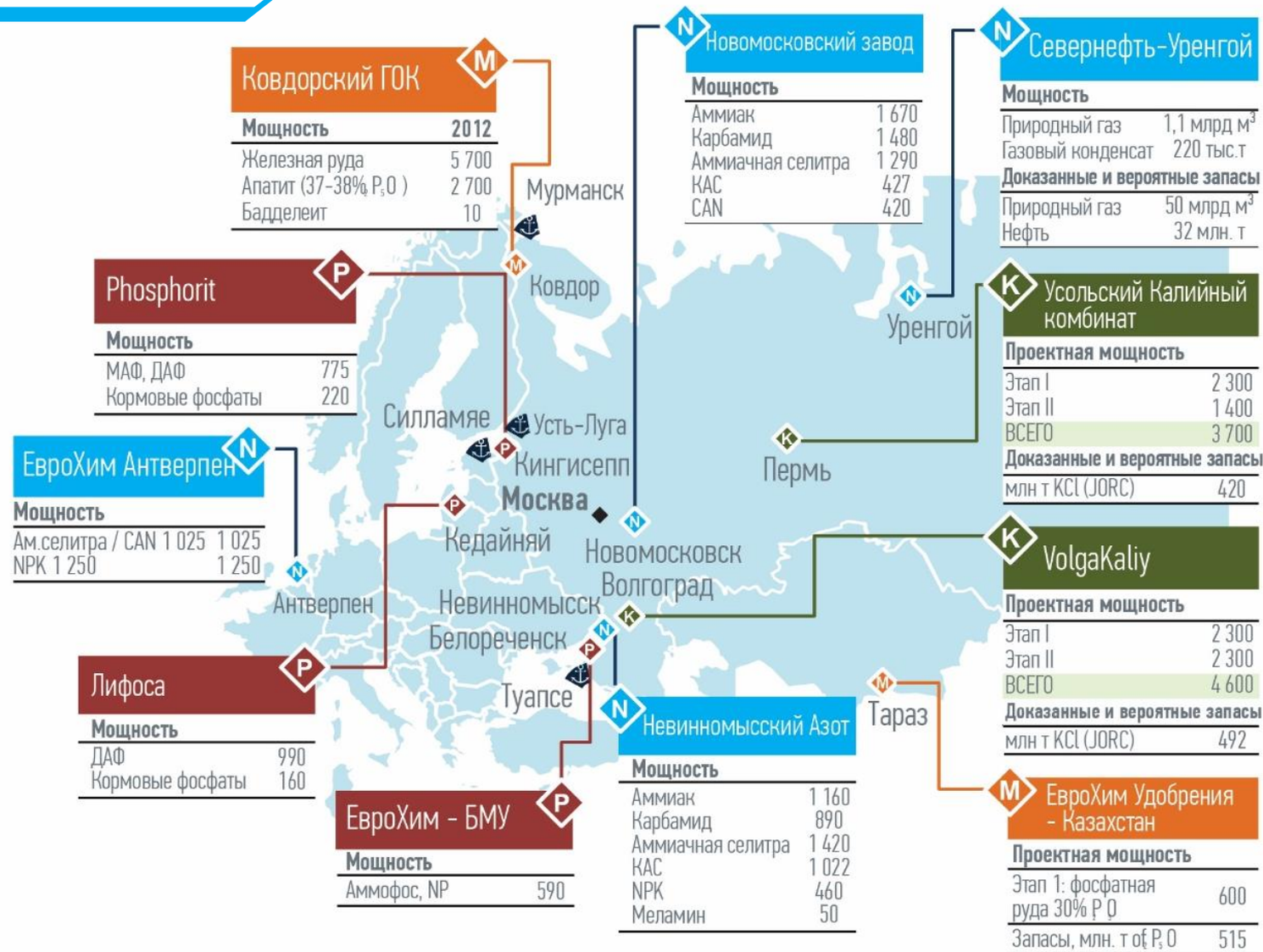




ЕВРОХИМ

МИНЕРАЛЬНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

ЕВРОХИМ – КЛЮЧ К РОСТУ ВАШЕГО УРОЖАЯ



- N Азотный сегмент K Калийный сегмент Портовые терминалы ЕвроХим
- P Фосфорный сегмент M Добыча сырья



- **САМЫЙ ШИРОКИЙ СПЕКТР** агрохимической продукции в РФ
- **27% РЫНКА** минеральных удобрений
- **КРУПНЕЙШИЙ ДИСТРИБУТОР СЗР**, семян, ВРУ
- **ПЕРВАЯ КОМПАНИЯ В РФ**, разрабатывающая комплексные системы питания и защиты растений
- **ЛИДЕР** по жидким удобрениям



