

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

Компания «ФИДЛАЙФ» – производство высококачественных комбикормов

Немногим более пяти лет на рынке комбикормов представлена компания «ФИДЛАЙФ». За этот, сравнительно небольшой, промежуток времени она уже успела завоевать авторитет у потребителя, выпуская конкурентоспособную продукцию по самым сложным рецептам. За I квартал 2013 года в компании произведено 24,8 тыс. т полнорационных комбикормов, что в 2 раза больше соответствующего уровня 2012 года.

Быстрый и стабильный рост производства комбикормов в ООО «ФИДЛАЙФ» стал возможным благодаря безупречной работе производственно-технологической аккредитованной лаборатории предприятия. Главной целью работы лаборатории является контроль над выпуском высококачественных комбикормов из качественного сырья с применением эффективных кормовых добавок.

Отслеживание качества сырья и продукции, равно как и всего технологического процесса, проводят по «схеме технологического контроля качества сырья и готовой продукции на комбикормовых предприятиях».

Производственно-технологическая лаборатория нашего предприятия оснащена самым современным оборудованием (известных производителей Швейцарии, Германии и Финляндии) для контроля качества зерна, сырья и комбикормов в процессе производства, а также готовой продукции во время хранения. Все оборудование прошло аттестацию, что подтверждено соответствующими свидетельствами, систематическая поверка производится в соответствии с графиком.

Контроль качества и безопасности кормов – основная функция лаборатории. На всех этапах производства осуществляется тотальный контроль всего сырья, регулярный контроль производственного процесса и регламентный контроль продукции. Все это направлено на обеспечение выработки продукции, отвечающей требованиям нормативной документации и потребителя.

На первом этапе оценка качества сырья, поступающего на комбикормовый завод, начинается с отбора проб каждой партии, после чего осуществляются технические анализы.

Каждая партия поступающего сырья оценивается по органолептическим показателям (цвет, запах, внешний вид), определяется содержание сорной, зерновой примеси, влажность, содержание металломагнитной примеси, крупность, температура сырья, дата изготовления и гарантируемая пригодность для хранения. Необходимым показателем



качества сырья является определение массовой доли влаги. Контроль является обязательным для всех видов сырья, за исключением сырья химического и микробиологического синтеза (витамины, аминокислоты, микроэлементы, ферменты и другие кормовые добавки).

Далее осуществляется химический анализ сырья, в процессе которого определяются следующие показатели: сырой протеин, белок, хлористый натрий, сырая клетчатка, кальций, фосфор, кислотность, кислотное и перекисное число жира, активность уреазы, зола, сырой жир, каротиноиды.

К числу показателей, характеризующих доброкачественность сырья, относится наличие остаточных количеств ядохимикатов (пестицидов), содержание микотоксинов, радионуклидов, нитратов, нитритов, солей тяжелых металлов.

Все сырье, поступающее для производства комбикормов, сопровождается сертификатом соответствия или декларацией о соответствии.

Если отклонений выявлено не было, лаборатория дает разрешение на разгрузку сырья.

Вторым этапом контроля на ООО «ФИДЛАЙФ» является регулярный контроль производственного процесса.

Производственно-технологическая лаборатория периодически осуществляет следующие виды контроля:

- контроль работы весовых дозаторов – по каждому отвесу кормосмеси;
- контроль работы магнитных установок – не менее двух раз в смену;
- контроль работы дробильных машин – через каждые два часа;
- контроль выработки рассыпной готовой продукции по остатку на ситах и проход через сито – каждые 30 минут работы;
- контроль процесса гранулирования – непрерывно определяют температуру гранул, выходящих из охладительной колонки, их длину, проход через сито с отверстиями 2 мм, крошимость;
- контроль выработки крупки по остатку на ситах и проход через сито – каждые 30 минут работы.

