

2310

Кран подлежит регистрации в
органах госгортехнадзора до пуска
в работу

ГКПП 34.10.52



ОАО "Дрогобычский завод автомобильных кранов"

Кран автомобильный

КТА-25

П А С П О Р Т

КТА-25.00.000-ПС

МЧС Республики Беларусь
ГОСПРОМНАДЗОР
Минское областное управление
ЗАРЕГИСТРИРОВАН № 25-31-1357
"30" 07 2017 г.
Подпись: [Signature]

МЧС Республики Беларусь
ПРОМЫСЛЕННЫЙ НАДЗОР
Солігорская РВТН
Зарегістраван № 219
"6" 03 2007 г.
Подпись: [Signature]

Регистрационный № [Signature]

При передаче крана другому владельцу
или сдаче крана в аренду с передачей
функций владельца вместе с краном
должен быть передан настоящий
паспорт



КОПИЯ ВЕРНА

[Signature] А.К. ПОЛПОЗНЫЙ





1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Предприятие-изготовитель и его адрес
ОАО „Дрогобычский завод
автомобильных кранов”.
Ул. Гайдамацкая, 22, г. Дрогобыч
Львовской области, Украина, 82100
- 1.2 Тип:
крана
ходового устройства
Автомобильный
Автомобильное шасси
- 1.3 Индекс крана
КТА-25
- 1.4 Заводской номер
00292
- 1.5 Год изготовления
2007
- 1.6 Назначения крана
Выполнение монтажно-строительных и
но-разгрузочных работ, связанных с пос
перебазированиями при значительн
стояниях между объектами
- 1.7 Группа классификации (режима) по
ИСО 4301/1:
крана
механизмов:
подъема
подъем стрелы
телескопирования стрелы
поворота
A1
M3
M2
M1
M2
- 1.8 Тип привода:
механизма передвижения
механизмов, расположенных
на поворотной платформе,
и выносных опор
Механический, от двигателя, расположен
шасси
Гидравлический, от гидронасоса, располс
на неповоротной части
- 1.9 Окружающая среда, в которой может
эксплуатироваться кран:
температура, °С:
рабочего состояния:
наибольшая
наименьшая
нерабочего состояния:
наибольшая
наименьшая
относительная влажность воздуха, %
взрывоопасность
пожароопасность
Плюс 40
Минус 40
Плюс 40
Минус 45
До 98 при температуре 25 °С
Работа в взрывобезопасной среде
Работа в пожаробезопасной среде



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ (СЕРТИФИКАТ)

Кран автомобильный КТА-25, исполнение У,
заводской номер 00292, изготовлен в соответствии с нормативными документами: ТУ У 29.2 00240158-070-2004. КТА-25.00.000 ТУ, ГОСТ 22827-85, ПБ 10-382-00, ДНАОП 0.00-1.03-02.

Кран прошел испытания по «Программе и методике приемо-сдаточных испытаний КТА-25.00.000 ПМ2», согласованной с приемочной комиссией и признан годным для эксплуатации с указанными в паспорте параметрами.

Гарантийный срок службы – 18 месяцев со дня ввода крана в эксплуатацию, но не более 24 месяцев с даты изготовления крана и не более 1000 моточасов наработки крановой установки.

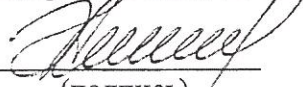
Срок службы при 1,5-сменной работе в паспортном режиме – 10 лет.

Ресурс до первого капитального ремонта – 7000 моточасов.



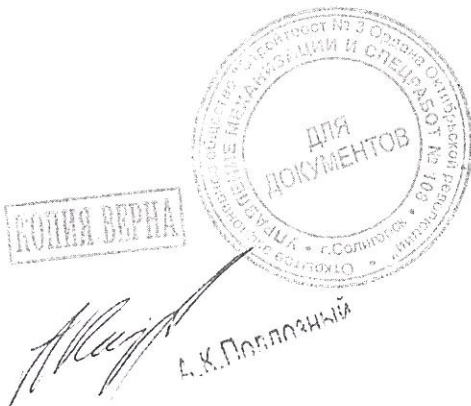
" 30 ". 01. 2007 г.

Технический директор
предприятия-изготовителя


(подпись)

Начальник службы контроля
продукции (ОТК)
предприятия-изготовителя


(подпись)



| Дата освидетельствования | Результаты освидетельствования | Срок следующего освидетельствования (частичного или полного) |
|--------------------------|--------------------------------|--|
|--------------------------|--------------------------------|--|

Монтаж и проверка работоспособности и регулировка привода

*15.09.2019
17.09.2019*

Монтаж и проверка работоспособности и регулировка привода : *А.К.Подлозный*

Монтаж и проверка работоспособности и регулировка привода



И.В. Красуцкий
Красуцкий И.В.

15.09.2016

Проведено полное техническое освидетельствование крана в соответствии с инструкцией завода-изготовителя и разделом 5.3. Правил.

Проведен осмотр крана в соответствии с требованиями П.10. Правил. Нарушений не выявлено.

Статическое испытание грузом 31,25 т (сфера 9,9 м по высоте 3,2)

Динамическое испытание грузом 27,5 т

При испытании выдержал, отвечает требованиям Правил.

в процессе эксплуатации в соответствии с паспортными характеристиками и

*100
15.09.2019
400
15.09.2019*

Представитель

Исполнительная компания
"Сфера промышленной безопасности"
Эксперт
Болшов А.А.

Ок, за счет себя. М.В. Подлозный А.К.



КОПИЯ ВЕРНА

А.К. Подлозный
А.К. Подлозный

