



ПРИКАЗ

от «28» сентября 2021 г.
№ ПК1-1200

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.710272

Область аккредитации органа инспекции

Федерального государственного бюджетного учреждения
«Калининградская межобластная ветеринарная лаборатория»

уникальный номер записи об аккредитации лиц в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710272
наименование органа инспекции

236010 Калининградская обл., г. Калининград пр. Победы 55;
238340 Калининградская область г. Светлый, муниципальное образование "Светловский городской округ", ул. Гагарина
дом № 71 строение №1;
236038 Калининградская обл., г. Калининград ул. Танковая, д.15 (архив организации, отдел системы качества и метрологического обеспечения)

адреса мест осуществления деятельности

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК	Код ТН ВЭД ТС	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6
Орган инспекции тип «А»					
1. 236010 г. Калининград пр. Победы 55					
1.	Почва: земли сельскохозяйственного назначения земельных участков сельскохозяйственного использования в составе земель	-	-	Оценка соответствия состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения и земельных участков сельскохозяйственного использования в составе земель населенных пунктов и земельных участков любого целевого назначения, отбор почвенных образцов: Земельный кодекс от 25.10.2001 № 136-ФЗ; ФЗ от 16.07.1998 № 101-ФЗ «О государственном регулировании обеспече-	Методические указания по проведению комплексного мониторинга плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения», утв. Минсельхозом РФ 24.09.2003, Россельхозакадемией 17.09.2003г. (п.1, п.2, п.5, п.10, п.13, прил.2,2) ГОСТ 58595-2019 (п.1 – п.7) ГОСТ 27593 ГОСТ 26640 ГОСТ 17.4.3.02 ГОСТ 17.4.2.01.

1	2	3	4	5	6
2.	населенных пунктов			<p>ния плодородия земель сельскохозяйственного назначения» ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» от 24.07.2002 г. № 101-ФЗ; Постановление Правительства Российской Федерации от 22.07.2011 № 612 «Об утверждении критериев существенного снижения плодородия земель сельскохозяйственного назначения». Постановление Правительства РФ от 10.07 2018 года № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель»</p> <p>Оценка соответствия качества и безопасности почв сельскохозяйственного назначения и земельных участков сельскохозяйственного использования в составе земель населенных пунктов и земельных участков любого целевого назначения, отбор почвенных образцов: Расчет размера вреда, причиненного почвам как объекту окружающей среды (при необходимости) Постановление Правительства РФ от 19.07.2012г. № 736 «О критериях значительного ухудшения экологической обстановки в результате использования земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения с нарушением установленных земельным законодательством требований рационального использования земли». СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и</p>	<p>ГОСТ 17.4.2.02 ГОСТ 17.5.3.06 ГОСТ 17.4.3.01 шп.1-8</p>
					<p>ГОСТ 17.4.3.04 ГОСТ 17.4.3.03 ГОСТ 17.4.3.01 шп.1-8 ГОСТ 17.4.4.02 шп.1-5 ФЗ «Об охране окружающей среды» №7-ФЗ от 10.01.2002г. Приказ Минприроды РФ от 8 июля 2010 г. № 238 (с изменениями на 11 июля 2018 года) «Об утверждении методики исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды»</p>

1	2	3	4	5	6
3.	<p>Семена посадочный материал сельскохозяйствен ных культур</p>	<p>и 01.11 01.19 01.30 01.13.51.1 30 01.13.60.1 21</p>	<p>1001 11 000 0 1002 10 000 0 1003 10 000 0 1004 10 000 0 1005 10 1006 10 100 0 1007 10 1008 10 000 1 1209 0909 0601 0602 0701 10 000 0 0703 10</p>	<p>питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (раздел VII, прил. 9) СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (раздел IV, IX) Федеральный закон от 10 января 2002 года №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» Приказ Минприроды РФ от 8 июля 2010 г. № 238 (с изменениями на 11 июля 2018 года) « Об утверждении методики исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды» Оценка соответствия посевных качеств семян требованиям нормативных документов, отбор проб: Федеральный закон РФ от 17.12.1997 г. № 149-ФЗ «О семеноводстве». Федеральный закон РФ от 21.07.2014 г. № 206-ФЗ «О карантине растений». ГОСТ 20290 ГОСТ Р 52325 ГОСТ 28849 ГОСТ 28850 ГОСТ 28851 ГОСТ 28852 ГОСТ 33996</p>	<p>Федеральный закон РФ от 17.12.1997 г. № 149-ФЗ «О семеноводстве». Федеральный закон РФ от 21.07.2014 г. №206-ФЗ «О карантине растений». ГОСТ 12036</p>

