



Проверочный лист для проверки субъектов, занимающихся сбором молока на соответствие требованиям НПА КР, ТР ЕАЭС,
 стандарты Кодекс Алиментариус, сактом ветеринарно-санитарного ОБСЛЕДОВАНИЯ

№ _____ “ _____ ” _____ 201_ г.

Орган, назначавший проверку _____

Наименование субъекта проверки _____

Срок проведения проверки _____
 (№, дата)

Проверяемый период _____

ИНН _____

Свидетельство о государственной регистрации/ перерегистрации юридического лица _____

Руководитель _____

Адрес; _____ ул. _____

Телефон: _____ факс: _____

Адрес электронной почты: _____

В ходе обследования установлено:

1. Общие сведения и дополнительная информация:

Объект (вид, тип, принадлежность): _____

Размещение объекта: _____

Тип сбора молока: _____

Режим работы: _____

Дополнительная информация: _____

№	Гр.	Наименование критериев	НПА	Соответствие условиям			Примечание
				Да	Нет	Н/Т	
1.1.	Б	Объект имеет информацию о молоке в ветеринарно-санитарном отношении, месте производства (адрес), дата производства.	- разд. 4 ст.10 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»; - ст. 15. п. 269 – 272 ППКР №377 «Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных»				
1.2.	А	Объект имеет соответствующие документы о проведении ветеринарно-санитарной экспертизы.	- разд.4 ст. 10 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»; - ст. 15. п. 269-272 ППКР №377 «Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных»				
1.3	Б	Имеются ветеринарные сопроводительные документы, выданные уполномоченным	- разд. 4 ст. 10 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной				

		органом, подтверждающие безопасность сырого молока.	продукции»; - ст. 15. п. 269-272 ППКР №377 «Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных»				
1.4.	Б	Срок действия ветеринарного сопроводительного документа не более 1 месяца с даты выдачи.	- разд. 4 ст. 10 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»; - ст. 15. п. 269-272 ППКР №377 «Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных»				
2. Требования к молоку							
2.1		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 ст. 14 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				
2.2		Массовая доля сухих обезжиренных веществ в молоке составляет не менее 8,2 процента.	- разд. 5 ст. 15 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				
2.3		Уровень содержания потенциально опасных веществ в молоке не превышает установленные допустимые уровни.	- разд. 5 ст. 16 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»; - Приложение №1-9 ТР ТС №021/2011 «О безопасности пищевой продукции»				
2.4		Уровень содержания микроорганизмов и соматических клеток в молоке не превышают установленные допустимые уровни.	- разд. 5 ст. 17 в приложение №5 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				
2.5		Показатели идентификации молока соответствует установленным требованиям	- разд. 5 ст. 18 в приложении №6-7 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;				

3. Требования к хранению и транспортировке молока

3.1	Б	Молоко после доения очищено и охлаждено до температуры $4^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ в течение не более 2 ч.	- разд. 6 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;				
3.2.	Б	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 №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;				
3.3	Б	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 №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;				
3.4	Б	Сельскохозяйственные товаропроизводители при производстве сырого молока, используют оборудование и материалы, соответствующие требованиям, предъявляемым к безопасности материалов контактирующих с пищевой продукцией.	- разд. 6 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;				
3.5	А	Во время перевозки охлажденного сырого молока к месту переработки, на момент начала переработки ее температура не превышает 10°C .	- разд. 6 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				
3.6	Б	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 №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				
3.7		Процессы реализации сырого молока соответствуют установленным требованиям.	- гл.3 ст.17. ТР ТС №021/2011 «О безопасности пищевой продукции»				

4. Требования к прослеживаемости молока

4.1	А	На всех стадиях процесса производства молока обеспечивается их прослеживаемость.	- разд. 9 ст. 44 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				
4.2	Б	<p>Молоко сопровождается товаро сопроводительной документацией и содержит следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (°С) сырого молока; 	- разд. 6 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				
4.3	Б	<p>Молоко получено от здоровых животных из хозяйств, официально свободных от заразных болезней животных, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, паратуберкулеза в течение 	- разд. 6 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				

		последних 6 месяцев в хозяйстве; маститы; - 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.					
4.4.	Б	Молоко получено от продуктивных животных, которые не подвергались воздействию натуральных и синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов (стимуляторов роста животных), антибиотиков и других лекарственных средств для ветеринарного применения, введенных перед убоем до истечения сроков их выведения из организмов таких животных.	- разд. 6 ТР ТС №033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»				

5. Результаты контрольной проверки

5.1		Предписание не исполнено					
5.2		Предписание не исполнено					
5.3		Предписание исполнено полностью или отсутствовало					

Расшифровка обозначений, которые используются в Проверочном листе:

«Н/Т» - не требуется, не предусмотрено. Для данного обозначения ставится цифра «0» (ноль).

