**Ветеринарные правила содержания птицы**

на личных подворьях граждан и птицеводческих предприятиях открытого типа на территории Российской Федерации (утверждены приказом Минсельхоза РФ от 3 апреля 2006 г. № 103)

Положения настоящих правил обязательны для выполнения на территории РФ физическими лицами, имеющими в собственности птицу, а также организациями, в которых предусмотрено выгульное содержание птицы (птицеводческие предприятия открытого типа).

**Требования к птицеводческим помещениям**

* Птицеводческие помещения подворий размещаются на территории, имеющей соответствующие уклоны для стока и отвода поверхностных вод;
* территория подворий должна быть огорожена и благоустроена;
* при содержании разных видов птиц на подворьях необходимо обеспечить раздельное их содержание. Разные виды птиц содержат в обособленных помещениях одного или разных зданий, которые обеспечивают лазами для самостоятельного выхода птицы на изолированные выгульные площадки;
* изолированные выгульные площадки оборудуются для раздельного содержания каждого вида птицы на прилегающей к помещению территории;
* внутренние поверхности помещений подворий (стены, перегородки, потолки) должны быть устроены из материалов, доступных для очистки, мойки и дезинфекции;
* полы помещений для содержания птицы на подворьях должны обладать достаточной прочностью, малой теплопроводностью, стойкостью к стокам и дезинфицирующим веществам и отвечать санитарно-гигиеническим требованиям;
* помещение для содержания птицы на подворьях должно быть оборудовано естественной или механической приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей поддержание оптимальных параметров микроклимата;
* организовать проведение, предусмотренных настоящими Правилами мероприятий по обеспечению предупреждения болезней птиц;
* не рекомендуется совместное содержание птицы на подворьях с другими видами животных.

**Ветеринарно-санитарные мероприятия**

Для создания благоприятных условий для здоровья птиц рекомендуется проведение следующих мероприятий:

* при угрозе заражения, перед входом в помещение для содержания птицы, на подворьях для дезинфекции обуви оборудуют дезинфекционные кюветы (дезковрики) во всю ширину прохода, которые регулярно заполняют дезинфицирующими растворами;
* помещения для птицы регулярно очищаются от помета и других загрязнений, а насесты, полы, гнезда, поддоны, клетки, кормушки, поилки моются и при необходимости дезинфицируются, помет собирают и подвергают биотермическому обеззараживанию;
* при напольном содержании птицы на подворьях в качестве подстилочного материала используют опилки, древесные стружки, соломенную резку и иные материалы. При смене каждой партии птицы глубокую подстилку удаляют и проводят тщательную механическую очистку и дезинфекцию помещения. При замене подстилочного материала пол очищают, дезинфицируют (посыпают слоем извести-пушонки из расчета 0,5 кг на 1 кв. м или используют иные дезинфицирующие средства), после чего настилают подстилочный материал слоем 10 — 15 сантиметров. Запрещается использовать заплесневелую, мерзлую и сырую подстилку.
* В каждом помещении для содержания птицы на подворье окна, двери, вентиляционные отверстия рекомендуется оборудовать рамами с сеткой во избежание залета дикой птицы.
* Посещение помещений для содержания птицы посторонними лицами не рекомендуется.
* Перед входом в помещение для содержания птицы рекомендуется сменить одежду, обувь и надеть чистую рабочую спецодежду.

**Комплектование хозяйств поголовьем**

Комплектование подворий птицей рекомендуется осуществлять из источников (специализированных птицеводческих предприятий, организаций, ферм, инкубаторно-птицеводческой станции), благополучных в ветеринарно-санитарном отношении, путем приобретения суточного или подрощенного молодняка.

Яйцо от домашней птицы с подворий, используемое для инкубации, должно быть чистым и подвергаться прединкубационной дезинфекции. Инкубационные яйца хранят при температуре 8 - 10°С и относительной влажности воздуха 75-80%. Максимальный срок хранения куриных яиц - 6 дней, индюшиных и утиных - 8 дней, гусиных - 10 дней. В каждый последующий день хранения смертность эмбрионов увеличивается примерно на 1%.

В период выращивания птицы на подворьях систематически наблюдают за состоянием ее здоровья, контролируют поведение каждой партии, поедаемость корма, потребление воды, состояние перьевого покрова. В случае отклонения от физиологических норм выясняют причины, обусловившие отклонения. При необходимости обращаются к ветеринарным специалистам.

Владельцам птицы рекомендуется обеспечить до отлета перелетной водоплавающей птицы исключительно подворное содержание всех видов домашней птицы в целях исключения контакта с дикой водоплавающей птицей.

