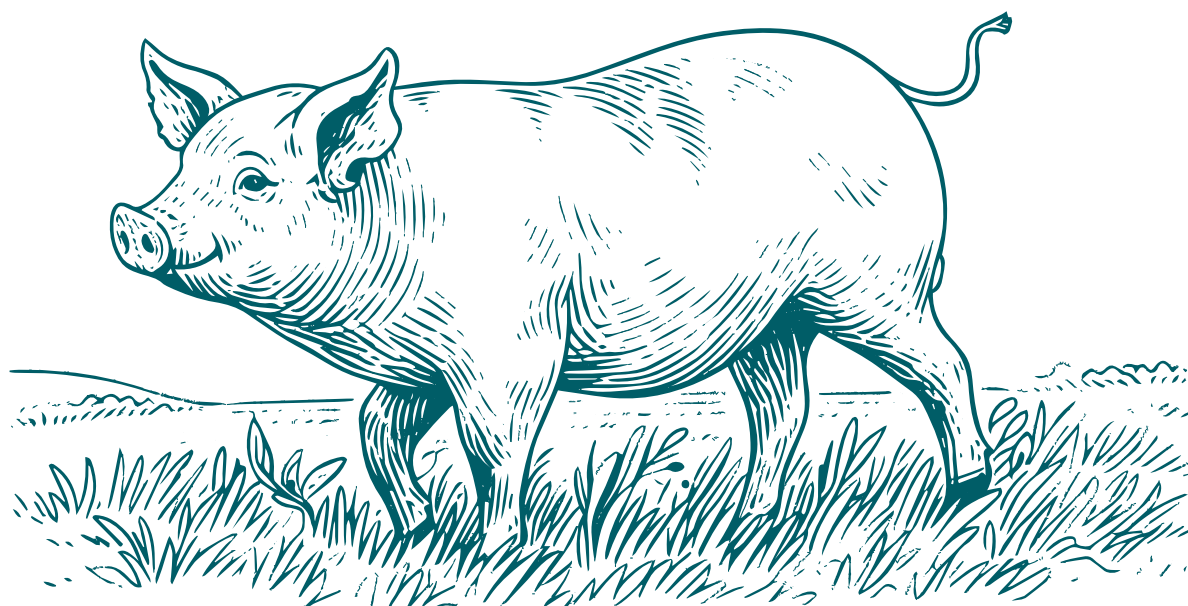




**WINNER**  
**AGRO** agro concern  
for winner

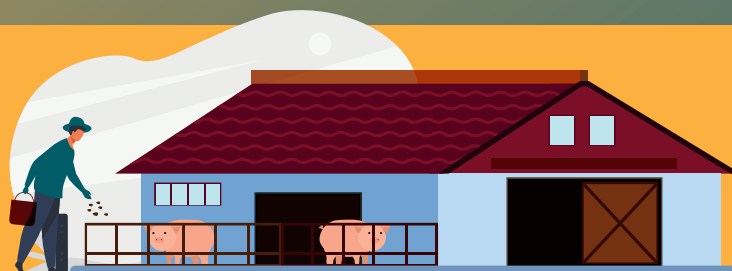
**ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ СВИНЕЙ**





Компания WinnerAgro является производителем полнораціонных кормов, кормовых добавок, белково-витаминных и минеральных концентратов для сельскохозяйственных животных. Целью компании WinnerAgro является создание высококачественного продукта и удовлетворение потребности в кормовых добавках не только на внутреннем рынке Республики Беларусь, но и в странах Европы и СНГ.

**WINNER  
AGRO**  
agro concern  
for winner



**WINNERAGRO – УСПЕХ  
В ЗАБОТЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ!**

Сегодня WinnerAgro активно сотрудничает с отечественными и зарубежными университетами, исследовательскими институтами и научными партнерами в области сельского хозяйства и кормовых добавок для животных.

