



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ  
 «ГРУЗОПОДЪЕМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ»  
 ИНН 9715207232, КПП 771501001,  
 РФ, 127572, г. Москва, ул. Угличская, д.12,  
 р/с 40702810300000086148,  
 ВТБ 24 (ПАО); к/с 30101810100000000716, БИК 044525716  
 Тел.: +7 (499) 130-96-96; 8-800-700-66-92,  
 e-mail: info@roskran.ru; сайт: [www.roskran.ru](http://www.roskran.ru), ros-kran.ru

## РЕФЕРЕНЦ ЛИСТ

(краткий список оборудования, произведенного и поставленного нашей компанией)

№	Наименование заказчика	Наименование оборудования
1	ОАО "Группа Компаний "Норильский Никель"	Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 10т, пролет 16,5м, в/п 6м, скорость передвижения 60 м/мин. Доставка.
2	ОАО "Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод"	Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 5т, пролет 18м, в/п 9м, микроскорость на подъем и передвижение. Доставка.
3	ОАО "ОлимпСтрой"	Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 10т, пролет 10,5м, в/п 6м, микроскорость на передвижение, взрывозащищенное исполнение - 36 шт.
4	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации - Институт физики высоких энергий"	Кран козловой передвижной с тельфером: г/п 1, высота до пролетной балки 3,2м, пролет 3,2м, в/п 6м. Доставка до г. Ухта. Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.
5	ОАО «Ковылкинский комбикормовый завод»	Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 3,2т, вылет стрелы 3м, в/п 4м, температурный режим -40+40, частотное управление. Доставка.
6	ЗАО "Агенство промышленного развития и инвестиций"	Кран консольный передвижной с тельфером: г/п 0,5т, вылет стрелы 3м, в/п 3м, температурный режим -20+40.

7	ООО "Центр Развития Сети"	<p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 6,3т, пролет 10м, полная длина 11,8м, в/п 9м, микроскорость на подъем и передвижение.</p> <p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 2т, пролет 10м, полная длина 11,8м, в/п 12, микроскорость на подъем и передвижение, температурный режим -40+40 - 2шт.</p> <p>Проект подкрановых путей.</p> <p>Изготовление металлоконструкций подкрановых путей.</p> <p>Доставка.</p> <p>Монтаж металлоконструкций подкрановых путей.</p> <p>Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.</p>
8	ООО "Консоль"	<p>Кран козловой электрический с тельфером: г/п 16, пролет 22м.</p> <p>Доставка.</p> <p>Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.</p> <p>Кран мостовой двухбалочный с тельфером: г/п 12,5т, пролет 24м.</p> <p>Доставка.</p> <p>Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.</p>
9	ООО «Завод легких металлоконструкций СтальКонструкция»	<p>Кран мостовой опорный двухбалочный с 2-мя тельферами: г/п 5т, пролет 10,89м, микроскорость на передвижение, частотное управление - 2шт.</p> <p>Кран мостовой опорный двухбалочный с 2-мя тельферами: г/п 5т, пролет 14,19м, микроскорость на передвижение, частотное управление - 2шт.</p> <p>Радиоуправление премиум-класса.</p> <p>Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.</p>
10	ОАО "Воронежский научно-исследовательский институт «Вега»	<p>Кран козловой передвижной с тельфером: г/п 1т, высота до пролетной балки 6м, пролет 6м, в/п 6м.</p>

11	ООО «Научно-производственное объединение «Русский механический завод»	<p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 5т, пролет 16,5м, полная длина 18,6м.</p> <p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 3,2т, пролет 6,6м, полная длина 8,6м.</p> <p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 3,2т, пролет 17м, полная длина 18м.</p> <p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 2т, пролет 5,2м, полная длина 6м.</p> <p>Сокращение сроков изготовления кранов до 5 (пяти) рабочих дней.</p> <p>Доставка до г. Сочи (п.г.т. Красная Поляна)</p> <p>Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.</p>
12	ОАО "Военно-Промышленная Корпорация "Научно-Производственное Объединение Машиностроения"	<p>Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 5т, вылет стрелы, 5м, в/п 5м, частотный преобразователь на поворот стрелы - 5 шт.</p>
13	ООО "Группа Компаний "Технология"	<p>Проектирование подкрановой эстакады.</p> <p>Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 12,5т, пролет 14,5м, в/п 6м, уменьшенная строительная высота.</p> <p>Доставка.</p> <p>Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.</p>
14	ООО "Нефтегазсервис"	<p>Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 3,2т, в/п 5м - 3 шт.</p> <p>Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 5т, в/п 5м - 3 шт.</p> <p>Доставка до г. Сахалин</p>
15	ООО "Квант-2000"	<p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 3,2т, пролет 16м, полная длина 17,8м, в/п 12, частотное управление, микроскорость на подъеме и передвижение.</p> <p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 3,2т, пролет 9м, полная длина 10,8м, в/п 12, частотное управление, микроскорость на подъеме и передвижение.</p> <p>Подкрановый путь: профиль 36М, длина 48м.</p> <p>Подкрановый путь: профиль 36М, длина 96м.</p> <p>Шеф-монтаж подкранового пути.</p> <p>Шеф-монтаж грузоподъемного оборудования.</p>

