

КОМПАНИЯ

Системы безопасного хранения №1

Крупнейший производитель
мобильных решений
для хранения ЛВЖ, ГЖ и ГСМ



В 2025 году



на 30%

Увеличилось количество предписаний надзорными органами о неправильном хранении ЛВЖ на предприятиях



на 46%

Увеличилось количество инспекций

Предприятия, использующие ЛВЖ, сталкиваются с тем, что хранение:

- ↗ Не соответствует действующим нормативам
- ↗ Организовано небезопасно для сотрудников и может привести к ЧП и приостановке деятельности
- ↗ Неудобно в эксплуатации
- ↗ Ограничено для расширения производственных мощностей

КОМПАНИЯ Системы безопасного хранения №1

Это ведущий производитель
мобильных решений для
хранения опасных веществ

10+

лет опыта

4000 м²

производственных
мощностей



Собственный
проектно-конструк-
торский отдел

150+

реализованных проектов
по России и СНГ

50 человек

высококвалифицирован-
ных специалистов в штате

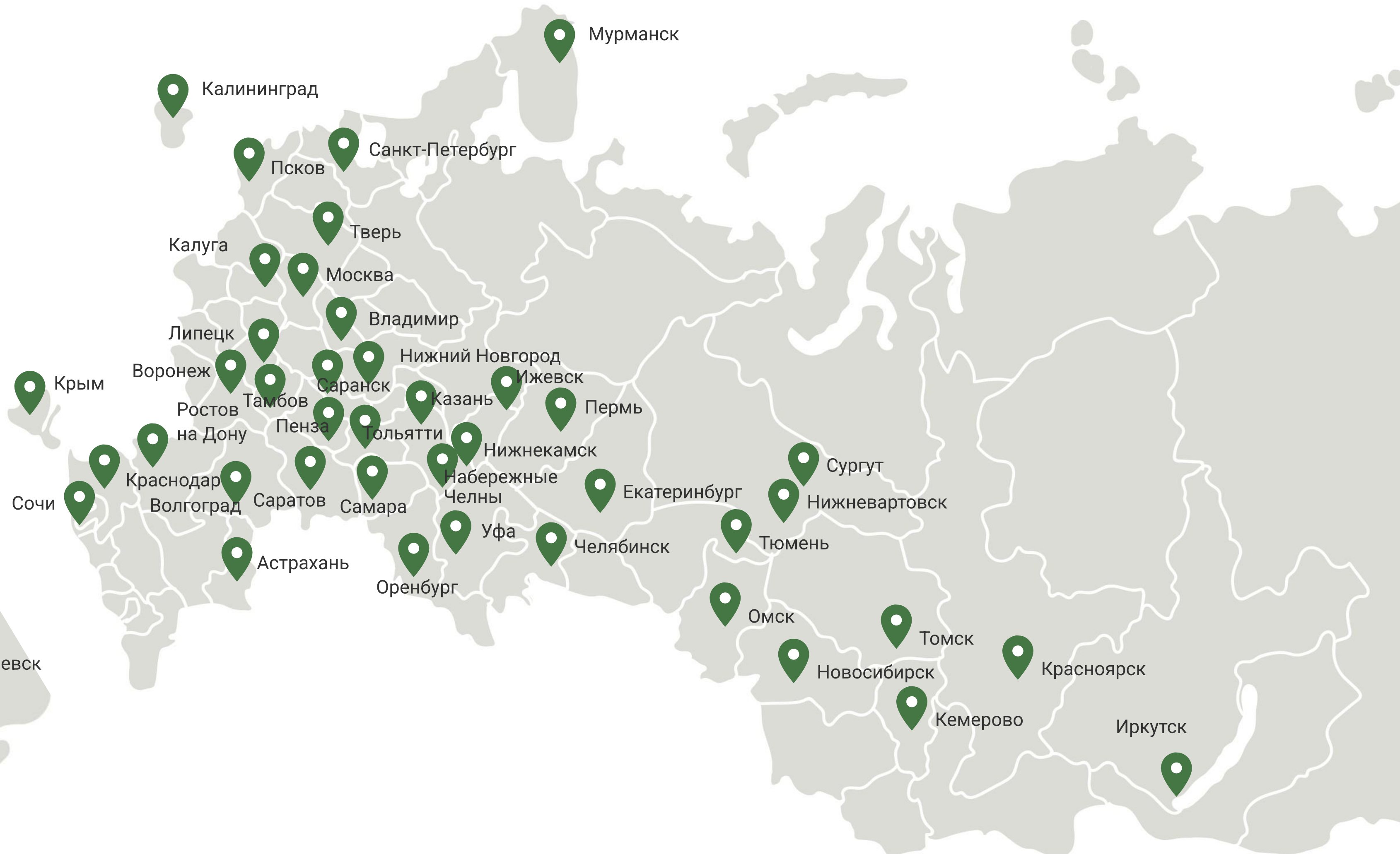
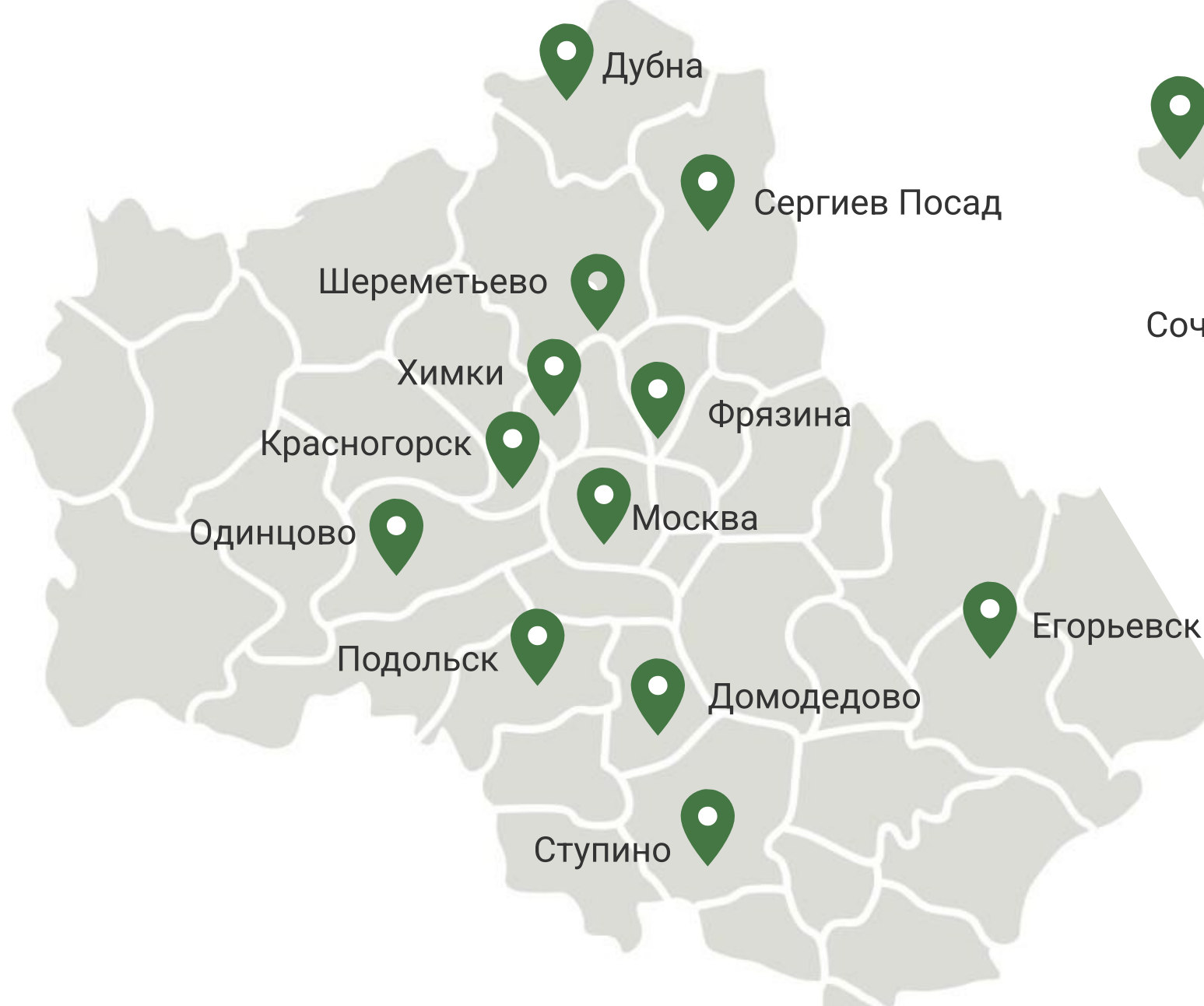


Высокий
уровень сервиса
и вовлеченности

50 городов

География поставок

География поставок



Что мы решаем для наших клиентов



Организация хранения несовместимых веществ и разных типов тары в одном складе с полным соблюдением нормативных требований



Минимизация участия персонала в процедурах постановки на учёт в ФС РАР и Ростехнадзоре - сопровождаем до конечного результата



