

## Область аккредитации органа инспекции

Астраханского филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Ростовский референтный центр  
 Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору»  
 (Астраханский филиал ФГБУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора»)  
 наименование органа инспекции

Орган инспекции типа «А»  
 тип органа инспекции

1. 414000, г. Астрахань, ул. Красная Набережная, д. 83, литер Д;
2. 416474, Астраханская область, Приволжский район, тер. Кулаковский промузел, ул. 1й проезд Рождественского, зд. 8, пом. 22;
3. 416425, Астраханская область, Лиманский район, с. Оля, ул. Чкалова, д. 29, пом. 22, 23;
4. 414040, г. Астрахань, ул. Адмиралтейская, д. 53, литер А, каб. 65, 66  
 адрес места осуществления деятельности

на соответствие требованиям  
ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 «Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции».  
 наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта, устанавливающего  
 требования к работе различных типов органов инспекции

№ п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стадия инспекции	Код ОК	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
1. <u>414000, г. Астрахань, ул. Красная Набережная, д. 83, литер Д</u>						
1	Экспертная оценка качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна в соответствии с требованиями нормативных	Зерно, крупа, комбикорма и компоненты для их производства, а также побочные продукты переработки зерна (зернобобовые, злаки, масличные семена, продукция мукомольно-крупяной промышленности) / Производство, реализация,	01.11 11.06	0713 1101 00 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1206 00 990 0 2102	ГОСТ 12096-76 Сафлор для переработки. Технические условия ГОСТ Р 52061-2003 Солод ржаной сухой. Технические условия (гл. 1, пп. 4.1, 6.1) ГОСТ 29294-2021 Солод пивоваренный. Технические условия (гл. 1, пп. 4.1, 6.1, 6.2)	ГОСТ 27988-88 Семена масличные. Методы определения цвета и запаха (гл. 1)

1	2	3	4	5	6	7
	документов	транспортировка, хранение				
2	Оценка соответствия качества и безопасности зерна, продуктов его переработки при осуществлении ввоза (вывоза) и перемещении по территории Таможенного союза	Зерно, крупы, комбикорма и компоненты для их производства, а также побочные продукты переработки зерна (зернобобовые, злаки, масличные семена, продукция мукомольно-крупяной промышленности), масла растительные) / Производство, реализация, транспортировка, хранение	01.11 11.06	0713 1101 00 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1206 00 990 0 2102	ГОСТ 12096-76 Сафлор для переработки. Технические условия ГОСТ Р 52061-2003 Солод ржаной сухой. Технические условия (гл. 1, пп. 4.1, 6.1) ГОСТ 29294-2021 Солод пивоваренный. Технические условия (гл. 1, пп. 4.1, 6.1, 6.2)	ГОСТ 27988-88 Семена масличные. Методы определения цвета и запаха (гл. 1)
3	Оценка соответствия показателей посевных качеств в сфере семеноводства сельскохозяйственных растений	Семена кормовой свеклы дражированные. Семена лука, моркови и томата дражированные. Семена аридных кормовых культур. Семена малораспространенных кормовых культур. Семена эфиромасличных культур) / Производство, реализация, транспортировка, хранение	01.12 01.21 01.24 01.25	1006101000	ГОСТ 32917-2014 Семена овощных культур и кормовой свеклы дражированные. Посевные качества. Общие технические условия. ГОСТ Р 50260-92 Семена лука, моркови и томата дражированные. Посевные качества. Технические условия. ГОСТ Р 55330-2012 Семена аридных кормовых культур. Посевные качества. Технические условия. ГОСТ Р 55294-2012 Семена малораспространенных кормовых культур. Посевные качества. Технические условия. ГОСТ Р 58472-2019 Семена эфиромасличных культур. Сортовые и посевные качества.	