Мы стремимся к разработке экологически рациональных решений в области кормления. Наша компания достигла высоких показателей в животноводстве благодаря инновационным продуктам. С помощью ориентированности на инновации в сочетании с опытом и знаниями наших специалистов Вы, как Клиент, приобретаете эксклюзивные возможности развития потенциала Вашего хозяйства.

Преимуществами совместной деятельности с WinnerAgro являются:

- безопасность и качество всей производимой продукции;
- высокий уровень поддержки Клиента на любой стадии производственного процесса;
- бесплатные исследования в собственной аккредитованной лаборатории;
- бесплатные логистические услуги по доставке;
- обучение специалистов Вашего предприятия без отрыва от производства, с возможностью выезда за границу;
- компетентность, честность, пунктуальность;
- лучшее качество и цены от производителя.

# СХЕМА КОРМЛЕНИЯ

СХЕМА КОРМЛЕНИЯ	
Холостые супоросные свиноматки	Премикс КС-1-1 КБКС-1 Mycobind Oktazyme Butyrin C12 Флешинг
Подсосные свиноматки	Премикс КС-2 C12 WiLak Oktazyme Butyrin Флешинг
Поросята-сосуны	Премикс КС-3-1 КБКС-11 СК-11 C12 WiLak Mycobind Butyrin
Поросята-отъёмыши	Премикс КС-3-2 КБКС-16 C12 WiLak Mycobind Oktazyme
Поросята на доращивании	Премикс КС-3-3 КБКС-21 WiLak WiTan C12 Mycobind Oktazyme
I-й период откорма II-й период откорма	Премикс КС-4-1 Премикс КС-4-2 КБКС-26 WiLak WiTan C12 Mycobind Oktazyme



**WINNERAGRO –  
ЭТО БРЕНД КАЧЕСТВА  
КОРМОВОЙ ПРОДУКЦИИ  
И ВЫСОЧАЙШЕЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
КОМПЕТЕНЦИИ НАШИХ  
СПЕЦИАЛИСТОВ.**

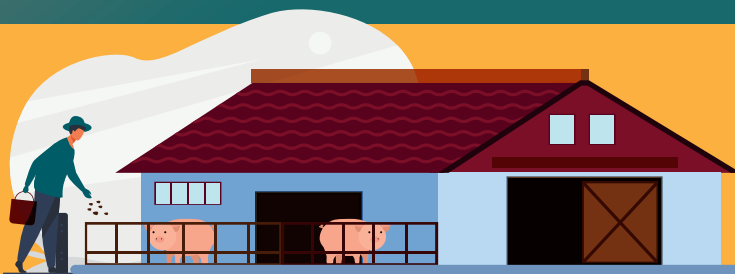
## ЛИНЕЙКА АДРЕСНЫХ ПРОДУКТОВ

WINNERAGRO является ведущим поставщиком на территории РБ и РФ кормовых добавок нового поколения, которые представляют собой хорошую альтернативу противовирусным и антибактериальным препаратам на основе альфа-моноглицеридов коротко- и средне-цепочечных органических кислот.

Органические кислоты вкупе со многими другими классами соединений изначально рассматривались в качестве заменителей кормовых антибиотиков.

Однако за прошедшее десятилетие, в результате широких научных исследований стало понятно, что на сегодняшний день именно альфа-моноглицериды органических кислот являются одной из наиболее эффективных альтернатив использованию кормовых антибиотиков-стимуляторов роста. Они характеризуются на порядок более выраженными анти-бактерицидными свойствами по отношению ко всему спектру патогенов и, в отличие от органических кислот, действуют на всем протяжении желудочно-кишечного тракта, а также в организме в целом, так как могут всасываться в лимфу и транспортироваться к периферическим органам и тканям.

**WINNER  
AGRO**  
agro concern  
for winner



**WINNERAGRO – УСПЕХ  
В ЗАБОТЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ!**

Новый адресный продукт в профилактике вирусных и бактериальных заболеваний, без периода ожидания выведения из организма, без ограничений на убой и реализации продукции.

