

Руководитель (заместитель) руководящего  
Федеральной службы по аккредитации

УОА Э КЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

М. П.

Д. А. МАКАРЕНКО

Инициалы, фамилия

Приложение

13 СЕН 2019

к протоколу аттестации

2019 г.

»

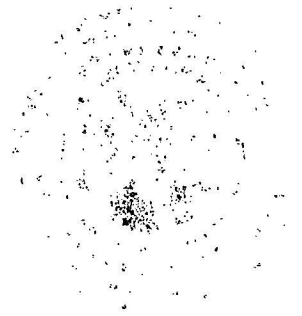
на 2 листах, лист 1

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**  
**ИЛ ШАХУНСКАЯ МЕЖРАЙОННАЯ ВЕТЛАБОРАТОРИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**« ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЕТЕРИНАРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ШАХУНЬЯ »**  
**(ГБУНО «ГОСВЕТУПРАВЛЕНИЕ ГО. ШАХУНЬЯ»)**

**606910, Нижегородская область, г. Шахунья, ул. Яранское шоссе, д.10**

адрес места осуществления деятельности:

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ 32901 п. 8.4	Молоко сырое коровье	01.41.2.110	-	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	1,5x10 <sup>5</sup> - 9,9x10 <sup>6</sup> КОЕ/см <sup>3</sup>
2	ГОСТ 31659	Молоко сырое коровье	01.41.2.110	-	Сальмонеллы	обнаружено/ не обнаружено
3	ГОСТ 23453 п.6	Молоко сырое коровье	01.41.2.110	-	Соматические клетки	90-1500 тыс. в 1 см <sup>3</sup> (9,0x10 <sup>4</sup> - 1,5x10 <sup>6</sup> ) см <sup>3</sup>
4	Рекомендации №432 - 3 от 19.07.88 п.4.3	Смывы с поверхности объектов	-	-	Общее микробное число	-
5	п.4.4		-	-	Коли-титр	-
6	п. 4.5		-	-	Сальмонелла	обнаружено/не обнаружено
7	п. 4.5.3		-	-	Анаэробные бактерии	обнаружено/не обнаружено
8	МУ 2657 п.5.1, п.5.2.1, п.4.4.1	Смывы с поверхности объектов	-	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено



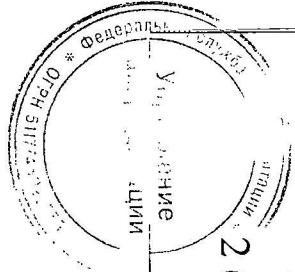
1	2	3	4	5	6	7
9	МУ 4.2.2723-2010 п.10.1.1, п.10.3.1, п.11	Смывы с поверхности объектов	-	-	Сальмонелла	обнаружено/не обнаружено
10	Наставление по диагностике инфекционной болезни овец, вызываемой <i>Brucella ovis</i> (инфекционный эпидидимит баранов) ГВУ МСХиП СССР от 13.11.91 п.4.3	Биологический материал	-	-	Антитела к инфекционному эпидидимиту баранов	обнаружены /не обнаружены
11	Наставление по диагностике бруцеллеза животных № 13-5- 02/0850 от 29.09.2003г. п.4	Биологический материал	-	-	Антитела к возбудителю бруцеллеза	обнаружены /не обнаружены
12	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота, утвержденные департаментом ветеринарии Минсельхозпрода РФ № 13- 7-2/2130 от 23.08.2000г. п.2.1	Биологический материал	-	-	Антитела к вирусу лейкоз крупного рогатого скота	обнаружены /не обнаружены
13	п.5.3		-	-	Количества лейкоцитов	-
14	п.5.4		-	-	Выведение лейкоцитарной формулы	-
15	Методические указания по диагностике гельминтов животных № 116-10 от 29.04.1980 п.1.4.1 Флотация с раствором азотно-кислого свища (по Котельникову и Хренову)	Биологический материал	-	-	Яйца гельминтов: -нематоды -цестоды -трематоды	обнаружено/не обнаружено



*Бондарева*  
Т. И.


Руководитель ИЛ Шахунская межрайонная ветлаборатория  
ГБУ НО «Госветуправление ГО г. Шахунья»

Пронумеровано,  
прошито  
2 (два) листа



Руководитель экспертной группы

Бодрова Т.Н.



Г.К. Гафурьев