



**KCCC GROUP
2024**

■ Стратегическое расположение завода

КИРОВО-ЧЕПЕЦК – химический центр, основанный в СССР в 1935 г.

- Расположен на Транссибирской магистрали вблизи федеральных автотранспортных дорог, с доступом к газовой и электрической сетям.
- Равная удаленность от всех сельскохозяйственных зон России.
- Выгодное расположение между поставщиками сырья и покупателями готовой продукции.



KCCC GROUP

С 1997 г



**Кирово-Чепецкий завод
«Агрохимикат»**

Производство средств защиты растений
и удобрений



**ООО «Торговый Дом «Кирово-
Чепецкая Химическая Компания»**

Продажа средств защиты
растений и удобрений



ООО «СТРАДА»

Производство и продажа агрохимии,
бытовой химии, автокосметики и
устройств пожаротушения для
населения

smola

ООО «Смола»

Производство и продажа
синтетических смол



ООО «Эва»

Производство специальной химической
продукции (ингредиентов)



ООО «КССС Лубрикантс»

Производство моторных масел и
смазочных материалов



KCCC GROUP

ИСТОРИЯ KCCC GROUP

1997 г.

- Основание компании.
- Торговля пестицидами и удобрениями.

2000 г.

Запуск первой линии по производству смачивающихся порошков.

2001 г.

Освоение производства жидких препаративных форм: эмульсий и водных растворов.

2003 г.

Первое контрактное производство с компаниями Bayer и Syngenta.

2006 г.

- Освоение продукции для садоводов.
- Регистрация ТМ JOY.

2007 г.

Создание ООО «СТРАДА»: производство и продажа удобрений, средств защиты растений для садоводов.

2014 г.

Начало работы с федеральными сетями РФ и странами ближнего зарубежья.

2015 г.

- Активное строительство складов для хранения сырья и готовой продукции.
- Запуск производства огнетушащих порошков.

2016 г.

Расширение территории предприятия в 2 раза (до 32,4 га).

2017 г.

- Регистрация ТМ SEDA и FLY.
- Строительство новых линий для фунгицидов и протравливателей, станции получения азота.

2018 г.

- Создание и выпуск систем пожаротушения FINFIRE.
- Открытие интернет-магазина www.joy-magazine.ru.

2019-2020 гг.

- Запуск производства карбамида-формальдегидных смол.
- Создание совместного проекта JOY УРАЛХИМ – «Доступные удобрения для садоводов».



ИСТОРИЯ KCCC GROUP

2020 г.

- Регистрация и выпуск антисептических средств.
- Автоматизация процесса упаковки.

2024 г.

- Строительство новых объектов
- Выделение производства бытовой химии в отдельное юр лицо ООО «Грин Гроу Кемикал»
- Расширение линейки премиальной уходовой косметики JOY PREMIUM средствами за волосами

2021 г.

- Запуск цеха для производства гербицидов в форме СЭ.
- Ввод в эксплуатацию 4 производственных линий для негербицидных продуктов.
- Строительство и запуск цеха по производству формалина.
- Начало работы систем планирования производства и планирования отгрузок.
- Выпуск линейки профессиональной автохимии JOY CAR.
- Освоение нового направления деятельности – производство бытовой химии JOY HOME.

2022 г.

- Запуск 2 линий для производства фунгицидов/инсектицидов в форме КС.
- Активное производство фенольных смол.
- Разработка нового продукта в линейке FINFIRE – «Купол».
- Производство специальной химии.

2023 г.

- Открытие собственной ж/д контейнерной площадки.
- Запуск в работу установки по утилизации сточных вод.
- Запуск производства премиальной линейки парфюмерно-косметических средств JOY PREMIUM.



■ Территория

Общая территория 43 га

Зона А:

- производство и хранение сырья

Зона В:

- складской комплекс
- технологическая зона

Зона С:

- СМОЛЫ

Зона D:

- складской комплекс



■ Складское хозяйство



- 24 склада на 50000 паллето-мест.
- 3 железнодорожных тупика.



- Внедрена система штрих-кодирования.
- Фото-, видеофиксация отгрузки продукции.

Сертификация и аудит

Завод прошел сертификацию системы менеджмента качества по ISO 9001, системы экологического менеджмента ISO 14001 и системы безопасности труда и охраны здоровья OHSAS 18001.

Также предприятие успешно проходит ежегодные аудиты, проводимые международными компаниями в различных областях.



