



**АЛТБИОТЕХ**  
АЛТАЙСКАЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Алтайский край, г. Барнаул,  
ул. Димитрова, 66

тел. в г. Барнаул:  
+7 3852 29 81 92

тел. в г. Москва:  
+7 495 461 67 13

Email: [info@altbio.ru](mailto:info@altbio.ru)

Сайт: [www.altbio.ru](http://www.altbio.ru)



## Пробиотическая кормовая добавка для коров и телят

# Энзимспорин

Инновационный препарат на основе  
спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

### Эффект от применения пробиотика

- Увеличение удоев у коров до 11% в пересчете на базисную жирность 3,4%.
- Увеличение среднесуточных привесов у телят на 7–12%
- Повышение сохранности молодняка до 20%
- Профилактика желудочно-кишечных заболеваний.
- Снижение затрат корма на единицу произведенной продукции до 10%, за счет лучшей переваримости питательных веществ.
- Предупреждение различных стрессовых воздействий (кормовые, технологические, ветеринарные).
- Восстановление микрофлоры кишечника при терапии антибиотиками и химиотерапевтическими препаратами.
- Эффективен при нарушениях процессов пищеварения, связанных с ферментной недостаточностью или с патологией печени.
- Повышение иммунорезистентности организма животных.
- Активное вытеснение энтеропатогенной микрофлоры из кишечной микробной популяции.

# Пробиотическая кормовая добавка для коров и телят

## Энзимспорин

Инновационный препарат на основе спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

Препарат зарегистрирован в Россельхознадзоре.

Свидетельство регистрации:  
77-2-8.16-6957 № ПВР-2-8.16/03297 от 26.09.2016



### О препарате

- Снижает уровень колонизации кишечника условно патогенными микроорганизмами.
- Нормализует биоценоз кишечника.
- Обеспечивает лучшее усвоение питательных веществ кормов.
- **Форма препарата** — мелкодисперсный порошок, от белого до светло-бежевого цвета, хорошо

растворяется в воде, молоке, хорошо смешивается с основными кормами рациона. Сохраняет свои свойства в составе гранулированных кормов и премиксов после высокотемпературной обработки.

- **Срок годности** — 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении температурного режима.

### Состав

- Консорциум бактерий рода *Bacillus*;
- Содержание жизнеспособных спор в препарате «ЭНЗИМСПОРИН» не менее  $5 \times 10^9$  КОЕ/г.

### Противопоказания

- Не оказывает побочного действия;
- Нет противопоказаний к применению.

### Схема скармливания препарата лактирующим и сухостойным коровам

Дни физиологического состояния коровы	Расход пробиотического комплекса (активность не менее $5,0 \times 10^9$ КОЕ/грамм)		
	КОЕ на голову в сутки	Грамм на голову в сутки	Кг на 1 т комбикорма
сухостойный период	$5,0 \times 10^{10}$	10,0	0,8 — 1,0
период лактации	$6,0 \times 10^{10}$	12,0	1,0

### Схема скармливания препарата телятам

Возраст телят	Расход пробиотического комплекса (активность не менее $5,0 \times 10^9$ КОЕ/грамм)		
	КОЕ на голову в сутки	Грамм на голову в сутки	Кг на 1 т комбикорма
0–10 дней после рождения	$5,0 \times 10^9$	1,0	—
11–30 день после рождения	$1,0 \times 10^{10}$	2,0	—
31–120 дней после рождения	$2,5 \times 10^{10}$	5,0	0,8 — 1,0

В 2015–2016 году пробиотик «Энзимспорин» прошел масштабные промышленные испытания в хозяйствах Алтайского Края и Вологодской области.

Научное сопровождение промышленных испытаний пробиотика «Энзимспорин» осуществляет Всероссийский институт животноводства имени академика Л.К. Эрнста.



# АЛТБИОТЕХ

АЛТАЙСКАЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Алтайский край, г. Барнаул,  
ул. Димитрова, 66

тел. в г. Барнаул:  
+7 3852 29 81 92

тел. в г. Москва:  
+7 495 461 67 13

Email: [info@altbio.ru](mailto:info@altbio.ru)

Сайт: [www.altbio.ru](http://www.altbio.ru)



## Пробиотическая кормовая добавка для птицы

# Энзимспорин

Инновационный препарат на основе  
спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

### Эффект от применения пробиотика

- Среднесуточные привесы цыплят-бройлеров до 5–6%»
- Профилактика желудочно-кишечных заболеваний.
- Снижение затрат корма на единицу произведённой продукции до 10%, за счет лучшей переваримости питательных веществ.
- Предупреждение различных стрессовых воздействий (кормовые, технологические, ветеринарные).
- Повышение иммунорезистентности организма животных.
- Восстановление микрофлоры кишечника при терапии антибиотиками и химиотерапевтическими препаратами.
- Эффективен при нарушениях процессов пищеварения, связанных с ферментной недостаточностью или с патологией печени.
- Активное вытеснение энтеропатогенной микрофлоры из кишечной микробной популяции.

