



СИБУРТЮМЕНЬГАЗ, Г. ТЮМЕНЬ,  
Г/П 30.5 Т



АЗОТ, Г. КЕМЕРОВО, Г/П 41 Т



ПАСИФИК ЛОДЖИСТИК,  
Г. ВЛАДИВОСТОК, Г/П 45 Т



РОССИЙСКИЕ Ж/Д, Г. КАЛИНИНГРАД,  
Г/П 41 Т



БЕЛОРУССКАЯ Ж/Д, Г. БРЕСТ, Г/П 45 Т



МОРСКОЙ ПОРТ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,  
Г/П 45 Т



РЕЧНОЙ ПОРТ ДУРЖ, ФРАНЦИЯ, Г/П 40 Т



МОРСКОЙ ПОРТ ЛОС-АНДЖЕЛЕС, США,  
Г/П 50 Т



Логистический комплекс "ЗапСиб-2"  
ЗапСибНефтехим, г. Тобольск, Россия

КОНТЕЙНЕРНЫЕ КРАНЫ НА РЕЛЬСОВОМ ХОДУ для  
РАБОТЫ В ЭКСТРЕМАЛЬНО НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

70  
**БАЛТКРАН** лет

236008 Калининград  
ул. А. Невского, 165

Тел.: (4012) 590-800, 590-855  
Факс: (4012) 590-990

crane@baltkran.ru  
www.baltkran.ru

**БАЛТКРАН**

# ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КОНТЕЙНЕРНЫЕ КРАНЫ ГТОВЫЕ К АВТОМАТИЗАЦИИ



ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ  
**36 т**

ПРОЛЕТ  
**42 м**

ВЫСОТА  
ШТАБЕЛИРОВАНИЯ  
**4+1**

СКОРОСТЬ  
ПОДЪЕМА КОНТЕЙНЕРА  
**30 м/мин**

СКОРОСТЬ  
ГРУЗОВОЙ ТЕЛЕЖКИ  
**100 м/мин**

**3 млн. циклов**  
с номинальной  
нагрузкой

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ  
СИСТЕМА ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ  
РАСКАЧИВАНИЯ КОНТЕЙНЕРА

МАКСИМАЛЬНАЯ  
ОПТИМИЗАЦИЯ ОПЕРАЦИЙ  
НА ТЕРМИНАЛЕ

ИНТЕРФЕЙС  
ТОС

«СИБУР - лидер нефтехимической отрасли России и одна из крупнейших мировых компаний сектора с более чем 26-тысячами сотрудников. Продукция СИБУРа используется в автомобилестроении, энергетике, строительстве, медицине и ЖКХ, а также в химической промышленности и других отраслях в 80-ти странах мира.

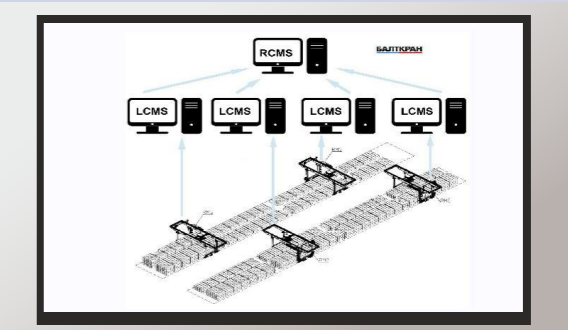
Нефтехимический комплекс “ЗапСибНефтехим” компании СИБУР предполагает использование новейших передовых технологий в области переработки углеводородного сырья и логистики. Выбирая победителя тендера на поставку четырех контейнерных кранов для работы с тяжелыми грузами на “ЗапСибНефтехим”, мы остановились на компании “БАЛТКРАН”. В своем выборе мы ориентировались в первую очередь на большой опыт поставок кранов с высокими техническими характеристиками для работы в сложных климатических условиях Западной Сибири и крайнего Севера.

Мы высоко оценили точное выполнение сроков поставки, качество выполненных работ и оборудования компании “БАЛТКРАН”.

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ  
ЗОЛОТУХИН И.И.



КОНТЕЙНЕРНЫЙ КРАН Г/П 36 т, г. ТОБОЛЬСК,  
ТОБОЛЬСК-ПОЛИМЕР, 2014 г.



ДИСТАНЦИОННАЯ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА  
КРАНА (RCMS)