

М. П.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации



КАЛАГОВ К. Э.

подпись инициалы, фамилия

Приложение
к заявлению о сокращении области
аккредитации **180518**

от " " 20 г.
на 3 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Государственное бюджетное учреждение Краснодарского края «Тимашевская зональная ветеринарная лаборатория» (ГБУ КК «Тимашевская зональная ветеринарная лаборатория»)

наименование испытательной лаборатории (центра)
352700, Россия, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Науменко, д. 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 Р 54374-2011	Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности			БГКП	-
2	ГОСТ 27558-87	Кормовая продукция мукомольно-крупяной, маслосеменной и жировой промышленности			Влажность	-

Приложение
к заявлению о сокращении области
аккредитации

N _____
от " ____ " _____ 20__ г.
на 3 листах, лист 2

N 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
3	ГОСТ 10444.9-88	Пищевая продукция, продовольственное сырье. Продукция мясной, молочной, рыбной, мукомольно- крупяной, комбикормовой и микробиологической промышленности, продукция животноводства и растениеводства	910000- 920000 970000- 980000	0201- 2510	Clostridium perfringens	обнаружено/ не обнаружено
4	ГОСТ 31744-2012					обнаружено/ не обнаружено
5	ГОСТ 10444.8-2013				обнаружено/ не обнаружено	
6	ГОСТ 21871-2013				обнаружено/ не обнаружено	
7	ГОСТ 30425-97				Промышленная стерильность	
8	ГОСТ 10444.7-86				Clostridium botulinum	
9	МУ № 13-7- 2/1758 от 11.10.99 г.				Энтеробактерии	
10	МУ № 432-3 от 18.01.89				сальмонеллы	
11	ГОСТ 32901-2014				Микроорганизмы порчи	

