

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**

от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**

от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства занимающихся**  
**переработкой молока и молочных продуктов**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
I.	Соблюдение требований к безопасности молока и молочной продукции при ее реализации	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
1	Наличие сопроводительных документов.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
2	Наличие документа, удостоверяющего безопасность молока и молочной продукции (санитарно-эпидемиологическое заключение, ветеринарно-санитарное заключение, ветеринарное свидетельство, ветеринарный сертификат, ветеринарная справка, сертификат соответствия).	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
3	Молоко-сырье должно быть профильтровано (очищено) и подвергнуто охлаждению в хозяйствующих субъектах до температуры $4\pm 2^{\circ}\text{C}$ не позднее чем в течение 2 часов после дойки.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
4	Молоко-сырье, допускается хранить у производителя (изготовителя) не более 24 часов при температуре $4\pm 2^{\circ}\text{C}$ , с учетом времени на его транспортирование к месту переработки.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
5	Во время транспортировки на место переработки и вплоть до начала переработки температура молока-сырья не должна превышать $8^{\circ}\text{C}$ .	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
6	Не допускается смешивание молока-сырья, поступившего для переработки с молоком, уже находящимся на хранении у предприятия-переработчика.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005,				

		ППКР №377				
7	Допускается хранение (резервирование) молока-сырья у переработчиков, кроме молока, ранее подвергнутого хранению у производителей (изготовителей) молока-сырья: 1) охлажденного до температуры 4°C - не более 6 часов; 2) охлажденного до температуры 6°C - не более 4 часов.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
8	Молоко-сырье, полученное от коров в первые семь дней после отела (получение приплода) и в последние пять дней перед запуском, а также, не пригодное к термической обработке, из-за высокой титруемой кислотности, определяемой в нормативных документах, приемке для переработки на молочные и молочосодержащие продукты, не подлежит.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
9	Молоко-сырье, не имеющее ветеринарной справки, приемке не подлежит.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
10	Пригодность молока-сырья для промышленной переработки от здоровых животных из неблагополучных по инфекционным заболеваниям хозяйствующих субъектов, подтверждается ветеринарной справкой и лабораторными исследованиями эффективности термической обработки, характеризуемой отсутствием пероксидазы.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
11	Для хозяйствующих субъектов, неблагополучных по инфекционным заболеваниям, в сопроводительном документе, сопровождающем молоко-сырье обязательна отметка о проведенной термической обработке, с указанием температуры и времени обработки.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
12	Уровень содержания токсичных элементов, микотоксинов, антибиотиков, ингибирующих веществ, пестицидов, радионуклидов, а также микроорганизмов и соматических клеток в молоке и молочной продукции не должен превышать допустимые уровни (нормы), установленные ветеринарно-санитарными и санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
13	Подготовка молока-сырья к производству молока и молочной продукции должна обеспечивать безопасность продуктов переработки для жизни и здоровья человека и исключать любые виды их загрязнения.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
III	Соблюдение требований к безопасности заквасок и пробиотических культур	ТР ТС №033;				

		ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
14	Хранение и использование заквасок и (или) пробиотических культур из вскрытых и (или) поврежденных упаковок (тар) и с истекшим сроком годности запрещается.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
15	Каждая партия заквасок и (или) пробиотических культур, предназначенная для приготовления производственных заквасок, используемых в производстве молока и молочной продукции должна сопровождаться документами установленной формы.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
IV.	Соблюдение требований к безопасности молока и молочной продукции при производстве (изготовлении)	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
16	Для предотвращения загрязнения молока и молочной продукции в технологических помещениях не разрешается употребление табачных изделий, жевательной резинки и прием пищевой продукции, хранение медицинских аптечек и личного имущества, ношение персоналом украшений и бижутерии.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
17	В технологических помещениях по производству (изготовлению) молока и молочной продукции, не допускается наличие грызунов и насекомых (в т.ч. мух, тараканов).	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
18	На территории объекта производства (изготовления) молока и молочных продуктов не допускается наличие птиц и животных.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
19	Технологическое оборудование, предназначенное для производства (изготовления) молока и молочной продукции, в том числе доильно-молочное оборудование, должно быть изготовлено из материалов, предназначенных для контакта с молоком и молочной	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022,				

	продукцией и соответствовать нормам безопасности, предусмотренным законодательством в области безопасности машин и оборудования.	ТР ТС 005, ППКР №377				
20	Технологический процесс должен быть максимально автоматизирован, а применяемые технологические линии для производства (изготовления) молока и молочной продукции исключать прямой контакт с обслуживающим персоналом, с целью исключения доступа загрязняющих веществ и микроорганизмов в продукцию при ее изготовлении. Производственное и технологическое оборудование должно быть сконструировано таким образом, чтобы обеспечить свободный доступ обслуживающего персонала для работы (технического обслуживания, чистки и обеззараживания).	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
21	Оборудование для очистки молока должно быть изготовлено из коррозионно-стойких материалов и сконструировано таким образом, чтобы иметь возможность легко очищаться.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
22	Для обеспечения безопасности, промышленной стерильности и продления сроков хранения, молоко и молочная продукция подвергается термообработке, в том числе термизации, пастеризации, стерилизации, ультрапастеризации или ультравысокотемпературной обработке.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
23	Термизация молока и молочной продукции осуществляется при температуре от 60°C до 68°C с последующей выдержкой до 30 секунд.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
24	Пастеризация молока и молочной продукции (низкотемпературная, высокотемпературная) осуществляется при различных режимах (температура/время) в диапазоне температур от 63°C до 100°C с выдержкой в течение времени, обеспечивающей снижение количества любых патогенных микроорганизмов в молоке и продуктах его переработки до уровней, при которых они не наносят вреда здоровью человека.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
25	Низкотемпературная пастеризация молока и молочной продукции проводится при температуре не выше 76°C и сопровождается инактивацией щелочной фосфатазы.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
26	Высокотемпературная пастеризация молока и молочной продукции проводится в диапазоне температур от 77°C до 125°C и сопровождается инактивацией щелочной фосфатазы и пероксидазы.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005,				

		ППКР №377				
27	Стерилизация молока и молочной продукции осуществляется в герметично укупоренной потребительской упаковке (таре) при температурах выше 1000С с выдержкой, обеспечивающей соответствие продукции требованиям промышленной стерильности.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
V.	Соблюдение требований к безопасности готовой молочной продукции	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
28	Содержание токсичных элементов, микотоксинов, антибиотиков, пестицидов, радионуклидов, а также значения показателей окислительной порчи в молоке и молочной продукции, предназначенных для реализации не должны превышать допустимые уровни, установленные ветеринарно-санитарными и санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
29	Допустимые уровни содержания микроорганизмов в молоке и молочной продукции, предназначенных для реализации не должны превышать уровни, установленные ветеринарно-санитарными и санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
30	В готовой молочной продукции не допускается наличие фосфатазы и (или) пероксидазы.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
31	Температура при выпуске готовой молочной продукции, обеспечивающая предотвращение опасности возникновения преждевременной порчи, должна устанавливаться с учетом срока реализации готовой молочной продукции в соответствии с гигиеническими нормативами и нормативными документами на конкретные виды молочной продукции.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
32	Экологически чистые молоко и молочная продукция не должны содержать генетически модифицированных объектов, а по уровню содержания контаминантов, микроорганизмов, токсичных элементов, радионуклидов, пестицидов, микотоксинов должны соответствовать стандартам экологической чистоты, утвержденным в установленном порядке.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				

VI.	Соблюдение требований к безопасности зданий, сооружений используемых при производстве (изготовлении) молока и молочных продуктов	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
33	Здания и прилегающая территория объекта по заготовке и производству (изготовлению) молока и молочной продукции располагаются на территориях, благополучных по инфекционным заболеваниям и эксплуатируются с соблюдением требований ветеринарно-санитарных и санитарно-эпидемиологических правил и норм.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
34	Применяемые при изготовлении молочной продукции закваски и пробиотические культуры должны быть изготовлены на специализированных предприятиях в соответствии с нормативной и технической документацией.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
35	Приготовление производственных заквасок и (или) пробиотических культур проводится в специально выделенном и соответствующим образом организованном заквасочном отделении, которое должно соответствовать следующим требованиям: 1) размещено в одном производственном корпусе с основными цехами-потребителями, в изолированном от производственных цехов помещении; 2) иметь отдельные помещения, в которых создаются и поддерживаются условия, обеспечивающие защиту заквасок и культур от загрязнения микроорганизмами, бактериофагами и другими загрязнителями; 3) иметь приточно-вытяжную вентиляцию и (или) другую эффективную систему очистки и обработки воздуха.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
36	Устройства системы канализации предприятия должны удовлетворять требованиям строительных и санитарно-эпидемиологических правил и норм.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
37	Объекты производства (изготовления) должны быть расположены вдали от: 1) объектов загрязнения окружающей среды и промышленной деятельности, которые представляют угрозу загрязнения молока и молочных продуктов; 2) регионов, подверженных наводнениям, кроме случаев, когда приняты достаточные меры предосторожности; 3) районов, подверженных нашествию вредителей; 4) районов, где отходы производства (изготовления): твердые или жидкие, не могут быть эффективно удалены.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				

38	Внутренняя схема и планировка предприятия, производящего (изготавливающего) молоко и молочные продукты, не должна допускать перекрестного движения сырья и готовой молочной продукции.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
39	В местах возможного перекрестного загрязнения, операции должны быть разделены физическими или другими эффективными способами.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
VII	Соблюдение требований к безопасности молока и молочной продукции при ее хранении и транспортировке	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
40	В помещении, предназначенном для хранения молока и молочной продукции, запрещается совместное хранение не пищевых материалов, отходов, пищевых продуктов и сырья, не имеющих отношение к производству (изготовлению) молочной продукции.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
41	При хранении молока и молочной продукции субъект производства (изготовления) должен применять систему ротации, предусматривающую выпуск со склада в первую очередь молока и молочной продукции, поступившей на хранение раньше других.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
42	Хранение молока и молочной продукции осуществляется при температурном режиме, обеспечивающем их безопасность в соответствии с ветеринарно-санитарными и санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
43	При транспортировке молока и молочной продукции должны соблюдаться условия, обеспечивающие исключение их загрязнения и порчи.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
44	Для транспортировки молока и молочных продуктов должны использоваться специально транспортные средства (изотермические кузова без холода, охлаждаемые кузова,	ТР ТС №033; ТР ТС №021,				

	рефрижераторы), соответствующие требованиям санитарно-эпидемиологических правил и норм, имеющие оформленные в установленном порядке санитарные паспорта.	ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
45	В теплое время года транспортирование производится при температуре не выше плюс 60С: 1) не более шести часов в специальном транспорте с охлаждаемыми кузовами; 2) не более одного часа в изотермических кузовах без холода.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
46	При транспортировке, молоко и молочная продукция должны сопровождаться документами, подтверждающими их происхождение, безопасность, условия хранения и срок хранения.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
VII I	Соблюдение требований к безопасности молока и молочной продукции при ее утилизации	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
47	Утилизацию молока и молочной продукции осуществляет производитель (изготовитель) или продавец молока и молочной продукции любым технически доступным и надежным способом, исключающим возможность их использования по первоначальному назначению с обязательным соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и норм.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
IX.	Соблюдение требований к безопасности упаковки (таре) и маркировки молока и молочной продукции	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
48	Все виды упаковочных материалов и специализированный транспорт, используемые для упаковки и транспортировки молока и молочной продукции, должны быть в установленном порядке разрешены для контакта с молочной продукцией.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
49	Упаковка должна быть герметичной и исключать возможность любого загрязнения, обеспечивать сохранность продуктов при транспортировании, хранении и реализации в течение установленных гарантийных сроков хранения и (или) годности.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005,				

		ППКР №377				
50	Многоразовая упаковка (тара) должна быть прочной и (или) ремонтпригодной, легко очищаться и дезинфицироваться.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
51	В случаях, когда упаковка (тара) или упакованное молоко и молочная продукция могут вызвать трудности или потенциальную опасность при открывании и (или) извлечении упакованной продукции, в том числе или исключительно для определенных категорий пользователей (дети, пенсионеры, инвалиды), необходимо обратить внимание на: 1) наличие доступной для понимания инструкции по вскрытию, размещаемой на упаковке (таре); 2) наличие дополнительных средств, если невозможно вскрыть упаковку (тару) исключительно с помощью рук; 3) возможность безопасного вскрытия упакованного молока и молочной продукции.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
52	Дополнительно к обязательной информации для потребителя на упаковке (таре) молока и молочной продукции указывается учетный номер объекта производства (изготовления), присвоенный в соответствии с законодательством в области безопасности пищевой продукции.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				
53	Маркировка наносится непосредственно на потребительскую, групповую или транспортную упаковку (тару), или прикрепляемые (навешиваемые) к ним ярлыки или этикетки, методами исключаящими их утерю или на соответствующие сопроводительные документы.	ТР ТС №033; ТР ТС №021, ТР ТС 022, ТР ТС 005, ППКР №377				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (ФИО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### Нормативно - правовая база

- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.
  - Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.
  - Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.
  - Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
  - Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства
  - «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,
  - «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
  - «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.
- Утверждены ДГВ МСВХ И ПП КР 10.04.2000 г. № 54
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
  - Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008г.
  - Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.

- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
- Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
- Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)
- Решение Комиссии таможенного союза ЕврАзЭС от 18 июня 2010 г. № 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе"

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся переработкой молока и молочной продукции только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
Совместными приказами

Министерства экономики и коммерции  
Кыргызской Республики  
от « 29 » 06 2022 года № 116

Ветеринарной службы при Министерстве  
сельского хозяйства  
Кыргызской Республики  
от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

для субъектов предпринимательства занимающихся сбором молока на соответствие требованиям НПА КР, ТР  
ЕАЭС, стандарты Кодекс Алиментариус с актом ветеринарно-санитарного **ОБСЛЕДОВАНИЯ**

Орган, назначивший проверку: \_\_\_\_\_

Наименование субъекта проверки: \_\_\_\_\_

ИНН субъекта проверки: \_\_\_\_\_

№ предписания, дата согласования: \_\_\_\_\_

Период подлежащий проверке: \_\_\_\_\_

Адрес субъекта проверки: \_\_\_\_\_

(Фактический)

Контактные данные: тел. \_\_\_\_\_ эл. почта: \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	н/г	
<b>I. Требования к документации.</b>						
1	Объект имеет информацию о молоке в ветеринарно-санитарном отношении, месте производства (об адресе), дате производства.	Разд.4 ст.10 ТР ТС №033; ППКР №377 ст. 15. п. 269 - 272.				
2	Объект имеет соответствующие документы о проведении ветеринарно-санитарной экспертизы.	ППКР №377 ст. 15. п. 269 - 272.				
3	Имеются ветеринарные сопроводительные документы, выданные уполномоченным органом подтверждающие безопасность сырого молока.	Разд.4 ст.10 ТР ТС №033; ППКР №377 ст. 15. п. 269 - 272.ст.11				
4	Срок действия ветеринарного сопроводительного документа не более 1 месяца с даты выдачи такого документа.	Разд.4 ст.10 ТР ТС №033; ППКР №377 ст. 15. п. 269 - 272.ст.12				
<b>II. Требования к молоку</b>						
5	Имеется подтверждение что молоко не получено в течение первых 7 дней после дня отела животных, в течение 5 дней до дня их запуска (перед отелом), от больных животных и находящихся на карантине животных.	Разд.5 ТР ТС 33/2011 ст.14				
6	Массовая доля сухих обезжиренных веществ в молоке составляет не менее 8,2 процента.	Разд.5 ТР ТС 33/2011 ст.15				
7	Уровни содержания потенциально опасных веществ в молоке не превышает установленные допустимые уровни.	Разд.5 ТР ТС 33/2011 ст.16 ТР ТС 033/2011 прил. 1-9 ТР ТС 021/2011				
8	Уровни содержания микроорганизмов и соматических клеток в молоке не превышают установленные допустимые уровни,.	Разд.5 ТР ТС 33/2011 ст.17 в прил. 5				
9	Показатели идентификации молока соответствует установленным требованиям	Разд.5 ТР ТС 33/2011 ст.18. прил. 6-9				
<b>III. Требования к хранению и транспортировке молока</b>						
10	Молоко после доения очищено и охлаждено до температуры 4°C ± 2°C в течение не более 2 ч.	разд.6 ТР ТС 033				

11	Обеспечивается хранение молока, при температуре $4^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ , не более 36 ч. (включая время перевозки) до начала промышленной переработки.	разд.6 ТР ТС 033				
12	При применении предварительной термической обработки сырого молока, в том числе пастеризации, режимы термической обработки (температура, период проведения) указываются в товаросопроводительной документации к сырому молоку.	разд.6 ТР ТС 033				
13	Сельскохозяйственные товаропроизводители при производстве сырого молока, используют оборудование и материалы, соответствующие требованиям, предъявляемым к безопасности материалов, контактирующих с пищевой продукцией.	разд.6 ТР ТС 033				
14	Во время перевозки охлажденных сырого молока к месту переработки, на момент начала переработки их температура не превышает $10^{\circ}\text{C}$ .	разд.6 ТР ТС 033				
15	Перевозка сырого молока, осуществляется в емкостях с плотно закрывающимися крышками, изготовленными из материалов, соответствующих требованиям, предъявляемым к безопасности материалов, контактирующих с пищевой продукцией. Транспортные средства должны обеспечивать поддержание требуемой температуры.	разд.6 ТР ТС 033				
16	Процессы реализации сырого молока, соответствовать установленным требованиям,	ТР ТС 021/2011				
<b>IV. Требования к прослеживаемости молока</b>						
17	На всех стадиях процесса производства молока обеспечивается их прослеживаемость.	Разд.9 ст.44 ТР ТС 033				
18	Молоко сопровождается товаросопроводительной документацией, содержит следующую информацию: - наименование и местонахождение изготовителя сырого молока, адрес места производства сырого молока, (при несовпадении с юридическим адресом); - объем молока (в л) или масса (в кг); - дата и время (часы, минуты) отгрузки сырого молока; - температура при отгрузке ( $^{\circ}\text{C}$ ) сырого молока;	разд.6 ТР ТС 033				

19	<p>Молоко получены от здоровых животных из хозяйств, официально свободных от заразных болезней животных, в том числе: - ящура – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - чумы крупного рогатого скота – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - чумы мелких жвачных – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - контагиозной плевропневмонии – в течение последних 24 месяцев на территории страны, или административной территории в соответствии с регионализацией; - лейкоза – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; - бруцеллеза крупного рогатого скота, туберкулеза, паратуберкулёза в течение последних 6 месяцев в хозяйстве; - бруцеллеза овец и коз, туберкулеза МРС – в течение последних 6 месяцев в хозяйстве; - оспы овец и коз – в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.</p>	разд.6 ТР ТС 033				
----	---	------------------	--	--	--	--

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

## Нормативно - правовая база

- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.
  - Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.
  - Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.
  - Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
  - Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства
  - «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,
  - «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
  - «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.
- Утверждены ДГВ МСВХ И ПП КР 10.04.2000 г. № 54
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
  - Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008г.
  - Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.
  - Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
  - Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.
  - Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
  - Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;
  - Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
  - Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
  - Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
  - Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции"(ТР ТС 033/2013)
  - Решение Комиссии таможенного союза ЕАЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**  
от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**  
от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства занимающихся убоем животных, переработкой мяса и мясной продукции**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/г	
<b>I. Соответствие требованиям безопасности мяса</b>						
1.	Импортируемые в Кыргызскую Республику продукты переработки птицы и условия их производства должны удовлетворять требованиям действующего законодательства и, кроме этого должны удовлетворять требованиям к показателям безопасности, установленным в стране-экспортере; поставляемые продукты должны быть разрешены для использования на пищевые цели внутри страны-экспортера без ограничений.	ТРТС 034/2013 ТРТС 021/2011				
2.	Наличие сопроводительных документов, подтверждающих безопасность, происхождение и качество мяса и мясной продукции.	ТРТС 034/2013				
3.	Наличие на рынках в торговых местах информационного табло с наименованием мяса, принадлежащее к конкретному виду убойного животного или птицы (домашних, диких, промысловых) с указанием время дата убоя.	ТРТС 034/2013 ТРТС 021/2011				
<b>II. Отсутствие опасных факторов (рисков) при заготовке мяса и производстве мясных продуктов</b>						
4.	Содержание токсических элементов, антибиотиков, пестицидов, радионуклидов, других вредных веществ и их остатков в мясе и мясной продукции.	ТРТС 034/2013 ТРТС 021/2011				
5.	Микробиологические показатели в мясе и мясной продукции.	ТРТС 034/2013				
6.	Изготовители продуктов из мяса птицы и пищевых субпродуктов используют пищевые добавки (комплексные пищевые добавки), ферментные препараты, стартовые культуры, ароматизаторы в соответствии с законодательством Кыргызской Республики по безопасности пищевых добавок.	ТРТС 021/2011 ТРТС 029/2012				
7.	Пищевые добавки, поступающие на производство, в точках общественного питания должны сопровождаться документацией, подтверждающей их безопасность (свидетельство о государственной регистрации, удостоверение качества и безопасности, спецификация производителя).	ТРТС 029/2012 ТРТС 021/2011				
8.	Не допускается применение пищевых добавок для сокрытия порчи и недоброкачества сырья и готовой продукции в точках общественного питания.	ТРТС 029/ 20 ТРТС 021/2011				
<b>III. Соответствие требованиям безопасности к выбору места и территории объекта</b>						
9.	Размещение, ввод в эксплуатацию вновь строящихся и реконструируемых объектов по производству мяса и продуктов его переработки осуществляется в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики. Территория объектов огорожена, благоустроена и озеленена.	ППКР №377 от.18.06.2015г ППКР №528 от.24.08.2017г				
10.	Территория объектов должна быть оборудована ливневой канализацией для сбора атмосферных талых вод стоков и смыва территории.	ППКР №377				
11.	Всем объектам присвоены учетные номера в установленном порядке, о безопасности пищевой продукции.	ТРТС 034/2013 ППКР №528 от.24.08.2017г				
12.	Расположение зданий, сооружений и устройств на территории объекта обеспечивают возможность транспортирования без пересечения путей перевозок: 1) сырья и готовой продукции;	ТРТС 034/2013 ТРТС 021/2011				

