**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА НЕПОЛНООБОРОТНОГО ЭЛЕКТРОПРИВОДА**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ АРМАТУРЫ**

Тип арматуры: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Диаметр номинальный (DN), мм: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рабочая среда: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рабочее давление Рраб, бар (изб.): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Температура рабочей среды, °С: min\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Максимальный момент, Nm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Коэф. запаса учтен в моменте : да, нет, необходимо учесть в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ раз

Угол поворота, град \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Присоединение: ISO фланец \_\_\_\_\_\_\_\_\_ форма штока \_\_\_\_\_\_\_\_ размер штока \_\_\_\_\_\_\_

Место установки: в помещении на улице

Температура окружающей среды, °С: min\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЛЕКТРОПРИВОДА**

Типовой номер привода Regada (если известен): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Режим эксплуатации: 6-90 циклов/час 90-1200 циклов/час

Желаемое время перекрытия, сек: не имеет значения указать: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Напряжение питания : 220 V AC

24 V AC

24 V DC

3х380 V AC с реверсивными контакторами

3х380 V AC без реверсивных контакторов

Взрывозащита: нет, да

Защита IP: не имеет значения: IP55 IP67 IP 66 IP68

Защита от коррозии : С3 С4

Сигнал управления: трехпозиционный (стандарт)

аналоговый (под заказ): 4-20 mA

0-10V

По цифровой шине (под заказ): Modbus

Profibus

Датчик положения (выходной сигнал): не нужен 4-20 mA

R 100 Ом другой (уточнить)

Пульт (блок) местного управления : Да Нет

**ДАННЫЕ ЗАКАЗЧИКА**

Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_