



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00052/20

Серия **RU** № **0214327**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ИНТЕГРАСЕРТ" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4, комната 31, телефон: +74957967288, +74957830078, адрес электронной почты: info@integraser.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB49, дата регистрации 15.10.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Грузоподъем". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 420034, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Декабристов, дом 85Б, этаж 7, помещение 2, офис 701, основной государственный регистрационный номер: 1081690061683, номер телефона: +78432009992, адрес электронной почты: info@gruzopod.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Грузоподъем". Место нахождения: 420034, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Декабристов, дом 85Б, этаж 7, помещение 2, офис 701, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420038, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Восход, дом 45А.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование подъемно-транспортное: тележки грузовые передаточные типов ТР, ТП, ТК. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.18-017-87879481-2020 «Тележки грузовые передаточные общего назначения в общепромышленном исполнении». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8426410007

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2813/2020 от 24.07.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ» аттестат аккредитации № RA.RU.21MP40. Акта анализа состояния производства № HB49.0078/AA от 23.06.2020 года. Обоснования безопасности № ТГ.04.001 ОБ от 09.01.2020 года. Руководства по монтажу и эксплуатации № 28.22.14-017-87879481-2020 РЭ от 03.03.2020 года. Паспорта № 5264.00.00 ПС от 03.03.2020 года. Расчета на прочность № ТП-К-3,0-2800-1800 от 18.05.2020 года. Сборочный чертеж № 5264.00.00СБ от 11.07.2019 года. Заключения по ультразвуковому контролю № 1281-18967-УЗК2020 от 02.03.2020 года. Акта о динамических и статических испытаниях №5264 от 03.03.2020 года. Сертификатов качества на материалы и комплектующие: №116376 от 09.06.2016 года, №7555 от 18.09.2018 года. Декларации о соответствии №ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АЖ40.В.00208/19 от 09.04.2019 года. Сертификата соответствия № RU.МСК.030.053.СМ.12866 от 28.01.2020 года, выданного органом по сертификации «ОПТИМУМ», регистрационный №РОСС RU.31734.04ЮАЕ1. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствие продукции требованиям ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" обеспечивается непосредственно соблюдением требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": Приложение №1 п.п.11, 13, 15, 17-19, 21, 25, 27, 28, 33; Приложение №2 (ГПМ) п.п. 2, 6, 7, 11, 15, 16, 18, 20, 21. Условия хранения: (3) ЖЗ по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения без переконсервации 6 месяцев. Назначенный срок службы 15 лет (для тележек, работающих в помещении), 10 лет (для тележек, работающих на улице).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.08.2020 **ПО** 06.08.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Абитова Галия Шайхиевна (ф.и.о.)

Суседина Лариса Георгиевна (ф.и.о.)