



В связи с постоянным ростом числа семей, разводящих небольшое поголовье домашней птицы по всему Содружеству, Департамент сельскохозяйственных ресурсов штата Массачусетс (MDAR) разработал настоящий документ в помощь домашним птицеводам по методам ухода за домашней птицей и обращения с отходами производства. Мы надеемся, что данный документ также послужит для просвещения муниципальных чиновников в общинах, которые традиционно не имеют опыта ведения сельского хозяйства.

Интерес к разведению небольших стад проявляется не только в сельской местности. Отдел здоровья животных MDAR получает запросы на информацию от жителей и чиновников как пригородных, так и городских поселений. Прежде чем приступить к работе, обязательно проконсультируйтесь с местными властями о соблюдении всех местных подзаконных актов, постановлений или требований к разрешениям.

ПРИБРЕТАЙТЕ ПТИЦ У НАДЕЖНЫХ ПОСТАВЩИКОВ

Происхождение любой птицы или инкубационных яиц должно быть от стада, прошедшего проверку на *Salmonella pullorum*. Тест на *Salmonella pullorum* проводится ежегодно и призван выявить наличие этой потенциально опасной бактерии, которая, как известно, поражает домашнюю птицу и производимые ею яйца. Владельцы всех проверенных стад получают сертификат MDAR, подтверждающий их безопасность. Вы должны получить копию данного сертификата вместе с приобретенными вами птицами. Если вы когда-либо будете выступать в качестве поставщика птицы для других лиц, ваше стадо должно быть проверено до того, как вы перевезете птиц. Тестирование проводится на всех птицах старше 16 недель и предоставляется MDAR бесплатно. Как только стадо будет сертифицировано на чистоту от брюшного тифа, вы сможете свободно передавать права собственности другим лицам при условии, что к птицам будет приложена копия сертификата о проверке.

Тестирование на *S. pullorum* может быть проведено:

- Департаментом сельскохозяйственных ресурсов штата Массачусетс
- Лицензированным ветеринаром, имеющим федеральную аккредитацию (аккредитованный Министерством сельского хозяйства США (USDA))

ПРЕДОСТАВЬТЕ И ПОДДЕРЖИВАЙТЕ НАДЛЕЖАЩИЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

Домашней птице необходимо укрытие от ветра, непогоды и хищников. Надлежащее содержание должно учитывать все эти факторы. В питомнике должно быть достаточно вентиляции, пространства для свободного передвижения птиц, а также место, защищенное от прямого света, где куры могут откладывать яйца. Пол помещения должен быть покрыт сухим, впитывающим органическим материалом, используемым в качестве настила, обычно называемым подстилкой. Применение подстилки - одна из самых важных составляющих содержания птицы. Некоторые коммерчески доступные виды наполнителя представляют собой мягкую древесную стружку, кукурузные початки, скорлупу арахиса или подстилку из растений, не содержащую древесину. При выборе типа подстилки учитывайте ее впитывающую способность, плотность и способность поддерживать здоровую микробиологическую среду. Здоровая микробиологическая среда подвергает птиц воздействию

различных организмов, что, в свою очередь, способствует развитию их иммунной системы. Заражение происходит, когда птицы поглощают микробы из подстилки. Чтобы способствовать росту микроорганизмов, воздержитесь от ежедневной или еженедельной смены подстилки. Пока подстилка остается сухой, ее можно менять не чаще, чем раз в 6 месяцев или год. Конечно, в местах, где подстилка пропитана влагой, например, под источником воды или кормушкой, ее следует быстро менять. Влажный, слежавшийся помет необходимо удалять, поскольку он повышает уровень аммиака, плесени и токсинов в вольере и может вызвать серьезные респираторные проблемы у птиц. Компостирование этого влажного материала должно производиться вдали от стада, чтобы предотвратить возможное заражение.

При наличии выхода во двор эта территория должна быть огорожена забором, чтобы птицы не могли свободно залетать на территорию соседей и чтобы обеспечить некоторую защиту от хищников. В зависимости от выбранной породы вольер, возможно, придется накрыть. Наличие в птичнике жердочек для ночного насестничества принесет птицам пользу. Птицы от природы любят устраивать насесты, поскольку это дает им чувство безопасности и комфорта. Кроме того, расположение насестов внутри птичника может обеспечить дополнительную защиту от ночных хищников.

ОБЕСПЕЧЬТЕ ДОМАШНЮЮ ПТИЦУ НАДЛЕЖАЩИМ ПИТАНИЕМ

Сбалансированные по питательным веществам коммерческие корма для птицы можно приобрести в зерновых магазинах, которые можно найти на желтых страницах в разделе "магазины кормов". Владельцы домашней птицы должны постоянно обеспечивать достаточное количество чистого, сухого корма. Корм должен соответствовать возрасту и виду птицы, содержащейся в питомнике. Всегда проверяйте этикетку на продукте, чтобы убедиться в его совместимости. Корм должен храниться в защищенных от грызунов контейнерах и быть защищен от внешних воздействий. Некоторые владельцы предпочитают использовать чистые овощные отходы со своего огорода или домашнего хозяйства в качестве дополнительного источника питания. Другие бытовые пищевые отходы могут нанести вред здоровью птиц.

