



## **КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Погрузочно-разгрузочные работы

В рамках реализации проекта «Котельная «Центральная»  
в г. Астрахань. Расширение с сооружение

---

**АСТРАХАНЬ 2011Г.**

**Выполнение качественных транспортных, и погрузочно-разгрузочных услуг, а так же предоставление спецтехники для выполнения строительно-монтажных работ – сегодня это основная конкурентная необходимость. Поэтому своевременное завершение и оперативность работ, опыт специалистов, а также специально подобранная качественная техника - существенно повысит скорость Ваших строительных работ и позволит рационально использовать строительный бюджет. В этом наша компания**

**ВАМ ПОМОЖЕТ**  
**КОМПАНИИ**



# О КОМПАНИИ

---

Компания ООО «СпецСтройТехника» работает на рынке спецтехники в Астрахани и Астраханской области с 2011 года, компания создана на основе малых частных предприятий которые с 2006 г. принимали и на сегодняшний день работают в крупных строительных проектах. За это время мы приобрели очень большой опыт в сфере строительства и спецтехники, в фирме сформировался значительный парк техники, сложилась собственная материально-техническая и ремонтная инфраструктура.

Основные направления деятельности компании ООО «СпецСтройТехника» - является профессиональное предоставление услуг по аренде строительной, грузоподъемной спецтехники и оборудования, необходимого для вашего строительства.

Наша компания оказывает услуги по аренде спецтехники крупнейшим строительным и производственным компаниям Астрахани и области, так и представителям малого бизнеса, частным лицам. Мы в своей работе применяем только лучшую строительную технику, адаптированную для работы в российских условиях, все представляемые нами машины качественные, надежные и полностью соответствуют всем нормам и требованиям.



**За годы нашей работы мы успели продемонстрировать высокий уровень обслуживания по аренде строительной техники в Астрахани, и приобрести Нашими клиентами по аренде спецтехники стали ведущие компании Астрахани, Москвы, Санкт-Петербурга и других регионов.**

# О КОМПАНИИ

---

За время работы на Астраханском рынке наша компания принимала участие в строительстве таких крупных объектов как:

- Строительство Астраханской ГРЭС период работ с 2009г. по 2011г.;
- Работы по реконструкции Астраханской ТЭЦ-2 период работ с 2009г. по 2011г.;
- Строительство плавучей буровой по заказу Астраханского судостроительного производственного объединения;
- Работы по текущему ремонту на ГПЗ «Астрахань газпром»
- Работы в сфере бурения по заказу БК Евразия;
- Погрузо-разгрузочные работы в портах г. Астрахани;
- Переоборудование производственных мощностей по заказу Газпром сера;
- Строительство спортивного центра, плавательного бассейна, спортивной базы по ул. Звездной, по заказу Астрахань Газпром;
- Работы на строительстве Музыкального театра г. Астрахани, по заказу Мэрии Астрахани.

# СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАС МЫ ГОТОВЫ ПРЕДЛОЖИТЬ АРЕНДУ СЛЕДУЮЩЕЙ ТЕХНИКИ:

---

- ▣ автокранов, различные типы грузоподъемностью от 14 до 40 тонн;
- ▣ автовышек, с длиной вылета стрелы от 7 до 40 м,;
- ▣ экскаваторов с объемом ковша от 0,25 до 1 куб.м.;
- ▣ Погрузчиков телескопических, грузоподъемность 4 тонны, вылет стрелы 17 метров, с дополнительным оборудованием: ковш, вилы, крюковая подвеска, люлька
- ▣ самосвалы тоннажем 10 тонн;
- ▣ бортовые машины (полуприцепы) длиной от 12 до 17 метров, грузоподъемностью от 20 до 40 тонн;
- ▣ Экскаваторы-погрузчики, предлагаемые в аренду нашей компанией, предназначены как для выполнения земляных, так и экскавационных и погрузочно-разгрузочных работ. Ковши экскаваторов-погрузчиков совмещают в себе 4 функции: ковш, бульдозерный отвал, грейферный захват, челюстной захват штучных грузов. При аренде любого экскаватора-погрузчика из нашего парка, вы можете установить на него дополнительное навесное оборудование: гидромолот, вилы, бур.

# ОХРАНА ТРУДА

---

Безопасное производство погрузочно-разгрузочных работ включает в себя:

- Выбор способа производства работ, подъемно-транспортного оборудования и технологической оснастки.
- Подготовкой и организацией мест производства работ.
- Применение средств индивидуальной защиты работающих. -  
Проведение медицинского осмотра лиц, допущенных к работе, и их обучение.
- Весь персонал занятый на погрузочно-разгрузочных работах имеет при себе квалификационные удостоверения в зависимости от занимаемой должности, прошедшие курс обучения и проверку знаний по безопасности труда а также оказанию первой помощи.
- Все виды работ проводятся в строгом соблюдении положений действующих НТД и СНиП, РД, ПБ, СП.
- Все работы производятся в строгом соответствии с рабочей документацией и разработанными проектами производства работ технологическими картами, в которых указаны опасные зоны и детально разработаны мероприятия по обеспечению безопасной работы эксплуатационного и монтажного персонала в зоне выполнения погрузочно-разгрузочных работ, и предварительно согласованными со службами заказчика.
- Применяемые устройства и приспособления сертифицированы, отвечают требованиям безопасности с прохождением периодических испытаний, а так же визуальным осмотром перед началом работ.

# ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

1. Погрузочно-разгрузочные работы крупнотоннажных грузов с применением автокрана LIEBHERR - LTM1400 г/п Q=400 тонн.

Услуга	Цена	Примечание
Перебазировка крана к месту выполнения работ и обратно на расстояние до 100 км. за один раз.	<b>200,000 тыс. рублей.</b>	Для экономии средств на дополнительные перебазировки и оплату простоя механизма, Вам необходимо максимально точно согласовать доставку груза к месту разгрузки.
Работа крана с учетом составления ППРК, ТК и экспертизой РТН, а также работой стропальщиков.	<b>1 маш. час = 15,000 тыс. рублей.</b>	Рабочая смена составляет не меньше 8 часов. Возможна круглосуточная работа крана.

# ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ.

## 2. Погрузочно-разгрузочные работы малотоннажных грузов с применением автокранов г/п от Q=14 тонн. до Q=60 тонн.

Услуга	Цена	Примечание
Работа крана с условием подачи к месту разгрузки, составлением ППРК, ТК (по согласованию с заказчиком) и работой стропальщиков.	<b>1 маш. час =2,000 тыс. рублей.</b>	Данное условие без привязки к тоннажу будет для Вас выгоднее, нежели оплата за простой техники из-за некорректной работы поставщиков. Оплата будет производится по факту отработанного времени.

# ФОТО С ОБЪЕКТОВ