Выбор оптимального места установки или адаптация проекта под ограниченные площади с последующей защитой решения



Гарантия безопасности персонала и объекта за счёт продуманной компоновки и корректно выстроенной логики работы инженерных систем



Снижение эксплуатационных расходов за счет энергоэффективных и оптимизированных инженерных систем



Гибкость для развития: возможность масштабирования, перемещения и изменения компоновки под новые задачи

Наши преимущества



Индивидуальный проект
учитываем все пожелания
и задачи Заказчика



Фото- и видеоотчёты
прозрачный
контроль хода работ



Чистота и надёжность
оборудование промывается
и проверяется перед отгрузкой



Консультации на каждом этапе
от обращения до ввода
в эксплуатацию



100% заводская готовность
только подключить
к электросети



Решение под ключ
проектирование, производство,
доставка, ввод в эксплуатацию



Как мы работаем

1. Погружаемся в задачу клиента
2. Проектируем оптимальное техническое решение
3. Согласовываем его с Заказчиком
4. Оказываем поддержку по всем нормативным и техническим вопросам
5. Предоставляем отчетность на всех этапах
6. Поставляем готовое решение с полным комплектом документации

С какими веществами работаем:

ЛВЖ и ГЖ

ГСМ

Растворители

Щелочи

Кислоты

ЛКМ



Основные нормативы ✓

для проектирования и эксплуатации
складов ЛВЖ, ГЖ, ГСМ и спирта

ФЗ №123 – Технический
регламент о требованиях
пожарной безопасности

СП 155.13130.2014 –
Пожарная безопасность
складов нефти
и нефтепродуктов

СанПиН 1.2.3685-21 –
Санитарные требования
к промышленным
и складским объектам

ВСН 13-2002 – Инструкция по
проектированию спиртовых,
ликероводочных и коньячных
производств

ГОСТ 12.1.007-76 –
Классификация
веществ по степени
опасности

СП 12.13130.2009 –
Определение категорий
помещений и установок
по взрывопожарной
и пожарной опасности

ПУЭ – Правила устройства
электроустановок на
взрывоопасных объектах

ФЗ №171 – О производстве
и обороте этилового
спирта, алкогольной и
спиртосодержащей продукции

Прайс-лист на изделия

Мобильные склады для хранения ЛВЖ, ГЖ, ГСМ

*В прайс-листе приведены ориентировочные цены, стоимость каждого изделия рассчитывается индивидуально



Контейнер-станция смешения красок

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 3,3 млн



Мобильный склад для хранения ЛВЖ

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 3,3 млн



Мобильный склад для хранения Ацетона

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 3,4 млн



Мобильный склад для хранения лакокрасочных материалов и растворителей

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 3,3 млн



Мобильный склад для хранения спирта

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 3,5 млн



Мобильный склад для хранения ГСМ

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 8000x2500x2960, (возможно производство под ваши размеры).
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб.
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 2,4 млн



Мобильный склад для хранения прекурсоров

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 8000x2500x2960, (возможно производство под ваши размеры).
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб.
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 3,3 млн



Мобильный склад для хранения химических реагентов

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 8000x2500x2960, (возможно производство под ваши размеры).
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб.
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 3,7 млн

Прайс-лист на изделия

Мобильные склады для хранения ЛВЖ, ГЖ, ГСМ

*В прайс-листе приведены ориентировочные цены, стоимость каждого изделия рассчитывается индивидуально



Мобильный склад для хранения отходов производства

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 12000x2500x2960
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 3,3 млн



Мобильный склад для хранения полиола и изоцианата

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 8000x2500x2960, (возможно производство под ваши размеры)
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб.
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 3 млн



Мобильный склад для хранения аккумуляторов (АКБ)

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 8000x2500x2960, (возможно производство под ваши размеры)
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб.
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

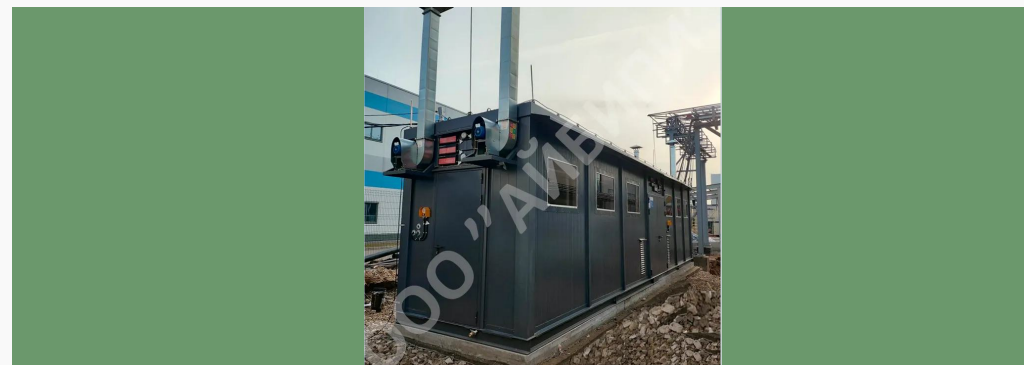
от 2,7 млн



Мобильный склад для хранения щелочей и кислот

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 12000x2500x2960
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 4,5 млн



