

Сервис в России  
От Москвы и до самого края



**LIEBHERR**

# Liebherr в России

Для группы компаний Liebherr Россия традиционно является одним из ключевых рынков.

Начало успешной работы Liebherr в СССР, а впоследствии и в Российской Федерации, было положено ещё в 1965 году. Таким образом, Liebherr стала одной из первых частных немецких компаний, официально установивших тесные экономические связи с Советским Союзом.

На сегодняшний день Liebherr представлен в России двумя заводами в Дзержинске (Нижегородская область) и компанией ООО Либхерр-Русланд с головным офисом в Москве. Компания специализируется на продаже и обслуживании всего спектра продукции Liebherr на территории Российской Федерации, поддерживая развитую сеть региональных центров и сервисных пунктов во всех федеральных округах РФ и располагая тремя ремонтно-складскими комплексами (РСК), расположенными в Москве, Кемерово и Хабаровске. Таким образом, надёжная работа послепродажного обслуживания техники Liebherr обеспечивается даже в самых удалённых точках страны.

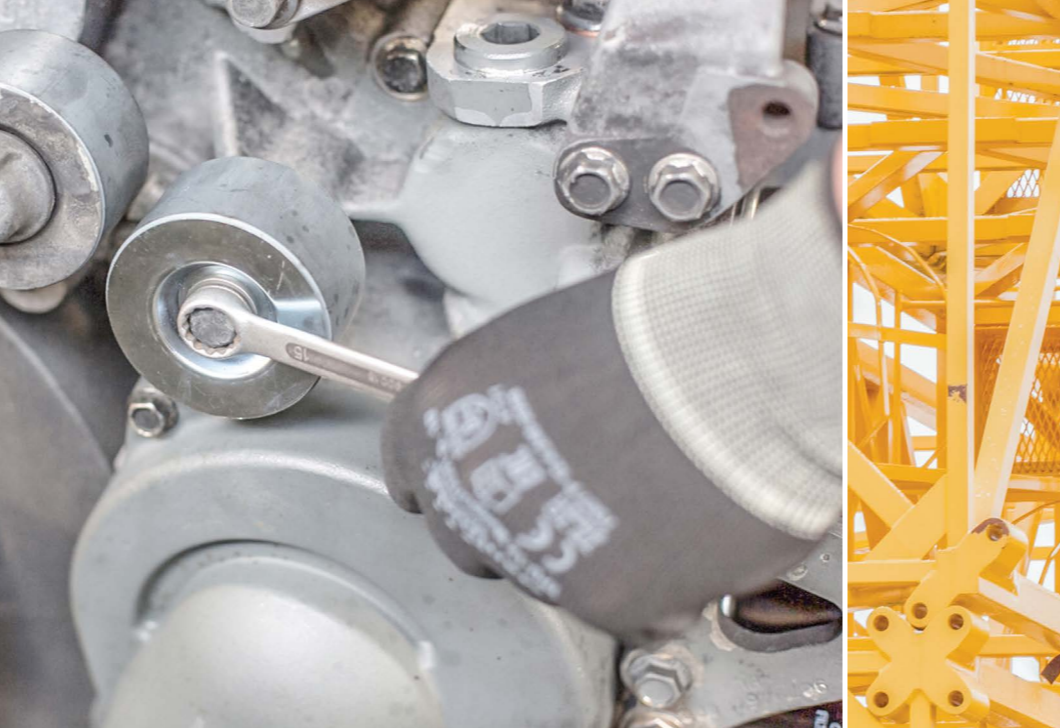


## Сервис Liebherr

Наряду с разработкой, производством и поставкой высокотехнологичного оборудования, группа компаний Liebherr предоставляет заказчикам широкий спектр услуг.

Будь то заказ и поставка запасных частей, лицензионное производство или системы телеметрии и дистанционного мониторинга – услуги Liebherr охватывают все аспекты эксплуатации и обслуживания техники. В этом отношении мы с радостью предоставим полную консультацию по любым вопросам.

С помощью высококвалифицированного персонала и индивидуального подхода к каждому клиенту, сервисная поддержка осуществляется максимально оперативно. Огромный опыт работы в экстремальных условиях помогает обеспечивать бесперебойное сервисное обслуживание на всей территории России.