1	2	3	4	5	6	7
					Общие технические условия	
4	Апробация и регистрация посевов сельскохозяйственных растений	Семена сельскохозяйственных культур )/ Производство	01.11 01.13.4 01.13.5 01.19.22 01.25.2	1008 1209 120991	Федеральный закон от 17.12.1997 г. № 149-ФЗ «О семеноводстве» (ст. 25, ст. 26) ГОСТ Р 52325-2005 Семена сельскохозяйственных растений. Сортные и посевные качества. Общие технические условия ГОСТ 33996-2016 Картофель семенной. Технические условия и методы определения качества	Метод полевой апробации сортовых посевов (посадок) сельскохозяйственных растений, утвержденный Решением Совета ЕЭК от 30.01.2020 г. № 10 «О единых методах определения сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений в рамках Евразийского экономического союза» Инструкция по апробации сортовых посевов Часть I (зерновые, крупяные, зернобобовые, масличные и прядильные культуры). Инструкция Минсельхоза России от 21.06.1994г. Инструкция по апробации сортовых посевов. Часть II (сахарная свекла, картофель, многолетние и однолетние кормовые травы). Инструкция Минсельхоза России от 21.06.1994 г. Инструкция по апробации сортовых посевов хлопчатника, утвержденной зам.министра с/х РФ 06.11.1991 г. Методическое указание. Инструкция по апробации посевов цветочных культур, 1984г. Инструкция по апробации семеноводческих посевов овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты, утвержденной зам.министра с/х РФ 14.05.2001 г.

1	2	3	4	5	6	7
						Инструкция по апробации маточных насаждений и посадочного материала плодовых, ягодных, цветочно-декоративных культур и винограда, утвержденная зам.министра с/х РФ 10.01.19947 г.
5	Оценка соответствия по показателям качества и безопасности продукции животного происхождения, продовольственного сырья	Пищевые продукты (мясо, продукция мясной и птицеперерабатывающих предприятий промышленности, яйца, молоко, сливки, кисломолочные продукты, сыры, рыба, продукция рыбная пищевая товарная) / Производство, реализация, транспортировка, хранение	01.47.2 01.49.21	0201 0202 0203 0206 0207 0208 0401 0402 0403 0404 0406	ГОСТ 34120-2017 Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия ГОСТ 31962 Мясо кур (тушки кур, цыплят-бройлеров и их частей). Технические условия. ГОСТ 31797-2012 Мясо. Разделка говядины на отрубы. Технические условия.	
6	Оценка соответствия по показателям качества и безопасности кормов и кормовых добавок	Дрожжи кормовые, витаминный, кормовые концентраты, кормогризин, корма пастбищные/ Производство, реализация, транспортировка, хранение	10.9 10.91 10.91.1 10.91.2 10.91.3	1213 1214 1104 2303 2304 2305 2308 2309 2102 2936 1214 2102 2301 2308	ГОСТ Р 57253-2016 Дрожжи кормовые-паприн. Технические условия ГОСТ Р 56915-2016 Корма для непродуктивных животных функциональные. Информация об отличительной кормовой ценности и эффективности ГОСТ Р 57482-2017 Корм пастбищный. Технические условия. ГОСТ Р 57254-2016 Дрожжи кормовые. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение. ГОСТ 32897-2014 Комбикорма для пушных зверей, кроликов и нутрий.	

1	2	3	4	5	6	7
				2309	Общие технические условия.	
7	Экспертиза по диагностике болезней рыб и нерыбных объектов	Рыба живая морская, пресноводная и нерыбные объекты /Производство	03.21 03.22	0301	Приказ Минсельхоза России от 23.12.2020 г № 782 «Об утверждении Ветеринарных правил содержания рыб и иных водных животных в искусственно созданной среде обитания в целях их разведения, выращивания, реализации и акклиматизации»	Приказ Министерства сельского хозяйства России от 22.09.2021 г № 644 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов миксобактериозов лососевых и осетровых рыб Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с миксобактериозами лососевых рыб, утверждена 18.09.98 г № 13-4-2/1395
8	Оценка соответствия по показателям качества и безопасности воды	Вода (питьевая централизованного водоснабжения, вода нецентрализованного водоснабжения, вода, вода рыбохозяйственного значения, поверхностные воды)/ Эксплуатация	36.00.1	-	-	ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