Наша лаборатория также проводит регламентный контроль производимой продукции. Контроль качества готовой продукции начинают с отбора проб, из которых составляют среднесменные образцы. В данных образцах определяют следующие показатели: органолептические (цвет, запах), техни-

ческие (крупность, наличие целых зерен, металломагнитную примесь, влажность), химические (сырой протеин, кальций, фосфор, поваренная соль, зола, общая кислотность, клетчатка, кислотное и перекисное число).

Полученные результаты фиксируют в журналах установленной формы. На основании полученных данных выписывают качественные удостоверения на продукцию. На каждую реализуемую партию выпускаемой продукции выдаются следующие документы: удостоверение качества и безопасности с гарантируемыми показателями и ветеринарное свидетельство.

Высокие требования к контролю качества сырья – наши стратегические приоритеты, которые дают нам право с уверенностью говорить о высоком качестве производимых комбикормов.

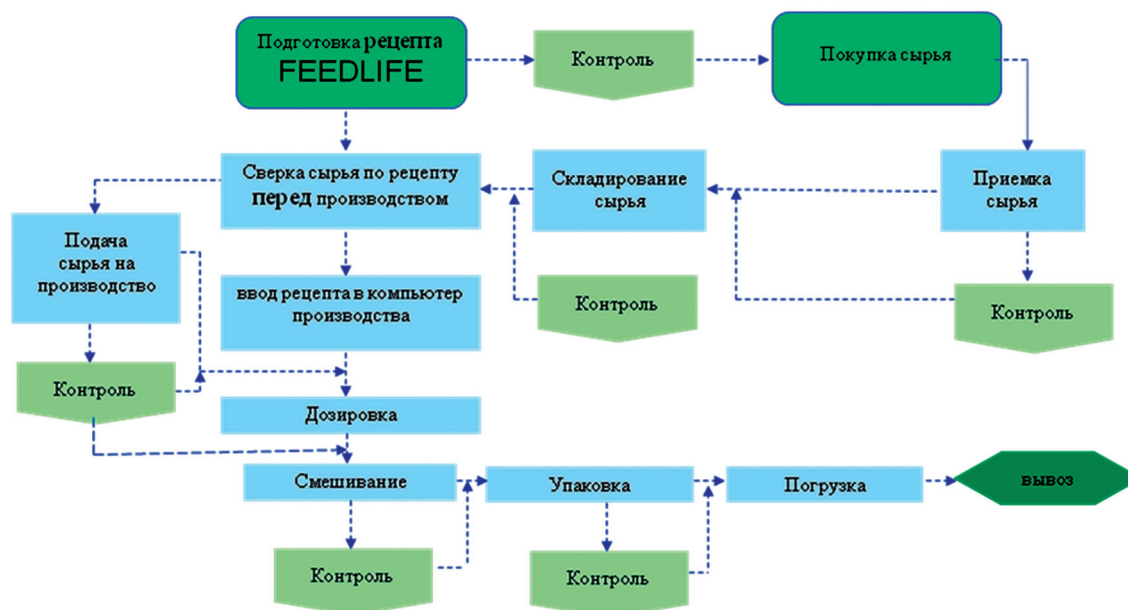
На сегодняшний день предприятие «ФИДЛАЙФ» производит следующие виды продукции:

- комбикорма полнораціонные для сельскохозяйственной птицы (родительские стада яичных и мясных кур, промышленные несушки,