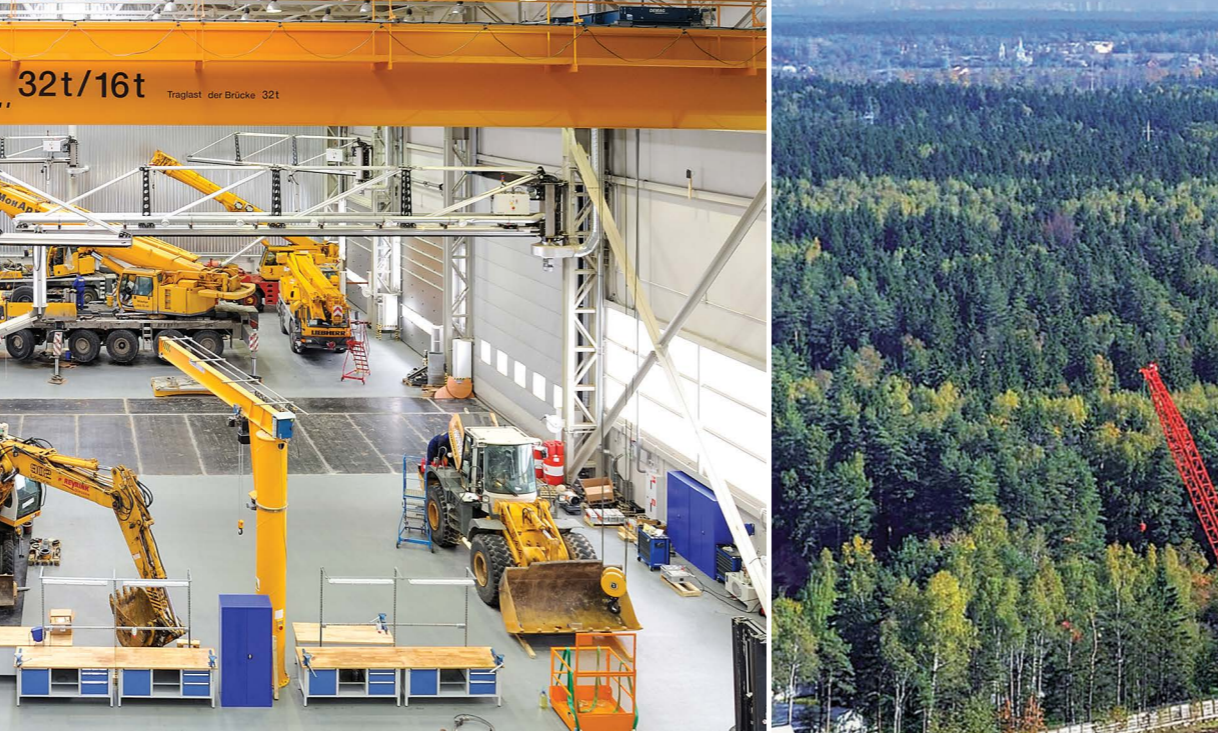
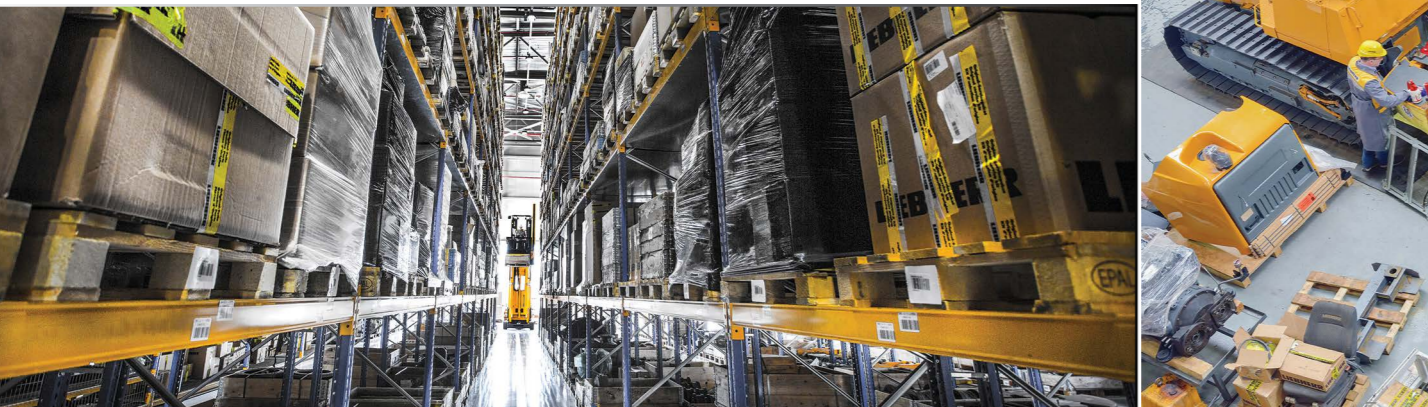
# Ремонтно-Складской Комплекс Московской области

Год основания: 2010 г.

Площадь: 80 000 м<sup>2</sup>

Расположение: Московская обл., Одинцовский р-н.

- Гарантийное обслуживание
- Ремонт и восстановление оборудования и комплектующих
- Комплексный ремонт двигателей
- Восстановление компонентов
- Склад комплектующих и запасных частей
- Склад машин
- Центр обучения



# Ремонтно-Складской Комплекс Кузбасс

Год основания: 2017 г.

Площадь: 40 000 м<sup>2</sup>

Расположение: Кемеровская область, г. Белово

- Гарантийное обслуживание
- Ремонт и восстановление оборудования и комплектующих
- Комплексный ремонт двигателей
- Восстановление компонентов
- Склад комплектующих и запасных частей
- Склад машин
- Центр обучения



# Ремонтно-Складской Комплекс Хабаровск, Дальний Восток

Год основания: 2014 г.

Площадь: 11 570 м<sup>2</sup>

Расположение: Хабаровский край, г. Хабаровск

- Гарантийное обслуживание
- Ремонт и восстановление оборудования и комплектующих
- Комплексный ремонт двигателей
- Восстановление компонентов
- Склад комплектующих и запасных частей
- Склад машин
- Центр обучения