Термостабилен (выдерживает до 160 °С), не имеет запаха, не летучий и совместим со всеми другими добавками.

- Стабилен в кишечнике, не зависит от pH среды и работает на всем протяжении ЖКТ.
- Имеет антибактериальные свойства (эффективен против E. coli, Сальманелл, Стрептококка, Стафилококка, Энтерококк, Клостридий, Хламидий и т.д.).
- Всасывается в кровь и работает по всему организму (исследование Dr. Mario de los Santos, 2015).
- Активно борется с вирусными заболеваниями. Благодаря своему уникальному строению эффективен против вирусов покрытых липидной оболочкой, например, РРСС и Чума свиней, Инфекционный Бронхит птиц, Ньюкасла птиц, Грипп птиц, и т.д.
- Способствует росту ворсинок кишечника.



Рекомендации по применению:

2 кг/т - свиноматки (2 недели до опороса и лактация)

4 кг/т – поросята (престартерный корм и 2 недели после отъема)

2 кг/т – поросята (с 3 недели после отъема)

0,5 – 1 кг/т - для откорма

Стрептококковая инфекция: менингит, артрит

РРС: 2 кг/т во все корма

# C12

WINNERAGRO.COM

Укрепляет естественные защитные системы организма и подавляет развитие патогенов, что снижает необходимость использования антибиотиков.

- Улучшает работу естественных защитных систем организма
- Активен во всех отделах ЖКТ и организме в целом
- Ингибирует оболочечные вирусы
- Ингибирует Грамположительные бактерии
- Снижает падеж
- Увеличивает привесы

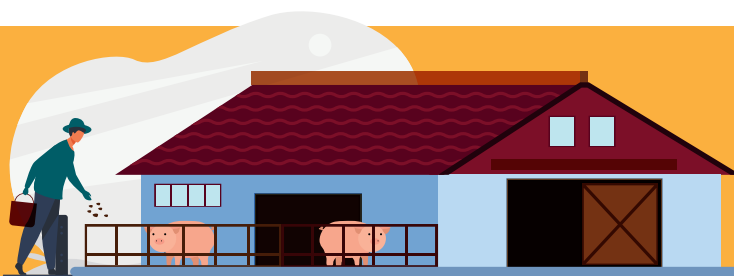
Рекомендации по применению:

Свиноматки: 2,0 кг/тонну

Поросята: 2,0 - 4,0 кг/тонн

**WINNER**  
agro concern  
for winner  
**AGRO**

**WINNER**  
AGRO agro concern  
for winner



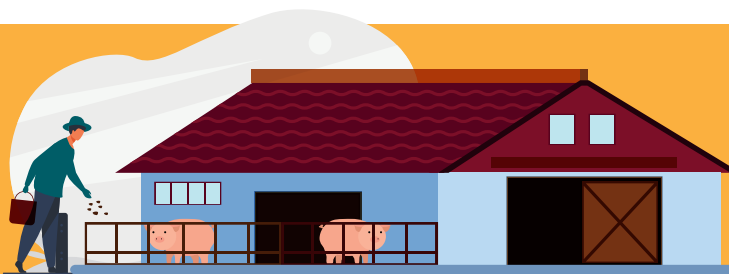
**WINNERAGRO – УСПЕХ  
В ЗАБОТЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ!**

# Oktazyme

Мультиферментная смесь, разработанная для переваривания растительных ингредиентов с целью высвобождения питательных веществ и снижения анти питательных факторов из кормов для животных.

- Максимизирует высвобождение питательных веществ
- Предназначен для рационов без животных белков
- Активен в разных участках ЖКТ
- Нейтрализует анти-питательные факторы корма
- Позволяет использовать альтернативное сырье

Рекомендации по применению:  
0,7 - 1 кг/тонну



# Butyrin

Уникальный продукт состоящий из триглицеридов масляной кислоты.

