



**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

**ТЕЛЕЖКА RC55**

**С КРЕПЛЕНИЕМ ПОД БОЛТ**

**АРТИКУЛ: 211.RC55**

**211.RC55.000.2021 ПС**

**2021 год**

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.610-2013*

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |   |
|--|---|
| 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ..... | 3 |
| 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....                  | 3 |
| 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ.....                               | 4 |
| 4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....                       | 4 |
| 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ .....                    | 4 |
| 6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ .....                     | 4 |
| 7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....                    | 5 |
| 8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ .....                     | 5 |

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Наименование изделия:         | Тележка RC55 с креплением под болт  |
| Артикул:                      | 211.RC55  |
| Назначение:                   | Тележка предназначена для перемещения грузов весом до 200 кг вдоль направляющей в системах перемещения, таких как подвесные конвейерные пути, подвесные ворота и других. Совместно с дополнительным креплением обеспечивает вращение перемещаемого груза.               |
| Дата изготовления:            | 2021 год  |
| Назначенный срок службы:      | 10 – 25 лет в зависимости от режима эксплуатации.   |
| Нормативный документ:         |   |
| Сведения о сертификате:       |   |
| Предприятие-изготовитель:     | ООО «РОЛТЭК»  |
| Почтовый и юридический адрес: | Почтовый адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, а/я 1<br>Юридический адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, ул. Инженерная д. 19, т. +7 (812) 703-03-02<br><a href="http://www.roll.ru">www.roll.ru</a> |

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения, не ухудшающие качество изделия и не изменяющие его функциональные свойства, в конструкцию изделия, комплектацию или технологию изготовления.

## 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Основные характеристики изделия приведены в таблице 1

Таблица 1 – Основные параметры

| Наименование показателя                              | Норма            |
|--|------------------|
| Вид климатического исполнения и категория размещения | У1               |
| Температурный диапазон эксплуатации                  | от -60° до +90°С |
| Грузоподъемность                                     | до 200 кг        |
| Габаритные размеры (длина, ширина, высота), мм       | 88x48x97         |

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Материал                              | Ст 3, Ст 35, S355 |
| Подшипник                             | D180201           |
| Масса, кг                             | 0,73              |
| Система защиты от старения и коррозии | ГОСТ 9.302-88     |

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплектность поставки Изделия приведена в таблице 2

Таблица 2 – Комплектность поставки / Поставляется в собранном виде

| Наименование                       | Количество (шт.) |
|------------------------------------|------------------|
| Тележка RC55 с креплением под болт | 1                |

### 4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Изделия требованиям комплекта конструкторской и технологической документации.

4.2 Гарантийный срок устанавливается 24 месяца со дня поставки Изделия.

### 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

#### Тележка RC55 с креплением под болт

артикул: 211.RC55  
(наименование модели)

изготовлен и принят в соответствии с требованиями нормативно-технической документации Предприятия-изготовителя и признан годной к эксплуатации.



Руководитель отдела учета и контроля качества

(должность)

(дата)

*Ю. Широченко*  
(расшифровка подписи)

## **6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ**

6.1 Специальных требований при утилизации Изделия по допустимым химическим, радиационным, термическим и биологическим воздействиям на окружающую среду не предъявляется. После разборки составные части Изделия утилизируются или уничтожаются в соответствии с действующими нормами страны предприятия, эксплуатирующего Изделие.

## **7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

7.1 Изделие должно эксплуатироваться только пользователем, ознакомленным с устройством изделия.

## **8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ**

8.1 В случае отказа Изделия в работе или выяснения неисправности его в период гарантийных обязательств Потребитель должен выслать в адрес Предприятия-изготовителя заполненный бланк рекламации установленной формы.

8.2 Гарантийное обслуживание осуществляется Предприятием-изготовителем в соответствии с Правилами гарантийного обслуживания ООО «РОЛТЭК».