«Да» - да, есть, соответствует, удовлетворительно. Для данного обозначения ставится знак «+» (плюс).

«Нет» - нет, не соответствует, неудовлетворительно. Для данного обозначения ставится знак « - » (минус).

Акт проверки составлен в двух экземплярах.

На момент проверки объект относится:

- к объекту высокой степени риска;
- к объекту средней степени риска;
- к объекту незначительной степени риска.

По итогам проверки проверяемый объект _____
(наименование объекта)

переводится в категорию объектов со степенью риска:

высокой	средней	незначительной
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

_____	_____
(ФИО)	(подпись)
_____	_____
(ФИО)	(подпись)
_____	_____
(ФИО)	(подпись)

М.П.

В случае выявления нарушений требований указываются номер и дата составления предписания
(№ ____ от « ____ » _____ 201__ года)

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

_____ « ____ » _____ 201__ г.
(ФИО) (подпись)

Руководитель организации _____ подпись

Нормативно - правовая база

- Закон КР «О ветеринарии» от 30.12.2014 г. №175;
- Закон КР «Об основах технического регулирования в КР»;
- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»,
- ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»,
- ТР ТС 022/2012 «Пищевая продукция в части ее маркировки»,
- ППКР № 377 от 18 июня 2015 г. «Об утверждении первоочередных ветеринарно-санитарных требований по предупреждению болезней животных».

Результат проверки: _____

Устанавливаются по 20 баллов за:

- 2 и более несоответствий по вопросам касающиеся требований к безопасности к безопасности молока при ее реализации;
- 3 и более несоответствий по вопросам касающиеся требований к хранению молока;
- 2 и более несоответствий по вопросам касающиеся требований к обезвреживанию, утилизации и уничтожению молока.

Устанавливаются по 10 баллов за:

- 4 и более несоответствий по вопросам, касающиеся требований к безопасности молока при хранении и транспортировке;
- 3 и более несоответствий по вопросам, касающиеся требований к безопасности упаковки (тары) молока.

От количества установленных баллов определена периодичность проверки:

(на основании ППКР от 18 февраля 2012 года № 108 «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществлении предпринимательской деятельности»)

Сведения об ознакомлении или отказе в ознакомлении с результатами проверки: _____

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ



Кыргыз Республикасынын Экономика
 министрлигинин 2017-жылдын 21 06 № 133
 Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу
 ветеринардык жана фитосанитардык коопсуздук
 боюнча мамлекеттик инспекциясынын
 2017-жылдын 10 апрель № 066
 биргелешкен буйругу менен бекитилген

Кыргыз Республикасынын УЧА, ЕАЭБдин ТР талаптарына, Алиментариус Кодексинин стандарттарына ылайык сүт азыктарын
 чогултууну текшерүү барагы (ветеринардык-санитардык изилдоонун актысы менен)

№ _____ « _____ » _____ 201__-ж.

Текшерүүнү дайындаган орган _____

Текшерүү субъектисинин аталышы _____

Текшерүүнү жүргүзүү мооноту _____

(№, датасы)

Текшерилүүчү мезгил _____

ИНН _____

Мамлекеттик каттоо күбөлүгү /юридикалык жактын кайра каттоодон өтүүсү/ _____

Жетекчи _____

Дареги: _____ коч. _____

Телефон: _____ факс: _____

Электрондук почтанын дареги: _____

Текшерүү мезгилинде аныкталды:

