



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-RU.AД78.B.00323/18**Серия RU № **0735996****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ЕАЭС РЕШЕНИЕ"

Место нахождения: 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17Б, этаж 7, помещение 38
 Адрес места осуществления деятельности: 117437, Россия, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД78, дата регистрации 21.06.2017 года.
 Телефон: +79253457858 Адрес электронной почты: eac.solution@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СТЭЛСПРОММАШ"

Место нахождения: 614077, Россия, край Пермский, город Пермь, улица Пушкарская, Дом 138, Офис 2
 Адрес места осуществления деятельности: Россия, Пермский край, город Пермь, улица Пушкарская, дом 138, индекс 614077, основной государственный регистрационный номер 1155958010691
 Телефон: +73422666322 Адрес электронной почты: armatura@stels-perm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СТЭЛСПРОММАШ"

Место нахождения: 614077, Россия, край Пермский, город Пермь, улица Пушкарская, Дом 138, Офис 2
 Адрес места осуществления деятельности: Россия, Пермский край, город Пермь, улица Пушкарская, дом 138, индекс 614077

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые, типа СПМ-КШ.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3742-004-40886479-2017 "Краны шаровые типа СПМ-КШ"
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 80 812 0, 8481 80 819 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 173 от 29.11.2018 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертизы Промышленной Безопасности "Эксперт", аттестат аккредитации RA.RU.21AK52

Акта о результатах анализа состояния производства № 20181101-08 от 07.11.2018 года
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: 36 месяцев. Срок службы: 30 лет.СРОК ДЕЙСТВИЯ С **19.12.2018** ПО **18.12.2023** ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ильенко Екатерина Геннадьевна
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Виноградов Иван Сергеевич
(инициалы, фамилия)