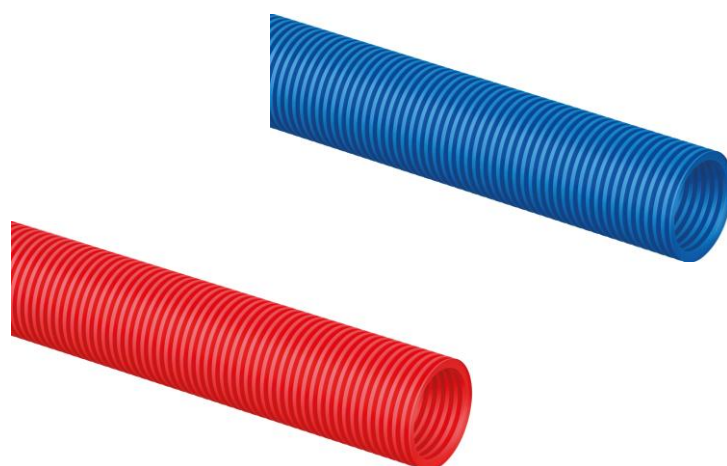


**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ЮСИСТЕМС»**

**КОЖУХИ ПОЛИМЕРНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ  
ГОФРИРОВАННЫЕ**

**ПАСПОРТ**



**USYSTEMS** 

<https://usystems.ru>

**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1</b>	<b>НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ .....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ.....</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ.....</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>УТИЛИЗАЦИЯ.....</b>	<b>5</b>

## **ВВЕДЕНИЕ**

Настоящий паспорт предназначен для изложения сведений по эксплуатации полимерных защитных гофрированных кожухов и включает описание устройства, меры безопасного обслуживания и другие сведения, необходимые для нормальной эксплуатации оборудования.

## **1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

1.1. Защитные кожухи используются при прокладке полимерных труб для систем отопления, охлаждения и водоснабжения по принципу «труба в трубе» для защиты трубы от механических повреждений, уменьшения ущерба от протечек, а также для возможности заменить трубу. Цвет кожухов: синий, красный.

1.2. Защитные кожухи USYSTEMS изготавливаются из полиэтилена высокой плотности (ПЭВП) PE100.

1.3. Защитные кожухи поставляются в бухтах по 50 м.

## **2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

### **2.1. Характеристики кожухов**

2.1.1. Характеристики кожухов представлены в таблице 1.

Таблица 1:

Наименование показателя	Значение
Рабочая температура (постоянная), °С	-15 – +90
Рабочая температура (кратковременная), °С	+120

### **2.2. Габаритные размеры**

2.2.1. Габаритные размеры кожухов представлены в таблице 2.

Таблица 2:

Артикул	Номинальный диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Вес, г/м	Бухта диаметр, м
1136073 1136076	16	25	20,8	55	50
1136074 1136077	20	28	23,8	60	50
1136075 1136078	25	35,2	29,5	75	50
1136082	32	40,5	35	93	25

### **3 КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ**

Комплектность согласно спецификации проекта

### **4 ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

4.1. Транспортирование может производиться любым видом транспорта при условии обеспечения сохранности груза.

4.2. Транспортирование на железнодорожном транспорте должно производиться на платформах, в открытых и крытых вагонах в соответствии с "Правилами перевозки грузов" и "Техническими условиями погрузки и креплений грузов", утвержденными МПС. Вид транспорта и условия транспортирования должны быть указаны в технических условиях или заменяющих их технических документах на конкретное изделие.

4.3. Кожухи следует хранить в неотапливаемых или отапливаемых складских помещениях.

### **5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

5.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие кожуха техническим условиям при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2. Гарантийный срок – 2 года со дня ввода в эксплуатацию.

### **6 УТИЛИЗАЦИЯ**

Защитные кожухи экологически безопасны, не требуют специальных условий и разрешений для утилизации, не относятся к опасным отходам.