

Если вы имеете загородный дом, то можно организовать доходный бизнес на птицеводстве. Реальная прибыль может достигать 70-80%, а это очень хороший показатель. Готовая продукция в виде мяса и яйца очень востребована и со сбытом проблем не будет. Стартовые затраты прежде всего требуются для приобретения птицы, корма, а также различного оборудования. Обсудим ниже, что потребуется прежде всего.

Чтобы птица домашняя не болела, активно росла и отлично несла яйца, нужно создать льготные условия жизни птицы. В продаже имеются готовые клетки для куриц, которые характеризуются целым рядом важных плюсов. Прежде всего, они имеют компактные размеры, а это имеет значение, если вы занимаетесь бизнесом. Дальше ферма будет расти и потребуются новые курятники. Есть для разной живности: [правильный крольчатник](#)

. Конструкция тщательно продумана, легка в обслуживании. Все материалы подобраны таким образом, что курятник послужит долгие годы! При необходимости можно будет его переставить в любое место. Для использования в зимний период есть утепленные модели и дополнительным подогревом.

Цыплят выгоднее всего самостоятельно выводить, используя инкубатор. Покупая этот девайс, следует смотреть на функциональность. Крышка из прозрачного пластика дает возможность следить за процессом, очень удобно пользоваться, если имеется автоматический переворот. Существенным параметром также является вместительность. Лишь только цыплята вылупятся, их необходимо переместить в брудер.

Его тоже лучше покупать готовый, потому что в нем все предусмотрено и продумано. Конструктивно, это клетка из нержавеющей стали, внутри которой поддерживается нужная влажность и температура. За счёт брудера цыплята будут правильно и быстро развиваться без участия наседки. Еще один важный прибор, который пригодится на частной птицеферме, это перосъемная машина. Она сильно облегчает процесс ощипывания тушки и выполняет это качественно и быстро. Ее можно использовать с разной птицей, главную работу делают каучуковые пальцы, которые совсем не повреждают саму птицу.