

О внесении изменений и дополнения в совместный приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 декабря 2015 года № 15-05/1139 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 29 декабря 2015 года № 818 "Об утверждении критериев оценки степени риска и проверочного листа в области производства органической продукции"

Утративший силу

Совместный приказ и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 января 2019 года № 1 и и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 8 января 2019 года № 1. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 14 января 2019 года № 18182. Утратил силу совместным приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 21.08.2024 № 281 и Заместителя Премьер-Министра – Министра национальной экономики РК от 23.08.2024 № 67.

Сноска. Утратил силу совместным приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 21.08.2024 № 281 и Заместителя Премьер-Министра – Министра национальной экономики РК от 23.08.2024 № 67 (вводится в действие с 12.12.2024).

ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Внести в совместный приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 декабря 2015 года № 15-05/1139 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 29 декабря 2015 года № 818 "Об утверждении критериев оценки степени риска и проверочного листа в области производства органической продукции" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 12738, опубликован 25 января 2016 года в информационно-правовой системе "Эділет") следующие изменения и дополнение:

заголовок изложить в следующей редакции:

"Об утверждении критериев оценки степени риска и проверочных листов в области производства органической продукции";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить:

1) критерии оценки степени риска в области производства органической продукции, согласно приложению 1 к настоящему совместному приказу;

2) проверочные листы в области производства органической продукции в отношении:

субъектов осуществляющих деятельность в органическом растениеводстве согласно приложению 2 к настоящему совместному приказу;

субъектов осуществляющих деятельность в органическом животноводстве согласно приложению 3 к настоящему совместному приказу.";

приложения 1 и 2 изложить в новой редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему совместному приказу;

дополнить приложением 3 согласно приложению 3 к настоящему совместному приказу.

2. Департаменту ветеринарной, фитосанитарной и пищевой безопасности Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего совместного приказа направление его в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) размещение настоящего совместного приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего совместного приказа представление в Департамент юридической службы Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3) и настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего совместного приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.

4. Настоящий совместный приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Исполняющий обязанности
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
_____ А. Евниев

Исполняющий обязанности
Министра национальной экономики
Республики Казахстан
_____ Р. Даленов

СОГЛАСОВАН
Комитет по правовой
статистике и специальным учетам

Приложение 1
к совместному приказу
исполняющего обязанности
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 3 января 2019 года № 1
и исполняющего обязанности
Министра национальной экономики
Республики Казахстан
от 8 января 2019 года № 1
Приложение 1
к совместному приказу
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 28 декабря 2015 года
№ 15-05/1139
и Министра национальной экономики
Республики Казахстан
от 29 декабря 2015 года № 818

Критерии оценки степени риска в области производства органической продукции

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Критерии оценки степени рисков, применяемые для профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля в области производства органической продукции разработаны в соответствии с пунктом 3 статьи 141 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан от 29 октября 2015 года, Законом Республики Казахстан от 27 ноября 2015 года "О производстве органической продукции" и Правилами формирования государственными органами системы оценки рисков и формы проверочных листов, утвержденными приказом исполняющего обязанности Министра национальной экономики Республики Казахстан от 31 июля 2018 года № 3 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 17371).

2. В настоящих критериях используются следующие понятия:

1) субъект (объект) контроля – физическое или юридическое лицо, осуществляющее деятельность по производству органической продукции;

2) незначительное нарушение – нарушение требований, установленных нормативными правовыми актами в области производства органической продукции, в том числе нарушение требований по обеспечению соответствующих помещений и условий выпаса животных, не отнесенных к значительным и грубым нарушениям;

3) значительное нарушение – нарушение требований, установленных нормативными правовыми актами в области производства органической продукции, в части вторичного использования отходов и побочных продуктов растительного и животного происхождения (возможно лишь в случае их получения в условиях органического производства), применения в животноводстве кормов и кормовых добавок, состоящих из ингредиентов, полученных в результате производства органической продукции, а также из веществ природного происхождения, наличие одной и более жалоб и обращений;

4) объективные критерии – критерии оценки степени риска, используемые для отбора субъекта (объекта) контроля в зависимости от степени риска в области производства органической продукции;

