

# Спецификация

Сформировано: 03.06.2026 10:51

| Наименование              | Параметры                                                                                                                                                                                                     |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Регуляторы перепуска УРРД | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"                                                                                                                                                                    |
|                           | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 80                                                                                                                                                              |
|                           | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С                                                                                                                                                            |
|                           | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=2,5 МПа                                                                                                                                                                  |
|                           | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,05...0,3) МПа                                                                                                                                                               |
|                           | <b>Условная пропускная способность Kvy, м3/ч:</b> 200 м3/ч                                                                                                                                                    |
|                           | <b>Материал корпуса:</b> Чугун (СЧ25)                                                                                                                                                                         |
|                           | <b>Герметичность:</b> 0,1% от Kvy                                                                                                                                                                             |
|                           | <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                                                                                                                                                                                            |