

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)**

Ветеринарная испытательная лаборатория Государственное бюджетное учреждение Ленинградской области

«Станция по борьбе с болезнями животных Тихвинского и Бокситогорского районов»

наименование испытательной лаборатории (центра)

187553, Ленинградская область, Тихвинский район, г.Тихвин ул. Николо-Беседная, 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
1	ГОСТ Р ИСО 2446	Молоко	-	-	Содержание жира	-
2	ГОСТ 32892	Молоко и молочные продукты	-	-	Активная кислотность	-
3	ГОСТ Р 53951	Продукты молочные, молочные составные и молокосодержащие			Массовая доля белка	
4	ГОСТ 32008	Мясо и мясные продукты	-	-	Массовая доля азота	-
5	ГОСТ Р 54386	Мед			Диастазное число	
6	ГОСТ 13586.5	Зерно	-	-	Влажность	-
7	ГОСТ ISO 712	Зерно	-	-	Влажность	-
8	ГОСТ Р 51423	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье	-	-	Массовая доля растворимого азота	-
9	ГОСТ 31485	Комбикорма	-	-	Перекисное число	-
10	ГОСТ 29033	Зерно и продукты его переработки	-	-	Массовая доля жира	-
11	ГОСТ 32905	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье	-	-	Содержание сырого жира	-

1	2	3	4	5	6	7
12	ГОСТ 13496.18 (метод потенциометрического титрования)	Комбикорма, комбикормовое сырье	-	-	Кислотное число жира	-
13	ГОСТ 31700	Зерно и продукты его переработки	-	-	Кислотное число жира	-
14	ГОСТ Р 51420 (ИСО 6491-98)	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье	-	-	Массовая доля фосфора	-
15	ГОСТ 23452 (метод тонкослойной хроматографии)	Молоко и молочные продукты	-	-	ГХЦГ (альфа-, бета-, гамма- изомеры) ДДТ и его метаболиты	-
16	МУ по определению микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде МЗ СССР Сб. 7-21ч., 1976-1993гг.	Вода	-	-	ГХЦГ (альфа-, бета-, гамма- изомеры) ДДТ и его метаболиты	-
17	Методика М 04-64-2010	Продукты пищевые и продовольственное сырье, корма, комбикорма и сырье для их производства	-	-	Кадмий свинец мышьяк	-
18	Методика М 04-70-2011	Кормовые добавки на основе органических и неорганических микроэлементов	-	-	цинк медь марганец	-
19	Методика М 04-77-2012	Кормовые добавки (премиксы, концентраты) и комбикорма	-	-	Марганец Цинк Медь	-
20	ГОСТ Р 53101	Корма, кормовые добавки	-	-	мышьяк	-

1	2	3	4	5	6	7
21	ГОСТ Р 53100	Корма, кормовые добавки	-	-	Свинец	-
					Кадмий	
22	ГОСТ 31866	Вода питьевая	-	-	мышьяк	(от 0,0010 до 0,20) мг/дм <sup>3</sup>
					ртуть	(от 0,00005 до 0,010) мг/дм <sup>3</sup>
23	ГОСТ 31870	Вода питьевая	-	-	Кадмий	-
					Марганец	
					Медь	
					Мышьяк	
					Свинец	
					Цинк	
24	ГОСТ Р 51448	Мясо и мясные продукты	-	-	Подготовка проб к микробиологическим исследованиям	-
					КМАФАнМ	
25	ГОСТ Р 50396.1	Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы	-	-	КМАФАнМ	-
26	ГОСТ 20235.2	Мясо кролика	-	-	Аэробы	-
					Сальмонеллы	
					Бактерии рода Эшерихи	
					Бактерии рода листерий и пастерелл	
					Стафилококки	
					Стрептококки	
27	ГОСТ 7269-2015 п. 5.10	Мясо	-	-	Определение прозрачности и запаха бульона	-

1	2	3	4	5	6	7
28	Методические указания по контролю качества дезинфекции объектов, подлежащих ветеринарному надзору № 432-3 от 1988г.	Смывы с объектов животноводства, боенских предприятий для определения качества дезинфекции.	-	-	Общее количество микробных клеток, количество кишечной палочки (коли-титр), сальмонеллы	-
29	МУ по диагностике воспаления плавательного пузыря (ВПП) карпов, утв. ГУВ СССР 29 мая 1991г., № 432-3	Биологический материал	-	-	Гельминтозы	-
30	ГОСТ 25385-91	Сыворотка крови, молоко (крупный и мелкий рогатый скот, лошади)	-	-	Бруцеллез	-
31	МУ по определению возбудителей гельминтозоонозов в пресноводных рыбах, утв. ДВ Минсельхозпрода России 04.10.99 г. № 13-4-2/1738	Биологический материал	-	-	Гельминтозы	-
32	МУ по паразитологическому исследованию рыб, утв. ГУВ СССР 31.01.90 г. № 044-3	Биологический материал, рыба живая или свежемороженая	-	-	Гельминтозы, арахнозы	-
33	МУ по лабораторной диагностике возбудителей дерматомикозов животных, утв. 18.03.1980г.	Соскобы с кожи животных, шерсть животных	-	-	Дерматомикозы (трихофития, микроспория, малассезиоз)	-

1	2	3	4	5	6	7
34	МУ от 10.05.84г. ЛИВ под редакцией Антонова Б.И. ВО «Агропромиздат», Москва, 1991г.	Пчелы, расплод с погибшими личинками	-	-	Аспергиллез	

Начальник

Должность уполномоченного лица

  
подпись уполномоченного лица

Каткова Елена Владимировна  
инициалы, фамилия уполномоченного лица