5) грубое нарушение – нарушение требований, установленных нормативными правовыми актами в области производства органической продукции которое может привести к ухудшению здоровья населения, а именно применение генетически модифицированных объектов, применение пестицидов (ядохимикатов), а также использование не здоровых животных и растений, не безопасной продукции и сырья животного и растительного происхождения;

6) субъективные критерии – критерии оценки степени риска, используемые для отбора субъектов (объектов) контроля в зависимости от результатов деятельности конкретного субъекта (объекта) контроля;

7) риск – вероятность причинения вреда законным интересам физических и юридических лиц, имущественным интересам государства в результате деятельности субъекта контроля с учетом степени тяжести его последствий, выраженное в виде нарушения требований законодательства в области производства органической продукции, а также вероятности причинения вреда жизни или здоровью человека.

3. Критерии формируются посредством объективных и субъективных критериев.

Глава 2. Объективные критерии

4. Отнесение субъектов (объектов) контроля в области производства органической продукции к степени рисков для проведения профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля осуществляется посредством анализа критериев.

5. По объективным критериям к высокой степени риска относятся: субъекты (объекты) контроля, осуществляющие деятельность в органическом растениеводстве и животноводстве (производство органической продукции).

6. Субъекты (объекты) контроля, не отнесенные к не высокой степени риска осуществляют деятельность в течение переходного периода (период конверсии) производства органической продукции.

7. В отношении субъектов (объектов) контроля, отнесенных к высокой степени риска, проводится профилактический контроль с посещением субъекта (объекта) контроля.

Глава 3. Субъективные критерии

8. Определение субъективных критериев осуществляется с применением следующих этапов:

- 1) формирование базы данных и сбор информации;
- 2) анализ информации и оценка рисков.

9. Для оценки степени риска используются следующие источники информации:

1) результаты мониторинга отчетности и сведений, представляемых субъектом контроля, в том числе посредством автоматизированных информационных систем, проводимого государственными органами, учреждениями и отраслевыми организациями;

2) результаты предыдущих проверок и профилактического контроля с посещением субъектов (объектов) контроля;

3) наличие подтвержденных жалоб и обращений.

10. На основании информационных источников, определенных в пункте 9 определяются следующие критерии:

1) оценки степени риска в области производства органической продукции в отношении субъектов осуществляющих деятельность в органическом растениеводстве, согласно приложению 1 к настоящим Критериям;

2) оценки степени риска в области производства органической продукции осуществляющих деятельность в органическом животноводстве, согласно приложению 2 к настоящим Критериям.

11. Субъективные критерии разрабатываются на основании требований проверочных листов, несоблюдение которых в соответствии с критериями оценки степени риска регулирующего государственного органа соответствуют определенной степени нарушения. В отношении каждого требования из проверочных листов определяется степень нарушения – грубое, значительное и незначительное.

При этом определение грубых, значительных и незначительных нарушений устанавливается в критериях оценки степени риска регулирующих государственных органов с учетом специфики соответствующей сферы государственного контроля.

При формировании субъективных критериев степень нарушения (грубое, значительное, незначительное) присваивается в соответствии с установленными определениями грубых, незначительных, значительных нарушений.

12. Одно невыполненное требование в области производства органической продукции грубой степени приравнивается к показателю 100.

В случае если грубых нарушений требований в области производства органической продукции не выявлено, то для определения показателя степени риска рассчитывается суммарный показатель по нарушениям требований в области производства органической продукции значительной и незначительной степени.

13. При определении показателя значительных нарушений требований в области производства органической продукции применяется коэффициент 0,7 и данный показатель рассчитывается по следующей формуле:

$$P_3 = (P_2 \times 100/P_1) \times 0,7$$

где:

P_3 – показатель значительных нарушений;

P_1 – требуемое количество значительных нарушений;

P_2 – количество выявленных значительных нарушений.

14. При определении показателя незначительных нарушений требований в области производства органической продукции применяется коэффициент 0,3 и данный показатель рассчитывается по следующей формуле:

$$P_H = (P_2 \times 100/P_1) \times 0,3$$

где:

P_H – показатель незначительных нарушений;

P_1 – требуемое количество незначительных нарушений;

P_2 – количество выявленных незначительных нарушений.