Мобильный склад для хранения перекиси водорода

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960
- Тип конструкции: Цельносварной каркас из горячекатанного швеллера и профильных труб
- Утепление пола: Минеральная вата, 100 мм

от 3,5 млн

Прайс-лист на изделия

Готовые решения для правильного хранения и учета спирта



Мобильный склад для этилового спирта
и фармсубстанций

Цена по запросу



Мобильный склад для изопропилового спирта

Цена по запросу



Мобильные спиртохранилище

Цена по запросу

*В прайс-листе приведены ориентировочные цены, стоимость каждого изделия рассчитывается индивидуально



Мобильный склад для хранения щелочей и кислот

Цена по запросу

Прайс-лист на изделия

Взрывозащищенные контейнерные решения любой конфигурации и сложности

*В прайс-листе приведены ориентировочные цены, стоимость каждого изделия рассчитывается индивидуально



Общепромышленные контейнеры для электрошитового оборудования

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,2 млн



Промышленная лаборатория

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,7 млн



Контейнер для ЦОД

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,8 млн



Взрывозащищенный контейнер для измерительного оборудования

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,9 млн



Взрывозащищенный контейнер для электрических шкафов

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,2 млн



Контейнер для насосной станции

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,8 млн



Лаборатория для испытаний

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 2 млн



Лаборатория для смешения красок

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 3,3 млн

Прайс-лист на изделия

Взрывозащищенные контейнерные решения любой конфигурации и сложности

*В прайс-листе приведены ориентировочные цены, стоимость каждого изделия рассчитывается индивидуально



Лаборатория для компаунда

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 2 млн



Контейнер для технологического оборудования

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,5 млн



Общепромышленный контейнер для размещения операторской

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,2 млн



Общепромышленный контейнер для аналитического оборудования

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,3 млн



Контейнер для связи

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,2 млн



Контейнер для водоподготовки

- Внешние габариты ДхШхВ, мм: 6000x2500x2960, 9000x2500x2960, 12000x2500x2960 мм и ДРУГИЕ, в том числе модульные
- Степень огнестойкости: II/III
- Молниезащита: II категории

от 1,4 млн

Документы

Каждая поставка нашего изделия
сопровождается комплектом документов

- Паспорт изделия

- Паспорта и сертификаты на установленное электрооборудование

- Проект Идентификации ОПО (опционально)