Каждую партию выведенного молодняка птицы в первые дни жизни помещают в специально подготовленное, чистое, предварительно продезинфицированное, обогреваемое помещение.

**Вниманию владельцев!**

* Для профилактики заразных болезней птиц на подворьях, помимо общих ветеринарно-санитарных мер, проводят вакцинацию птицы с учетом эпизоотической ситуации населенного пункта и района.
* Владельцы птицы предоставляют специалистам в области ветеринарии по их требованию птицу для осмотра.
* По требованию ветеринарных специалистов владельцы птицы обязаны сообщать количество птицы каждого вида, которое имеется на подворье.
* При возникновении подозрения в заболевании необходимо обратиться в подразделение государственной ветеринарной службы по месту проживания с целью установления диагноза и проведения необходимых мероприятий.

**[](https://selgazeta.ru/images/2017/apr/pig-214349_1280.jpg)**

**Ветеринарные правила содержания свиней**

в целях их воспроизводства, выращивания и реализации в хозяйствах граждан, в том числе в личных подсобных хозяйствах и крестьянских (фермерских) хозяйствах, (утверждены приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 29 марта 2016 г. №114).

Правила устанавливают требования к условиям содержания свиней в целях их воспроизводства, выращивания, реализации (далее - содержание свиней), требования к осуществлению мероприятий по карантинированию свиней, обязательных профилактических мероприятий и диагностических исследований свиней, содержащихся гражданами, в том числе в личных подсобных хозяйствах, в крестьянских (фермерских) хозяйствах. Контроль за исполнением настоящих Правил осуществляется в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарии.

**Требования к условиям содержания**

* Запрещается содержание свиней в хозяйствах открытого типа на местах бывших скотомогильников, очистных сооружений.
* Территория хозяйства должна быть огорожена способами, обеспечивающими невозможность проникновения диких животных на территорию хозяйства (за исключением птиц и мелких грызунов).
* В хозяйстве должно быть обеспечено безвыгульное содержание свиней, либо выгул свиней в закрытом помещении или под навесами, исключающий контакт свиней с другими животными и птицами.
* Минимальное расстояние от конструкции стены или угла свиноводческого помещения (ближайших по направлению к жилому помещению, расположенному на соседнем участке) до границы соседнего участка при содержании свиней в хозяйствах должно соответствовать минимальному расстоянию от конструкции стены или угла свиноводческого помещения (ближайших по направлению к жилому помещению, расположенному на соседнем участке) до границы соседнего участка должно составлять:

|  |  |
| --- | --- |
| Минимальное расстояние, не менее, метров | Поголовье взрослых (половозрелых) свиней, содержащихся в свиноводческом помещении, не более, голов |
| 10 | 5 |
| 20 | 8 |
| 30 | 10 |
| 40 | 15 |

* Помещения хозяйств, в которых содержатся свиньи (далее - свиноводческие помещения), должны быть оборудованы естественной или принудительной вентиляцией, обеспечивающей поддержание необходимых параметров микроклимата.
* Нормы площади содержания свиней в хозяйствах должны соответствовать:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Виды свиней | Нормы площади содержания свиней, м2 (на голову, не менее) |
| 1 | Хряки-производители | 7,0 |
| 2 | Свиноматки: |  |
| 2.1 | лактирующая | 4,0 |
| 2.2 | холостая и супоросная: |  |
| 2.2.1 | при индивидуальном содержании | 1,6 |
| 2.2.2 | при групповом содержании | 2,5 |
| 3 | Поросята на откорме | 0,8 |
| 4 | Поросята-отъемыши | 0,35 |

* Стены, перегородки, покрытия свиноводческих помещений в хозяйствах, должны быть устойчивыми к воздействию дезинфицирующих веществ и повышенной влажности, не должны выделять вредных веществ. Антикоррозийные и отделочные покрытия должны быть безвредными для свиней.
* Навоз необходимо убирать и складировать на площадках для биотермического обеззараживания, расположенных на территории хозяйства.
* Запрещается использовать заплесневелую и/или мерзлую подстилку для содержания свиней в хозяйстве.

