



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### НАПРАВЛЯЮЩАЯ ЕВРО/РС74 6 М

АРТИКУЛ: 012.6

012.6.000.2026 ПС

**2026 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 .....	3
4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ .....	4
5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.....	4
6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ .....	5
7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.....	5
8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ.....	5

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

<b>Наименование изделия:</b>	Направляющая ЕВРО/RC74 6 м
<b>Артикул:</b>	012.6
<b>Назначение:</b>	Направляющая применяется в конструкциях откатных ворот или системах перемещения в качестве ходового пути для опор или тележек РОЛТЭК.
<b>Дата изготовления:</b>	2026 год
<b>Назначенный срок службы:</b>	10 - 25 лет – в зависимости от режима эксплуатации.
<b>Нормативный документ:</b>	EN 10162
<b>Сведения о сертификате:</b>	
<b>Предприятие-изготовитель:</b>	ООО «РОЛТЭК»
<b>Почтовый и юридический адрес:</b>	Почтовый адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, а/я 1 Юридический адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, ул. Инженерная д. 19, т. +7 (812) 703-03-02 www.roll.ru

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
Длина, мм	6000 + 50
Ширина, мм	89 ± 1
Высота, мм	74 ± 1
Толщина материала, мм (допуск на толщину соответствует допускам на стальной лист)	4,5
Материал	S355, EN 10149-2-13

Допуск на изгиб (серповидность), мм/пог.м	2
Допуск на закручивание °/пог.м	1
Ширина паза, мм	30 ± 2
Масса, кг	52,8 ± 7%

В соответствии с EN 10162 поверку размеров производить на расстоянии не менее 250 мм от торца направляющей. Все измерения производятся на направляющей, свободно лежащей на ровной горизонтальной поверхности.

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплектность поставки Изделия приведена в таблице 2

**Таблица 2 – Комплектность поставки**

Наименование	Количество (шт.)
Направляющая ЕВРО/РС74 6 м	1

### 4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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

4.2 Гарантийный срок устанавливается при применении в конструкциях откатных ворот - 60 месяцев, при применении в системах перемещения - 24 месяца со дня поставки Изделия.

### 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

#### Направляющая ЕВРО/РС74 6 м

артикул: **012.6**  
(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:**

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(дата)

**М.П.**

## **6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ**

6.1 Специальных требований при утилизации Изделия по допустимым химическим, радиационным, термическим и биологическим воздействиям на окружающую среду не предъявляется. Изделие утилизируется или уничтожается 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».