- Высвобождает бутират исключительно в тонком кишечнике
- Стимулирует рост ворсинок
- Улучшает здоровье
- Увеличивает привесы
- Не имеет неприятного запаха



Рекомендации по применению:

Свиноматки: 0,4 - 0,7 кг/тонну

Поросята: 0,4 - 0,7 кг/тонну



# Мycobind

Уникальное сочетание двух минеральных адсорбентов и культуры дрожжей *Saccharomyces cerevisiae*. Такое сочетание обеспечивает адсорбцию широкого спектра микотоксинов и высокую эффективность связывания.

- Адсорбирует широкий спектр микотоксинов
- Уменьшает частоту микотоксинов
- Улучшает здоровье и продуктивность животных
- Поддерживает иммунную функцию
- Удобен в обращении

**Рекомендации по применению:**  
0,5-2,0 кг/т в зависимости от тяжести поражения микотоксинами

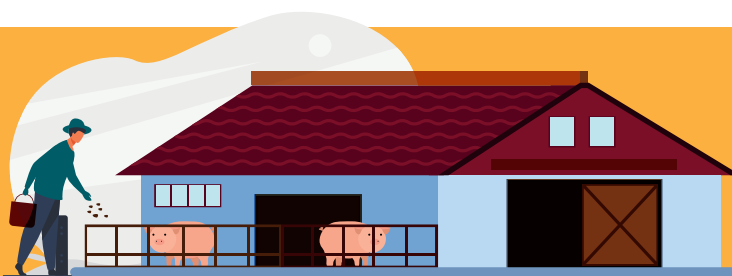


## Флэшинг

Процент прихода в охоту в течение первой недели после отъёма - это важный показатель для эффективности комплекса. Это один из показателей который влияет на количество не продуктивных дней по стаду и продуктивность свиноматок в дальнейшем. Потребляемый свиноматками уровень энергии после отъёма является одним из основных факторов для своевременного прихода в охоту, также это помогает максимизировать овуляцию и уменьшить период отъёмосеменение.

### Флэшинг:

- 1 Обеспечивает свиноматок необходимой энергией и является источником легкоусвояемого протеина;
- 2 Увеличивает процент прихода в охоту и индекс оплодотворения свиноматок;
- 3 Помогает в максимизации овуляции и уменьшение периода отъём-осеменения.



# Холостые и супоросные свиноматки

## ПРЕМИКС КС-1-1, КБКС-1

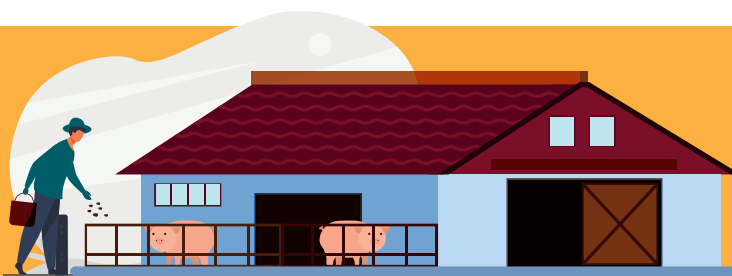
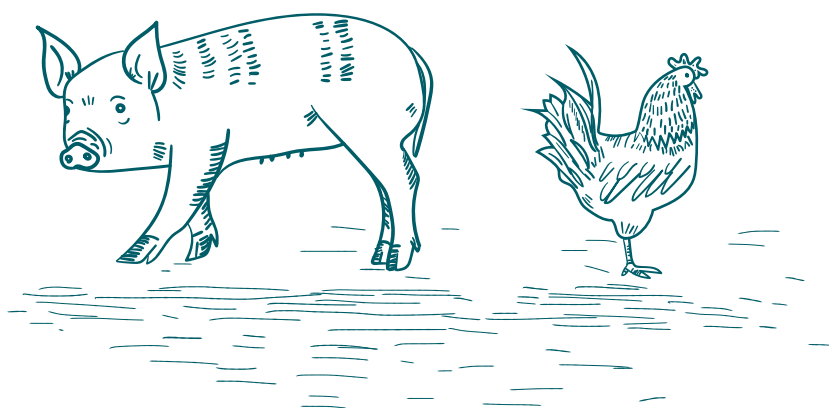
В свиноводстве, важнейшей отрасли современного сельского хозяйства, специалисты уделяют особое внимание кормлению холостых и супоросных свиноматок. Правильная организация режима и рациона их питания позволяет добиться высоких показателей приплода (стабильно высокую численность и жизнестойкость), сохраняя при этом оптимальную племенную кондицию животных. Основной целью этого процесса является обеспечение приплода от каждой особи не меньше 10-ти (максимально 12-ти) поросят, которые не легче 1,2 кг. При этом важно: не допустить снижения племенной кондиционности; поддержать отличное физическое состояние матери; исключить ожирение или истощение самки; обеспечить полноценное развитие малыша.

