

**Б.Н. ВЕРВЕЙКО**, генеральный директор ООО «ФИДЛАЙФ»  
**В.А. КУЧЕРОВ**, директор ООО «ФИДЛАЙФ»

## Компания «ФИДЛАЙФ» – от натуральных кормов к здоровой пище

Всем известно выражение – «Мы – то, что мы едим». Человек во все времена задумывался о своем питании. Существует огромное количество различных диет, систем питания, убеждений и верований, которые якобы гарантируют нам «здоровое питание».

В действительности все относительно просто – если Вы хотите хорошо себя чувствовать, используйте только натуральные продукты для своего питания. Этот принцип очень актуален сегодня, поскольку конечный потребитель мяса, молока, яиц и других продуктов питания понимает разницу между обычными и экологически чистыми продуктами.

Разумеется, что для получения экологически чистого мяса необходимы корма, отличающиеся по составу от кормов, предназначенных для интенсивного откорма и выращивания скота и птицы на промышленных предприятиях и в частном секторе.

### Необходимы безопасные корма!

В компании «ФИДЛАЙФ», которая является одним из лидеров комбикормовой промышленности в Украине, в 2013 году внедрена и сертифицирована «Система менеджмента безопасности пищевой продукции», отвечающая требованиям Международного стандарта ISO 22000-2005.

ISO 22000-2005 – это международный стандарт, определяющий требования к системе управления пищевой безопасностью, охватывающей все предприятия пищевой и сопутствующих отраслей, и основывается на соблюдении законодательных и нормативных требований к производству.

Специалисты компании «ФИДЛАЙФ» одним из первых начали разработку специализированных программ кормления, направленных на получение безопасной и экологически чистой продукции птицеводства и животноводства. При создании этих программ, мы руководствовались многолетним опытом производства и использования аналогичных кормов в Европе.

Комбикорма и кормовые добавки, включенные в данные программы, производятся на нашем предприятии, расположенном в Луганской области. Следует отметить, что с точки зрения доступности сырьевой базы наш регион наиболее привлекателен, поскольку позволяет в большей степени использовать в рецептах кормов свежие и качественные ингредиенты местного происхождения без использования синтетических консервантов. В состав кормов входят только натуральные компоненты, подобранные по принципу биологического соответ-



ствия, то есть те, которые птица и животные употребляют в природе.

На данный момент в компании разработаны и внедрены в производство две новые программы кормления – для индеек и кроликов на откорме в промышленных предприятиях и приусадебных хозяйствах.

В нашей стране рынок индейководческой продукции стремительно растет, что связано, как с увеличивающимся спросом на мясо индейки, так и со сравнительно коротким периодом возврата вложений, высокой рентабельностью и перспективностью этого направления. Если несколько лет назад мясо индейки воспринималась как экзотический продукт или продукт диетического питания для людей с ослабленным здоровьем, то сейчас ситуация значительно изменилась.

Мясо индейки ценнее, чем кур, бройлеров, уток, гусей. При всех своих высокопитательных свойствах оно имеет относительно низкое содержание жира и невысокую калорийность и, кроме того, содержит большое количество аминокислот, витаминов, мине-

Характеристика продуктивности индюков кросса “БЮТ 6”

Показатели	Рецепты комбикормов						За период
	ПК 11-1	ПК 12-1	ПК 12-2	ПК 13-1	ПК 13-2	ПК 14-1	
Возраст, нед.	2	5	9	13	17	22	22
Живая масса, г	400	1920	5890	11330	17050	23360	23360
Суточное потребление корма, г/гол.	51	147	327	497	609	666	413
Среднесуточный прирост, г	28,6	55,0	93,4	124,5	143,3	151,7	130,7
Затраты корма, кг/кг прироста живой массы	1,26	1,51	1,72	1,97	2,25	2,62	2,62



ральных веществ и усвояемый холестерин, не вызывает аллергических реакций и служит здоровой пищей для людей, заботящихся о правильном питании. При этом в кормлении индейки есть ряд ключевых моментов. Индейка отличается от других видов сельскохозяйственной птицы самой высокой скоростью роста и массой скелета. Так, к 16-недельному возрасту, масса индейки увеличивается в 170 раз, а индюка примерно в 200 раз.

Поэтому при кормлении индеек всех возрастов целесообразно использовать экологически чистые, пастеризованные, отвечающие зооигиеническим нормам комбикорма в виде гранул или крупки.

Кролиководство – одно из наиболее рентабельных

направлений в производстве сельскохозяйственной продукции. Кролики отлично приспособлены к нашим погодным условиям, а их разведение может подразумевать абсолютно разные цели – откорм кроликов на мясо, выращивание для получения шкурки и пуха, а также просто в эстетических целях.

Следует отметить, что мясо кроликов считается диетическим и является одним из самых чистых в экологическом смысле.

Производимые ООО “ФИДЛАЙФ” полнорационные комбикорма обеспечивают все потребности животных, не требуют включения в рационы сена, корнеплодов и др. В соответствии с программой питательность комбикормов сбалансирована с учетом новейших научных разработок и рекомендаций. Сырье, закупаемое для их производства, тщательно отбирается и проходит жесточайший контроль качества в производственно-технологической лаборатории нашего предприятия.

В кормах содержится натуральная люцерновая травяная мука от 18 до 41%, высококачественные зерновые, натуральные растительные масла в оптимальном соотношении, фитокомпоненты, пробиотические культуры, натуральные пребиотики, ценные источники микроэлементов, комплекс витаминов и минералов.

Комбикорма производства ООО “ФИДЛАЙФ” обеспечивают полноценный рост и развитие индеек и кроликов, и, что самое главное, позволяют получать в результате выращивания ценное в биологическом смысле и экологически чистое мясо, безопасное для здоровья человека.

Экологически чистые полнорационные комбикорма, входящие в программы “Индейка” и “Кролик” – это идеальный выбор для выращивания и откорма птицы и кроликов в вашем приусадебном хозяйстве. Применение наших комбикормов, произведенных без использования генетически модифицированных компонентов, антибиотиков и стимуляторов роста, позволяет получить натуральную, вкусную и полезную во всех отношениях продукцию птицеводства и животноводства.