■ Лаборатория

- Собственная лаборатория, сертифицированная в соответствии с российским законодательством.
- Отдел аналитического контроля – физические и химические испытания 24/7.
- Отдел технического контроля входного сырья и готовой продукции работает в режиме 24/7.



■ Отдел развития новых продуктов и технологий | R&D

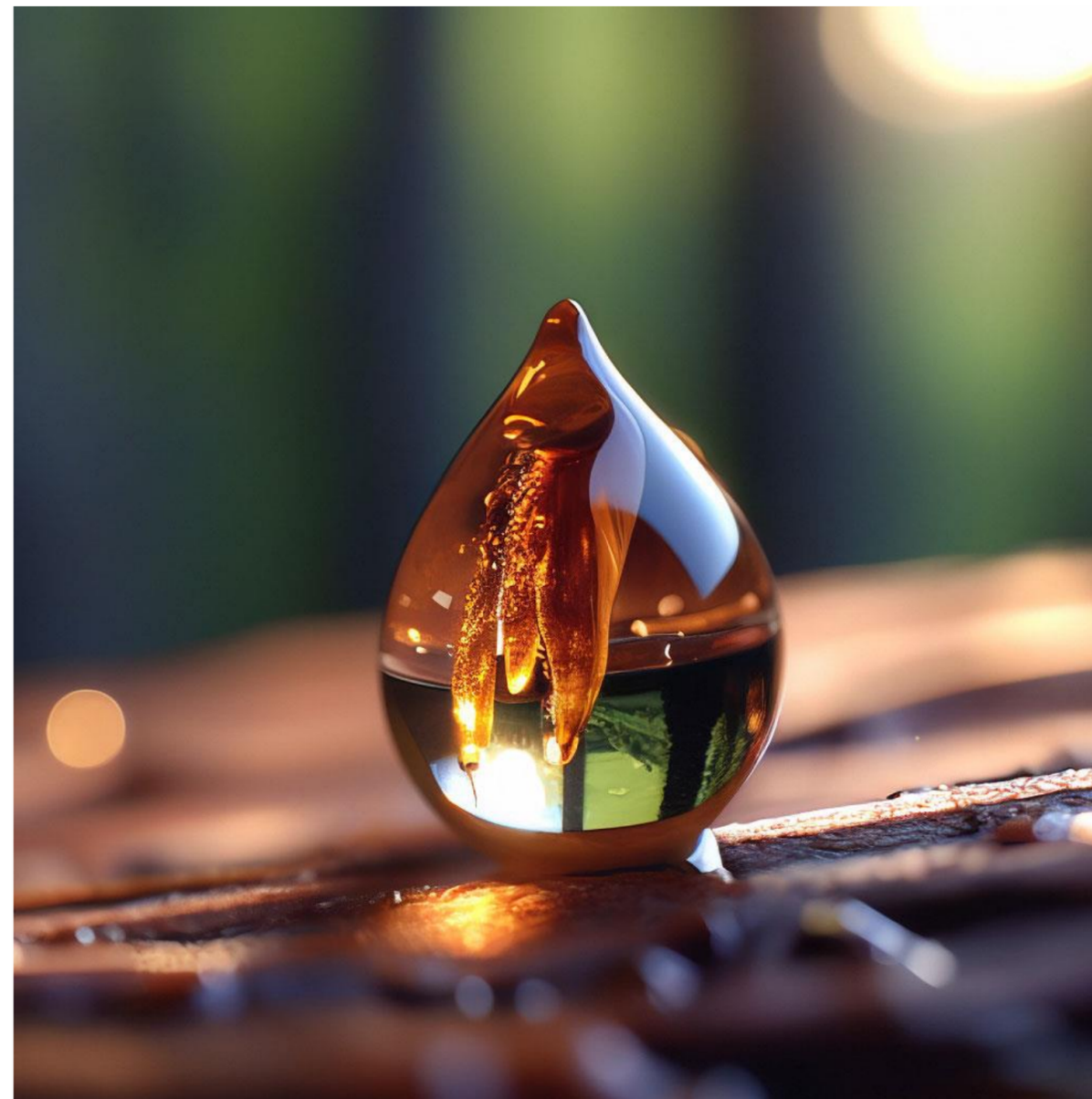
- Разработка новых рецептов для расширения линейки продуктов.
- Разработка продуктов по новым направлениям деятельности.
- Инновационные проекты.