	2) здорового животного с больным или подозрительным на заболевание животными; 3) пищевой продукции с животным, навозом отходами производства.					
IV. Соответствие требованиям безопасности к производственным зонам объекта производства (изготовления) и переработки мяса и мясной продукции						
13.	При планировке производственных цехов, участков, отделений, вспомогательных и складских помещений объекта предусмотрена возможность проведения ветеринарно-санитарного контроля за безопасностью мяса и продуктов его переработки, а также качеством уборки, мойки и дезинфекции.	ТРТС 034/2013 ТРТС 021/2011				
14.	При размещении технологического оборудования в производственных помещениях исключена перекрестная контаминация.(перерабатывающих предприятиях и в точках общественного питания)	ТРТС 021/2011; ТРТС 034/2013				
15.	На территории объекта предусмотрена зона предубойного содержания животных с наличием соответствующих помещений и сооружений.	ППКР №377; ТРТС 034/2013				
16.	Объекты производства мяса и продуктов его переработки имеют питьевое водоснабжение, канализацию и приточно-вытяжную вентиляцию, а также оборудованы и находятся в рабочем состоянии соответствующие объекты ветеринарно-санитарного назначения.	ТРТС 021/2011				
17.	Для мойки, дезинфекции инвентаря, транспортных средств на объекте оборудовано моечное отделение с водонепроницаемым полом, подводкой острого пара, горячей и холодной воды и трапами для стока воды в канализацию.	ТРТС 021/2011				
V. Соблюдение требований безопасности при подготовке животных и птицы к убою.						
18.	Наличие подтверждающего документа о том, что животные и птица, предназначенные для уояа и переработки на мясную продукцию, принимаются предприятиями из территории и хозяйств, благополучных по заразным болезням животных и птиц.	ТРТС 034/2013 ТРТС 021/2011				
19.	Каждая партия животных и птицы, направляемая на убой, сопровождается ветеринарным свидетельством, оформленным в установленном порядке.	ТРТС 034/2013				
20.	Животные и птица, поступившие на объект подвергаются ветеринарному осмотру и предубойной выдержке не менее 24 часов для крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, лошадей, оленей, верблюдов, мулов и ослов, не менее 12 часов для свиней, кроликов и нутрии, и не менее 6 часов для телят и птицы.	ТРТС 034/2013				
21.	Партия животных и птицы, в которой обнаружены больные животные в состоянии агонии, вынужденно убитые или трупы, а также в случае несоответствия фактического наличия голов количеству, указанному в ветеринарном документе, немедленно помещаются в карантинное отделение до установления диагноза или причин несоответствия.	ТРТС 034/2013				
22.	При обнаружении на объектах производства (изготовления), в момент приемки и ветеринарного осмотра животных и птицы с признаками инфекционного заболевания вся партия направляется на санитарный убой.	ТРТС 034/2013				
23.	Убой больных животных и птицы производится отдельно от здоровых животных и птиц и/или в конце смены. После окончания такого уояа проводится дезинфекция помещения и оборудования, согласно действующим нормативным документам.	ТРТС 034/2013				
24.	Исключение пересечения потоков и контактов живых животных и продуктов уояа.	ТРТС 034/2013				
25.	Исключение соприкосновения мясных туш, находящихся в подвешенном состоянии, с полом, стенами и технологическим оборудованием.	ТРТС 034/2013				

26.	Сток жидкости к трапам на участках обескровливания, зачистки и мойки туш по специальным наклонным желобам.	ТРТС 034/2013				
27.	Сбор не пищевых отходов в специальную тару, окрашенную в отличительный цвет и имеющую надпись (маркировку) о ее назначении	ТРТС 034/2013				
28.	Сбор ветеринарных конфискатов (туш и органов, забракованных при ветеринарно-санитарной экспертизе) в оборудованные отдельные спуски или специальные передвижные закрывающиеся емкости, окрашенные в отличительные цвета.	ТРТС 034/2013				
29.	Отправка туш, субпродуктов и других продуктов убоя в холодильник только после их санитарной обработки, ветеринарно-санитарной экспертизы и клеймения.	ТРТС 034/2013				
30.	Подвод холодной и горячей воды к рабочим местам, а для сортировки (продувки) кишок, подачу сжатого воздуха	ТРТС 034/2013				
VI. Соблюдение требований безопасности к производству мяса и продуктов его переработки						
31.	Технологическое оборудование и тара не выделяют вредные для здоровья человека и экологической среды вещества. Технологическое оборудование и тара, контактирующие с мясными продуктами, спроектированы и изготовлены из материалов, отвечающих гигиеническим требованиям.	ТРТС 034/2013				
32.	Для изготовления мясных продуктов используется только мясо и другие продукты животного происхождения, в точках общественного питания при наличии разрешенные уполномоченным ветеринарно-санитарным органом.	ТРТС 034/2013				
33.	Для выработки мясных продуктов не допускается применение мяса: - замороженного более одного раза; - мяса быков (старше 2 лет), хряков, козлов; - с признаками осаливания и пожелтения; - с истекшим сроком годности.	ТРТС 034/2013				
34.	В процессе производства не допускается принудительное введение в мясо птицы воды и других ингредиентов.	ТРТС 034/2013				
35.	Для производства мяса птицы механической обвалки используют сырье, полученное от здоровой сельскохозяйственной птицы, прошедшее ветеринарно-санитарную экспертизу и допущенное к промышленной переработке в установленном порядке.	ТРТС 034/2013				
36.	Не допускается применять для выработки мяса птицы механической обвалки: сырье с измененным цветом мышечной и жировой тканей; сырье с массовой долей мякотных тканей менее 30%; сырье в замороженном виде; сырье, имеющее прижизненные пороки и дефекты после убоя и обработки без предварительной доработки (остатки пера, гематомы, намины).	ТРТС 034/2013				
37.	Мясо птицы механической обвалки в течение часа должно быть использовано для производства мясopодуKтов или направлено в холодильные камеры для охлаждения.	ТРТС 034/2013				
38.	При производстве мяса и продуктов его переработки, используется питьевая вода	ТРТС 034/2013				
39.	На объектах производства (изготовления) организованы подразделения производственного контроля для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и производства (изготовления).	ТРТС 034/2013				
40.	Мясное сырье отечественного и импортного производства принимаются на промышленную переработку с ветеринарными сопроводительными документами.	ТРТС 034/2013				

VII. Соблюдение гигиенических требований к процессу производства мяса и продуктов его переработки						
41.	Туши домашних копытных животных могут разделяться на убойных пунктах на половины или четверти туш, а половины туш могут резаться не более чем на три цельные. Дальнейшая резка и очистка от костей должна выполняться на мясоперерабатывающих предприятиях, при торговле в розницу непосредственно в местах реализации мяса.	ТРТС 034/2013				
VIII. Соблюдение требований к хранению, транспортированию, реализации и утилизации мяса и продуктов его переработки						-
42.	Если мясо не перерабатывается в течение одного часа с момента его получения, то должно быть немедленно охлаждено до температуры не выше 2°С, либо заморожено до внутренней температуры не выше -18°С. Эти температурные требования должны поддерживаться в течение хранения и транспортирования.	ТРТС 034/2013				
43.	Если, охлажденное мясо не перерабатывается в течение 24 часов, то оно должно быть заморожено в течение 12 часов с момента его получения и достичь внутренней температуры не выше -18°С в течении шести часов.	ТРТС 034/2013				
44.	После оттаивания, замороженное мясо и продукты его переработки не должны повторно замораживаться.	ТРТС 034/2013				
45.	Транспорт, используемый для перевозки мяса и продуктов его переработки, обеспечивает заданные изготовителем температурно-влажностные режимы и исключать возможность загрязнения сырья и готовой продукции	ТРТС 034/2013				
46.	Контроль температуры в транспортном средстве при транспортировании осуществляет поставщик продукции. Контроль температуры при реализации осуществляет хозяйствующий субъект, индивидуальный предприниматель торговли. Для контроля температурно-влажностного режима используют регистрирующие приборы.	ТРТС 034/2013				
47.	Для реализации в торговую сеть используются охлажденные, замороженные, глубокозамороженные мясо птицы, пищевые субпродукты, жир птицы, для промышленного производства продуктов питания - охлажденное. Повторное замораживание мяса птицы, пищевых субпродуктов не допускается.	ТРТС 034/2013				
48.	Изготовитель продукции удостоверяет безопасность поставляемой продукции в соответствии с сопроводительными документами, выдаваемыми уполномоченными органами исполнительной власти в области ветеринарии на основании заключения ветеринарно-санитарной экспертизы и/или органами по сертификации.	ТРТС 034/2013				
49.	На мясо в тушах, полутушах и четвертинах, выпускаемые в реализацию, должны быть нанесены ветеринарные клейма или штампы установленной формы согласно Порядка по ветеринарному клеймению мяса.	ТРТС 034/2013				
50.	Мясо и продукты его переработки, признанные опасными и если владелец которых не может подтвердить их происхождение, подлежит изъятию из оборота с последующей утилизацией.	ТРТС 034/2013				
51.	Утилизация мяса и продуктов его переработки осуществляется путем сжигания, помещением в термическую яму и химической обработкой под контролем специалиста уполномоченного органа, осуществляющего государственный ветеринарный надзор.	ТРТС 034/2013 ПКМКР №93				
IX. Соблюдение требований к прослеживаемости						
52.	Хозяйствующие субъекты, участвующих в производстве, хранении, транспортировании, реализации и утилизации продуктов переработки убойных животных, должны иметь в наличии документы, позволяющие точно определить хозяйствующие субъекты, от которых	ТРТС 034/2013 ПКМКР №93				

	они получили сырье, ингредиенты и вспомогательные материалы, а также документы, позволяющие точно определить хозяйствующие субъекты, которым произведена поставка их продукции.					
X. Соблюдение требований к маркировке						
53.	Маркировка мяса и продуктов его переработки должна быть достоверной, не вводить в заблуждение потребителя и не создавать ошибочное представление о составе продукта, соответствовать действующим требованиям по маркировке пищевых продуктов.	ТРТС 034/2013; ТРТС 022/2011				
54.	При маркировке продукции необходимо указывать ее группу (мясной, мясосодержащий, аналог).	ТРТС 034/2013; ТРТС 022/2011				
55.	При присвоении наименования и последующей маркировке кусковых продуктов из мяса в наименовании указывают вид мяса, из которого изготовлен продукт и вид термической обработки.	ТРТС 034/2013; ТРТС 022/2011				
56.	Наименования продукции в виде словосочетаний на этикетку наносят одним шрифтом, одного размера и цвета.	ТРТС 034/2013; ТРТС 022/2011				
XI. Осуществление производственного контроля						
57.	Система управления безопасностью пищевой продукции сертифицируется аккредитованным в установленном порядке органом по сертификации систем качества.	ТРТС 034/2013				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### Нормативно - правовая база

Настоящий проверочный лист составлен на основании следующих нормативно-правовых актов:

- Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.
- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.
- Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.
- Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.
- Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства.
- «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,
- «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
- «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г.
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
- Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008 г.
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
- Решение Комиссии таможенного союза ЕврАзЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”

Примечание: данный проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся убоем животных и переработкой мяса и мясной продукции только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**

от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**

**Кыргызской Республики**

от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для проверки мясоперерабатывающих предприятий на соответствие**  
**требованиям технических регламентов ЕАЭС**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
1	Наличие ветеринарного сертификата и товаросопроводительного документа.	ТР ТС 034/2013; ТР ТС 021/2011,				
2	Наличие документов, подтверждающие безопасность выпускаемой мясной продукции требованиям технического регламента	ТР ТС 021/2011				
3	Наличие документов, подтверждающие безопасность упаковочного материала (укупорочные средства) требованиям технического регламента	ТР ТС 005/2011				
4	Поточность технологических операций исключает встречные, перекрестные потоки продовольственного (пищевого) сырья и пищевой продукции, загрязненного и чистого инвентаря;	ТР ТС 021/2011				
5	Обеспечена возможность предупреждения или минимизация загрязнения воздуха, используемого в процес се производства (изготовления) пищевой продукции.	ТР ТС 021/2011				
6	Обеспечена защита от проникновения в производственные помещения животных, в том числе грызунов и насекомых;	ТР ТС 021/2011				
7	Обеспечена возможность осуществления необходимого технического обслуживания и текущего ремонта технологического оборудования, уборки, мойки, дезинфекции, дезинсекции и дератизации производственных помещений	ТР ТС 021/2011				
8	Есть необходимое пространство для осуществления технологических операций	ТР ТС 021/2011				
9	Обеспечена защита от скопления грязи, осыпания частиц в производимую пищевую продукцию, образования конденсата, плесени на поверхностях производственных помещений	ТР ТС 021/2011				
10	Обеспечены условия для хранения продовольственного (пищевого) сырья, материалов упаковки и пищевой продукции.	ТР ТС 021/2011				
11	Производственные помещения оборудованы средствами естественной и механической вентиляции, количество и (или) мощность, конструкция и исполнение которых позволяют избежать загрязнения пищевой продукции, а также обеспечивают доступ к фильтрам и другим частям указанных систем, требующим чистки или замены, а также естественным или искусственным освещением.	ТР ТС 021/2011				
12	Есть естественное или искусственное освещение, соответствуют национальным требованиям	ТР ТС 021/2011				

13	Двери туалетов не выходят в производственные помещения.	14 ТР ТС 021/2011				
14	Туалеты оборудованы вешалками для рабочей одежды перед входом в тамбур, оснащенный умывальниками с устройствами для мытья рук.	ТР ТС 021/2011				
15	Есть умывальники для мытья рук с подводкой горячей и холодной воды, средствами для мытья рук и устройствами для вытирания и (или) сушки рук.	ТР ТС 021/2011				
16	В производственных помещениях отсутствуют вещества и материалы, не используемые при производстве, в том числе моющие и дезинфицирующие средства за исключением моющих и дезинфицирующих средств, необходимых для обеспечения текущей мойки и дезинфекции производственных помещений и оборудования.	ТР ТС 021/2011				
17	Поверхности полов выполнены из водонепроницаемых, моющихся и нетоксичных материалов, доступными для проведения мытья и, при необходимости, дезинфекции, а также их надлежащего дренажа.	ТР ТС 021/2011				
18	Поверхности стен выполнены из водонепроницаемых, моющихся и нетоксичных материалов, которые можно подвергать мойке и, при необходимости, дезинфекции.	ТР ТС 021/2011				
19	Потолки или при отсутствии потолков внутренние поверхности крыш и конструкции, находящиеся над производственными помещениями, обеспечивают предотвращение скопления грязи, образования плесени и осыпания частиц потолков или таких поверхностей и конструкций неспособствуют конденсации влаги.	ТР ТС 021/2011				
20	Открывающиеся внешние окна (фрамуги) оборудованы легко снимаемыми для очищения защитными сетками от насекомых.	ТР ТР ТС 021/2011				
21	Двери производственных помещений гладкие, выполнены из неабсорбирующих материалов.	ТР ТС 021/2011				
23	Открывание дверей проводится наружу из производственных помещений, если пожарными требованиями не предусмотрено иное.	ТР ТС 021/2011				
27	Рабочие поверхности технологического оборудования и инвентаря, контактирующие с продукцией, выполнены из неабсорбирующих материалов.	ТР ТС 021/2011				
24	Отходы, образующиеся в процессе производства продукции регулярно удаляются из производственных помещений.	ТР ТС 021/2011				
25	Отходы, образующиеся в процессе производства продукции делятся на категории: а) отходы, состоящие из пищевых продуктов; в) иные отходы (твердые отходы, мусор).	ТР ТС 021/2011				

26	Отходы в соответствии с категорией отдельно помещены в промаркированные, находящиеся в исправном состоянии и используемые исключительно для сбора и хранения таких отходов и мусора, закрываемые емкости.	ТР ТС 021/2011				
27	Удаление и уничтожение отходов из производственных помещений, с территории производстве приводят к загрязнению пищевой продукции, окружающей среды, возникновению угрозы жизни и здоровью человека.	ТР ТС 021/2011				
28	Перевозка (транспортирование) продукции осуществляется транспортными средствами в соответствии с условиями перевозки (транспортирования), установленными изготовителями такой продукции.	ТР ТС 034/2013 ТР ТС 021/2011				
29	Грузовые отделения транспортных средств и контейнеры подвергаются регулярной очистке, мойке, дезинфекции с периодичностью, необходимой для того, чтобы грузовые отделения транспортных средств и контейнеры не могли являться источником загрязнения продукции	ТР ТС 021/2011				
30	Продукция, находящаяся на хранении, сопровождается информацией об условиях хранения, сроке годности данной продукции	ТР ТС 021/2011				
31	На предприятии ведется система прослеживаемости, которая позволяет определить поставщика сырья и ингредиентов, а также кому предприятие поставило уже готовый продукт.	ТР ТС 034/2013				
32	Определен и задокументирован перечень опасных факторов, которые могут привести в процес се производства (изготовления) к выпуску в обращение опасной пищевой продукции,	ТР ТС 021/2011				
33	Определен и задокументирован перечень критических контрольных точек процесса производства (изготовления) параметров технологических операций процесса производства (изготовления) пищевой продукции (его части); параметров (показателей) безопасности продовольственного (пищевого) сырья и материалов упаковки, для которых необходим контроль, чтобы предотвратить или устранить опасные факторы.	ТР ТС 021/2011				
34	Определены и задокументированы предельные значения параметров, контролируемых в критических контрольных точках и установлен порядок действий в случае отклонения от данных значений	ТР ТС 021/2011				
35	Определен порядок мониторинга критических контрольных точек процесса производства	ТР ТС 021/2011				
36	Установлено периодичность проведения проверки на соответствие выпускаемой в обращение пищевой продукции	ТР ТС 021/2011				

37	Установлено периодичность проведения уборки, мойки, дезинфекции, дератизации и дезинсекции производственных помещений, чистки, мойки и дезинфекции технологического оборудования и инвентаря, используемых в процес се производства (изготовления) пищевой продукции	ТР ТС 021/2011				
38	Определены меры по предотвращению проникновения в производственные помещения грызунов, насекомых, синантропных птиц и животных	ТР ТС 021/2011				
39	Документация о выполнении мероприятий по обеспечению безопасности в процессе производства мясной продукции, включая документы, подтверждающие безопасностьсырого мяса на бумажных и (или) электронных носите лях информации хранятся в течение трех лет со дня их выдачи	ТР ТС 021/2011				
40	Работники, занятые на производстве проходить обязательные предварительные при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры	ТР ТС 021/2011				
41	Микробиологические и гигиенические нормативы безопасности продуктов убоя и мясной продукции	ТР ТС 034/2013				
42	Мясная продукция которая в процес се изготовления подвергается копчению не содержит болем 0,001 мг/кг бенз(а)пирена	ТР ТС 034/2013				
43	Уровни содержания остатков ветеринарных (зоотехнических) препаратов, стимуляторов роста животных (в том числе гормональных препаратов), лекарственных средств (в том числе антибиотиков) в мясной продукции не превышаютдопустимое	ТР ТС 034/2013				
44	Маркировка потребительской упаковки мясной продукции соответствует требованиям	ТР ТС 022/2011; ТР ТС 034/2013				
45	Маркировка транспортной упаковки соответствует требованиям	ТР ТС 022/2011; ТР ТС 034/2013				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (ФИО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### Нормативно-правовая база

- Закон Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.;
- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.;
- Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.;
- Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.;
- Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства
- «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
- «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
- Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008 г.
- Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.
- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
- Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики № 93 от 18 февраля 2022 года «Об обеспечении безопасности пищевой продукции»
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности нишевой продукции» ТР ТС 021/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности унаковки» ТР ТС 005/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
- Решение Комиссии таможенного союза ЕАЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”

