









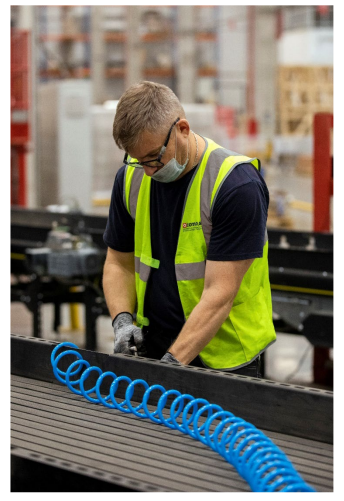
COMILAS КОМПЛЕКСНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ И РОБОТИЗАЦИЯ СКЛАДСКОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛОГИСТИКИ

Сервисная служба Испытательная лаборатория











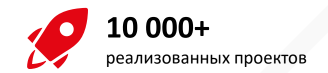


СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР

ПОЛНОГО ЦИКЛА В СКЛАДСКОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛОГИСТИКЕ



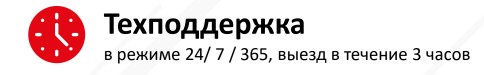






>307 человек команда COMITAS







Открытие собственного производства COMITAS:

Конвейерное оборудование



ЛИДИРУЮЩИЙ СИСТЕМНЫЙ ИНТЕГРАТОР В СКЛАДСКОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛОГИСТИКЕ



>16

НА РЫНКЕ КОМПЛЕКСНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ И РОБОТИЗАЦИИ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ТЕРМИНАЛОВ

ЛЕТ

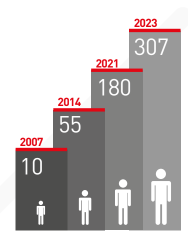


ПРОЕКТОВ

COMITAS — обеспечивает своих клиентов современными автоматизированными решениями в области складской и производственной логистики, состоящими из качественного оборудования, программного обеспечения собственной разработки и последующего обслуживания всей системы в режиме 24/7.

МОСКВА, С.-ПЕТЕРБУРГ, ТАШКЕНТ, ГАМБУРГ (Германия), ЕРЕВАН Открытие в 2023: ЕКАТЕРИНБУРГ, АЛМАТЫ, ХАНЧЖОУ (Китай)





КОЛИЧЕСТВО СОТРУДНИКОВ В КОМПАНИИ

43% ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ



КОМПЛЕКСНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ И РОБОТИЗАЦИЯ СКЛАДОВ



ЛОГИСТИЧЕСКОЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ



СТЕЛЛАЖНЫЕ КОНСТРУКЦИИ САМОНЕСУЩИЕ СКЛАДЫ



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

COMITAS. Включено в список ПО Минцифры РФ



АВТОМАТИЗАЦИЯ И РОБОТИЗАЦИЯ

ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ТОВАРА (от 50 грамм до 5 тонн)



СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ОБОРУДОВАНИЯ COMITAS



- Сервисное обслуживание 24/7
- Испытательная лаборатория
- Склад запасных частей











Сервисметаллоконструкций



Диагностика оборудования

Удаленная техническая поддержка Гарантийный и не гарантийный ремонт:

- аварийный
- оперативный

Техническое обслуживание:

- Плановое
- Внеплановое Полное сопровождение Мобильная готовность
- прибытие специалиста в установленное время

Обучение и инструктаж по работе с оборудованием Поставка запчастей и комплектующих:

- только поставка
- поставка с монтажом



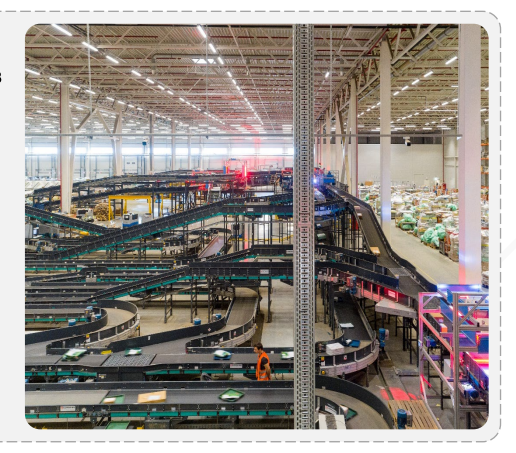
- Частичное и **полное техническое освидетельствование**
- Независимая **Испытательная лаборатория неразрушающего контроля**, аккредитованная в РосАккредитации
- Поставка комплектующих
- Монтажные восстановительные работы
- Демонтаж, перенос, дооснащение
- Приемка стеллажей после сборки и монтажа
- Проведение статических испытаний