1	2	3	4	5	6
4.	Зерно (зернобобовые, злаки, масличные семена) продукция мукомольно-крупяной промышленности, солод пивоваренный, шроты, жмыхи, комбикорма, побочные продукты переработки зерна.	01.11 10.61 10.91	0713 1001-1008 1101-1104 1107 1201 1202 1204-1207 1904 2301-2304 2306 2309	ГОСТ 30088 Оценка соответствия качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна требованиям нормативных документов, отбор проб: Российская Федерация закон «О зерне» от 14 мая 1993г. №4973-1. ФЗ от 27.12.2002г №184-ФЗ «О техническом регулировании». Федеральный закон от 02.01.2000г. №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов». ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна». ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки». Федеральный закон от 05 июля 1996г. №86-ФЗ «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности». Ветеринарно-санитарные требования при импорте в РФ кормов для животных растительного происхождения (фуражного зерна, соевых бобов, тапиоки, протов из арахиса и сои). Министерство сельского хозяйства РФ 23 декабря 1999г. № 13-8-01/3-5. Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору). Комиссия таможенного союза 18 июня 2010г. №317 (глава 36) Требования стран импортеров зерна и продуктов	ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна». ГОСТ Р 51293 ГОСТ 15113.0

1	2	3	4	5	6
				<p>его переработки: меморандумы о взаимодействии Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору с Компетентными ведомствами других стран в области качества и безопасности зерна и продуктов его переработки.</p> <p>ГОСТ 27186 ГОСТ ISO 24333 ГОСТ 13586.3 ГОСТ 9353 ГОСТ Р 54078 ГОСТ 16990 ГОСТ Р 54079 ГОСТ 28672 ГОСТ Р 53900 ГОСТ 29294 ГОСТ 13634 ГОСТ Р 53903 ГОСТ 28673 ГОСТ Р 56105 ГОСТ 28674 ГОСТ Р 54630 ГОСТ 10852 ГОСТ 17109 ГОСТ 10582 ГОСТ 10583 ГОСТ 12095 ГОСТ 31784 (ISO 6478:1990) ГОСТ 13496.0 п.п.1-6; 8; 9; п. 7 подпункт 7.1 ГОСТ ISO 6497 п.п.1-7; 9; 10; п. 8 подпункт 8.4 ГОСТ 13979.0 ГОСТ 27668 ГОСТ 26312.1 ГОСТ 276</p>	

1	2	3	4	5	6
5.	Подкарантинная продукция, подкарантинные объекты	01.21 - 01.29 01.30 01.11 - 01.13 01.19.2 01.45.3 02.10 02.20 16.10 16.21 16.22 16.23 16.24 16.29	0106 41 000 0106 49 000 0601 0602 (кроме 0602 90 100 0) 0603 11 000 0 - 0603 19 800 0 0603 90 000 0 0604 20 200 0 0604 20 400 0 0604 20 900 0 0604 90 910 0 0701-0709 0712 90 110 0 0713 0714 0801-0810 0813 0901 11 000 0901 12 000 1001-1008 1101 -1104 1106 10 000 0	<p>ГОСТ 572 ГОСТ 18271 ГОСТ 3034 ГОСТ 5784 ГОСТ 6002 ГОСТ 6201 ГОСТ 6292 ГОСТ 7022 ГОСТ 21149 ГОСТ Р 55290</p> <p>Установление карантинного фитосанитарного состояния, карантинные фитосанитарные обследования, досмотры, экспертизы, оценка результатов исследований подкарантинной продукции и объектов, отбор проб; Федеральный закон РФ от 21.07.2014 г. № 206-ФЗ «О карантине растений»; Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157 «Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза»; Решение Совета экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 158 «Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза». Постановление Правительства РФ от 16.02.2017 г. № 201 «Об утверждении перечня лабораторных исследований в области карантина растений» Решение Комиссии таможенного союза от 18</p>	<p>ГОСТ 20562 ГОСТ 12430</p> <p>Руководство по досмотру и экспертизе растительных и других подкарантинных материалов. Варшолович А.А., Шамонин М.Г. (Ред.), 1972 г (часть 1) СТО ВНИИКР 6.0025-2016. Золотистая картофельная нематода <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. - п. Быково, Московская обл. Введены приказом от 18.04.2016 г. № 202 СТО ВНИИКР 3.002-2016. Возбудитель Рака картофеля <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. - п. Быково, Московская обл., 2016 г. Введены приказом от 18.04.2016 г. № 197 СТО ВНИИКР 4.003-2016. Возбудитель бактериального ожога плодовых культур <i>Ergwinia amylovora</i> (Buttill) Winstlow et. al. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления</p>

