



КБ «Арматура»
филиал ФГУП ГКНПЦ им. М.В. Хруничева
РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ГАЗА



Основные технические характеристики:

Давление рабочей среды на входе
от 1,2 до ($P_{вых} + 0,15$) МПа

Давление рабочей среды на выходе
от 0,01 до 0,6 МПа

Пропускная способность регулятора
не менее 76000 м³/час при $P_{вх}=1,2$ МПа

Внутренний диаметр входного и выходного
патрубков 200 мм

Область применения: теплоцентрали, тепловые
пункты, снабжение газом микрорайонов.

Регулятор давления газа AP-175 предназначен для понижения давления газа, поступающего от входной магистрали, и поддержания его с допустимой погрешностью постоянным в выходной магистрали при изменении входного давления и расхода газа. Регулятор автоматически срабатывает в качестве отсечного клапана, перекрывая входную магистраль при уменьшении или увеличении предельного допустимого значения выходного давления.