СЕРВИСНАЯ ПОДДЕРЖКА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Компания **COMITAS** оказывает широкий спектр услуг по комплексной сервисной технической поддержке поставляемого специализированного автоматизированного оборудования

Сервисная поддержка включает в себя следующие виды услуг:

- Сопровождение оборудования группой технических специалистов непосредственно на объекте в соответствии с графиком работы и обслуживания оборудования
- Регулярный ежедневный технический осмотр
- Плановое регламентное техническое обслуживание
- Диагностика оборудования
- Ремонтно-восстановительные работы (плановые, аварийные, гарантийные, постгарантийные)
- Круглосуточная удаленная техническая поддержка
- Поставка запасных частей
- Управление складом запасных частей



СЕРВИСНАЯ ПОДДЕРЖКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

Компания **COMITAS** оказывает широкий спектр услуг по комплексной сервисной технической поддержке поставляемых металлоконсрукций

Сервисная поддержка включает в себя следующие виды услуг:

- Измерительный контроль моментов затяжки болтовых соединений и анкеров в объеме установленном по договоренности
- Идентификацию поврежденных элементов и общий анализ технического состояния стеллажей
- Контроль наличия фиксаторов
- Визуальный контроль сварных соединений с целью выявления повреждений, образовавшихся в процессе эксплуатации
- Подготовка материалов для поставки запасных частей





СТАНДАРТЫ РАБОТЫ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

- Территория оказания сервисных услуг и сопровождения – вся Россия
- Команда высококлассных технических специалистов:
 - мобильные инженеры
 - инженеры сопровождения
 - инженеры удаленной технической поддержки
 - профессиональные монтажные бригады
 - аттестованные инженеры лаборатории
- Ежегодная плановая программа повышения квалификации и аттестации инженерного состава
- Мобильная готовность сервисный автопарк, региональные инженеры сопровождения
- Удаленная клиентская техническая поддержка
 в формате 24 часа, 7 дней в неделю, 365 дней в году

- Высокая техническая оснащенность специалистов
- Профессиональные рекомендации и гибкий индивидуальный подход к клиенту
- Поставки и собственный склад оригинальных запасных частей и комплектующих



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

С нашей помощью Вы сможете предоставить своим сотрудникам комфортные и безопасные условия труда, а также обеспечить сохранность Вашего товара и долговечность стеллажной конструкции!

Компания **COMITAS** имеет собственную испытательную лабораторию – Аттестат Аккредитации **RA.RU.21HC09**

Мы проводим освидетельствование следующих типов стеллажей:

- Фронтальных
- Консольных
- Глубинных
- Полочных
- Мезонинного типа
- Гравитационных (конструкцию, не ролики)

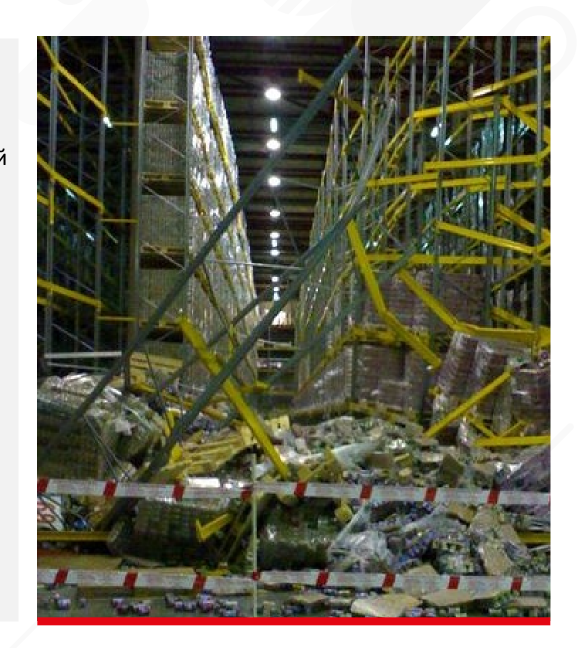
Наши специалисты аттестованы на знание требований ГОСТ Р 55525-2017 / ГОСТ Р 57381-2017 и имеют дипломы «Специалиста испытательной лаборатории по полному техническому освидетельствованию стеллажей».





