

Э КЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

ЛИТВАК А. Г.

инициалы фамилия

18 МАЙ 2018

Приложение
к аттестату аккредитации

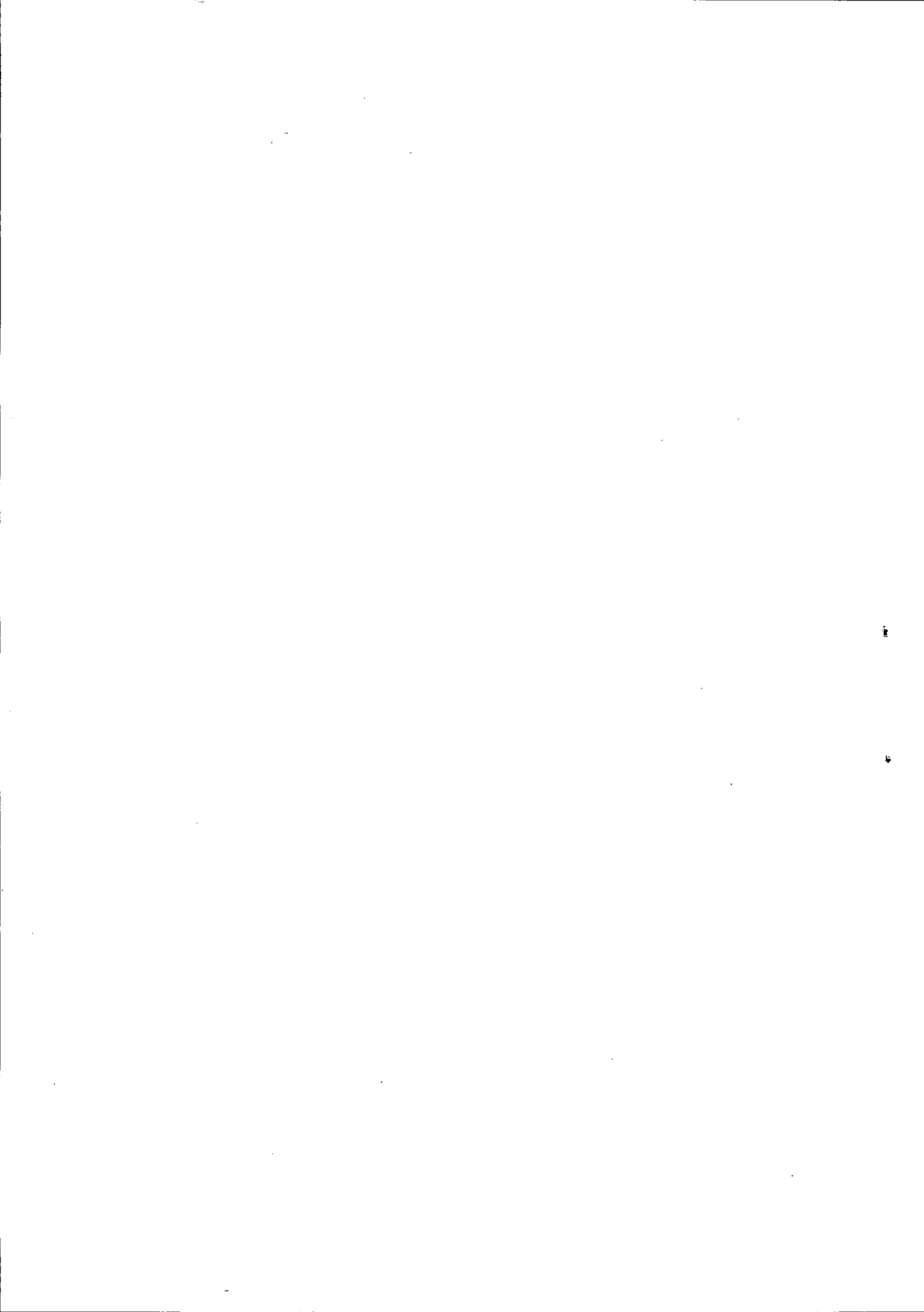
№ _____
от « _____ » _____ 20 _____ г.
на 3 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

