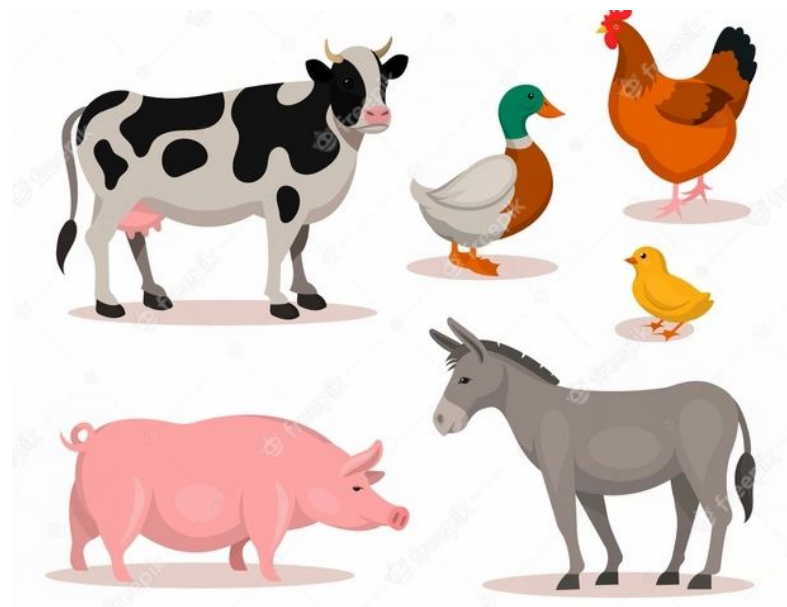


# Использование кормовых добавок в летне-осенний период при кормлении КРС: экономика, стоимость, перспективы



ПЛОЩАДКА  
TASABU.COM





Эффективность кормовых добавок

**Стоимость = Окупаемость**

Окупаемость

Быстрая (от 1 недель до 2 месяцев)	Долгая (от 2 месяцев до 1,5 лет)
---------------------------------------	-------------------------------------

<b>За вычетом</b>	<b>С плюсом</b>
трат на здоровье КРС	для здоровья коров



TASABU

## **Основные правила использования кормовых добавок:**

1. Независимая проверка здоровья коров
2. Наличие анализов основных кормов
3. Анализ рационов за последние 2-3 месяца, действующего рациона и планируемого
4. Выяснение реальной стоимости и качества кормовой добавки
5. Необходимость кормовой добавки именно Вашего КРС
6. Сезонность



**TASABU**

## Ошибки при использовании кормовых добавок:

1. Проверка здоровья КРС компанией поставляющей кормовые добавки

2. Анализ рациона компанией поставляющей кормовые добавки

3. Покупка кормовых добавок без проверки качества и реальной цены (необходимого договора)

4. Совмещение кормовых добавок в условиях отсутствия анализов основных кормов и здоровья КРС

5. Использование рациона составленного компанией поставляющей кормовые добавки **без проверки**

6. Человеческий фактор (работа персонала)



TASABU

# Быстрая окупаемость

**Кормовая добавка = Увеличение продуктивности**

Комбикорм и БМВД с карбамидом (**мочевиной**) и т.п.



+ 1,5-3 литра молока в течении лактации

600 литров в год x 25 рублей = 15 000 рублей - 3 000 рублей (стоимость кормовой добавки) = 12 000 рублей

**НО**

- 1-2 лактации коровы (при годовом надое в 6500 литров в год)

**потери составляют** 6500x25 рублей = от 162 500 до 325 000 рублей

**«Защищенная» мочевина**



**TASABU**

# Дрожжи

Стоимость = Продуктивность

## Результат не получен:

1. **Изначально** нарушена микрофлора рубца (ацидоз)
2. Генетика животного
3. Низкий уровень сахара в **основных** кормах

Летом запрещается использовать без нейтрализаторов  
**токсинов**

Защита печени

## Использование опасно:

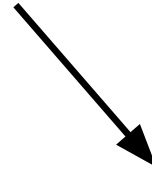
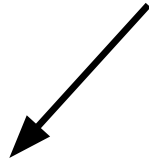
1. Плохое качество основного корма
2. Сезонность



TASABU

# Энергетически-поддерживающие кормовые добавки

Концентрированные (на один-два раза при отеле)



1. Уровень кальция в составе

2. Количество энергии

## Постоянные

Жидкие - Сухие

1. До отела
2. При отелах
2. До 120 дня лактации
3. При наличии дефицита энергии в рационе

## **Опасность:**

Действие на печень,

слабая поедаемость в жару,

риск отравления.