■ **НОВАЯ РАЗРАБОТКА. Инновационные проекты**

ОРГАНИЧЕСКИЙ КЛЕЙ

Водорастворимый препарат на основе кедровой смолы и канифоли. Применяется для склеивания стручков крестоцветных и зернобобовых культур с целью предотвращения их преждевременного раскрытия и осыпания до момента уборки



■ Награды и достижения

КЧЗ «Агрохимикат» был удостоен награды компании Bayer «За устойчивое развитие» среди 170 номинантов со всего мира. Впервые за 150 лет присутствия Bayer в России.



■ Награды и достижения ООО «СТРАДА»

Компания – лауреат национальных и международных конкурсов. За свою историю существования имеет в своем арсенале более 100 дипломов и благодарственных писем – признание на народном, правительственном и международном уровнях.

Из последних достижений компании 2024:

1. Участие в номинации от Центра поддержки экспорта и Министерства промышленности и продовольствия Кировской обл. ООО «СТРАДА» – лауреаты II степени в номинации «Экспортер года 2023», учрежденной Центром поддержки экспорта и Министерства промышленности и продовольствия Кировской обл. Март 2024, г. Киров.
2. Всероссийская премия в области международной кооперации и экспорта. Министерство промышленности и продовольствия РФ, АО «Российский экспортный центр». Г. Уфа. Призовое место в номинации «Ответственный экспортер ESG» (малый и средний бизнес), национальный конкурс при поддержке МинСельхоза, МинПрода, МинЭкономики РФ и Российского экспортного центра. Август 2024, г. Уфа.
3. Участие в презентации экономического потенциала Кировской области Министру иностранных дел РФ и представителям дипломатического корпуса в Культурном центре МИД РФ. Октябрь 2024, г. Москва.



■ Безопасность производства

Для инертизации оборудования при обращении с пожаро- и взрывоопасными веществами функционирует станция получения азота