1	2	3	4	5	6
			<p>1107 1201 1202 1204 -1209 1211 (кроме 1211 30 000 0, 1211 40 000 0) 1212 91 1212 92 000 0 1212 99 410 0 1212 99 950 0 1213 00 000 0 1401 90 000 0 1404 90 001 1801 00 000 0 1802 00 000 0 2302 2304 00 000 2306 2703 00 000 0 4401 4403 4404 4407 4409 441520 4418 40 000 0 9705 00 000 0</p>	<p>июня 2010 г. № 318 (с изменениями и дополнениями) «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе» (с изменениями от 16 мая 2016г.); Фитосанитарные требования стран-импортеров, предъявляемые к подкарантинной продукции Руководство по досмотру и экспертизе растительных и других подкарантинных материалов. Варшалавич А.А., Шамонин М.Г. (Ред.), 1972 г (часть 1)</p>	<p>карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. - п. Быково, Московская обл., 2016 г. Введены приказом от 13.09.2016 г. № 592 СТО ВНИИКР 2.019-2016. Усачи рода <i>Monochamus</i> Dejean. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. Введены приказом от 24.05.2016 г. № 287 СТО ВНИИКР 7.005-2016. Повилики рода <i>Cuscuta</i> Linnaeus. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. Введены приказом от 24.05.2016 г. № 280 СТО ВНИИКР 7.008-2011. Ценхрус малоцветковый <i>Cenchrus Raupifolius</i> Benth. Порядок проведения фитосанитарных мероприятий в очагах. Утвержден и введен в действие приказом директора ФГБУ «ВНИИКР» У.Ш. Магомедова от 24.08.2011 г. № 224 СТО ВНИИКР 5.001-2016. Вирус шарки слив <i>Plum rox virus</i>. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. Введены приказом от 18.04.2016 г. № 207 СТО ВНИИКР 2.012-2016. Западный цветочный трипс <i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande). Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. Введены приказом от 24.05.2016 г. № 291 СТО ВНИИКР 2.011-2016. Восточная плодожорка <i>Gnathollita</i></p>

1	2	3	4	5	6
					<p>moesta (Busck). Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима. Введены приказом от 24.05.2016 г. № 288</p>
6.	Подкарантинная продукция, подкарантинные объекты	01.21 - 01.29 01.30 01.11 - 01.13 01.19.2 01.45.3 02.10 02.20 16.10 16.21 16.22 16.23 16.24 16.29	0106 41 000 0106 49 000 0601 0602 (кроме 0602 90 100 0) 0603 11 000 0 - 0603 19 800 0 0603 90 000 0 0604 20 200 0 0604 20 400 0 0604 20 900 0 0604 90 910 0 0701 - 0709 0712 90 110 0 0713 0714 0801-0810 0813 0901 11 000 0901 12 000 1001-1008 1101 -1104 1106 10 000 0 1107 1201 1202 1204 -1209	<p>2. 238340 Калининградская область г. Светлый, муниципальное образование "Светловский городской округ", ул. Гагарина дом № 71 строение №1</p> <p>Установление карантинного фитосанитарного состояния, карантинные фитосанитарные досмотры, экспертизы, оценка результатов исследований подкарантинной продукции и объектов, отбор проб: Федеральный закон РФ от 21.07.2014 г. № 206-ФЗ «О карантине растений» Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157 «Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза»; Решение Совета экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 158 «Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза». Постановление Правительства РФ от 16.02.2017 г. № 201 «Об утверждении перечня лабораторных исследований в области карантина растений» Решение Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318 (с изменениями и дополнениями) «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе» (с изменениями от 16 мая 2016г.);</p>	<p>ГОСТ 20562 ГОСТ 12430 Руководство по досмотру и экспертизе растительных и других подкарантинных материалов. Варшолович А.А., Шамонин М.Г. (Ред.), 1972 г (часть 1.).</p>

1	2	3	4	5	6
			1211 (кроме 1211 30 000 0, 1211 40 000 0) 1212 91 1212 92 000 0 1212 99 410 0 1212 99 950 0 1213 00 000 0 1401 90 000 0 1404 90 001 1801 00 000 0 1802 00 000 0 2302 2304 00 000 2306 2703 00 000 0 4401 4403 4404 4407 4409 441520 4418 40 000 0 9705 00 000 0	Фитосанитарные требования стран - импортеров, предъявляемые к подкарантинной продукции Руководство по досмотру и экспертизе растительных и других подкарантинных материалов. Варшалонович А.А., Шамонин М.Г. (Ред.), 1972 г (часть 1)	

Руководитель органа инспекции
 должность уполномоченного лица

Соколова М.В.
 инициалы, фамилия уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица