



Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации  
(Росаккредитация)

Приложение к аттестату аккредитации

№ \_\_\_\_\_ г.  
от « 20 \_\_\_\_\_ » г.

на 18 листах, лист 1

### ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Новоспасской ветеринарной лаборатории

Областного государственного бюджетного учреждения

«Новоспасская районная станция по борьбе с болезнями животных»

Адрес юридического лица: 433870, Ульяновская обл., р.п.Новоспасское, ул. Гагарина, 64.

Адрес места осуществления деятельности: 433870, Ульяновская обл., р.п.Новоспасское, ул. Гагарина, 56.

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Показатели	Диапазон измерений	Технические регламенты и (или) документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ГОСТ 26929-94 п.3	Продукты пищевые,	921100-	0201-0210	Подготовка проб.		ТР ТС 021/2011, прил.1-4,
2.	ГОСТ 51301-99	продовольственное сырье,	921500	0301-0305	Свинец	(0,002-5,0) млн-1 (мг/кг)	ТР ТС 015/2011 прил.2, 4,
3.	ФР 1.34.2005.01733(Св-во об аттестации №22-08 от 04.03.2008г. ФГУП ВНИИМС)	кормовая продукция.	922100	0401-0403	Кадмий	(0,02-1,0) млн-1 (мг/кг)	ТР ТС 024/2011, прил. 1-2,
4.	ГОСТ 31628-2012		922200	0405-0406			ТР ТС 033/2013, прил.1,3-6,8,
5.	ФР 1.34.2005.01730(Св-во об аттестации №21-08 от 04.03.2008г. ФГУП ВНИИМС)		924000	0407	Мышь	(0,002-5,0) млн-1 (мг/кг)	ТР ТС 034/2013, прил.1-3,
6.	ГОСТ 26927-86 п.2		926100-	0701 0703			5
7.	ФР 1.34.2005.01730(Св-во об аттестации №21-08 от 04.03.2008г. ФГУП ВНИИМС)		926300	0704 0706			Единые СанЗиг
8.	ГОСТ 31904-2012		926900	1501-1502			требования,
9.	ГОСТ ISO 7218-2015		981112	1601-1602			утвержденные решением
10.	ГОСТ 31659-2012		981912	1604	Ртуть	(0,002-0,9) млн-1 (мг/кг)	№ 299.
11.	ГОСТ 31746-2012		983952				
			984910				
					Отбор и подготовка проб		
					Бактерии рода Salmonella	Обнаружены/ не обнаружены в Х г (см <sup>3</sup> )	
					Стафилококки, коагулазоположительные стафилококки, S.aureus	Обнаружены/ не обнаружены в Х г (см <sup>3</sup> )	