■ Производство



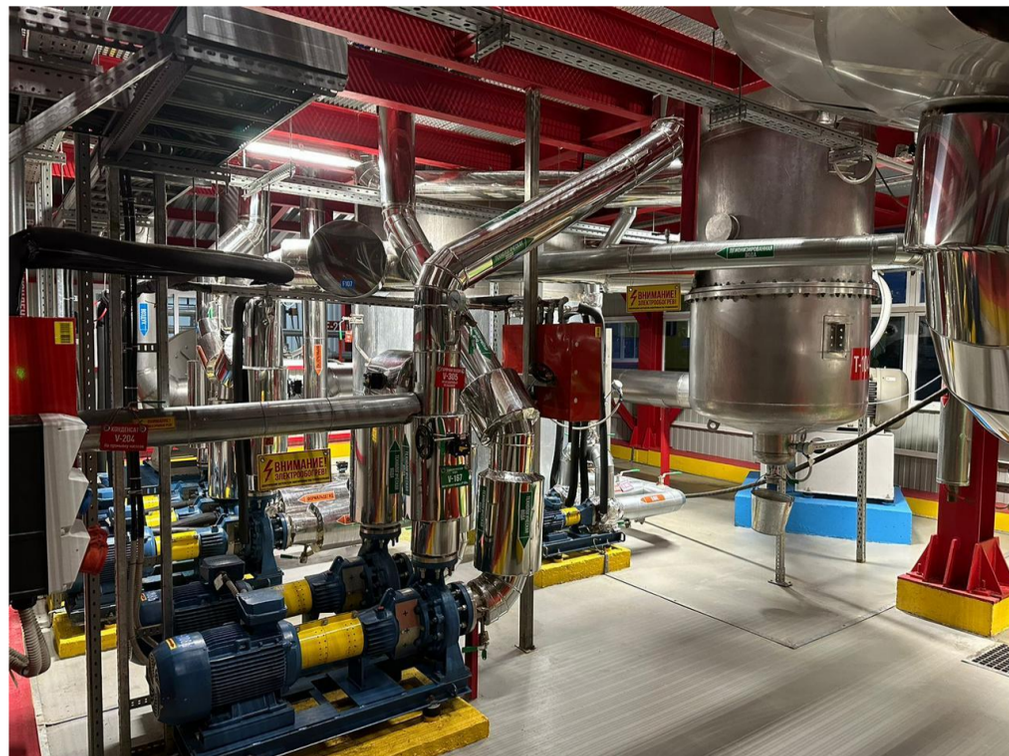
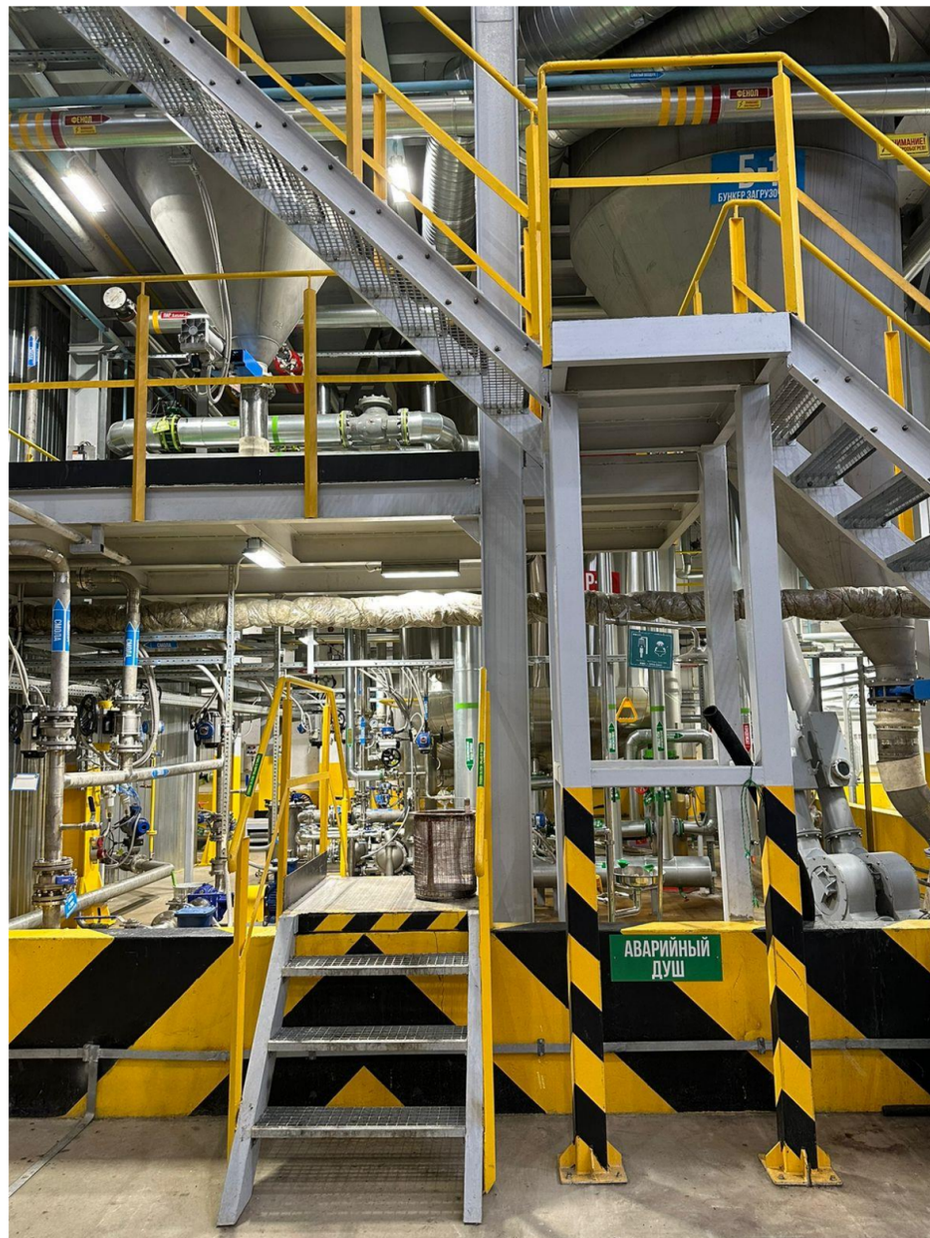
23 линии по производству гербицидов. Общая мощность – 95 100 тыс. литров.

12 линий по производству фунгицидов/инсектицидов. Общий объем производства – 46 800 тыс. литров.

1 линия по производству протравливателей семян (FS). Общий объем производства - 1 т литров.



■ Производство



■ Совместный проект с компанией IPACKCHEM



В 2017 году запущено производство канистр компанией «IPACKCHEM» в рамках совместного проекта





FINFIRE®



JOY PREMIUM



ООО «СТРАДА»



Производство



13 линий розлива жидких продуктов, порошковых, гранулированных форм и штучных изделий.