1

2

3

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**  
от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при**  
**Министерстве сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**  
от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства занимающихся приемом, производством,  
хранением и реализацией меда и продуктов пчеловодства**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
<b>I</b>	<b>Соблюдение требований, обеспечивающие безопасность меда и продуктов пчеловодства</b>					
	Мед и продукты пчеловодства должны быть получены из пчеловодческих объектов, располагающихся на территориях свободных от опасных заразных болезней пчел, сельскохозяйственных животных и птиц, имеющих идентификационные номера, присвоенные уполномоченным органом в области ветеринарии в установленном порядке.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021; ППКР №528 приложение 2. ППКР №479 глава 4				
2.	Мед не должен иметь признаков недоброкачества (признаков брожения, плесени) и посторонних запахов, а также содержать оксиметилфурфурол.	ППКР №479 глава 3				
3.	Продукты пчеловодства не должны иметь несвойственного цвета и структуры, а также содержать парафины и церезины иного происхождения.	ППКР №479 глава 3 пункт 13 приложение 1-2				
4	Мед и продукты пчеловодства не должны подвергаться обработке химическими веществами, ионизирующим облучением и ультрафиолетовыми лучами.	ППКР №479 глава 4				
5.	В готовой для реализации продукции не допускаются посторонние примеси (стекло, металл, фрагменты древесины, фрагменты частей тел пчел и их личинок, других насекомых) и остаточные количества технологических средств обработки оборудования.	ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 3				
6.	Микробиологические показатели, токсичные элементы (свинец, кадмий, олово, мышьяк), радионуклиды, ветеринарные препараты, пестициды и продукты генной инженерии, в меде и продуктах пчеловодства не должны превышать значений, установленных Законом Кыргызской Республики «О безопасности пищевой продукции», санитарными и ветеринарными правилами и нормами.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 3				
7.	Реализация меда, или его дальнейшая переработка допускается при наличии официального сопроводительного ветеринарного документа.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 3				
<b>II</b>	<b>Соблюдение требований безопасности к пчеловодческим объектам</b>					
8.	Пасеки располагают в благополучной по карантинным болезням пчел местности, на сухих и защищенных от холодных ветров местах, на расстоянии не ближе 7 км от предприятий кондитерской и химической промышленности.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021				

		ППКР №377				
9.	Пасеки должны располагаться в центре зоны, ограниченной ниже следующим образом и в которой не зарегистрировано: случаев варроатоза минимум за последние два года в радиусе 50 км; случаев прочих заразных болезней пчел за последние 8 месяцев в радиусе 5 км.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 3 ППКР №377				
10.	На территориях пасек отводят участки, на которых размещают навесы для контрольных ульев, поилок для пчел, а также площадки для дезинфекции ульев и другого оборудования с навесом и закрытой ямой для сточных вод.	ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 4 ППКР №377				
11.	Ульи должны обеспечивать защиту пчел от неблагоприятных условий внешней среды и быть изготовлены из экологически чистых материалов, которые позволяют легко проводить их чистку и дезинфекцию.	ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 3				
12.	На территории стационарной пасеки оборудуют сотовых хранилище, с вентиляцией, недоступное для насекомых и грызунов.	ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
13.	Пчелиные семьи и пчеломатки принимают на пасеку при наличии официального сопроводительного ветеринарного документа, удостоверяющего эпизоотическое благополучие поставщика и ветеринарно-санитарную безопасность поставляемой продукции.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 3 ППКР №377				
14.	Партии вновь завозимых пчел размещают на карантинной пасеке, под постоянным ветеринарным наблюдением в течение 30 дней и исследуют на наличие карантинных болезней.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
15.	При поступлении на пасеку бывших в употреблении ульев, медогонок, другого пчеловодного инвентаря и пасечного оборудования, а также тары под мед их в обязательном порядке подвергают дезинфекции.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 глава 3 ППКР №377				
16.	В случае заболевания или гибели пчелиных семей во время медосбора, владельцы пасек обязаны немедленно поставить в известность органы территориальные органы государственной ветеринарной службы для установления причины гибели или заболевания пчел, возможности неблагоприятного влияния химических	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				

	обработок на здоровье пчел и безопасность меда и направить образцы пчел и меда для проведения лабораторных исследований.					
17.	В случае заболевания или гибели пчелиных семей во время медосбора, владельцы пасек обязаны немедленно поставить в известность и тех пасек, что находятся с ними по соседству.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
18.	Владельцы пасек обязаны изымать из производства соты с заплесневевшей пергой, забродившим медом, загрязненные фекалиями пчел, поврежденные грызунами. Такие соты вырезают и утилизируют, путем перетапливания на воск.	ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
19.	Владельцы пасек не должны вводить на пасеку ни новых пчел, ни инвентарь, ни пчеловодческие продукты, которые происходят с какой-либо другой пасеки, не убедившись предварительно в том, что они прошли ветеринарно-санитарный контроль.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
20.	Владельцы пасек должны применять специальные технологии выращивания и отправки, защищающие от внешней контаминации, в частности, при выращивании и отправке пчеломаток и сопровождающих пчел.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
21.	Владельцы пасек должны отбирать каждые 10 дней во время периода выращивания и отправки образцы племенного материала, расплода, пчеломаток и пчел (в том числе сопровождающих пчел, которые могут выращиваться отдельно), направляя их в аккредитованную лабораторию.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
22.	Пасеки должны пройти в течение последних 2 лет проверку Государственной ветеринарной службой, не менее трех раз в год (весной, в период расплода и осенью) с целью обследования ульев с пчелами и пчеловодческого инвентаря, а также отбора проб для исследования в официальной лаборатории.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377 Реш Сов ЕЭК №94 по отбору проб				
23.	Не допускается использование лечебно-профилактических препаратов и препаратов для стимуляции развития пчелиных семей в период медосбора, а также при наличии в ульях гнездовых или магазинных соторамок, предназначенных для получения товарного меда.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 глава VIII ППКР №479 ППКР №377				

24.	Не допускается вывоз (ввоз) пчел на медосбор на территории, где планируются или были проведены обработки биологическими или химическими препаратами без разрешения государственной ветеринарной службы.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 479 ППКР №377				
25.	Пчеловоды, а также обслуживающий персонал пасеки, при выполнении работ по производству пчеловодческой продукции, должны быть в чистой спецодежде, не имеющей посторонних запахов, перед началом работы тщательно мыть руки с мылом.	ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
26.	Перед откачкой меда проводят тщательную санитарную обработку, с использованием моющих и дезинфицирующих средств, необходимого оборудования и инвентаря: медогонки, стола для распечатывания сотов, пасечных ножей, тары для меда.	ТР ТС № 021 ППКР № 479 ППКР № 377				
27.	Не допускается использовать для хранения меда медную тару, а также тару, изготовленную из черного и оцинкованного железа, деревянные бочонки (бочки) сосновой или еловой смолистой клепки, а также не выщелоченные дубовые бочонки (бочки).	ТР ТС № 021 ППКР № 479 ППКР № 377				
28.	Зараженные инвентарь и инструменты, которые невозможно подвергнуть механической очистке и дезинфекции, уничтожают. Инвентарь не соответствующий ветеринарно-санитарным требованиям и нормам, в первую очередь - ульи и рамки для расплода, зараженные возбудителями заразных болезнями пчел, уничтожают путем сжигания.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 479 ППКР № 93 ППКР №377				
29.	Программа производственного контроля на пасеках должна предусматривать регулярные исследования меда на содержание микробных и химических загрязнителей в количествах, не превышающих допустимых уровней.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 479				
<b>III Соблюдение требований безопасности к хранению, транспортировке и утилизации меда и продуктов пчеловодства</b>						
30.	Мед хранят в помещениях, защищенных от прямой солнечной радиации. Не допускается хранение меда вместе с ядовитыми, плывущими продуктами и продуктами, которые могут придать меду не свойственный ему запах.	ТР ТС № 021 ППКР № 479 ППКР № 377				
31.	Складские помещения необходимо содержать в чистоте, подвергать периодической дезинсекции и дератизации.	ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР № 528 ППКР № 377				
32.	Срок годности меда и продуктов пчеловодства должны обеспечивать сохранность продукта в течение сроков предусмотренных в нормативных документах на конкретный вид продукта.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021				

		ППКР №479				
33.	Производитель меда и продуктов пчеловодства отвечает за их безопасность в течение установленных сроков годности при соблюдении условий хранения, транспортировки.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 ППКР №377				
34.	Транспортная тара и транспортные средства, предназначенные для перевозки меда и продуктов пчеловодства, должны обеспечивать их сохранность и защиту от атмосферных осадков, мороза, солнечных лучей и ветра.	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ППКР №479				
35.	Транспортную тару и транспортные средства после каждой перевозки меда и продуктов пчеловодства должна подвергаться санитарной обработке.	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ППКР №479				
36.	Уничтожение непригодных к употреблению и опасных для жизни и здоровья человека меда и продуктов пчеловодства осуществляется в соответствии с требованиями законодательства по утилизации пищевой продукции.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 479 ППКР № 94				
<b>IV</b>	<b>Соблюдение требований к упаковке и маркировке меда и продуктов пчеловодства</b>					
37.	Упаковка продукции должна производиться в условиях, не допускающих их загрязнение.	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ППКР №479				
38.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны соответствовать требованиям нормативных документов.	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ППКР №479				
39.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны быть разрешены уполномоченным государственным органом в области санитарно-эпидемиологического надзора для контакта с пищевыми продуктами	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ППКР №479				
40.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны обеспечивать герметичность, сохранность и безопасность продукции при транспортировке и хранении	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ППКР №479				
41.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны быть чистыми, сухими, без постороннего запаха и не иметь механических повреждений.	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ППКР №479				
42.	При маркировке меда дополнительно указывают наименование меда, определяющее его подлинность (натуральный). Наименование натурального меда может быть дополнено местом происхождения и ботаническим происхождением и годом сбора.	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ТР ТС № 022 ППКР №479				
<b>V</b>	<b>Соблюдение требований к порядку проведения ветеринарно-санитарной экспертизы меда и продуктов пчеловодства</b>					

43	Владельцы меда обязаны доставлять для продажи мед в таре из материалов, допущенных уполномоченным органом для пищевых целей (нержавеющая сталь, алюминиевые сплавы, стекло, эмалированная посуда и дерево, кроме дуба и хвойных пород деревьев). Мед, доставленный в загрязненной или в не соответствующей указанным выше требованиям таре, экспертизе не подлежит.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 РешеСовЕЭК №94 по отб проб				
44	Сотовый мед принимается на экспертизу запечатанным не менее чем на две трети площади сот. Соты должны быть однородного белого или желтого цвета.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 РешеСовЕЭК №94 по отб проб				
45	Для исследования в лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на рынке отбирают разовые пробы меда и продуктов пчеловодства массой 100 г из каждой доставленной единицы. При определении массовой доли воды ареометром масса пробы меда и продуктов пчеловодства удваивается.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 РешеСовЕЭК №94 по отб проб				
46	Пробы меда в рамках отбирают из каждой пятой сотовой рамки размером 5x5 см. Пробы сотового меда, удаленного из рамок, берут в тех же размерах от каждой упаковки.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 РешеСовЕЭК №94 по отб проб отбору проб				
47	В лаборатории продовольственного рынка определяют качество меда, по методам и показателям изложенным в правилах ветеринарно-санитарной экспертизы, а также - его безопасность (содержание радиоактивных веществ, а по показаниям - остатков средств защиты животных и растений, антибиотиков).	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 479				
48	На таре с медом, прошедшим ветеринарно-санитарную экспертизу, должны быть наклеены этикетки: зеленого цвета - для натурального и желтого - для падевого.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР №479 РешеСовЕЭК №94 по отб проб				
49	Забракованный мед подлежит денатурации.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021				

		ППКР №479 РешеСовЕЭК №94 по отб проб				
--	--	--	--	--	--	--

Проверку проводил(и) государственный(е)  
ветеринарный(е) инспектор(ы)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**Нормативно-правовая база**

-Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.

-Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.

- Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.

- Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.

- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства

- «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,

- «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,

- «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.

Утверждены ДГВ МСВХ И ПП КР 10.04.2000 г. № 54

- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128

- Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008 г.

- Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.

- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»

- Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.

- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;

- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;

- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;

- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;

- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;

-Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся приемом, производством, хранением и реализацией меда и продуктов пчеловодства только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**  
от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**  
от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства занимающихся добычей, переработкой рыбы и рыбопродуктов**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
I. Соблюдение требований к безопасности рыбы и рыбной продукции						
1	Наличие документов, подтверждающих ее безопасность и прослеживаемость (ветеринарный сертификат, товарно-сопроводительная документация).	ТР ТС 040/2016				
2	Микробиологическая и паразитологическая контаминация рыбы и рыбной продукции	ТР ТС 040/2016				
3	Рыба и рыбная продукция на стадии обращения не должны содержать гельминтов и их личинок, опасных для здоровья человека.	ТР ТС 040/2016				
II. Соблюдение требований безопасности к зданиям, территориям предприятий, занимающихся переработкой рыбы и рыбной продукции						
4	Размещение и ввод в эксплуатацию вновь строящихся и реконструируемых предприятий по переработке рыбы и рыбной продукции (далее - предприятия) осуществляются в соответствии с законодательством Кыргызской Республики в области здравоохранения и ветеринарии.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
5	Помещения предприятий должны быть оборудованы системами вентиляции, водоснабжения и канализации.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
6	Канализационное оборудование, дренажные каналы должны быть спроектированы и сконструированы таким образом, чтобы избежать риска загрязнения рыбы и рыбной продукции и окружающей среды.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
7	Проведения ветеринарно-санитарного контроля за безопасностью рыбы и рыбной продукции, а также за качеством уборки, мойки и дезинфекции.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
8	Независимо от мощности и вида деятельности предприятия в процессе производства (изготовления) рыбной продукции обеспечиваются: 1) поточность технологических процессов; 2) изоляция грязных процессов от чистых.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
9	В цехах по производству оборудуется принудительная вентиляция.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
III. Соблюдение требований безопасности к оборудованию и метрологическому обеспечению						
10	Все поверхности в местах обработки продукта должны быть изготовлены из нетоксичных материалов, быть гладкими, водонепроницаемыми,	ТР ТС 040/2016				
11	Приборы и рабочее оборудование, разделочные доски, емкости, конвейерные ремни и ножи должны быть изготовлены из допущенных к контакту с пищевыми	ТР ТС 040/2016				

	продуктами материалов, легко чиститься и обеззараживаться. Металлические конструкции, имеющие контакт с сырьем и готовой продукцией, должны быть изготовлены из нержавеющей стали.					
12	График (частота) мойки и дезинфекции утверждается руководителем предприятия.	ТР ТС 040/2016				
13	Запрещается использование ртутных контрольно-измерительных приборов. Для стеклянных измерительных приборов должны быть оборудованы металлические футляры.	ТР ТС 040/2016				
14	Стенки стационарных чанов для посола, размораживания, отмочки, углубленных в землю, должны возвышаться над полом не менее чем на 50 сантиметров.	ТР ТС 040/2016				
15	Контейнеры, используемые для посола, должны быть изготовлены из антикоррозийного или полимерного материала.	ТР ТС 040/2016				
16	Стеллажи, предназначенные для стока воды с размороженной, промытой и соленой рыбы, должны находиться на высоте не менее 40 сантиметров от пола.	ТР ТС 040/2016				
17	Коптильные камеры должны быть оснащены дистанционными контрольно-измерительными приборами, показания которых заносятся в специальный журнал.	ТР ТС 040/2016				
18	Икорный цех должен быть спроектирован в отдельном помещении, обеспечивающем поточность технологического процесса. Фасовка икры в банки и бочки должна быть отдельной.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
VII.	Соблюдение требований безопасности к процессу производства рыбы и рыбной продукции					
19	Соблюдение условий хранения сырья и пищевых добавок, необходимых для производства рыбной продукции.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
20	Санитарная обработка, дезинфекция, дезинсекция и дератизация должны проводиться с периодичностью, достаточной для исключения риска загрязнения рыбной продукции.	ТР ТС 040/2016 ППКР №377 от 18.06.2015				
21	Процесс разгрузки должен исключать контаминацию продуктов рыболовства, обеспечивать защиту от солнечных и атмосферных воздействий и соответствующие температурные условия ее хранения.	ТР ТС 040/2016				
22	При производстве охлажденной рыбы (маринка, илиша, осман и храмуля), их изготавливают только потрошеными; внутренности, икра, молоки и черная пленка должны быть тщательно удалены и уничтожены, головы у илиши и храмули должны быть удалены и уничтожены.	ТР ТС 040/2016				

23	Производство охлажденного сома длиной более 53 см должен изготавливаться потрошеным	ТР ТС 040/2016				
	При производстве мороженой рыбы и рыбной продукции участок разделки должен быть обеспечен питьевой или чистой водой.	ТР ТС 040/2016				
24	При производстве мороженой рыбы и рыбной продукции замораживание должно проходить при температуре не выше -30°C до достижения в толще продукта температуры не выше -18°C	ТР ТС 040/2016				
25	Копченые, вяленые и сушеные пищевые продукты из белого амура, карпа, сома и толстолобика изготавливают только после их разделки.	ТР ТС 040/2016				
26	Температура в толще рыбы во время горячего копчения должна быть не менее +80°C.	ТР ТС 040/2016				
27	Готовую продукцию быстро охлаждают до температуры не выше +20°C, упаковывают и направляют в холодильную камеру. Рыбу горячего копчения хранят при температуре от +2° до -2°C, рыбу холодного копчения при температуре от 0°C до -5°C.	ТР ТС 040/2016				
28	Рыбу горячего копчения до замораживания допускается хранить не дольше 12 часов.	ТР ТС 040/2016				
29	Запрещается переупаковывание рыбы горячего и полугорячего копчения.	ТР ТС 040/2016				
30	Икра рыб должна собираться в чистые емкости и поставляться в цех в охлажденном состоянии.	ТР ТС 040/2016				
31	Время от начала укладки икры до ее пастеризации не должно превышать 2 часа.	ТР ТС 040/2016				
32	Отходы должны храниться в емкостях в охлаждаемых камерах отдельно от сырья и готовой продукции. Допускается хранить отходы без охлаждения в закрытых емкостях не более двух часов.	ТР ТС 040/2016				
VIII	Соблюдение требований к упаковке, маркировке рыбы и рыбной продукции					
33	Упаковка рыбы и рыбной продукции должна производиться в условиях, не допускающих их загрязнение.	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
34	Тара не должна использоваться повторно, за исключением тары, легко поддающейся очистке и дезинфекции.	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
35	Не допускается нанесение на потребительскую упаковку изображений рыбы и других ингредиентов, которые не были использованы при изготовлении данной продукции.	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
36	Маркировка должна содержать информацию о принадлежности к району промысла.	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				

37	Маркировка должна содержать информацию о длине и массе рыбы (крупная, средняя или мелкая).	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
38	Маркировка должна содержать информацию о виде разделки.	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
39	В маркировке для мороженой продукции массу нетто указывают без учета массы глазури или специального защитного покрытия. Массовая доля глазури или защитного покрытия должна быть указана отдельно	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
40	Маркировка должна содержать информацию о степени солености (малосоленая, слабосоленая, среднесоленая, крепосоленая).	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
	Маркировка должна содержать информацию о сорте (при наличии) или категории (для мороженого рыбного филе).	ТР ТС 005/2011 ТР ТС 022/2011				
IX.	Соблюдение требований безопасности к хранению и транспортным средствам					
41	Для хранения сырья, готовой продукции, упаковочных и вспомогательных материалов на предприятиях оборудуются складские помещения.	ТР ТС 040/2016				
42	Для хранения пищевого сырья и вспомогательных материалов используются стеллажи, поддоны, полки. Складирование пищевого сырья и вспомогательных материалов на пол не допускается. Все складские помещения необходимо содержать в чистоте, подвергать периодической дезинсекции и дератизации.	ТР ТС 040/2016				
43	Помещения и оборудование для хранения рыбы и рыбной продукции со специальными условиями хранения должны быть оснащены контрольно-измерительными приборами для контроля условий хранения этой продукции. Наличие термометров.	ТР ТС 040/2016				
44	Перевозка рыбы и рыбной продукции осуществляется специально оборудованным транспортным средством, имеющим санитарный паспорт, выданный территориальными органами санитарно-эпидемиологической службы.	ТР ТС 040/2016				
45	Транспортное средство должно быть оснащено контрольно-измерительными средствами.	ТР ТС 040/2016				
46	При хранении мороженые рыба и рыбная продукция должны храниться при температуре не выше -18°C.	ТР ТС 040/2016				
47	При хранении неразделенная мороженая рыба в тузлуке, предназначенная для производства консервов, может храниться при температуре не выше -9°C.	ТР ТС 040/2016				
48	При хранении живая рыба емкости должны быть изготовлены из материалов, не изменяющих качество воды.	ТР ТС 040/2016				
49	Для хранения принимаются рыба и рыбная продукция, обеспечивающие безопасность и прослеживаемость (ветеринарный сертификат, гигиеническое заключение, товарно-сопроводительная документация).	ТР ТС 040/2016				

