



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательная лаборатория ГБУ Краснодарского края "Ленинградская зональная ветеринарная лаборатория"

наименование испытательной лаборатории

РОСС RU.0001.21ПХ03

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 353740, РОССИЯ, Краснодарский край, район Ленинградский, станица Ленинградская, улица Крестьянская, дом 149, лит. А, Е, В, Г8.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

353740, РОССИЯ, Краснодарский край, район Ленинградский, станица Ленинградская, улица Крестьянская, дом 149, лит. А, Е, В, Г8.

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ 686, 3.7; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения (Сухари армейский);	10.72	1905;1102	Кислотность	- от 1 до 22 (град)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.	ГОСТ 20239, 3.1.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мукомольно-крупяного производства (Мука, крупа, отруби);	10.61	1102	Металломагнитные примеси	обнаружено/не обнаружено от > до 0,0001 (%)
1.3.	ГОСТ 31470, 6;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные (Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы); Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207	Свежесть мяса	отрицательный/положительный (I)/положительный (II) -
1.4.	ГОСТ 31470, 7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные (Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы); Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207	Жирные кислоты	- от 1,0 до 30,0 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.	ГОСТ 23392, 6.1;Химические испытания, физико-химические испытания;дистилляционный	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (Мясо всех видов убойных животных);	10.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208	Жирные кислоты	- от 0,3 до 18,0 (мг КОН/25г)
1.6.	ГОСТ 23392, 6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (Мясо всех видов убойных животных);	10.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208	Продукты первичного распада белков	- от Бульон прозрачный/помутнение бульона /интенсивное помутнение с образованием хлопьев/ до желеобразный осадок/ наличие крупных хлопьев
1.7.	ГОСТ 16147, 3.5;Расчетный метод;расчетный метод	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (Кость);	10.11	0506	Посторонние примеси	обнаружено/не обнаружено от > до 0,0001 (%)
1.8.	ГОСТ 16147, 3.6;Расчетный метод;расчетный метод	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (Кость);	10.11	0506	Массовая доля мякотных тканей	- от 0,0001 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.	ГОСТ 20235.1, 1.2;Химические испытания, физико-химические испытания;дистилляционный	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (Мясо кроликов);	10.11	020810	Жирные кислоты	- от 2,25 до 13,50 (мг КОН/г)
1.10.	ГОСТ 20235.1, 1.3;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (Мясо кроликов);	10.11	020810	Продукты первичного распада белков	- от Бульон прозрачный/помутнение бульона/ до образование интенсивного помутнения с образованием хлопьев/желеобразный осадок/наличие крупных хлопьев
1.11.	ГОСТ 8756.18, 6;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (Консервы);	10.13	-	Внешний вид (Описание)	соответствует/не соответствует -
1.12.	ГОСТ 8756.18, 8;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (Консервы);	10.13	-	Герметичность упаковки	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.	(сенсорный)				Состояние внутренней поверхности	соответствует/не соответствует -
1.13.	ГОСТ 26593;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла и жиры (Масла растительные);	10.41	1507;1508;1509;1510	Перекисное число	- от 0,1 до 40 (ммоль (1/2 O)/кг)
1.14.	ГОСТ 27560;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мукомольно-крупяного производства (Мука и отруби);	10.61	110100;1102;1103;1104 ;1105	Крупность помола	обнаружено/не обнаружено от > до 0,0001 (%)
1.15.	ГОСТ Р 50454-92 (ИСО 3811-79);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.11	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210	Escherichia coli	обнаружено/не обнаружено -
					Колиформные бактерии	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.	ГОСТ Р 50455-92 (ИСО 3565-75);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.11	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210	Бактерии рода Salmonella	обнаружено/не обнаружено -
					Сальмонеллы	обнаружено/не обнаружено -

Директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Сиваш Л.Н.

инициалы, фамилия уполномоченного лица