



 **ZOOMLION**

AUTHORIZED DEALER



ПОЗВОЛЬТЕ МНЕ СЭКОНОМИТЬ ДЛЯ ВАС ДО 3 000 000 РУБЛЕЙ НА ПОКУПКЕ И ОБСЛУЖИВАНИИ БАШЕННОГО КРАНА!

Представьте на секунду, что наш башенный кран экономит вам до 3 000 000 рублей закупочного бюджета в течение года. Куда Вы потратите эти деньги? Инвестируете обратно в бизнес, или приобретёте так долго откладывающуюся личную покупку? Мы не зря начали своё коммерческое предложение с основной выгоды китайской техники, дабы не тратить Ваше личное время и сразу же показать основное преимущество башенного крана Zoomlion.

А КАК ЖЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ?

За прошедший год на Российском рынке продано более 200 башенных кранов Zoomlion. Кто же эти люди заплатившие более 10 000 000 рублей?

главный инженер Артем Щербинин

ООО «Маршал» аренда строительной техники

Почти год эксплуатируем 8-тонник Zoomlion TC6016A-8. В принципе довольны, особых проблем нет. По соотношению цена-качество на мой взгляд это лучшее предложение по башенным кранам. Единственное, что если бы брали сейчас, то взяли бы 12-тонник, так как часто бывают запросы на большие грузы, приходится отказывать. Мы планируем купить весной 12-тонник, так как заказов много.

исполнительный директор Сергей Сидоренко

ЗАО «КУБАНЬИНВЕСТ» застройщик г. Краснодар

В августе 2013 года, наша компания приобрела башенный кран Zoomlion TC6517B, грузоподъёмностью 10 тонн. Изначально мы планировали приобретение башенного крана Potain, т.к. они достаточно известны в нашем регионе и уже зарекомендовали себя в качестве надежных. Но буквально в последний момент решили обратить внимание на новые для нашего региона краны Zoomlion. При осмотре техники сразу стало понятно, что краны практически идентичны европейскому Potain, а весомое преимущество в цене окончательно определило наш выбор.

В настоящий момент кран работает на наших объектах в Краснодаре. За весь период эксплуатации, кран показал себя с лучшей стороны. Легкость в управлении даже для неопытных крановщиков, удобство в обслуживании, достаточная мощность для выполнения поставленных задач - вот что можно сказать об этой технике. За время эксплуатации серьезных проблем не возникало. В целом, довольны. Оптимальное соотношение цена-качество.

О качестве башенных кранов говорит и тот факт, что знаменитая французская компания Potain в 2007 году перенесла сборку своих кранов в Китай. Также в защиту качества продукции Zoomlion стоит сказать, что основные узлы и компоненты производятся в Европе или Японии, а потом собираются в Китае.

К таким компонентам относятся: барабаны с жёлобом немецкой компании LEBUS, электромагнитный пускатель и размыкатель цепи Schneider (Франция), программируемый логический контроллер начальник дистанции - Mitsubishi Companies (Япония) и частотный преобразователь – Yaskawa Electric Corporation (Япония). Это все помогает добиться аналогичного качества с Европейской продукцией. А если нет разницы, зачем переплачивать?

Есть вопросы? Позвоните сейчас по телефону 8 (987) 172-01-01 (Ильмир) и получите особые условия приобретения башенных кранов Zoomlion + подарок новый iPad Air.

ПОСМОТРИТЕ, КАКИЕ ЕЩЁ ВЫГОДЫ ПРИНЕСЕТ ВАМ ПОКУПКА КРАНА ZOOMLION?

Во-первых, если мы сравниваем с российскими аналогами, то у башенного крана Zoomlion в стандартной комплектации уже идёт монтажная обойма, и её не нужно покупать за отдельные деньги. А это позволит вам «нарастить» высоту башенного крана исходя из высоты здания. Сама монтажная обойма имеет разборную конструкцию и может перевозиться с объекта на объект «в габарите». Это позволяет перевозить любой башенный кран Zoomlion «в габарите», что несомненный плюс в стеснённых городских условиях.

Во-вторых, башенные краны Zoomlion по комплектации схожи с европейскими аналогами, а где-то и опережают их. Вот основные отличительные характеристики кранов:



Подъёмный механизм. Привод от частотно-модулирующего бесступенчатого мотора с регулировкой скорости, что даёт плавный пуск и торможение. А это в свою очередь обеспечивает хорошую стабильность работы механизма, улучшает точность нагрузки, упрощает управление, не оказывает нагрузки на электросеть, продляет срок службы компонентом энергосистемы и тросов.

При этом подъёмный механизм имеет простую конструкцию, высокую надёжность и простоту обслуживания. А применение технологии большого и прочного барабана с жёлобом LEBUS помогает решить проблему неправильных команд при наматывании троса на барабан.



