





ТРАКРЕСУРС

28

ТРАКРЕСУРС

TR

О КОМПАНИИ

Тракресурс-Регион — один из лидеров рынка поставок вилочной, складской и дорожно-строительной техники и промышленных шин в России, основан в 1993 году. У компании 12 филиалов в крупнейших городах страны, где осуществляется гарантийное и сервисное обслуживание техники по всей территории Российской Федерации. В 2022 году был открыт филиал в Казахстане (г.Алматы).

Тракресурс-Регион имеет богатый опыт прямой работы с ведущими производителями и поставщиками из Японии, Швеции, Бельгии, Испании, Индии, Китая и других стран. С началом СВО многие связи и отработанные маршруты были нарушены. Мы приложили максимальные усилия для поиска новых поставщиков и создания альтернативных путей обеспечения наших потребителей. Благодаря проделанной работе компания Тракресурс-Регион продолжает поставлять продукцию по оптимальным ценам и в кратчайшие сроки.

Тракресурс-Регион внимательно изучает запросы потребителей и постоянно развивается, создавая новые продукты и услуги, в соответствии с изменяющимися требованиями рынка. За 31 год работы компания заслужила репутацию ответственного и надежного партнера, о чем свидетельствуют более 15 000 лояльных потребителей — от индивидуальных предпринимателей до федеральных компаний (КАМАЗ, ГАЗ, РУСАЛ, Норильский Никель, ММК, Магнит, Эльдorado и другие).