ООО «СТРАДА»



Производство

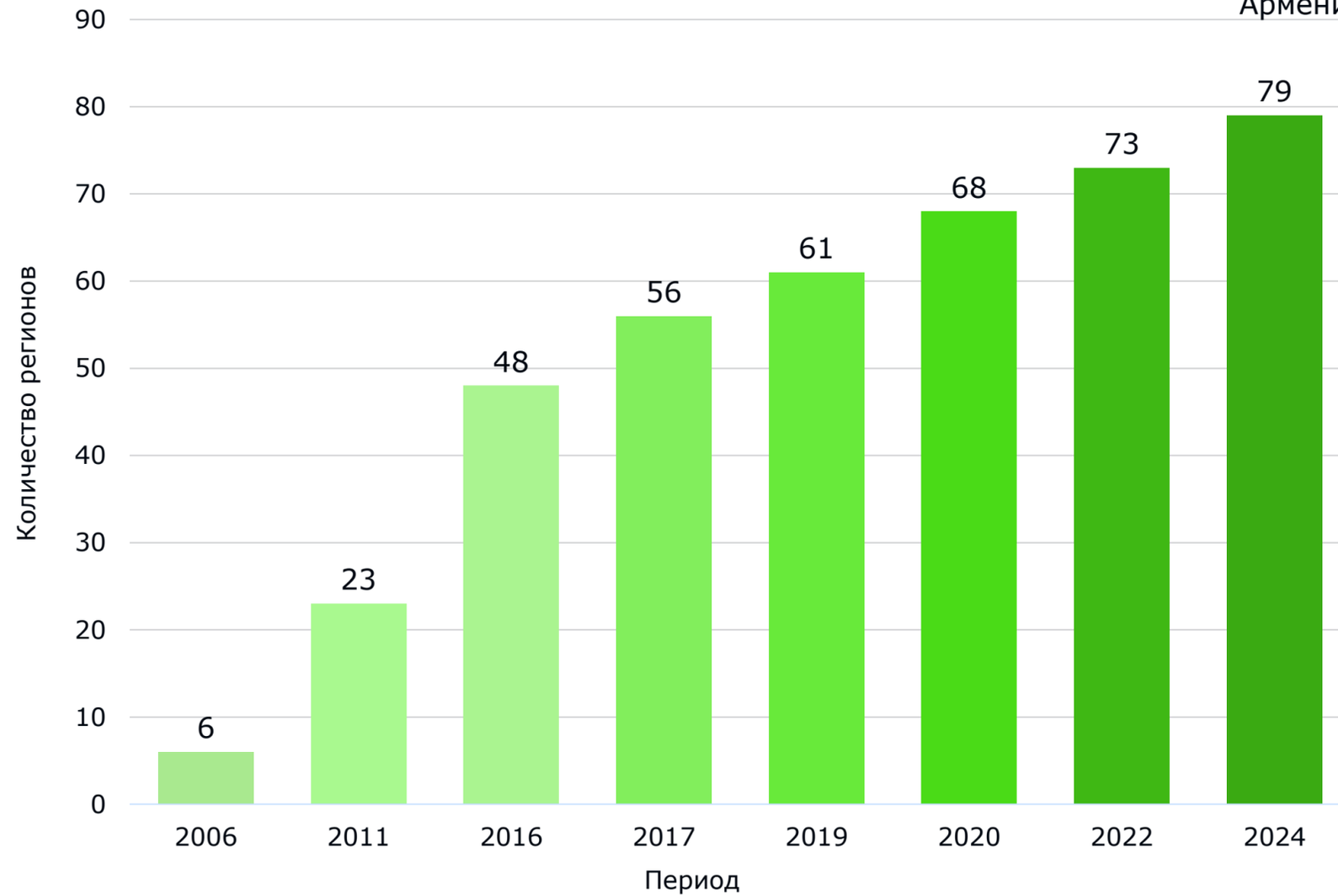
- Производственные мощности: 7,8 млн. л и 8,6 млн. кг/год.
- Фасовка сухих препаратов – от 5 г до 10 кг, жидких форм – от 1 мл до 20 л.
- Производство собственной тары: флаконы – 50 мл, 100 мл, 250 мл, 500 мл, 750 мл, 1 л.