**Долгая окупаемость**



**TASABU**

# ПРЕМИКСЫ

**Кормовая добавка = здоровье КРС (+ увеличение продуктивности) + продуктивность**

## 1. Сезонность

(до 5 тысяч надой в год, использование необходимо с февраля до начало пастбищного сезона или же не использовать при хорошем здоровье коров);  
с весны по октябрь хромосодержащие.

## 2. Проверка состава, в том числе на скрытые антибиотики (допустимы в отношении телят)

## 3. Правильное включение в рацион

Затраты (включая сухостой) 10 рублей в день = 3650 рублей  
+ 1 лактация (при цене 25 рублей за литр) 162 500 рублей

Работа премикса + др. факторы (рацион, содержание)  
определяется по итогам года:

### 1. Переход КРС на 3 или 4 лактация (при надое меньше 10 тысяч на фуражную корову в год)

### 2. Минимум заболеваний КРС (сокращение затрат на ветеринарное обслуживание)



**TASABU**



# Ошибки, связанные с использованием премиксов

1. Завышенная стоимость

2. Навязывание комплексного состава

(с дрожжами, хромом, нейтрализаторами токсинов)

3. Отсутствие проверки состава

4. Отсутствие проверки самочувствия КРС

5. Массовый премикс

6. Длительный срок хранения



TASABU

# Нейтрализаторы токсинов

Эффективность = Стоимость

Печень восстанавливающие

Обычные

1. Совмещение исходя из качества основного корма

2. Возможность реагировать на отравление

3. Учет сезонности (летом обязателен)

4. Способ дачи и дозировка

5. График кормления

6. Безопасность

**Ошибки:**

введение в заблуждение дозировкой



TASABU

# Анализы основных кормов и совмещение их с кормовыми добавками

## 1. Совмещение с грубыми кормами

Структура корма

Уровень золы

Уровень сахара

Уровень энергии

**Уровень аммиака**

Наличие масляной кислоты



**TASABU**

## 2. Совмещение с концентрированным кормом

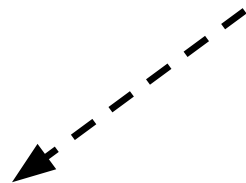
Показатели переваримости

Совмещение основы кормовой добавки с количеством кальция

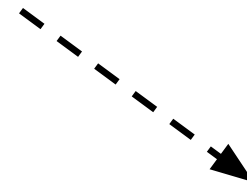
Количество концентратов

Использование свекловичной патоки

Совмещение кормовой добавки с видом шрот



**ПРАВИЛЬНОЕ СОВМЕЩЕНИЕ  
ПРОДЛЕВАЕТ  
ЖИЗНЬ КРС на  
1-2 лактации**



**НЕПРАВИЛЬНОЕ СОВМЕЩЕНИЕ  
СОКРАЩАЕТ ЖИЗНЬ КРС  
на 1-2 лактации и больше**



**TASABU**





TASABU – первая сельскохозяйственно-  
юридическая площадка!

Горячая линия



Заказать звонок

Задать вопрос

+7 800 201 27 03



Услуги в с/х ▾ Экспертиза Разрешение споров Гранты/льготные кредиты Тарифы Моб. телефон 8 930 720 7317

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ВСЕ НАШИ КОНТАКТЫ  
МОЖЕТЕ НАЙТИ  
НА САЙТЕ

TASABU.COM

До 7 миллионов рублей в год теряет сельскохозяйственное предприятие, в 1 000 фуражных коров, при покупке комбикорма, премиксов, кормовых добавок, жмыхов и шротов