15. Общий показатель степени риска (P) рассчитывается по шкале от 0 до 100 и определяется путем суммирования показателей по следующей формуле:

$$P = P_3 + P_H$$

где:

P – общий показатель степени риска;

P_3 – показатель значительных нарушений;

P_H – показатель незначительных нарушений.

При анализе и оценке степени рисков не применяются данные субъективных критериев, ранее учтенных и использованных в отношении конкретного субъекта (объекта) контроля.

16. По показателям степени риска субъекта (объекта) контроля относятся:

1) к высокой степени риска – при показателе степени риска от 61 до 100 и в отношении него проводится внеплановые проверки и профилактический контроль с посещением субъекта (объекта) контроля;

2) не отнесенной к высокой степени риска – при показателе степени риска от 0 до 60 и в отношении него не проводится внеплановые проверки и профилактический контроль с посещением субъекта (объекта) контроля.

17. Кратность проведения профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля не может быть чаще одного раза в год.

18. Профилактический контроль с посещением субъекта (объекта) контроля проводятся на основании полугодовых списков профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля, формируемых в соответствии с пунктом 3 статьи 141 Кодекса.

19. Списки профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля составляются с учетом приоритетности субъекта контроля с наибольшим показателем степени риска по субъективным критериям.

Приложение 1
к Критериям оценки степени
риска в области производства
органической продукции

Приложение
к Критериям оценки
степени риска в области
производства органической продукции
Критерии оценки степени риска
в области производства
органической продукции
в отношении субъектов,
осуществляющих деятельность
в органическом растениеводстве

№	Наименование критериев	Степень нарушений
1	2	3
Результаты мониторинга отчетности и сведений, представляемых субъектом контроля, в том числе посредством автоматизированных информационных систем, проводимого государственными органами, учреждениями и отраслевыми организациями		
1	Наличие недостоверных сведений в фитосанитарной отчетности субъекта контроля, представленной субъектом контроля, в соответствии с формами фитосанитарного учета при ее сверке со списком разрешенных средств, применяемых при производстве органической продукции	грубое
	Наличие субъекта, которому реализованы пестициды (ядохимикаты), осуществляющего	

2	деятельность в органическом растениеводстве, в отчете о производстве и (или) реализации пестицидов (ядохимикатов), биопрепаратов и энтомофагов в графе: "Наименование субъекта, которому реализованы пестициды (ядохимикаты), биопрепараты и энтомофаги"	грубое
3	Наличие субъекта, осуществляющего деятельность в органическом растениеводстве, в реестре по объемам фактической реализации средств защиты растений	грубое
Результаты предыдущего профилактического контроля с посещением субъектов (объектов) контроля (степень тяжести устанавливается при несоблюдении нижеперечисленных требований)		
1	Наличие фитосанитарной отчетности субъекта контроля, по проведенной работе, по методам обработки, удобрения почвы и контроля над вредителями	грубое
2	Использование органически произведенных семян (посадочного материала)	(грубое
3	Применение для покрытия защищаемых конструкций, синтетических мульчей, сеток от насекомых и обматывания силоса материалов на основе полиэтилена, полипропилена, и других поликарбанатов	значительное
4	Производство органической продукции отдельно от производства продукции, не относящейся к органической продукции, в соответствии с правилами производства и оборота органической продукции	значительное
Наличие подтвержденных жалоб и обращений		
1	Наличие одной и более подтвержденных жалоб и обращений	значительное

Приложение 2
к Критериям оценки степени
риска в области производства
органической продукции
Критерии оценки степени риска
в области производства
органической продукции

