

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "БАЛТИЙСКИЙ ЗАВОД ГРУЗОВОЙ ОСНАСТКИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 198335, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Доблести, дом 7, корпус 2, литер А, пом. 19-Н, основной государственный регистрационный номер: 1207800084502, номер телефона: +7(812) 603-76-78, адрес электронной почты: info@baltlifting.com

в лице Генерального директора Васюковой Валентины Федоровны

заявляет, что Приспособления для грузоподъемных операций: Съемные грузозахватные приспособления, подъемно-транспортное оборудование для грузоподъемных операций марки: «Baltlifting» (BL) (в том числе с РМРС, DNV, РРРС), предназначенные для подъема, перемещения и кантования груза, грузовая производственная тара

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "БАЛТИЙСКИЙ ЗАВОД ГРУЗОВОЙ ОСНАСТКИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 198335, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Доблести, дом 7, корпус 2, литер А, пом. 19-Н.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ BL 222.007.000. «Групповые технические условия. «Съемные грузозахватные приспособления и тара».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8431. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 15583С от 19.10.2021 года, № 15584D от 19.10.2021 года, выданных ООО «БАЛТИЙСКИЙ ЗАВОД ГРУЗОВОЙ ОСНАСТКИ», адрес: 198515, Санкт-Петербург, поселок Стрельна, ул. Фронтонная, д. 3;

Обоснования безопасности BL 222.007.000 «Съемные грузозахватные приспособления и тара» от 19.10.2021 г.; Сертификатов на тип продукции № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ93.00187 от 27.10.2021 года, № Серт на тип ЕАЭС RU СТ-RU.НВ93.00188 от 27.10.2021 года, выданных Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ", аттестат аккредитации № RA.RU.11НВ93.

Схема декларирования 5Д

Дополнительная информация

Соответствует требованиям нормативных документов: ГОСТ 33715-2015 «Краны грузоподъемные. Съемные грузозахватные приспособления и тара. Эксплуатация»; ГОСТ Р 58520-2019 «Средства грузозахватные. Классификация и общие технические требования»; РД 36-62-00 «Оборудование грузоподъемное. Общие технические требования»; РД 210.006.90 «Правила технологического проектирования атомных станций (с реакторами ВВЭР) (п.5.3 СППНАЭ-97)»; ГОСТ 33166.1-2014 «Краны грузоподъемные. Требования к механизмам. Часть 1. Общие положения»; ГОСТ 32579.1-2013 «Краны грузоподъемные. Принципы формирования расчетных нагрузок и комбинаций нагрузок. Часть 1. Общие положения»; РД 24.090.120-07 «Проектирование и расчет транспортно-технологических грузоподъемных кранов для обслуживания предприятий металлургической промышленности»; ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.10.2026 года включительно

(подпись)



М. П.

Васюкова Валентина Федоровна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА02.В.13907/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.10.2021 года