- Проект КМ, ЭОМ, ПОС, ОВиК

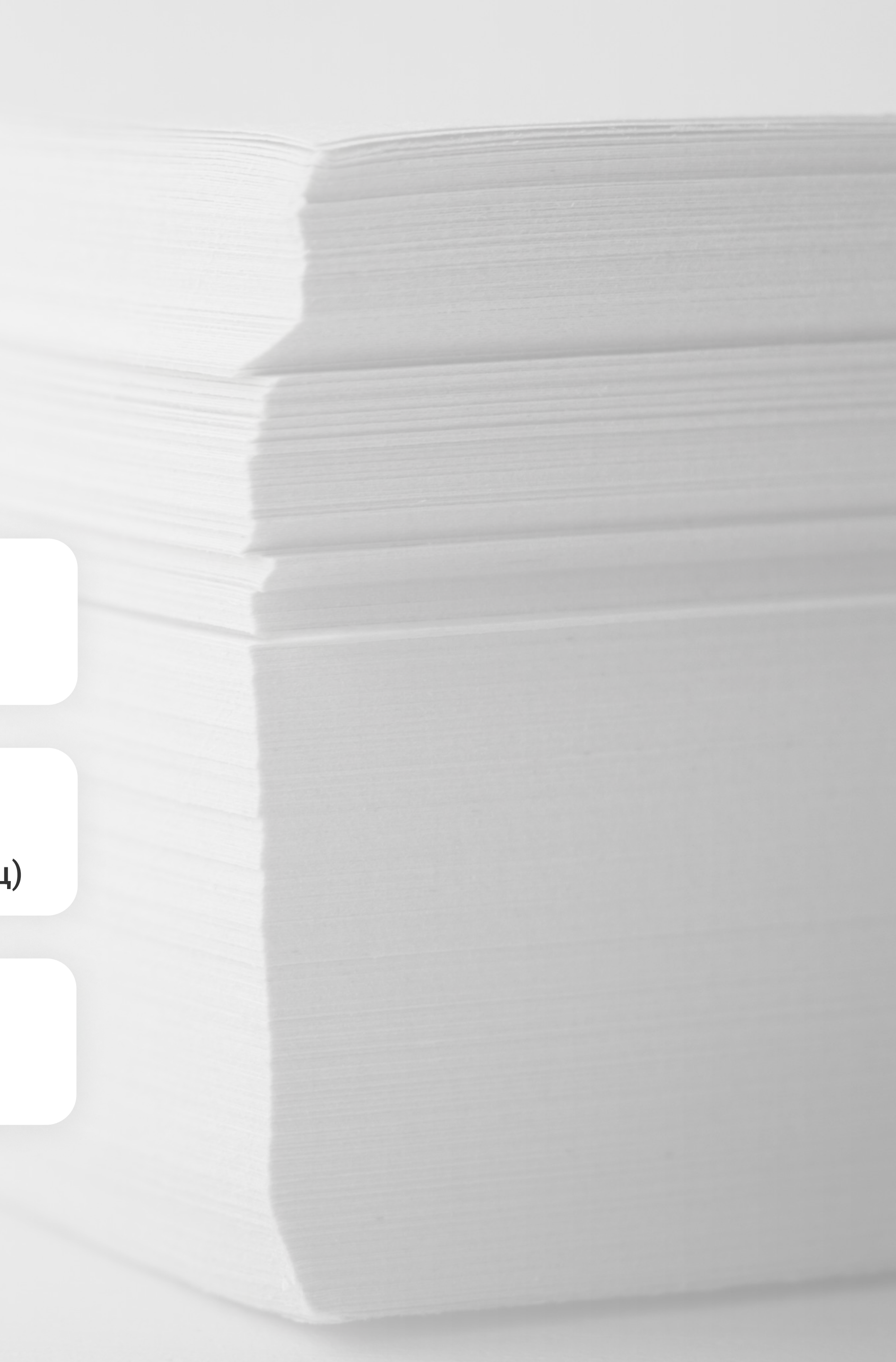
- Сертификаты на использованные материалы

- Проект МОПб (опционально)

- Чертеж общего вида

- Технологическая схема обвязки (для спиртохранилищ)

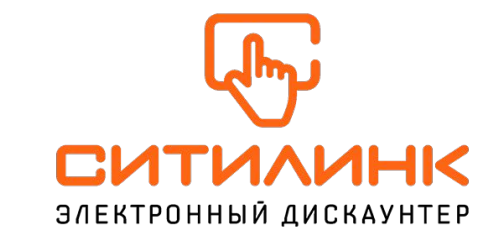
- Инструкция по эксплуатации



Реализованные проекты



Наши заказчики



Нас рекомендуют



“...выражает Вам свою благодарность за своевременную и качественную поставку мобильного склада для хранения легковоспламеняющихся и опасных жидкостей. Благодаря поставленному складу ЛВЖ, мы смогли вынести все жидкости за пределы производственного цеха и обеспечить безопасность персонала, зданий и сооружений.”

Бондаренко П.П.

Директор по производству



“Особенно хочется отметить гибкость и клиентоориентированность вашего коллектива. Ваши специалисты всегда были готовы отвечать на возникающие вопросы, учесть наши пожелания и предложить оптимальные решения. Благодаря этому, процесс сотрудничества был максимально комфортным и эффективным.”

Тарасов А.В.

Директор “ТехноФильтр”



“Компания ООО “Изварино Фарма” благодарит Вас за поставленное мобильное спиртохранилище в комплекте с полным пакетом технической документации, а также, за сопровождение и участие в процессе поставки спиртохранилища на учет в территориальном органе службы Росалкогольрегулирования.”

Харитонов М.В.

Технический директор
“Изварино Фарма”



“Это был непростой проект, но мы приняли верное решение, обратившись в ООО “АЙБИПИ”. Команда профессионалов и богатый опыт работы с самыми непростыми проектами - вот то, что явилось отличительной особенностью Вашей компании в сравнении с иными организациями, чьи предложения о сотрудничестве были на рассмотрении в ЗАО “ЛЕККО”.”

Скороход А.Н.

Генеральный директор
“Лекко”



КОНТАКТЫ



+7 (499) 283-77-06



stoguard.ru