

ТЕХ СКЛАД ЛОГИСТИК

Производственно-складской комплекс

ООО «Техскладлогистик» — высокотехнологичный автоматизированный складской комплекс, спроектированный с использованием опыта и компетенций мировых лидеров в области складской логистики, таких как Daifuku и Jungheinrich, для различных отраслей промышленности: товары повседневного спроса, бытовая техника и электроника, fashion-индустрия, товары для ремонта, автозапчасти, детские товары и др. Комплекс отличается высокой транспортной доступностью и обеспечивает быстрый прием, обработку и отгрузку товаров в круглосуточном режиме.

Площадь комплекса **28 000 м²**

Емкость автоматизированной зоны хранения
35 330 палет

23 000 Общая площадь склада
квадратных метров

16 ворот с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты

Общий объем хранения **38 600 палет**

4 000 Автоматическая сортировка
коробок в час

Автоматизированное оборудование и конвейеры Daifuku

250 палет в час —
одновременные прием и отгрузка

Железнодорожные пути на территории комплекса

Бесперебойная работа
24 часа в сутки **7** дней в неделю

20 минут до центра Москвы

100% защита хранимого товара от ущерба возгорания.

Высотная автоматизированная зона хранения оборудована системой OxyReduct, которая поддерживает низкое содержание кислорода и делает невозможным возникновение пожара.

20 000 ячеек мелкочаеистого хранения

7 км от МКАД
18 км до аэропорта
Внуково
35 км до трассы А107

МКАД
7 км



Сколковский институт
науки и технологий

Инновационный
центр «Сколково»