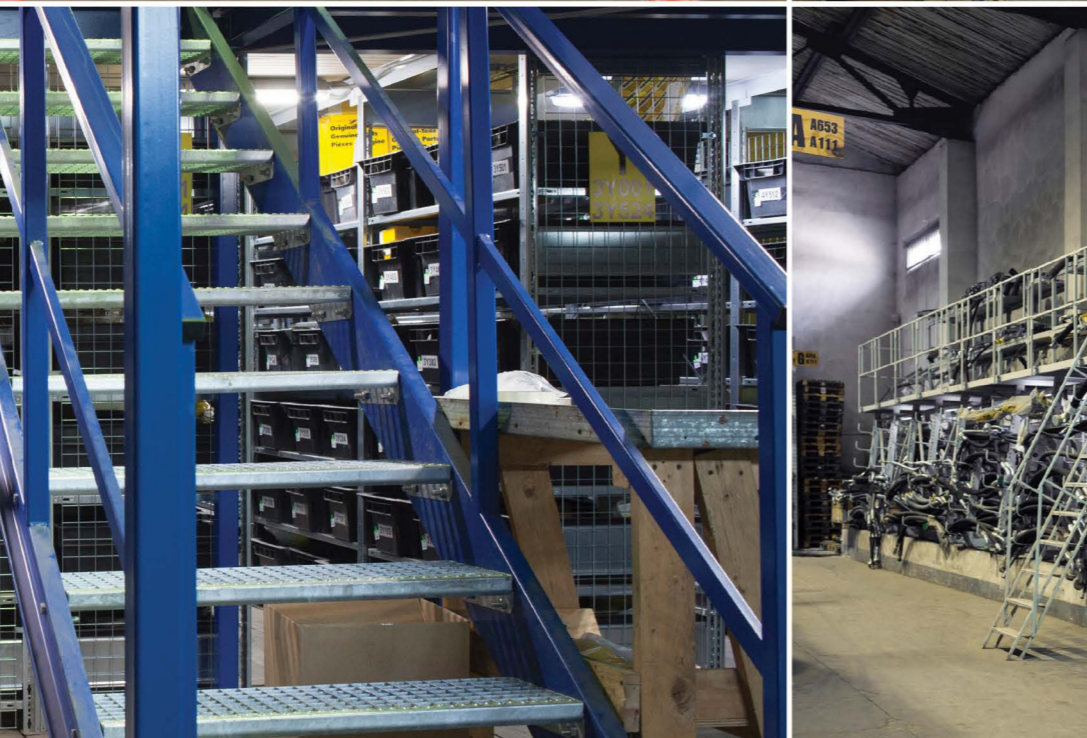


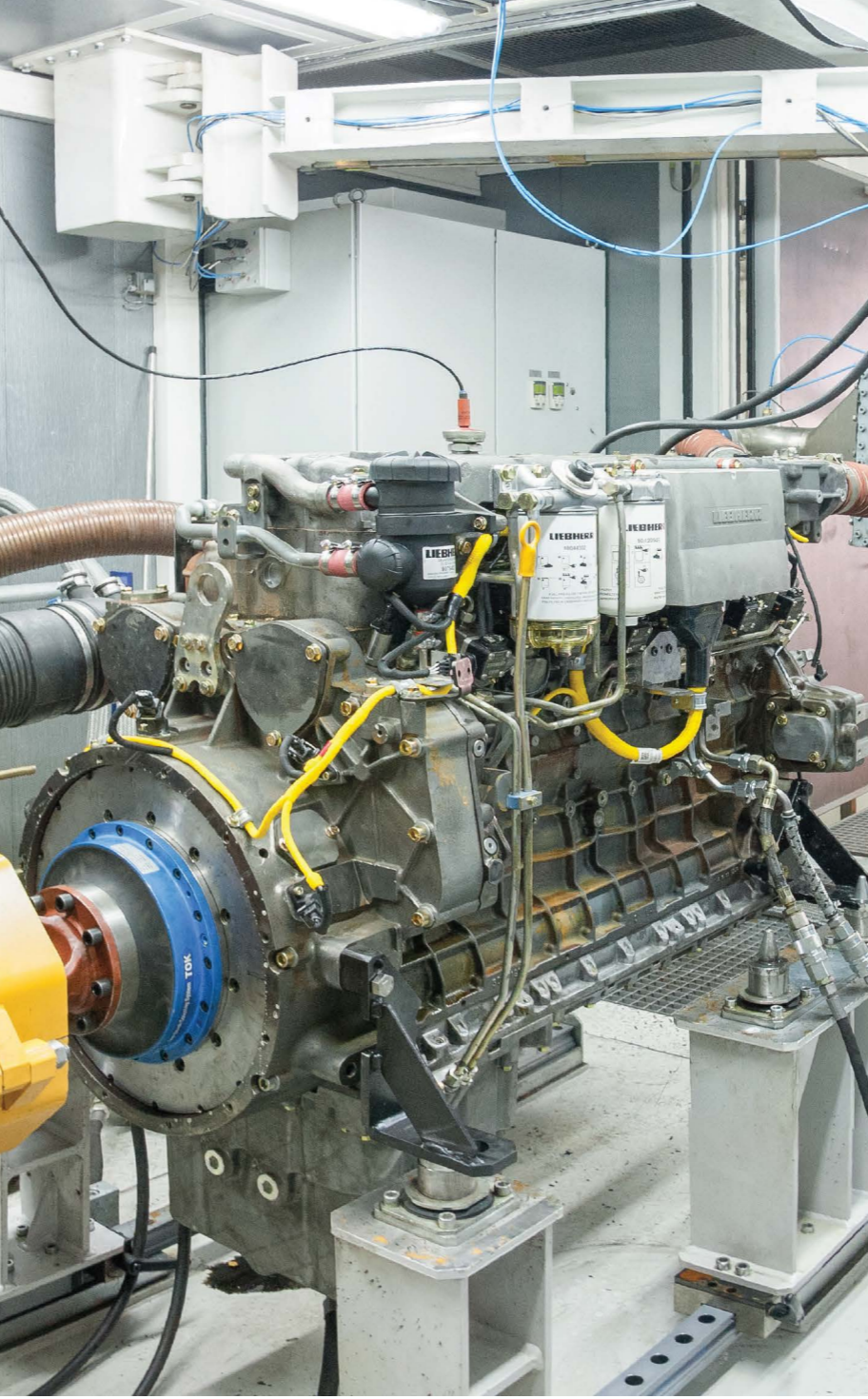