16	ООО "РАДО-С-ФЭШН"	Выдвижная балочная конструкция с тельфером: г/п 3,2т, вылет консоли 5м, основная балка 3,5м, вторичная балка 3,5м.
17	ОАО "Беседин"	Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 12,5т, пролет 18м, в/п 9м - 4шт.
18	ОАО "Швабе оборона и защита"	Кран козловой передвижной с тельфером: г/п 1т, высота до пролетной балки 4м, пролет 3м, с разборными боковыми стойками.
19	ОАО "НК" Роснефть"	Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 5т, пролет 8,2м, полная длина 10,2м.
20	ООО "Управляющая компания "Дом"	Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 3,2т, вылет стрелы 6м, в/п 6м, частотный преобразователь на поворот стрелы.
21	ООО "Автотерминал"	Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 5т, пролет 18,2м, в/п 6м, микроскорость на подъем и передвижение, радиоуправление премиум-класса. Доставка. Монтаж, пуско-наладка и испытания оборудования.
22	ООО "Очаковский комбинат ЖБИ"	Гнутый двутавр 36М: радиус поворота R - 4м, угол 90, длина 17м. Таль электрическая канатная передвижная: г/п 10т, в/п 6м - 10шт.
23	ООО "Судиславский завод сварочных материалов"	Запчасти и тельферы. Таль электрическая передвижная: г/п 3,2т, в/п 9м - 10шт. Таль электрическая передвижная: г/п 2т, в/п 9м - 5шт. Электродвигатель: тип КГ 2008-6, мощность 3кВт, частота 920 об./мин. - 20 шт. Подшипник роликовый (передний, без внутренней обоймы) для электродвигателя КГ UNB 206/C3 SKF - 23 шт. Подшипник роликовый (задний, без внутренней обоймы) для электродвигателя КГ NUB 208/C3 SKF -23шт. Канат, диаметр 11мм - 100м. Канат, диаметр 9,1мм - 100м.
24	ООО "Строитель-К"	Кран мостовой подвесной с 2-мя тельферам: г/п 5т, пролет 11,2м, полная длина 12,2м - 2шт. Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 5т, пролет 18м, полная длина 19,8м - 2шт.

25	ООО "Монолит Инвест Строй"	<p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 2т, пролет 9м, полная длина 10,5м, в/п 6м, микроскорость на подъем и передвижение тельфера, частотный преобразователь на передвижение крана, радиоуправление, пожаробезопасное исполнение - 2шт.</p> <p>Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 2т, пролет 6м, полная длина 7,5м, в/п 6м, микроскорость на подъем и передвижение тельфера, частотный преобразователь на передвижение крана, радиоуправление, пожаробезопасное исполнение - 2шт.</p> <p>Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 3,2т, пролет 13,5м, в/п 6м, в/п 6м, микроскорость на подъем и передвижение тельфера, частотный преобразователь на передвижение крана, радиоуправление, пожаробезопасное исполнение - 2шт.</p>
26	ООО "Таргет"	Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 5т, пролет 11,2м, полная длина 13м.
27	ООО "Арго"	<p>Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 2т, вылет стрелы 4м, в/п 4м.</p> <p>Материалы для изготовления фундаментного основания.</p> <p>Гидравлическая тележка: г/п 3т.</p> <p>Монтаж фундамента, монтаж крана, пуско-наладка и испытания оборудования.</p>
28	ЗАО "Производственная компания Центрогаз"	<p>Комплект концевых тележек для крана мостового подвесного г/п 3,2т, пролет 8м, общая длина 9м - 5шт. Таль электрическая передвижная пр-ва Р.Болгария: г/п 3,2т, в/п 6м, в крановом исполнении (6-ти кнопочный пульт управления), температурный режим -20 +40, общепромышленное исполнение.</p> <p>Доставка.</p>
29	ООО "Производственная компания" ДИА "	<p>Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 6,3т, пролет 9,2м, в/п 6м, уменьшенная строительная высота тельфера.</p> <p>Доставка до г. Волжский.</p>
30	ТОО Курылыс Юг Казахстан	Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 10т, вылет стрелы 5м, в/п 5м, температурный режим -40+40, взрывобезопасное исполнение.

31	Тамбовское Областное государственное автономное учреждение "Мичуринский Лесхоз"	Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 3,2т, пролет 8,2м, полная длина 10,2м, в/п 6м. Доставка до г. Тамбов.
32	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Московский Художественный академический театр имени А.П. Чехова"	Таль электрическая цепная передвижная (Р. Болгария): г/п 0,5т, в/п 12м, температурный режим 40 +40, микроскорость на подъем, общепромышленное исполнение - 10 шт. Доставка
33	ООО "РостАгроКомплекс"	Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 3,2т, пролет 10м, в/п 6м, уменьшенная строительная высота тельфера. Доставка.
34	ОАО "Красногорсклексредства"	Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 2т, вылет стрелы 7м, в/п 4м, температурный режим -40+40, уменьшенная строительная высота тельфера.
35	ОАО "Дагнеруд"	Кран консольный стационарный с тельфером: г/п 3,2т, вылет стрелы 8м, в/п 5м, температурный режим -20+40, частотное управление. Доставка.
36	ОАО "Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара"	Кран мостовой опорный с тельфером: г/п 3,2т, пролет 13,5м, в/п 6м, уменьшенная строительная высота тельфера.
37	ОАО "Автобан"	Таль электрическая цепная передвижная (Р. Болгария): г/п 2т, в/п 12м, температурный режим -40 +40, общепромышленное исполнение - 15 шт.
38	ЗАО "СЕНЕЖ"	Кран мостовой подвесной ручной с талью: г/п 1т, пролет 9м, полная длина 10м, в/п 6м - 10 шт.
39	ЗАО «Конструкторско-Технологическое Бюро натуральных изысканий и исследований бетона и железобетона»	Мобильное перегрузочное устройство с тельфером (Япония): г/п 0,5т, пролет 7м, в/п 24м - 3шт.
40	ОАО "Газпром"	Кран мостовой подвесной с тельфером: г/п 2т, пролет 6м, полная длина 6,6м, в/п 9м. Доставка.