

**Общество с ограниченной ответственностью
«ЭЛЬСТЕР Газэлектроника»**

Почтовый адрес:
607224,
Нижегородская обл., Г. Арзамас,
ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8 А,
тел.: (83147) 7-98-00, 7-98-01,02,03
факс: (83147) 7-22-41.
e-mail: info.ege@elster.com
http://www.gaselectro.ru



ТРЕБОВАНИЯ К ЗАКАЗУ регулятора давления газа серии MR,M2R

1. *Заказчик:

.....
(название организации)

.....
(контактное лицо, контактные данные)

2. *Рабочая среда: (природный газ по ГОСТ 5542,сжиженный газ или иной тип) _____

3. *Параметры рабочей среды:

Максимальное входное избыточное давление $P_{u \max}$, МПа _____

Минимальное входное избыточное давление $P_{u \min}$, МПа _____

Значение давления на выходе P_{ds} , кПа _____

Максимальный расход газа Q_{\max} , $\text{нм}^3/\text{ч}$ _____

Минимальный расход газа Q_{\min} , $\text{нм}^3/\text{ч}$ _____

4. Параметры предохранительно-запорного устройства ПЗК :

Давление срабатывания по превышению выходного давления P_{so} , кПа _____

Давление срабатывания по понижению выходного давления P_{su} , кПа _____

5. Параметры предохранительно-сбросного устройства ПСК :

Давление срабатывания по превышению выходного давления P_{sbv} , кПа _____

6. *Наличие комплекта установочного (ответные фланцы, крепеж) _____ (да/нет)
(только для регуляторов серии MR во фланцевом исполнении)

7. Особые отметки:
.....

Примечание: * - пункты, обязательные для заполнения. Для правильного подбора оборудования и его комплектации необходимо указать как можно большее число параметров.