



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### НАПРАВЛЯЮЩАЯ МИКРО 6 М

АРТИКУЛ: 010.6

010.6.000.2018 ПС

2018 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 .....	5
7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	5
8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ .....	5

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

<b>Наименование изделия:</b>	Направляющая МИКРО 6 м
<b>Артикул:</b>	010.6
<b>Назначение:</b>	Направляющая применяется в конструкциях откатных ворот или системах перемещения в качестве ходового пути опор или тележек, где допустимо применение используемых материалов.
<b>Дата изготовления:</b>	2019 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.rolls.ru

## 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 (+5...+20)
Сечение профиля, мм	60x55
Толщина материала, мм	3
Масса, кг	25,8
Материал	S355, EN 10149-2-13

В соответствии с EN 10162 поверку размеров поперечного сечения производить на расстоянии не менее 250 мм от торца направляющей. Прямолинейность и закручивание направляющей измеряются по направляющей, свободно лежащей на ровной поверхности, в горизонтальной плоскости.

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплектность поставки Изделия приведена в таблице 2

Таблица 2 – Комплектность поставки

Наименование	Количество (шт.)
Направляющая МИКРО 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 МИКРО 6 м**

артикул: 010.6  
(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:

(подпись)

*Котеривеева РА*  
(расшифровка подписи)

(дата)

## **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».