ТСА
Одинцово
Транспортная, 6

А100

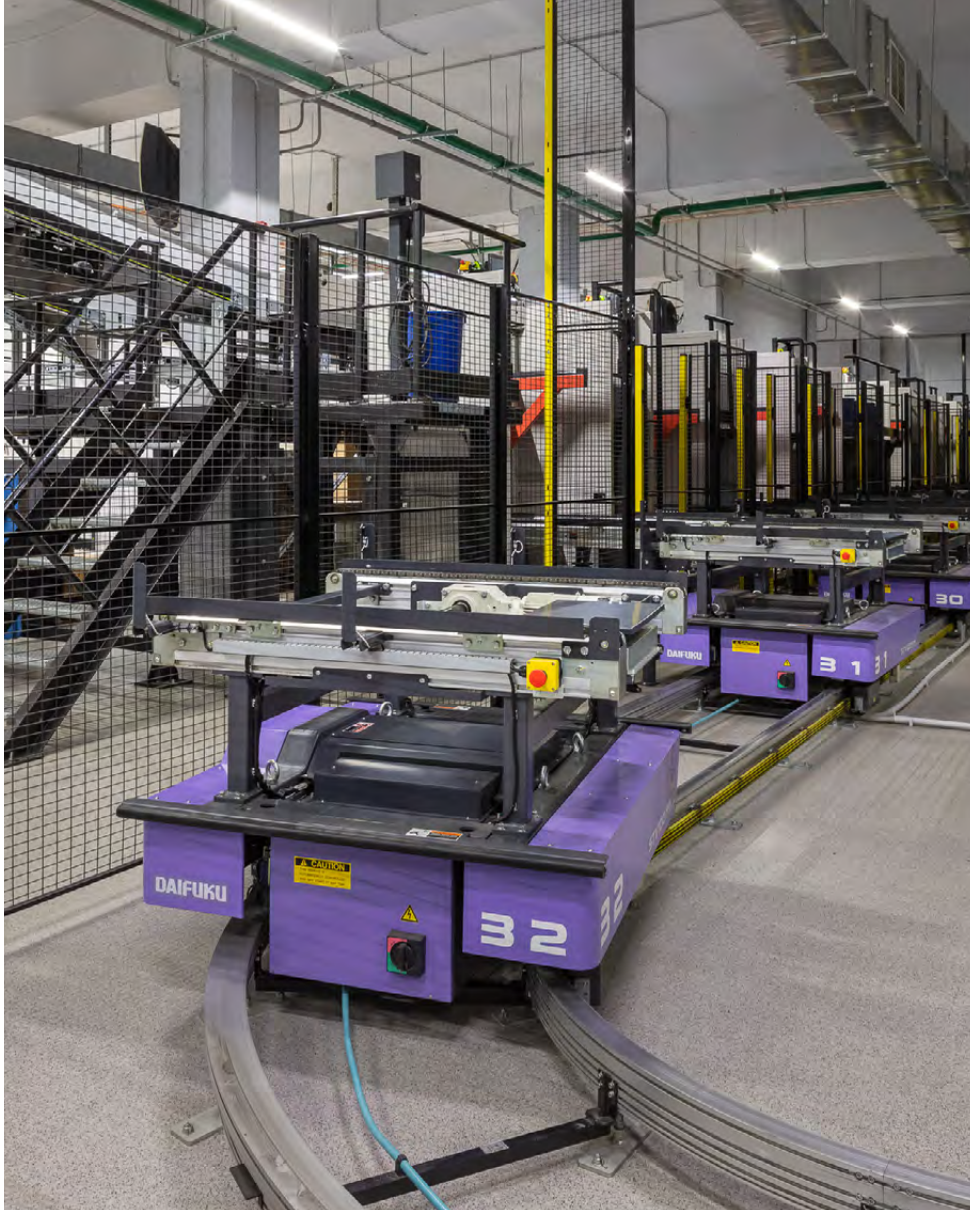
МЦД

Трасса М1
Трасса Е30
Минское шоссе

Castorama

Комплекс расположен в Одинцово, вблизи от Москвы, с удобным выездом на Минское шоссе. Клиенты комплекса могут быстро доставлять товары в торговые точки Москвы и Московской области.

Удобные подъездные пути. Рядом с федеральной трассой М1 (Минское шоссе), на европейском маршруте