



Группа
компаний
«Титан»

Титан-Агро 

КОМБИКОРМОВЫЙ
ЗАВОД «ПУШКИНСКИЙ»



РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ВЫРАЩИВАНИЮ
ИНДЕЕК



УСПЕХ В ВЫРАЩИВАНИИ ИНДЕЕК ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ СЛЕДУЮЩИМИ ФАКТОРАМИ:

- здоровый молодняк;
- проведение санитарно-ветеринарных мероприятий;
- соблюдение технологических параметров содержания;
- полноценное кормление.



ВНЕШНИЙ ВИД

При покупке цыплят для частного подворья следует обратить внимание на внешний вид: здоровый молодняк должен иметь сухой, не слипшийся пух, мягкий живот, ровный, правильный клювик, сухой пух вокруг клоаки; пупочное кольцо должно быть плотно закрыто. Цыплята должны быть активными, хорошо реагирующими на звук. Необходимо обратить внимание на глаза: у здоровой птицы они ясные и блестящие. Средний вес суточного индюшонка – 60 грамм.



ПОДГОТОВКА ПОМЕЩЕНИЯ

К посадке индюшат стоит готовиться заранее. Необходимо отгородить место, где будут находиться птенцы, и обеспечить требуемый температурный режим. Для постилки следует использовать стружку длиной 1–1,5 см, измельченную солому или сено. Подстилка должна содержаться в чистоте. Поилки и кормушки нужно промывать по мере загрязнения.



ЗООТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ СОДЕРЖАНИЯ

- Старайтесь поддерживать температуру +33 °С в первые 5 дней жизни птенцов. С 6-го по 10-й день температуру снижают до +27 °С. С 11-го дня температуру нужно снизить до +23 °С. Помните, что индюшатам с белым оперением необходима температура более высокая, чем птенцам с темным оперением. При выращивании птенцов под индюшкой-наседкой достаточно поддерживать в птичнике температуру около +23 °С. Не допускайте резких перепадов температуры в помещении, где живут маленькие индюшата.
- До образования кожных наростов на шее (к 5 неделям) молодняк очень чувствителен к сырости: не выпускайте птиц во двор при выпадении росы и в дождливые дни.
- Индюшат нельзя содержать вместе с цыплятами и курами: в результате совместного проживания индюшата могут заболеть энтерогепатитом. Кроме того, в отличие от цыплят, индюшата более пугливы, более восприимчивы к простуде и плохо привыкают к смене обстановки и рациона.
- Несмотря на то что индейки могут переносить морозы до -15 °С, для этой птицы более предпочтительны теплые и сухие условия содержания. Особо губительно на птиц влияет сырость. Индейкам следует делать теплую подстилку, чтобы не допустить переохлаждения ног.



- На 1 м² можно разместить 12–13 голов суточных птенцов. По мере роста индюшат (6 недель) увеличивают загон, оставляя 5–6 взрослых голов на 1 м².



КОРМЛЕНИЕ И ПОЕНИЕ

Очень важно молодым птицам обеспечить легкий доступ к еде и воде. Кормушки комбикормом нужно заполнять перед самой посадкой птицы. Воду индюкам наливают только свежую, обязательно комнатной температуры. Постарайтесь предусмотреть такую конструкцию поилки, чтобы маленькие индюшата легко доставали до воды, но не могли залезть в нее.

Первые 8 недель индюшат кормят стартовым комбикормом ПК-11, в составе которого присутствуют легкоусвояемые ингредиенты: пшеница, ячмень, перловая крупа, кукурузный глютен, соевый и подсолнечниковый шроты, рыбная мука, премикс с витаминно-минеральным составом. Комбикорм должен быть свежим, причем кормушки каждый раз необходимо очищать, не допуская попадания в корм заплесневелых и затхлых остатков. Испорченный корм может вызвать заболевания и падеж индюков. Поилки также следует мыть не реже 1 раза в сутки. Маленьким индюшатам измельченный корм насыпают на плотную бумагу, чтобы они не повредили клювики о твердую поверхность, что может привести к их гибели. В следующий возрастной период 9–17 недель рекомендуется переводить молодняк на комбикорм ПК-12, который стимулирует дальнейшее развитие организма и набор мышечной массы. И на завершающем этапе 18–30 недель и до забоя рекомендуется корм ПК-13, что позволит закрепить полученный результат.

Для кормления взрослеющей птицы можно применять **бройлерные корма**, обогащенные за счет рыбной муки и других растительных белковых компонентов. Так как состав этих кормов сбалансирован, необходимости вводить в него дополнительные компоненты нет. Исключение составляет зимнее время, когда все домашние животные и птицы ощущают дефицит витаминов. Для профилактики гиповитаминоза можно добавлять в кормушки комбинированный силос или травяную муку.

СУТОЧНАЯ НОРМА РАСХОДА КОРМОВ НА ОДНУ ПТИЦУ, ГРАММ*

1-я неделя – 22	6-я неделя – 215	11-я неделя – 427
2-я неделя – 49	7-я неделя – 265	12-я неделя – 460
3-я неделя – 81	8-я неделя – 312	13-я неделя – 490
4-я неделя – 120	9-я неделя – 351	
5-я неделя – 165	10-я неделя – 391	

*Расход кормов рекомендован для индюков тяжелых кроссов.

ВСЯ ВЫПУСКАЕМАЯ И РЕАЛИЗУЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ КОМБИКОРМОВОГО ЗАВОДА «ПУШКИНСКИЙ» ПРОХОДИТ ТЩАТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ:

- биохимический анализ входящего сырья и готовой продукции по показателям питательности и безопасности в собственной сертифицированной лаборатории;
- контроль технологического процесса при производстве комбикормов.

КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД «ПУШКИНСКИЙ»

предлагает своим потребителям экологичные полнорационные корма для свиней, крупного рогатого скота, птицы – в рассыпном виде, гранулах, в виде крупки из гранул.

По вопросам приобретения кормов обращайтесь по тел.:

+7 (3812) 21-79-40

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- передовое оборудование,
- контроль качества на всех этапах производства,
- точное дозирование,
- качественное смешивание,
- высокая гомогенность комбикормов,
- выпуск комбикормов по индивидуальным рецептам,
- технологическое сопровождение.



АО «ГК «Титан»
e-mail: info@titan-group.ru
www.titan-group.ru

Титан-Агро®

ООО «Титан-Агро»
644035, Омская область, Омский район,
с. Пушкино, Красноярский тракт, 40/1
Тел./факс: + 7 (3812) 21-79-40
e-mail: info.ta@titan-group.ru
www.titanagro.ru