50	При хранении не допускается складирование рыбы и рыбной продукции у водопроводных и канализационных труб, приборов отопления, непосредственно на полу, а также вне складских помещений.	ТР ТС 040/2016				
51	В помещениях для хранения продукции, в том числе холодильных камерах, должна регулярно проводиться механическая очистка, мойка, дезинфекция, дезинсекционные и дератизационные мероприятия.	ТР ТС 040/2016				

Проверку проводил(и) сотрудник(и) ГКО

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### Нормативно-правовая база

Настоящий проверочный лист составлен на основании следующих нормативно-правовых актов:

- Закон Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.;

- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.;

-Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент;

- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства»;

- «Единое Правило государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждённый Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.;

- «Ветеринарное требование при импорте подконтрольных грузов», утверждённый Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47;

- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». №128 от 28.10.2021 г.;

- Постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012г. «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности»;

- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 г. «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»;

- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. «Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных»;

- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;

- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;

- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;

- Технического регламента Таможенного Союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции» ТР ТС 040/2016

- Решение Комиссии таможенного союза ЕАЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся добычей переработкой рыбы и рыбопродуктов только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**  
от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**  
от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства, занимающиеся реализацией ветеринарных препаратов**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
i. Требования к хранению и перевозке ветеринарных лекарственных средств.						
1	Ветеринарные лекарственные средства хранятся в специализированных складских помещениях, обеспечивающих безопасность и сохранность качественных показателей.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
2	Хранение, перевозка ветеринарных лекарственных средств обеспечивает их сохранность с учётом физико-химических, биологических, фармакологических, токсикологических свойств.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
3	Температурных режимы хранения ветеринарных лекарственных средств обеспечены.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
4	Правила температурных режимов при транспортировании ветеринарных лекарственных средств соблюдается.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
5	Складские помещения разделены на следующие участки: а) зону приемки и отпуска продукции; б) зону для основного хранения ветеринарных лекарственных средств; в) зону для хранения ветеринарных лекарственных средств, требующих особых условий хранения; г) карантинную зону.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
6	Взрывоопасные и легковоспламеняющиеся вещества хранятся в отдельном помещении в соответствии с установленными требованиями противопожарной безопасности.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
7	Возможность доступа посторонних лиц в помещения, предназначенные для приёма, сортировки, хранения, комплектации, отпуска и отгрузки ветеринарных лекарственных средств, исключена.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
8	В складских помещениях, в которых хранятся ветеринарные лекарственные средства, имеются термометры, гигрометры или психрометры, и размещены на середине внутренней стены помещения, вдали от нагревательных приборов и дверей. Показатели этих приборов ежедневно регистрируются в специальном журнале ответственным лицом. Контролирующие приборы сертифицированы и калиброваны в установленном порядке.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				

9	Ветеринарные лекарственные средства хранятся на стеллажах, поддонах, полках, в шкафах с прикрепленной стеллажной картой с указанием наименования лекарственного препарата, серии, срока годности.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
10	На любом участке хранения имеется достаточное количество квалифицированного персонала, чтобы обеспечить сохранность ветеринарных лекарственных средств. Персонал прошел обучение надлежащей практике хранения, процедурам и мерам безопасности.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
11	Персонал соблюдает правила личной гигиены, включая использование специальной одежды и индивидуальных средств защиты.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
12	Не допускаются к работе лица с признаками заболевания, открытыми ранами, пока состояние их здоровья может быть причиной риска контаминации ветеринарных лекарственных средств.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
13	Все перемещения ветеринарных лекарственных средств регистрируются документально.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
14	Не подлежат приемке ветеринарные лекарственные средства и другие товары, с истекшими сроками 15.годности, не соответствующие требованиям к качеству и без документов, удостоверяющих их качество.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
	Ветеринарные лекарственные средства, требующие особых условий хранения (содержащие наркотические средства, психотропные, сильнодействующие и ядовитые вещества, лекарственные препараты, для хранения которых необходимы особые температурные условия), хранятся отдельно от других ветеринарных лекарственных средств.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
15	Не утрачена возможность идентификации ветеринарных лекарственных средств.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
16	Не были контаминированы другими лекарственными средствами (дозировками), веществами и сами не контаминировали;	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
17	Были приняты соответствующие меры предосторожности для предотвращения повреждений и хищений;	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				
18	Были защищены и не подвергались чрезмерному воздействию факторов внешней среды (температура, свет, влажность) и других отрицательных факторов.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст11.				

ii. Требования к обращению ветеринарных лекарственных средств:						
19	Реализация биологических препаратов не допускаются.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст9.				
20	Маркировка ветеринарных лекарственных средств, содержащая информацию для потребителя, нанесена непосредственно на упаковку и содержится в инструкции по применению.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
21	Дата истечения срока годности установлены предприятиями-изготовителями.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
22	В ветеринарных лекарственных средствах отсутствуют явные признаки порчи;	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
23	Документы производителя, подтверждающих их происхождение в наличии.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
24	Маркировка содержит сведения, предусмотренные Техническим регламентом.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
25	Упаковка не имеет нарушения и герметичность.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
26	Имеются сертификаты соответствия и/или удостоверения о государственной регистрации.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
27	Условия хранения ветеринарных лекарственных средств, позволяющие снизить возможные риски, связанные со снижением эффективности и безвредности препаратов соблюдается.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
28	Ведется электронный учет принятых и отпущенных ветеринарных лекарственных средств по СИОЖ.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12. ПКМКР от 11 февраля 2022г. № 71				
29	Ветеринарные лекарственные средства с истекшими сроками годности и фальсифицированные, признанные по результатам лабораторных исследований опасными для животных уничтожаются через СИОЖ.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12. ПКМКР от 11 февраля 2022г. № 71				
30	До принятия решения о дальнейшем использовании ветеринарные лекарственные средства временно изымаются из оборота и хранятся в местах, исключающих доступ к ним.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12.				
31	Уничтожение ветеринарных лекарственных средств проводится через орган по утилизации ветеринарных лекарственных средств, авторизованный в ВС как пользователь СИОЖ.	ППКР №444 ТР КР гл2. ст12. ПКМКР от 11 февраля 2022г. № 71				
32	Продукция из государств – членов Таможенного союза имеют маркировку единым знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза.	ТР ТС 022/2011 ст3, ст 5. ТР ТС 024/2011 гл 7 ТР ТС 023/2011 ст 3				

		ТР ТС 027/2012 гл5 ст11, ТР/ТС 034/2013 гл 4,11				
iii.	Результаты контрольной проверки					
33	Предписание не исполнено					
34	Предписание исполнено частично.					
35	Предписание исполнено полностью или отсутствовало.					

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### Нормативно-правовая база

Настоящий проверочный лист составлен на основании следующих нормативно-правовых актов:

Закон КР «О ветеринарии»,

Закон КР «Об основах технического регулирования в КР»

ПП КР №444 от 05.08.2013г. ТР КР « О безопасности ветеринарных лекарственных средств»

ПП КР № 560 от 30.09.2014 г. Правила торговли отдельными видами товаров на территории КР.

Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 11 февраля 2022г. № 71 «Об утверждении Порядка работ по обеспечению учета движения ветеринарных лекарственных перепаратов в Единой информационной системе идентификации и отслеживания животных

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**  
от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**  
от « 07 » ИЮЛЯ 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства занимающихся производством, ввозом, вывозом и реализацией**  
**лекарственных средств, биологических препаратов, используемых в ветеринарии**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
<b>I. Соблюдение требований к безопасности производственных помещений и оборудования при производстве лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии</b>						
1	Безопасность производственных помещений в зависимости от предназначения, должна определяться специальными требованиями к проектированию, строительству и эксплуатации зданий, строений, сооружений, предназначенных для производства лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
2	Производственные помещения и оборудование следует располагать, проектировать, конструировать, устанавливать, применять и эксплуатировать таким образом, чтобы они соответствовали процессам, для которых предназначены.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
3	Объект производства должен иметь санитарно-защитную зону. Размер санитарно-защитной зоны определяется в соответствии с нормативными правовыми актами, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
4	Помещения и оборудование, предназначенные для производственных операций, которые являются критическими для безопасности производимых лекарственных средств и биологических препаратов для животных, должны быть соответствующим образом подтверждены подразделением, осуществляющим контроль и обеспечение безопасности выпускаемой продукции. Для каждого технологического участка в соответствии с регламентом производства должен быть установлен соответствующий класс чистоты.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
5	При производстве лекарственных средств, биологических препаратов для животных необходимо обеспечить, чтобы весь выходящий из помещений воздух был обработан должным образом и не содержал инфекционных агентов. Работа с микроорганизмами должна проводиться в комнатах, отделенных от других помещений. Помещения, в которых проводится работа с микроорганизмами, должны иметь отрицательное давление по отношению к помещениям, где проводятся подготовительные операции. Помещения для стерильной работы должны иметь более высокий уровень давления.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
6	Помещения для розлива продукции должны иметь условия для обеспечения стерильного розлива продукции.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
7	Зоны складирования должны быть достаточной вместимости для обеспечения надлежащего хранения различных категорий материалов и продукции (исходного сырья и упаковочных материалов; промежуточной, не расфасованной и готовой продукции; продукции, находящейся в карантине, разрешенной для выпуска, отклоненной, возвращенной или отозванной продукции).	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
8	Части технологического оборудования, контактирующие с продукцией, не должны вступать с ней в реакцию, выделять или абсорбировать вещества, оказывающие ингибирующее действие на активность препарата, влиять на безопасность продукции, в	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

	такой степени, чтобы это могло представлять опасность. Смазывающие вещества и охлаждающие жидкости не должны находиться в контакте с продукцией.					
9	Оборудование, используемое для производства и контроля качества лекарственных средств и биологических препаратов, должно конструироваться и размещаться так, чтобы максимально облегчить его подготовку к работе, эксплуатацию и обслуживание.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
10	Оборудование не должно загрязняться материалами, используемыми для его эксплуатации во избежание ухудшения качества и загрязнения готовой продукции.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
11	Оборудование должно быть размещено таким образом, чтобы оптимизировать потоки исходного сырья, материалов и свести к минимуму перемещение персонала.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
12	Качество подготовки оборудования к работе, а также результаты проведения профилактических осмотров и текущего ремонта должны быть зафиксированы в специальном журнале.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
13	Измерительные, регистрирующие, контрольные приборы и оборудование должны соответствовать производственным и контрольным операциям, в которых они используются. Периодичность их калибровки (поверки) должна быть установлена, документирована и проводится в плановом порядке.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
14	Неисправное оборудование должно быть изъято из зоны производства и подразделения, осуществляющего контроль и обеспечение безопасности выпускаемой продукции, или обозначено соответствующим образом.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
15	На каждом предприятии по производству микробиологической и биотехнологической продукции должна проводиться своевременная поверка систем обеспечения, технологических процессов, всего технологического оборудования, процессов и методов контроля.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
<b>II. Соблюдение требований к безопасности сырья, используемого в производстве (изготовлении) лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии</b>						
16	Сырьём для изготовления лекарственных средств и биологических препаратов являются химические, фармакологические средства, лекарственные растения, сырье минерального происхождения, сложные субстанции, биологические ткани, ферменты, животные, продукция животного и растительного происхождения, микробиологического синтеза и другие соединения, требования к которым определены техническими регламентами и нормативными документами.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
17	На стадии заготовки лекарственного фитосырья проводится обязательный радиационный контроль. Сортировка лекарственных растений, их обработка, предусмотренная технологией и лабораторный контроль, исключают наличие плесени, ядовитых растений и их пораженных частей, (спорынья, головня, горчак ползучий, вязель разноцветный, софора листохвостная и другие.).	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
18	Молоко - сырье, сыворотка молочная, казеин, мясо, печень, паренхиматозные органы, кровь, эндокринное сырье, и другие ткани и органы животных, предназначенные в качестве сырья для получения биологических препаратов, должны быть получены от здоровых животных.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

19	Безопасность дрожжей, заквасок, ферментов (пепсин, панкреатин, трипсин и др.), пробиотических культур, обеспечивается их изготовителями, а приготовленных из них производственных заквасок, стерильных растворов, питательных сред для культивирования микроорганизмов - комплексом технических требований к помещениям, оборудованию, технологическим процессам изготовления и контроля и соблюдением специальных санитарных эпидемиологических правил и норм, гигиенических нормативов.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
20	Все вещества, упаковочные материалы, используемые в производстве лекарственных средств и биологических препаратов для животных должны иметь сертификаты соответствия.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
III. Соблюдение требований к безопасности производства (изготовления) лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии						
21	Производство (изготовление) лекарственных средств и биологических препаратов осуществляется в соответствии с нормативно-технической документацией, которая разрабатывается и согласовывается с уполномоченным органом в соответствии с законодательством Кыргызской Республики в области ветеринарии.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
22	Производство лекарственных средств, биологических препаратов включает в себя весь технологический процесс, начиная от приобретения сырья, вспомогательных, упаковочных и маркировочных материалов, до изготовления конечного продукта, его маркировки и упаковки.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
23	Производители лекарственных средств, биологических препаратов для животных должны организовать их производство так, чтобы обеспечить его безопасность внутри - и вне - производственных помещений и предусматривать превентивные действия для недопущения выпуска в окружающую среду потенциально опасных веществ, микроорганизмов (токсинов), их генетически модифицированные варианты, а также материалов и веществ, используемых в производстве.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
24	При работе с живыми микроорганизмами или их генетически модифицированными вариантами должны учитываться их способность циркулировать в популяциях животных, вероятность реверсии патогенных свойств и возможность обмена генетической информацией с патогенными микроорганизмами.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
25	Микроорганизмы, в том числе полученные из-за рубежа, предназначенные для производства и контроля качества иммунологических лекарственных средств для животных, должны быть депонированы в коллекции штаммов микроорганизмов, используемых в ветеринарии.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
26	На стадиях производства следует предусматривать меры по предупреждению загрязнения. Не допускается изготовление лекарственных средств, биологических препаратов микробиологического происхождения в зонах, используемых для производства других лекарственных средств. При выборе питательной среды следует учитывать селективность, прозрачность и пригодность среды для стерилизации. Она не должна содержать веществ обладающих токсическими и аллергенными свойствами.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

27	Используемые на производстве технологические процессы, а также манипуляции с сырьем, материалами, реактивами, субстратами, оборудованием, производственными штаммами микроорганизмов, упаковочными материалами должны обеспечить безопасность для персонала и окружающей среды.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
<b>IV. Соблюдение требований к безопасности изготовления лекарственных средств в ветеринарных аптеках</b>						
28	Изготовление лекарственных средств для животных осуществляется в ветеринарной аптеке по рецептам ветеринарных врачей для отдельных животных на основе лекарственных средств, зарегистрированных в Кыргызской Республике.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
29	При изготовлении лекарственных средств для животных в ветеринарной аптеке не могут быть использованы наркотические средства, психотропные, сильнодействующие и ядовитые вещества.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
30	Изготовление биологических препаратов в ветеринарных аптеках не допускается.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
31	Ветеринарная аптека должна располагать необходимыми помещениями, оборудованием и инвентарем, обеспечивающими изготовление лекарственных средств для животных в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
32	Измерительные приборы и оборудование, используемые при производстве лекарственных средств для животных, должны иметь технические паспорта, сохраняющиеся в течение всего времени эксплуатации. Периодичность их калибровки (поверки) должна быть установлена, документирована, и проводиться в плановом порядке.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
33	Все процессы изготовления лекарственных средств для животных должны быть четко регламентированы и проводиться в соответствии с требованиями нормативных документов, инструкций.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
34	Результаты контроля безопасности лекарственных средств для животных регистрируются в журналах. Все журналы должны быть прошнурованы, страницы пронумерованы, заверены подписью руководителя и печатью аптеки.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
<b>V. Соблюдение требований к безопасности упаковки, маркировки и расфасовки лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии</b>						
35	Препараты, предназначенные для приема внутрь в виде глазных капель, запрещается выпускать в ампулах.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
36	Дополнительно к обязательной информации на лекарственных средствах и биологических препаратах, используемых в ветеринарии, указывают: 1) номер государственной регистрации; 2) надпись «для ветеринарных целей»; 3) название и номер нормативного документа, требованиям которого соответствует лекарственное средство.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
37	Лекарственные средства, зарегистрированные как гомеопатические, имеют надпись «Гомеопатические».	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

38	Лекарственные средства, полученные из растительного сырья, имеют надпись «Продукция прошла радиационный контроль».	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
39	Стерильные лекарственные средства имеют надпись «Стерильно». Для инъекционных лекарственных средств и биологических препаратов следует указывать способ введения: «внутривенно», «внутримышечно», «подкожно». Если инъекционное лекарственное средство может вводиться всеми способами, то указывается «для инъекций».	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
40	При расфасовке лекарственных средств «балк - продукт» на упаковке дополнительно указывают наименование организации-производителя и его адрес и наименование организации-производителя, осуществлявшего расфасовку, его адрес и надпись «расфасовано». Номер серии расфасованного лекарственного средства присваивается предприятием, осуществившим расфасовку. Дата изготовления и срок годности исчисляются от даты изготовления «балк-продукта».	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
41	Если лицо осуществляет только упаковку лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии, на упаковке дополнительно указывают наименование объекта производства, его адрес и наименование юридического или физического лица, осуществляющего упаковку, его адрес и надпись «Упаковано».	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
42	Допускается на первичных упаковках, содержащих до 1 миллилитра (флаконы) и до 5 миллилитра (ампулы), указывать только название лекарственного средства, номер серии и срок годности. Такие первичные упаковки обязательно должны быть помещены во вторичную упаковку.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
<b>VI. Соблюдение требований к безопасности хранения и транспортировки лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии</b>						
43	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии должны храниться в специализированных складских помещениях, обеспечивающие их безопасность и сохранность качественных показателей.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
44	Хранение, отпуск (реализация) и транспортирование лекарственных средств, биологических препаратов для животных должны обеспечить их сохранность с учётом физико-химических, биологических, фармакологических, токсикологических свойств, должны выполняться в соответствии требованиями нормативной документации на препарат в течение установленного срока годности лекарственного средства для животных, а также с учётом требований при транспортировке.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
45	Предприятия, осуществляющие производство лекарственных средств, биологических препаратов, должны располагать помещениями, оборудованием и инвентарём, обеспечивающими безопасность и сохранение свойств лекарственных средств, биологических препаратов для животных при их хранении и отпуске.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
46	Основными факторами, определяющими возможность возникновения опасности для животных, лиц, применявших лекарственные средства, и окружающей среды могут быть: 1) несоблюдение температурных режимов хранения лекарственных средств; 2) обезличивание продукции;	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

	3) повреждение продукции при транспортировании; 4) нарушение правил изготовления, назначения в применении препаратов; 5) нарушение требований к безопасности при уничтожении лекарственных средств.					
47	Для исключения факторов риска в зданиях предприятий, осуществляющих производство лекарственных средств, биологических препаратов, должны быть предусмотрены складские, торговые и административно-бытовые помещения, объединённые в одном строении или расположенные в нескольких зданиях, отвечающих установленным требованиям и нормам.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
48	Складские помещения должны быть разделены на следующие участки: 1) зону приёмки и отпуска продукции; 2) зону для основного хранения лекарственных средств, биологических препаратов для животных; 3) зону для хранения лекарственных средств, биологических препаратов для животных, требующих особых условий хранения; карантинную зону.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
49	Хранение наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ осуществляется в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
50	Взрывоопасные и легковоспламеняющиеся вещества должны храниться в отдельном помещении в соответствии с установленными требованиями противопожарной безопасности.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
51	Возможность доступа посторонних лиц в помещения, предназначенные для приёма, сортировки, хранения, комплектации, отпуска и отгрузки лекарственных средств, биологических препаратов для животных, должна быть исключена.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
52	Складские помещения, в которых хранятся лекарственные средства, биологические препараты для животных, должны иметь термометры, гигрометры или психрометры, которые размещают на середине внутренней стены помещения, вдали от нагревательных приборов и дверей. Показатели этих приборов должны ежедневно регистрироваться в специальном журнале ответственным лицом. Контролирующие приборы должны быть сертифицированы и калиброваны в установленном порядке.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
53	Лекарственные средства для животных должны храниться на стеллажах, поддонах, полках, шкафах с прикреплённой стеллажной картой с указанием наименования лекарственного препарата, серии, срока.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
54	Для обеспечения безопасности лекарственных средств, биологических препаратов для животных должны регулярно проводиться внутренние проверки деятельности предприятия. При проведении проверок следует обращать внимание на наличие на предприятии соответствующих документов на помещения и оборудование, должностных инструкций сотрудников, стандартов и иных необходимых документов.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
55	Персонал должен соблюдать правила личной гигиены, включая использование специальной одежды и индивидуальных средств защиты.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