ЛЕГЕНДА:

- РЕГИОНЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАВОДОВ - 70 - 90 %
- ДОМАШНИЕ РЕГИОНЫ - ОБЛАСТИ ОКРУЖАЮЩИЕ РЕГИОНЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАВОДОВ - 50 - 60 %
- ЦЕЛИ ПО ПРОДУКТАМ - ДО 20 %
- ПРОЧИЕ РЕГИОНЫ
- ЗАВОДЫ ЕВРОХИМ
- ДИСТРИБУТОРСКИЕ ЦЕНТРЫ
- СОБСТВЕННЫЕ ДИСТРИБУТОРСКИЕ ЦЕНТРЫ

Свыше **12 000 КЛИЕНТОВ**, более **80 ТОЧЕК** отгрузки продукции



ФОРМЫ УДОБРЕНИЙ

- **РАЗРАБОТКА** СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ НРК
- **СИНЕРГИЗМ** ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ
- ЖИДКИЕ **VS** **ТВЕРДЫЕ ФОРМЫ**
- ЭФФЕКТИВНЫЕ ФОРМЫ АЗОТА
- ИНГИБИТОРЫ И МЕДЛЕННОУСВОЯЕМЫЕ ФОРМЫ
- **БИОЛОГИЧЕСКИЕ** ПРЕПАРАТЫ

СРОКИ ВНЕСЕНИЯ

- **ОПТИМАЛЬНЫЕ** СРОКИ ПРИМЕНЕНИЯ
- ДРОБНОЕ ВНЕСЕНИЕ **VS** СНИЖЕНИЕ РАСХОДОВ
- **МОНИТОРИНГ** И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПОГОДЫ
- **УДАЛЕНИЕ** БАЛЛАСТНЫХ КОМПОНЕНТОВ
- ОСЕННЕЕ **VS** ВЕСЕННЕЕ ВНЕСЕНИЕ



КОНТРОЛЬ pH ПОЧВЫ

ДОЗЫ ВНЕСЕНИЯ

- **БАЛАНС** ВНЕСЕНИЯ И ВЫНОСА
- **УЧЕТ** ЛИМИТИРУЮЩЕГО ФАКТОРА
- ПОЧВЕННЫЕ АНАЛИЗЫ
- **УЧЕТ** КУЛЬТУРЫ-ПРЕДШЕСТВЕННИКА
- ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОЕ **ВНЕСЕНИЕ**
- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ **ОЦЕНКА** ЭФФЕКТИВНОСТИ

СПОСОБЫ ВНЕСЕНИЯ

- ПОДКОРМКА **VS** ЗАДЕЛКА
- ЛИСТОВЫЕ ОБРАБОТКИ **VS** ФЕРТИГАЦИЯ
- **КОМБИНИРОВАНИЕ** С ВНЕСЕНИЕМ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА И СЗР

ОПТИМИЗАЦИЯ СТРУКТУРЫ И pH ПОЧВЫ

1. ГИПСОВАНИЕ (ФОСФОГИПС)
2. ИЗВЕСТКОВАНИЕ
3. ПРИМЕНЕНИЕ УДОБРЕНИЙ С НЕЙТРАЛЬНЫМ pH (CAN)

ПОДБОР УДОБРЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ УСЛОВИЙ И КУЛЬТУР

1. 21 МАРКА НРК С МИНИМАЛЬНЫМ СОДЕРЖАНИЕМ ХЛОРИДОВ, ВОДОРАСТВОРИМЫМ ФОСФОРом И МЕЗО- И МИКРОЭЛЕМЕНТАМИ
2. ЛЮБЫЕ ФОРМУЛЫ ТУКОСМЕСЕЙ

ТЕХНОЛОГИИ ПИТАНИЯ НА ОСНОВЕ ЖИДКИХ УДОБРЕНИЙ

1. КАС-32
2. КАС+S
3. БАКОВЫЕ СМЕСИ КАС-32 С МИКРОЭЛЕМЕНТАМИ И ПЕСТИЦИДАМИ
4. ЖКУ

БИОЛОГИЗАЦИЯ

1. БИОПРЕПАРАТЫ AGRINOS - УСВОЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ И АНТИСТРЕСС
2. СТЕРНИФАГ - РАЗЛОЖЕНИЕ СТЕРНИ



АКТИВНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ СЕРЫ В ТЕХНОЛОГИЯХ ПИТАНИЯ

1. СУЛЬФОАММОФОС
2. СУЛЬФАТ АММОНИЯ ГРАН.
3. КАС+S

БОРЬБА С ПОТЕРЕЙ АЗОТА

1. УТЕС – ИНГИБИТОР УРЕАЗЫ
2. ENTEC – ИНГИБИТОР НИТРИФИКАЦИИ

БАЗОВОЕ ПИТАНИЕ КУЛЬТУР

1. АЗОТНЫЕ УДОБРЕНИЯ: AN, CAN, UREA
2. ФОСФОРНЫЕ УДОБРЕНИЯ: MAP, DAP, NP+S
3. КАЛИЙНЫЕ УДОБРЕНИЯ: KCL GRAN, SOP

РЕШЕНИЯ ДЛЯ СПЕЦКУЛЬТУР

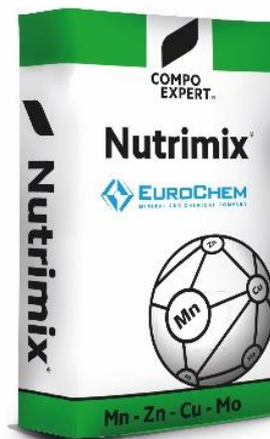
1. ВОДОРАСТВОРИМЫЕ УДОБРЕНИЯ (МОНОПРОДУКТЫ И НРК)
2. МИКРОЭЛЕМЕНТЫ
3. СТАРТОВОЕ ПИТАНИЕ – EASY START
4. КИСЛОТЫ (АЗОТНАЯ, ФОСФОРНАЯ)



НАПРАВЛЕННЫ НА:

- СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ;
- ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ УСВОЕНИЯ И ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ;
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ СПОСОБНОСТИ ПОЧВЫ К ЕСТЕСТВЕННОМУ ОБНОВЛЕНИЮ;
- ЭФФЕКТИВНОЕ ПИТАНИЕ В НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЯХ СРЕДЫ

**ПОВЫШЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ
ПРОИЗВОДСТВА**



Agrinos (Crenel 1)



Agrinos (Crenel 2)





ЦЕЛИ ОПЫТОВ - ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ:

- **ОЦЕНКА** ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕХНОЛОГИЙ ПИТАНИЯ И ЗАЩИТЫ С/Х КУЛЬТУР
- **ИСПЫТАНИЯ** НОВЕЙШИХ ПРОДУКТОВ
- **ПОДБОР** ОПТИМАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ КОНКРЕТНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПОЛЯ
- **ИЗУЧЕНИЕ** ТЕХНИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ

ОПЫТЫ ОХВАТЫВАЮТ КУЛЬТУРЫ:

- СОЯ
- ЯРОВОЙ И ОЗИМЫЙ РАПС
- РИС
- ПШЕНИЦА
- ТРАВЫ
- САХАРНАЯ СВЕКЛА
- ОВОЩИ
- ПОДСОЛНЕЧНИК
- ЯЧМЕНЬ
- КАРТОФЕЛЬ
- КУКУРУЗА
- ЯБЛОНЯ
- ВИНОГРАД
- ФУНДУК

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО
ОПЫТОВ

БОЛЕЕ 200





**ИНГИБИТОРЫ УРЕАЗЫ UTEC® И ENTEC® —
ИННОВАЦИОННОЕ РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ ПОТЕРЬ АЗОТА**

**ВОДОРАСТВОРИМЫЕ УДОБРЕНИЯ
СБАЛАНСИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ — ВЫСОКИЙ
УРОЖАЙ И ОТМЕННОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ**

**ПРОДУКТЫ
ДЛЯ ПИТАНИЯ
РАСТЕНИЙ**



**АДЬЮВАНТЫ —
ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ПЕСТИЦИДНЫХ ОБРАБОТОК
ПОД КОНТРОЛЕМ**



**ИЗИСТАРТ — РЕВОЛЮЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ
СТРАТОВОГО ПИТАНИЯ**



**ПОВЫШЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ
ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ
ЗАЩИТА ОТ АБИОТИЧЕСКИХ СТРЕССОВ**



ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД К СПЕЦИАЛЬНЫМ КУЛЬТУРАМ 6 МАРОК ДЛЯ ЛЮБОЙ СТАДИИ РАЗВИТИЯ

НОВИНКА!