ЗАЧЕМ НУЖНО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ СТЕЛЛАЖЕЙ?

- Вы уверены в правильной эксплуатации стеллажных конструкций работниками склада?
- Отслеживается ли у Вас сохранность стеллажных конструкций и проводится ли своевременное выявление и замена проблемных элементов?
- Вы хотите обеспечить безопасность работы сотрудников склада?
- Вы уверены в безопасности хранения Вашей продукции? При обрушение всего одной секции из-за погнувшейся стойки легко получить «эффект карточного домика», когда падают все стеллажи и, соответственно, колоссальные убытки!
- В случае использования б/у стеллажей и отсутствия на них маркировки по допустимым нагрузкам Вы хотите знать эту информацию?



Проведение полного технического освидетельствования по ГОСТ Р 55525-2017 и ГОСТ Р 57381-2017

В данную услугу входит:

- измерительный контроль следующих параметров:
 - Cx отклонение от плоскости YOZ в направлении X
 - *Cy* отклонение от плоскости *XOZ* в направлении *Y*
 - **Yh** расстояние от верхней плоскости балок последнего уровня до верхнего края стойки (для фронтальных стеллажей)
- измерительный контроль моментов затяжки болтовых соединений и анкеров в объеме не менее 2% общего числа анкеров и болтовых соединений
- визуальный контроль сварных соединений с целью выявления повреждений, образовавшихся в процессе эксплуатации, в объеме не менее 2% общего объема сварных соединений
- контроль наличия фиксаторов
- идентификацию поврежденных элементов и общий анализ технического состояния стеллажей





Приемка стеллажей после сборки и монтажа по ГОСТ Р 55525-2017

В данную услугу входит

Проведение осмотра стеллажной конструкции
в соответствии с требованиями ГОСТ

Примечание:

После завершения сборочных и монтажных работ должна быть проведена приемка стеллажей в эксплуатацию с оформлением акта приемки между эксплуатирующим предприятием и организацией, проводившей монтаж.

При приемке проверяют соответствие стеллажей требованиям инструкции по монтажу предприятия - изготовителя стеллажей, схеме размещения оборудования на объекте заказчика (планировке). Для проверки соответствия стеллажей параметрам, указанным в П. 6.1.2 ГОСТ 55525-2017 Таблица 4-6, проводят контрольные измерения параметров стеллажей в ненагруженном состоянии в заранее согласованном объеме.





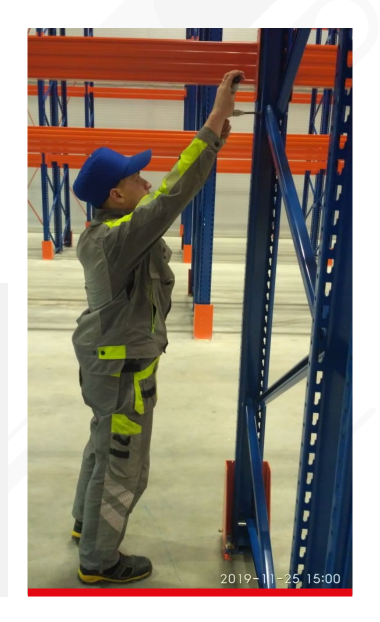
Приемка стеллажей после сборки и монтажа по ГОСТ Р 57381-2017

В данную услугу входит

Проведение осмотра стеллажной конструкции
в соответствии с требованиями ГОСТ

Примечание:

После завершения сборочных и монтажных работ должна быть проведена приемка стеллажей в эксплуатацию с оформлением акта приемки между эксплуатирующим предприятием и организацией, проводившей монтаж. Перед вводом в эксплуатацию проверяют соответствие стеллажей требованиям инструкции по монтажу предприятия - изготовителя стеллажей, схеме размещения оборудования на объекте заказчика (планировке). Для проверки соответствия стеллажей параметрам, указанным в П.6.2 ГОСТ 57381-2017 Таблица 1, проводят контрольные измерения стеллажей в ненагруженном состоянии в заранее согласованном объеме.