Обеспечьте достаточное количество кормушек и воды в соответствии с количеством содержащихся птиц. Общее правило гласит, что все птицы должны иметь возможность есть и пить одновременно, если они того пожелают. У птиц должен быть постоянный доступ к свежей чистой воде. Источники воды должны быть защищены от прямых солнечных лучей. Поддержание воды на уровне плеч облегчает птицам возможность пить и помогает предотвратить намокание подстилки вокруг источников воды.

РАЗРАБОТАЙТЕ ЭФФЕКТИВНЫЙ ПЛАН УТИЛИЗАЦИИ ПОМЕТА

Утилизация помета и удобрение почвы - важная часть устойчивого сельского хозяйства. Существуют различные способы утилизации птичьего помета с вашего подворья:

- Внесение непосредственно в ваш сад – Внесение следует производить ранней весной, предварительно обработав почву. Никогда не добавляйте свежий помёт под съедобные культуры. Свежий помёт может "сжечь" ваши растения и подвергнуть съедобные культуры вредоносному бактериальному росту.
- Сбор для компостирования - более подробную информацию о компостировании можно найти на сайте Департамента охраны окружающей среды (<http://www.mass.gov/dep/recycle/reduce/compos01.htm>).
- Утилизация в качестве мусора – при больших количествах может потребоваться нанять службу по вывозу мусора.

ПРОВОДИТЕ БОРЬБУ С ГРЫЗУНАМИ И ВРЕДИТЕЛЯМИ

Убедитесь, что в помещении для содержания птицы нет мусора и отходов, так как они могут служить укрытием или местом гнездования для грызунов. Пролитые или испачканные корма привлекают грызунов и вредителей, поэтому от них следует незамедлительно избавляться. Удалите всю стоячую воду, кроме той, которая предоставляется птице для питья. Если необходимо использовать инсектициды, родентициды или ловушки, обязательно проверьте этикетку на предмет безопасности продукта для домашней птицы и убедитесь, что его использование соответствует законам и правилам законодательства государства.

СОБЛЮДАЙТЕ НАДЛЕЖАЩИЕ МЕРЫ БИОЗАЩИТЫ

Если птицы по какой-либо причине были вывезены из вашего стада, а затем возвращены, изолируйте их на десять-четырнадцать дней от вашего постоянного стада. Будьте бдительны и следите за признаками болезни. Если в вашем стаде наблюдается большое количество смертельных случаев или больных птиц, немедленно сообщите об этом в Департамент сельскохозяйственных ресурсов штата Массачусетс по телефону (617) 626-1795. Если к вашему стаду добавляются новые птицы, они должны быть приобретены из стада, проверенного на отсутствие пуллороза, и должны быть изолированы на десять-четырнадцать дней для выявления признаков заболевания. Очистите и продезинфицируйте все ящики, используемые для перевозки птицы на вашу территорию и обратно. Поскольку некоторые болезни могут переноситься на одежде или обуви человека, чтобы снизить риск передачи болезни вашим птицам, рекомендуется ограничить доступ к вашему стаду других людей, которые также являются владельцами домашней птицы.

ЧТО НУЖНО УЧИТЫВАТЬ ПРИ ПОКУПКЕ И ПРОДАЖЕ ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

При любой сделке с домашней птицей всегда требуйте квитанции. Записывайте имя и адрес покупателя и продавца, дату покупки, количество и вид купленной или проданной птицы, а также копию сертификата на пуллороз или дату последнего тестирования.

ИЗБЕГАЙТЕ ПРОБЛЕМ, СВЯЗАННЫХ С ДОМАШНИМ ПТИЦЕВОДСТВОМ В ПРИГОРОДНЫХ ИЛИ ГОРОДСКИХ УСЛОВИЯХ

По мере роста интереса к разведению домашней птицы возрастает и потребность в просвещении; у соседей и выборных должностных лиц могут возникнуть опасения по поводу болезней, запахов, шума и незаконного проникновения на территорию. В связи с этим у владельца домашнего стада появляются новые обязанности.

Будьте открыты к проблемам соседей и прилагайте усилия для решения проблем. Если проблемы возникнут после появления птиц, предлагаем вам возможные решения некоторых распространенных жалоб:

- Постройте или установите звуковые и зрительные барьеры
- Измените условия содержания птицы, чтобы уменьшить уровень шума
- Ограничьте дневной свет, чтобы уменьшить активность ранним утром
- Измените систему утилизации помета

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Massachusetts Department of Agricultural Resources – Division of Animal Health, 100 Cambridge St. 9th Floor, Boston, MA 02114

Координатор программы по птицеводству: Megan Megrath (617) 626-1798