**Ветеринарно-санитарные требования**

* Для дезинфекции обуви вход в свиноводческое помещение оборудуется дезинфекционными ковриками по ширине прохода и длиной не менее одного метра, пропитанными дезинфицирующими растворами.
* Дезинсекция, дезакаризация и дератизация свиноводческих помещений проводятся не реже одного раза в год, а также при визуальном обнаружении насекомых, клещей, грызунов либо выявлении следов их пребывания (покусов, помета).
* При посещении свиноводческих помещений и обслуживании свиней необходимо использовать чистые продезинфицированные рабочие одежду и обувь. Запрещается выходить в рабочей одежде и обуви, а также выносить их за пределы территории хозяйства.
* Корма и кормовые добавки, используемые для кормления свиней, должны соответствовать ветеринарно-санитарным требованиям и нормам. Для поения свиней и приготовления кормов для них должна использоваться питьевая вода.
* Пищевые отходы, используемые для кормления свиней, должны подвергаться термической обработке (проварке) не менее 30 минут после закипания и являться безопасными в ветеринарно-санитарном отношении.

**Комплектование хозяйств поголовьем**

Для комплектования хозяйств допускаются клинически здоровые свиньи собственного воспроизводства, а также свиньи, поступившие из других хозяйств и предприятий при наличии ветеринарных сопроводительных документов, подтверждающих ветеринарное благополучие территорий мест производства (происхождения) животных по заразным болезням животных, в том числе по болезням, общим для человека и животных (далее - заразные болезни), оформленных в порядке, установленном законодательством РФ.

Свиньи, содержащиеся в хозяйствах, подлежат учету и идентификации в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарии.

Утилизация и уничтожение трупов свиней, абортированных и мертворожденных плодов, ветеринарных конфискатов, других биологических отходов осуществляются в соответствии сзаконодательством РФ в области ветеринарии.

**Мероприятия по карантинированию свиней, обязательные профилактические мероприятия и диагностические исследования свиней**

Свиньи, завозимые в хозяйство или вывозимые (кроме убойных животных) из него, подлежат обособленному содержанию от других групп свиней, содержащихся в хозяйстве с целью проведения ветеринарных мероприятий (далее - карантинирование). Период карантинирования должен быть не менее 30 календарных дней с момента прибытия свиней в хозяйство.

В период карантинирования проводятся клинический осмотр животных, диагностические исследования и обработки, предусмотренные планами диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий, органов (учреждений), входящих в систему государственной ветеринарной службы РФ на текущий календарный год.

Свиньи, содержащиеся в хозяйствах, подлежат диагностическим исследованиям, вакцинациям и обработкам против заразных болезней в соответствии с Планом противоэпизоотических мероприятий.

В случае выявления признаков заболевания или падежа свиней владельцам животных следует обратиться в подразделение государственной ветеринарной службы по месту жительства.

[](https://selgazeta.ru/images/2017/apr/nature-2188383_1280.jpg)

**Правила содержания крупного рогатого скота**

в целях его воспроизводства, выращивания и реализации в хозяйствах открытого типа (подсобные и крестьянские (фермерские) хозяйства с содержанием скота до 500 голов) на территории РФ (регламентированы приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 13 декабря 2016 г. №551).

**Правила размещения хозяйства по содержанию КРС:**

* хозяйство не должно находиться на месте бывшего скотомогильника, полигона твердых бытовых отходов, предприятий по обработке кожевенного сырья или очистительного сооружения;
* территория хозяйства должна быть огорожена, обеспечивая невозможность проникновения диких животных, должна быть оборудована на въезде дезинфекционным барьером или установкой (за исключением хозяйств, на которых расположен жилой дом).

**Требования к животноводческим помещениям:**

* оборудовано естественной или принудительной вентиляцией;
* стены, перегородки и перекрытия в нем должны быть устойчивы к воздействию дезсредств и влажности, а также не должны выделять вредных веществ;
* минимальное расстояние от стен помещения до границ соседнего участка должно быть:

не менее 10 метров при содержании в помещении до 5 голов скота;

не менее 20 метров при содержании до 8 голов скота;

не менее 30 метров при содержании до 10 голов скота;

не менее 40 метров при содержании до 15 голов скота.

* При входе в помещение должен быть дезковрик для дезинфекции обуви (по ширине прохода и длиной не менее 1 метра);
* уничтожение насекомых (дезинсекция), клещей (дезакаризация) и грызунов (дератизация) в помещениях необходимо проводить не реже 1 раза в год, либо же при их визуальном обнаружении;
* навоз из помещений необходимо убирать и складировать на площадках для биотермического обеззараживания, расположенных на территории хозяйства и оборудованных в соответствии с правилами;
* при посещении помещений и работы в них необходимо использовать чистые и продезинфицированные рабочие одежды и обувь, в которых запрещается выходить и выносить их за территорию хозяйства.

**Требования к выгульным площадкам:**

* располагают у продольных стен здания для содержания КРС или на отдельной площадке;
* оборудуют поилками и кормушками, расположенными так, чтобы при загрузке их кормами транспортные средства не заезжали на выгульные площадки;
* могут быть оснащены навесами, в том числе и трехстенными, ветрозащитными устройствами и легкими зарытыми помещениями.