в отношении субъектов,
осуществляющих деятельность
в органическом животноводстве

№	Наименование критериев	Степень нарушений
1	2	3
Результаты мониторинга отчетности и сведений, представляемых субъектом контроля, в том числе посредством автоматизированных информационных систем, проводимого государственными органами, учреждениями и отраслевыми организациями		
1	Наличие сведений об отсутствии ветеринарных сопроводительных документов (ветеринарный сертификат, ветеринарная справка)	грубое
2	Наличие субъекта, осуществляющего деятельность в органическом животноводстве, в отчете о государственном ветеринарно-санитарном контроле и результатах ветеринарно-санитарной экспертизы продукции и сырья животного происхождения на объектах осуществляющих производство продукции и сырья животного происхождения	грубое
Результаты предыдущего профилактического контроля с посещением субъектов (объектов) контроля (степень тяжести устанавливается при несоблюдении нижеперечисленных требований)		
1	Отсутствие в журнале для регистрации заболеваний животных информации об использовании ветеринарных лекарственных средств (антибиотиков), запрещенных к применению, в графах: "Количество животных, привитых или обработанных с профилактической целью"; "Дополнительные исследования, клинические признаки, лечебная помощь, рекомендации"	значительное
2	Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания семейства жвачных и лошадиных. Площадь в закрытом помещении живой вес, килограмм: до 100; до 200; до 350; 350 и более. квадратный метр на голову:	незначительное

	<p>1,5; 2,5; 4,0; 5.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 1,1; 1,9; 3; 3,7.</p>	
3	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания молочных коров.</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 6</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 4,5</p>	незначительное
4	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания быков – производителей.</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 10</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 30</p>	незначительное
5	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания овец и коз.</p> <p>Взрослое животное</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 1,5</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 2,5</p> <p>Молодняк</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 0,35</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 0,5</p>	незначительное
	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания поросящейся свиньи с поросятами до 40 дней.</p>	

6	<p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 7,5 на свинью</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 2,5</p>	незначительное
7	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания для откармливания свиней.</p> <p>Площадь в закрытом помещении живой вес, килограмм: до 50; до 85; до 110.</p> <p>квадратный метр на голову: 0,8; 1,1; 1,3.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 0,6; 0,8; 1.</p>	незначительное
8	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания поросят.</p> <p>Площадь в закрытом помещении живой вес, килограмм: до 30</p> <p>квадратный метр на голову: 0,6</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 0,4</p>	незначительное
9	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания свиньи для разведения.</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: на женскую особь – 2,5; на мужскую особь (при использовании выгула –10) – 6.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: на женскую особь –1,9; на мужскую особь – 8,0.</p>	незначительное

10	<p>Соблюдение минимальной допустимой нормативы площади содержания курицы – несушки.</p> <p>Площадь в закрытом помещении количество птиц на один квадратный метр – 6;</p> <p>насест на одну птицу, сантиметр – 18;</p> <p>гнездо – 7 куриц-несушек на гнездо или, в случае общего гнезда – 120 квадратных сантиметра на птицу.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратных метра площади, на одну голову:</p> <p>4, при условии, что в год азота на гектар не превышен 170 килограммов.</p>	незначительное
11	<p>Соблюдение минимальной допустимой нормативы площади содержания и откармливания домашней птицы (в постоянном помещении).</p> <p>Площадь в закрытом помещении количество птиц на один квадратный метр – 10 при максимуме 21 килограмм общего живого веса;</p> <p>насест на одну птицу, сантиметр – 20 (только для цесарок);</p> <p>гнездо – 4 бройлера и цесарки, 4,5 утки, 10 индеек, 15 гусей; при условии, что для всех видов предел в 170 килограмм азота на гектар в год не превышен.</p>	незначительное
12	<p>Соблюдение минимальной допустимой нормативы площади содержания и откармливания домашней птицы (в мобильном помещении).</p> <p>Площадь в закрытом помещении количество птиц на один квадратный метр – 16 в мобильном помещении для птицы с максимумом в 30 килограмм общего живого веса;</p> <p>насест на одну птицу, сантиметр – 2,5 при условии, что предел в 170 килограмм азота на гектар в год не превышен.</p>	незначительное

13	<p>Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду в садках: стерлядь – 25 килограмм на кубический метр; осетр – 10 килограмм на кубический метр; белуга – 44 килограмм на кубический метр; форель – 25 килограмм на кубический метр.</p>	незначительное
14	<p>Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду в бассейнах: стерлядь – 10 килограмм на кубический метр; осетр – 22,8 килограмм на кубический метр; белуга – 50 килограмм на кубический метр; форель – 35 килограмм на кубический метр; сом – 200 килограмм на квадратный метр.</p>	незначительное
15	<p>Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду в установках с замкнутым циклом водоснабжения: осетр – 20 килограмм на квадратный метр; сом – 200 килограмм на квадратный метр; форель – 50 килограмм на кубический метр.</p>	незначительное
16	<p>Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду для рыб в приспособленных озерах и прудах : сиговые (песядь, рипус, сиг, чир, нельма) – 400 килограмм на один гектар; растительноядные (белый амур, черный амур, белый и пестрый толстолобик), карп (сазан), судак, щука, обыкновенный сом) – суммарно по видам не более 3000 килограмм на один гектар; осетровые (русский осетр, сибирский осетр, севрюга) –</p>	незначительное