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



СКЛАДСКИЕ ЗАПАСЫ

в наличии:
более 1000 единиц техники,
более 40 000 наименований з/ч



ПРЯМЫЕ ПОСТАВКИ

от 70ти поставщиков
из ведущих стран мира



ПРОИЗВОДСТВО И РЕМОНТ ЭЛЕКТРОНИКИ, ДВС, ГИДРАВЛИКИ

2 производственные базы
54 механика



ШИРОКАЯ СЕРВИСНАЯ СЕТЬ

12 сервисных центров
250+ механиков
100+ сервисных автомобилей



АУТСОРСИНГ

4 завода
600+ единиц техники



АРЕНДА

200+ единиц техники

31

год на рынке

850+

сотрудников

13

филиалов

6 300+

единиц техники
реализуется в год

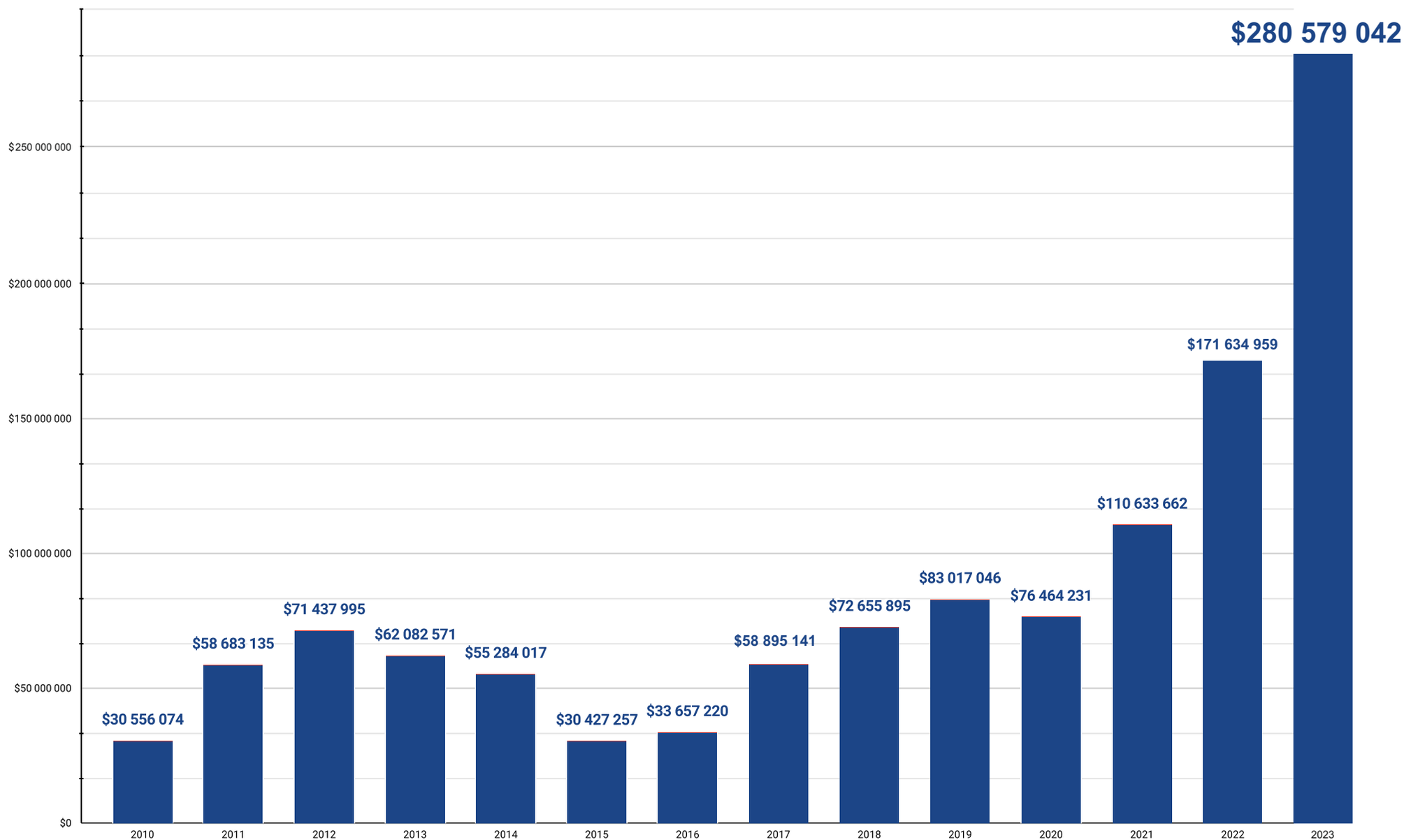
15 000+

КЛИЕНТОВ

ИСТОРИЯ КОМПАНИИ

- 1993** • Основание предприятия.
- 1994** • Подписание дилерского соглашения с ведущим производителем тяговых АКБ к погрузчикам болгарского производства фирмой «Энергия» (Болгария).
- 2002** • Открытие филиала в городе Казань.
- 2003** • Подписание дистрибьюторского соглашения с корпорацией TCM (Hitachi group) - ведущим японским производителем вилочных погрузчиков. Открытие филиала в городе Пермь.
- 2004** • Открытие филиала в городах Уфа и Нижний Новгород.
- 2005** • Подписание дистрибьюторского соглашения с компанией Dalian Forklift - китайским производителем вилочных погрузчиков. Открытие филиала в городе Москва.
- 2006** • Подписание дистрибьюторского соглашения с итальянской компанией OM Pimespo - производителем складской техники (штабелеров, транспортировщиков паллет, сборщиков заказов и тягачей). Строительство нового офисного здания.
- 2007** • Подписание дистрибьюторского соглашения с компанией Noblelift - китайским производителем складской техники.
- 2007** • Подписание дистрибьюторского соглашения с компанией XGMA - китайским производителем дорожно строительной техники (ДСТ).
- 2008** • Открытие филиала в городе Самара.
- 2009** • Подписание дилерского соглашения с компанией Enersys (США) - крупнейшим в мире производителем тяговых аккумуляторных батарей (АКБ)
- 2010** • Подписание дистрибьюторского соглашения с компанией STILL GmbH, немецким производителем подъемно-транспортного оборудования и внутрилгистических систем.
- 2011** • Открытие филиала в городе Екатеринбург.
- 2012** • Открытие филиала в городе Челябинск.
- 2013** • Открытие филиалов в городах Новосибирск и Краснодар.
- 2014** • Подписание дистрибьюторского соглашения с Emerald Resilient Tyre Manufacturers Pvt. Ltd - крупнейшим индийским производителем шин на вилочные погрузчики.
- 2015** • Подписание дистрибьюторского соглашения с Alliance Tyre Group (Yokohama Group) - крупнейшим индийским производителем индустриальных шин.
- 2017** • Открытие филиала в городе Санкт-Петербург.
- 2020** • Подписание дистрибьюторского соглашения с компанией Bobcat.
- 2020** • Подписание дистрибьюторского соглашения с компанией Lonking - китайским производителем ДСТ.
- 2021** • Подписание дистрибьюторского соглашения с Apollo Tyres Ltd - крупнейшим индийским производителем шин на поставку индустриальной линейки продукции.
- 2022** • Подписание дистрибьюторского соглашения с Hyundai Genuine (Корея) на поставку вилочных погрузчиков.
- 2023** • Подписание дистрибьюторского соглашения с Malhotra Rubber Limited - с индийским производителем сельскохозяйственных шин.

ОБЩИЙ ОБЪЕМ ПРОДАЖ



ВИЛОЧНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ



TRF (Truckresurs Forklift) – вилочные погрузчики от компании Тракресурс, которая работает на рынке с 1993 года. Тракресурс – официальный дистрибьютор мировых марок вилочной техники из Японии и Кореи. За 30 лет компания приобрела большой опыт в поставке вилочной техники японских, европейских, корейских и китайских производителей и является крупнейшим поставщиком в Российской Федерации.

Геополитические изменения кардинально изменили ландшафт рынка вилочных погрузчиков в России и, многие популярные западные бренды вилочной техники стали не доступны. В сложившихся обстоятельствах компания Тракресурс приняла решение о создании собственного бренда вилочных погрузчиков, который бы сочетал в себе лучшие из доступных на рынке технологий, большой ассортимент максимально закрывающий потребности рынка, а так же высокий уровень после продажного сервиса от компании Тракресурс. Компания отвечает своей репутацией за технику марки TRF и гарантирует, высокое качество, сервис, обеспечение запасными частями и техническую поддержку любого погрузчика этой марки в любой точке нашей страны.

Со старта продаж марки TRF, потребителям было отгружено уже более 2000 ед. техники. А по итогам 2023 года, марка TRF стала четвертой по популярности маркой вилочной техники в России.



Hyundai – знаменитая марка из Южной Кореи, хорошо известная широкому кругу потребителей своей превосходной продукцией от автомобилей до океанских лайнеров. Компания основана в 1947 году в г. Сеул и уже в течении 75 лет успешно развивает высокотехнологичные направления бизнеса. Штаб квартира компании находится в городе Ульсан – это миллионник выросший вокруг и вместе с Hyundai. Помимо главного офиса в Ульсане находятся верфи, основной автозавод и даже пятизвездочный отель Hyundai. Сегодня Hyundai – глобальная компания представленная во всех уголках земного шара продолжает предлагать новые решения, и создавать синергию в разработке техники будущего.

Компания Тракресурс поставляет на рынок Российской Федерации полный модельный ряд вилочных погрузчиков Hyundai: дизельные погрузчики грузоподъемностью от 1.5 до 30 тонн, газовые от 1.5 до 7.0 тонн и электрические от 1.0 до 5.0 тонн. Основываясь на агрегатах собственного производства (двигатели, трансмиссии, гидравлика), компания Hyundai стремится внедрить в свои погрузчики все современные технологии и предлагает своим потребителям технику высокого уровня по приемлемым ценам.

