

# Спецификация

Сформировано: 06.06.2026 11:06

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Регулятор давления УРРД-НО-20-1,2-РД-6,3-150-СЧ-1,6-УХЛ4 | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"   |
|  | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 20   |
|  | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,3...1,2)МПа  |
|  | <b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа   |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Чугун (СЧ25)  |
|  | <b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м3/ч:</b> 6,3 м3/ч  |
|  | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 150°С   |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4 (стандартное)  |
|  | <b>Герметичность:</b> 0,1% от K <sub>vy</sub>  |
|  | <b>Присоединение:</b> Фланцевое (тип 21 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> 4218-019-36329069-2011  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122  |