

Правила разведения гусей в домашних условиях

Практика по разведению гусей на даче или в своем доме становится все более популярно. **Разведение гусей в домашних условиях** является альтернативой ненадежным магазинным товарам. А учитывая подорожание мяса и мясных продуктов – собственное производство станет выгодным решением проблемы.

При этом производители, как правило, преследуют несколько целей:

- Во-первых, это получение качественного мяса и мясных продуктов: с одной взрослой птицы можно получить 5-7 кг мяса, а также 3 кг гусиного сала и деликатесный паштетный продукт из печени.
- Во-вторых, получение пера и пуховой массы, обладающих хорошими тепловыми и отталкивающими воду характеристиками, и используемых в легкой промышленности.
- В-третьих, это возможность вложить средства в достаточно несложный и выгодный бизнес. Особых проблем с кормлением птиц нет, так как они целыми днями пасутся на специальных выгонах и непривередливы в питании. Условия содержания гусиного стада достаточно простые и легко выполнимые.

Рекомендации по отбору и разведению домашнего гуся

Для тех, кто решил заняться разведением гусей необходимо правильно подобрать породу. В настоящее время известно более 35 различных пород. Чтобы выбрать правильный вариант необходимо детально изучить сравнительные показатели по весу особей и способности к размножению.

Самые распространенные породы **домашнего гуся**:

1. «Арзамасская». Порода мясного направления, хотя изначально относилась к бойцовской, поэтому сохранила все признаки крепости и интенсивного прибавления. Вес гусаков – 8 кг, гусынь – 7,3 кг, они могут давать по 30 яичек, с массой в 170 грамм. 60 – суточные гусята весят 3,6 кг.

2. «Китайская». У особей данной породы маленькая живая масса – 5 кг у гусаков и 4 кг у гусынь. Зато они отличаются высокой выносливостью и яйценоскостью (от 50 до 100 яиц массой до 120 грамм). Гусята в возрасте 60 суток

веса 3 кг. При скрещивании гусыни китайской породы с гусаком другой породы (холмогорская, итальянская или тулузская), получаются птенцы бройлерских пород. Они демонстрируют интенсивный рост и отличный набор веса.

3. «Горьковская». В 1950 году птицеводы вывели новый вид гусей, который назвали «Горьковским». Он известен большой продуктивностью по всем показателям: мясной массе и количеству приносимых яиц. Вес у них, как у «Арзамасцев», но несут меньшее количество яиц – 35 150 граммов. Вес 60 суточного гусенка составляет 3,8 кг. Гусыни этого вида - очень плохие наседки.

4. «Холмогорский» вид – самый старейший в России. Птицы отлично приспосабливаются на местности, неприхотливы, быстро растут при хорошем откармливании. По характеру очень спокойны и отличаются дружелюбием. Они довольно крупные: вес гусака - 10-12 кг, гусыни – 8 кг, гусят – 4 кг. Они дают в среднем 20 яиц массой 190 грамм.

Основные правила содержания гусей

Для круглогодичного выращивания такой птицы, как **домашний гусь** требуются обогреваемые помещения. Если планируется содержать гусей в теплое время года, можно разводить их в обычных деревянных сараях. Площадь помещений должна быть просторной и определяться числом птиц. Сколько гусей, столько и квадратных метров площади. Гуси очень чувствительны к сквознякам, поэтому помещение должно быть закрытым и без щелей. По центру помещения устанавливаются лотки с водой и кормом. Для разведения гусей нужно спланировать «гнезда» и обязательно сделать для птицы свободный проход на улицу через лаз. В зимние месяцы для подстилки заготавливают мешки с соломой, опилками или торфом.

Правила отбора яиц для инкубатора

Для разведения гусей огромную роль играет правильный отбор яиц, как инкубаторских, так и для высидивания. Яйца должны соответствовать необходимым показателям:

1. Оплодотворение должно происходить на 7 день и показатель оплодотворенности должен быть почти 90%.

2. Уровень выводимости птенцов из яиц должен составлять 64-66%.

Инкубаторские яйца проходят тщательный внешний осмотр. Отбраковываются двухжелточные экземпляры, с трещинами, неправильной формы, с кровяными сгустками и/или плохой скорлупой. Грязные яйца также могут быть причиной гибели эмбриона. Для очищения применяют раствор перекиси водорода.

Грамотный выбор инкубаторов

Содержание инкубаторов очень просто и не требует особых вложений. Нужно лишь поддерживать рекомендуемые специалистами условия содержания эмбриона. Температура в них - +37,5 градусов, влажность - в пределах 61-66%. В инкубаторах для гусей очень важна хорошая вентиляция, так как эмбрионы поглощают много кислорода. С 14-х суток инкубаторские яйца постепенно охлаждаются на 7 градусов. Гусята вылупляются на 30-й день.

Высиживание яиц наседкой

Если гуси стали укладывать в гнездо пух, значит закончился период яйценоскости, и гусыня готовится к высиживанию. Молодым гусыням проводят подготовку к этому периоду, чтобы убедиться, что они созрели. В гнездо к гусыне кладут несколько обычных яиц. Если она не покидает гнездо, то проверка пройдена.

Когда в помещении находится две и более наседки, их размещают в отдалении друг от друга и по возможности делают перегородки.

Яйца обязательно периодически осматривают в период всего насиживания, в основном, на 12-ый и на 26-ой дни. Просматривают их под ярким светом и отсортировывают яйца без зародыша. Под конец высиживания наседка ведет себя беспокойно. Но её не убирают из гнезда, пока гусята не обсохли. У холмогорской породы наседка очень крупная и тяжелая, поэтому яйца заранее забирают, чтобы она их не передавила.

Выращивание молодых гусей без гусыни-наседки

Если гусята выращиваются без наседки, то важно сохранять в помещении постоянную температуру +27 градусов. Чтобы не возникало скученности, и все

гусята могли подойти к кормушкам и поилкам, на 1 квадратный метр должно приходиться 10 птенцов в возрасте 30 суток и 4 птенца в возрасте 70 суток. Кроме того, вода в поилках должна быть всегда чистой, а подстилка на полу сухой.

Кормят птенцов уже в первый день после рождения. Затем в течение недели 8 раз в сутки измельченными зернами. Это может быть смесь из пшеничных, гороховых, гречишных и кукурузных зерен. В смесь кладут яичные желтки и белки, творожный продукт и зеленые листья в равных долях. Корм должен быть достаточно увлажненным, в кормушки необходимо подсыпать песок, ракушечник и мел.

Соблюдая все перечисленные правила вы легко сможете осилить такую задачу, как разведение гусей в домашних условиях!