1	2	3	4	5	6	7
9	Оценка соответствия по показателям качества и безопасности пищевой продукции	<p>Масложировая продукция:</p> <p>масло растительное: нерафинированные: соевое, арахисовое, оливковое, подсолнечное, хлопковое, рапсовое, сурепное, горчичное, пальмовое, кокосовое, прочие масла.</p> <p>Рафинированные: соевое, арахисовое, оливковое, подсолнечное, хлопковое, рапсовое, сурепное, горчичное, пальмовое, кокосовое, прочие масла)</p> <p>маргарины</p> <p>майонезы и соусы майонезные /</p> <p>Производство, реализация, транспортировка, хранение</p>	<p>10.41</p> <p>10.42</p>	<p>1506</p> <p>1507</p> <p>1508</p> <p>1509</p> <p>1510</p> <p>1511</p> <p>1512</p> <p>1513</p> <p>1514</p> <p>1516</p> <p>1517</p> <p>1520</p> <p>2103</p>	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 № 880;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 № 881;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств, принятый Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 № 58;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 № 883;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 № 769;</p> <p>ГОСТ 18848-2019 Масла растительные. Органолептические и физико-химические показатели. Термины и определения</p> <p>ГОСТ 31760-2012 Масло соевое. Технические условия</p>	<p>МУК 2.61.1194-03 Радиационный контроль. Стронций -90 и Цезий -137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.</p> <p>СТБ 1036-97 Продукты пищевые и продовольственное сырье. Методы отбора проб для определения показателей безопасности</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>ГОСТ 7981-68 Масло арахисовое. Технические условия</p> <p>ГОСТ 1129-2013 Масло подсолнечное. Технические условия</p> <p>ГОСТ 1128-75 Масло хлопковое рафинированное. Технические условия</p> <p>ГОСТ 8807-94 Масло горчичное. Технические условия</p> <p>ГОСТ 31647-2012 Масло пальмовое, рафинированное, дезодорированное для пищевой промышленности. Технические условия</p> <p>ГОСТ 8808 -2000 Масло кукурузное. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 8989-73 Масло конопляное. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 8990-59 Масло кунжутное (сезамовое). Технические условия.</p> <p>ГОСТ 30306-95 Масло из плодовых косточек и орехов миндаля. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31648-2012 Заменители молочного жира. Технические условия</p> <p>ГОСТ 31759-2012 Масло рапсовое. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31761-2012 Майонезы и соусы майонезные. Общие технические условия.</p> <p>ГОСТ 32188-2013 Маргарины. Общие технические условия.</p> <p>ГОСТ 6824-96 Глицерин дистиллированный. Общие технические условия</p>	

1	2	3	4	5	6	7
10	Оценка соответствия по показателям качества и безопасности пищевой продукции	Соковая продукция из фруктов и овощей/ Производство, реализация, транспортировка, хранение	10.32.1 10.32.2	2002 2009 2104 2106 3302	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 № 880;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 № 881;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств, принятый Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 № 58;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 № 769;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 № 882</p> <p>ГОСТ 32100-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки, нектары и сокосодержащие напитки овощные и овоще-фруктовые. Технические условия ГОСТ 32101-2013 Консервы.</p>	<p>МУК 2.6.1.1194-03 Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.</p> <p>ГОСТ 26313-2014 Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб.</p>



1	2	3	4	5	6	7
					<p>Продукция соковая. Соки фруктовые прямого отжима. Технические условия ГОСТ 32102-2013 Консервы.</p> <p>Продукция соковая. Соки фруктовые концентрированные. Технические условия ГОСТ 32103-2013 Консервы.</p> <p>Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Технические условия ГОСТ 32104-2013 Консервы.</p> <p>Продукция соковая. Нектары фруктовые и фруктово-овощные. Технические условия ГОСТ 32105-2013 Консервы.</p> <p>Продукция соковая. Напитки сокодержущие фруктовые и фруктово-овощные. Технические условия ГОСТ 32876-2014 Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31717-2012 Соки и соковая продукция. Идентификация. Определение аскорбиновой кислоты ферментативным методом ГОСТ 32920-2014 Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия.</p>	
11	Оценка соответствия (экспертиза) пестицидов и агрохимикатов	Пестициды и агрохимикаты в период их применения /Инспекция	20.20 20.15	3808 3102	«Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов», разрешенных к применению на территории Российской Федерации, Минсельхоз России, издание	Федеральный закон от 19.07.1997 № 109-ФЗ "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами" (ст. 12) СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-

