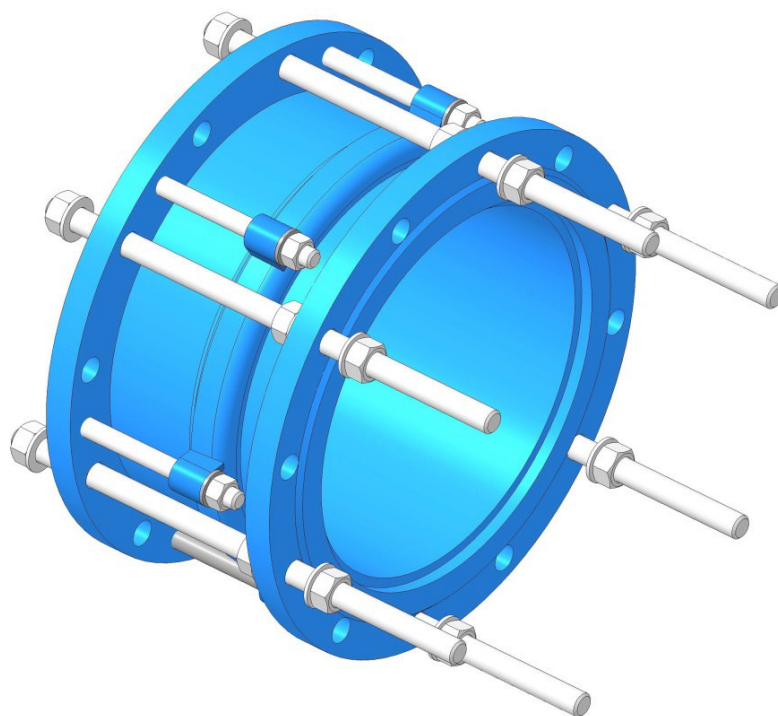


# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

**Муфта регулировочная «ПС-МР-03»(DN 50-1600) компании «Прогресс-Сервис»(Россия)**

**Ру-1,0 Мпа.**



Санкт – Петербург

2014



## **Описание**

- Значительно облегчает монтаж трубопроводной арматуры за счет изменения линейного размера.
- Возможность использовать муфты, как демонтажные вставки для соединения двух трубопроводов при проведении ремонтно-восстановительных работ инженерных сетей.
- Металлические поверхности регулировочных муфт окрашены полимерной краской, обладающей высокой антикоррозийной стойкостью к воде и образующей износостойкое покрытие.

## **Область применения**

Предназначены в качестве соединительной арматуры трубопроводов, транспортирующих воду и другие жидкие вещества, в том числе для нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения, канализационных систем.

## **Технические характеристики**

- Условный диаметр прохода Ду: от 50 до 1600 мм
- Условное давление  $P_u$  1,0 МПа (10 кгс/см<sup>2</sup>)
- Муфта регулировочная, имеет с двух сторон фланцы для присоединения к трубопроводу или запорной арматуре, позволяет при монтаже за счет своих конструктивных особенностей устранить зазор до 120 мм.
- Материалы, применяемые при изготовлении муфт, не выделяют токсических и вредных веществ в питьевую воду ГОСТ 2874, не изменяют свойств ее при контакте и допущены к использованию в сетях питьевого водоснабжения органами ГСЭН Минздрава РФ.
- Муфты изготавливаются по техническим условиям ТУ 1468-001-52205065-2014 в климатическом исполнении У1 ГОСТ 15150 для применения в условиях умеренного климата, с диапазоном температуры рабочей среды от 0,4 до 80° С.
- Присоединительные размеры фланцев соответствуют ГОСТ 12820.
- Продукция сертифицирована и имеет необходимые санитарно-эпидемиологические заключения для применения в системах питьевого водоснабжения.

## **Подготовка и порядок работы**

- Перед установкой муфты в водопроводно-канализационную сеть произвести ее внешний осмотр с целью уточнения комплектности после транспортирования и хранения.
- Монтаж стальных конструкций и арматуры на инженерных сетях водоснабжения следует проводить в соответствии строительных норм и правил (СНиП), утвержденных в установленном порядке.

## **Гарантийные обязательства**

ООО «Прогресс-Сервис» предоставляет гарантию 12 месяцев со дня ввода муфты в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки.



## Спецификация

