



Автор: **Б.Н. Вервейко**, генеральный директор ООО «ФИДЛАЙФ» **В.А. Кучеров**, директор ООО «ФИДЛАЙФ»

Компания «ФИДЛАЙФ»: залог успеха – в кормлении

Значение полноценного кормления трудно переоценить. Продуктивность животноводства и птицеводства тесно связана с качественным и сбалансированным рационом. От кормления зависит не только количество, но и качество производимой продукции.

Специалисты компании «ФИДЛАЙФ» разрабатывают оптимальную рецептуру кормления для каждого вида животного и каждого кросса птицы. Целью этой работы является максимальное проявление генетического потенциала поголовья и, следовательно, максимальный экономический эффект производства, и поскольку основная затратная часть животноводства и птицеводства так же связана с комбикормом, правильное кормление является залогом успеха работы птицеводческих и животноводческих комплексов.

Уверенно и стабильно развиваясь, компания «ФИДЛАЙФ» в первом полугодии 2012 года значительно увеличила выпуск продукции. Произведено 46,2 тыс. тонн полноценных комбикормов и 2,7 тыс. тонн белково-витаминно-минеральных концентратов, производству которых уделяется большое внимание.

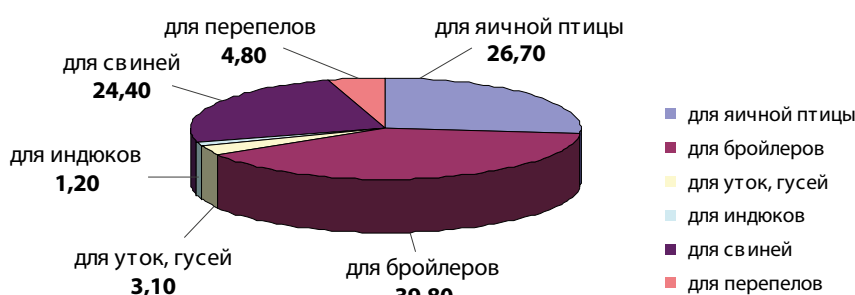
Концентраты «Feed&Life» для всех видов, пород и кроссов птицы и животных с вводом от 5 до 40% предназначены для балансирования рационов кормления в условиях птицеводческих и животноводческих комплексов, фермерских хозяйств,

населения. Производятся они по индивидуальным рецептам на соевом шроте или на особых растительных высокопротеиновых компонентах, с добавлением рыбной муки или глютена. Концентраты «Feed&Life» полностью удовлетворяют потребности птицы и животных в питательных веществах, обеспечивают высокие темпы роста, высокую продуктивность и

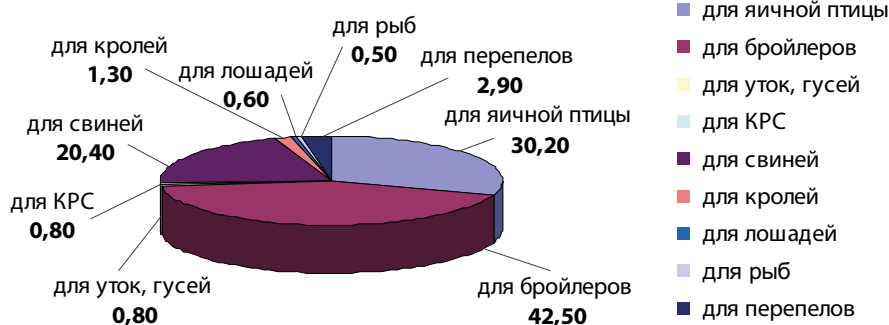
сохранность, значительно снижают расход корма на единицу продукции.

