

## МОНТАЖНЫЙ УЗЕЛ ДЛЯ ПРПМ

Монтажный узел (комплект монтажных частей в сборе) предназначен для установки первичных преобразователей расхода типа ПРПМ на трубопровод.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

- вставка\* – 1 шт.;
- шпилька – 4 шт.;
- гайка М16 – 8 шт.;
- прокладка-компенсатор – 2 шт.;
- фланцы с прямолинейными участками – 2 шт.
- гайка М6 – 2 шт.
- шайба 6 – 4 шт.

\* Предназначена для установки вместо ПРПМ на время поверки и ремонта

### МОНТАЖ

Перед тем, как разрезать трубопровод в месте предполагаемой установки узла монтажного, необходимо закрепить участки труб, которые могут отклониться от нормального положения после разрезания.

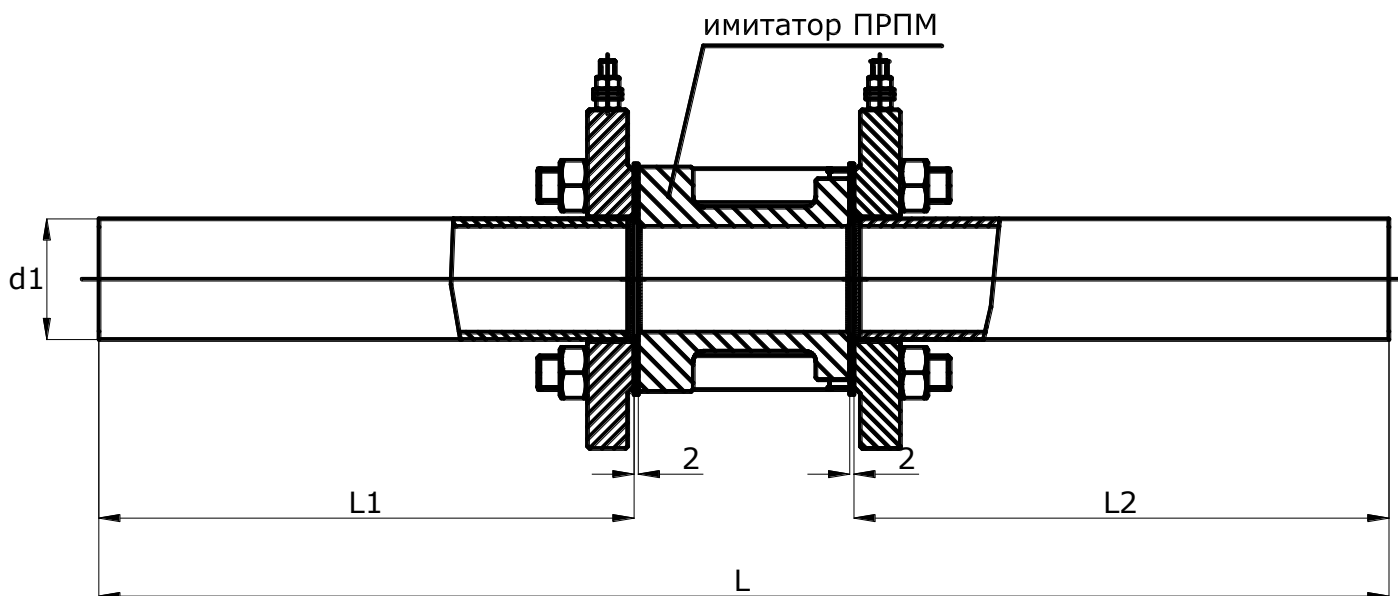
В выбранном месте установки узла монтажного вырезать участок трубопровода с учётом габаритной длины узла монтажного (см. рис) и технологических допусков на сварку.

К участкам трубопровода приварить узел монтажный.



Подробно порядок проведения монтажных работ описан в «Инструкция по монтажу теплосчетчиков ТЭМ-104», АРВС 746967.039.000 ИМ, доступной на сайте предприятия: <http://www.arvas.by>

Габаритные и установочные размеры узла монтажного



Обозначение Ду, мм	L, мм	L1, мм	L2, мм	d1, мм	D, мм	Прямолинейные участки	
						Ду до ППР	Ду после ППР
Ду 15	260	78	78	18	160	5	5
Ду 25	360	128	128	32	160	5	5
Ду 32	430	163	163	38	160	5	5
Ду 50	610	253	253	57	160	5	5
Ду 80	510	243	83	89	195	3	1