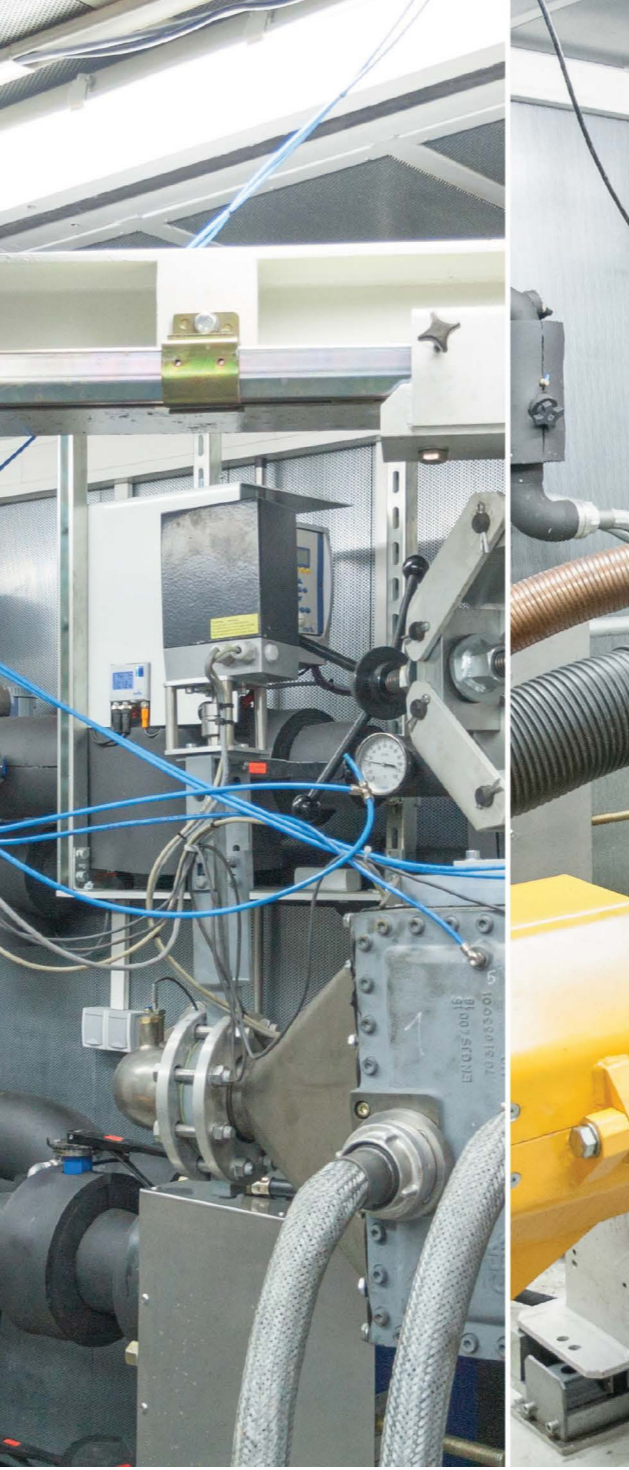