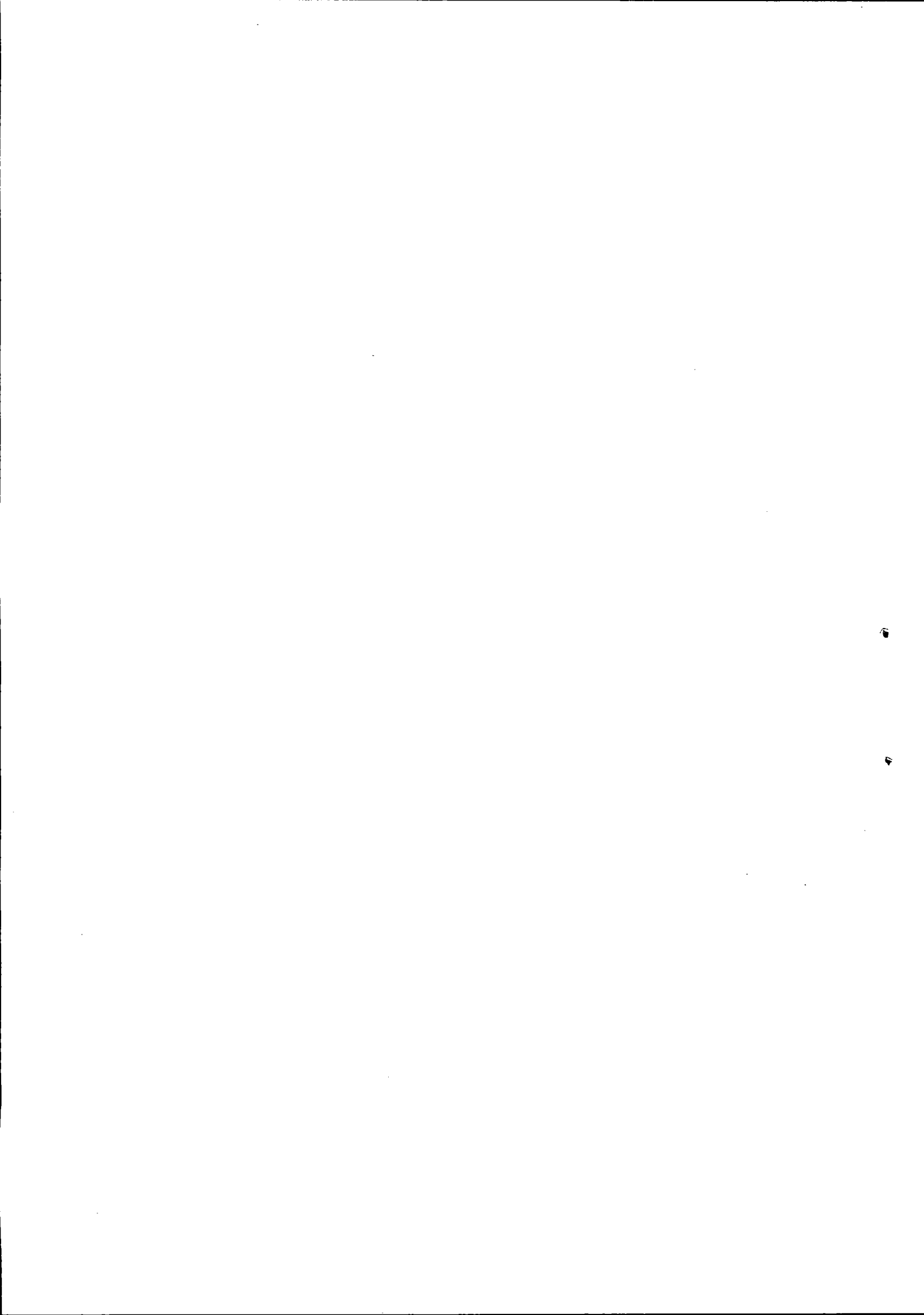
Государственное бюджетное учреждение Калужской области «Ферзиковская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных»
(наименование испытательной лаборатории (центра))

249800, Калужская область, Ферзиковский район, п. Ферзиково, ул. Лесная, д. 3
(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
Метод серологического исследования						
1	ГОСТ 25385 – 91 Животные сельскохозяйственные. Методы диагностики бруцеллёза пункт 2.2.	Сыворотка крови животных	-	-	Антитела к бруцелллёзному антигену	положительно, сомнительно, отрицательно
2	ГОСТ 34105 – 2017 Лабораторная диагностика бруцеллеза. Серологические методы. пункт 7.2. (РБП) пункт 7.4., п. 7.5. (РА, РСК, РДСК)	Сыворотка крови животных	-	-	Антитела к бруцелллёзному антигену	Положительно/отрицательно.
					Антитела к бруцелллёзному антигену	положительно, сомнительно, отрицательно



1	2	3	4	5	6	7
	пункт 7.6. (РИД)		-	-	Антитела к бруцеллёзному антигену	Положительно/ отрицательно
3	Наставление по диагностике бруцеллёза животных, утв. Департаментом ветеринарии МСХ РФ № 13-5-02/ 0850 от 29.09.2003 г. п. 4.1., п. 4.2., п. 4.3. (РА, РСК, РДСК) п. 4.4., п. 4.5.(РИД, РБП)	Сыворотка крови животных	-	-	Антитела к бруцеллёзному антигену	положительно, сомнительно, отрицательно
			-	-	Антитела к бруцеллёзному антигену	Положительно/ отрицательно
4	Наставление по исследованию кожевенного и мехового сырья на сибирскую язву реакцией преципитации, утв. Главным управлением ветеринарии Минсельхоза СССР 25 мая 1971г.	Кожевенное и меховое сырьё	-	-	Антигены к сибиреязвенным антителам	Положительно/ отрицательно
5	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота, утв. Департаментом ветеринарии МСХ РФ № 13-7-2/2130 от 23.08.2000 г. п. 2.1.	Сыворотка крови, крупного рогатого скота	-	-	Антитела вируса лейкоза к антигену	Положительно/ отрицательно
Метод гематологического исследования						
6	Методические указания по диагностике лейкоза крупного рогатого скота, утв. Департаментом ветеринарии МСХ РФ № 13-7-2/2130 от 23.08.2000 г. п. 5.1. – 5.4. (5.4.1. – 5.4. 6.)	Кровь крупного рогатого скота	-	-	Количества лейкоцитов.	-
Метод микроскопического исследования						
7	«Инструкция по борьбе с анаплазмозом крупного и мелкого рогатого скота», утв. МСХ СССР 31.07.1970 г.	Кровь	-	-	Аноплазмы в эритроцитах крови.	Обнаружено/ не обнаружено



Прошито,
пронумеровано
три листа.



Руководитель экспертной группы

С.Ю. Давыдов

Технический эксперт

Г.Б. Федутинова

ТАБУНКОВ Д.М.