

# Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 16:59

| Наименование              | Параметры                                                                                                                                                                                                     |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Регуляторы перепуска УРРД | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"                                                                                                                                                                    |
|                           | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 150                                                                                                                                                             |
|                           | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С                                                                                                                                                            |
|                           | <b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа                                                                                                                                                      |
|                           | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,01...0,07) МПа                                                                                                                                                              |
|                           | <b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 2,0 м <sup>3</sup> /ч                                                                                                                 |
|                           | <b>Материал корпуса:</b> Сталь 25Л                                                                                                                                                                            |
|                           | <b>Герметичность:</b> 0,1% от K <sub>vy</sub>                                                                                                                                                                 |
|                           | <b>Климатическое исполнение:</b> 333                                                                                                                                                                          |
|                           | <b>Присоединение:</b> Фланцевое, исполнение В по ГОСТ 33259-2015                                                                                                                                              |
|                           | <b>Регулируемая среда:</b> Вода холодная и горячая. По специальному заказу: воздух, жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам регулятора, нефть и нефтепродукты, масла, растворы кислот и щелочей |
|                           | <b>ТУ:</b> 333                                                                                                                                                                                                |
|                           | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 333                                                                                                                                                                                       |
|                           | <b>ОКПД 2:</b> 333                                                                                                                                                                                            |