

# Спецификация

Сформировано: 04.06.2026 07:41

Наименование	Параметры
Регулятор давления УРРД-НО-300-0,3-РД-1000-150-СЧ-1,6-ХЛ	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,05...0,3)МПа
	<b>Номинальное давление (PN):</b> $P_n=1,6$ МПа
	<b>Материал корпуса:</b> Чугун (СЧ25)
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 150°C
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 300
	<b>Условная пропускная способность <math>K_{vy}</math>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 1000,0 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Климатическое исполнение:</b> ХЛ (спец. заказ)
	<b>Герметичность:</b> 0,1% от $K_{vy}$
	<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