

Использование БВМК – экономически эффективный рост и высокая продуктивность вашего крупного рогатого скота!

БВМК (концентраты) — это оптимально подобранная смесь витаминов, минералов и питательных веществ для приготовления корма для крупного рогатого скота.

Приготовление кормов в домашних условиях:

- БВМК бывают универсальные — для всех возрастов с/х животных и специализированные — для разных возрастов или видов.
- Базовый состав БВМК основан на тех же питательных веществах, что и традиционные продукты питания, но в концентрированной форме. Не содержит опасных вредных и синтетических компонентов.

Преимущества:

Экономия до 20 %	Используя недорогие макроингредиенты Вашего региона (пшеницу, кукурузу, шрота или жмыхи) можно сократить расходы на кормление крупного рогатого скота.
Удобство смешивания	Нет необходимости самостоятельно закупать витамины, минералы и прочие микрокомпоненты, которые сложно смешать в условиях подворья.
Гарантированное качество исходного сырья	Нет необходимости закупать часто фальсифицируемые, но при этом необходимые для крупного рогатого скота источники протеина, например соевый шрот, доверив эту закупку специалистам.
Раскрытие генетического потенциала	Обеспечение всеми необходимыми питательными веществами для роста и молочной продуктивности.

20% БВМК для лактирующих коров (код 7489)

Описание

Белково-витаминно-минеральный концентрат (БВМК) для приготовления комбикорма для лактирующих коров:

- Полностью обеспечивает потребность коров в витаминах, микро и макроэлементах;
- Обеспечивает оптимизацию пищеварения, повышение эффективности кормления и высокую продуктивность.

Состав

Шроты, зерновые, известняковая мука, соль, масло растительное, витаминно-минеральный премикс и другие ингредиенты.

Схема кормления

Период кормления	Готовый корм г/сут на литр удоя	БВМК г/сут на литр удоя
Первая половина лактации (0–90 дней после отела)	350	70
Вторая половина лактации (>90 дней до сухостойного периода)	200	40

Схема смешивания

Дробленое зерно *	80%
БВМК 7489	20%

* подойдет любая дробленая зерносмесь

Важно! Не использовать БВМК в период сухостоя (2 месяца до отёла)



Purina

БВМК для КРС



25% БВМК для телят «Стартер» (код 7129)

Описание

Белково-витаминно-минеральный концентрат (БВМК) для приготовления комбикорма для телят массой 0–200 кг. (в возрасте 5–180 дней):

- Полностью обеспечивает потребность телят в витаминах, микро и макроэлементах;
- Обеспечивает стабилизацию пищеварения, повышение эффективности кормления и высокие производственные результаты;
- Высокий процент ввода и небольшое количество ингредиентов в схеме смешивания;
- Кормовой антибиотик* подавляет патогенную кишечную микрофлору;
- Пробиотик способствует развитию полезной микрофлоры.

* Кормовой антибиотик имеет большую молекулу, не проникает через стенки кишечника и не попадает в кровяное русло.

Состав

Зерновые, шроты, продукты переработки сои, известняковая мука, соль, витаминно-минеральный премикс, антиоксидант, холин хлорид, оксид магния, пробиотик, антибиотик и другие.

Схема кормления

Период кормления	Молоко л/день	БВМК 7129, кг/день
0–3 дня	молозиво, 4–5	—
4–7 дней	5	—
2–7 недели	6	0–0,25
8 неделя	5	0,25–0,50
итого на выпойку	320л	12 кг
9 неделя – 6 месяц	—	0,5–0,9
итого за 6 месяцев	—	35–100 кг

Схема смешивания

Дробленое зерно*	75%
БВМК 7129	25%

* подойдет любая дробленая зерносмесь

БВМК для откорма КРС (код 7329)

Описание

Белково-витаминно-минеральный концентрат (БВМК) для приготовления комбикорма для бычков весом свыше 150 кг:

- Обеспечивает высокое потребление сухого вещества рациона;
- Балансирует протеиновое питание;
- Обеспечивает рацион минералами и витаминами;
- Поддерживает интенсивный обмен веществ;
- Кокцидиостатик для профилактики кокцидиоза.

Состав

Продукты переработки сои, шроты, известняковая мука, карбамид, соль, фосфаты, оксид магния, зерновые, масло растительное, витаминно-минеральный премикс, кокцидиостатик, антиоксидант.

Рекомендации по кормлению:

- Применяется для откорма животных живой массой свыше 150 кг;
- БВМК смешивается с дроблёной зерносмесью из расчёта суточного потребления. 200 г БВМК на каждые 100 кг живой массы животного (или 7% СВ рациона);
- БВМК не нормируется в процентах ввода в комбикорм. БВМК нормируется на основании живой массы животного.

Важно! Исключить доступ к БВМК лошадей, птицы, кроликов, свиней и других моногастричных животных.

Рекомендации по убою: Убой животных на мясо и использование в пищевых целях продукции животноводства разрешается через 5 суток после окончания применения продукта.