Высокое качество, отличные характеристики, широкий модельный ряд и развитый сервис делают погрузчики Hyundai выгодным и эффективным приобретением для работы в различных сферах бизнеса России.

ВИЛОЧНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

TCM



TCM— старейший и крупнейший производитель автопогрузчиков в Японии. В 1949 году компания выпустила первый автопогрузчик в Японии и уже более 70 лет культивирует передовые технологии подъемно-транспортного машиностроения. Сегодня TCM — признанный эксперт, новатор и один из лидеров отрасли в мире. Компания выпускает рекордно широкий диапазон оборудования с грузоподъемностью от 0.5 до 1000 тонн.

Вилочные погрузчики TCM традиционно сочетают инновационный дизайн, высокую надежность, производительность и экономичность. TCM— глобальная компания, которая тщательно изучает локальные требования потребителей, поэтому погрузчики этой марки адаптированы под конкретные региональные требования разных рынков. Для России — это практичные, надежные и ремонтпригодные машины.

Тракресурс поставляет технику TCM с 2003 года. В связи с СВО поставки продукции TCM в Россию были приостановлены, тем не менее компания Тракресурс продолжает поставлять технику TCM на рынок Казахстана. За 21 год на рынок России и Казахстана было поставлено более 8000 погрузчиков этой марки. Корпорация TCM четырежды признавало Тракресурс лучшим дистрибьютором в мире.

Техника TCM работает во всех отраслях экономики РФ. Потребителями этой марки являются как небольшие предприятия, так и федеральные компании, такие как КАМАЗ, РУСАЛ, Норильский Никель, ГАЗ и другие.


DALIAN



Успех техники Dalian и её широкая представленность на мировом рынке обусловлены богатой 65-летней историей исследований и разработок в области погрузочного оборудования. Продуктовый портфель включает в себя 30 серий и 130 моделей вилочных погрузчиков, тягачей и ричстакеров.

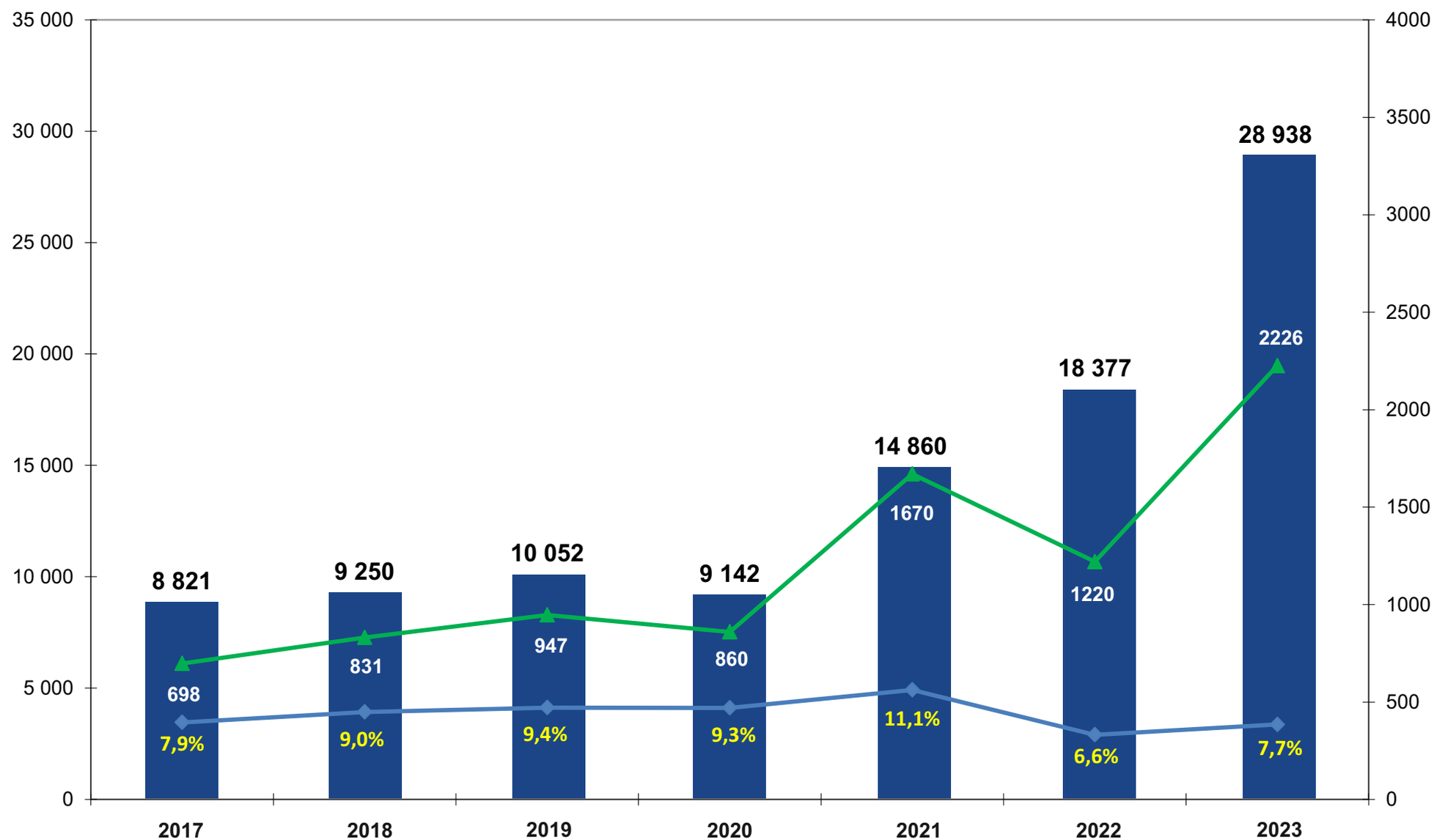
Основные производственные мощности и научно-исследовательский центр компании Dalian Forklift Co., Ltd расположены в крупном торгово-промышленном и портовом центре Китая — городе Далянь.