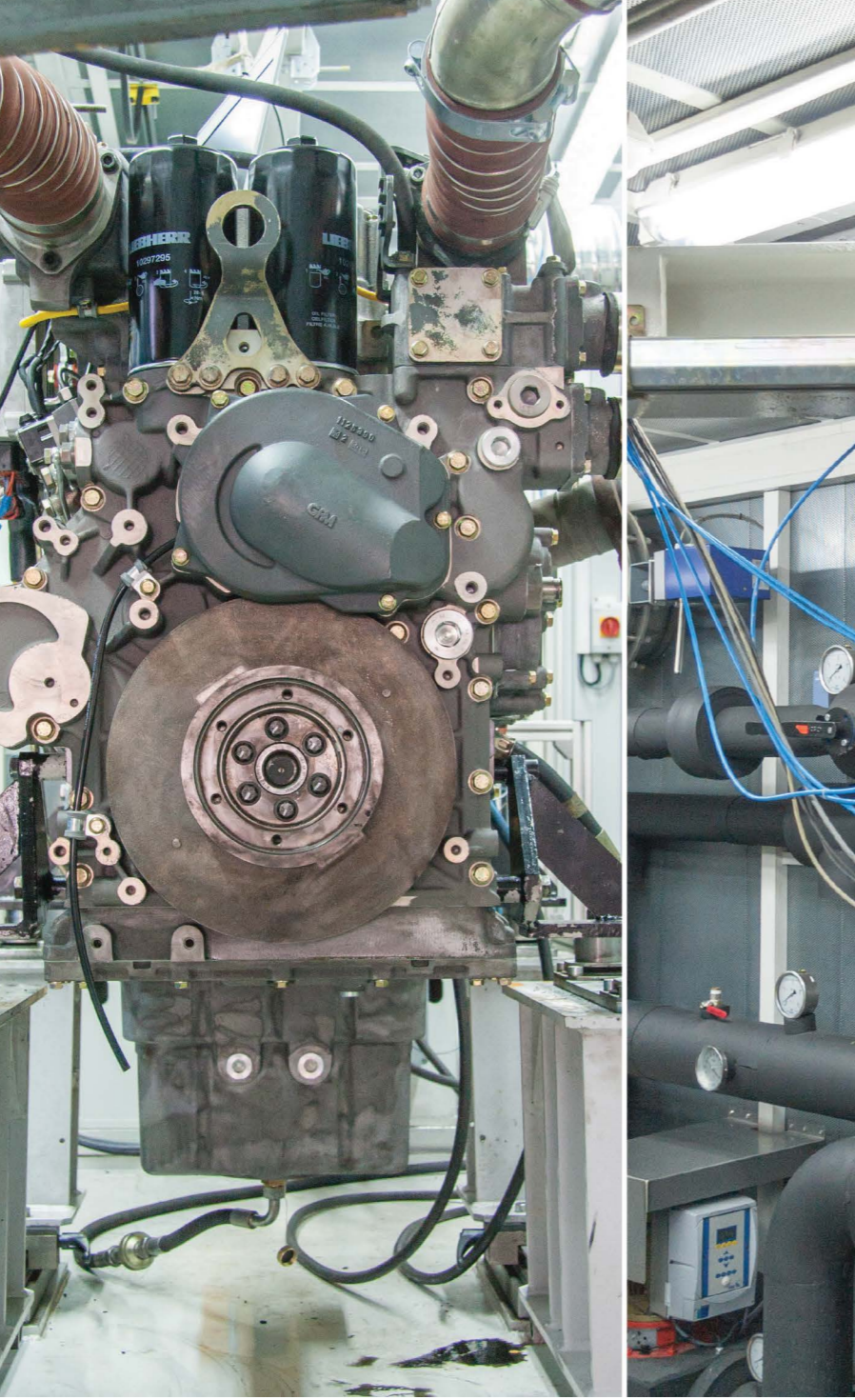
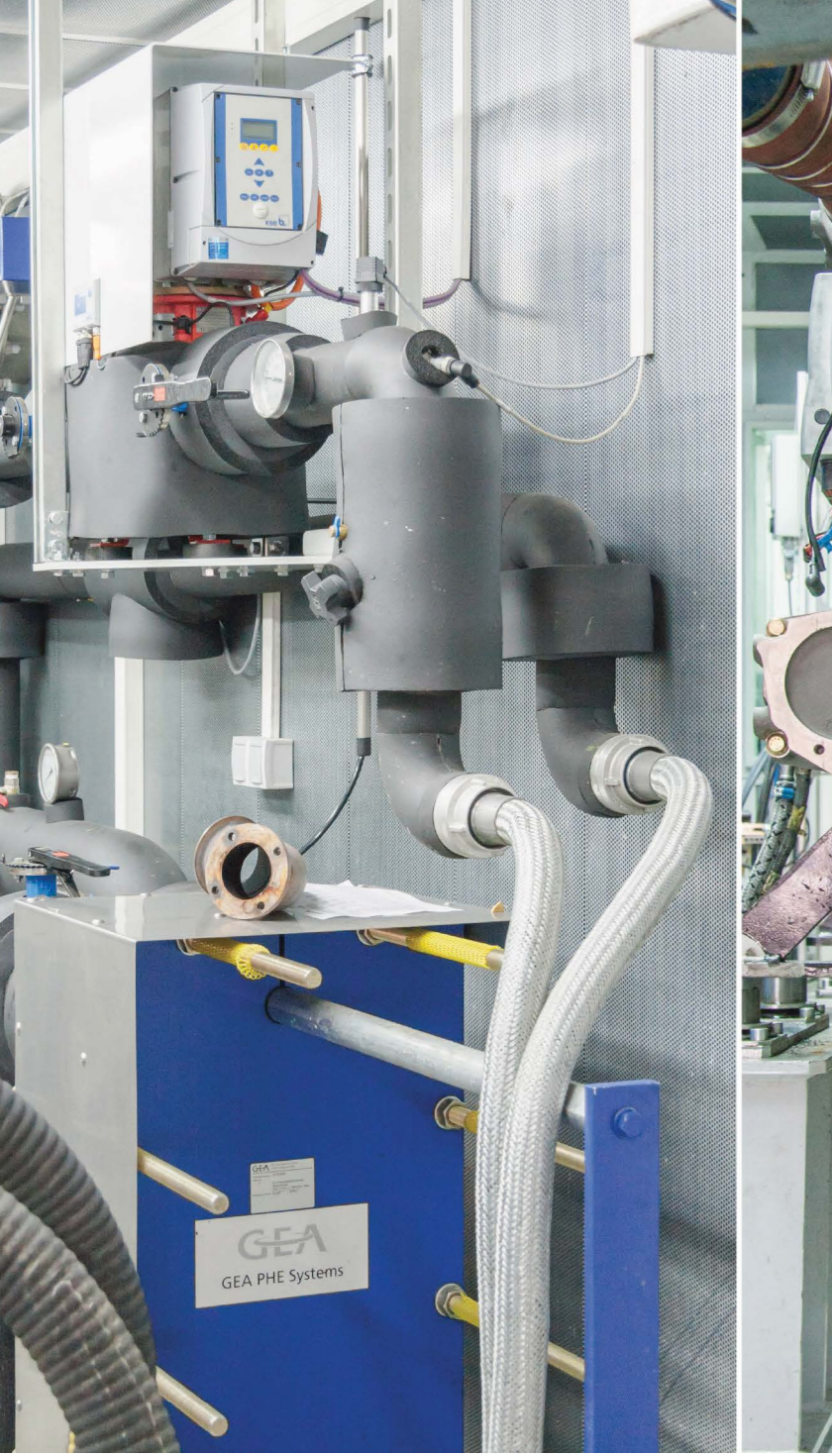