Е30 Ирландия — Великобритания — Нидерланды — Германия — Польша — Белоруссия — Россия.



Лучшие мировые ТЕХНОЛОГИИ

Автоматизированное складское оборудование
Daifuku, Япония и **Interroll**, Германия

Техническое оснащение склада
Jungheinrich, Германия

Система управления складом
PSI Logistics, Германия

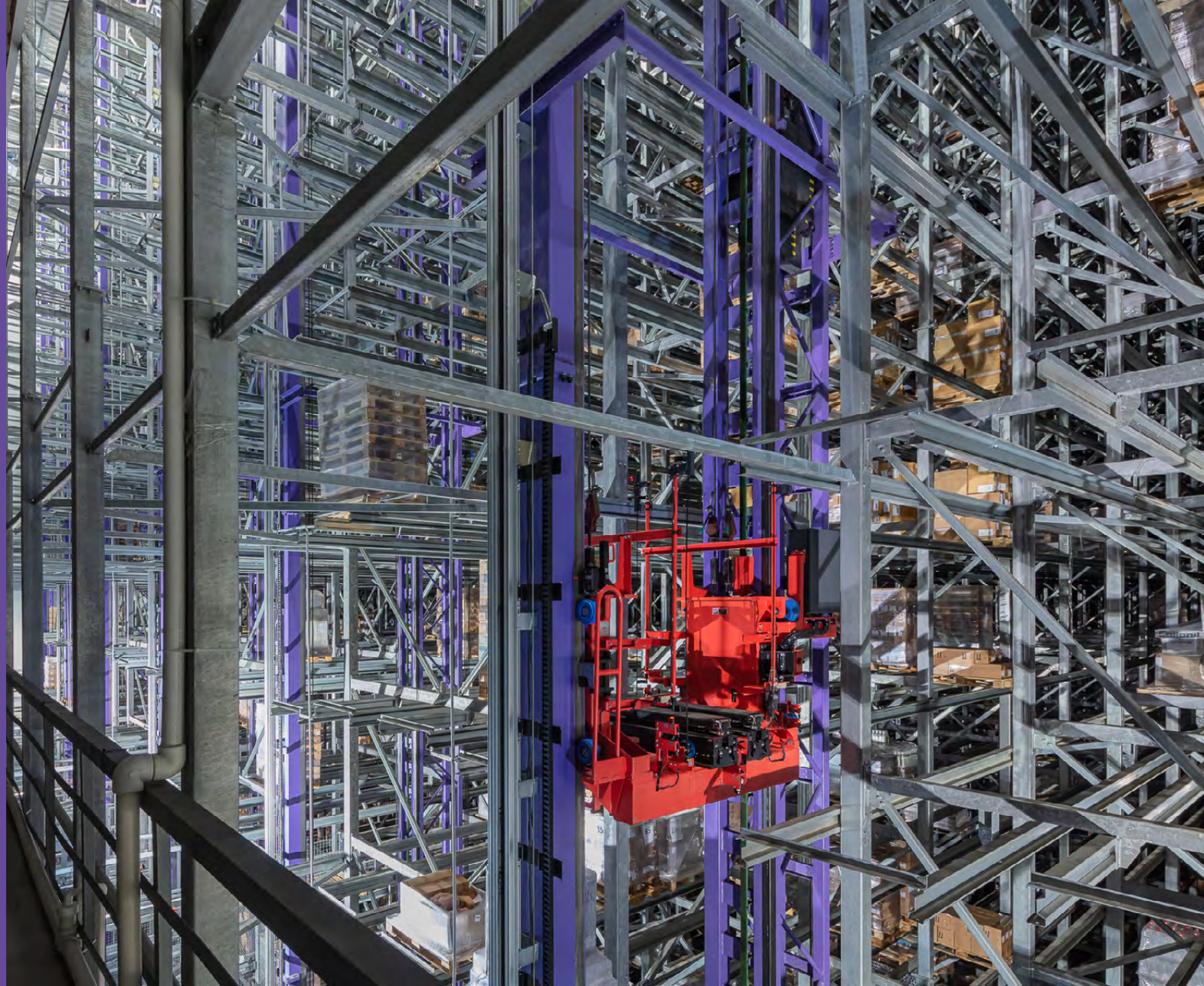
Видеонаблюдение, контроль, управление доступом
Bosch, Германия