Завод, на котором собираются погрузчики, представляет собой современное, автоматизированное предприятие, цеха которого оснащены высокотехнологичным оборудованием. Ежегодно здесь выпускают тысячи вилочных, контейнерных, дизельных, электрических погрузчиков грузоподъемностью от 1 до 45 тонн.

Погрузчики марки Dalian поставляются компанией Тракресурс с 2005 года. За 19 лет потребителям поставлено более 8000 погрузчиков этой марки.

Техника Dalian эксплуатируется на крупнейших предприятиях России, в частности, ММК, Камкабель, Каустик, Группа ГАЗ, Нижнекамскшина.

Ввоз виловых погрузчиков в РФ и принятые заказы ТР 2017–2023



СКЛАДСКАЯ ТЕХНИКА

NOBLELIFT



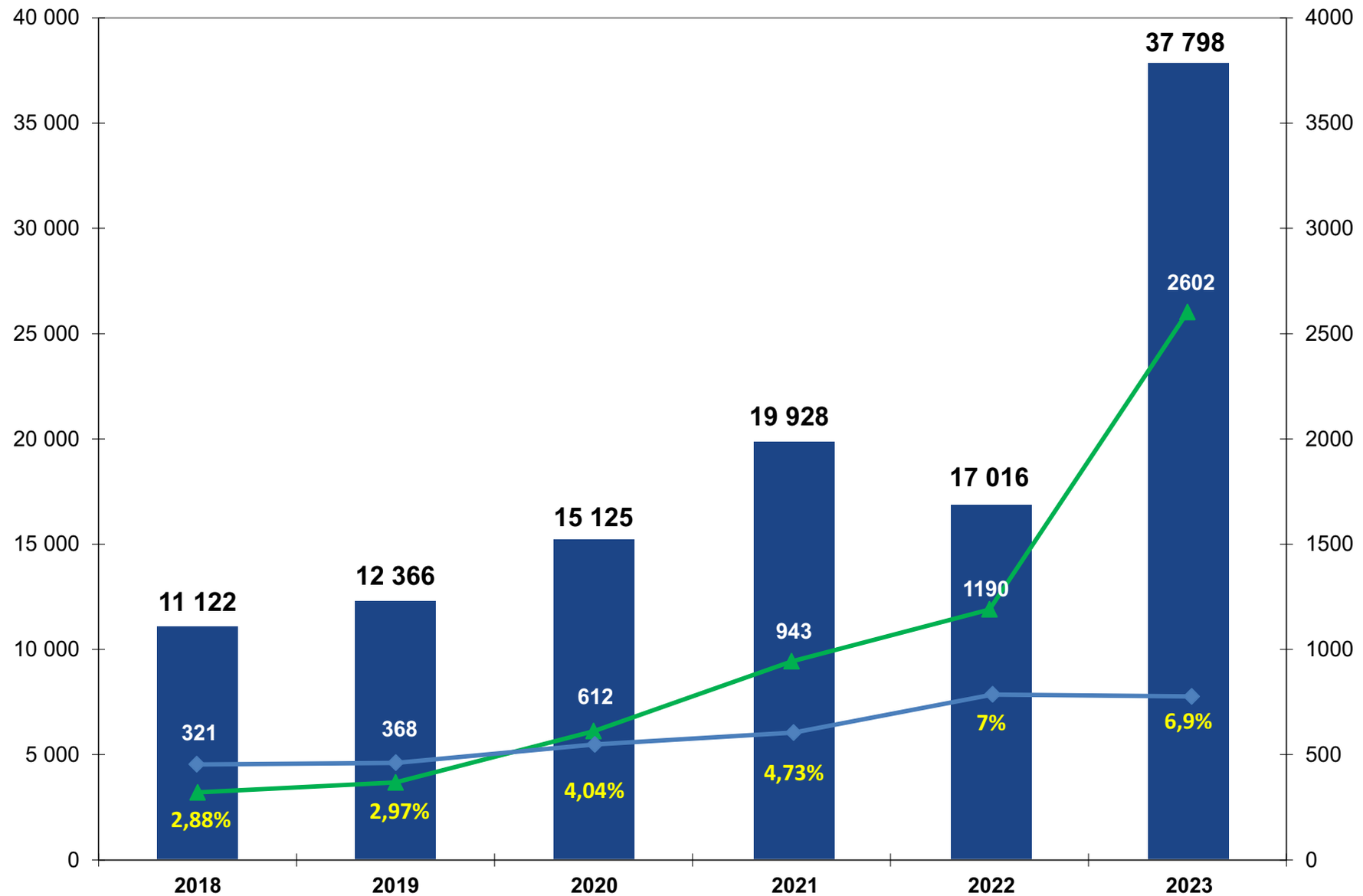
Noblelift Intelligent Equipment Co. Ltd. — один из крупнейших мировых производителей полного спектра оборудования для решения складских производителей полного спектра оборудования для решения складских и логистических задач.

На занимаемой только производственной площади 260 000 м² выпускается более 300 наименований подъемного оборудования собственной запатентованной продукции: ручные тележки гидравлические, штабелёры самоходные, подъемные столы, подводные опоры, гуськовые краны, электроштабелёры, вилочные электропогрузчики, подъемники ножничного типа.

Оборудование бренда Noblelift отличается превосходным сочетанием цены и качества, обусловленных применением высококачественных ключевых компонентов электрической техники от мировых лидеров индустрии.

