

## В Иваново освоили производство новых моделей автокранов

Автор: Administrator

16.03.2014 01:38 - Обновлено 22.10.2016 11:10

---



На российском предприятии "Автокран" дан старт выпуску ранее не производившегося в России типа автомобильного крана "Ивановец". Новое творение ведущего отечественного производителя стреловых кранов на авто шасси, получившее название "Бульдог", теперь будет работать для применения в городских условиях.

На российском предприятии "Автокран" дан старт выпуску ранее не производившегося в России типа автомобильного крана "Ивановец". Новое творение ведущего отечественного производителя стреловых кранов на авто шасси, получившее название "Бульдог", теперь будет работать для применения в городских условиях.



Эти технические условия – документ содержащий в себе полный комплекс требований, предъявляемых к производственным процессам, осуществляемых в рамках изготовления конкретных видов товаров. Центр сертификации «Аллотест» предлагает помощь в разработке и последующей регистрации всей необходимой технической документации, требуемой для производства и реализации товаров. К достоинствам этой новинки можно отнести его многофункциональность, мобильность, прекрасную маневренность и идеальное соотношение, как грузоподъемности, так и габаритов.

В начале марта уже приступили к производству двух типов данной самоходной спецтехники, общей грузоподъемностью в 25 тонн. Сборка "Бульдога" выполняется на шасси серийных грузовых машин КАМАЗ и МАЗ. Кран с массой в 17 тонн, находится в допустимых пределах для дорог общего назначения соответственно правил перевозки грузов. Это дает крану возможность свободно передвигаться без необходимости оплаты перегруза. Топливный расход существенно ниже, чем у его аналогов. Относительно скромная длина (всего 9 метров) позволяет новинке беспрепятственно передвигаться по небольшим улицам и строительным площадкам.

Высота подъема груза и разрешимое расстояние перемещения его может достигать около 20 метров при полной круговой рабочей зоне. Новейшее модернизированное исполнение конструктивной опорной рамы обеспечивает достаточно высокую устойчивость автокрана. Стрела крана характеризуется довольно высокой прочностью, которая была достигнута благодаря использованию при ее изготовлении нового, специального профиля. Ко всему этому можно добавить, что управление подобным оборудованием плавное, при этом оно дает возможность осуществлять перенос любого груза точно в необходимое место.

В свою очередь, эксперты отмечают, что они незаменимы при любых строительных, монтажных, а так же погрузочных работах. Огромное значение имеет их надежность и безопасность, следовательно, специалисты настоятельно рекомендуют при покупке подобной техники обращать особое внимание на изготовителя. Помимо Ивановского завода, который был признан достойным производителем, считается также Челябинский механический завод. Здесь цены на авто продукцию вполне демократичны. Предлагая доступные цены, российские специалисты уделяют большое внимание и его качеству.