### Премикс КС-1-1:

- Для получения оптимального, сбалансированного по витаминам, макро- и микроэлементам комбикорма для свиней.

### КБКС-1:

- Является полноценным источником витаминов макро- и микроэлементов;
- Балансирует рацион по белку, жиру, аминокислотам и другим показателям питательности;
- Обеспечивает рост и развитие плодов в период супоросности, идеальную кондицию свиноматки к опоросу.



# Подсосные свиноматки

## ПРЕМИКС КС-2

В подсосный период у свиноматки все силы организма направлены на производство молока. В этот период очень важно «молочность свиноматки». Чем выше этот показатель, тем крепче и жизнеспособнее поросята, соответственно максимально высокий привес и сохранность молодняка. В этот период важно составить эффективный и сбалансированный рацион.

### Премикс КС-2:

Предназначен для обогащения и балансирования кормов подсосных свиноматок по всем витаминам, макро- и микроэлементам, аминокислотам.



# Поросята-сосуны

З-СК-11, КБКС-11, ПРЕМИКС КС-3-1

Свиноводы знают, как трудно вырастить поросенка: даже если опорос прошел нормально, потомство может погибнуть из-за инфекций, либо в следствие различных патологий. Поэтому основная задача при выращивании поросят-сосунов – раннее их приучение к подкормкам и специальным комбикормам. Кроме того, необходимо обеспечить должный уход и создать оптимальные условия содержания животных. Выполнение этих требований позволит укрепить здоровье молодняка и повысить его сохранность.

## Премикс КС-3-1

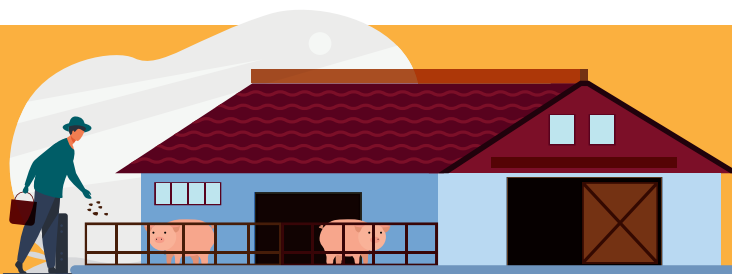
Для получения оптимального сбалансированного по витаминам, макро- и микроэлементам комбикорма для свиней.

## КБКС-11

Раннее приучение к сухому корму, развитие ворсинок кишечника, повышение иммунной системы поросят, обеспечение поросят легкоусвояемыми источниками протеина, энергии, витаминов, минералов.

## З-СК-11

Раннее приучение поросят-сосунов к потреблению комбикормов, высокая усвояемость, высокая поедаемость, повышает отъемный вес и сохранность поросят, обеспечивает более активный рост после отъема, сокращает сроки доращивания и откорма, благодаря выраженному молочному аромату и мягкой грануле имеет отличную поедаемость.



