

ЭКЗЕМПЛЯР

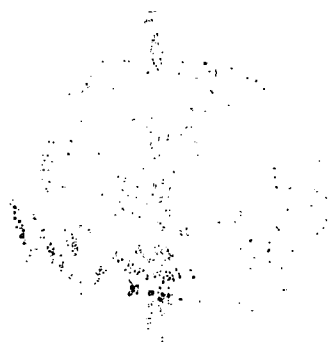
РОСАККРЕДИТАЦИИ

УПРАВЛЕНИЕ АККРЕДИТАЦИИ  
 Руководитель (Заместитель Руководителя) и  
 Федеральной службы по аккредитации  
**Л. А. МАКАРЕНКО**  
 2019 г.  
 Приложение к аттестату аккредитации  
 от \_\_\_\_\_ 201 г.  
 на 2 листах, лист 1

13-ФЕВ 2019

**Область аккредитации испытательной лаборатории  
 Государственного бюджетного учреждения Калужской области "Жуковская районная станция по борьбе с болезнями животных"  
 249191, Калужская область, г. Жуков, ул. Лесная, д. 11**

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений <*>	Наименование объекта	Код ОКПД 2 <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭС <***>	Определяемая характеристика (показатель) <****>	Диапазон определения <*****>
1	2	3	4	5	6	7
1	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота, утв. Минсельхозом РФ, №13-7-2/2130 от 23.08.2000 п. 5, п. 2	Кровь	-	-	Количество лейкоцитов, в 1 мкл	Положительно/ отрицательно
					Дифференцированный подсчет лейкоцитов (выведение лейкоцитарной формулы)	Отрицательно/подозрительное по заболеванию/ большое
		Сыворотка крови крупного рогатого скота	-	-	Лейкоз (РИД)	Отрицательно/ положительно
2	Бруцеллез. Наставление по диагностике бруцеллеза животных, утв. департаментом ветеринарии МСХ РФ №13-5-02/0850 от 29.09.2003 п. 4	Сыворотка крови (лошади, крупного рогатого скота невакц./вакц., мелкого рогатого скота невакц./вакц., свиньи, верблюды, олени, пушные звери, прочие виды)			Бруцеллез (РА, РСК)	Положительно/сомнительно/ отрицательно и показания в крестах
3	Методические указания по диагностике гельминтозов животных. Утв. Главным управлением ветеринарии 29.04.1980	Фекалии			Личинки возбудителей диктиокаулеза	Обнаружено/ не обнаружено
					Личинки возбудителей мюллерииоза	Обнаружено/ не обнаружено



1	2	3	4	5	6	7
	(метод Шильникова, метод последовательных промываний)				Личинки возбудителей строгиллятозов жвачных	Обнаружено/ не обнаружено
					Личинки возбудителей стронгилоидозов разных животных	Обнаружено/ не обнаружено
					Яйца и половозрелые возбудители трематодозов разных животных	Обнаружено/ не обнаружено
4	ГОСТ Р 54627 п. 8.2, п. 11.4, п. 9.2	Фекалии	-	-	Яйца и личинки возбудителей нематодозов и цестодозов	Обнаружено/ не обнаружено
					Личинки возбудителей диктиокаулеза	
					Личинки возбудителей мюллерииоза	Обнаружено/ не обнаружено
					Личинки возбудителей строгиллятозов жвачных	Обнаружено/ не обнаружено
					Личинки возбудителей стронгилоидозов разных животных	Обнаружено/ не обнаружено
5	ГОСТ 23453-2014 п. 5	Молоко сырое	-	-	Содержание соматических клеток, в 1 см <sup>3</sup>	не более 500 тыс., от 500 тыс. до 1 млн., свыше 1 млн.
6	ГОСТ 32219-2013	Молоко и молочные продукты			Стрептомицин	Отсутствуют/присутствуют
					Тетрациклин	Отсутствуют/присутствуют
					Левомецетин (Хлорамфеникол)	Отсутствуют/присутствуют
					Антибиотики бета-лактаманного типа, в т.ч. пенициллин	Отсутствуют/присутствуют
7	Наставление по исследованию кожевенного и мехового сырья на сибирскую язву реакцией преципитации, утв. ГУВ МСХ СССР 25.05.1971	Кожевенное сырье от лошадей, крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, видов животных	-	-	Сибирезывенный антиген	Выявлен / не выявлен

Начальник "Омской ветеринарной станции"


  
(подпись)

 И.И. Смирнов  
 (инициалы, фамилия)

Прошнуровано, пронумеровано

2 листа



Эксперт по аккредитации

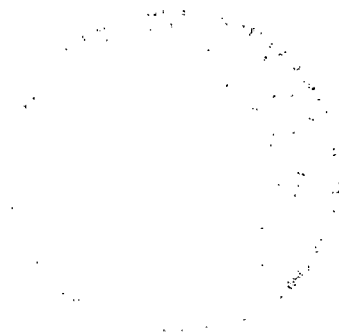
*В*

О.Е. Тутельян

Технический эксперт

*Мордвина*

В.В. Мордвина



*Табунков*

ТАБУНКОВ Д. М.