	суммарно по видам не более 1070 килограмм на один гектар; канальный сом – 3000 килограмм на гектар.	
Наличие подтвержденных жалоб и обращений		
1	Наличие одной и более подтвержденных жалоб и обращений	значительное

Приложение 2
к совместному приказу
исполняющего обязанности
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 3 января 2019 года № 1
и исполняющего обязанности
Министра национальной экономики
Республики Казахстан
от 8 января 2019 года № 1

Приложение 2
к совместному приказу
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 28 декабря 2015 года
№ 15-05-1139
и Министра национальной экономики
Республики Казахстан
от 29 декабря 2015 года № 818

**Проверочный лист
в области производства органической продукции
в отношении субъектов, осуществляющих деятельность
в органическом растениеводстве**

в области производства органической продукции

_____ (в соответствии со статьей 138 Предпринимательского Кодекса Республики Казахстан от 29 октября 2015 года)

в отношении субъектов осуществляющих деятельность в органическом растениеводстве _____

_____ (наименование однородной группы субъекта (объекта) контроля)

Государственный орган, назначивший проверку _____

_____ Акт о назначении проверки _____

(№, дата)

_____ Наименование субъекта (объекта) контроля _____

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер субъекта (объекта) контроля _____

Адрес места нахождения _____

№	Перечень требований	Требуется	Не требуется	Соответствует требованиям	Н е соответствует требованиям
1.	Наличие фитосанитарной отчетности субъекта контроля, по проведенной работе, по методам обработки, удобрения почвы и контроля над вредителями				
2.	Использование органически произведенных семян (посадочного материала)				
3.	Применение для покрытия защищаемых конструкций, синтетических мульчей, сеток от насекомых и обматывания силоса материалов на основе полиэтилена, полипропилена, и других поликарбонатов				
4.	Производство органической продукции отдельно от производства продукции, не относящейся к органической продукции, в соответствии с				

правилами производства и оборота органической продукции				
---	--	--	--	--

Должностное (ые) лицо (а)

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Руководитель субъекта контроля

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его личии))

Приложение 3
к совместному приказу
исполняющего обязанности
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 3 января 2019 года № 1
и исполняющего обязанности
Министра национальной экономики
Республики Казахстан
от 8 января 2019 года № 1

**Проверочный лист
в области производства органической продукции
в отношении субъектов, осуществляющих деятельность
в органическом животноводстве**

в области производства органической продукции

(в соответствии со статьей 138 Предпринимательского Кодекса Республики
Казахстан от 29 октября 2015 года)

в отношении субъектов осуществляющих деятельность в органическом
животноводстве _____

(наименование однородной группы субъекта (объекта) контроля)

Государственный орган, назначивший проверку _____

Акт о назначении проверки _____

(№, дата)

Наименование субъекта (объекта) контроля _____

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер субъекта (объекта) контроля _____

Адрес места нахождения _____

№	Перечень требований	Требуется	Не требуется	Соответствует требованиям	Н е соответствует требованиям
1	Отсутствие в журнале для регистрации заболеваний животных информации об использовании ветеринарных лекарственных средств (антибиотиков), запрещенных к применению, в графах: "Количество животных, привитых или обработанных с профилактической целью"; "Дополнительные исследования, клинические признаки, лечебная помощь, рекомендации".				
	Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания семейства жвачных и лошадиных.				

