

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ИЗГОТОВЛЕНИИ

Опора подвижная ОПБ2 соответствует техническим требованиям ТУ 5263-007-00218182-2015

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, при соблюдении потребителем правил эксплуатации

09. 01. 2025

Дата выпуска \_\_\_\_\_



## НАЗНАЧЕНИЕ

Подвижные опоры воспринимают вес стального технологического трубопровода различного назначения, транспортирующего рабочую среду температурой от 0° до 450° С и давление Ру до 10 МПа, обеспечивает ему свободное перемещение на строительных конструкциях.

### Примечание:

ТУ не распространяется на опоры магистральных трубопроводов, трубопроводов с хладогеном, внутристанционных трубопроводов электрических станций, трубопроводов тепловых сетей и трубопроводов, прокладываемых на вечномерзлых и пучнистых грунтах и в сейсмических районах.

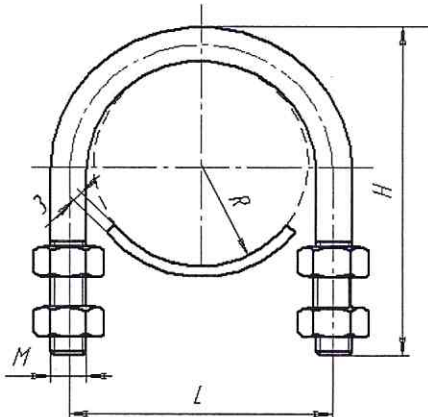


Общество с Ограниченной Ответственностью  
«КРУПИНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»

## ОПОРА ТРУБОПРОВОДА СТАЛЬНАЯ ПОДВИЖНАЯ ТУ 5263-007-00218182-2015

## ПАСПОРТ

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Обозначение	Резьба М	Высота Н, мм	Межосев L,мм	Масса кг
ОПБ2- 18; 21,3	8	54	34	0,082
ОПБ2- 23; 26,8	8	55	38	0,090
ОПБ2- 32; 33,5	10	70	44	0,150
ОПБ2-38; 42,3	10	75	54	0,160
ОПБ2-45; 48	10	80	62	0,170