



# ЗАО «РОСЭКОЛОГИЯ»

119048, г. Москва, Ленинский пр-т, д. 146, 6 этаж  
Тел.: +7 (495) 225-52-20, +7 (495) 755-38-37

354000, г. Сочи, ул. Гагарина, д. 63  
Тел.: +7 (8622) 66-77-66, +7 (988) 237-36-56

Интернет: [www.rosecolology.ru](http://www.rosecolology.ru); [www.kns.dmg.su](http://www.kns.dmg.su)

E-mail: [2255220@mail.ru](mailto:2255220@mail.ru)

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ

### 1. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Организация: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Тел./Факс: \_\_\_\_\_

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

Наименование объекта \_\_\_\_\_

### 2. КОЛИЧЕСТВО И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧАЕМЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Общее количество насосов \_\_\_\_\_

Количество рабочих/резервных насосов \_\_\_\_\_

Количество одновременно работающих насосов \_\_\_\_\_

Марка насосного агрегата \_\_\_\_\_

Номинальная мощность двигателя, кВт \_\_\_\_\_

Напряжение, В \_\_\_\_\_

Номинальный ток двигателя, А \_\_\_\_\_

Наличие и тип встроенного датчика тепловой защиты: \_\_\_\_\_

НЕТ       РТС       РТ100       Термовыключатель

### 3. РЕЖИМ ЗАПУСКА

Прямой пуск (DOL)       Комбинированный (SD)       Устройство плавного пуска (SS)

Частотный преобразователь (FC)

### 4. РЕЖИМ УПРАВЛЕНИЯ

Автоматический       Ручной       Дистанционный

### 5. КОНТРОЛИРУЕМЫЙ ПАРАМЕТР

Давление       Уровень       Расход

### 6. ТРЕБУЕМАЯ ЗАЩИТА

Короткое замыкание       Тепловая (перегрузка)       Встроенная в двигатель       Сухой ход

Чередование фаз       Контрольперекос фаз       Пропадание фаз

Контроль min/max напряжения сети       Двойной ввод питания с ручным переключением

Двойной ввод питания с автоматическим переключением

### 7. ИНДИКАЦИЯ НА ДВЕРИ ШКАФА

Сеть       Работа двигателя       Авария устройства плавного пуска

Авария двигателя       Температура двигателя       Авария частного преобразователя

Амперметр       Вольтметр на вводе       Счетчик моточасов



# ЗАО «РОСЭКОЛОГИЯ»

119048, г. Москва, Ленинский пр-т, д. 146, 6 этаж  
Тел.: +7 (495) 225-52-20, +7 (495) 755-38-37

354000, г. Сочи, ул. Гагарина, д. 63  
Тел.: +7 (8622) 66-77-66, +7 (988) 237-36-56

Интернет: www.rosecolology.ru; www.kns.dmg.su E-mail: 2255220@mail.ru

## 8. КЛЕММЫ СИГНАЛИЗАЦИИ

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Сеть                      |  | <input type="checkbox"/> Нормальная работа (для каждого насоса) |
| <input type="checkbox"/> Нормальная работа (общая) |  | <input type="checkbox"/> Авария (для каждого насоса)            |
| <input type="checkbox"/> Авария (общая)            |  |   |
| <input type="checkbox"/> Другое: _____             |  |   |

## 9. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Подключение вводного кабеля	Количество жил _____	Сечение, мм <sup>2</sup> _____
Подключение кабеля электродвигателей	Количество жил _____	Сечение, мм <sup>2</sup> _____

## 10. ПАРАМЕТРЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Температура окружающей среды, °С:	min _____	ср. _____	max _____
Влажность окружающей среды, %:	min _____	ср. _____	max _____

## 11. ТРЕБУЕМЫЙ АЛГОРИТМ РАБОТЫ ШКАФА (СМЕНА, ЧЕРЕДОВАНИЕ И Т.П.)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## 12. ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Подпись заказчика: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Дата и время получения: \_\_\_\_\_