# Пробиотическая кормовая добавка для птицы

## Энзимспорин

Инновационный препарат на основе спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

Препарат зарегистрирован в Россельхознадзоре.

Свидетельство регистрации:  
77-2-8.16-6957  
№ ПВР-2-8.16/03297  
от 26.09.2016



### О препарате

- Снижает уровень колонизации кишечника условно патогенными микроорганизмами.
- Нормализует биоценоз кишечника.
- Обеспечивает лучшее усвоение питательных веществ кормов.
- **Форма препарата** — мелкодисперсный порошок, от белого до светло-бежевого цвета, хорошо

растворяется в воде, молоке, хорошо смешивается с основными кормами рациона. Сохраняет свои свойства в составе гранулированных кормов и премик-

сов после высокотемпературной обработки.

- **Срок годности** — 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении температурного режима.

### Схема скармливания препарата

С 1 по 36 день.  
Норма ввода 1 кг / 1 т комбикорма

### Состав

- Консорциум бактерий рода *Bacillus*;
- Содержание жизнеспособных спор в препарате «ЭНЗИМСПОРИН» не менее  $5 \times 10^9$  КОЕ/г.

### Противопоказания

- Не оказывает побочного действия;
- Нет противопоказаний к применению.

В 2015–2016 году пробиотик «Энзимспорин» прошел масштабные промышленные испытания в хозяйствах Алтайского Края и Вологодской области.

Научное сопровождение промышленных испытаний пробиотика «Энзимспорин» осуществляет Всероссийский институт животноводства имени академика Л.К. Эрнста.



# АЛТБИОТЕХ

АЛТАЙСКАЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

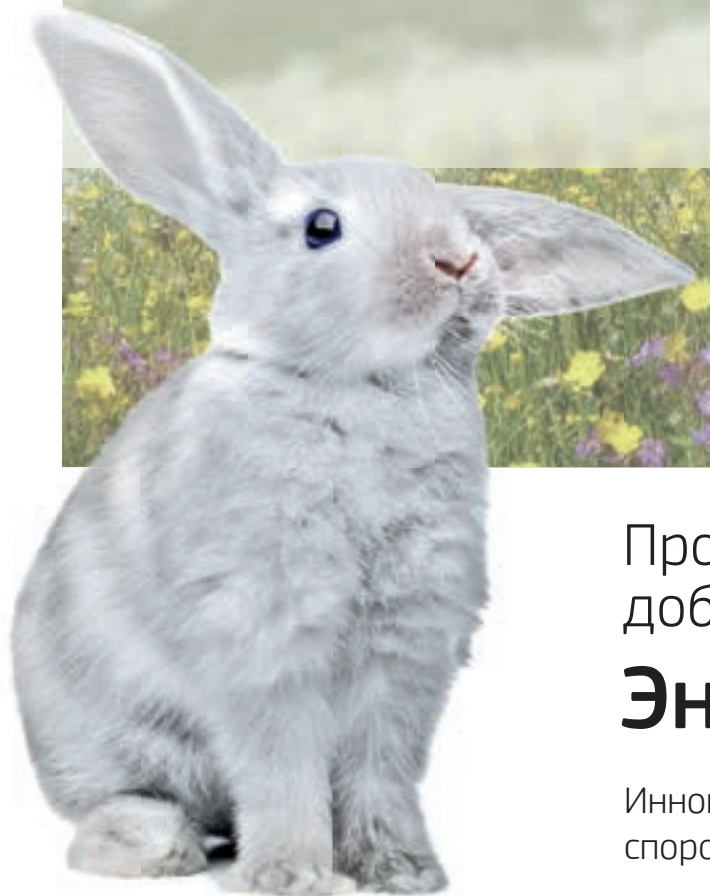
Алтайский край, г. Барнаул,  
ул. Димитрова, 66

тел. в г. Барнаул:  
+7 3852 29 81 92

тел. в г. Москва:  
+7 495 461 67 13

Email: [info@altbio.ru](mailto:info@altbio.ru)

Сайт: [www.altbio.ru](http://www.altbio.ru)



## Пробиотическая кормовая добавка для кроликов

# Энзимспорин

Инновационный препарат на основе  
спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

### Эффект от применения пробиотика

- Профилактика желудочно-кишечных заболеваний.
- Снижение затрат корма на единицу произведённой продукции до 10%, за счет лучшей переваримости питательных веществ.
- Повышение иммунорезистентности организма животных.
- Предупреждение различных стрессовых воздействий (кормовые, технологические, ветеринарные).
- Восстановление микрофлоры кишечника при терапии антибиотиками и химиотерапевтическими препаратами.
- Эффективен при нарушениях процессов пищеварения, связанных с ферментной недостаточностью или с патологией печени.
- Активное вытеснение энтеропатогенной микрофлоры из кишечной микробной популяции.