## Складские комплексы

Приоритетной целью Liebherr является оперативное сервисное сопровождение техники даже в самых удалённых регионах России.

Для этого мы поддерживаем развитую сервисную сеть, которая на сегодняшний день охватывает более 40 складских комплексов, рассредоточенных по всем федеральным округам РФ. Таким образом, мы гарантируем нашим заказчикам наличие широкого ассортимента запасных частей и предельно сжатые сроки поставок.





## Программа восстановления компонентов Liebherr Reman

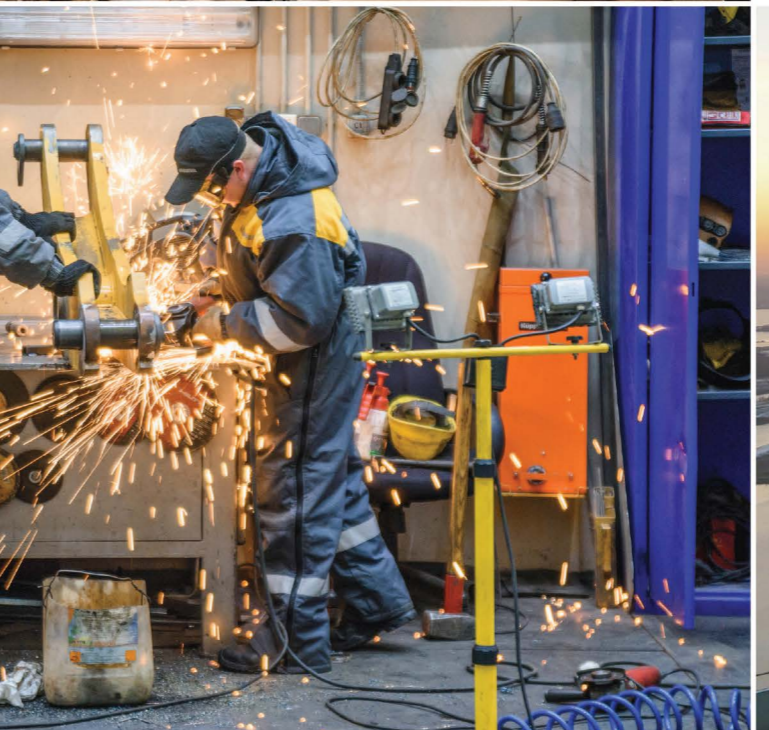
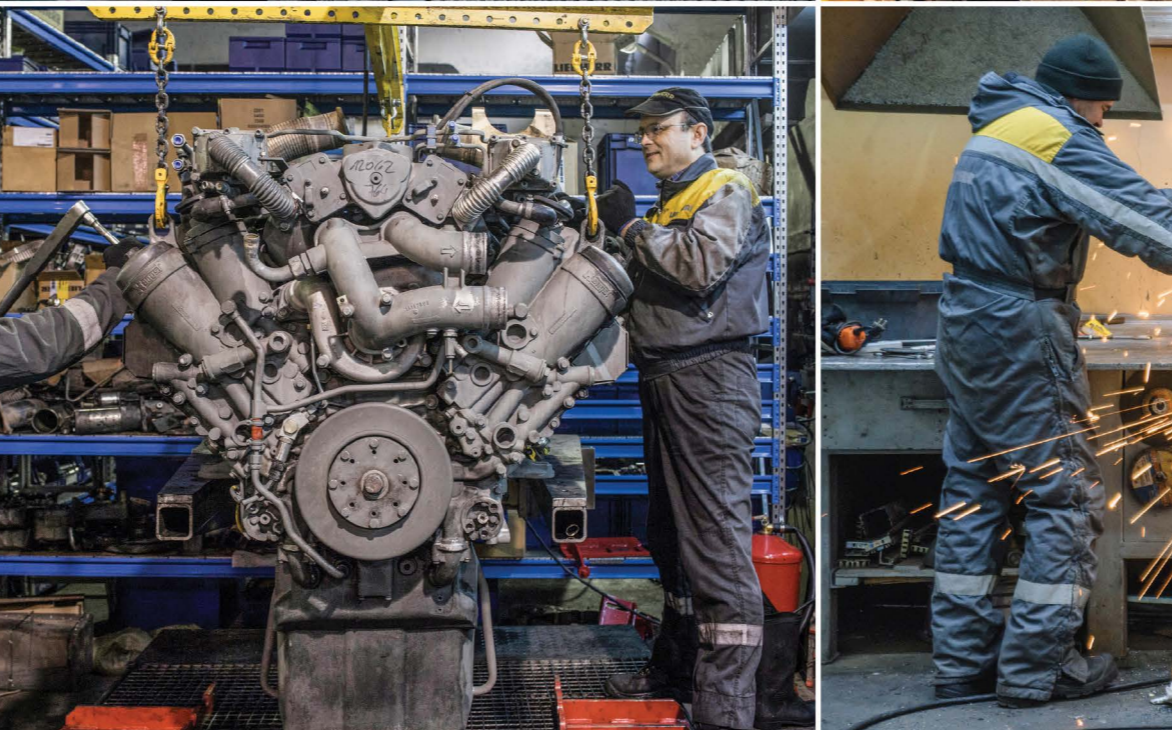
Цель программы Liebherr Reman – это разработка экономичных решений для поддержания работоспособности машин как со сравнительно малой, так и с большой наработкой. Бывшие в эксплуатации компоненты восстанавливаются до состояния новых – с последующим предоставлением соответствующей гарантии.

Программа Reman охватывает широкий спектр услуг по поддержанию работоспособности машин. Сюда входят оперативная замена старых компонентов на восстановленные, капитальный ремонт компонентов и приводных групп, а также индивидуальный ремонт неисправностей. Таким образом, в программе Reman предусмотрены решения, позволяющие учесть потребности каждого заказчика.



## Сервис в работе

С помощью высококвалифицированного персонала и индивидуального подхода к каждому клиенту сервисная поддержка осуществляется максимально оперативно. Огромный опыт работы в экстремальных условиях помогает обеспечивать бесперебойное сервисное обслуживание на всей территории России.



## Полевой сервис

При необходимости предоставления клиентам сервисной поддержки в максимальной близости от проводимых работ используются полевые сервисные станции, снабженные необходимым оборудованием для проведения качественного сервисного обслуживания.

Полевая сервисная станция это:

- Мобильная мастерская с возможностью доставки в любую точку России
- Возможность обслуживания техники в самых экстремальных условиях авторизованным персоналом Liebherr
- Склад запасных частей в максимальной близости к объектам заказчиков

Полевая станция включает в себя (в зависимости от комплектации):

- Мастерскую
- Склад запчастей и расходных материалов
- Маслозаправочную станцию
- Блок технического осмотра и ремонта
- Жилой блок для сервисных инженеров
- Дизельную электростанцию и цех производства РВД



## Структура ООО «Либхерр-Русланд»

Сервисные подразделения Liebherr есть во всех федеральных округах России, и расположены они в непосредственной близости от производственных площадок заказчика.