Многие клиенты по всему миру, эксплуатирующие технику производства Noblelift, оценили преимущества и надежность оборудования.

Ввоз по ФТС, принятые заказы ТР за 12 месяцев 2018–2023



ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

LOPKING



Компания Lonking основана в 1993 году в Китае.

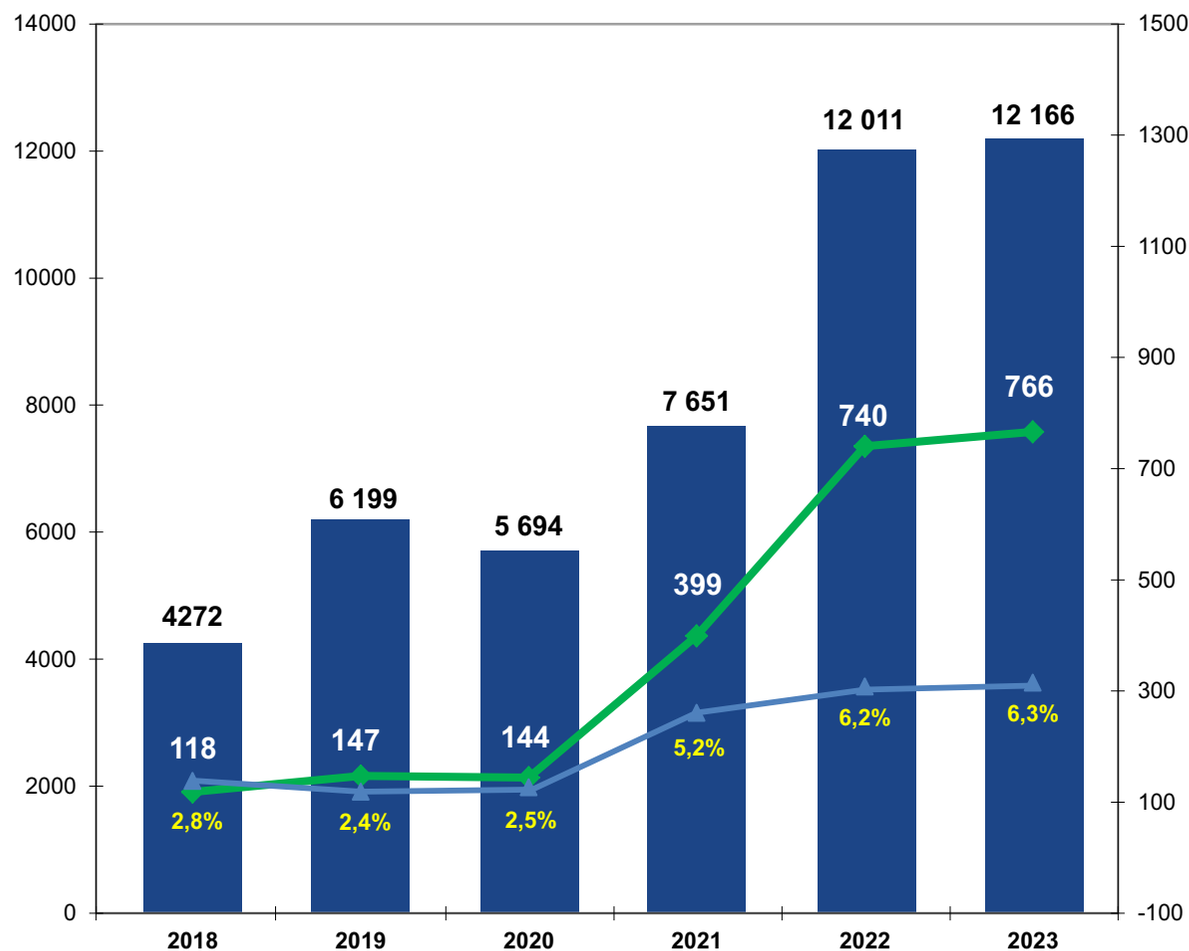
В 1999 году компания построила в Шанхае современный технопарк, а общая площадь предприятия составляет более трех миллионов квадратных метров и включает в себя 18 дочерних компаний, 4 производственные базы. Масштаб инвестиций технопарка, потенциал современных научных исследований и разработок, оборудование для контроля качества, эффективность продукции и забота о среде обитания — всё исключительно мирового масштаба.

Компания производит вилочные и фронтальные погрузчики, экскаваторы и дорожные катки, а также отдельные узлы — гидротрансформаторы, коробки передач, приводные трубы, валы.