Комбикорма полнораціонные для 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/кг	3030,00	3050,00	3180,00	3200,00
Сырой протеин, %	23,00	22,00	20,00	18,10
Сырая клетчатка, %	3,70	3,90	4,25	4,50
Аминокислоты (общее содержание)				
Лизин, %	1,44	1,30	1,20	1,10
Метионин, %	0,75	0,65	0,63	0,60
Метионин+цистин, %	1,09	1,00	0,98	0,90
Треонин, %	0,93	0,85	0,82	0,74
Минеральные вещества				
Кальций, %	1,00	0,95	0,95	0,90
Доступный фосфор, %	0,50	0,49	0,49	0,48
Натрий, %	0,17	0,16	0,19	0,19
Хлор, %	0,20	0,19	0,18	0,18
Витамины и микроэлементы				
Витамин А, МЕ	15 000,00	15 000,00	15 000,00	15 000,00
Витамин D ₃ , МЕ	5 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00
Витамин Е, мг	100,00	37,50	37,50	37,50
Витамин В ₄ , мг	450,00	400,00	400,00	400,00
Железо, мг	60,00	100,00	100,00	100,00
Марганец, мг	120,00	75,00	75,00	75,00
Цинк, мг	100,00	50,00	50,00	50,00
Медь, мг	14,00	10,00	10,00	10,00
Йод, мг	1,20	1,00	1,00	1,00
Кобальт, мг	0,50	0,50	0,50	0,50
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	---

Контроль качества продукции в процессе производства



бройлеры, индейки, утки, гуси, перепела) всех кроссов и возрастных групп;

- комбикорма полнораціонные для сельскохозяйственных животных (свиньи, КРС, овцы, козы, кони, кроли) всех возрастных групп;

- комбикорма-концентраты и кормовые смеси для сельскохозяйственных животных (свиньи, КРС, овцы, козы, лошади, кролики).

Потребителями продукции нашего предприятия являются крупные птицеводческие и животноводческие предприятия, фермерские хозяйства, хозяйства малого и среднего агробизнеса в семнадцати областях Украины.

Компания ООО «ФИДЛАЙФ» выпустила на рынок еще один продукт – престаартерный комбикорм. Есть научно обоснованная закономерность: каждые 10 г корма, полученные цыпленком до 10-дневного возраста, дают от 80 до 150 г дополнительного прироста бройлеров в 42-дневном возрасте.

Характерное отличие престаартерного корма от других продуктов состоит в том, что он не только позволяет увеличить прироста, но и создает условия для нормального развития желудочно-кишечного тракта. Престаартерный корм укрепляет иммунную систему птицы, уменьшает санитарную выбраковку стада и улучшает его сохранность.

Хороший старт создает прекрасные условия для динамичного роста. При этом удельный вес стоимости съеденного объема престаартерных кормов в общих затратах кормления молодняка не превышает 5%.

ООО «Фидлайф» – молодая компания, однако, уже сегодня мы готовы работать с самыми требовательными заказчиками, обеспечивая постоянно растущий спрос на полнораціонные комбикорма.

Приглашаем всех заинтересованных в приобретении нашей продукции к долгосрочному и взаимовыгодному сотрудничеству.

В наших силах вместе достичь успеха!

Престаартерный корм для цыплят яичных кроссов

Показатели	Содержание
Обменная энергия, ккал/кг	2 975,00
Сырой протеин, %	20,00
Сырая клетчатка, %	4,00
Аминокислоты (усваиваемые)	
Метионин, %	0,54
Метионин+цистин, %	0,92
Лизин, %	1,20
Треонин, %	0,78
Минеральные вещества	
Кальций, %	1,00
Доступный фосфор, %	0,50
Натрий (Na), %	0,16
Хлор (Cl), %	0,20
Витамины и микроэлементы	
Витамин А, МЕ	12 500,00
Витамин D ₃ , МЕ	2500,00
Витамин Е, мг/кг	37,50
Холин-хлорид, мг/кг	300,00
Медь, мг/кг	10,00
Марганец, мг/кг	70,00
Цинк, мг/кг	70,00
Железо, мг/кг	70,00
Кобальт, мг/кг	0,25
Селен, мг/кг	0,25
Йод, мг/кг	1,00
Добавки	
Антибактериальный препарат	введен
Антиоксидант	введен
Адсорбент токсинов	введен
Фермент (мультиэнзим)	введен
Кокцидиостатик	по требованию