БОЛЕЕ **1000** СОТРУДНИКОВ



**22** ОФИСА ПРОДАЖ



**7** РЕГИОНАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ



**3** РЕМОНТНО-СКЛАДСКИХ КОМПЛЕКСА

### Условные знаки

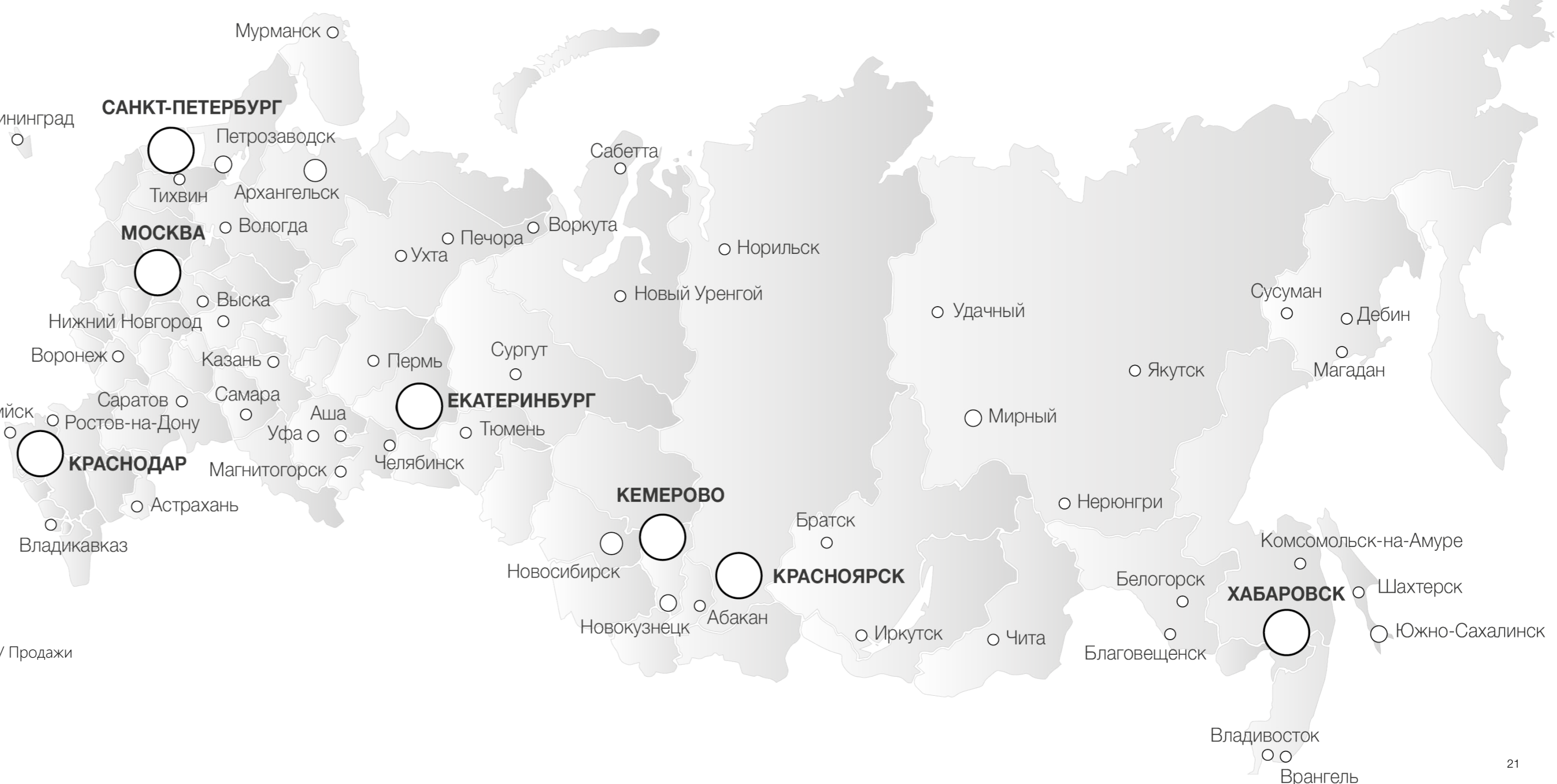


**КРАСНОДАР**

– Региональный Центр



Архангельск  
– Сервис / Продажи





# Продукция Liebherr

## Землеройная и перевалочная техника

- Гусеничные и колесные погрузчики
- Бульдозеры
- Гусеничные и колесные экскаваторы
- Трубоукладчики
- Перевалочные экскаваторы

## Горная техника

- Экскаваторы для горных работ
- Бульдозеры для горных работ
- Карьерные самосвалы

## Башенные краны

- Быстроуводимые / нижнеповоротные башенные краны
- Верхнеповоротные башенные краны с оголовком
- Верхнеповоротные башенные краны без оголовка
- Башенные краны с маховой стрелой
- Краны «Деррик» для демонтажа башенных кранов на высотных зданиях, опорах мостов, телекоммуникационных вышках и т.д.

## Мобильные краны

- Колесные краны
- Гусеничные краны с решетчатой стрелой
- Гусеничные краны с телескопической стрелой

## Морские краны

- Мобильные портовые краны
- Портальные краны
- Ричстакеры
- Башенные краны с маховой стрелой
- Краны «Деррик» для демонтажа башенных кранов на высотных зданиях, опорах мостов, телекоммуникационных вышках и т.д.
- Причальные контейнерные перегружатели
- Тыловые контейнерные перегружатели на железнодорожном и пневмоколесном ходу
- Судовые краны
- Оффшорные краны

## Бетоносмесительная техника

- Бетоносмесительные установки
- Автобетоносмесители
- Установки для утилизации бетонных отходов
- Автобетононасосы

## Компоненты

- Дизельные и газовые двигатели
- Опорно-поворотные устройства
- Гидравлические насосы и моторы, гидроцилиндры, гидроклапаны
- Лебедки
- Приводы вращения и поворота, бортовые редукторы, раздаточные коробки насосов
- Электродвигатели и синхронные генераторы
- Компоненты для ветроэнергетики
- Приборы управления, электроника

## Техника для фундаментостроения

- Гидравлические канатные экскаваторы
- Роторные буровые установки
- Сваебойные установки
- Комбинированные буровые / сваебойные установки

## Холодильное оборудование

- Холодильники-морозильники
- Холодильные и морозильные камеры
- Коммерческое холодильное и морозильное оборудование
- Морозильные лари
- Винные шкафы
- Хьюмидоры

## Аэроспейс и транспортные технологии

- Системы кондиционирования
- Системы электродистанционного управления и компоненты для авиационной промышленности
- Системы регулирования угла наклона
- Системы шасси

## Станкостроение и системны автоматизации

- Зубодолбечные станки
- Зубофрезерные станки
- Станки для обкатного и профильного зубошлифования
- Зубообрабатывающий инструмент (долбяки, шлифовальные круги из cbn)
- Системы автоматизации:
  - Портальные роботы
  - Транспортные системы
  - Модульные системы обращения с паллетами