56	Не допускаются к работе лица с признаками заболевания, открытыми ранамн, пока состояние их здоровья может быть причиной риска контаминации лекарственных средств для животных.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
57	Все перемещения лекарственных средств, биологических препаратов для животных на складе регистрируются документально.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
58	Должен вестись учёт лекарственных средств, биологических препаратов для животных по срокам годности, с тем, чтобы в первую очередь отпускались серии лекарственного средства для животных с минимальным сроком годности.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
59	Не подлежат приёмке лекарственные средства, биологические препараты для животных и другие товары, с истекшими сроками годности, не соответствующие требованиям к качеству и без документов, удостоверяющих их качество.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
60	Лекарственные средства для животных, требующие особых условий хранения (например, содержащие наркотические средства, психотропные, сильнодействующие и ядовитые вещества, лекарственные препараты, для хранения которых необходимы особые температурные условия), необходимо хранить в установленном порядке.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
<b>VII. Соблюдение требований к безопасности обращения лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии</b>						
61	Лица, осуществляющие размещение и реализацию лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии на рынке республики, должны иметь лицензию на данный вид деятельности, соответствующие помещения и условия, обеспечивающие возможности хранения продукции в соответствии с нормативными документами на конкретные виды продукции.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
62	Срок реализации устанавливается предприятиями-изготовителями в соответствии с нормативными документами на конкретные виды лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
63	Срок реализации не может устанавливаться продавцом и превышать срок хранения или годности продукции.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
64	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии, не допускаются к реализации, если истекли сроки хранения или годности.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
65	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии, не допускаются к реализации, если имеют явные признаки порчи.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
66	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии, не допускаются к реализации, если не имеют документы производителя, подтверждающие их происхождение и в отношении которых отсутствует информация.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
67	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии, не допускаются к реализации, если не соответствуют представленной информации и имеются обоснованные подозрения в фальсификации документов, подтверждающих их происхождение.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
68	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии, не допускаются к реализации, если не имеют маркировки, содержащей сведения,	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

	предусмотренные техническими регламентами либо в отношении которых не имеется такая информация.	ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
69	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии, не допускаются к реализации, если в нарушенной и негерметичной упаковке.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
70	Лекарственные средства и биологические препараты для животных, находящиеся в обращении, а также процессы их производства (изготовления), реализации, применения, хранения, транспортировки, ввоза/вывоза в/из страны должны соответствовать требованиям законодательства Кыргызской Республики.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
71	Соответствие состава, отдельных компонентов и (или) иных ингредиентов лекарственного средства для животных.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
72	Соблюдение правил использования лекарственного средства для животных, указанных в инструкции по его применению.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
73	Появление осложнений и побочных эффектов, несмотря на использование лекарственного средства для животных по назначению в рекомендуемых дозах.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
74	Возникновение токсикологической опасности для животных, а также людей, находящихся в контакте с животными.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
75	Возникновение биологической опасности для животных при использовании иммунологических лекарственных средств.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
76	Нормы остатков содержания лекарственных средств и биологических препаратов в организме животных.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
77	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии должны храниться отдельно от животных и животноводческой продукции. Должен вестись учет принятия и отпуска лекарственных средств.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
<b>VIII. Соблюдение требований к безопасности применения лекарственных средств и биологических препаратов для животных</b>						
78	При назначении лекарств следует учитывать диагноз заболевания, вид и возраст животного, имеющиеся лекарственные формы, дозировку, кратность применения и длительность курса лечения, возможные меры по предотвращению развития побочных реакций и взаимодействия с другими лекарственными средствами для животных.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
79	Следует соблюдать срок предубойной выдержки животных и использования животноводческой продукции после применения лекарственного средства, биологического препарата в соответствии с требованиями, указанными в наставлении по применению лекарственного средства.	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
80	Любое применение лекарственного средства, биологического препарата для животных должно документироваться с указанием названия лекарственного средства для животных (написанного на этикетке), номера серии, дозы, пути введения; идентификации животного(ых), получившего(их) лекарственное средство; причины назначения лекарственного средства, биологического препарата и подписи лица (лиц), назначившего и применившего лекарственное средство, биологический препарат, а	ПП КР №444 от 05.08.2013г. ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				

	также срока предубойной выдержки для сельскохозяйственных животных и (или) использования животноводческой продукции.					
81	Должен вестись документальный учет принятых и отпущенных лекарственных средств, биологических препаратов для животных.	ПКМ КР №71 от 11.02.2022г				
<b>IX. Соблюдение требований к безопасности уничтожения ветеринарных препаратов</b>						
82	Лекарственные средства и биологические препараты, используемые в ветеринарии, с истекшими сроками годности и фальсифицированные, признанные по результатам лабораторных исследований опасными для животных, подлежат уничтожению.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
83	До принятия решения о дальнейшем использовании, лекарственные средства и биологические препараты временно изымаются из оборота и хранятся в местах, исключающих доступ к ним.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
84	Уничтожение лекарственных средств, биологических препаратов для животных осуществляется в соответствии с нормативно-технической документацией.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
85	Уничтожение лекарственных средств и биологических препаратов для животных проводят предприятия, имеющие соответствующее разрешение, на специально оборудованных площадках, полигонах и помещениях в соответствии с требованиями законодательства Кыргызской Республики.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
86	Процедура уничтожения лекарственных средств и биологических препаратов, используемых в ветеринарии не должна влиять на безопасность людей, животных и загрязнять окружающую среду.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				
87	Мероприятия по обязательному обезвреживанию (обеззараживанию) лекарственных средств и биологических препаратов, представляющих опасность здоровью животных и человека, проводятся при обязательном присутствии государственного ветеринарного инспектора соответствующей территории.	ПП КР №444 от 05.08.2013г.				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г

### Нормативно-правовая база

- Закон «О ветеринарии» от 30.30.2014 г. №175.;
- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.;
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. «Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства»;
- «Инструкция о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждённый Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.;
- «Единые Правило государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждённый Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.;
- «Ветеринарное требование при импорте подконтрольных грузов», утверждённый Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.;
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128;
- Постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г. «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности»;
- Постановление Правительства Кыргызской Республики от 5 августа 2013 года № 444 «Об утверждении Технического регламента о безопасности ветеринарных лекарственных средств»;
- «Положение о едином порядке осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе Таможенного союза и на таможенной территории Таможенного союза» утверждённый Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 года № 317;
- Технический Регламент КР «О безопасности ветеринарных лекарственных средств» утверждённый постановлением Правительства КР №444 от 05.08.2013г.
- Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 11 февраля 2022г. № 71 «Об утверждении Порядка работ по обеспечению учета движения ветеринарных лекарственных перепаратов в Единой информационной системе идентификации и отслеживания животных»

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся производством, ввозом, вывозом и реализацией лекарственных средств, биологических препаратов, используемых в ветеринарии только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**

от « 28 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**

**Кыргызской Республики**

от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства занимающихся приемом, производством, хранением и реализацией яиц и яичных продуктов**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			да	нет	н/т	
I.	Соблюдение требований к безопасности яиц и яичных продуктов					
1.	Яйца должны быть получены из хозяйств (птицефабрик, ферм) и административных территорий, свободных от опасных заразных болезней сельскохозяйственных и домашних животных.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
2.	На продовольственном рынке разрешается реализация только куриных, индюшачьих, перепелиных и цесариных яиц.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
3.	Не допускается продажа на продовольственном рынке утиных и гусиных яиц. Утиные и гусиные яйца используются только на хлебопекарных и кондитерских предприятиях, а также не разрешается упаковка и хранение утиных и гусиных яиц с яйцами другой домашней птицы.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
4.	Не допускается получать яйца и яичные продукты от птицы не прошедшей ветеринарный осмотр.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
5.	Не допускается получать яйца и яичные продукты от птицы к которым, применяли ветеринарные препараты с лечебной и (или) профилактической целью, до истечения срока выведения из организма птицы, указанного в наставлениях по их применению, а также птицы, при выращивании которой применялись ветеринарные препараты, запрещенные в Кыргызской Республике	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
6.	Не допускается получать яйца и яичные продукты от птицы принимавших корма, выработанные с использованием методов генной инженерии и (или) содержащие генетически модифицированные источники.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
7.	Яйцо и яичные продукты должны сопровождаться информацией о плановых ветеринарных обследованиях поголовья птицы и благополучии по заразным болезням, а также сроках последнего применения ветеринарных препаратов.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
8.	Скорлупа яиц должна быть чистой, без пятен крови, помета и	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от				

	повреждений. На скорлупе допускается наличие единичных пятен, точек или полосок от соприкосновения яиц с полом клетки или транспортером для сбора яиц в соответствии с нормами гармонизированных стандартов.	30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
9.	Куриные яйца в зависимости от сроков хранения классифицируются как диетические и столовые. По истечении сроков хранения диетические яйца переводятся в разряд столовых, а столовые - подвергаться промышленной переработке.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
10.	Не допускается мыть яйца, предназначенные для длительного хранения.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
11.	Яйца и яичные продукты не должны иметь признаков порчи и посторонних запахов (гнилости, тухлости, затхлости) и подвергаться обработке химическими веществами, ионизирующим облучением и ультрафиолетовыми лучами.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
12.	В готовой продукции не допускаются посторонние примеси (стекло, металл, фрагменты яичной скорлупы) и остаточные количества технологических средств обработки оборудования.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
13.	Микробиологические показатели, а также содержание токсичных элементов (свинца, кадмия, ртути, мышьяка), радионуклидов, антибиотиков, пестицидоподобных продуктов не должны превышать норм, установленных законодательством Кыргызской Республики в области ветеринарии и здравоохранения.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
14.	Яйца с птицеводческих хозяйств, направляемые на реализацию и дальнейшую переработку должны сопровождаться официальным сопроводительным ветеринарным документом.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
II.	Соблюдение требований безопасности к зданиям, территориям предприятий, занимающихся переработкой яиц и яичных продуктов					
15.	Размещение и ввод в эксплуатацию вновь строящихся и реконструируемых предприятий по переработке яиц и яичных продуктов (далее - предприятия) осуществляется в соответствии с законодательством в области здравоохранения и ветеринарии.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
16.	Территория предприятия должна быть огорожена, благоустроена, озеленена и содержаться в чистоте.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
17.	Расположение производственных помещений должно обеспечивать поточность технологических процессов и исключать возможность пересечения потоков сырья и отходов с потоком готовой продукции.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
18.	Предприятия и технологические процессы для производства яиц и яичных продуктов должны соответствовать ветеринарно-санитарным и санитарно-гигиеническим правилам и нормам, утвержденным в установленном порядке государственными уполномоченными органами в области ветеринарного и санитарно-эпидемиологического надзора	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
19.	Производственные и вспомогательные помещения должны иметь естественную, принудительную или смешанную вентиляцию.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
20.	Полы в производственных, складских и вспомогательных помещениях выполняются из разрешенных водонепроницаемых материалов, выдерживающих обработку моющими и дезинфицирующими препаратами с гладкой, нескользкой поверхностью.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
21.	Потолки и стены производственных помещений должны иметь гигиеничное покрытие, пригодное для санитарной обработки.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
22.	Для удаления хозяйственных и фекальных отходов предприятия должны иметь отдельную систему канализации или очистные сооружения, удовлетворяющие экологическим требованиям. Качество отводимых сточных вод должно постоянно контролироваться.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
23.	В процессе производства продукции в технологических помещениях должен обеспечиваться необходимый уровень освещения, микроклимата, шума, вибрации и содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с утвержденными санитарными и гигиеническими нормативами.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
III.	Соблюдение требований безопасности к оборудованию и метрологическому обеспечению					
24.	Расположение оборудования в цехах должно быть таким, чтобы свести к минимуму перекрестное загрязнение и технологические процессы должны быть полностью разделены в пространстве и	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

	времени.	№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
25.	Все поверхности в местах обработки продукта должны быть изготовлены из нетоксичных материалов, быть гладкими, водонепроницаемыми, поддерживаться в хорошем состоянии – для того чтобы свести к минимуму накопление яичной скорлупы, а также других отходов производства яичных продуктов и снизить риск физического производства.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
26.	Приборы и рабочее оборудование должны быть изготовлены из допущенных к контакту с пищевыми продуктами материалов, легко чиститься и обеззараживаться. Металлические конструкции, имеющие контакт с сырьем и готовой продукцией, должны быть изготовлены из нержавеющей материалов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
27.	Оборудование на предприятиях должно быть размещено так, чтобы обеспечить выполнение технологических операций и изготовление безопасной продукции.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
28.	Оборудование, используемое при производстве яичных продуктов должно иметь конструктивные и эксплуатационные характеристики, обеспечивающие её безопасность.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
29.	Конструкция и исполнение оборудования должны давать возможность производить их мойку, дезинфекцию и уборку окружающей зоны. Мойка и дезинфекция должны проводиться с частотой, достаточной для того, чтобы избежать риска загрязнения. График (частота) мойки и дезинфекции утверждается руководителем предприятия.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
30.	Оборудование должно быть оснащено соответствующими контрольно-измерительными приборами.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
31.	Средства измерения и контроля технологических процессов проходят периодическую поверку или калибровку в порядке, установленном государственной системой обеспечения единства измерения.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
32.	Запрещается использование ртутных контрольно-измерительных приборов. Для стеклянных измерительных приборов должны быть оборудованы металлические футляры.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
33.	Работа на новом, а также отремонтированном и реконструированном технологическом оборудовании должна проводиться только после его санитарной обработки и обязательного микробиологического контроля.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
IV.	Соблюдение требований безопасности к процессам производства яиц и яичных продуктов					
34.	Производственное и технологическое оборудование должно соответствовать требованиям законодательства и конструктивно обеспечивать свободный доступ обслуживающего персонала для работы (технического обслуживания, чистки и обеззараживания).	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
35.	На предприятиях производителях продукции должны проводиться мероприятия по дезинфекции, дезинсекции и дератизации производственных помещений и технологического оборудования согласно ветеринарно-санитарным и санитарно-гигиеническим нормативам.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
36.	Виды технологических средств, предназначенных для обработки оборудования, должны применяться согласно ветеринарно-санитарным и санитарно-гигиеническим нормативам	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
37.	В технологическом процессе производства продукции и для обработки технологического оборудования применяется питьевая вода.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
38.	Применяемые технологические линии для производства продукции должны максимально исключать прямой контакт с обслуживающим персоналом и попадание в готовый продукт механических, бактериальных и других видов загрязнителей.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
39.	В процессе производства для обеспечения безопасности продукция должна подвергаться контролю: входному; производственному; безопасности готовой продукции.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
40.	Для производства яичных продуктов (меланжа, белка, желтка, порошка) используют яйца куриные свежие и холодильниковые, поступившие из хозяйств, благополучных по инфекционным и инвазионным заболеваниям птиц.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

41.	В яйцесушильных цехах птицефабрик для изготовления яичного порошка допускаются к переработке куриные яйца с поврежденной незагрязненной скорлупой, но без признаков течи, хранившиеся не более одних суток, не считая дня снесения, при температуре 8-10°C.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
42.	В случае использования яичного мороженого меланжа для изготовления яичного порошка он должен по органолептическим, бактериологическим и физико-химическим показателям соответствовать требованиям действующей нормативно-технической документации и направляться на сушку сразу же после размораживания.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
43.	Размораживание яичных продуктов должно проводиться быстро, не вызывая их порчи, методами, предусмотренными в технологической инструкции.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
44.	Не допускаются для выработки мороженых и сухих яйцепродуктов яйца других видов птицы, куриные яйца, хранившиеся в известковом растворе, пищевые неполноценные яйца: "бой", "насечка", "выливка", "присушка", "мятый бок", "малое пятно" и технический брак: "кровяное кольцо", "большое пятно", "красюк", "тек", "кровяное пятно", "тумак", "зеленая гниль", "миражное яйцо".	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
45.	После поступления на яйцеперерабатывающие предприятия яйца должны подвергаться переработке в возможно короткие сроки.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
46.	Яйца должны распаковываться в помещении, полностью отделенном от производственных участков: разбивания, переработки яиц, получения и хранения готовой продукции. Упаковочная тара из-под яиц не должна поступать в помещения производства яйцепродуктов, ее направляют на дезинфекцию.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
47.	Яйца перед подачей на участок разбивания должны подвергаться визуальному осмотру и овоскопии с последующей сортировкой на доброкачественные и недоброкачественные, с загрязненной и чистой скорлупой согласно действующей нормативно-технической документации.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
48.	Технологическая операция по санитарной обработке поверхности скорлупы не должна служить источником загрязнения яйцепродуктов, помещения, оборудования.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
49.	Санитарную обработку поверхности скорлупы яиц проводят методами, режимами и средствами (моющими, дезинфицирующими растворами), разрешенными для этих целей уполномоченным органов в области здравоохранения.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
50.	На участке санитарной обработки поверхности скорлупы яиц путем осмотра контролируется качество ее очистки и мойки.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
51.	На названном выше участке определяются количество активного хлора в растворе хлорной извести, а также концентрация моющих растворов методом химического анализа не реже 1 раза в смену.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
52.	После санитарной обработки яйца хранению не подлежат.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
53.	После разбивания скорлупы вручную или с помощью машин содержимое яиц должно собираться в стерильную чистую чашечку или лоток и проверяться на доброкачественность.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
54.	При ручном разбивании в одну чашечку сливают содержимое не более двух яиц.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
55.	Содержимое яиц, полученное после их разбивания, не должно иметь признаков порчи, кровяных включений, инородных тел, несвойственных цвета, запаха, консистенции.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
56.	Прибор для разбивания яиц, чашечку для сбора их содержимого и емкость для сбора доброкачественной яичной массы заменяют чистыми продезинфицированными через каждый 1 ч работы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
57.	При участке разбивания яиц должно быть моечное отделение, снабженное стерилизационным аппаратом или устройством для	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

	стерилизации и дезинфекции ведер, чашечек, лотков.	№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
58.	К участку разбивания яиц должны быть подведены пар или горячая вода, которые при необходимости подаются с помощью специального шланга для дезинфекции оборудования при загрязнении и в конце каждой смены.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
59.	После разбивания яиц скорлупа должна собираться в специально промаркированные "Для технических целей" емкости, последние после наполнения транспортируют в цех технических фабрикатов. Недоброкачественные яйца из производственных помещений удаляют без задержки.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
60.	Фильтры, используемые для фильтрации яичной массы, должны быть в достаточном (не менее трех штук) количестве.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
61.	На всех стадиях технологического процесса яичная масса и получаемые из неё яичные продукты должны быть защищены от попадания в них различных посторонних веществ и загрязнений.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
62.	Конструкция пастеризационных аппаратов должна обеспечивать постоянную скорость потока жидкого продукта, надежность его пастеризации, контроль процесса тепловой обработки на специальных записывающих приборах и автоматический отвод части продукта, не прошедшего требуемую термическую обработку.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
63.	Жидкая яичная масса должна подвергаться пастеризации строго по технологическим режимам действующей нормативно-технической документации, соответствующих виду продукта и конструктивной особенности пастеризационной установки.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
64.	Емкости должны иметь регуляторы, сигнализирующие о наполнении их жидким продуктом с целью предотвращения переливаний яичной массы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
65.	После завершения процесса пастеризации яичная масса, предназначенная для производства мороженых яйцепродуктов, в специальной емкости пастеризатора должна быть охлаждена до температуры 5-8°С.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

66.	Пастеризованная жидкая яичная масса перед розливом в тару или направлением на сушку может содержаться в охлажденном состоянии при температуре 5-8°C в течение 24 ч в прошедших санитарную обработку закрытых емкостях, снабженных мешалками, термометрами и охлаждающими рубашками.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
67.	При отсутствии емкостей с охлаждающими рубашками в цехах производства яйцепродуктов должна быть холодильная камера, в которой можно было бы временно хранить жидкую яичную массу в случае отключения холодной воды, электроэнергии в цехе.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
68.	Тара, наполненная охлажденными жидкими яичными продуктами, должна немедленно быть закрыта и помещена в морозильные камеры.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
69.	Упаковки с яйцепродуктами в морозильных камерах должны быть размещены так, чтобы обеспечить вокруг них свободную циркуляцию воздуха.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
70.	Скорость движения воздуха, температурные режимы замораживания яичных продуктов, температура и относительная влажность воздуха в морозильных камерах должны соответствовать действующей нормативно-технической документации.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
71.	После замораживания и достижения заданной температуры в центре упаковки во избежание подтаивания яичной массы упаковку банок в ящики и обвязку ящиков из гофрированного картона производят в помещении при температуре не выше -6°C и затем быстро помещают в камеры хранения при температуре и влажности воздуха, обеспечивающих защиту продуктов от порчи.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
72.	Размороженные яичные продукты с температурой 4-6°C подлежат немедленному использованию или переработке.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
73.	Сушка яичной массы должна производиться с применением утвержденных технологических процессов и температурных режимов для каждого сушильного агрегата установки.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
74.	Для сушки яичной массы воздух забирается и подается из чистой зоны	ПП КР от 18.06.15г № 377				

