## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

#### ТРУБЫ HENCO STANDARD

Nº	Наименование продукта, диаметр	Длина, м
1	HENCO Standard (PEXc-AL-PEXc)	
2		
3		
4		
5		

Цата продажи	штамп или печать
<b>Тродаве</b> ц	торгующей организации

Гарантийный срок на изделие составляет 10 лет с даты продажи. При предъявлении претензий к качеству товара Покупатель предоставляет следующие документы:

- 1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
- Название организации или Ф.И.О. покупателя;
- Фактический адрес покупателя и контактный телефон;
- Название и адрес организации, производившей монтаж;
- Краткое описание параметров системы, в которой использовалось изделие;
- Краткое описание дефекта.
- 2. Акт гидравлических испытаний системы.
- 3. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, товарный чек).

Покупатель обращается в компанию, где данная продукция была приобретена. Обращение дополнительно дублируется в электронном виде по адресу: ServiceRussia@henco.be

В случае необоснованности претензии затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Производитель: Henco NV, Toekomstlaan 27, 2200 Herentals, BELGIUM, https://henco.pro



ТРУБЫ НАПОРНЫЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ METAЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ HENCO STANDARD (PE-Xc/AL/PE-Xc)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № POCC RU C-BE.AД85.B.00611/24 от 20.09.2024

2025

Настоящий эксплуатационный документ содержит сведения о конструкции, характеристиках изделия, указания, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации изделия, а также сведения, удостоверяющие гарантии изготовителя. Паспорт составлен в соответствии с межгосударственным стандартом ГОСТ 2.601-2013.

#### 1.1. Назначение изделия

Трубы напорные многослойные металлополимерные HENCO STANDARD являются трубами универсального применения. Трубы применяются в системах питьевого и хозяйственно-питьевого назначения, горячего и холодного водоснабжения, отопления, тёплых полах, а также в качестве технологических трубопроводов, транспортирующих жидкости, не агрессивные к материалам трубы.

## 1.2 Конструкция изделия



Многослойная металлополимерная труба HENCO Standard является 5-слойной, состоит из сваренной встык алюминиевой трубы с внутренним и внешним слоями из сшитого полиэтилена PE-Xc, полученного экологически безопасным электронным методом сшивки. Слои соединены между собой с помощью высококачественного клея. Труба может поставляться предварительно изолированной или помещенной в защитную гофру.

#### 1.3 Технические данные

Параметры трубы	12x1,6	14x2	16x2	18x2	20x2	26x3	32x3	40x3,5	50x4	63x4,5	75x6	90x7	
Внутренний диаметр, мм	8.8	10	12	14	16	20	26	33	42	54	63	76	
Толщина стенки, мм	1.6	2	2	2	2	3	3	3.5	4	4.5	6	7	
Максимальная рабочая температура, °С*	60	60 95											
Максимальная рабочее давление, бар	6	10	16	10	16	16	16	10	10	10	10	10	
Класс эксплуатации (по ГОСТ Р 53630-2015)	4, XB 1-5, XB												
Коэффициент теплопроводности, Вт/м*К	0,43												
Коэффициент теплового расширения, мм/м*К	0,025												
Шероховатость трубы, мкм	7												
Коэффициент диффузии кислорода, г/(м³-сут)	0												
Минимальный радиус изгиба с помощью внешней пружины	ба с помощью 5хD					-	-	-	-	-	-		
Минимальный радиус изгиба с помощью внутренней пружины	3xD	3xD	3xD**	3xD	3xD	3xD	-	-	-	-	-	-	
Степень сшивки РЕ-Хс	≥ 60%												
Масса нетто, кг/м	0,084	0,108	0,125	0,132	0,147	0,285	0,39	0,528	0,766	1,155	1,516	2,155	

<sup>\* -</sup> в соответствии с классом эксплуатации по ГОСТ Р 53630-2015.

## 1.4 Транспорт и хранение

При железнодорожных и автомобильных перевозках бухты труб допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе.

Во избежание повреждения труб их следует укладывать на ровную поверхность, без острых выступов и неровностей. Сбрасывание труб с транспортных средств не допускается.

Хранение труб должно производиться по условиям 5 (ОЖ4), раздела 10 ГОСТ 15150-69 в проветриваемых навесах или помещениях. Трубные бухты допускается хранить в штабелях высотой не более 3м. При хранении трубы должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей и осадков.

#### 1.5 Монтаж

Монтаж должен производиться в соответствии с требованиями производителя и руководящих отраслевых стандартов СП 60.13330.2020, СП 40-103-98, СП 41-102-98, СП 40-102-2000, СП 30.13330.2020, СП 73.13330.2016.

Нельзя использовать трубы, имеющие складки и повреждения, не допускаются сплющивания и переломы трубы в процессе монтажа. Поврежденный участок необходимо вырезать (возможно применение ремонтных фитингов HENCO). Для защиты трубы рекомендуется применять защитную гофру марки HENCO. При размещении трубы в стяжке её рекомендуется помещать в защитную гофру или теплоизоляцию для предотвращения перегрева поверхности пола.

Минимальная температура монтажа: -20 °C.

Необходимо предусматривать компенсацию температурных расширений труб.

Не допускается открытая прокладка труб без защиты от УФ излучения в местах воздействия солнечного света и УФ-излучения от других источников.

## 1.6 Эксплуатация

Трубы должны эксплуатироваться в соответствии со своим классом эксплуатации по ГОСТ Р 53630-2015. Срок службы 50 лет.

Не допускается применение данных труб в помещениях категории « $\Gamma$ » по пожарной опасности; в помещениях с источниками теплового излучения с температурой поверхности выше 150 °C; в системах центрального отопления с элеваторными узлами; для расширительного, предохранительного, переливного и сигнального трубопроводов (СП 41-102-98).

## 1.6 Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с законами РФ от 04 мая 1999 г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 24 июня 1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 10 января 2002 г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во использование указанных законов.

#### 1.7 Гарантийные обязательства

- Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.
- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
- Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случае нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия, ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ.

<sup>\*\* -</sup> С применением трубогиба Henco BM-16 возможен радиус изгиба 2xD для труб 16x2.