1	2	3	4	5	6	7
	показателям качества согласно требованиям нормативных документов	в процессе эксплуатации, поставка, производство, реализация, транспортировка, упаковка, утилизация, эксплуатация, хранение			ежегодное; СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (глава XII); СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» (глава XXV, п. 273)	эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (глава XII); ГОСТ 14189-81 «Пестициды. Правила приемки, методы отбора, упаковка, маркировка, транспортирование и хранение» (п. 2, 4, 6 приложение 1)
12	Оценка соответствия продукции растительного происхождения и сельскохозяйственных растений на показатели безопасности	Сельскохозяйственные растения, продукция растительного происхождения /Инспекция в процессе эксплуатации	01.11 01.12 01.13, 01.15, 01.16.1, 01.19, 01.21 01.24 01.25, 01.30	0709 0710 0711 0712 0713 0714 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0811 0812 0813	«Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов», разрешенных к применению на территории Российской Федерации, Минсельхоз России, издание ежегодное; ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (приложение 3 (раздел 6), приложение 4) ТР ТС 015/2012 «О безопасности зерна» (приложение 2, приложение 4, приложение 6), СанПиН 2.1.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел IX), СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-	«Унифицированные правила отбора проб сельскохозяйственной продукции, пищевых продуктов и объектов окружающей среды для определения микроколичеств пестицидов». МУ от 21.08.1979

1	2	3	4	5	6	7
					эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (гл. XII); СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» (гл. XXV)	
2. <u>416474, Астраханская область, Приволжский район, тер. Кулаковский промузел, ул. 1й проезд Рождественского, зд. 8, пом. 22</u>						
1	Карантинная фитосанитарная экспертиза подкарантинной продукции	Подкарантинная продукция / Производство, реализация, транспортировка, хранение	10.39.25.130 10.39.25.132 10.39.25.133 10.39.25.139 01.28.30 16.29	0813 1211 90 4601	-	
3. <u>416425, Астраханская область, Лиманский район, с. Оля, ул. Чкалова, д. 29, пом. 22, 23;</u>						
1	Карантинная фитосанитарная экспертиза подкарантинной продукции	Подкарантинная продукция/ Производство, реализация, транспортировка, хранение	01.30 01.19.2 01.29.2 01.27.11 08.92 17.12.72 17.21.1	0601 0602 0603 0604 20 200 0-0604 20 400 0 0901 11-	-	

1	2	3	4	5	6	7
			17.21.13 10.39.25.130 10.39.25.132 10.39.25.133 10.39.25.139 01.28.30 16.29	0901 12 2703 4808 10 000 0 4819 10 000 0 0813 1211 90 4601		
4. <u>414040, г. Астрахань, ул. Адмиралтейская, д. 53, литер А, каб. 65, 66</u>						
1	Карантинная фитосанитарная экспертиза подкарантинной продукции	Подкарантинная продукция/ Производство, реализация, транспортировка, хранение	01.30 01.19.2 01.29.2 01.27.11 01.11.1- 01.11.4 01.12 10.61.2 10.61.3 11.06.10 01.11.81 01.11.82 01.11.83 01.19.3 01.11.11 01.11.5 10.41.3 10.61.4 10.41.4 01.15 08.92 02.20 16.24.13.110 17.12.72 17.21.1	0601 0602 0603 0604 20 200 0-0604 20 400 0 0901 11- 0901 12 1001-1008 1101-1102 1104 1106 10 000 0 1103 1107 1201 1202 1204-1209 1213 1404 20 000 0 2302 2304-2306 2401 2703	-	

1	2	3	4	5	6	7
			17.21.13	4401		
			10.39.25.130	4403		
			10.39.25.132	4404		
			10.39.25.133	4407		
			10.39.25.139	4409		
			01.28.30	4415		
			16.29	4808 10 000		
				0		
				4819 10 000		
				0		
				0813		
				1211 90		
				4601		

Руководитель-эксперт органа инспекции  
Астраханского филиала ФГБУ «Ростовский  
референтный центр Россельхознадзора»

должность уполномоченного лица

*Арзамасца*

Подпись уполномоченного лица

Арзамасцева Л.А.

инициалы, фамилия уполномоченного лица

СОГЛАСОВАНО:

Эксперт по аккредитации



Подпись

Кремницкая Г.Л.  
расшифровка подписи

Технический эксперт



Подпись

Грибкова А.Н.  
расшифровка подписи