

Паспорт качества на изделие  
**Термозащитный влагонепроницаемый пояс  
(ТЗВП) «НОВАТОР®»**

МАРКА	ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДА ММ.
ТЗВП Новатор-720	720

**Свидетельство о приемке**

**ТЗВП Новатор-720** соответствует комплекту технической документации и признан разрешенным к эксплуатации.

Дата выпуска 13.02.2017г. Упаковщик \_\_\_\_\_

**Назначение**

Защита сварного шва от внережимного охлаждения, защита изоляции трубопровода в процессе сварки от брызг расплавленного металла, поддержание необходимой температуры металла при использовании подогревателей стыков труб.

**Правила эксплуатации**

Для эксплуатации извлечь ТЗВП из сумки, наложить на шов белой стороной наружу и закрепить с помощью крюков на нужный диаметр. Эксплуатировать при температурах от  $-60^{\circ}\text{C}$  до  $+250^{\circ}\text{C}$ . Упакованные в сумки-контейнеры термояса можно перевозить любым видом транспорта. Хранение термоясов необходимо осуществлять в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре  $-20\text{C}$ - $+40\text{C}$  и относительной влажностью не более 80%.

Производитель дает гарантию 1 год при соблюдении правил эксплуатации.