

Информация предоставлена ООО «Константа-Комбикорм»

Программа кормления индюков для хорошего здоровья и быстрого роста

Торговая марка «Константа» объединяет линейку комбикормов и БМВД для профессионального кормления. Рецептуры разрабатываются согласно рекомендациям европейских селекционеров командой украинских и датских технологов, которые являются узкими специалистами в выращивании конкретного вида животных или птиц. Данный подход позволяет нам создавать программы кормления с учетом всех нюансов физиологии каждого вида животных, что гарантирует максимальные показатели их роста и здоровья.

Уже более 15 лет мы поставляем свои корма на лучшие сельскохозяйственные предприятия Украины и кормим ими животных на своих фермах. Теперь корма от ООО «Константа-Комбикорм» доступны и для вас!

По сравнению с другими видами птиц у индеек более высокая потребность в полноценном протеине, аминокислотах и витаминах. Это связано с более интенсивным ростом. По темпам роста индейки превосходят кур, гусей и уток. В период выращивания живая масса индеек увеличивается примерно в 200 раз, индюков – в 400 раз. Кроме того, особенностью кормления этих птиц является то, что потребность в обменной энергии по-прежнему повышается, а в сыром протеине – снижается.

Все эти особенности учтены при разработке рецептов комбикормов для индеек. Программа кормления «Фогель Индюк» предназначена для индюков тяжелых кроссов и пород. Рецепты для этих групп птиц рассчитаны на максимальный прирост живой массы до истечения срока выращивания. Для полной реализации потенциала, который мы заложили в комбикорма, необходимо следовать рекомендациям по содержанию птиц.

Таблица 1. Условия содержания индюков

Относительная влажность	60-70%
Вентиляция, на 1 кг живой массы	
- холодный период	0,71 м3/ч
- теплый период	5 м3 /sup>/ч
Плотность посадки	
- индейка	до 52 кг живого веса/м ²
- индюк	до 58 кг живого веса/м ²
Температурный режим	от 38 до 22 °С
Мировой режим	20-14 ч
Фронт кормления	10 см/гол
Фронт поения	3 см/гол

Таблица 2. Питательность комбикормов

Наименование показателя	ед. изм.	ПК 11	ПК 12/1	ПК 12/2	ПК 13/1	ПК 13/2	ПК 14
		Пред-старт	старт	старт 2	откорм	откорм 2	финиш
Обменная энергия	Ккал/100г	280	286	290	298	307	315
Сырой протеин	%	27,5	26,5	24	20,5	18	16
Сырая клетчатка	%	3,2	3,5	4,2	4,5	5	5
Кальций	%	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1
Фосфор общий	%	1	1	0,8	0,8	0,75	0,7
Натрий	%	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
Хлор	%	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
Лизин	%	1,82	1,7	1,45	1,25	1,1	1,05
Метионин + цистин	%	1,18	1,12	0,95	0,86	0,75	0,7
Витамин А	М.Е.	15 000	15 000	11 000	15 000	11 000	10 000
Витамин D ₃	М.Е.	5 000	5 000	2 200	5 000	3 300	3 000
Витамин Е	мг/кг	60	60	55	100	88	55

Таблица 3. Программа выращивания индюков

Наименование показателя	Описание корма	Недели	Норма кормления	Расход корма
			(гр/гол/сутки)	за период, г/гол
ПК 11	предстарт	1-2	10-26	250-260
ПК 12/1	старт	3-5	38-80	1200-1300
ПК 12/2	старт2	6-9	85-160	3420-3450
ПК 13/1	откорм	10-13	170-240	7100-7200
ПК 13/2	откорм2	14-17	245-290	7400-7500
ПК 14	финиш	18+	290-300	---



В состав комбикорма входят только натуральные компоненты: пшеница, кукуруза, продукты переработки сои и подсолнечника, рыбная мука, кормовые дрожжи, фосфаты. А также известняк, соль, витаминно-минеральные составляющие, незаменимые аминокислоты, ферменты, адсорбенты.