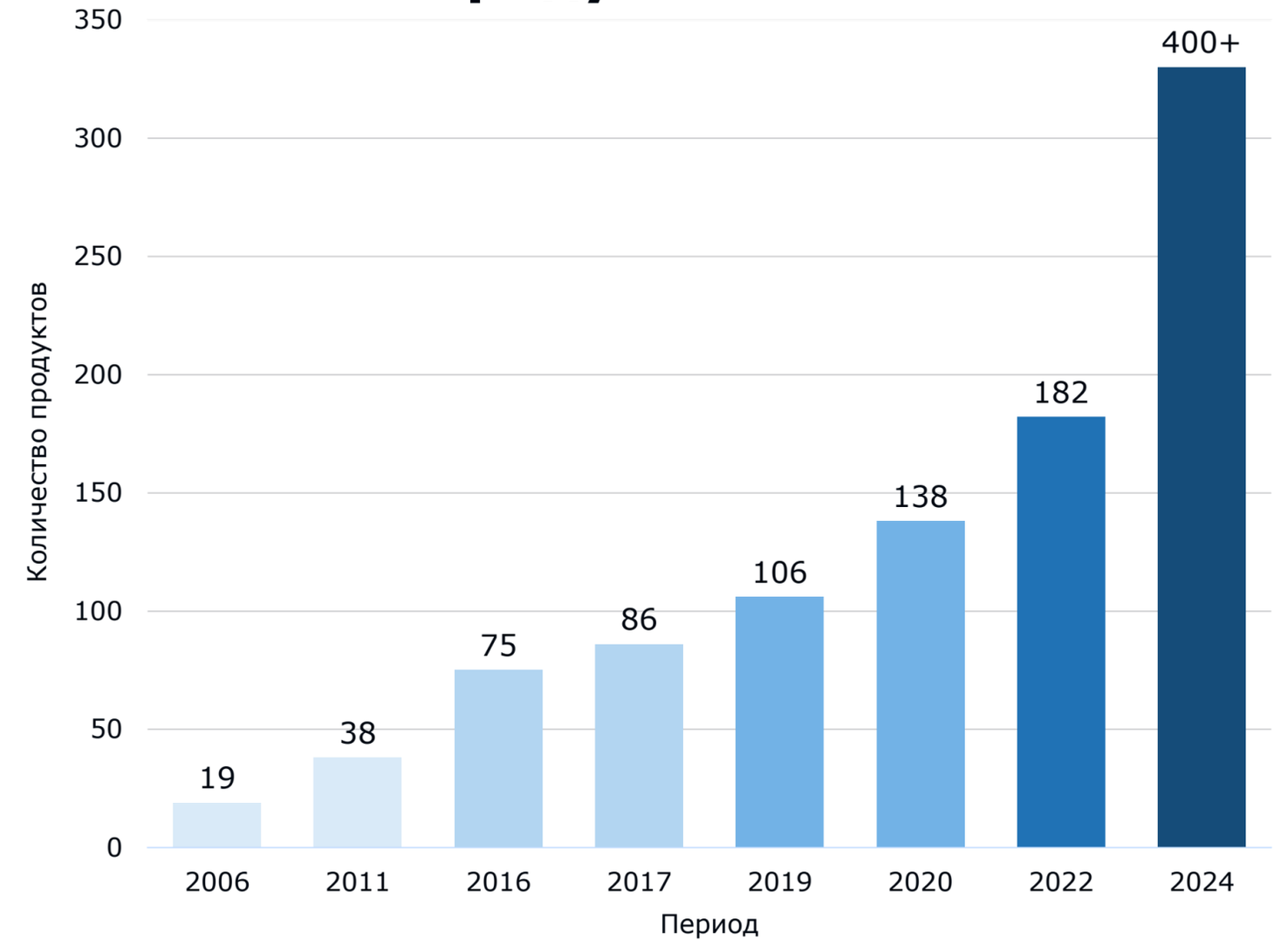
Развитие

Количество регионов

РФ и страны СНГ (Узбекистан, Казахстан, Киргизия, Беларусь, Армения)



Количество продуктов



Партнеры



Агрохимия



14 SKU



Линейка профессиональных удобрений для садоводов

108 SKU



Удобрения и средства защиты комнатных и садовых растений

22 SKU



Доступные удобрения для всех



ООО «СТРАДА»