# Поросята-отъёмыши

КБКС-16, ПРЕМИКС КС-3-2

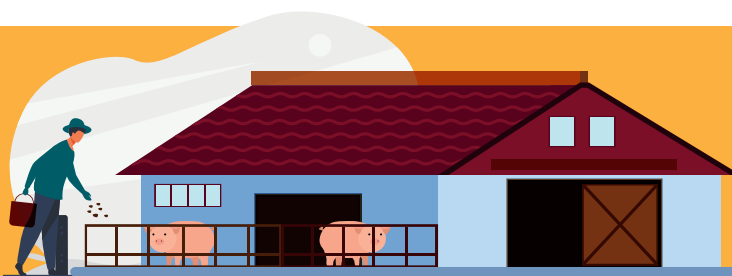
Переход с жидкого на твердый корм, изменение среды обитание и установление социальной иерархии делают отъем одним из переломных моментов в жизни поросенка. Возраст и вес поросят при отъеме являются теми двумя факторами, которые определяют успех этого этапа.

## Премикс КС-3-2

Для получения оптимального сбалансированного по витаминам, макро- и микроэлементам комбикорма для свиней.

## КБКС-16

Является источником легкоусвояемых углеводов и протеина; стимулирует развитие ворсинок кишечника, обеспечивает хороший старт и, как следствие, хороший финиш, максимальное всасывание и переваривание питательных веществ.



# Поросята на доращивании

**КБК-21, ПРЕМИКС КС-3-3**

Доращивание поросят является одним из самых сложных периодов в процессе производства свинины. В это время интенсивно формируется активный иммунитет молодняка, который впоследствии влияет на здоровье и продуктивность животных вплоть до сдачи их на мясокомбинат. Получение максимально высоких показателей в период доращивания напрямую влияет на результаты откорма свиней: сохранность поголовья, среднесуточные приросты, конверсию корма, качество туш свиней при убое.

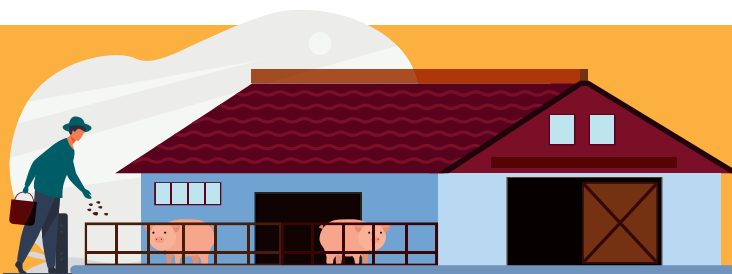
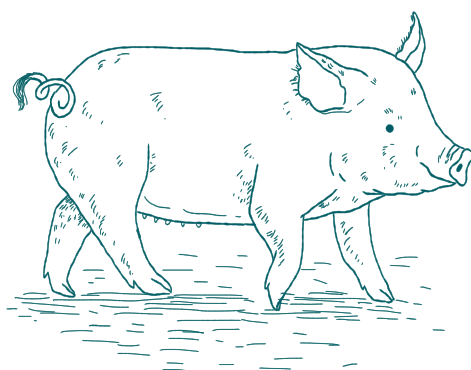
Анализ современного свиноводческого производства показывает, что основными причинами низких показателей выращивания поросят, снижения их иммунитета и, как следствие, возникновения различных заболеваний, являются нарушение параметров микроклимата и качества кормления поросят.

## Премикс КС-3-3

Для получения, оптимального сбалансированного по витаминам, макро- и микроэлементам комбикорма для свиней.

## КБК-21

Является источником протеина, энергии, витаминов, минералов, обеспечивает хорошие привесы.