2	<p>Площадь в закрытом помещении живой вес, килограмм: до 100; до 200; до 350; 350 и более.</p> <p>квадратный метр на голову: 1,5; 2,5; 4,0; 5.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 1,1; 1,9; 3; 3,7.</p>				
3	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания молочных коров .</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 6</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 4,5</p>				
	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания быков – производителей.</p>				

4	<p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 10</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 30</p>				
5	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания овец и коз.</p> <p>Взрослое животное</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 1,5</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 2,5</p> <p>Молодняк</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 0,35</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 0,5</p>				
	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания</p>				

6	<p>пороссящейся свињи с поросятами до 40 дней.</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: 7,5 на свињу</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 2,5</p>				
7	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания для откармливания свиней.</p> <p>Площадь в закрытом помещении живой вес, килограмм: до 50; до 85; до 110.</p> <p>квадратный метр на голову: 0,8; 1,1; 1,3.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 0,6; 0,8; 1.</p>				
	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания поросят.</p>				

8	<p>Площадь в закрытом помещении живой вес, килограмм: до 30</p> <p>квадратный метр на голову: 0,6</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: 0,4</p>				
9	<p>Соблюдение минимальных допустимых нормативов площади содержания свиньи для разведения.</p> <p>Площадь в закрытом помещении квадратный метр на голову: на женскую особь – 2,5; на мужскую особь (при использовании выгула –10) – 6.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратный метр на голову: на женскую особь –1,9; на мужскую особь – 8,0.</p>				
	<p>Соблюдение минимальной допустимой нормативы площади содержания курицы – несушки.</p>				

10	<p>Площадь в закрытом помещении количество птиц на один квадратный метр – 6; насест на одну птицу, сантиметр – 18; гнездо – 7 куриц-несушек на гнездо или, в случае общего гнезда – 120 квадратных сантиметра на птицу.</p> <p>Площадь на открытом воздухе квадратных метра площади, на одну голову: 4, при условии, что в год азота на гектар не превышен 170 килограммов.</p>				
11	<p>Соблюдение минимальной допустимой нормативы площади содержания и откармливания домашней птицы (в постоянном помещении).</p> <p>Площадь в закрытом помещении количество птиц на один квадратный метр – 10 при максимуме 21 килограмм общего живого веса; насест на одну птицу,</p>				

	<p>сантиметр – 20 (только для цесарок);</p> <p>гнездо – 4 бройлера и цесарки, 4,5 утки, 10 индеек, 15 гусей; при условии, что для всех видов предел в 170 килограмм азота на гектар в год не превышен.</p>				
12	<p>Соблюдение минимальной допустимой нормативы площади содержания и откармливания домашней птицы (в мобильном помещении).</p> <p>Площадь в закрытом помещении</p> <p>количество птиц на один квадратный метр – 16 в мобильном помещении для птицы с максимумом в 30 килограмм общего живого веса;</p> <p>насест на одну птицу, сантиметр – 2,5 при условии, что предел в 170 килограмм азота на гектар в год не превышен.</p>				
	<p>Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду в садках:</p>				

13	стерлядь – 25 килограмм на кубический метр ; осетр – 10 килограмм на кубический метр ; белуга – 44 килограмм на кубический метр ; форель – 25 килограмм на кубический метр .				
14	Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду в бассейнах: стерлядь – 10 килограмм на кубический метр ; осетр – 22,8 килограмм на кубический метр ; белуга – 50 килограмм на кубический метр ; форель – 35 килограмм на кубический метр ; сом – 200 килограмм на квадратный метр.				
	Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду в установках с замкнутым циклом водоснабжения:				

15	<p>осетр – 20 килограмм на квадратный метр; сом – 200 килограмм на квадратный метр; форель – 50 килограмм на кубический метр .</p>				
16	<p>Соблюдение максимальной плотности посадки рыб в выращиваемую среду для рыб в приспособленных озерах и прудах: сиговые (пелядь, рипус, сиг, чир, нельма) – 400 килограмм на один гектар; растительноядные (белый амур, черный амур, белый и пестрый толстолобик), карп (сазан), судак, щука, обыкновенный сом) – суммарно по видам не более 3000 килограмм на один гектар; осетровые (русский осетр, сибирский осетр, севрюга) – суммарно по видам не более 1070 килограмм на один гектар; канальный сом – 3000 килограмм на гектар.</p>				

Должностное (ые) лицо (а)

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Руководитель субъекта контроля

(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))