



БИЗНЕС ПЛАН

ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И РАЗВИТИЮ КУРЕЙ

Закупка яиц

- Цена продажи такого яйца от 4-6 рублей (при покупке большого количества, можно найти дешевле)
- Мы покупаем 1000 штук (для начала) получаем затраты от 4000-6000.
- На первом этапе это необходимая затрата в дальнейшем нужно организовывать лабораторию где будет прививается ген бройлера что существенно сократит затраты при больших объёмах от 50-100 тыщ.шту



Проценте потери поголовья

- Порядка - 95% выживаемости заявляют заводчики птиц. В реальности это немного другая цифра (На практике показало , что потери составляют до 10-15 (если не осуществлять надлежащий контроль)
- В хороших условиях содержания мы получим от 85-90% выживаемости.
- То есть с 1000 купленных нам яиц будет вылупляться до от 90-98% птенцов.
- Самые большие потери идут в первые 2 недели после вылупления птенцов.
- Из тысячи яиц мы получим 800 здоровых птиц в худшем случае.
- При хорошем раскладе и минимальных потерях 900.
- Соответственно для получения 1000 тушек нам нужно закупать 1100 яиц.
- Далее рассмотрим следующие пункты

Начальный уровень - производства 1000 штук в месяц.

- В идеале нам нужно наладить цикл производства 1000 штук в месяц.
- 1 месяц у нас будет уходить на инкубацию яйца и еще 3 месяца на рост самих кур до тушек в районе 3 – 4 кг (при правильном рационе каждой курицы)
- Но можно ускорить процесс выхода на рынок, за счет, если начать рубить можно и цыплят в возрасте 1.5 месяца в этом промежутке будет вес тушки примерно от 1 кг до 1.5 кг. В некоторых случаях и 2 – 2.2 кг одной тушки (но это является частным случаем)



Напольный метод применения

- **Напольный.** Этот метод применяется к курам-несушкам.
- Качество их яйценоскости напрямую зависит от подвижности птиц и длительности их пребывания на улице в течение дня.
- Таких кур можно разводить дома без специализированного оборудования. Курятник можно организовать в уже имеющихся постройках: сарае, гараже, кладовой или недостроенном здании.
- Кроме того, несушки менее прихотливы в еде. Если бройлеров кормят исключительно комбинированными кормами, то простых птиц можно кормить самодельными мешанками, травой и продуктами с огорода.



Обустройство курятника

- Возьмем за основу разведение мясояичных пород птиц с напольным методом содержания. Для разведения таких птиц потребуются:
- **Насест** – спальное место куриц. Чтобы обеспечить им комфорт, используйте прочные материалы.
- Палка не должна гнуться под весом несушек. Если она сделана из бруса, острые края необходимо сточить.
- В среднем на одну особь приходится 25 сантиметров спального места. Высота от пола не должна превышать 50 см. Рекомендуемое расстояние от стены составляет 35 см.



Затраты на корм

- На 1 взрослую птицу нужно 180гр корма в день минимальный рацион.
- Первый месяц цыпленок съедает меньше в 2 раза , с 15 дня начинается резкий скачек роста и веса.
- В месяц 5.5 кг уходит, на 1 курицу. мешок 45 кг уходит на 8 кур в месяц это 450-500р(при покупке в розницу)
- Если закупаем корм оптом, а в идеале производим, закупая зерновые что еще дешевле!(корм оптом покупать от 1 тонны)
- Оптом имеем цену от 5000 за тонну
- $1000\text{кг}/5,5\text{кг}$ на 1 курицу = 181 курица в месяц
- Мы хотим начать от 1000 голов одновременно, что потребует 5.5 тонн в месяц, в денежном эквиваленте - это 30 тыс.р в месяц
- Полный цикл роста 3 месяца.
- За 3 месяца тушка набирает в районе 3кг в среднем в зависимости от породы.
- Именно тушка, живого веса мы будем иметь в районе 5кг при тушки весом в 3 кг.
- 1000 голов съест корма примерно на 90 тыс рублей.
- Полученный объём готовой продукции будет в районе 3000 кг

Расчет одного полного цикла – цена магазина(не домашних кур)

- Теперь подсчитаем 1 полный цикл на 4 месяца
- Корм + яйцо = $90000 + 20000 = 110000$ затрат на один полный цикл
- $3000 * 3 = 9000$ кг мяса за 4 месяца (чистого мяса)
- Если осуществить продажу по цене магазина мы получаем следующую прибыль: $140 \text{ рублей (1кг)} * 9000 \text{ кг} = 1260000$ (за 4 месяца)
- Рассчитаем чистую прибыль за 4 месяца – при минимальной цене: $1260000 - 110000 = 1150000$ (прибыль за 3 месяца – без учета заработной платы работников)
- Цена продажи домашних кур, на рынке Алтайского края составляет от 230 рублей до 350 рублей – за 1 кг курицы. (обычно такие курицы весят от 2.5 до 5 кг за одну штуку)

Расчет одного полного цикла – цена магазина(домашних кур)