Предстартовый комбикорм ПК 11 предназначен для индюшат в возрасте от двух суток до двух недель. Он используется как стартовая полнорационная кормовая основа.

ПК-11 выделяется максимальной концентрацией сырого протеина, лизина, метионина, триптофана и треонина по отношению к другим стартовым кормам. Тщательный подбор белкового питания при соблюдении необходимой концентрации обменной энергии обеспечивает максимальный рост птицы на старте. Комбикорм должен все время находиться в кормушках, установленных вблизи мест локального обогрева индюшат.

Стартовый комбикорм ПК 12/1 предназначен для кормления индюшат в возрасте 3-5 недель. В этот период формируется целостность и структура мышц птиц, поэтому это время считается одним из важнейших этапов формирования организма.

Комбикорм ПК 12/1 имеет оптимальную насыщенность витаминами группы В и D, которые отвечают за формирование костей по хрящевой

закладке и идеальное соотношение аминокислот, что способствует дальнейшему быстрому и здоровому развитию индюков.

Стартовый комбикорм ПК 12/2 используется на 6-9 неделях жизни индюшат и способствует дальнейшему формированию костей и развитию грудной клетки птиц. ПК 12/2 имеет максимальное количество легкоперевариваемых белков, которые стимулируют рост индюков и положительно влияют на мышечную составляющую и процент выхода продукта в виде обвалованной тушки при забое.

Ростовой комбикорм 13/1 начинают давать в фазе интенсивного откорма индюков, главной задачей которой является достижение высокого выхода грудной части (ориентировочно 35% от массы тела). Высококачественные белковые составляющие корма ПК 13/1 способствуют формированию у птиц тканевого жирового сегмента.

Ростовой комбикорм 13/2 способствует интенсивному росту молодняка индеек до момента перевода поголовья в заключительную фазу выращивания. Использование корма ПК13/2 для откорма птиц позволяет получить на 18 неделе индеек массой 10-12 кг и индеек 7-9 кг (в зависимости от генетического потенциала). Самцы растут быстрее (особенно после восьмой недели), поэтому потребность в комбикормах у них выше. Для лучшего переваривания комбикорма птицам необходим гравий, который способ-

ствует перетиранию частиц пищи. Гравий один раз в неделю насыпают поверх комбикорма вдоль всего фронта кормления.

Финишный комбикорм ПК 14 используется на конечной стадии откорма индеек и при сохранении родительского поголовья. Состав корма ПК 14 способствует развитию половых органов птиц и подготовке их к продуктивному периоду.

Переходить от одного рациона к другому необходимо постепенно, меняя структуру кормления в течение 2-3 дней.

Некоторые другие преимущества комбикормов ТМ «Константа» и «Фогель»

Производственные линии наших заводов укомплектованы датской системой грануляции с дополнительной термообработкой сырья паром, что:

- увеличивает питательность корма вследствие улучшения его усвояемости (благодаря декстринизации крахмала и частичной денатурации белка);
- уменьшает потери корма благодаря более прочной грануле;
- предохраняет корм от вредных бактерий вследствие длительного воздействия высокой температуры.

Все марки наших комбикормов соответствуют ДСТУ 4120-2002 и ТУ В 10.9-37217406-001-2012 и сопровождаются сертификатами наших лабораторий, аккредитованных Украинским государственным центром стандартизации и сертификации «Укргростандартсертификация».

Мы осуществляем ветеринарное сопровождение для хозяйств наших клиентов, составляем индивидуальные рецептуры и производим по ним индивидуальные корма.

Высококвалифицированные специалисты Группы компаний «Константа» разрабатывают индивидуальные программы кормления всех видов сельскохозяйственных животных, птиц и рыб с учетом пожеланий клиентов, проводят мониторинг результатов скармливания комбикорма, предоставляют услуги лабораторий для максимально эффективной и прибыльной работы фермерских хозяйств. 