

14.01.2021
СОКРАЩЕНА

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Испытательная лаборатория Шахтинского филиала Государственного бюджетного учреждения Ростовской области
«Ростовская областная станция по борьбе с болезнями животных с противозооэпизоотическим отрядом»

наименование испытательной лаборатории
346500, Ростовская область, г. Шахты, пр-кт Победа Революции, д.115 (здание лаборатории, Литер А)

346500, Ростовская область, г. Шахты, пр-кт Победа Революции, д.115 (нежилое здание, склад, Литер В)
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
346500, Ростовская область, г. Шахты, пр-т. Победа Революции, д.115 (здание лаборатории, Литер А)						
1.	ГОСТ 31470 п.4.4	Мясо птицы, в т.ч. обваленное и измельченное, а также субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы	10.12 10.13	0207 1602	Определение запаха	-
2.	ГОСТ 31470 п.8				Кислотное число жира	от 0,5 до 30,0 мг КОН/г
3.	ГОСТ 31470 п.9				Перекисное число жира	от 0,2 до 40,0 ммоль (1/20 ₂)/кг
4.	ГОСТ 31470 п.10				Активность пероксидазы (бензидиновый тест)	Свежее/ не свежее положительный/ отрицательный
5.	ГОСТ Р 55480	Мясо, субпродукты, жир-сырец, мясные и мясосодержащие продукты, продукты из шпика	10.11, 10.13	0201-0210, 1601-1602	Кислотное число жира	от 0,1 до 40,0 мг КОН/г жира

№ 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
6.	ГОСТ 3626 п.2	Пастеризованное, стерилизованное молоко, мороженное, молокосодержащие продукты, кисломолочные продукты, сыр, сырные продукты, творог и творожные изделия	10.51 1052 01.41.20	0401 0402 0403 0405 0406 1516 2105	Массовая доля влаги	от 40 до 80%
					Массовая доля сухого вещества	от 20 до 96%
					Сухое обезжиренное вещество	от 0,5 до 99,0%
7.	ГОСТ Р 54761	Молоко и молочная продукция			Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	от 0,5 до 99,0%
8.	ГОСТ Р 54668 п.8.1, п.8.2	Молоко и продукты переработки молока, в том числе молочные составные и молокосодержащие продукты (кроме мороженого)			Массовая доля влаги и сухого вещества: питьевое молоко, сливки и в кисломолочные напитки; творог и творожные продукты	от 0,5 до 90,0% от 20,0 до 90,0%
9.	ГОСТ 7631 п.6.5	Рыба, нерыбные объекты и продукты из них	10.20	1604 1605 0301-0308	Консистенция	-
10.	ГОСТ 7631 п.6.6				Запах (кроме амбры)	-
11.	ГОСТ 7631 п.6.7				Вкус	-
12.	ГОСТ 28972	Консервы и продукты из рыбы и нерыбных объектов промысла	10.20	1604 1605 0301-0308	Активная кислотность (рН)	от 0,1 до 14 рН
13.	ГОСТ 7636 п.8.2	Кормовая мука из рыбы морских млекопитающих и	10.91.10.1 30	2301 2015	Внешний вид	-

№ 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

14.	ГОСТ 7636 п.8.4	ракообразных Кормовая рыбная мука	10.92	1208 1213 1214 2301-2306 2309	Содержание металлопримесей	от 20 до 1000 мг/кг
15.	ГОСТ 7636 п.8.14				Определение посторонних примесей (стекла)	Обнаружены/ не обнаружены
16.	ГОСТ 13496.13 п.7	Комбикорма	10.91.10.1 30 10.92	1208 1213 1214 2301-2306 2308 2309	Запах	Свойственный/ не свойственный
17.	ГОСТ 13496.13 п.8				Зараженность вредителями хлебных запасов	Обнаружены/ не обнаружены
18.	ГОСТ 13496.18 п.2.2.1, п.2.4, п.3	Комбикорма, комбикормовое сырьё	01.11 01.19 10.91.10.1 80	1208 1213 1214 2301-2306 2308 2309	Кислотное число жира	от 1,0 до 80,0 мг КОН/г
19.	ГОСТ 7702.2.7	Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы, а также пищевой жир-сырец птицы	10.12 10.13	0207 0208 0210	Бактерии рода Proteus	Обнаружены/ не обнаружены
20.	ГОСТ 31468				Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы	Бактерии рода Salmonella

Заведующий ИЛ Шахтинского филиала ГБУ РО
«Ростовская облСББЖ с ПО»



Т.П. Колесникова