

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации
ИТВАК А. Г.

подпись

инициалы, фамилия

12 ФЕВ 2018

Приложение
к аттестату аккредитации

№ _____

от « ____ » _____ 20 ____ г.

на 2 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Ветеринарная лаборатория Государственного бюджетного учреждения «Рузаевская районная станция по борьбе с болезнями животных»

(ГБУ «Рузаевская РСББЖ»)

наименование испытательной лаборатории (центра)

431444, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Маяковского, д. 15

адрес места осуществления деятельности

№ 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	ГОСТ 23452 (метод газожидкостной хроматографии)	Молоко и молочные продукты	-	-	Пестициды	
					ГХЦГ и его изомеры (α-ГХЦГ, γ-ГХЦГ)	(0,005-0,5) мг/кг
					ДДТ и его метаболиты (ДДЕ, ДДД, ДДТ)	(0,005-0,5) мг/кг
2	ГОСТ 30711 (метод высокоэффективной жидкостной хроматографии)	Молочные продукты	-	-	Микотоксины:	
					Афлатоксин М ₁	(0,0005-0,005) мг/кг
3	МУК 2.6.1.1194-03	Продукты пищевые	-	-	Цезий-137	(3,0-5x10 ⁷) Бк/кг
					Стронций-90	(0,5-1x10 ⁶) Бк/кг
4	ГОСТ 32161-2013	Продукты пищевые	-	-	Цезий-137	(3,0-5x10 ⁷) Бк/кг

1	2	3	4	5	6	7
5	ГОСТ Р 54669-2011 (индикаторный метод)	Молоко и продукты переработки молока	-	-	Кислотность	(2-250) °Т
6	ГОСТ 23453 (п.6)	Молоко сырое	-	-	Соматические клетки	(90-1500) тыс./см ³
7	ГОСТ 5867(кислотный метод)	Молоко и молочные продукты	-	-	Массовая доля жира	(1-6)%
8	ГОСТ 23454	Молоко	-	-	Ингибирующие вещества	-
9	ГОСТ 26669-85	Продукты пищевые и вкусовые	-	-	Подготовка проб для микробиологических исследований	-
10	ГОСТ 31904-2012	Продукты пищевые	-	-	Методы отбора проб для микробиологических испытаний	-
11	ГОСТ 10444.15-94	Продукты пищевые	-	-	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ), КОЕ/ г (см ³)	-
12	ГОСТ 31747-2012	Продукты пищевые	-	-	Бактерии группы кишечных палочек (колиформных бактерий), КОЕ/ г (см ³)	-
13	Правила бактериологического исследования кормов. Утв. ГУВ МСХ СССР 10 июня 1975 г.	Корма для животных животного и растительного происхождения.	-	-	Общее количество микробных клеток, КОЕ/г	-
14	Рекомендации по санитарно-бактериологическому исследованию смывов с поверхностей объектов, подлежащих ветеринарному надзору ГУВ с ГВИ № 432-3 от 19.07.88	Смывы с поверхностей объектов, подлежащих ветеринарному надзору	-	-	Общее количество микробных клеток, КОЕ/см ²	-

Главный ветеринарный врач ГБУ
«Рузаевская РСББЖ»

должность уполномоченного лица

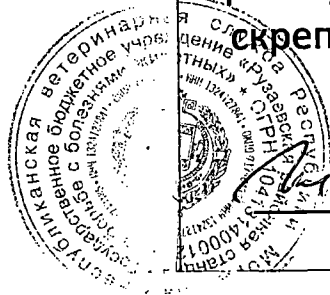
подпись уполномоченного лица



А.И. Жаданов

инициалы, фамилия уполномоченного лица

Прошнуровано, пронумеровано и
скреплено печатью на 2 (двух)
листах



Эксперт по аккредитации

Е.В. Лебединская

Технический эксперт

О.Р. Ортман