I. Жалпы жана кошумча маалыматтар:

Объекттин (түрү, кимге таандык) _____

Объекттин жайгашысы _____

Сүт чогултуунун түрү: _____

Иштөө режими _____

Кошумча маалыматтар _____

№	Топ	Критерийлердин аталышы	УЧА	Шартка туура келиши			Эскертүү
				Ооба	Жок	Т/К	
1.1.	Б	Объектин, сүт тууралуу ветеринардык-санитардык талаптары жөнүндө маалымдалышы, кайсыл жерде өндүрүлөт (дареги), өндүрүү датасы.	ББ ТР №033/2013 4-бөлүм,10-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»; КРӨнүн 18.06. 2015-ж. № 377-токтому,15-берене, 269-272-пункт. «Малдардын ылаңдарын алдын алуу боюнча биринчи кезектеги ветеринардык-санитардык талаптарды бекитүү жөнүндө»				
1.2.	А	Объектин, ветеринардык-санитардык экспертиза жүргүзүү боюнча тиешелүү документтеринин болушу.	ББ ТР №033/2013 4-бөлүм,10-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»; КРӨнүн 18.06. 2015-ж. № 377-токтому,15-берене, 269-272-пункт. «Малдардын ылаңдарын алдын алуу боюнча биринчи кезектеги ветеринардык-санитардык талаптарды бекитүү жөнүндө»				
1.3	Б	Ыйгарым укуктуу органдын, чийки сүттүн коопсуздугун камсыздоо тууралуу берилген	ББ ТР №033/2013 4-бөлүм,10-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын				

		ветеринардык коштоочу документтерин алгандыгы.	коопсуздугу жөнүндө»; КРӨнүн 18.06. 2015-ж. № 377-токтому,15-берене, 269-272-пункт. «Малдардын ылаңдарын алдын алуу боюнча биринчи кезектеги ветеринардык-санитардык талаптарды бекитүү жөнүндө»				
1.4	Б	Ветеринардык коштоочу документтердин жарактуу мөөнөтү берилген күндөн баштап 1 айдан ашпоосу зарыл.	ББ ТР №033/2013 4-бөлүм,10-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»; КРӨнүн 18.06. 2015-ж. № 377-токтому,15-берене, 269-272-пункт. «Малдардын ылаңдарын алдын алуу боюнча биринчи кезектеги ветеринардык-санитардык талаптарды бекитүү жөнүндө»				
2. Сүткө коюлуучу талаптар							
2.1		Ылаңдаган жана карантинде турган малдан тууганга чейин биринчи 7 күндө сүттүн алынбагандыгы жана туугандан кийин 5 күн ичинде алынбагандыгы тууралуу тастыктоочу документтеринин болушу.	ББ ТР №033/2013 5-бөлүм,14-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
2.2		Сүттө кургак майсыз заттардын бөлүгү 8,2% кем болбошу.	ББ ТР №033/2013 5-бөлүм,15-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
2.3		Сүттөгү өтө коркунучтуу заттардын денгээли, уруксат берилген чектен ашпоосу зарыл.	ББ ТР №033/2013 5-бөлүм,16-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»; ББ ТР 021/2011, № 1-9-тиркемеси «Тамак аш коопсуздугу жөнүндө»				
2.4		Сүттө микроорганизмдердин жана соматикалык клеткалардын курамы белгиленген денгээлден өйдө болбошу.	ББ ТР №033/2013 5-бөлүм,17-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
2.5		Сүттүн бирдейлештирүү (идентификация) көрсөткүчтөрү белгиленген талапка жооп бериши.	ББ ТР №033/2013 5-бөлүм,18в-берене. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				

3. Сүтгү сактоо жана ташуу талаптары

3.1	Б	Сүт саалгандан кийин 2 сааттан кем эмес убакытта 4°C+2°C температурада тазаланып жана муздатылышы	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
3.2	Б	Сүтгү өндүрүштүк кайра иштетүүгө чейин 36 сааттан ашык эмес (ташуу убактысы эсептелет) убакытта 4°C+2°C температурада сактоону камсыз кылышы	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
3.3	Б	Чийки сүтгү алдын ала термикалык кайра иштетүүдөн өткөрүлүшү, анын ичинде пастеризациялоо, термикалык кайра иштетүүнүн режими (иштөө мезгилиндеги температурасы) товардык коштоочу документинде көрсөтүлүшү.	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
3.4	Б	Айыл чарба товар өндүрүүчүлөрү, чийки сүтгү өндүрүүдө, тамак-аш продукцияларынын коопсуздугуна жооп берген материалдарды жана жабдуулардын колдонушу.	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
3.5	А	Муздатылган чийки сүтгү кайра иштетүү пунктуна жеткиргенде анын температурасы 10°C болушу шарт	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
3.6	Б	Чийки сүт оозу бекем жабылган, тамак-аш продукцияларынын коопсуздук талаптарына жооп берген материалдан жасалган сыйымдуулукт идиштер менен ташылат. Транспорттук каражаттар талап кылган температураны камсыз кылышы шарт.	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
3.7		Чийки сүтгү соодалоо белгиленген талаптардын негизинде ишке ашырылышы.	ББ ТР № 021/2011, 3-бөлүм, 17-берене. «Тамак аш коопсуздугу жөнүндө»				