Грузовые докшелтеры и доклевеллеры
Hörmann, Германия

Система пожарной безопасности
Wagner, Германия

Грузовые и пассажирские лифты
Schindler, Германия

Высокая логистическая
производительность,
гарантированная
сохранность
товара, отсутствие
ошибок при приеме,
сортировке и выдаче
товара достигаются
за счет современного
технического оснащения.

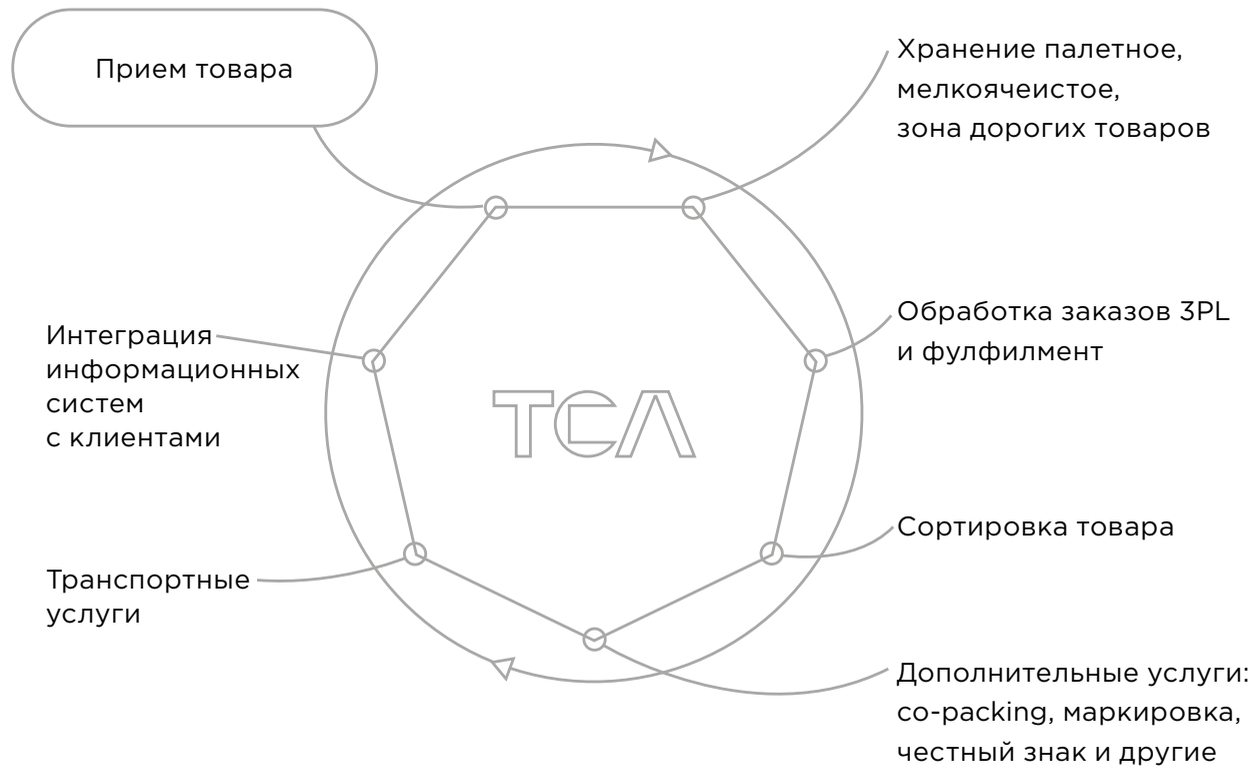


На территории находятся стоянки грузового и легкового транспорта. Зоны разгрузки/погрузки на 16 ворот для крупнотоннажного и мелкотоннажного транспорта. Железнодорожная ветка.



Автоматизированная высотная зона хранения на 35 330 палет. Зоны обработки товара составляют 16 200 м². Шестиуровневый склад стеллажного хранения с узкопроходной техникой на 3 260 палет. Комфортабельный офисный блок для клиентов.

Полный цикл складских услуг





Комплекс обеспечивает прием, хранение, обработку и отгрузку товаров в круглосуточном режиме. Нашим клиентам доступны услуги предпродажной подготовки, транспортировки и экспедирования в Москву, Московскую область и регионы.

Прием товара

Склад оборудован 16 воротами с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (dock levellers). Площадки и ворота для транспортных средств любого тоннажа оснащены оборудованием, позволяющим быстро принять груз разных габаритов и организовать его сортировку.

3 ворот для крупногабаритных грузов.

3 погрузо-разгрузочных фронта,
2 транспортных площадки.

7 ворот для крупнотоннажного транспорта.

Универсальные ворота на вход и выход грузопотока, динамическое распределение ворот в зонах ПРР.

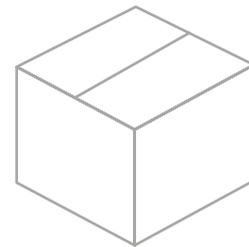
9 ворот для средне- и малотоннажного транспорта.

Беспрепятственное маневрирование при постановке транспорта к докам.





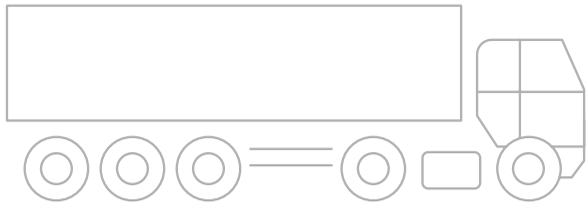
3
ворота для
крупногабаритных
грузов



Прием грузов на поддонах и навалом с транспортных средств с различным уровнем пола. Прием товара по ТСД.

Параллельная обработка грузопотоков разных клиентов.

Ворота с телескопическим конвейером и станцией сортировки товаров на восемь потоков.



Отдельные КПП для въезда и выезда.

Разделение потоков прибывающего и уезжающего транспорта.

Круглосуточный контроль над каждым транспортным средством.





Хранение товара

Основная зона хранения полностью автоматизирована и обеспечивает скорость работы на 25% выше, чем традиционная технология.

Долговременное и краткосрочное хранение, кросс-докинг.

Напольное, стеллажное и мелкоячейное полочное хранение.

В автоматизированной зоне хранения 100% противопожарная защита.

Автоматический контроль габаритов и веса при загрузке.

5-ярусная зона высотного хранения на 35 330 палето-мест обслуживается 11 палетными кранами-шаттлами.