В основу технологии производства комбикормов в ООО «ФИДЛАЙФ» заложен порционный принцип измельчения сырья, гарантирующий требуемый состав корма и его высокую однородность: тепловая обработка рассыпного комбикорма (кондинционирование и

Производство и реализация белково-витаминно-минеральных концентратов ООО «ФИДЛАЙФ» в первом полугодии 2012 года, %



Производство комбикормов для птицы и с/х животных по видам в первом полугодии 2012 года, %





экспандирование), а также микронапыление на гранулу жидких компонентов – синтетических аминокислот, витаминов, ферментов и др. Применение таких технологий на нашем предприятии обеспечивается высоким уровнем внутренней и внешней логистики, а также систематическим упреждающим контролем качества поступающего сырья для производства высококачественных комбикормов.

Одной из уникальных разработок специалистов компании «ФИДЛАЙФ» является полнорационный комбикорм-престартер, произведенный по передовым технологиям с использованием натурального сырья.

При соблюдении рекомендаций по содержанию и кормлению от селекционеров кросса наш престартер позволяет бройлерам в возрасте 7 дней достичь веса 160–180 гр.

После вывода цыплянок должен быстро научиться переваривать кормовые белки, жиры и переключиться на переваривание углеводов. Поэтому первые 7 дней являются критическими. Оптимальное содержание в престартере углеводов и легкоусвояемых жиров обеспечивает птицу необходимой энергией в первые дни жизни.

Высококачественные источники протеина и полноценный аминокислотный состав дают хороший потенциал для формирования крепкой мускулатуры. Проверенные на практике дозы микроэлементов и витаминов стимулируют оптимальное развитие скелета, а органические кислоты стабилизируют работу пищеварительного тракта.

Уже более четырех лет комбикорма, производимые компанией «ФИД-

ЛАЙФ», приобретает одно из лучших бройлерных предприятий Восточной Украины ООО «Агро-Чернухинские курчата» (директор – Бануляк Василий Иванович), образованное в 2005 году на базе Чернухинской птицефабрики. Из года в год птицефабрика улучшает показатели в работе по производству племенной продукции мясных кур и мяса бройлеров.

В состав ООО «Агро-Чернухинские курчата» входит племенной репродуктор II порядка мясных кур «Мирный», работающий в настоящее время с высокопродуктивным кроссом мясной птицы «Habbard».

Сегодня племрепродуктор — это комплекс, имеющий площадку для выращивания ремонтного молодняка на

65 тыс. птицемест и одну площадку для содержания взрослого поголовья на 62 тыс. птицемест. Вторая такая площадка в настоящее время на реконструкции.

На площадках племенного репродуктора все технологические процессы полностью компьютеризированы и автоматизированы. При помощи центрального компьютера в птичниках регулируется уровень освещенности и создается микроклимат, оптимальный для заданной технологии содержания и продуктивности птицы.

Благодаря улучшению материально-технической базы (во всех реконструируемых птичниках установлено оборудование голландской фирмы «Roxell»), внедрению передовых технологических приемов и дисциплины, образцового порядка и совершенствования организации производства, используются все резервы для улучшения качества инкубационных яиц и суточных цыплят. Увеличиваются объемы производства племенной продукции и мяса бройлеров.

Нет нужды лишней раз напоминать, что без организации рационального кормления мясных кур трудно рассчитывать на сколько-нибудь полное проявление генетически обусловленного потенциала продуктивности птицы. Поэтому кормление ремонтного молодняка и взрослого поголовья мясных кур осуществляется только рецептурными, полноценными, полнорационными комбикормами компании «ФИДЛАЙФ».

Таблица 1. Производственные показатели работы бройлерной птицефабрики ООО «Агро-Чернухинские курчата» за I полугодие 2010–2012 гг.

Показатель	Ед. изм.	2010 г	2011 г	2012 г	2012 г +,- к 2010 г	% к 2010 г
Посажено бройлеров на выращивание	тыс. голов	1890,2	2554	2860,1	+969,9	151
Реализовано бройлеров на убой	тыс. голов	1512,8	2044	224,9	+712,1	147
Средний вес 1 головы	грамм	2209	2241	2320,2	+111,2	105
Производство мяса бройлеров	тонн	3341,9	4581,5	5162,2	+1820,3	154
Среднесуточный привес	грамм	50,4	53	55,6	+5,2	110
Срок откорма	дней	43	41,5	40,5	-2,5	106
Затраты корма на привес	кг	1,92	1,86	1,79	-0,13	107
Сохранность бройлеров	%	94,7	95,8	96,4	+1,7	102

На предприятии имеются два инкубатория на 16 инкубаторов «ИУП-Ф-45» на 800 тыс. яицмест единовременной закладки. Мощности инкубаториев полностью обеспечивают потребности в инкубации племенных яиц и получении суточных бройлеров.