	через специальные очистные фильтры.	Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
75.	Выпуску с предприятий подлежат партии мороженых и сухих яйцепродуктов, соответствующие органолептическим, бактериологическим и физико-химическим показателям, предусмотренным в нормативно-технической документации.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
76.	Программа производственного контроля в птицеводческих хозяйствах предусматривает регулярные исследования яиц на присутствие микробных и химических загрязнителей, а также остатков лекарственных средств.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
V.	Соблюдение требований безопасности яиц и яичных продуктов при хранении, транспортировке и утилизации					
77.	Складские помещения должны быть оборудованы холодильным оборудованием для хранения яиц и яичных продуктов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
78.	Холодильное оборудование (холодильники, морозильные камеры, эстакады, технологическое холодильное оборудование) должно содержаться в надлежащем техническом и санитарном состоянии и оснащаться измерительными приборами и средствами автоматического контроля, регистрирующими температуру и влажность воздуха, а при необходимости принудительной вентиляцией. В холодильных камерах не допускается наличие постороннего запаха.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
79.	В холодильном оборудовании, на потолках, стенах, полах, дверях, упаковках с продукцией не допускаются наросты снега и льда.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
80.	Не допускается упаковывать, хранить яйца, а также подавать их на агрегат переработки в размокшей, деформированной и загрязненной таре (прокладки, картонные коробки, ящики).	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
81.	Готовая затаренная продукция для хранения устанавливается по партиям выработки в помещении на чистых, сухих стеллажах (решетках) высотой 20-30 см от пола и 30 см от стен штабелями, с указанием номеров партии на стороне штабеля, обращенной к проходу.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
82.	Не допускается хранение готовых яичных продуктов совместно с резко	ПП КР от 18.06.15г№ 377				

	пахнущими веществами и материалами.	Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
83.	Хранение мороженных и сухих яичных продуктов осуществляют строго соблюдая температурно-влажностные режимы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
84.	При транспортировке температурный режим должен контролироваться на протяжении всего пути следования яиц и яичных продуктов. В конечном пункте делается отметка, с какой температурой поступила в магазин, на холодильник или другое транспортное средство продукция и какова была температура внутри кузова автомобиля, а также температура в яичных продуктах упакованном в тару.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
85.	Сбор и отгрузка яиц в транспортную тару или транспортные средства следует проводить с соблюдением мер предосторожности во избежание повреждения яиц.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
86.	Запрещается отгрузка с предприятий упакованной продукции, подвергшейся разморозке или покрытой снежной или ледяной массой.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
87.	Допускается сдавать яйцо с незначительными повреждениями – насечка, краснуха и другие не изменяющие микробиологические и токсикологические показатели яиц на переработку путем пастеризации или на переработку подразумевающей термический процесс (пекарни, производство меланжа).	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
88.	Транспортная тара или транспортные средства, предназначенные для перевозки яиц и яичных продуктов, должны обеспечивать их сохранность и защиту от атмосферных осадков, мороза, солнечных лучей и ветра.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
89.	Транспорт, транспортную тару или транспортные средства после каждой перевозки яиц и яичных продуктов подвергают санитарной обработке.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
90.	Доставку яиц и яичных продуктов на реализацию и переработку осуществляют специализированным автотранспортом в контейнерах	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от				

	или ящиках, в контейнерах смонтированных на транспортной тележке.	30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
91.	Внутренняя поверхность кузова транспортных средств исключает влияние на органолептические свойства яиц и яичных продуктов и вредное воздействие на здоровье человека, легко очищается, моется и дезинфицируется.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
92.	Производитель продукции отвечает за безопасность яиц и яичных продуктов в течение установленных им сроков годности при соблюдении указанных им условий хранения, транспортирования.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
93.	В процессе транспортирования, хранения яиц не допускают нарушения целостности и загрязнения их скорлупы, строго соблюдают температурно-влажностные режимы, предохраняют яйца от воздействия пахнущих веществ и посторонних запахов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
94.	Яичные мороженые и сухие продукты должны транспортироваться в условиях, обеспечивающих сохранность продукции в соответствии с правилами перевозок скоропортящихся грузов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
95.	Яйца не пригодные для пищевых целей хранят в изолированном помещении и направляют на утилизацию.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
96.	Утилизация яиц и яичных продуктов не пригодных для пищевых целей осуществляется изготовителем (продавцом) в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики в области ветеринарно-санитарной, санитарно-эпидемиологической и экологической безопасности.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
VI.	Соблюдение требований к упаковке и маркировке яиц и яичных продуктов					
97.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны соответствовать требованиям нормативных документов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
98.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны быть разрешены уполномоченным государственным органом в области санитарно-эпидемиологического надзора для контакта с пищевыми продуктами.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР				

		ТС005/2011ТР ТС022/2011				
99.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны обеспечивать герметичность, сохранность и безопасность продукции при транспортировке и хранении.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
100.	Тара, упаковочные материалы и скрепляющие средства должны быть чистыми, сухими, без постороннего запаха и не иметь механических повреждений.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
101.	Повторно используемая транспортная тара должна быть обработана дезинфицирующими средствами, разрешенными к применению уполномоченным государственным органом в области санитарно-эпидемиологического надзора.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
102.	При маркировке яиц дополнительно указываются: 1) наименование продукта с указанием вида птицы; 2) количество яиц в упаковке; 3) вид яиц при маркировке(диетические – красной краской, столовые – синей краской); 4) дату сортировки для диетических яиц.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
103.	Допускается не наносить маркировку на яйца, упакованные в потребительскую тару, при условии опечатывания данной тары этикеткой с указанной информацией.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
104.	Этикетка должна размещаться таким образом, чтобы она разрывалась при вскрытии потребительской тары.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
105.	Каждое яйцо маркируют средствами, разрешенными уполномоченным государственным органом в области санитарно-эпидемиологического надзора в установленном порядке для контакта с пищевым и продуктами. Средства для маркировки не должны влиять на качество продуктов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
106.	Яйца маркируют методом штемпелевания, напыления или иным способом, обеспечивающим четкость маркировки. Высота цифр и букв, обозначающих наименование, категорию и дату сортировки, должна быть не меньше 3 мм.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
107.	При маркировке яичных продуктов дополнительно указываются: физическое состояние (жидкое, концентрированное, сухое,	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

	замороженное, пастеризованное и другие); рекомендации по приготовлению готовых блюд.	№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
108.	На верхней крышке транспортной тары с яйцами и яичными продуктами наносят предупредительную надпись: «Бережь от влаги», «Хрупкое. Осторожно», «Верх» и «Ограничения температуры».	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
109.	Транспортную тару с яйцепродуктами маркируют с нанесением предупредительного знака "Боится сырости!".	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

## Нормативно - правовая база

- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.
  - Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.
  - Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.
  - Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
  - Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства
  - «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,
  - «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
  - «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.
- Утверждены ДГВ МСВХ И ПП КР 10.04.2000 г. № 54
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
  - Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008г.
  - Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.
  - Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
  - Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.
  - Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
  - Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;
  - Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
  - Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
  - Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
  - Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции"(ТР ТС 033/2013)
  - Решение Комиссии таможенного союза ЕврАзЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”
- Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся приемом, производством, хранением и реализацией яиц и яичных продуктов только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
Совместными приказами

Министерства экономики и коммерции  
Кыргызской Республики

от « 29 » 06 2022 года № 116

Ветеринарной службы при Министерстве  
сельского хозяйства  
Кыргызской Республики

от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

для субъектов предпринимательства занимающихся производством инкубационных яиц для вывода  
суточного молодняка

Орган, назначивший проверку: \_\_\_\_\_

Наименование субъекта проверки: \_\_\_\_\_

ИНН субъекта проверки: \_\_\_\_\_

№ предписания, дата согласования: \_\_\_\_\_

Период подлежащий проверке: \_\_\_\_\_

Адрес субъекта проверки: \_\_\_\_\_

(Фактический)

Контактные данные: тел. \_\_\_\_\_ эл. почта: \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
<b>I. Соблюдение требований к безопасности инкубационных яиц для вывода молодняка птицы, к суточному молодняку птицы</b>						
1	Инкубационные яйца и суточный молодняк должны быть получены от клинически здоровой птицы из хозяйств и административных территорий, благополучных по инфекционным заболеваниям, в том числе общим для человека и птицы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
2	Родительское стадо кур и индеек должно быть исследовано серологически пуллорозным антигеном. При этом положительно реагирующих птиц не должно быть выявлено.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
3	При вакцинировании родительского стада кур и индеек против сальмонеллеза контроль осуществляется только с помощью микробиологических исследований.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
4	Инкубационные яйца, получаемые от разных видов несушек сельскохозяйственной птицы перспективных пород и кроссов, должны идентифицироваться по показателям, установленным в стандартах и/или нормативных и/или технических документах.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
5	Инкубационные яйца, калиброванные (разделенными с равным интервалом по массе на 2 или 3 категории) или некалиброванные, поставляют от благополучных по инфекционным (заразным) заболеваниям хозяйств с сопровождением ветеринарного свидетельства установленной формы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
6	Инкубационные яйца должны иметь правильную форму, чистую гладкую скорлупу. Воздушная камера должна находиться в тупом конце яйца или быть немного смещенной (не более 1 см) в сторону. Желток в яйце занимает центральное положение, но может быть немного смещен к воздушной камере. При вращении яйца желток малоподвижен, границы его нечеткие.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

7	Допускаются: незначительные отклонения по форме, незначительные загрязнения скорлупы, а также такие дефекты скорлупы, как мраморность, пояс, одиночные мелкие известковые отложения.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
8	Не допускается использование для инкубации яиц с дефектами: мелкие или крупные, битые, с насечкой, с морщинистой скорлупой, бесскорлупные, с тонкой скорлупой, двухжелтковые, со смещенной и блуждающей воздушной камерой, подмороженные, с различными пятнами под скорлупой, красюк, с оторванными градинками, загрязненные пометом, слизью, кровью.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
9	Инкубационные яйца должны контролироваться по качеству (масса, форма, плотность, индекс желтка, толщина скорлупы, кислотное число желтка, витамины) два раза в месяц (приложение 1 настоящего технического регламента). Чистоту и состояние скорлупы определяют визуально, размер и расположение воздушной камеры, состояние желтка и целостность скорлупы проверяют просвечиванием на овоскопе.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
10	Инкубационные яйца должны контролироваться на содержание остаточных количеств ингибирующих, моющих, дезинфицирующих и нейтрализующих веществ, ксенобиотиков (микотоксинов, особенно гепатоконцерогенов, пестицидов, перекиси жиров и др.), вызывающих характерные заболевания зародышей и суточного молодняка, стимуляторов роста птицы (в том числе гормональных препаратов), лекарственных средств (в том числе антибиотиков), применяемых в птицеводстве для целей откорма, лечения и профилактики заболеваний птицы, цыплят; для дифференциальной диагностики инфекционных болезней эмбрионов проводят микробиологический (бактериологический) анализ.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
11	Суточный молодняк кур по внешним признакам должен соответствовать следующим требованиям: хорошие подвижность и устойчивость на ногах, активная реакция на звук (постукивание), хорошо выраженный рефлекс клевания; голова - широкая, пропорциональная; клюв - правильной формы, пигментированный; глаза - круглые, выпуклые, блестящие; корпус (на ощупь) - плотный; спина - ровная, умеренно длинная, широкая; грудная кость - киль длинный, упругий; живот (на ощупь) - мягкий, подобранный; плюсны - прямые, крепкие, пигментированные; крылья - плотно прижаты к туловищу; пух - полностью подсохший, равномерно распределенный по телу, гладкий, шелковистый; пупочное кольцо - плотно закрытое; клоака - чистая, розовая, влажная.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
12	Допускается в партии до 15% цыплят яичных и до 25% молодняка мясных видов и пород, имеющих незначительные отклонения от нормы: несколько увеличенный живот, рыхловатый пух, неравномерную или слабую пигментацию плюсен, клюва, пуха; некровоточащий подсохший струпик на пуповине: у цыплят - до 2-х мм, индюшат - до	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

	2,5 мм, утят и гусят - до 3-х мм. У цыплят мясных линий и кроссов допускается серо-синеватый цвет клюва, плюсен и кожи вокруг пупочного кольца. Молодняк с указанными отклонениями размещают в отдельную тару.	№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
13	Яйца с птицеводческих хозяйств, направляемые на инкубацию должны сопровождаться официальным сопроводительным ветеринарным документом.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
<b>Соблюдение требований к безопасности выращивания и содержания птицы родительского стада</b>						
14	Ремонтный молодняк и взрослую птицу родительского стада бройлеров, уток, цесарок выращивают и содержат в птичниках на подстилке, или в клеточных батареях, индеек - на подстилке или в клеточных батареях, гусей - на подстилке, комбинированном полу или в летних лагерях с допуском к воде, одновозрастными партиями в предварительно saniрованных птичниках.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
15	Полы в птичниках должны быть с твердым покрытием, как правило, бетонированные, устойчивые к мойке и дезинфекции.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
16	Влажность подстилочного материала должна быть не более 25%.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
17	Запрещается использовать заплесневелую, мерзлую и сырую подстилку.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
18	Не допускается наличие в подстилке патогенной бактериальной и грибковой микрофлоры.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
19	По мере загрязнения подстилки следует подсыпать свежую.	ПП КР от 18.06.15г№ 377				

		Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
20	После каждой партии выращенного ремонтного молодняка и взрослой птицы подстилка должна быть заменена полностью.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
21	В гнездах частичную замену подстилки следует проводить по мере ее загрязнения, а полную - еженедельно.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
22	Температуру и влажность воздуха в помещении измеряют автоматически и регистрируют не менее 2-х раз в сутки на уровне головы птицы в трех точках помещения: по торцам и в середине.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
23	Скорость движения воздуха и концентрацию вредных газов следует измерять в зоне размещения птицы один раз в неделю в утренние часы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
24	В зоне для содержания взрослой птицы должны быть предусмотрены камеры для дезинфекции инкубационных яиц. Дезинфекцию яиц проводят не позднее 2-х часов после их снесения.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
25	Необходимо иметь на складе кормоцеха страховой фонд комбикормов не менее 10-дневной потребности птицы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

26	В дни, когда птица не получает корм, освещенность снижают до 2,5 люкс.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
27	Продолжительность освещения и освещенность необходимо поддерживать в зависимости от возраста птицы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
<b>Соблюдение требований безопасности к зданиям, территориям предприятий, занимающихся инкубацией яиц для вывода молодняка птицы</b>						
28	Размещение и ввод в эксплуатацию вновь строящихся и реконструируемых предприятий по инкубации яиц и вывода молодняка (далее - предприятия) осуществляется в соответствии с законодательством в области здравоохранения и ветеринарии.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
29	Территория предприятия должна быть огорожена, благоустроена, озеленена и содержаться в чистоте.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
30	Инкубаторий размещают как можно дальше, но не ближе, чем за 300 м от помещений для содержания птицы, ее убоя и переработки.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
31	Инкубаторий должен быть устроен по принципу однонаправленного конвейера, исключая возможность встречного движения инкубационных яиц, выведенного молодняка и отходов инкубации.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
32	Все основные залы и секции инкубатория должны быть герметично изолированы друг от друга	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
33	Люк для выгрузки цыплят должен располагаться с той стороны здания, которая противоположна входу для поступающих инкубационных яиц.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
34	Производственные и вспомогательные помещения должны иметь естественную, принудительную или смешанную вентиляцию.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
35	Движение воздуха должно происходить только в одном направлении, причем давление воздуха, поступающего в "чистые" участки должно быть выше, чем в "грязных" участках.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
36	<b>Сквозные отверстия в стенах оборудуют заслонками против насекомых и птиц.</b>					
37	Инкубаторий должен быть разделен на три отделения, в каждом из которых своя обувь и одежда определенного цвета, переход работников из одного зала в другой без переодевания и мытья рук запрещается.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
38	Полы в производственных, складских и вспомогательных помещениях выполняются из разрешенных водонепроницаемых материалов, выдерживающих обработку моющими и дезинфицирующими препаратами с гладкой, нескользкой поверхностью.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
39	Потолки и стены производственных помещений должны иметь гигиеничное покрытие, пригодное для санитарной обработки.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

40	Для удаления хозяйственных и фекальных отходов предприятия должны иметь отдельную систему канализации или очистные сооружения, удовлетворяющие экологическим требованиям. Качество отводимых сточных вод должно постоянно контролироваться.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
41	Инкубационные отходы упаковывают в плотно закрытую тару и удаляют из инкубатория после окончания выборки молодняка. Мусор и отходы инкубации нельзя складировать рядом с инкубаторием и следует вывозить с территории инкубатория как можно чаще. Необходимо постоянно проводить борьбу с грызунами и мухами.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
42	В процессе производства в технологических помещениях должен обеспечиваться необходимый уровень освещения, микроклимата, шума, вибрации и содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с утвержденными санитарными и гигиеническими нормативами.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
43	Ежегодно инкубаторий ставится на профилактический перерыв не менее, чем на 7 дней, во время которого проводится капитальный ремонт и тщательная дезинфекция всех помещений и оборудования.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
<b>Соблюдение требований безопасности к оборудованию и метрологическому обеспечению</b>						
44	Расположение оборудования в цехах должно быть таким, чтобы свести к минимуму перекрестное загрязнение и технологические процессы должны быть полностью разделены в пространстве и времени.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
45	Все поверхности в местах производства должны быть изготовлены из нетоксичных материалов, быть гладкими, водонепроницаемыми, поддерживаться в хорошем состоянии – для того чтобы свести к минимуму накопление яичной скорлупы, а также других отходов производства и снизить риск физического производства.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
46	Приборы и рабочее оборудование должны легко чиститься и обеззараживаться. Металлические конструкции, имеющие контакт с инкубационными яйцами и суточным молодняком, должны быть изготовлены из нержавеющей стали.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
47	Оборудование на предприятиях должно быть размещено так, чтобы обеспечить эффективное выполнение технологических операций и процессов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
48	Оборудование, используемое при инкубации яиц и выводе суточного молодняка должно иметь конструктивные и эксплуатационные характеристики, обеспечивающие её безопасность.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
49	Конструкция и исполнение оборудования должны давать возможность производить их мойку, дезинфекцию и уборку окружающей зоны. Мойка и дезинфекция должны проводиться с частотой, достаточной для того, чтобы избежать риска загрязнения. График (частота) мойки и дезинфекции утверждается руководителем предприятия.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
50	Оборудование должно быть оснащено соответствующими контрольно-измерительными приборами.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
51	Средства измерения и контроля технологических процессов проходят периодическую поверку или калибровку в порядке, установленном государственной системой обеспечения единства измерения.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
52	Запрещается использование ртутных контрольно-измерительных приборов. Для стеклянных измерительных приборов должны быть оборудованы металлические футляры.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

53	Работа на новом, а также отремонтированном и реконструированном технологическом оборудовании должна проводиться только после его санитарной обработки и обязательного микробиологического контроля.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
<b>Соблюдение требований к специальным технологическим процессам при производстве, хранении, транспортировании, реализации и утилизации инкубационных яиц и суточного молодняка</b>						
54	Производственное и технологическое оборудование должно соответствовать требованиям законодательства и конструктивно обеспечивать свободный доступ обслуживающего персонала для работы (технического обслуживания, чистки и обеззараживания).	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
55	На предприятиях производителях продукции должны проводиться мероприятия по дезинфекции, дезинсекции и дератизации производственных помещений и технологического оборудования согласно ветеринарно-санитарным и санитарно-гигиеническим нормативам.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
56	Ежегодно проводится медицинский осмотр и обследование всех работников инкубатория на сальмонеллез; в случае обнаружения бактерионосительства - проводится лечение и повторное обследование.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
57	Всем входящим в инкубаторий должны ежедневно выдавать стерильные (выстиранные и продезинфицированные) рабочие комбинезоны, халаты, головные уборы и обувь, причем, при входе в те помещения, где инкубируют яйца исходных линий, прародителей и родителей, все работники и посетители должны принимать душ.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
58	Виды технологических средств, предназначенных для обработки оборудования, должны применяться согласно ветеринарно-санитарным и санитарно-гигиеническим нормативам	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
59	В технологическом процессе производства и для обработки технологического оборудования применяется питьевая вода.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
60	Применяемые технологические линии должны максимально исключать прямой контакт с обслуживающим персоналом и попадание в готовый продукт механических, бактериальных и других видов загрязнителей.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
61	Комплектование родительского стада птиц осуществляют из одного источника - племенного птицеводческого хозяйства (фермы), благополучного по инфекционным (заразным) болезням птиц.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
62	Не допускается одновременная инкубация яиц от разных видов птицы, а также доставленных из хозяйств, различающихся в эпизоотическом отношении.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
63	Для сбора и перевозки племенных яиц (от птиц исходных линий, прародителей и родителей) используют чистые, сухие одноразовые бугорчатые (бумажные) прокладки и ящики из гофрированного картона.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
64	При сборе и доставке инкубационных яиц для получения бройлеров и промышленных несушек, допускается применять многоразовые продезинфицированные прокладки из полимерных материалов, допущенных к контакту с инкубационными яйцами сельскохозяйственной птицы.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
65	Транспортная тара маркируется соответственно ее принадлежности к птичникам, предприятиям, фермам.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