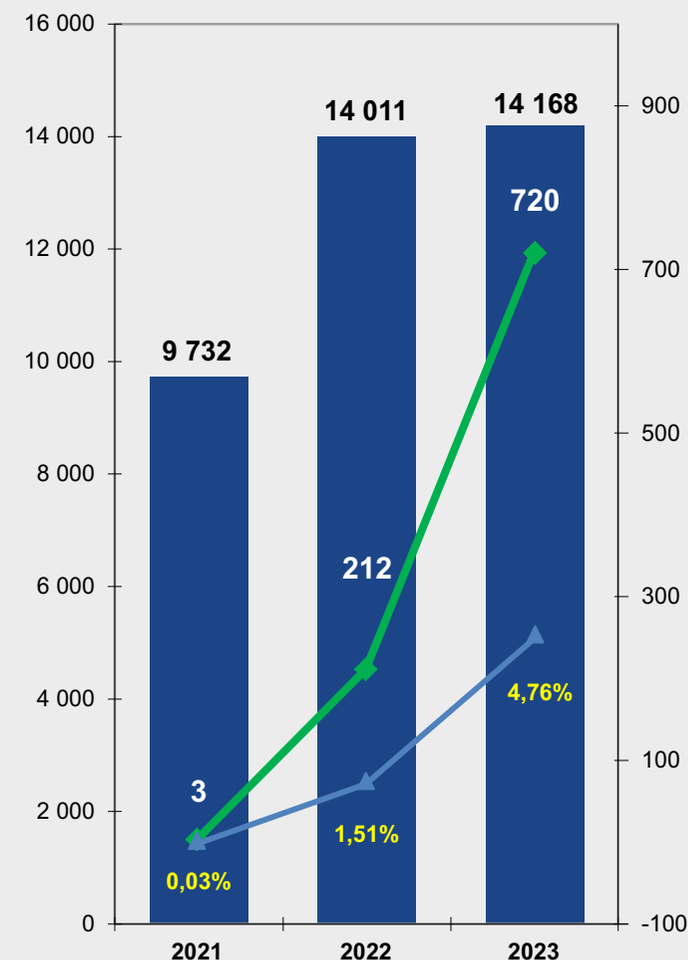
Компания придерживается принципа постоянного укрепления трех основных преимуществ — качества, обслуживания и экономической эффективности.

Система управления качеством Lonking была аттестована сертификатом 1609001 в 2000 году и 1509001 в 2008 году, а также получило сертификат национального воинского стандарта 6.89001-2001А.

Ввоз фронтальных погрузчиков по ФТС, принятые заказы и доля TR 12 мес. 2018–2023



Ввоз экскаваторов по ФТС, принятые заказы и доля TR 12 мес. 2021–2023



ШИНЫ



Emerald Resilient Tyres — один из ведущих глобальных разработчиков и производителей промышленных шин из Индии. Компания на рынке с 2002 года и за это время сумела завоевать прочную репутацию поставщика инновационных изделий.

В структуре предприятия работают лаборатории и испытательные центры для детального контроля качества каждого изделия, а для обновления и модернизации продукции регулярно привлекаются лучшие мировые эксперты.

Большое разнообразие пресс-форм и организация полного производственного цикла по принципу «все под одной крышей» делает компанию уникальной в своем роде. Весь цикл производства отвечает современным технологическим требованиям и подтвержден сертификатом ISO 9001:2015.



GALAXY

YOKOHAMA Rubber, Co Ltd — ведущий производитель шин на мировом рынке, а также разработчик оригинальных технологий в производстве полимеров.

С момента основания в 1917 году, ключевая цель компании — предугадывать и удовлетворять потребности покупателя.

Производитель уделяет большое внимание научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности для усовершенствования состава сырья, дизайна продукции, методов ее тестирования. Для оценки надежности при движении, при торможении и при заносе в разнообразных дорожных условиях на испытательных полигонах воссозданы все виды дорожных покрытий, а один из треков оснащен 41-градусным виражом — самой большой в Японии площадкой для отработки заноса и 20-ю типами дорожных покрытий.

Наша компания с 2014 года занимается продвижением бренда промышленных шин GALAXY, входящего в группу Yokohama Off-Highway Tires - подразделения холдинга Yokohama, занимающееся развитием сегмента внедорожных шин.



apollo

Apollo Tyres Ltd является международным производителем шин и ведущим шинным брендом в Индии. Компания располагает в общей сложности восемью производственными подразделениями – шестью в Индии и по одному в Нидерландах и Венгрии.

Apollo продает свою продукцию под двумя мировыми брендами: Apollo и Vredestein. Продукция компании доступна более чем в 100 странах через обширную сеть фирменных, эксклюзивных и многопрофильных магазинов. Ассортимент продукции компании включает в себя весь ассортимент шин для легковых автомобилей, внедорожников, легких грузовиков, автобусов, двухколесных транспортных средств, сельскохозяйственных, промышленных, специальных, велосипедных шин. Оборот производителя составляет 2,3 миллиарда долларов США и входит в число 15 крупнейших мировых производителей шин.

ШИНЫ



Шины Naaats — это прочное сцепление с дорожным покрытием, хорошие амортизационные свойства, износостойкий протекторный слой и оптимальное соотношение цены и качества. Тщательно продуманный состав резиновой смеси с высоким содержанием натурального каучука делает ее стойкой и практичной.



В 2023 году подписано соглашение с одним из крупнейших производств сельскохозяйственных шин в Индии - Malhotra Rubber Limited.

Данная компания поставляет шины под брендом MRL в 60 стран мира. До этого момента компания Тракресурс позиционировалась как один из ведущих игроков на рынке индустриальных шин.

С подписанием настоящего соглашения в нашем ассортименте появляются сельхозшины для следующих видов техники: трактора, комбайны, междурядники, прицепная техника. Таким образом, с момента начала сотрудничества с фирмой MRL компания Тракресурс представляет все сегменты нешоссейных шин.



ШИНЫ



Общая площадь шинных складов составляет более
15.000м²



40 складов
ответственного хранения ОТХ,
расположенных на территориях
наших официальных дилеров
по всей стране.



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



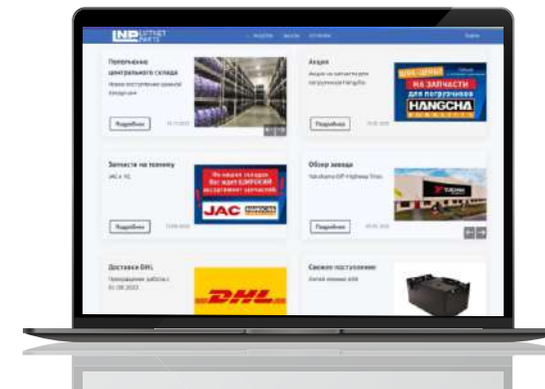
Компания Тракресурс-Регион является крупнейшим поставщиком запасных частей в России для вилочных погрузчиков, складской и дорожно-строительной техники. Имея на складах более 40 тысяч наименований запчастей, 90% заявок наших клиентов мы обеспечиваем из наличия.

