

**Опросный лист
на клапан регулирующий односедельный, фланцевый РК-ЗРК**

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------|------------------------------|
| Заказчик | Организация, адрес | | | |
| | Тел. | e-mail | | |
| | Контактное лицо | | | |
| Тип регулятора | Регулирующий <input type="checkbox"/> | Запорно-регулирующий <input type="checkbox"/> | | |
| Место установки | В помещении <input type="checkbox"/> | Вне помещения <input type="checkbox"/> | | |
| | Горизонтальное <input type="checkbox"/> | Вертикальное <input type="checkbox"/> | Любое <input type="checkbox"/> | |
| Температура окружающей среды | Tmin Tmax | | | |
| Параметры регулятора | Диаметр номинальный DN, мм | | | |
| | Давление номинальное корпуса PN, кгс/см ² | 16 <input type="checkbox"/> | 25 <input type="checkbox"/> | 40* <input type="checkbox"/> |
| | Материал корпуса | Чугун СЧ 20 <input type="checkbox"/> | | |
| | | Сталь 25Л <input type="checkbox"/> | | |
| | | Сталь 09Г2С * <input type="checkbox"/> | | |
| | | Сталь 12Х18Н10Т * <input type="checkbox"/> | | |
| Рабочая среда | Наименование (состав) | | | |
| | Среда | Вода <input type="checkbox"/> | | |
| | | Пар <input type="checkbox"/> | | |
| | | Воздух* <input type="checkbox"/> | | |
| | | Другая среда* <input type="checkbox"/> | | |
| | Наличие твердых частиц (размер, количество) | | | |
| | | Мин. | Норм. | Мак. |
| | Расход, <input type="checkbox"/> м ³ /ч., <input type="checkbox"/> (кг/ч) | | | |
| | Входное давление, P ₁ . кгс/см ² | | | |
| | Выходное давление, P ₂ . кгс/см ² | | | |
| Температура на входе, T ₁ , °С | | | | |
| Плотность на входе, ρ ₁ . кг/м ³ | | | | |
| Вязкость в рабочих условиях. кг.сек/м ² | | | | |
| Пропускная характеристика | Линейная <input type="checkbox"/> | | | |
| | Равнопроцентная <input type="checkbox"/> | | | |
| | K _v по расчету, м ³ /ч., | | | |
| | Выбранное значение K _v , м ³ /ч | | | |
| Герметичность в затворе | 0,1% от K _v <input type="checkbox"/> | | | |
| | Другой K _v * <input type="checkbox"/> | | | |
| | Класс герметичности А <input type="checkbox"/> | | | |
| | В* <input type="checkbox"/> | | | |
| | С* <input type="checkbox"/> | | | |
| | D* <input type="checkbox"/> | | | |
| Характеристика ЭИМ | | | | |
| Питание U, В | 220(50Гц) <input type="checkbox"/> | | | |
| | 24(50Гц)* <input type="checkbox"/> | | | |
| | 380(50Гц)* <input type="checkbox"/> | | | |
| | 24(постоянный)* <input type="checkbox"/> | | | |
| Датчик положения | Без датчика <input type="checkbox"/> | | | |
| | Резистивный* 1x100Ω <input type="checkbox"/> | | | |
| | 1x2000 Ω <input type="checkbox"/> | | | |
| | 2x100Ω <input type="checkbox"/> | | | |
| | 2x2000 Ω <input type="checkbox"/> | | | |
| | С токовым сигналом* 4-20мА <input type="checkbox"/> | | | |
| | 0-20мА <input type="checkbox"/> | | | |
| | 0-5мА <input type="checkbox"/> | | | |
| Тип управления | Трехпозиционное <input type="checkbox"/> | | | |
| | Аналоговое* 0(4)-20мА <input type="checkbox"/> | | | |
| | 0-10В <input type="checkbox"/> | | | |
| Защита электрооборудования | IP <input type="checkbox"/> | | | |
| | IEх * <input type="checkbox"/> | | | |
| Скорость управления | | | | |
| Дополнительная информация | | | | |

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл. почта: eaq@nt-rt.ru