



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»

Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

003811

№ С-РТЭ.002.ТУ.01043

Орган по сертификации

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Технические устройства (продукция): Станции автомобильные заправочные и их модификации.
Продукция изготовлена по Техническим условиям ТУ 28.99.39-001-90697720-2020 «Станции автомобильные заправочные и их модификации».

Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 11 000 0 **Код ОКПД 2** 28.99.39.190

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Башенные краны УМ-2»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440015, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Байдукова, дом 102.

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Башенные краны УМ-2»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 440015, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Байдукова, дом 102.

Телефон: +7(8412)907-032, адрес электронной почты: bkum2azs@gmail.com

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 № 533.

Основания выдачи сертификата: Заключение № 966-ЭЗ-2021 от 05.04.2021 ООО «НефтеГазБезопасность» о соответствии требованиям промышленной безопасности.

Дополнительная информация:

Условия применения технических устройств указаны в Приложении (бланк № 003812).

Срок действия сертификата: с 05.04.2021 г. по 04.04.2026 г.



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

подпись
подпись

П.В. Панкин

инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов

инициалы, фамилия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»
Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯ0

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ С-РТЭ.002.ТУ.01043

003812

**Условия применения технических устройств
на опасных производственных объектах**

1. Обеспечение соответствия технических устройств требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемого оборудования на опасных производственных объектах в соответствии с условиями, ограничениями и требованиями технической документации.


Изготовитель:


Общество с ограниченной ответственностью «Башенные краны УМ-2»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления
деятельности по изготовлению продукции: 440015, Россия, Пензенская область,
город Пенза, улица Байдукова, дом 102.



Руководитель органа

Эксперт


_____ подпись


_____ подпись

П.В. Панкин
инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов
инициалы, фамилия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»

Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

РАЗРЕШЕНИЕ
НА ПРИМЕНЕНИЯ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

003813

№ Р-РТЭ.002.ТУ.01043

**Настоящее разрешение предоставляет право на применение
Знака соответствия требованиям промышленной безопасности
Системы добровольной сертификации «Ростехэкспертиза»**

Орган по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

Разрешение выдано:

Обществу с ограниченной ответственностью «Башенные краны УМ-2»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
440015, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Байдукова, дом 102.
Телефон: +7(8412)907-032, адрес электронной почты: bkum2azs@gmail.com

Основание выдачи разрешения:

Сертификат соответствия № С-РТЭ.002.ТУ.01043 от 05.04.2021 г.

Условия применения Знака соответствия:

Знак соответствия наносится на продукцию, тару (упаковку), сопроводительную
техническую документацию в соответствии с ГОСТ 31816-2012.

Дата выдачи разрешения: 05.04.2021 г.

Данное разрешение действует в период действия сертификата соответствия.



Руководитель органа

подпись

П.В. Панкин
инициалы, фамилия