# Сервис | Продажи

## Москва

121059, г. Москва,  
ул. 1-ая Бородинская, д.5  
Телефон: (495) 710 74 10; (495) 710 83 65  
Факс: (495) 710 74 04 ; (495) 710 83 66;

## Казань

420087, Республика Татарстан, г. Казань,  
ул. Родина, д.20, каб. 38  
Телефон: (843) 296 64 87  
Факс: (495) 710 83 66

## Самара

446394, Самарская область, Красноярский  
район, пгт. Волжский, ул. Степана Разина, д.1А  
Телефон: (917) 103 40 48; (915) 494 97 42  
Факс: (495) 710 83 66

## Нижний Новгород

606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск,  
ул. Лихтера, д.1, корп. 22  
Телефон: (8313) 27 60 31; (987) 544 07 09  
Факс: (495) 710 83 66

## Якутск

677980, г. Якутск,  
ул. Аммосова, д. 18, офис 402  
Телефон: (4112) 74 02 81;

## Воронеж

396005, Воронежская область, Рамонский  
район, с. Ямное, ул. Аэродромная, д.2Н, офис 9  
Телефон: (473) 232 44 16  
Факс: (495) 710 83 66

## Краснодар

350063, г. Краснодар, ул.Кубанская  
Набережная, д.37/11  
Телефон: (861) 238 60 07  
Факс: (861) 238 60 09; (861) 380 60 09

## Ростов-на-Дону

344000, г. Ростов-на-Дону,  
ул. Береговая, д.8, офис 309  
Телефон: (863) 294 68 97; (989) 720 20 80  
Факс: (861) 238 60 09

## Астрахань

414000, г. Астрахань,  
Гужвина просп., д.12, офис 25  
Телефон: (8512) 41 03 16; (960) 852 75 12  
Факс: (917) 180 50 10

## Чита

672038, Забайкальский край, г. Чита,  
ул. Шилова, д.99г, пом. 24  
Телефон: (302) 255 10 13

## Саратов

410017, г. Саратов,  
ул. Чернышевского, д.90, офис 620  
Телефон: (8452) 98 77 13  
Факс: (861) 238 60 09

## Санкт-Петербург

196084, г. Санкт-Петербург,  
ул. Парковая, д.9, офис 200  
Телефон: (812) 602 09 03; (812) 602 09 01  
Факс: (812) 602 09 02

## Архангельск

163062, г. Архангельск,  
ул. Дачная, д.48, офис 3  
Телефон: (8128) 61 30 59  
Факс: (8128) 61 30 59

## Екатеринбург

620075, г. Екатеринбург,  
ул. Горького, д.7а, БЦ «Сенат»  
Телефон: (343) 345 70 50  
Факс: (343) 311 70 52; (343) 345 70 50

## Новокузнецк

654028, г. Новокузнецк,  
ул. Гончарова, д.9  
Телефон: (3843) 99 37 99  
Факс: (3843) 99 30 33

## Пермь

614002, г. Пермь,  
ул. Чернышевского, д.28, офис 510  
Телефон: (342) 202 08 14; (982) 481 08 14  
Факс: (342) 202 08 14

## Тюмень

625013, г. Тюмень, ул. Пермякова, д.1,  
БЦ «Нобель», офис 211  
Телефон: (3452) 38 77 91; (982) 938 77 91  
Факс: (3452) 38 77 91

## Новосибирск

630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д.14  
Телефон: (383) 319 19 00  
Факс: (383) 319 10 19

## Братск

665708, г. Братск,  
Индустриальный проезд, д.5А, корпус 10  
Телефон: (3953) 45 18 99  
Факс: (3953) 45 18 99

## Абакан

655017, г. Абакан,  
ул. Кирова, д.112/1 , офис 120н  
Телефон: (3902) 21 31 02

## Иркутск

664057, г. Иркутск,  
ул. Байкальская, д.280/1, офис 10  
Телефон: (3952) 95 52 46  
Факс: (3952) 95 52 46

## Красноярск

660020, г. Красноярск,  
ул. Взлетная, д.57, офис 4-4  
Телефон: (391) 258 26 22

## Кемерово

650023, г. Кемерово,  
Октябрьский просп., д.59, секция Е  
Телефон: (3842) 34 59 00  
Факс: (3842) 34 64 65

## Хабаровск

680006, г. Хабаровск,  
ул. Ангарская, д.2а  
Телефон: (4212) 74 78 47; (4212) 75 49 99  
Факс: (4212) 74 78 49; (4212) 75 78 43

## Мирный

678170, республика Саха (Якутия),  
г. Мирный, Чернышевское шоссе,  
д.14/1г, Северная промзона  
Телефон: (914) 269 70 09

## Благовещенск

675002, г. Благовещенск,  
ул. Амурская, д.3  
Телефон: (4162) 57 28 60

## Владивосток

690065, г. Владивосток,  
ул. Леонова, д.99а  
Телефон: (423) 272 09 14

## Магадан

685007, г. Магадан, 6-ой км Основной  
трассы, правая сторона, строение 2  
Телефон: (4132) 60 97 55

## Южно-Сахалинск

693003, г. Южно-Сахалинск,  
ул. Гаражная, д.2а, офис 6  
Телефон: (4242) 39 41 32

# Ремонтно-Складские Комплексы

Россия, Московская область, 143020  
Одинцовский район, село Жаворонки,  
пр-д Либхерр, стр.1, 39 км Минского шоссе  
тел.: (495) 710 74 10; факс: (495) 710 74 04

Россия, Кемеровская область, 652617  
Беловский городской округ,  
пгт Грамотейно, ул. Кузнецкий Тракт, д.1  
тел.: (3845) 22 03 45; факс: (3845) 22 03 47

Россия, г. Хабаровск, 680006  
ул. Ангарская, д2а  
тел.: (4212) 74 78 47; (4212) 75 49 99  
факс: (4212) 74 78 49; (4212) 74 78 43