Зона экспедиции для краткосрочного хранения.

6-ярусная узкопроходная зона фронтальных стеллажей на 3260 палето-мест.

Две зоны мелкоячейного хранения/комплектации на 10 000 ячеек.

Благодаря технологиям компьютерной навигации исключается человеческий фактор и, как следствие, ошибочные операции при размещении, хранении и выдаче палет.





Управление складом

Система управления складом WMS PSI (Германия) обеспечивает интеграцию с любой клиентской ERP-системой: SAP, Ахapta, 1С и другими.

При обработке товаров применяются сканеры 2D, способные считывать QR-коды.

Автоматизированное измерение физических объемов.

Подбор и формирование заказов палетами, коробами, упаковками, штуками.

Автопополнение, буферы высокой ротации, пополнение под заказ, волной, по атрибутам товара и другие виды пополнения ячеек.



ВВХД Кросс ДОКИНГ РАХД



Обработка FIFO, FEFO, серийность.

Гибкое формирование отчетов для клиентов (по остаткам, по товарообороту и т. п.). Адресное хранение.

Оптимизация размещения и хранения товара ABC.

Оптимизация маршрутов коммиссионирования заказов.

Учет веса при коммиссионировании.

Оформление документации в формате и согласно требованиям российского законодательства.

30



8

Сортировка товара

Высокая производительность,
идеальная точность сортировки.

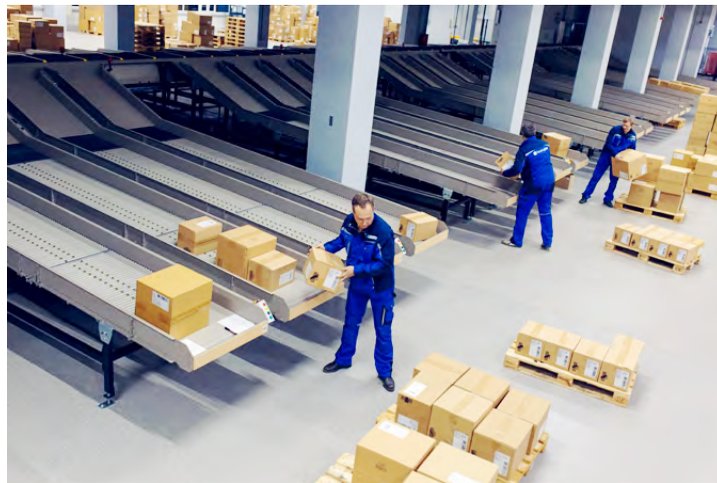
Подбор заказов.

Пересортировка микс-палет.

Прием возвратов.

Обработка брака.

Распределение заказов по
маршрутам с использованием
сортировочной линии.



Зона сортировки
позволяет одновременно
формировать заказы
на 30 лотках. Короба
депалетизируются
на 8 постах сортировки,
от которых идут
30 ручьев к лоткам
комплектации.





Дополнительные услуги

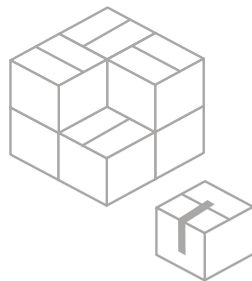
Складской комплекс обеспечивает выполнение работ по предпродажной подготовке в короткие сроки и с высоким качеством.



Транспортные услуги оказываются посредством специализированных логистических операторов.



ТЕХСКЛАДЛОГИСТИК



Многие произведенные за рубежом товары необходимо привести в соответствие с требованиями законодательства о торговле на территории РФ.

Переупаковка, дополнительная упаковка по требованиям заказчика.

Стикерование и маркировка.

Нанесение ценников, ярлыков, акцизных марок и т. п.

Сортировка палет возвратной логистики и переупаковка в новые палеты.

Нанесение на упаковку рекламных материалов, вложение в заказы.

Московская область, г. Одинцово,
ул. Транспортная, д. 6

+7 495 419-91-91, доб. 3066

ООО «Технологии логистических
услуг и услуг складского хранения»
Техскладлогистик

Офис работает с понедельника
по пятницу 9:00—19:00

Склад работает круглосуточно
7 дней в неделю

