



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Государственное бюджетное учреждение Архангельской области "Архангельская областная ветеринарная лаборатория"

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.21AM71

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 163001, РОССИЯ, Архангельская область, город Архангельск, набережная Северной Двины, дом 121.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

163001, РОССИЯ, Архангельская область, город Архангельск, набережная Северной Двины, дом 121.

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 Р 55361, п.7.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Жир молочный ; Масло топленое ; Пасты масляные ; Масло сливочное ;	10.51.30.400;10.51.30.300;10.51.30.200;10.51.30.100	0405	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка	- от 1 до 25 (%)

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 Р 54668, п. 7; Расчетный метод; расчетный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко обезжиренное (сырьё) ; Сливки-сырьё ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Сыворотка ; Творог ;	01.41.2;01.45.2;10.51.56.420;10.51.56.430;10.51.1;10.51.52;10.51.51;10.51.55;10.51.40.300	040610	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.3.	ГОСТ Р 54667, п. 6; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко обезжиренное (сырьё) ; Сливки-сырьё ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие,	01.41.2;01.45.2;10.51.56.420;10.51.56.430;10.51.1;10.51.2;10.51.4;10.51.5;10.51.52	0401;0402;0406;0404;0403	Массовая доля сахарозы	- от 1,0 до 50,0 (%)

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
1.3.		сублимированные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молочная продукция прочая ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ;				
1.4.	ГОСТ 31976;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Йогурт ; Йогурт с вкусовыми компонентами ; Йогурт без вкусовых компонентов ;	10.51.52.110;10.51.52.112;10.51.52.111	040320	Титруемая кислотность	- от 50 до 180 (°Т)
1.5.	ГОСТ 8558.1, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или	10.11;10.12;10.13;10.85.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;160100;1602	Массовая доля нитрита натрия	- от 0,0002 до 0,012 (%)

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.		крови ;				
1.6.	ГОСТ Р 53218;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Торф ; Удобрения животного происхождения ;	08.92;20.15.80.110	3101000000	Кадмий (Cd) Свинец (Pb)	- от 0,1 до 10 (мг/кг) - от 0,1 до 130 (мг/кг)
1.7.	ГОСТ EN 1528-3, 9;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Ресурсы лесные пищевые ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Картофель переработанный и консервированный ; Виноград ;	01.41.2;01.45.2;02.30.40;01.47.2;01.49.21;01.11;01.12;01.13;10.31;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;10.32;03.11.6;03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;03.12.2;03.12.1;03.12.3;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.22.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.11;10.12;10.13;10.20;10.41;10.42;10.51;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602;160300;0210;1604;1605;0209;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1902;1904;1905;1701;1704;1803;1801000000	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

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
1.7.		<p>Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не</p>	<p>10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89</p>			

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
1.7.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся</p>				

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
1.7.		продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и				

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
1.7.		крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.8.	ГОСТ Р 51766, п.4.4.3, п.4.4.4, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ;	01.41.2;01.45.2;02.30.40;01.47.2;01.49.21;01.11;01.12;01.13;10.31;01.21;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602;160300;0210;1604;1605;0209;	Мышьяк	- от 0,001 до 5,0 вкл. (мг/кг)

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
1.8.	атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	<p>Ресурсы лесные пищевые ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Картофель переработанный и консервированный ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией</p>	<p>01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;10.32;03.11.6;03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;03.12.2;03.12.1;03.12.3;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.22.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.11;10.12;10.13;10.20;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89</p>	<p>1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1902;1904;1905;1701;1704;1803;1801000000</p>		

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
1.8.		<p>рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты</p>				

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
1.8.		<p>прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-</p>				

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
1.8.		сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания				

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
1.8.		и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.9.	Инструкция по применению тест-системы для выявления ДНК вируса африканской чумы свиней в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции с флуоресцентной детекцией в режиме реального времени - "ПЦР РВ АЧС-ЩБК" (ФКП "Щелковский биокомбинат");Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Свинина замороженная, в том числе для детского питания ; Свинина соленая, в рассоле, копченая, сушеная (в том числе сублимационной сушки) ; Продукты из мяса свиные ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;	10.11.32;10.13.11;10.13.14.612;10.91;10.92	0203;0210;160100;1602	ДНК вируса африканской чумы свиней	положительная/отрицательная/сомнительная -
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	Инструкция по применению тест-системы для выявления ДНК вируса африканской чумы свиней в биологическом материале	Смывы ;	-	-	ДНК вируса африканской чумы свиней	положительная/отрицательная/сомнительная -

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
3.1.	методом полимеразной цепной реакции с флуоресцентной детекцией в режиме реального времени - "ПЦР РВ АЧС-ЩБК" (ФКП "Щелковский биокомбинат");Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)					
4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов						
4.1.	Инструкция по применению набора реагентов для иммуноферментного выявления антител к возбудителю инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота в сыворотке (плазме) крови животных. ИФА Бест-Вет АТ - ВHV-1 (инфекционный ринотрахеит) (АО "ВЕКТОР БЕСТ");Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыворотка крови ; Плазма крови ;	-	-	Антитела к возбудителю инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота	положительная/отрицательная/сомнительная -

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
4.2.	Инструкция по применению набора реагентов для иммуноферментного выявления антител к возбудителю вирусной диареи крупного рогатого скота в сыворотке (плазме) крови животных. ИФА Бест-Вет АТ - BVDV (вирусная диарея) (АО "ВЕКТОР БЕСТ");Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыворотка крови ; Плазма крови ;	-	-	Антитела к возбудителю вирусной диареи крупного рогатого скота	положительная/отрицательная/сомнительная -
4.3.	Конкурентный иммуноферментный анализ для обнаружения антител против гликопротеина CSFV E2 в сыворотке крови или плазме крови свиней или диких кабанов (ID.vet);Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыворотка крови ; Плазма крови ;	-	-	Антитела к гликопротеину E2 вируса классической чумы свиней	положительная/отрицательная/сомнительная -

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
4.4.	Инструкция по применению тест-системы для выявления ДНК вируса африканской чумы свиней в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции с флуоресцентной детекцией в режиме реального времени - "ПЦР РВ АЧС-ЩБК" (ФКП "Щелковский биокомбинат"); Молекулярно-биологические исследования; метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Сыворотка крови ; Плазма крови ; Кровь цельная ; Мазки ; Фрагменты тканей ; Фрагменты органов ; Биологический материал животных ;	-	-	ДНК вируса африканской чумы свиней	положительная/отрицательная/сомнительная -

Директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Н.Ф.Карамышева

инициалы, фамилия уполномоченного лица