Продуктовая линейка

144 SKU



Жидкие удобрения



Активаторы и стимуляторы



Гранулированные удобрения для цветов



Водорастворимые минеральные удобрения



Продуктовая линейка



Средства защиты растений



Бытовая химия для сада



Минеральные удобрения



Специализированные и универсальные удобрения



Автономные средства пожаротушения

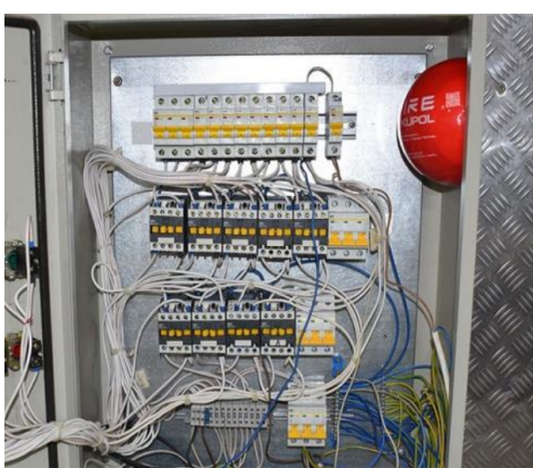
5 SKU

- Автономный и ручной режим срабатывания, шумовое оповещение.
- Просты в применении, не требуют специальных навыков, не требуют технического обслуживания.
- Быстрая реакция и мгновенное подавление огня.
- Аналогов отечественного производства нет.
- Экологически безопасны.
- Срок службы 5 лет.
- Сертифицированы «ПОЖТЕСТ»ФГБУ ВНИИПО МЧС России
- Сертификат соответствия на пожаротушащий порошок «Финфайер АВСЕ» от ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (г. Москва, Россия).



Автономные средства пожаротушения

Устройства в интерьере



Средства ухода за автомобилем

47 SKU

- Средства для ручной мойки.



Для ручной мойки

- Эффективные составы.

- Яркий и стильный дизайн.

- Профессиональный объем.



Для автомоек



Подарочные наборы



Зимний уход



Бытовая химия для дома

50+ SKU

- Эффективно справляется со всеми видами загрязнений.

- Не оставляет следов и разводов, легко смывается.

- Яркий дизайн с сохранением минимализма.

- Гарантированное качество упаковки.



Для кухни

Для ванных комнат и туалета



Парфюмированное жидкое мыло



Профессиональные объемы

Линейка парфюмерно-косметических средств премиум сегмента

150+ SKU

- 12 эксклюзивных, шлейфовых ароматов
- Уникальные рецептуры составов
- Элегантный дизайн флаконов
- Брендированная упаковка



Уход за собой



Уход за домом



Брендированная упаковка



HoReCa



■ Смола

- Автоматизированный процесс производства КАРБАМИДОФОРМАЛЬДЕГИДНОЙ И ФЕНОЛФОРМАЛЬДЕГИДНОЙ СМОЛ.
- Мощность по производству готовой продукции: 60 000 тонн в год.
- Высокотехнологичные карбамидоформальдегидные и модифицированные смолы с низким выделением формальдегида.
- Производство формалина с концентрацией от 37% до 48%.



■ Производство специальной химии

Консерванты, краска для семян, биоциды, диспергаторы, эмульгаторы, прилипатели, метиловые эфиры жирных кислот и др.

Уникальные конкурентные преимущества:

- собственный формалин;
- доказанные микробиологические характеристики;
- замещение импортных решений;
- создание консерванта под заказ потребителя;
- единственный российский производитель консервантов;
- собственная сырьевая база (оксиэтилирование).



Производство

- Производственная мощность 100 тысяч тонн в год.
- Контрактное производство.
- Упаковка в различные типы контейнеров.
- Собственная лаборатория.
- Полный цикл от разработки рецептуры до производства промышленной партии.



Премиальная линейка масел

- Моторные масла для двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков
- Моторные масла для дизельных грузовых автомобилей
- Трансмиссионные масла
- Жидкости для автоматических трансмиссий
- Трансмиссионные масла для внедорожной техники
- Тракторные масла, трансмиссионные масла для внедорожной техники

ЕВРОПЕЙСКИЕ ПАКЕТЫ ПРИСАДОК



Линейка масел КССС

- Моторные масла для двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков
- Моторные масла для дизельных грузовых автомобилей
- Трансмиссионные масла
- Жидкости для автоматических трансмиссий
- Трансмиссионные масла для внедорожной техники
- Гидравлические масла

КИТАЙСКИЕ ПАКЕТЫ ПРИСАДОК





**Высокие технологии для
Вашего будущего!**