4. Сүткө байкоо жүргүзүү талаптары

4.1	А	Сүтгү өндүрүүнүн бардык баскычтарына	ББ ТР №033/2013 9-бөлүм, 44-берене.				
-----	---	--------------------------------------	-------------------------------------	--	--	--	--

		байкоо жүргүзүүнүн камсыздалышы.	«Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
4.2	Б	Сүт, товардык коштоочу документтер менен коштолот жана төмөндөгүдөй маалыматтарды камтыйт: - чийки сүт өндүрүүчү ишкананын аты-жөнү, дареги, кайсыл жерде жайгашкан (юримикалык дареги туура келбегенде); - сүттүн көлөмү (литр менен), же салмагы (кг. менен); - чийки сүттү жүктөө датасы, убагы (саат, минута); - чийки сүттү жүктөөдөгү температурасы (С°).	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				
4.3	Б	Сүт, чарбалардагы ден соолугу таза малдардан, расмий малдардын жугуштуу ылаңдарды жок зоналардан алынгандыгы. анын ичинен: - акыркы 12 ай ичинде өлкөнүн аймагында, же административдик аймакта шарп ылаңы регионалдаштыруунун негизинде катталбаса; - акыркы 24 ай ичинде өлкөнүн аймагында, же административдик аймакта ири мүүздү малдардын кара тумоо ылаңы регионалдаштыруунун негизинде катталбаса; - акыркы 36 ай ичинде өлкөнүн аймагында, же административдик аймакта майда кепшөөчү жандыктардын кара тумоо ылаңы регионалдаштыруунун негизинде катталбаса; - акыркы 24 ай ичинде өлкөнүн аймагында, же административдик аймакта ири мүүздү малдардын жугуштуу плевропневмонии (опко) ылаңы регионалдаштыруунун	ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;				

		<p>негизинде катталбаса;;</p> <ul style="list-style-type: none"> - акыркы 12 ай ичинде чарбанын аймагында малдардын лейкоз ылаңы; - акыркы 6 ай ичинде чарбанын аймагында ири мүүздү малдардын бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез ылаңы; - акыркы 6 ай ичинде чарбанын аймагында малдардын мастита-кой-эчкинин бруцеллез, майда жандыктардын туберкулез ылаңы; - акыркы 6 ай ичинде өлкөнүн аймагында, же административдик аймакта кой-эчкилердин чечек ылаңы регионалдаштыруунун негизинде катталбаса. 				
4.4	Б	<p>Сүт, синтетикалык, эстрогендик, гормоналдык препараттарга, душар болбогон, антибиотиктер жана башка ветеринардык дары-дармектер колдонулбаган өнүмдүү малдардан алынышы</p>	<p>ББ ТР №033/2013 6-бөлүм. «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу жөнүндө»;</p>			

5. Кайра текшерүүнүн жыйынтыгы

5.1		Буйрук көрсөтмө аткарылган				
5.2		Буйрук көрсөтмө аткарылган эмес				
5.3		Буйрук көрсөтмө толук аткарылган, же жок болчу				

Текшерүүчү баракта колдонулуучу белгилерди чечмелөө:

«Т/К» - талап кылынбайт, каралган эмес. Бул белги үчүн «0» (нөл) саны коюлат.

«Ооба» - ооба, бар, шайкеш келет, канааттандыруу. Бул белги үчүн «+» (плюс) белгиси коюлат.

«Жок» - жок, шайкеш келбейт, канааттандыруу эмес. Бул белги үчүн «-» (минус) белгиси коюлат.

Текшерүү актысы эки нускада түзүлгөн.