Проведение статических испытаний

В процедуру полного технического освидетельствования рекомендуется включать статические испытания стеллажей на воздействие вертикальной нагрузки. Необходимость проведения статических испытаний стеллажей при проведении полного технического освидетельствования определяет эксплуатирующее предприятие.

Испытания на месте эксплуатации должны проводить организации, аккредитованные в национальной системе аккредитации в качестве испытательной лаборатории с соответствующей областью аккредитации.

Для проведения статических испытаний необходимо выбирать секции (консоли) стеллажей, не имеющие дефектов и повреждений.











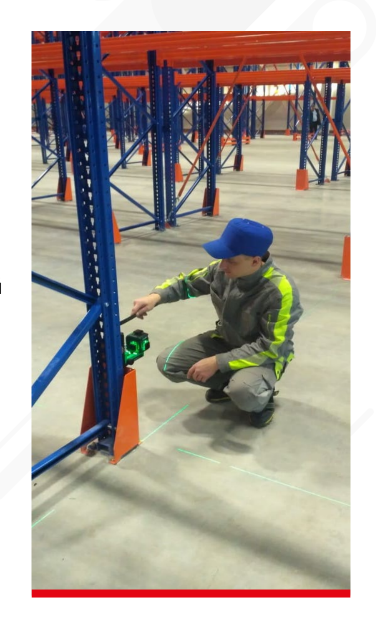




СХЕМА РАБОТЫ И ВЫГОДЫ

Как проходит процедура освидетельствования?

- Вы подаете заявку
- Составляем и согласовываем с Вами смету
- Заключаем договор
- Специалисты выезжают на объект в удобное Вам время
- Проводим все необходимы процедуры
- Подготавливаем комплект документов

Вы получаете документы через 2 дня!

Документы по итогам испытаний:

- протокол испытаний
- протокол с рекомендациями и фотоотчетом
- акт выполненных работ
- счет-фактура





При проведении ПТО Вы получаете:



Гарантию безопасности Вашего товара



Отсутствие штрафов и претензий



Гарантию безопасности персонала



Соблюдение законодательных норм



Продление срока службы металлоконструкций



Возможность быстро устранить дефекты



Протокол сроком действия год



ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ C COMITAS

особый статус сомітаѕ

Единственный российский системный интегратор полного цикла, имеющий успешный опыт реализации комплексных проектов по автоматизации и роботизации складских операций в России и СНГ

Официально зарегистрированная российская ИТ–компания и системный интегратор в области складской логистики



Программное обеспечение COMITAS включено в Реестр отечественного ПО

№ 17247 на основании поручения Минцифры России

Разработчик НИОКР-решений в партнерстве с Минпромторгом России

Уникальное сочетание международной экспертизы и локального производства на территории России: COMITAS является интегратором оборудования китайских производителей премиального сегмента, а также ведущих европейских вендоров, доверяющих нам внедрение сложных проектов.

Более 140 технологов, проектировщиков, инженеров и ИТ-специалистов работают в штате компании

ГАРАНТИЯ УСПЕШНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ



Ответственность по принципу «единого окна» — выполнение проектов «под ключ». Компания сертифицирована по ISO9001:2015



Внедрение всех технологий известных на рынке складской логистики и оборудования зарубежных поставщиков премиального уровня



От логистического проектирования до реализации и дальнейшего сервисного сопровождения 24/7/365

ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С COMITAS

- Все виды стеллажных конструкций
- Комплексная автоматизация
- Роботизированные решения
- Собственное производство в России
- Склад запчастей
- Проекты под «ключ»
- Логистическое проектирование
- Российское программное обеспечение
- Сервисная служба и «горячая» линия 24/7/365
- Испытательная лаборатория по стандартам Росаккредитации
- Участник саморегулируемых организаций в проектировании и строительстве





Москва, Головинское ш., 5-1, БЦ «Водный», офис №10015/1 8 (800) 505-50-20, <u>www.comitas.ru</u>



Наведите камеру
Вашего мобильного
устройства
на QR-код
и скачайте
каталог COMITAS