Специалисты нашей компании смогут подобрать запасные части для техники различных брендов: LONKING, TCM, DALIAN, TRF, NOBLELIFT, HELI, XGMA, TOYOTA, KOMATSU, NISSAN, STILL, JUNGHEINRICH, HC,TFN, JAC, XCMG, SDLG

Благодаря систематическим отгрузкам, широкой географии поставщиков, возможности быстрой авиа-доставки мы гарантируем оперативное и полное удовлетворение любых запросов по снабжению, как оригинальными запасными частями и комплектующими, так и их аналогами. Наши специалисты всегда готовы предоставить квалифицированную помощь в поиске нужных запасных частей. В результате тщательного входного контроля качества, вы получаете качественные запчасти для эффективной работы Вашей техники.

Актуальные каталожные базы производителей, грамотная организация склада и опытные менеджеры обеспечивают оперативную обработку поступающих заявок.

LNP



В 2020 году компания Тракресурс-Регион запустила интернет-магазин Liftnet Parts (LNP) для своих торговых партнеров. Уникальность интернет-магазина LNP заключается в том, что все этапы, от покупки товара до его отгрузки покупателю, происходят в автоматическом режиме.

Ежедневно наша компания обрабатывает более 100 заказов от покупателей посредством «e-commerce».

В постоянном наличии в магазине более 40 тысяч наименований запасных частей, шин, аккумуляторных батарей, вилок и навесного оборудования. На сегодняшний день с нами взаимодействуют более 500 партнерских торговых организаций. Наша цель к 2025 году нарастить количество заявок до 700 в день.



40 000+

наименований запасных частей, шин, АКБ, вилок и навесного оборудования

90% заявок наших клиентов мы обеспечиваем из наличия



500+

партнерских торговых организаций

АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ



Компания EnerSys основана в 1888 году в Германии и является мировым лидером производства промышленных систем аккумулирования энергии. Со штаб-квартирой в США компания предлагает свои инновационные решения в 100 странах.

В линейке производителя широкий диапазон тяговых аккумуляторов: от свинцово-кислотных батарей повышенной емкости до батарей с инновационными тонкими пластинами из чистого свинца.



Union Alloys Pvt Ltd — компания из Индии, с 1984 года производит тяговые аккумуляторные батареи под брендом UNION.

Сбалансированное соотношение активного материала и решёток батарей обеспечивает высокую эффективность и долгий срок службы. Для достижения непрерывной и качественной работы каждая пластина подвергается строгому контролю качества.

Продукция отвечает требованиям эффективности и надёжности международных стандартов.



EIKTO - это крупнейший независимый производитель тяговых литий-ионных АКБ в мире. Отличительная особенность EIKTO-реализация полного цикла производства тяговых литий-ионных накопителей энергии.

При производстве применяется интеллектуальное оборудование и система MES, которая осуществляет контроль всего процесса, от поставки сырья до выпуска готовой продукции.



СТЕЛЛАЖИ



Для складских помещений стеллажи подбирают исходя из особенностей хранилища. В зависимости от типа склада (крупный/средний, торговый/производственный, теплый/холодный), видов сберегаемых товарно-материальных ценностей, интеграции в существующую логистику и объема грузопотока — ему подходит то или иное стеллажное оборудование.

Особое внимание следует уделить безопасности склада — сберегаемые грузы нужно распределить не только по категориям, определяемым по условиям хранения, но и по допустимому весу и габаритам.

Иначе они не поместятся в ячейку или просто деформируют стеллаж своим весом. Поэтому на складах используют сразу несколько типов стеллажей, классифицируемых по конструкционным особенностям.

Выбор конкретного типа стеллажных конструкций следует производить лишь после тщательной оценки всех характеристик того или иного варианта.

Наши специалисты комплексно решат оснащение стеллажными конструкциями любого склада:

- осмотрят объект и сделают необходимые замеры,
- разработают проект с учетом всех особенностей склада,
- предоставят готовый проект в виде трехмерной визуализации,
- доставят и смонтируют стеллажи на объекте,
- регулярно произведут техническое обслуживание конструкций.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Тракресурс занимается гарантийным ремонтом и сервисным обслуживанием вилочных погрузчиков, складской и дорожно-строительной техники.

30 лет в этом сегменте отрасли мы наращиваем свой опыт и профессионализм. В 12 городах России — Москве, Санкт-Петербурге, Казани, Нижнем Новгороде, Самаре, Перми, Челябинске, Екатеринбурге, Уфе, Краснодаре, Новосибирске и Набережных Челнах — работают мобильные сервисные бригады, укомплектованные современным диагностическим и ремонтным оборудованием, инструментом и оснасткой. Механики готовы в течение 24 часов выехать на объект, провести диагностику и ремонт. А если вызов срочный, они приедут в течение трех часов.

В случае сложного ремонта и невозможности отремонтировать технику непосредственно на объекте, её починят на технической базе — здесь производят капитальный ремонт двигателей внутреннего сгорания, гидродинамических/механических коробок передач, гидравлических цилиндров, ведущих и управляемых мостов, грузоподъемных устройств вилочной техники, восстанавливают контроллеры и электродвигатели, проводят сварочные и покрасочные работы.

При обращении в службу сервиса за вами будет закреплен персональный специалист (менеджер или руководитель сервисной службы), который предоставит техническую консультацию и предложит варианты устранения неполадок.

