

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 09:46

Наименование	Параметры
Регулятор давления УРРД-НО-40-1,2-РД-20-150-СТ-4,0-ХЛ	<p><b>Исполнение регулятора</b> "после себя"</p> <p><b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм</b> 40</p> <p><b>Диапазон регулирования</b> (0,3...1,2)МПа</p> <p><b>Номинальное давление (PN)</b> P<sub>y</sub>=4,0МПа</p> <p><b>Температура регулируемой среды °С</b> не более 150°С</p> <p><b>Материал корпуса</b> Сталь 25Л</p> <p><b>Герметичность</b> 0,1% от K<sub>vy</sub></p> <p><b>Климатическое исполнение</b> ХЛ (спец. заказ)</p> <p><b>Присоединение</b> Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015)</p> <p><b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч</b> 20,0 м<sup>3</sup>/ч</p> <p><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.</p> <p><b>ТУ</b> 4218-019-36329069-2011</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 8481805910</p> <p><b>ОКПД 2</b> 28.14.11.122</p>