66	Яйца укладывают в гофропрокладки острым концом вниз: куриные и цесариные по 30 штук, утиные, индюшиные и гусиные - по 15 штук; перепелиные яйца укладывают по 20 штук в коробки.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
67	В картонные ящики яйца укладывают двумя вертикальными стопами: куриные и цесариные по 6 прокладок, утиные и индюшиные - по 5 прокладок, гусиные - по 4 прокладки в каждой стопе. Транспортирование гусиных яиц допускается в горизонтальном положении в деревянных ящиках с применением древесной стружки.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
68	В ящики с уложенными яйцами вкладывают ярлык (этикетку), в котором указывается наименование предприятия, количество яиц, фамилия или номер сортировщика яиц, дата сортировки, метод дезинфекции тары и яиц, дезинфицирующее средство.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
69	На торцевую сторону ящика наклеивают ярлык (этикетку) с указанием наименования предприятия, товарного знака (при наличии), наименования инкубационных яиц, кросса птицы, породы, линии, формы, класса птицы, возраста (птицы, даты сбора яиц (с - по), упаковщика.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
70	При транспортировании яиц в картонных ящиках допускается их складирование по высоте не более чем в 4 ряда. Ящики следует располагать штабелями в тележках-контейнерах или на поддоне. Расстояние между штабелями - не менее 10 см. Расстояние от уровня пола до нижнего ряда ящиков - не менее 30 см. Допускается транспортирование яиц в специальных пластиковых лотках с индивидуальной укладкой яиц в ячейки. При этом лотки должны быть надежно зафиксированы от перемещений.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
71	Транспортирование инкубационных яиц специальным автомобильным транспортом, железнодорожным или авиатранспортом осуществляется в соответствии с правилами перевозки, действующими на соответствующем виде транспорта.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
72	Транспорт должен быть чистым, продезинфицированным и не иметь постороннего запаха.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
73	При транспортировании инкубационных яиц специальным автомобильным транспортом , движение по асфальтированным дорогам - со скоростью не выше 80 км/ч, по грунтовым - 30 км/ч.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
74	Условия транспортирования: температура внутри транспорта от +8 до 25 °С, относительная влажность от 40 до 80%, скорость движения воздуха между штабелями - не более 1,5 м/с.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
75	Технологический процесс инкубации начинается с приема яиц, заканчивается реализацией молодняка. Перед началом работы утверждается составленный график закладок, который следует строго выполнять.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
76	Закладывают яйца в предварительно прогретый и отрегулированный в соответствии с эксплуатационной документацией инкубатор, по весовым категориям в отдельные шкафы или в один шкаф, выдерживая при этом интервалы между закладками.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
77	Инкубацию начинают с таким расчетом, чтобы выборка молодняка и работа с ним приходилась на утренние часы. Яйца укладывают в лотки по весовым категориям: куриные, индюшινные и цесаринные вертикально острым концом вниз; утинные - вертикально или горизонтально; гусиные горизонтально. Лотки, загруженные яйцами, снабжают этикетками с указанием номера партии.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
78	Яйца дезинфицируют в герметичных дезинфекционных камерах, оборудованных нагревателями, вытяжной и приточной вентиляцией, устройствами, дозирующими дезинфицирующие средства.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
79	Обязательно предварительно продезинфицированные яйца хранят в чистых, вентилируемых, сухих, без постороннего запаха помещениях, оснащенных	ПП КР от 18.06.15г№ 377				

	оборудованием для создания микроклимата; куриные и индюшινые яйца хранят в вертикальном положении, тупым концом вверх; утиные мелкие и средние - в вертикальном положении, а крупные - в полнаклона или горизонтально; гусиные - в горизонтальном; перепелиные - в вертикальном острым концом вверх; продолжительность хранения куриных яиц не должна превышать 5, индюшινων - 6, утиных - 8, перепелиных - 7, гусиных 10 суток.	Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
80	Для куриных яиц от птицы селекционного стада допускается срок хранения до 10 суток.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
81	При более длительном хранении применяют прединкубационный подогрев яиц или хранение в среде, обогащенной озоном или азотом.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
82	Закладку крупных, средних и мелких яиц проводят последовательно с интервалом: куриные - 4-5 часов, утиные - 8 часов, индюшινων - 6-8 часов, гусиные - 10 часов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
83	Температурно-влажностный режим в инкубаторах поддерживают в соответствии с биологическими особенностями яиц данной породы, кросса, возраста птицы, количества партий в шкафу, а также с конструктивными особенностями инкубаторов.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
84	Яйца кур яичных и мясных переводят в выводные инкубаторы до наклева соответственно через 18,0 - 18,5 суток с момента закладки яиц в инкубатор; яйца индеек и уток - через 24,5-25,0 суток, цесарок - через 24,5 суток, перепелов - через 15 суток, гусей - через 27,5-28,0 суток. Яйца располагают в выводных лотках равномерно и горизонтально.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
85	Для профилактики инфекционных заболеваний в период вывода молодняка проводят дезинфекцию воздушной среды инкубатора 16-18%-ным раствором формалина путем его самоиспарения. Площадь поверхности испарения формалина из емкости должна быть для модернизированных инкубаторов от 300 см2 до 400 см2.	ПП КР от 18.06.15г№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г				

		№ 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
86	Суточный молодняк до реализации на выращивание необходимо содержать в сухом, чистом, хорошо вентилируемом помещении с температурой воздуха 26-30°C, относительной влажностью 60-65% и скоростью движения воздуха 0,2 м/с.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
87	Время нахождения молодняка в инкубатории не должно превышать 8 часов после выборки из инкубатора.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
88	Суточные цыплята (кроме бройлеров) должны быть привиты против болезни Марека.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
89	Транспортирование суточного молодняка кур, уток, гусей, цесарок, перепелок, осуществляется автомобильным, железнодорожным, или авиатранспортом при температуре воздуха внутри транспортного средства +20-28°C, относительной влажности 55-75%, скорости движения воздуха не более 2 м/с.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
90	Суточный молодняк транспортируют в продезинфицированных ящиках из полимерных материалов и одноразовой картонной таре со сплошным дном, которые должны быть разделены на секции, имеющие не менее 4-5 отверстий в наружных стенках для вентиляции, при температуре воздуха в секциях тары от +27 до 33°C, относительной влажности от 60 до 70%; уровень CO <sub>2</sub> - не более 1,5%.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
91	Допустимое время транспортирования молодняка с момента загрузки транспорта - не более 24 часов.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
92	Между ящиками должен быть свободный доступ воздуха к молодняку.	ПП КР от 18.06.15г.№ 377				

		Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
93	Площадь посадки суточного молодняка в таре должна быть не менее: цыплят - 30 см <sup>2</sup> на 1 голову, цесарят - 25 см <sup>2</sup> на 1 голову, индюшат - 60 см <sup>2</sup> на 1 голову, утят - 60 см <sup>2</sup> на 1 голову, гусят - 75 см <sup>2</sup> на 1 голову.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
94	Ящики с суточным молодняком маркируют с указанием породы, кросса, линии, формы, пола, живой массы.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
95	Каждую партию молодняка, предназначенную для реализации, в зависимости от его назначения сопровождают товарно-транспортной накладной, племенным свидетельством, ветеринарным свидетельством или ветеринарной справкой (при реализации внутри района), а также удостоверением качества и безопасности.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				
96	Утилизация инкубационных яиц или суточного молодняка осуществляется изготовителем (продавцом) в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики в области ветеринарно-санитарной, санитарно-эпидемиологической и экологической безопасности.	ПП КР от 18.06.15г № 377 Закон «О ветеринарии» от 30.12.14г № 175ТР ТС021/2011ТР ТС005/2011ТР ТС022/2011				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),

с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации \_\_\_\_\_

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### Нормативно - правовая база

- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.
- Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.
- Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.
- Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства
- «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,
- «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
- «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.
- Утверждены ДГВ МСВХ И ПП КР 10.04.2000 г. № 54
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
- Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства КР № 249 от 30.05.2008 г.
- Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.
- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
- Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;

- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
- Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)
- Решение Комиссии таможенного союза ЕврАзЭС от 18 июня 2010 г. № 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе"

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся производством инкубационных яиц для вывода суточного молодняка только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**

от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**

**Кыргызской Республики**

от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства, занимающихся производством, хранением и реализацией  
кормов и кормовых добавок**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
i. Соблюдение требований к безопасности кормов и кормовых добавок						
1	При реализации и применении, а также ввозе (импорте) кормов и кормовых добавок на объектах внутренней торговли необходимы помещения и условия, обеспечивающие возможности приемки, контроля, идентификации и хранения кормов и кормовых добавок в соответствии с действующими нормативными документами на конкретные виды кормов и кормовых добавок.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
2	Наличие документа, подтверждающего происхождение кормов и кормовых добавок, подтверждения соответствия (сертификата соответствия и (или) знака соответствия или декларации о соответствии)	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
3	Наличие информации о кормах и кормовых добавках в маркировке и (или) сопроводительных документах изготовителя, поставщика и (или) продавца.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
4	Условия, сроки хранения и реализация кормов и кормовых добавок должны исключать вероятность любого загрязнения и порчи.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
5	Срок реализации устанавливается производителем (изготовителем) в соответствии с действующими нормативными документами по стандартизации на корма и кормовые добавки.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
6	При реализации кормов и кормовых добавок используются специальные оборудования, а также маркированные торговые инвентари (половники, щипцы, совки и др.).	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
7	Не допускается взвешивание неупакованных кормов и кормовых добавок непосредственно на весах без упаковочных материалов.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
8	Ввозимые (импортируемые) на территорию Кыргызской Республики корма и кормовые добавки должны быть зарегистрированы в государственном реестре кормов и кормовых добавок и соответствовать техническим требованиям.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
9	Ввоз (импорт) кормов и кормовых добавок осуществляется с соблюдением условий, обеспечивающих их безопасность и сохранность качественных показателей, установленных с действующими нормативными документами по стандартизации.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
ii. Соблюдение требований к безопасности сырья, используемого для производства (изготовления) кормов и кормовых добавок						

10	Запрещается использовать для производства (изготовления) кормов и кормовых добавок сырьё, происходящее из неблагополучных пунктов (территорий) по особо опасным болезням животных и птиц, вошедших в перечень особо опасных болезней животных, при которых проводятся обязательное изъятие и уничтожение животных, продуктов и сырья животного происхождения, представляющих особую опасность здоровью животных и человека.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
11	Запрещается производство (изготовление) кормов и кормовых добавок из (с использованием) тканей животного происхождения.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
12	Условия заготовки, хранения и транспортировки сырья для производства (изготовления) кормов и кормовых добавок должны соответствовать требованиям установленным законодательством Кыргызской Республики в области ветеринарии и безопасности пищевой продукции.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
13	Сочные корма (корм зеленый, сенаж, силос) используются как корма в цельном или обработанном виде и как сырье в составе полнорационных кормов и кормовых добавок.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
14	Корма зелёны должны соответствовать показателям качества, установленным с действующими нормативными документами по стандартизации. Не должны иметь признаков заплесневения, постороннего запаха ядовитых растений.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
15	Грубые корма (сено, солома) используются в чистом виде и как сырье в составе кормосмесей - для производства (изготовления) гранулированных кормов. Грубые корма не должны содержать заплесневевших участков, ядовитых растений (горчак ползучий, вязель разноцветный, софора листохвостая), посторонних запахов (затхлый, плесени, гнилостный), патогенных грибов и иерсиний.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
16	Сырье - зерно (пшеница, ячмень, овес, рожь, кукуруза, просо, арахис, семена подсолнечника, тритикале), поставляемое на кормовые цели для производства комбикормов и зернобобовые кормовые культуры (вика яровая, нут, бобы кормовые, чечевица, люпин кормовой, соя, горох) не должно содержать спорыньи, головни, вредителей и посторонней примеси.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
17	Сырье - корнеклубнеплоды и бахчевые культуры (кормовые) не должны иметь признаков заплесневения, и превышать установленные нормы содержания опасных и ядовитых веществ.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				

18	Хранение сырья, оборудования, упаковочных и вспомогательных материалов (далее - материалов) должно осуществляться в условиях, обеспечивающих безопасность готового продукта (кормов и кормовых добавок) и исключающих возможность его попутного загрязнения.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ТР ТС 005/2011				
19	При хранении сырья и материалов должна применяться система ротации, предусматривающая выпуск со склада в первую очередь сырья и материалов, поступивших на хранение раньше других.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
20	Для хранения кормов и кормовых добавок должны использоваться специальные помещения (сооружения) исключающие проникновение насекомых и грызунов.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
21	Выполнение требований к безопасности консервирующих заквасок, ферментов, пробиотических культур, молока и сыворотки (сухие) должно обеспечиваться их изготовителями. Каждая партия этой продукции, предназначенная для приготовления кормов и кормовых добавок должна сопровождаться ветеринарными документами установленной формы.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
iii. Соблюдение требований к безопасности кормов и кормовых добавок при их производстве (изготовлении)						
22	Требования к безопасности технологических процессов (сушка, измельчение, гранулирование, введение консервирующих веществ, закваска, выпаривание, пастеризация, стерилизация) предусматривает соблюдение норм и требований нормативно-технической документации на данную продукцию. Безопасность технологических процессов гарантируется путем проведения производственного контроля за их соблюдением.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
23	Корма для продуктивных жвачных животных не должны иметь в своем составе компонентов, полученных из любых животных, кроме рыб и других гидробионтов, не относящихся к млекопитающим.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
24	Корма для продуктивных птиц не должны иметь в своем составе компонентов жвачных животных, хищных животных, а также птиц.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
25	Корма для продуктивных свиней не должны иметь в своем составе компонентов жвачных животных, хищных животных и свиней.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
26	Корма для продуктивных животных, происходящие из неблагополучных стран по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота, не должны иметь в своем составе компонентов,	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				

	полученных из любых животных, кроме рыб и других гидробионтов, не относящихся к млекопитающим.					
27	Отсутствие микроорганизмов, способных развиваться при температуре хранения, установленной для конкретного вида консервированного корма, а также микроорганизмов и микробных токсинов, опасных для здоровья животных.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
28	Качество и безопасность кормов и кормовых добавок при производстве (изготовлении) проверяются путем проведения собственного производственного контроля и ветеринарно-санитарной экспертизы.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
29	Содержание токсичных элементов, патогенных микроорганизмов, микотоксинов, нитритов, нитратов, пестицидов, гербицидов, радионуклидов, маркерных полихлорированных бифенилов в кормах и кормовых добавках не должно превышать допустимых ветеринарных нормативов (показателей), утверждаемых уполномоченным органом в области ветеринарии.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
iv. Соблюдение требований к безопасности объектов по производству (изготовлению) кормов и кормовых добавок						
30	Размещение объекта по производству (изготовлению) кормов и кормовых добавок осуществляется при наличии ветеринарно-санитарного заключения.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
31	Всем объектам присваиваются учетные номера в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики в области безопасности пищевой продукции.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
32	Объект производства (изготовления) кормов и кормовых добавок располагается на территории благополучной по инфекционным болезням животных и птиц и эксплуатируется с соблюдением требований ветеринарно-санитарных правил.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
33	Здания и производственные сооружения должны обеспечивать возможность расположения технологической линии и оборудования для производства (изготовления), хранения сырья и материалов в соответствии с нормативными документами.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				

34	Здания и производственные сооружения должны обеспечивать разделение перегородками и/или отдельные помещения для заготовки сырья, производства и хранения кормов и кормовых добавок, для предотвращения загрязнения микроорганизмами, грязью, реактивами, другими видами загрязнений.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
35	Здания и производственные сооружения должны обеспечивать эффективную вентиляцию производственных, подсобных и бытовых помещений и помещений, где требуется экранирование или другие меры защиты от доступа птиц, животных и насекомых в соответствии с действующими нормативами для промышленных предприятий.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
36	Вода, используемая в производстве кормов и кормовых добавок, должна быть подходящего качества для животных; трубопроводные системы водоснабжения должны быть инертными.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
37	Канализационные стоки, отходы и дождевая вода должны утилизироваться таким образом, чтобы не влиять на оборудование, безопасность и качество кормов и кормовых добавок и не оказывать отрицательного воздействия на окружающую среду.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
38	Приготовление производственных заквасок и/или пробиотических культур проводится в специально выделенном и соответствующим образом организованном заквасочном отделении.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
39	Заквасочное отделение размещено в одном производственном корпусе с основными цехами-потребителями, в изолированном помещении.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
40	Заквасочное отделение имеет отдельные помещения, в которых создаются и поддерживаются условия, обеспечивающие защиту заквасок и культур от загрязнения микроорганизмами, бактериофагами и другими загрязнителями.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
41	Заквасочное отделение имеет приточно-вытяжную вентиляцию и (или) другую эффективную систему очистки и обработки воздуха.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
42	Контроль качества заквасок и (или) пробиотических культур при приготовлении (изготовлении) производственных заквасок и активизированных бакконцентратов осуществляется на всех этапах производственного цикла подразделением производственного контроля.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
43	Объекты производства (изготовления) должны быть расположены вдали от:	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				

	1) объектов загрязнения окружающей среды и промышленной деятельности; 2) регионов, подверженных наводнениям; 3) районов, подверженных нашествию вредителей; 4) районов, где отходы производства (твердые или жидкие) не могут быть эффективно удалены.	ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
v. Соблюдение требований к безопасности кормов и кормовых добавок при их хранении, транспортировке, маркировке и упаковке						
44	Корма и кормовые добавки хранятся в специальных складских помещениях в условиях, обеспечивающих их безопасность для потребления животными в течение установленного срока годности.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
45	Производитель (изготовитель) устанавливает срок годности кормов и кормовых добавок, условия их хранения и транспортировки в зависимости от вида и способа производства (изготовления).	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
46	Не допускается хранение и транспортировка кормов и кормовых добавок вместе с горюче-смазочными материалами и пищевыми продуктами, имеющими специфический запах.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
47	Корма и кормовые добавки транспортируются в сухих, чистых транспортных средствах, не зараженных вредителями кормовых запасов в порядке, установленном уполномоченным органом в области ветеринарии.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
48	Маркировка кормов и кормовых добавок проводится в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				
49	Корма и кормовые добавки должны быть упакованы способами, позволяющими обеспечить их сохранность и безопасность при соблюдении установленных изготовителем условий хранения.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ТР ТС 005/2011				
50	Упаковочный материал не должен оказывать отрицательное влияние на безопасность кормов и кормовых добавок.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ТР ТС 005/2011				
vi. Соблюдение требований к безопасности кормов и кормовых добавок при их уничтожении						
51	Корма и кормовые добавки, изъятые из оборота, подлежат ветеринарно-санитарной экспертизе, по результатам которой определяется их безопасность.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
52	Корма и кормовые добавки, подлежащие утилизации, должны храниться отдельно от кормов и кормовых добавок, разрешенных	ППКР №268 от 22 мая 2014 г				

	для реализации, в условиях, исключающих возможность доступа к таким кормам и кормовым добавкам животных.	ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
53	Процедура уничтожения кормов и кормовых добавок для животных не должна влиять на безопасность людей, животных и окружающей среды.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				
54	Лицо, осуществляющее утилизацию кормов и кормовых добавок, обязано представить в орган государственного контроля (надзора), вынесший предписание об утилизации кормов и кормовых добавок, документ, подтверждающий факт их утилизации.	ППКР №268 от 22 мая 2014 г ППКР № 377 от 18.06.2015 г				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_ (ФИО) \_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (ФИО) \_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (ФИО) \_\_\_\_\_ (подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (ФИО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

## Нормативно-правовая база

Настоящий проверочный лист составлен на основании следующих нормативно-правовых актов:

- Закон Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175;
- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.;
- Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент;
- Технический регламент «О безопасности кормов и кормовых добавок» утверждённый ППКР №268 от 22 мая 2014 г.;
- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. «Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства»;
- «Инструкция о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарий государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.;
- «Ветеринарные требования при импорте подконтрольных грузов», утверждённый Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.;
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». №128 от 28.10.2021 г.;
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г. «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности»;
- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 г. «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»;
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. «Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных»;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
- Решение Комиссии таможенного союза ЕАЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”.

