

ЭКЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)

Федеральной службы по аккредитации

ЛИТВАК А.Т.

подпись

инициалы, фамилия

20 __ г.

Приложение
к аттестату аккредитации

110718

№

от " " 20 __ г.

на 4 листах, лист: 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Краевого государственного бюджетного учреждения «Управление ветеринарии государственной ветеринарной
службы Алтайского края по Поспелихинскому району»
наименование испытательной лаборатории (центра)

659700, Алтайский край, с. Поспелиха, ул. Алтайская, д. 110
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.	Методические рекомендации по лабораторной диагностике листериоза животных и людей, утв. ГУВ Госагропрома СССР 13.02.1987 г. и МЗ СССР 04.09.1986 г., п. 8.2	Биологический (патологический) материал	-	-	Антитела к возбудителю листериоза	-
2.	МУ № 13-7-2\150 от 06.09.1994 п. 4.2	Биологический (патологический) материал	-	-	Антитела к возбудителю случной болезни	-

1	2	3	4	5	6	7
3.	Наставление № 13-7-2\537, утв. Департаментом ветеринарии МСХ РФ 26.02.1996, п. 3.1. О внесении изменений в «Наставление по диагностике сапа», утв. 26.02.1996 № 13-7-2\537, утв. Департаментом ветеринарии МСХ РФ 22.12.1997 № 13-7-2\1128	Биологический (патологический) материал	-	-	Антитела к возбудителю сапа	-
4.	МУ № 13-7-2\643 от 30.06.1999 г., п. 2.7	Биологический (патологический) материал	-	-	Антитела к возбудителю хламидиоза	-
5.	Наставление № 13-5-02\0850, утв. Департаментом Ветеринарии МСХ РФ от 29.09.2003 г., п. 4.2; 4.3.1-4.3.4; 4.4; 4.5;4.6	Биологический (патологический) материал	-	-	Антитела к возбудителю бруцеллеза	-
6.	ГОСТ 34105 п. 7.2; 7.3; 7.4; 7.5.1-7.5.4; 7.6.	Сыворотка крови	-	-	Антитела к возбудителю бруцеллеза	-
7.	ГОСТ 25382 п. 2.3	Биологический (патологический) материал	-	-	Антитела к против антигенов вируса лейкоза	-
8.	МУ № 13-7-2\2130 от 23.08.2000г. п.2.1					
9.	ГОСТ Р 54627 п. 8.2	Биологический материал сельскохозяйственных жвачных животных	-	-	Яйца нематод и цестод	-
	п. 9.2				Яйца трематод	-
	п. 11.2				Личинки трематод	-
10.	ГОСТ Р 55457 п. 8.2;	Биологический материал лошадей	-	-	Яйца нематод и цестод	-
	п. 9				Яйца трематод	-
	п. 11				Личинки трематод	-
11.	МУ от 25.04.1985 г. № 115-6а п.2.1	Пчелы, свежий подмор	-	-	Споры ноземы	-

1	2	3	4	5	6	7
12.	МУ от 23.04.1985 г. № 115-6а	Пчелы, свежий подмор	-	-	Возбудитель браулеза	-
13.	МУ от 20.04.1984 г. № 115-6а	Пчелы	-	-	Возбудитель акарапидоза (клещ <i>Acarapis woodi</i>)	-
14.	МУ от 18.08.1986 г. № 433-6 п.2, п. 3	Биологический (патологический) материал	-	-	Возбудитель американского гнильца (<i>Bac.larvae</i>)	-
15.	МУ от 15.08.1986 г. № 433-6 п.2, п. 3	Биологический (патологический) материал	-	-	Возбудитель европейского гнильца <i>Melissococcus pluton</i> (Str. pluton), <i>Str. Liquifaciens</i> (Str. apis) <i>Bacillus alvei</i> , <i>Bac. laterosporus</i> (<i>Bac. orpheus</i>)	-
16.	МУ от 18.08.1986 г. № 433-6 п.2, п.3	Биологический (патологический) материал	-	-	Возбудитель парагнильца (<i>Bac. paraelvai</i>)	-
17.	МУ от 10.05.1984 г. № 115-6а п.2	Соты с больными и погибшими личинками (расплод)	-	-	Возбудитель аспергиллеза	-
18.	ГОСТ 31502 п. 5.2.	Сырое, пастеризованное, стерилизованное и предварительно восстановленное сухое коровье молоко	01.41.2	0401	Амоксициллин	от 0,003 мг/кг (дм ³)
					Ампициллин	от 0,003 мг/кг (дм ³)
19.	Ветеринарное законодательство, Том 3, стр. 397. п. 6.1.2., 6.1.5.	Мед натуральный пчелиный	01.49.21.110	0409000000	Хлортетрациклин	-

1	2	3	4	5	6	7
20.	Правила проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора, утв. 15.06.2002 г. № 13-5-02\0522, Приложение 3, п. 3.1.2, 3.1.3	Смывы с объектов внешней среды	-	-	Кишечная палочка	-
					Стафилококк	-
21.	МУ от 06.05.1988 г. № 432-3 п. 3.1.2, 3.1.3	Смывы с объектов внешней среды	-	-	Кишечная палочка	-
					Стафилококк	-
22.	ГОСТ 31470-2012 Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы Методы органолептических и физико-химических исследований, п.6	Мясо птицы	-	0207	Определение свежести по продуктам распада белка	-
23.	Ветеринарное законодательство, Том 4, стр. 195, п. 1	Мясо всех видов	-	0201 0202 0203 0204 020500 0207	Реакция с сернокислой медью	-
24.	Ветеринарное законодательство, Том 4, стр. 195, п. 3	Мясо всех видов	-	0201, 0202 0203, 0204 020500 0207	Реакция с формалином (формольная реакция)	-
25.	Ветеринарное законодательство, Том 4, стр. 196, п. 4	Мясо всех видов	-	0201, 0202 0203, 0204 020500 0207	Реакция на пероксидазу	-

Начальник КРБУ Управление ветеринарии по
Поселкинского району»
должность уполномоченного лица


подпись уполномоченного лица

Г.В. Лапшина
инициалы, фамилия уполномоченного лица



Прошнуровано
Пронумеровано
На 4 (четыре) листах



Эксперт по аккредитации

Технический эксперт

Технический эксперт

Болтрина
Демьянова
Еловский

А.А. Болтрина

Н.А. Демьянова

О.В. Еловский

ТАБУНКОВ Д.М.

Табунков О.В.