

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

Приложение к аттестату аккредитации
№ RA.RU.21NB98 от «___» _____ 20__ г.
на 4 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Испытательной лаборатории Областного государственного бюджетного учреждения
«Увельская межрайонная ветеринарная лаборатория»
наименование испытательной лаборатории (центра)

457000, РОССИЯ, Челябинская область, Увельский район, п. Увельский, ул. Сафонова, 2а
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 26075 п.7	Патологический материал (труп, головы мелких животных, головы и головной мозг крупных животных)	-	-	Антиген вируса бешенства	Обнаружено/ Не обнаружено
2.	ГОСТ 26075 п. 9				Вирус бешенства	Положительно/ Отрицательно

1	2	3	4	5	6	7
3.	ГОСТ 33675 п. 7	Аборт - плоды, патологический материал	-	-	Возбудитель бруцеллёза	Выявлено/ Не выявлено
4.	Наставление по диагностике бруцеллёза животных № 13-5-02/0850 от 29.09.2003 г. п. 4.2	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к бруцеллёзу	Положительно/ Сомнительно/ Отрицательно (титр «МЕ»)
5.	Наставление по диагностике бруцеллёза животных № 13-5-02/0850 от 29.09.2003 г. п. 4.3	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к бруцеллёзу	Положительно/ Сомнительно/ Отрицательно
6.	Наставление по диагностике бруцеллёза животных № 13-5-02/0850 от 29.09.2003 г. п.4.4	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к бруцеллёзу	Положительно/ Сомнительно/ Отрицательно
7.	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота. №13-7-2/2130 от 23.08.2000 г. п. 2.1	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к антигенам вируса лейкоза крупного рогатого скота	Положительно/ Отрицательно

1	2	3	4	5	6	7
8.	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота. №13-7-2/2130 от 23.08.2000 г. п. 5	Кровь, пунктат костного мозга, лимфоузлов, селезёнки			Подсчёт количества лейкоцитов и качественная оценка лимфоидных элементов - лимфоцитов	Положительно/ Отрицательно/ подозрительные
9.	Инструкция по применению набора для диагностики инфекционной анемии лошадей в реакции РДП ФГУ «ВИЭВ» и ФГУП «Щёлковский биокомбинат», утв. Зам. руководителя Россельхознадзора Н.А. Власовым 24.03.2009г.	Сыворотка крови	-	-	Антитела к вирусу инфекционной анемии лошадей	Положительно/ Сомнительно/ Отрицательно
10.	Наставление по диагностике инфекционной болезни овец, вызываемой <i>Brucella ovis</i> (инфекционный эпидидимит баранов) от 13.11.1991г., п. 4.3.	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к возбудителю <i>Brucella ovis</i> (инфекционный эпидидимит баранов)	Положительно/ Сомнительно/ Отрицательно

1	2	3	4	5	6	7
11.	МУ по лабораторным исследованиям на трипаносомозы лошадей, верблюдов, ослов, мулов, собак. № 13-7-3/150 от 06.09.1994г. п.4	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к случной болезни	Положительно/ Сомнительно/ Отрицательно/
12.	Наставление по диагностике сапа № 13-7-2/537 от 26.02.1996г, п. 3.1	Сыворотка крови	-	-	Специфические антитела к сапу	Отрицательно / Положительно

Директор

О.В. Апшитикова

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

инициалы, фамилия уполномоченного лица

М.П.

Руководитель ИЛ

Л.Н. Вандышева

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

инициалы, фамилия уполномоченного лица