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся производством, хранением и реализацией кормов и кормовых добавок только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**

от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**

**Кыргызской Республики**

от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для проверки рынков по продаже животных и птиц на соответствие требованиям НПА КР, ТР ЕАЭС**  
**с актом ветеринарно-санитарного ОБСЛЕДОВАНИЯ**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Г	
1	Территории рынка располагается на окраине, в отдаленности от населённых пунктов и объектов общественного питания санитарно-защитной зоной не менее 200 м.	ПП КР от 18.06.15г № 377				
2	Расстояние от рынка до автомобильных дорог общегосударственного, городского, областного и районного значения не менее 30 м.	ПП КР от 18.06.15г № 377				
3	При вертикальной планировке территории обеспечивает отвод атмосферных, талых вод. Сточные воды проходят предварительную очистку и накапливаться в жиесборниках и вывозится для обеззараживания на специально оборудованных навозохранилищах, за пределами торговой площадки рынка для биотермического обеззараживания навоза. Навозохранилище огорожено и недоступно для животных.	ПП КР от 18.06.15г № 377				
4	Территория рынка огорожено по всему периметру изгородью в виде сплошного забора высотой 2,0-2,2.м.	ПП КР № 377				
5	Перед въездом на рынок размещена огороженная площадка с крытым дезинфекционным барьером, для дезинфекции автотранспорта, обработки обуви, а также разгрузки и погрузки животных с эстакадой. Встречный поток ввозимых (вводимых) на рынок животных и вывозимых (выводимых) с территории не допускается.	ПП КР от 18.06.15г № 377				
6	В ночное время площадка для разгрузки и погрузки сельскохозяйственных животных, а также место содержания реализуемых животных освещается и охраняется.	ПП КР № 377 от 18.06.15г				
7	Территория рынка имеет твердое покрытие, и разделена на зоны по видам животных. Для крупных животных оборудованы привязи.	ПП КР № 377 От 18.06.15г				
8	Въезд автотранспорта на территорию скотного рынка запрещено.	ПП КР № 377 от 18.06.15г				
9	Для входа посетителей устанавливается отдельный вход с дезинфекционным барьером для обработки обуви.	ПП КР № 377 от 18.06.15г				
10	На территории рынка предусмотрено наличие ветеринарно-санитарных объектов: -амбулатория с кабинетом для ветеринарного персонала, аптекой и манежем со станком для фиксации животного; -склад для хранения дезосредств, а также приспособлений и механизмов для проведения дезинфекций, требования к хранению дезосредств; -изолятор для карантинирования больных или подозреваемых в заболевании заразной болезнью животных с расчетом содержания не менее 5% от планируемого объема реализации животных. Изолятор не имеет доступа для посторонних людей, огорожен плотным забором и сетчатой оградой, препятствующими проникновению домашних животных и залета птиц.	ПП КР № 377 от 18.06.15г				
11	Проводится осмотр транспортного средства, доставившего животных.	ПП КР № 377				

		от 18.06.15г				
12	Осуществляется проверка наличия ветеринарных сопроводительных документов и правильность их оформления, при отсутствии ветеринарно-сопроводительных документов ввод животных на рынок не допускается;	ПП КР от 18.06.15г № 377				
13	Проводятся клинические осмотры животных с термометрией.	ПП КР № 377 от 18.06.15г				
14	Организация регулярной стирки и ремонт санитарной одежды персонала рынка. (Стирка санитарной одежды в индивидуальном порядке в домашних условиях категорически запрещается).	ПП КР от 18.06.15г № 377				
15	Уборочный инвентарь, моющих и дезинфицирующих средств, мыла для работников рынка имеется в достаточном количестве.	ПП КР .№ 377 от 18.06.15г				
16	Уборка территории рынка и систематическое проведение дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий проводятся согласно графику, согласованному с территориальными уполномоченными органами в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения	ПП КР .№ 377 от 18.06.15г				
17	Работники рынка проходят предварительные и периодические медицинские осмотры и обеспечены медицинскими книжками установленной формы.	ПП КР .№ 377 от 18.06.15г				
18	Соблюдаются нормы и правила охраны окружающей среды Кыргызской Республики.	ПП КР .№ 377 от 18.06.15г				
19	Ведется санитарный журнал установленной органами здравоохранения формы, прошнурованного, пронумерованного и опечатанного, для записи указаний и предложений уполномоченных органов надзора.	ПП КР .№ 377 от 18.06.15г				
20	Предусмотрено проведение (неплановой) уборки и дезинфекции при обнаружении заболевания животных.	ПП КР .№ 377 от 18.06.15г				
21	Вода, используемая для водопоя животных, имеет благоприятные органолептические свойства и не является источником вредного воздействия на здоровье животных. Рыночные строения кроме помещений для животных подключены к магистральям водопровода, канализации и электроснабжения.	ПП КР от 18.06.15г № 377				
22	В случае отсутствия в районе расположения рынка центрального водопровода, проведено устройство местной системы водоснабжения с выбором источника по согласованию с органами санэпиднадзора и государственного контроля охраны окружающей среды.	ПП КР .№ 377 от 18.06.15г				
23	Сточные воды перед спуском в городскую канализацию или местные очистные сооружения проходят предварительную очистку и дезинфекцию через санитарные узлы (ямы), которые расположены не менее чем в 25 метрах от мест торговли животными.	ПП КР от 18.06.15г № 377				
24	На скотных рынках, где отсутствует канализация, оборудованы санитарным узлом (ямой) с водонепроницаемым выгребом на расстоянии не ближе 50 м. от мест торговли животным. Санитарные узлы имеют удобные замощенные и освещенные подходы, а также ясные указатели их местонахождения и производятся своевременная выкачка сточных вод при их накоплении не более чем на 2/3 емкости.	ПП КР от 18.06.15г № 377				

25	Не допускаются к работе лица, больные инфекционными заболеваниями и не вакцинированные против сибирской язвы с последующей ежегодной ревакцинацией.	ПП КР от 18.06.15г .№ 377				
----	---	---------------------------------	--	--	--	--

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО) (подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

## Нормативно - правовая база

- Положение о Ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.
- Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.
- Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.
- Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства
- «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,
- «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
- «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.
- Утверждены ДГВ МСВХ И ПП КР 10.04.2000 г. № 54
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
- Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008г.
- Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.
- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
- Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
- Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции"(ТР ТС 033/2013)
- Решение Комиссии таможенного союза ЕврАзЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся приемом, производством, хранением и реализацией яиц и яичных продуктов только в соответствии с его осуществляемыми видами деяте

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**

от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при Министерстве**  
**сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**

от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**для субъектов предпринимательства занимающихся приемом, хранением и реализацией продуктов и сырья животного происхождения (объекты внутренней торговли, склады, холодильники, хладокомбинаты)**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
I. Соблюдение требований, обеспечивающие безопасность сырья животного происхождения для производства кормов, для сельскохозяйственных и промышленных целей						
1	Сборные шкуры подвергаются исследованию на сибирскую язву. При выявлении возбудителя сибирской язвы, а также возбудителей других опасных для человека и животных болезней, шкуры подлежат уничтожению.	ППКР № 377				
2	Сборные шерсть, волос, щетина, рога, копыта, пух и перо от продуктивных животных, полученные из местности неблагополучной в отношении инфекционных болезней, подлежат обезвреживанию.	ППКР № 377				
3	Сборные шкуры, шерсть, волос, щетина, рога, копыта, пух и перо от продуктивных животных, полученные из местности неблагополучной в отношении радиоактивных, отравляющих, сильнодействующих ядовитых веществ, биологических (бактериологических) средств подлежат уничтожению.	ППКР № 377				
4	При содержании радионуклидов выше допустимых уровней сырье животного происхождения подлежит захоронению в местах специально отведенных государственной ветеринарной службой.	ППКР № 377				
5	Полы и стены данного цеха должны быть водонепроницаемыми, устойчивыми к воздействию химических дезинфицирующих средств, а помещения - защищены от проникновения грызунов. Помещения и оборудование цеха должны содержаться в чистоте и подлежат чистке и дезинфекции по окончании работы.	ППКР № 377				
6	Животноводческая продукция - сырье направляемая в реализацию или на дальнейшую переработку, сопровождается официальным ветеринарным сопроводительным документом.	ППКР № 377				
II. Соблюдение требований, обеспечивающие безопасность сырья животного происхождения для фармацевтических и хирургических целей						
7	Запрещается сбор эндокринного сырья от животных, привитых против инфекционных болезней, до истечения 21 дня и от животных, которым давали антибиотики, до полного их выведения из организма.	ППКР № 377				
8	Сырье животного происхождения для фармацевтических и хирургических целей следует отбирать не позднее 1-1,5 часов после убоя, гипофиз - не позднее 30 минут, а кровь - не позднее 3-4 минут после оглушения.	ППКР № 377				
9	Сырье животного происхождения для фармацевтических и хирургических целей, направляемое в реализацию или на дальнейшую переработку, сопровождается официальным ветеринарным сопроводительным документом.	ППКР № 377				
III. Соблюдение требований к хранению сырья животного происхождения - для пищевых целей						
10	Хранение сырья животного происхождения (продукции убоя животных), предназначенного для пищевых целей, осуществляется в холодильных цехах боенских предприятий, на холодильниках мясоперерабатывающих предприятий и на хладокомбинатах.	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013				
11	Указанные предприятия должны соответствовать действующим техническим, гигиеническим, ветеринарно-санитарным нормам и правилам к конструкциям и сооружениям, порядку приемки, холодильной обработке, хранению и реализации продукции животного происхождения.	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013				

12	Ветеринарно-санитарный контроль (надзор) за поступлением, условиями приемки, хранения и порядком использования поступающей на предприятия продукции осуществляется государственным ветеринарным врачом.	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013				
13	Животноводческая продукция - сырье для пищевых целей, поступающая на хранение должна сопровождаться официальным сопроводительным ветеринарным документом, подтверждающим ее безопасность.	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013				
14	На тушах, полутушах, четвертинах должны быть оттиски ветеринарных клейм.	ТР ТС 021/2011				
15	Необходимость проведения дезинфекции и дератизации камер холодильников всех категорий определяет государственный ветеринарный врач. При вывозе продукции животного происхождения с территории предприятия государственный ветеринарный врач, проводит их ветеринарно-санитарный осмотр, осуществляет контроль транспортных средств, оформляет и выдает официальный сопроводительный ветеринарный документ.	ТР ТС 021/2011				
IV.	Соблюдение требований к упаковке, перевозке, реализации сырья животного происхождения для пищевых целей					
16	Сырье животного происхождения должно быть упаковано способом, позволяющим обеспечить ее безопасность при хранении, перевозке и реализации.	ТР ТС 034/2013				
17	В реализацию для пищевых целей допускается продукт животного происхождения, соответствующая требованиям и при наличии сопроводительного ветеринарного документа.	ТР ТС 034/2013				
V.	Соблюдение требований к обезвреживанию, утилизации и уничтожению сырья животного происхождения для пищевых целей					
18	Требования к утилизации и уничтожению опасной пищевой продукции животного происхождения изъятой из оборота, определяется действующим в этой области законодательством.	ППКР № 377 ПКМКР №93				
19	Продукция происхождения, которой не установлено, а также ветеринарные конфискаты и трупы животных, подлежат изъятию, и направляются на утилизацию или уничтожение.	ППКР № 377 ПКМКР №93				
20	Обезвреживание, утилизация и уничтожение продукции следует проводить таким образом, чтобы предотвратить загрязнения окружающей среды, возникновение опасности для здоровья человека и животных.	ППКР № 377 ПКМКР №93				
21	Обезвреживание, утилизация и уничтожение продукции животного происхождения осуществляют за счет владельца под контролем государственного ветеринарного врача	ППКР № 377 ПКМКР №93				
VI.	Соблюдение требований к порядку проведения послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения					
22	Для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы туш (тушек домашней птицы) и органов должны быть оборудованы рабочие места ветеринарного осмотра (точки ветеринарно-санитарной экспертизы).	ТР ТС 034/2013				
23	Рабочие места (точки) для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы должны быть хорошо освещены и оборудованы дополнительными светильниками, подводом горячей и холодной воды со смесителями, стерилизаторами, емкостями с дезинфицирующим раствором,	ТР ТС 034/2013				
24	Точки ветеринарно-санитарной экспертизы по осмотру внутренних органов птицы дополнительно оборудуют столом, винтовым стулом, вешалами с подвесками для временного размещения тушек.	ТР ТС 034/2013				
25	Уничтожения принимается только государственным ветеринарным врачом на основании результатов ветеринарно-санитарной экспертизы.	ТР ТС 034/2013				

26	Туши животных, прошедшие ветеринарно-санитарную экспертизу подлежат обязательному ветеринарному клеймению, которое осуществляет государственный ветеринарный врач.	ТР ТС 034/2013				
27	До получения результатов исследования продукцию животного происхождения продавать реализовывать запрещается.	ТР ТС 034/2013				
28	Продукция животного происхождения не реализованная в течение дня и не сданная для хранения в холодильник на продовольственном рынке, подлежит повторной экспертизе.	ТР ТС 034/2013				
29	Об утилизации и уничтожении продукции животного происхождения, по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, составляют акт.	ТР ТС 034/2013 ПКМКР №93				
30	Каждая партия продукции животного происхождения, прошедшая ветеринарно-санитарную экспертизу должна сопровождаться официальным сопроводительным ветеринарным документом.	ТР ТС 034/2013				

Проверку проводил(и) сотрудник(и)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

(ФИО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

М.П.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### Нормативно-правовая база

Настоящий проверочный лист составлен на основании следующих нормативно-правовых актов:

- Закон Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.;

- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.;

- Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.;
- Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.;
- Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства
- «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
- «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
- Об утверждении перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008 г.
- Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением. Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.
- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
- Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики № 93 от 18 февраля 2022 года «Об обеспечении безопасности пищевой продукции»
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
- Решение Комиссии таможенного союза ЕАЭС от 18 июня 2010 г. № 317 “О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе”

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся переработкой молока и молочной продукции только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности.

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Совместными приказами**

**Министерства экономики и коммерции**  
**Кыргызской Республики**  
от « 29 » 06 2022 года № 116

**Ветеринарной службы при**  
**Министерстве сельского хозяйства**  
**Кыргызской Республики**  
от « 01 » 06 2022 года № 127

**ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ**

**Объектов общественного питания и торговых точек, реализующих продукты животноводства, птицы и рыбы.**

**Орган, назначивший проверку:** \_\_\_\_\_

**Наименование субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**ИНН субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

**№ предписания, дата согласования:** \_\_\_\_\_

**Период подлежащий проверке:** \_\_\_\_\_

**Адрес субъекта проверки:** \_\_\_\_\_

(Фактический)

**Контактные данные: тел.** \_\_\_\_\_ **эл. почта:** \_\_\_\_\_

№	Наименование критериев	Нормативно-правовые акты	Соответствие условиям			Примечание
			Да	Нет	Н/Т	
<b>I.</b>	<b>Общие данные</b>					
1.	Ассортимент					
2.	Режим работы					
3.	Расположения (тип здания, этаж, вход)					
<b>II</b>	<b>Наличие необходимой документации</b>					
4.	Наличие ветеринарных сопроводительных документов, подтверждающих безопасность, происхождение и качество мяса и мясной продукции.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
5.	Наличие в точках общественного питания информационного табло с наименованием название объекта.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
6.	Наличие договора на вывоз мусора, дератизацию, а также отметки в медицинских книжках о профилактических вакцинациях против особо опасных инфекционных заболеваниях.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
<b>III</b>	<b>Помещения</b>					
7.	Наличие помещений для разделки, обвалки мяса, столы, вешала и тары	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
8.	Соответствие внутренней отделки ветеринарно-санитарным требованиям	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
9.	Наличие холодильного оборудования	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
10	Соблюдение температурного режима хранения сырой продукции, наличие термометров.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
<b>IV</b>	<b>Соответствие требованиям безопасности мяса, отсутствие опасных факторов (рисков) при заготовке мяса и производстве мясных продуктов</b>					
11.	Соблюдения требований для колоды для рубки мяса.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				

12.	Соблюдение условий и правил товарного соседства при реализации, хранении мяса и мясной продукции.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
13.	Наличие оборудования и условий для изготовления, хранения и реализации мясных полуфабрикатов (фарш и тд).	ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
14.	Соблюдения требований к сбору продуктов не пригодных к употреблению (отходы, помои ) утилизация.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
15.	Выполнения требований при изготовлении и реализации мясных полуфабрикатов маринадов в точках общественного питания (шашлыков).	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
16.	Наличие применения пищевых добавок для сокрытия порчи и недоброкачества сырья и готовой продукции в точках общественного питание.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
17.	Содержание токсических элементов, антибиотиков, пестицидов, других вредных веществ и их остатков в мясе и мясной продукции	ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
18.	Микробиологические показатели в мясе и мясной продукции	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
19.	Соблюдение сроков годности продуктов и полуфабрикатов.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
20.	В процессе производства не допускается принудительное введение в мясо других ингредиентов.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
21.	Охлажденное мясо не перерабатывается в течение 24 часов, то оно должно быть заморожено в течение 12 часов с момента его получения и достичь внутренней температуры не выше -18°С в течении шести часов.	ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
22.	После оттаивания, замороженное мясо и продукты его переработки не должны повторно замораживаться.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
23.	Соблюдения условия транспортировки, используемый для перевозки мяса и продуктов его переработки. Наличие санитарного паспорта на спецавтотранспорт	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				

24.	Для реализации в торговую сеть используется охлажденные, замороженные, глубокомороженные мясо, пищевые субпродукты, - охлажденное. Повторное замораживание мяса, пищевых субпродуктов не допускается.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
25.	Изготовитель продукции удостоверяет безопасность поставляемой продукции в соответствии с сопроводительными документами, выдаваемыми уполномоченными органами исполнительной власти в области ветеринарии на основании заключения ветеринарно-санитарной экспертизы и/или органами по сертификации.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
26.	На мясо в тушах, полутушах и четвертинах, выпускаемые в реализацию, должны быть нанесены ветеринарные клейма или штампы установленной формы согласно Порядка по ветеринарному клейменю мяса.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				
27.	Мясо и продукты его переработки, признанные опасными и если владелец которых не может подтвердить их происхождение, подлежит изъятию из оборота с последующей утилизацией.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377 ППКР №98				
28.	Утилизация мяса и продуктов его переработки осуществляется путем сжигания, помещением в термическую яму и химической обработкой под контролем специалиста уполномоченного органа, осуществляющего государственный ветеринарный надзор.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377 ППКР №98				
<b>V. Соблюдение требований к маркировке</b>						
29.	Маркировка мяса и продуктов его переработки должна быть достоверной, не вводить в заблуждение потребителя и не создавать ошибочное представление о составе продукта, соответствовать действующим требованиям по маркировке пищевых продуктов.	ТР ТС № 021 ТР ТС № 005 ТР ТС № 022 ППКР № 528 ППКР №377 ППКР №98				
30.	Система управления безопасностью пищевой продукции сертифицируется аккредитованным в установленном порядке органом по сертификации систем качества.	Закон «О ветеринарии» ТР ТС № 021 ППКР № 528 ППКР №377				

Проверку проводил(и) государственный(е)  
ветеринарный(е) инспектор(ы)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Один экземпляр акта получил(а),  
с результатом проверки ознакомлен(а)  
(согласен/не согласен)

Руководитель организации

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г

#### Нормативно-правовая база

- Положение о ветеринарной службе при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики № 347 от 26.12.2021 г.
- Инструкция «О порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные ветеринарному надзору грузы», утвержденная Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998., г. Ташкент.
- Инструкция по ветеринарному клеймению мяса. Утверждена Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ, 22.10.1998 г., г. Ташкент.
- Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов. Утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ, от 06.04.2000 г., г. Ашхабад.
- Закон о нормативно правовых актах Постановление Правительства Кыргызской Республики № 56 от 29.01.2018 г. " Об утверждении Положения о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства

- «Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные государственному ветеринарному надзору грузы», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 22 октября 1998г.,
- «Единым Правилom государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 5 ноября 2003г.,
- «Ветеринарным требованием при импорте подконтрольных грузов», утверждены Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств-участников СНГ от 4 апреля 2000г. № 31-47.  
Утверждены ДГВ МСВХ И ПП КР 10.04.2000 г. № 54
- Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях». 28.10.2021 г. №128
- Об утверждении перечня товаров, подлежащих ветеринарному контролю постановлением Правительства Кыргызской Республики № 249 от 30.05.2008 г.
- Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности постановлением Правительства Кыргызской Республики № 108 от 18.02.2012 г.
- Постановление Правительство Кыргызской Республики № 560 от 30 сентября 2014 года «Об упорядочении торговой деятельности на территории Кыргызской Республики»
- Закона Кыргызской Республики «О ветеринарии» от 30 декабря 2014 года № 175.
- Постановление Правительства Кыргызской Республики № 377 от 18.06.2015 г. Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 022/2011;
- Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 034/2013;
- Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)
- Постановления Правительства от 18 февраля 2012 года «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществление предпринимательской деятельности, глава №11
- Постановления Правительства от 2 марта 2010 года № 118 «Об утверждении Свода правил торговли на территории Кыргызской Республики
- Постановления Правительства от 30 мая 2008 года № 249 «Об утверждении перечня товаров, подлежащих ветеринарному контролю.

Примечание: данный Проверочный лист является базовым и указанные требования распространяются для субъектов, занимающихся реализацией продуктов животноводства, птицы и рыбы только в соответствии с его осуществляемыми видами деятельности