АУТСОРСИНГ

Аутсорсинг — это передача парка техники клиента на внешнее обслуживание и управление.

Целью является стратегическое решение ряда экономических и организационных вопросов предприятия, результатом которого станет снижение транспортно-логистической составляющей в себестоимости продукции, а также концентрация на профильном производственном процессе и улучшение показателей качества обслуживания клиентов.



ОПТИМИЗАЦИЯ РАСХОДОВ

— отсутствие необходимости инвестирования средств на закупку нового транспорта и его содержание



ЭФФЕКТИВНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

транспортного бюджета и прозрачность расчетов



РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ ШТАТА

— выведение за штат непрофильного персонала



КОНЦЕНТРАЦИЯ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

— все вопросы управления транспортом и логистикой решает аутсорсер, а компания полностью переключается на производство и продажи

АРЕНДА

В случае, когда покупка техники нецелесообразна из-за больших вложений, в периоды пиковых нагрузок на складское хозяйство, либо в случае необходимости оперативной замены, вышедшей из строя техники — мы предлагаем воспользоваться нашей услугой аренды.



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ

вилочные погрузчики и складская техника для работы с разнообразными грузами



ЭКОНОМИЯ НА ПЕРСОНАЛЕ

отсутствие необходимости найма дополнительного персонала для обслуживания техники



ОПЕРАТИВНОСТЬ

быстрое документальное оформление аренды и подача техники



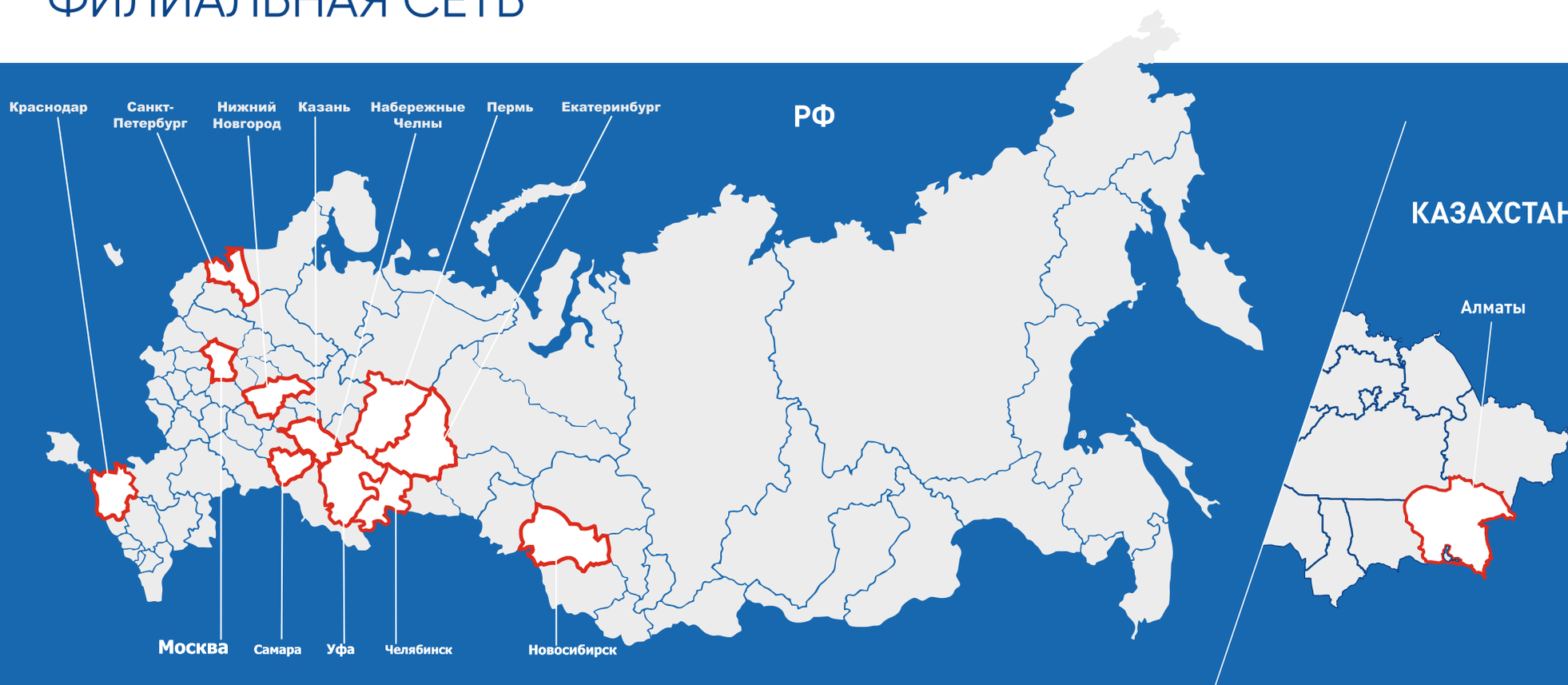
УДОБСТВО РАБОТЫ

в услугу аренды включено техническое обслуживание и ремонт техники

НАШИ КЛИЕНТЫ



ФИЛИАЛЬНАЯ СЕТЬ



Москва

Люблинская, 42

Казань

с.Высокая Гора, Центральная, 4

Челябинск

Енисейская улица, 18

Самара

Партизанская улица, 33

Уфа

Индустриальное шоссе, 36

Набережные Челны

Альметьевский тракт, 28

Краснодар

Новороссийская улица, 240/1

Нижний Новгород

Ларина, 12

Новосибирск

Сухарная улица, 35к4

Пермь

д.Песьянка, ул. Строителей, 1Б

Екатеринбург

Ангарская, 77, офис 201

Санкт-Петербург

Профессора Качалова, 7

Алматы

Бурундайская, 93А