	обнаружено/не обнаружено -

№ П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
1.7.	Методические указания по экспресс-диагностике варроатоза и определению степени поражения пчелиных семей клещами варроа в условиях пасеки, утв. ГУВ МСХ СССР 16.01.1984, п. 2 (с изменением утв. ГУВ Госагропрома СССР 30.12.1986 п. 3.2); Паразитологические испытания; Микроскопический	Пчелы медоносные (В части: Подмор пчел, пчелы живые)	01.49.19.471	-	Возбудитель варроатоза	наличие/отсутствие -
1.8.	Методические указания по диагностике браулеза пчел, утв. зам. начальника ГУВ Госагропрома СССР № 432-3 от 07.12.1987; Паразитологические испытания; Микроскопический	Пчелы медоносные (В части: Подмор пчел, пчелы живые)	01.49.19.471	-	Возбудитель браулеза	обнаружено/не обнаружено -
<b>3. Испытания (исследования) объектов окружающей среды</b>						
3.1.	Рекомендации по санитарно-бактериологическому	Смывы	-	-	Коли-титр	- от менее 1,0 до более 1,0 от 1,0 до 1,0

N П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
3.1.	исследованию смывов с поверхностей объектов, подлежащих ветеринарному надзору № 432-3 19.07.1988, п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.2.1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева				Сальмонеллы	обнаружено/не обнаружено -
<b>4. Испытания (исследования) биологических материалов</b>						
4.1.	ГОСТ Р 54627, п. 8.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Испражнения	-	-	Возбудители цестодозов	обнаружено/не обнаружено -
					Нематодозы	обнаружено/не обнаружено -
4.2.	ГОСТ 34105, п. 7.4;Иммунологические исследования;реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной гемагглютинации, реакция торможения гемагглютинации и другие	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к бруцеллезному антигену	положительная/отрицательная/сомнительная -

N П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
4.2.						
4.3.	ГОСТ 34105, п. 7.5;Иммунологические исследования;реакции с участием комплемента, в том числе реакция связывания комплемента	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к бруцеллезному антигену	положительная/отрицательная/сомнительная -
4.4.	Методические указания по диагностике гельминтозов животных 29.04.1980, п. 1.4.2. Упрощенная модификация метода Бермана (по Шильникову) ;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Испражнения	-	-	Возбудители нематодозов (диктиокаулез, мюллерииоза и других протостронгилидозов, а также стронгилятозов пищеварительного тракта жвачных и стронгилоидозов разных животных)	обнаружено/не обнаружено -
					Возбудители цестодозов	обнаружено/не обнаружено -
4.5.	Методические указания по диагностике гельминтозов животных 29.04.1980, п.	Испражнения	-	-	Возбудители трематодозов (фасциолез, парамфистоматозов и	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
4.5.	1.4.1. Седиментация с последовательным промыванием ;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)				дикроцелиоза жвачных)	обнаружено/не обнаружено -

\_\_\_\_\_  
должность уполномоченного лица

\_\_\_\_\_  
подпись уполномоченного лица

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия уполномоченного лица