**Кормление крупного рогатого скота:**

* должно осуществляться кормами и кормовыми добавками, соответствующими ветеринарно-санитарным требованиям и нормам;
* должен быть предусмотрен рекомендованный запас кормов:
* сена, соломы, сенажа, силоса и корнеклубнеплодов – в размере потребности на стойловый период;
* концентрированных кормов (комбикорма) – в размере потребности не менее чем на 30 суток;
* молока для выпойки телят – в размере не более чем на одни сутки;
* заменителя цельного молока – в размере потребности не менее чем 15 суток.
* Хранение кормов должно осуществляться в специальных помещениях либо на чердаках животноводческих помещений, сена и соломы – стогах, скирдах или под навесом, сенажа и силоса – в траншеях, ямах, курганах, полимерных рукавах, корнеклубнеплодов – в буртах или хранилищах;
* вода, используемая для поения свиней и приготовления кормов, должна быть чистой и питьевой;
* запрещается использовать воду для поения из источников, загрязненных сточными водами.

**На пастбищах для крупного рогатого скота:**

* должны проводиться мероприятия по борьбе с грызунами, оводовыми и кровососущими насекомыми, а также деларвация (уничтожение личинок членистоногих) водоемов и мест выплода гнуса;
* пастбища должны располагаться не далее 2,5 км. от водопоя;
* источниками водопоя могут являться колодцы, реки, ручьи, каналы, водоемы, родники.

**Содержание крупного рогатого скота:**

* животные размещаются в помещениях групповым способом (в секциях или клетках) или индивидуальным способом (в стойлах, боксах, клетках):
* между секциями должны располагаться продольные и поперечные проходы (кормовые, навозные, эвакуационные и служебные);
* из каждой секции предусматривается выход для прогона животных на выгул;
* расположение секций должно обеспечивать заполнение и эвакуацию животных, минуя другие секции;
* при привязном содержании скота применяется однорядное, двухрядное либо четырёхрядное размещение стойл (не более 50 в непрерывном ряду), с одним или двумя кормовыми проходами;
* при беспривязном содержании животные содержатся раздельно по половозрастным группам;
* при содержании КРС совместно с другими животными здание делится на изолированные помещения для каждого вида, при этом птица содержится в отдельно стоящем здании;
* при содержании КРС молочно-мясного направления продуктивности следует оборудовать молочно-моечное помещение для обработки и временного хранения молока (молочная): стены молочной должны быть окрашены влагостойкими красками светлых тонов или облицованы плиткой; у стен молочных запрещается оборудовать выгульные площадки или места где накапливается навоз.

**Комплектование хозяйства поголовьем:**

* осуществляется клинически здоровым скотом собственного воспроизводства;
* скотом, ввозимым из других хозяйств и предприятий при наличии ветеринарных сопроводительных документов, оформленных в соответствии с законодательством РФ.

**Крупный рогатый скот, завозимый или вывозимый из хозяйства, подлежит:**

* обязательному обособленному содержанию от других групп животных с целью карантинирования, которое должно быть не менее 21 календарного дня с момента прибытия скота в хозяйство;
* клиническому осмотру, диагностическим исследованиям и обработкам, предусмотренным планом противоэпизоотических мероприятий, утвержденным государственной ветеринарной службой.

**Крупный рогатый скот, содержащийся в хозяйстве, подлежит:**

* учету и идентификации в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарии;
* диагностическим исследованиям, вакцинациям и обработкам против заразных болезней в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий, утверждённом государственной ветеринарной службой.

**Вниманию владельцев!**

В случае заболевания или гибели скота, установления случаев абортов и рождения мертвых плодов, необходимо информировать подразделения государственной ветеринарной службы по месту проживания. Утилизацию биологических отходов, образующихся в процессе ведения животноводства необходимо осуществлять в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарии.

**Комментарий:**

**Руководитель государственного управления ветеринарии Краснодарского края Роман Анатольевич Кривонос:**

– Несмотря на непростую эпизоотическую ситуацию в регионах России, в том числе южных, нам удается сохранять благополучие края по острым заразным болезням животных. Противоэпизоотические мероприятия, выполняются в полном объёме – все сельхозживотные своевременно вакцинируются, подвергаются необходимым исследованиям и обработкам.

Однако, чтобы поддерживать ветеринарно-санитарное благополучие, усилий одних ветеринарных специалистов недостаточно. Ответственность за недопущение распространения заболеваний лежит и на гражданах, которые должны уделить внимание правильному содержанию животных в своих подворьях.