

## КОМБИКОРМА ДЛЯ БРОЙЛЕРОВ

Полнорационные сбалансированные гранулированные комбикорма для БРОЙЛЕРОВ, произведенные ЗАО «Сухиничский комбикормовый завод» полностью обеспечивают в период выращивания:

- Оптимальный рост и сохранность бройлеров
- Потребность птицы в витаминах и минералах
- Эффективное переваривание и усвоение корма бройлерами
- Снижение конверсии корма
- Снижение затрат на ветеринарные препараты

### Схема кормления бройлеров:

Наименование	ПК 5-1 СТАРТ	ПК 5-2 РОСТ	ПК 6 ФИНИШ
Вид комбикорма	Крупка	Крупка	Гранула 3,2 мм
Возраст птицы	От 0 до 10 дней	От 11 до 21 дня	От 21 дня и до убоя
Расход корма на голову в сутки	30-40 грамм на голову в сутки	50-100 грамм на голову в сутки	110-200 грамм на голову в сутки
Расход корма за весь период выращивания	Живая масса к возрасту убоя 42-45 дней 2,4-3,0 кг. Среднесуточный привес до 55 грамм. Общее потребление корма за весь период выращивания 4,8-5,3 кг		

**Комбикорма СТАРТ, РОСТ и ФИНИШ для бройлеров** идеально сбалансированы для раскрытия генетического потенциала бройлеров и получения вкусного мяса высокого качества в короткие сроки. Выращивать бройлеров на полнорационных комбикормах ЗАО «Сухиничский комбикормовый завод» экономически выгодно.

Комбикорм скармливают бройлерам в сухом виде. Комбикорм нельзя заливать кипятком или варить, так как в нем содержатся питательные ингредиенты, полностью теряющие свои полезные свойства от высоких температур, например: ферменты, витамины и минералы. При необходимости можно смочить комбикорм водой не горячее 30-50 °С.

При выращивании бройлеров важно обеспечить птице свободный доступ к свежей питьевой воде. Средний расход воды на 1 голову при откорме до 45 дней 30-35 литров за весь период.

Мойте кормушки и поилки горячей водой, регулярно проводите дезинфекцию в птичнике. Контролируйте вентиляцию и влажность в нем.

### Оптимальный температурный режим при содержании бройлеров:

- первые три дня до 33°C
- с 4 по 10 день 27-29°C
- с 10 по 20 день 26-27°C
- после 20 дней 22-25°C

### Состав комбикормов для бройлеров:

Кукуруза, пшеница, шрот соевый, шрот подсолнечный, масло подсолнечное, мука рыбная, дрожжи кормовые, мука мясная, монокальцийфосфат, мука известняковая, лизин, метионин, треонин, соль, витамины, минералы, ферменты, пробиотик, кокцидиостатик (кроме ПК 6), антиоксидант и другие ингредиенты.

### Основные качественные показатели комбикормов для бройлеров:

Наименование	Единицы измерения	ПК 5-1 СТАРТ	ПК 5-2 РОСТ	ПК 6 ФИНИШ
Обменная энергия птицы	ккал/100г	299,00	303,00	317,00
Сырой протеин	%	22,00	22,00	19,00
Сырой жир	%	4,90	5,00	6,30
Сырая клетчатка	%	2,60	3,20	3,10
Лизин	%	1,40	1,40	1,10
Метионин	%	0,70	0,70	0,60
Метионин+цистин	%	1,00	1,00	0,90
Ca	%	1,00	1,00	0,80
P усвояемый	%	0,50	0,50	0,40
Na	%	0,20	0,20	0,20
Дополнительно введено БАВ в 1 кг комбикорма, не менее				
Витамин А	Тыс.МЕ	15,00	15,00	12,50
Витамин Д3	Тыс.МЕ	5,00	5,00	5,00
Витамин Е	Мг	130,0	130,00	100,00
Витамин К3	Мг	4,00	4,00	3,00
Витамин В1	Мг	3,50	3,50	2,00
Витамин В4	Мг	1010,00	1010,00	500,00
Витамин В6	Мг	5,00	5,00	3,00
Витамин В12	Мг	0,02	0,02	0,02
Fe	Мг	80,00	80,00	80,00
Cu	Мг	26,00	26,00	70,00
Zn	Мг	100,00	100,00	160,00
Mn	Мг	100,00	100,00	160,00
Se	Мг	0,35	0,35	0,35

**Срок хранения: 3 месяца**