В эксплуатации сегодня находятся 40 производственных помещений (птичников) по выращиванию бройлеров. Они территориально разбиты на две промзоны, общей вместительностью 1,0 млн. голов единовременной посадки.

Производственные мощности позволяют производить 11–12 тыс. тонн мяса бройлеров в год.

Технологический убой птицы производится в убойном цехе, оснащенный

оборудованием голландской фирмы «MEYN» производительностью 3000 голов в час.

Имеются линии разделки тушки на полуфабрикаты, производится развес и фасовка полуфабрикатов в герметичную упаковку, а также на предприятии установлено современное оборудование для производства мяса механической обвалки.

Произведенная продукция в широком ассортименте под торговой маркой «Чорнухінські курчата» реализуется в торговой сети Луганской, Донецкой и Харьковской областей.

Благодаря высокому профессионализму, энергии, ответственности и преданности делу и своему предприятию,

коллектив ООО «Агро-Чернухинские курчата» под руководством директора Василия Ивановича Бануляка добился и выдерживает на протяжении ряда лет показатели продуктивности и сохранности птицы на уровне фирмы-производителя кросса, а качество производимой продукции соответствует европейским стандартам. **i**

Производство ООО «ФИДЛАЙФ»:

92913 Луганская обл., Кременской район, ул. Заречная, 124

Тел./факс: +38 06454 9 61 62;

+38 06234 8 24 74

Контактные телефоны:

+38 068 699 99 19; +38 068 699 99 13;

+38 068 699 99 12

Показатели питательности комбикормов с концентратами “Feed&life” при выращивании цыплят-бройлеров

Качественные показатели:		ПК 5-3 ПРЕСТАРТ от 0 до 5 дней	ПК 5-4 СТАРТ от 6 до 18 дней	ПК 6-6 ОТКОРМ от 19 до 37 дней	ПК 6-7 ФИНИШ от 38 до 42 дней
Обменная энергия	Ккал	3030	3050	3180	3200
Сырой протеин	%	23	22	20	18,1
Сырая клетчатка	%	3,7	3,9	4,25	4,5
Аминокислоты, общее содержание					
Лизин	%	1,44	1,3	1,2	1,1
Метионин	%	0,75	0,65	0,63	0,6
Метионин+цистин	%	1,09	1	0,98	0,9
Треонин	%	0,93	0,85	0,82	0,74
Минеральные вещества					
Кальций	%	1	0,95	0,95	0,9
Доступный фосфор	%	0,5	0,49	0,49	0,48
Натрий	%	0,17	0,16	0,19	0,19
Хлор	%	0,2	0,19	0,18	0,18
Витамины и микроэлементы					
Витамин А	М.Е.	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00
Витамин Д ₃	М.Е.	5 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00
Витамин Е	мг	100	37,5	37,5	37,5
Витамин В ₄	мг	450	400	400	400
Железо	мг	60	100	100	100
Марганец	мг	120	75	75	75
Цинк	мг	100	50	50	50
Медь	мг	14	10	10	10
Йод	мг	1,2	1	1	1
Кобальт	мг	0,5	0,5	0,5	0,5
Селен	мг	0,25	0,25	0,25	0,25
Биологически активные вещества					
Фермент мультиэнзим		Введен	Введен	Введен	Введен
Фермент фитазы		Введен	Введен	Введен	Введен
Адсорбент		Введен	—	—	—
Кокцидиостатик		Введен	Введен	Введен	—
Биокатализатор		Введен	Введен	Введен	—