Текшерүү учурунда объект төмөнкүлөргө кирет:

- жогорку деңгээлдеги коркунуч объектисине;
- орточо деңгээлдеги коркунуч объектисине;
- олуттуу эмес деңгээлдеги коркунуч объектисине;

Текшерүү жыйынтыктары боюнча текшерилүүчү объект _____
(объекттин аталышы)

коркунуч деңгээли бар объектилердин категориясына которулат:

жогорку	орточо	олуттуу эмес
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Текшерүүнү мамлекеттик ветеринардык инспектор (лор) жүргүздү

(ФАА) (колу)

(ФАА) (колу)

(ФАА) (колу)

М.О.

Талаптарды бузуулар аныкталган учурда буйрук-көрсөтмөнүн номери жана түзүлгөн күнү көрсөтүлөт (№ ____ 201 ____ жылдын « ____ » _____)

Актынын бир нускасын алдым жана текшерүүнүн жыйынтыктары менен таанышып чыктым (макулмун/макул эмесмин)

(ФАА) (колу) 201 ____ жылдын « ____ » _____

Уюмдун жетекчиси

ФАА, кызматы (колу)

Ченемдик – укуктук база

Бул текшерүү барагы төмөнкүлөрдүн негизинде түзүлгөн:

1. Кыргыз Республикасынын «Ветеринария жөнүндө» мыйзамынын 30.12.2014-ж. № 175;
2. Кыргыз Республикасынын «КР техникалык жонгө салуу негиздери жөнүндө» мыйзамынын;
3. ББ ТР № 021/2011 «Тамак аш коопсуздугу жөнүндө»;
4. ББ ТР № 033/2013 «Сүт жана сүт азыктарынын коопсуздугу ж-дө»;
5. ББ ТР № 022/2012 «Тамак аш продукцияларын маркировкалоо»;
6. КРӨ 18.06.2015–ж. «Малдардын ылаңдарын алдын алуу боюнча биринчи кезектеги ветеринардык-санитардык талаптарды бекитүү жөнүндө» № 377- токтомунун;
7. Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2016-жылдын №622 «Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2012-жылдын 18-февралындагы № 108 «Ишкердик иш-аракетти жүзөгө ашырууда тобокелдик даражасын баалоо критерийлерин бекитүү жөнүндө» токтомуна толуктоо киргизүү тууралуу токтомунун.
8. Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2013-жылдын 7-майындагы №256 «Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу ветеринария жана фитосанитардык коопсуздук боюнча мамлекеттик инспекция жөнүндө» токтому менен бекитилген Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу ветеринария жана фитосанитардык коопсуздук боюнча мамлекеттик инспекциянын жобосунун.
9. Кыргыз Республикасынын 1998-жылдын 4-августундагы №114 «Административдик жоопкерчилик жөнүндө» кодексинин.

Текшерүүнүн жыйынтыгы:

20 баллдык көрсөткүчтөр берилет:

- 2 жана андан көп, эгерде сүттүн коопсуздугу жана сатуу маселелери талапка ылайык жүргүзүлбөсө;
- 3 жана андан көп, эгер сүтү сактоо маселеси талапка ылайык жүргүзүлбөсө;
- 2 жана андан көп, эгер сүтү зыянсыздандыруу, утилдештирүү жана жок кылуу маселелери талапка ылайык жүргүзүлбөсө;

10 баллдык көрсөткүч берилет:

- 4 жана андан көп, эгерде сүттү ташууда жана сактоодо коопсуздук маселелери талапка ылайык аткарылбаса;
- 3 жана андан көп, сүттү таңгактоодо белгиленген коопсуздук талаптар аткарылбаса.

Көрсөтүлгөн баллдардын саны менен текшерүүнүн мөөнөтү белгиленет: КРӨ 2012-жылдын 18-февралындагы № 108 «Ишкердик иш-аракетти жүзөгө ашырууда тобокелдик даражасын баалоо критерийлерин бекитүү жөнүндө» токтому.

Текшерүүнүн жыйынтыктары менен таанышып чыккандыгы, же макулмун эместиги жөнүндө маалымат: _____

Текшерилген субъектин жетекчиси (өкүлү)

ФАА, кызматы

колу

Бйгарым укуктуу органдын кызмат адамы:

ФАА, кызматы

колу