## Пробиотическая кормовая добавка для кроликов

# Энзимспорин

Инновационный препарат на основе спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

Препарат зарегистрирован в Россельхознадзоре.

Свидетельство регистрации:  
77-2-8.16-6957  
№ ПВР-2-8.16/03297  
от 26.09.2016

### О препарате

- Снижает уровень колонизации кишечника условно патогенными микроорганизмами.
- Нормализует биоценоз кишечника.
- Обеспечивает лучшее усвоение питательных веществ кормов.
- **Форма препарата** — мелкодисперсный порошок, от белого до светло-бежевого цвета, хорошо

растворяется в воде, молоке, хорошо смешивается с основными кормами рациона. Сохраняет свои свойства в составе гранулированных кормов и премик-

сов после высокотемпературной обработки.

- **Срок годности** — 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении температурного режима.

### Состав

- Консорциум бактерий рода *Bacillus*;
- Содержание жизнеспособных спор в препарате «ЭНЗИМСПОРИН» не менее  $5 \times 10^9$  КОЕ/г.

### Противопоказания

- Не оказывает побочного действия;
- Нет противопоказаний к применению.

В 2015–2016 году пробиотик «Энзимспорин» прошел масштабные промышленные испытания в хозяйствах Алтайского Края и Вологодской области.

Научное сопровождение промышленных испытаний пробиотика «Энзимспорин» осуществляет Всероссийский институт животноводства имени академика Л.К. Эрнста.





# АЛТБИОТЕХ

АЛТАЙСКАЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Алтайский край, г. Барнаул,  
ул. Димитрова, 66

тел. в г. Барнаул:  
+7 3852 29 81 92

тел. в г. Москва:  
+7 495 461 67 13

Email: [info@altbio.ru](mailto:info@altbio.ru)

Сайт: [www.altbio.ru](http://www.altbio.ru)



## Пробиотическая кормовая добавка для свиней и поросят

# Энзимспорин

Инновационный препарат на основе  
спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

### Эффект от применения пробиотика

- Увеличение среднесуточных привесов поросят на доращивании на 14–20%
- Увеличение среднесуточных привесов свиньей на откорме на 12–14%
- Профилактика желудочно-кишечных заболеваний.
- Снижение затрат корма на единицу произведённой продукции до 10%, за счёт лучшей переваримости питательных веществ.
- Повышение иммунорезистентности организма животных.
- Предупреждение различных стрессовых воздействий (кормовые, технологические, ветеринарные).
- Восстановление микрофлоры кишечника при терапии антибиотиками и химиотерапевтическими препаратами.
- Эффективен при нарушениях процессов пищеварения, связанных с ферментной недостаточностью или с патологией печени.
- Активное вытеснение энтеропатогенной микрофлоры из кишечной микробной популяции.

# Пробиотическая кормовая добавка для свиней и поросят

## Энзимспорин

Инновационный препарат на основе спорообразующих бактерий рода *Bacillus*

Препарат зарегистрирован в Россельхознадзоре.

Свидетельство регистрации:

77-2-8.16-6957 № ПВР-2-8.16/03297 от 26.09.2016



### О препарате

- Снижает уровень колонизации кишечника условно патогенными микроорганизмами.
- Нормализует биоценоз кишечника.
- Обеспечивает лучшее усвоение питательных веществ кормов.
- **Форма препарата** — мелкодисперсный порошок, от белого до светло-бежевого цвета, хорошо

растворяется в воде, молоке, хорошо смешивается с основными кормами рациона. Сохраняет свои свойства в составе гранулированных кормов и премиксов после высокотемпературной обработки.

- **Срок годности** — 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении температурного режима.

### Состав

- Консорциум бактерий рода *Bacillus*;
- Содержание жизнеспособных спор в препарате «ЭНЗИМСПОРИН» не менее  $5 \times 10^9$  КОЕ/г.

### Противопоказания

- Не оказывает побочного действия;
- Нет противопоказаний к применению.

### Схема скармливания препарата

	Расход пробиотического комплекса	Рекомендуемый период ввода
Поросята на дорастивании	1 кг / 1 т комбикорма	36 дней
Свиньи на откорме	1 кг / 1 т комбикорма	41 дней

В 2015–2016 году пробиотик «Энзимспорин» прошел масштабные промышленные испытания в хозяйствах Алтайского Края и Вологодской области.

Научное сопровождение промышленных испытаний пробиотика «Энзимспорин» осуществляет Всероссийский институт животноводства имени академика Л.К. Эрнста.