20-20-20 | 13-40-13+1,3S | 18-18-18+3Mg | 6-14-35+2Mg | 12-8-31+2Mg | 15-15-30+1,5Mg

- ПРИМЕНЯЮТСЯ НА ВСЕХ ВИДАХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
- НЕЗАМЕНИМЫ ДЛЯ ОВОЩНЫХ И ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР
- ЛИСТОВОЕ ПИТАНИЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ МАКСИМАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ
- ПОДХОДЯТ ДЛЯ ЛЮБОГО СПОСОБА ПОЛИВА, ПИТАТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ В ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ И ЛИСТОВЫХ ПОДКОРМОК



N

P

K

B

Cu

Mn

Zn

Mo

S

Mg

УТЕС®



НОВИНКА!

НВРТ – ингибитор уреазы (Ureases - фермент)

ПРЕОБРАЗОВАНИЕ КАРБАМИДА В ПОЧВЕ С ИНГИБИТОРОМ УРЕАЗЫ (УТЕС)

Ингибитор уреазы УТЕС® блокирует активный центр фермента уреазы и задерживает гидролиз карбамида, сокращая потери азота в результате улетучивания аммиака.



NH_3 -потери
(газ)



NO_2
 N_yO_x

снижение
денитрификации

КАРБАМИД
+УТЕС

+

H_2O



NH_3



NH_4
аммоний



NO_3
нитрат

бактерии
Microbacter
Nitrosomonas

уменьшение
N-потерь
(вымывание)

Эффективность УТЕС: порядка 14 дней
в зависимости от условий и концентрации



ПРОБООТБОР

- **ИЗМЕРЕНИЕ ПЛОЩАДИ И КАРТИРОВАНИЕ ПОЛЕЙ** С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПУТНИКОВЫХ СИСТЕМ НАВИГАЦИИ
- **ОТБОР** ПОЧВЕННЫХ ОБРАЗЦОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНИКИ



АГРОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

- **АНАЛИЗ ПОЧВЫ** НА СОДЕРЖАНИЕ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ, pH, ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА И Т.Д.
- **ЭКСПРЕСС АНАЛИЗ** СОДЕРЖАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ В РАСТЕНИЯХ



АГРОХИМИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

- **РАЗРАБОТКА** СИСТЕМ ПИТАНИЯ И ЗАЩИТЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР НА ОСНОВЕ ДАННЫХ АГРОХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
- **РАСТИТЕЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И ФИТОСАНИТАРНОЕ** ОБСЛЕДОВАНИЕ ПОЛЕЙ
- **ПРИГОТОВЛЕНИЕ** БАКОВЫХ- И ТУКОСМЕСЕЙ



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА: ВЫВОД НА РЫНОК НОВЫХ ПРОДУКТОВ КОМПАНИИ
«ЕВРОХИМ»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ: **20 МАРТА – 13 АПРЕЛЯ**

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ТОЧКИ:

КБР
КРАСНОДАР
СТАВРОПОЛЬ
РОСТОВ
ВОЛГОГРАД
АСТРАХАНЬ
ВОРОНЕЖ
ЛИПЕЦК
БЕЛГОРОД



**You
Tube**

БИБЛИОТЕКА

- История
- Посмотреть поз...
- Понравившиеся

ПОДПИСКИ

- Популярное
- Музыка
- Спорт



ЕвроХим Агросеть

129 подписчиков

НАСТРОИТЬ ВИД СТРАНИЦЫ "ОБЗОР"

ТВОРЧЕСКАЯ СТУДИЯ

ГЛАВНАЯ

ВИДЕО

ПЛЕЙЛИСТЫ

КАНАЛЫ

О КАНАЛЕ



"ЕвроХим" – мы делаем землю плодородной!

ЕвроХим Агросеть • 639 просмотров • Год назад

Накормим Землю и она накормит Нас!

ПОПУЛЯРНЫЕ КАНАЛЫ

 Mister Max

ПОДПИСАТЬСЯ

 Miss Katy

Все что Вы хотите узнать о новых продуктах, их применении и эффективности:

<http://www.youtube.com/c/ЕвроХимАгросеть>



13:21 4G 67%

← eurochem.agronetwork

 **123** **3622** **5429**
публикац... подписчи... подписки

Написать  

ДЕМОНСТРАЦИЯ МАЛЕНЬКОГО ТЕПЛОВОЗА

ХРАНИЛИЩЕ КАС-32, 3Х250КВ.М

ПРИГЛАШАЕМ НА СЕМИНАР 28 ФЕВРАЛЯ 14:00-16:00

ЕВРОХИМ АГРОСЕТЬ

Семинар от Еврохим
«Современные технологии для повышения эффективности растениеводства, новые препараты, технологии применения, эффективность»
XXI АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ ЮГА РОССИИ
ИНТЕРАГОМАШ. АГРОТЕХНОЛОГИИ.
г. Ростов-на-Дону, ул. Проспект Михаила Нагибина, д. 30, ДонЭкспоцентр

ВНЕДРЕНИЕ

YouTube

ЕвроХим Агросеть

Новости Агросети

Агринос

Принципы действия
Способы применения

ИННОВАЦИОННАЯ УРОЖАЙ ЦЕННОСТЬ

МИКРОГРАНУЛИРОВАННЫЕ УДОБРЕНИЯ И ДРУГИЕ СОВРЕМЕННЫЕ ПРОДУКТЫ И МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНОГО ПИТАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

ПРИГЛАШАЕМ НА ВЕБИНАР 13 февраля в 11:00*

КОЭЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (НОВАЯ РАСТЕНИЙ)

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ПОТЕРЬ И ОТКАЗОВ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

ИСТОРИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ ... ИСКОРЕНЕНИЕ ПИТАНИЕ, ВЫСОКИЙ И И ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

И СОБСТВЕННАЯ ЛИНИЙКА ВРУ ВРУ

ИМПУЛЬС: ТИМНОСТЬ ИЛИ ОБРАБОТКА ИМПУЛЬС

ИЗМЕНЕНИЕ СТРАТЕГИИ ПИТАНИЯ

ПРЕПАРАТЫ АГРИНОС: ПОВЫШЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ, ЗАЩИТА ОТ СТРЕССОВ

Самые актуальные новости:

<https://www.instagram.com/eurochem.agronetwork/>

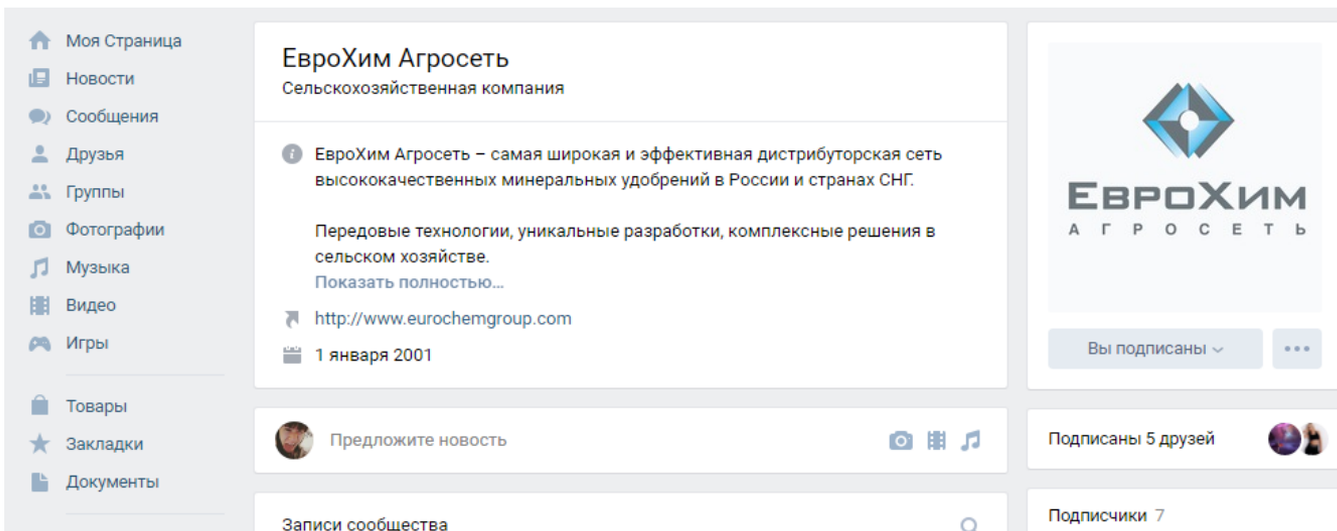


ЕВРОХИМ
МИНЕРАЛЬНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

ВКОНТАКТЕ, FACEBOOK СТРАНИЦЫ ЕВРОХИМ



<https://www.facebook.com/eurochem.agronetwork/>



<https://vk.com/public143902547>



ЕВРОХИМ

МИНЕРАЛЬНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Спасибо за внимание