

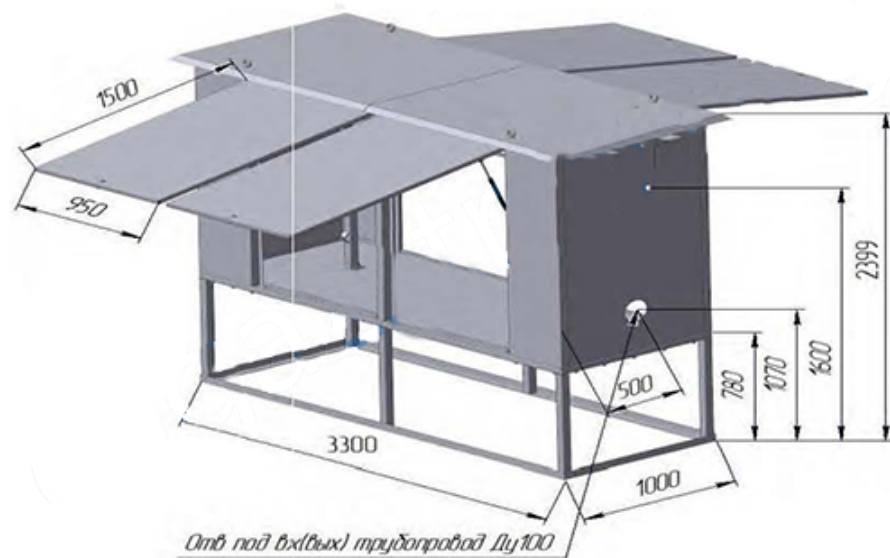
**Технические характеристики на
модульные газораспределительные
пункты шкафного типа МРП-МО 7000**

МРП-МО 7000 (RG\2MB DN80)



Описание

МОДУЛЬНЫЕ ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ ШКАФНОГО ТИПА МРП



предназначены для редуцирования высокого или среднего давления сухого очищенного газа, на требуемое давление и автоматического поддержания заданного выходного давления независимо от изменения расхода и входного давления, автоматического отключения подачи газа при аварийных повышениях или понижениях выходного давления от допустимых заданных значений.

МРП предназначены для газоснабжения коммунальных и бытовых потребителей городских и сельских населенных пунктов по высокоэффективным схемам распределения газа.

В МРП-МО 7000 используются регуляторы (RG\2MB DN80) производства «MADAS».

Краны на выходе DN 100, DN 150.

Шкафы МРП-МО 7000 выпускаются в двух исполнениях.

МРП-МО 7000 - при изготовлении этого шкафа применяется стальной лист толщиной 2,0 мм и гнутый профиль.

МРП-МО 7000 (У)- шкаф газорегуляторного пункта выполняется из металлических трехслойных стеновых панелей типа СМП по ГОСТ 32603-2012 толщиной 50 мм, этим достигается повышение шумоизоляции на 30%.