Поворотный механизм. Как вы знаете, сила инерции поворотного механизма имеет наибольшее влияние на устойчивость крана, чем длиннее стрела, тем больше этот эффект. Но использование традиционного поворотного механизма не решает эту проблему, так как после выключения двигателя, стрела продолжает долгое время двигаться, пока не остановится, что может привести к трудностям её возврата на место и повреждению поворотного редуктора.

В свою очередь, используя регулятор поворота и технологию частотно-модулирующего бесступенчатого мотора с регулировкой скорости, поворотный механизм приводится в движение и останавливается плавно, быстро и правильно возвращаясь на место. Что исключает любую возможность поломки поворотного механизма!



Механизм крановой тележки. Использование технологии частотно-модулирующего бесступенчатого мотора с регулировкой скорости, позволяет меняться диапазон движения тележки от 0 до 75 м/мин.



Система электроуправления. В башенных кранах Zoomlion применяется программируемый логический контроллер (ПЛК) помогающий уменьшить число логических управляющих устройств, снизить количество отказов системы управления и повысить надёжность. Система управляет тремя механизмами (подъёмным, поворотным и тележечным механизмами) одновременно, принимая все сигналы ограничений безопасности и обрабатывая их с помощью усложнённой логики.

Система может произвести самодиагностику на предмет повреждений в электрической цепи и подать соответствующий сигнал тревоги разными звуками и световой индикацией. В основных электрических компонентах используется продукция ведущих мировых производителей. Электромагнитный пускатель и размыкатель цепи произведён компанией Schneider (Франция), программируемый логический контроллер начальник дистанции - Mistubishi Companies (Япония), а частотный преобразователь – Yaskawa Electric Corporation (Япония). Эти компоненты способны работать с перегрузкой, обеспечивая стабильность работы.



Защитные устройства. Краны Zoomlion оборудованы следующими защитными устройствами: ограничителем по моменту и по перегрузке, ограничителем подъёма за предельное положение, ограничителем поворота и движения тележки, а также анемометром. Также башенные краны оборудованы автоматическим регулятором крюка, оригинальным устройством двойной натяжки троса тележки, механизмом отключения подъёма, автоматической сцепкой для фиксации поворотной мачты, стрелы или стрелы противовеса. Все это позволяет исключить человеческий фактор и другие обстоятельства, которые могут привести к поломке дорогостоящего оборудования.

Есть вопросы? Позвоните сейчас по телефону **8 (987) 172-01-01** (Ильмир) и получите особые условия приобретения башенных кранов Zoomlion + подарок новый iPad Air.

ПОЧЕМУ СТОИТ ПОКУПАТЬ ИМЕННО У НАС?

Работаем легально. Компания «ИнтехКранСервис» официальный представитель завода изготовителя на территории Российской Федерации. Это означает, что вы получаете технику без посреднической наценки и прямо с завода, без потерь в качестве и сервисном сопровождении, а также многие другие плюсы.

Имеем хорошую репутацию. Работаем с 2005 года в качестве компании сдающей в аренду и производящей сервисный ремонт строительной техники Zoomlion. Наши специалисты и арендуемая техника участвовали в возведении футбольного стадиона «Казань Арена», среди постоянных клиентов по техническому обслуживанию техники, такие крупные татарстанские компании «АкТаш», «КамГэсЭнергоСтрой», «Эстель», «Гелар-групп», «Фортекс», «МонтажСпецСтрой», «Ортекс» и «АТП ТатЭнерго».

Работаем в лизинг и кредит. Тесно сотрудничаем с несколькими партнерскими лизинговыми компаниями, которые рассматривают вашу заявку на приоритетной основе и дают ответ в течение 2-х рабочих дней. Важно! Оформляем лизинг и для вновь созданных молодых компаний без финансовой истории.

Все официально и без обмана. Продаём и отгружаем технику в исправном состоянии и без пробега. Башенные краны доставляются по железной дороге, из Благовещенска. Предоставляем полный пакет официальных документов для установки техники на учёт в ГАИ: товарные накладные, счет-фактуры, акты приема-передачи, договора купли-продажи, сертификат соответствия, паспорт крана, инструкции по эксплуатации на русском языке.

Обучим Ваших сотрудников. Во время передачи приобретенной техники, обучим Ваших сотрудников премудростям работы на башенном кране Zoomlion. Покажем основные возможности и моменты, проведём теоретический и практический экзамен. В конце занятия предоставим методические материалы для самостоятельно изучения на непосредственном месте работы.

Осуществим доставку. Если вы находитесь между Благовещенском и Казанью, то есть на пути следования товарного поезда, тогда доставка бесплатная. Если же вы находитесь в центральном, северо-западном или южном регионе страны, тогда отгрузим технику из Казани до вашего города, доставив ее железнодорожным транспортом или грузовыми автомобилями. Но тут, как будет удобно вам по срокам и стоимости.