

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

## Контактная информация:

Оргнанизация

Контактное лицо Телефон/e-mail

Сведения об объекте

Описание системы:

Система Перечень дополнительных сигналов ШУ:

Поддерживаемый параметр

Датчик обратной связи Защита от сухого хода

Дополнительно

**Электродвигатели:** Э/д№1 Э/д№2 Э/д№3 Э/д№4

Мощность, кВт

Напряжение, В

Номинальный ток, А

Защиты

Количество двигателей,шт Примечания

Способ пуска:

Прямой пуск Преобразователь частоты Плавный пуск

Параметры шкафа:

 Исполнение
 Сетевое питание

 Расположение гермовводов
 Молниезащита

Ограничения по габаритам,мм Д: Ш: В: Освещение ШУ

Степень защиты Счетчик электроэнергии

Макс. расстояние до двигателя Конструкция

<u>Дополнительные опции:</u>

Сенсорная панель оператора Розетка 230В внутри ШУ Резервное питание контроллера (ИБП)

Диспетчеризация

Интерфейс передачи данных Протокол обмена данными

Интерфейс передачи данных 2 Протокол обмена данными

Перечень сигналов

Дополнительные требования:

Алгоритм работы системы

Адрес: г.Екатеринбург, ул.Блюхера,88 оф.321Телефон:8-800-350-40-25;8 (343) 328-95-34E-mail: energo-prof@mail.ruenergoprof.com