# I-й и II-й период откорма свиней

**КБКС-26, ПРЕМИКСЫ КС-4-1 И КС-4-2**

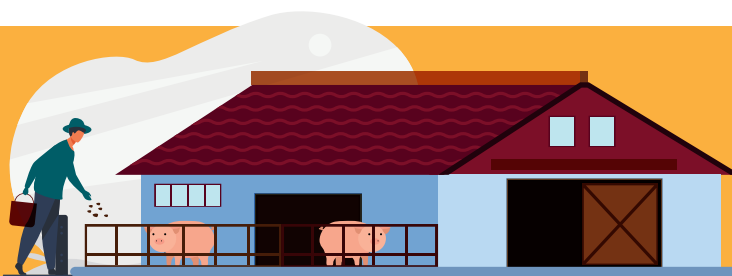
Конечной целью промышленного свиноводства является количество свинины, получаемое предприятием. Мощность свинокомплекса зависит от ряда объективных факторов: количество доступных скотомест, плодовитости свиноматок, сохранности приплода и скорости его роста. При достижении живого веса 25-30 кг, то есть по окончании доращивания, у поросят практически полностью сформирован желудочно-кишечный тракт и уже нет каких-либо проблем с аппетитом, в связи с чем в фазу откорма, как и на доращивании, рекомендуется кормить поросят вволю для получения максимально возможных привесов.

## Премикс КС-4-1, КС-4-2

Для получения, оптимального сбалансированного по витаминам, макро- и микроэлементам комбикорма для свиней.

## КБКС-26

Является источником протеина, энергии, витаминов, минералов, обеспечивает хорошие привесы.





# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ООО «ВИННЕРАГРО»

Аттестат аккредитации: ВУ/112 2.5427  
Срок действия: с 02.09.2022 г. по 02.09.2027 г.

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

### ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ РАСЧЕТА ПИТАТЕЛЬНОСТИ

- » Влага
- » Сырой протеин
- » Сырой жир
- » Сырая зола
- » Сырая зола, не растворимая в соляной кислоте
- » Сырая клетчатка
- » Кислотно-детергентная клетчатка
- » Нейтрально-детергентная клетчатка
- » Крахмал
- » Активная кислотность (рН)
- » Масляная кислота (силос, сенаж)
- » Расчет обменной энергии и кормовых единиц

### СОДЕРЖАНИЕ МИКОТОКСИНОВ

- » Дезоксиниваленол
- » Охратоксин А
- » Афлатоксин В<sub>1</sub>
- » Зеараленон
- » Т-2 токсин
- » Фумонизин



## ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВНЕ ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ:

- » Кислотно-детергентный лигнин
- » Органические кислоты (уксусная, масляная, молочная)
- » Белок по Барнштейну
- » Карбамид
- » Кальций
- » Фосфор
- » Нитраты
- » Нитриты
- » Хлорид натрия
- » Кислотное число жира
- » Перекисное число жира

- 1 Выезд на место для отбора проб
- 2 Полное разъяснение результатов анализа
- 3 Формирование рациона с учетом полученных результатов
- 4 Научно-консультационное сопровождение процессов содержания и кормления КРС

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ВиннерАгро»

e-mail: [winneragro.lab@mail.ru](mailto:winneragro.lab@mail.ru)  
тел. +375 33 9030174 МТС  
+375 44 7337767 А1



ТАВАРЫСТВА З АБМЕЖАВАНАЙ АДКАЗНАСЦЮ  
«ВіннерАгра»  
вул. Даватара, 17А-2  
230012, г. Гродна

тел. +375 (152) 44 95 32 (городской)  
+375 (29) 642 70 54 (А1)  
+7 925 547 15 23 (Мегафон)  
эл. пошта: winneragro@yandex.ru  
вэб-сайт: winneragro.com  
УНП 591504572

IBAN: BY68MTBK30120001093300113792  
в ЗАТ «МТБанк» г. Мінск  
BIC: MTKBY22 АКПА:300531754000

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ВиннерАгро»  
ул. Доватора, 17А-2  
230012, г. Гродно

тел. +375 (152) 44 95 32 (городской)  
+375 (29) 642 70 54 (А1)  
+7 925 547 15 23 (Мегафон)  
эл. почта: winneragro@yandex.ru  
веб-сайт: winneragro.com  
УНП 591504572

IBAN: BY68MTBK30120001093300113792  
в ЗАО «МТБанк» г. Минск  
BIC: MTKBY22 ОКПО:300531754000

**WINNER**  
**AGRO** agro concern  
for winner