- Теперь подсчитаем 1 полный цикл на 4 месяца
- Корм + яйцо = 90000 + 20000 = 110000 затрат на один полный цикл
- $3000 * 3 = 9000$ кг мяса за 4 месяца (чистого мяса)
- Если осуществить продажу по цене магазина мы получаем следующую прибыль: 240 рублей (1кг) * 9000 кг = 2160000 (за 4 месяца)
- Рассчитаем чистую прибыль за 4 месяца – при минимальной цене: 2160000 - 110000 = 2050000 (прибыль за 3 месяца – без учета заработной платы работников)
- Цена продажи домашних кур, на рынке Алтайского края составляет от 230 рублей до 350 рублей – за 1 кг курицы. (обычно такие курицы весят от 2.5 до 5 кг за одну штуку)
- При продаже кур по 240 рублей за кг то есть, если при всех раскладах описанных выше, получим 9 тон мяса и прибыль составить может: 2050000 (без учета зарплаты)

Расчет продажи – цыплят при цикле в 1.5 месяца

- Если начать продажу цыплят в полутра месячном возрасте, при среднем весе 1,5 кг, в частных случаях 2 кг. Тогда ежемесячно мы будем получать 1500 кг мяса.
- $210000 - 45000 = 165000$ при условии продажи за 140 рублей за 1 кг цыпленка – заработная плата рабочим, при таких условиях на нужно будет продавать по 8000 голов в месяц (для этого требуется ангар площадью 700 кв.м)
- $8000 * 180 \text{ грамм корма} = 144 \text{ кг в день} * \text{на } 1,5 \text{ месяца } 6.5 \text{ тон корма} = 32000 \text{ руб. на корм за полтора месяца (на } 8000 \text{ цыплят)}$
- 12000 кг за полтора месяца , тогда мы сможем получить 1680000 рублей, без учета выплаты заработной и платы и прочих расходов.
- $1680000 - 32000 - \text{зп} - \text{расходы на перевозку} - \text{оплата света} - \text{оплата воды} - \text{оплата налога на землю. При грубом подсчете сможем получать прибыль до } 1,5 \text{ миллионов рублей чистой прибыли.}$

Несушки

- Помимо этого мы можем держать несушек в районе 1000 голов
- 1 курица от 200 до 240 яиц в год (порой данный прирост достигает до 300 штук с одной курицы)
- 4 яйца в неделю (при самых пессимистичных раскладах)
- 18 яиц в месяц (при самых пессимистичных раскладах)
- 1000 кур будет нести 18000 в месяц (при самых минимальных расчетах) цена продажи яйца допустим будет составит 3,5 рубля.
- Несушки едят меньше корма, чем бройлер, примерно 80 грамм в день. 2.5кг в месяц на одну птицу несушку. 2,5 тонны в месяц 12000руб в месяц.
- $63000 - 12000 = 51000$ чистой прибыли в месяц (при минимальных), при всех благоприятных условиях, чистая прибыль может достигнуть 73000 рублей.
- Нестись она начинает в возрасте 4-5 месяцев (чаще всего вовремя 5 месяца)

Теперь поговорим о затратах для запуска предприятия

- Для начала нужно приобрести - Инкубатор – рассмотрим версию на 1000 яиц АИ-1400 (<https://barnaul.tiu.ru/p300276387-inkubator-1000-yaits.html>)

Цена данного аппарата составляет 71000 рублей на российском рынке.

Таких устройств нам потребуется 1 штука - при запуске минимального объема в 1000 штук (но желательно больше, чтобы увеличить и производство и прибыль.

- Перо съёмная машина - так как в данных масштабах ручное ощипывание почти не возможно. - https://barnaul.tiu.ru/p29445535-peroschpalnaya-mashina-55sm.html?_openst%3Dtiu_prosale%3DВоборудование+для+птицеводства%3DВПерощипальная+машина+55см+с+двигателем+1.5кВт%3DВtag . Цена данного устройства на российском рынке составляет 26300 рублей.

- Крематор - <https://barnaul.flagma.ru/krematory-dlya-szhiganiya-organicheskikh-othodov-o3716827.html> - Данное устройство , нам очень важно в плане – избавления от отходов + не засорения среды и не наложения штрафов на нашу организацию.

Теперь поговорим о затратах для запуска предприятия

- Так же нужны будут клетки хотя бы на 200 штук - <https://barnaul.tiu.ru/p326664978-kletka-dlya-brojlerov.html> Расходы на данное оборудование составит от 61000 рублей – на две клетки до 200 курей можно будет держать.
- Стол для разделки мяса составит 5000 рублей, таких столов потребуется 2 = 10000 рублей.
- Вакуумный упаковщик мяса,сыра,рыбы,колбас, DZ 400 https://www.equipnet.ru/equip/equip_31206.html - цена данного аппарата составляет от 33000 рублей.
- Сборная холодильная камера Полюс КХ-2,94 – Площадью хранения до 3 м3 - <https://holod-sale.ru/catalog/sbornye-kamery/kamera-polyus-kkh-2-94/>

Средства на восстановления помещения

- Подводка света
- Подводка воды
- Установка поилок
- Установка и проводка света, и воды в помещении
- Установка вентиляции (в малых объемах)