

# VEDAWPC. Опросный лист.



Название компании: \_\_\_\_\_

ФИО: \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Номер телефона: \_\_\_\_\_

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

## VEDAWPC:

Станции управления VEDAWPC разработаны для осуществления эффективного управления станками-качалками для всех видов двигателей, как асинхронных, так и синхронных, с любыми типами редукторов.

## Основные технические характеристики VEDAWPC:

| Параметр                                  | Значение                              |
|---|---------------------------------------|
| Тип двигателя                             | Асинхронный<br>Вентильный<br>Винтовой |
| Номинальное напряжение питающей сети, [В] |                                       |
| Номинальная частота питающей сети, [Гц]   |                                       |
| Номинальный ток, [А]                      |                                       |
| Перегрузочные режимы                      |                                       |
| Степень защиты от пыли и влаги            | IP43 IP55 IP66                        |
| Рабочая температура, °С                   |                                       |

# VEDAWPC



## Управление и дополнительное оборудование:

| Параметр                                    | Значение           |             |
|---|--------------------|-------------|
| Бездатчиковое управление                    | Да                 |             |
| Сенсорная панель HMI                        | Да                 |             |
| Наличие панели оператора                    | Да                 |             |
| Управления по сетевому интерфейсу           | RS-485, Modbus-RTU |             |
| Дополнительное оборудование                 |                    |             |
| Система удаленного управления и мониторинга | Да                 | Нет         |
| Управления по сетевому интерфейсу           | Да                 | Нет         |
| Акселерометр                                | Да                 | Нет         |
| Динамограф                                  | Да                 | Нет         |
| Тормозной резистор                          | Да                 | Нет         |
| Цоколь                                      | Да                 | Нет         |
| Специальные исполнения                      | Пустынное          | Тропическое |

Прочие пожелания, особые требования: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_