

Юридический адрес: 124482, г. Москва, Зеленоград, ул. Юности, д. 8, офис 1010  
 Фактический адрес: 124460, г. Москва, Зеленоград, проезд №4806, дом 4, стр. 3,  
 2-й этаж, помещение №VI, комната №73

ИНН 7735603784 КПП 773501001  
 р/с 40702810500000055209 в ВТБ 24 ЗАО  
 к/с 30101810100000000716 БИК 044525716

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Дата:</b> _____   | <b>ОПРОСНЫЙ ЛИСТ</b><br>на устройство плавного пуска  | <b>№</b> _____   |
| <b>Информация о Заказчике</b>  |   |  |
| Наименование организации: _____  |   |  |
| Адрес: _____   |   |  |
| Сфера деятельности: _____  |   | Веб-сайт: _____  |
| Тел./Факс: _____   |   | E-mail: _____  |
| ФИО: _____   |   | Должность: _____   |
| <b>Характеристики питающей сети</b>  |   |  |
| <input type="checkbox"/> ~3ф/380В/50Гц   |   | Другое: _____  |
| <input type="checkbox"/> Кабельная линия   | <input type="checkbox"/> Воздушная линия  | Другое: _____  |
| <b>Качество питающей сети:</b> перепады напряжения, помехи от мощных потребителей, другие особенности: _____   |   |  |
| <b>Мощность питающего трансформатора:</b> _____ кВА (для УПП > 90кВт)  |   |  |
| <b>Марка асинхронного электродвигателя:</b> _____  |   |  |
| Номинальная мощность, кВт: _____   | Номинальный ток, А: _____   | Номинальное напряжение, В: _____   |
| Номинальная частота, Гц: _____   | Номинальная скорость, об/мин: _____   | Длина кабеля УПП-двигатель, м: _____   |
| <b>Требования к регулированию:</b>   |   |  |
| Время разгона: _____   | Время торможения: _____   | Количество пусков в час: _____   |
| <b>Характер нагрузки (тип механизма):</b> _____<br><small>Пример: насос центробежный, насос погружной, вентилятор, конвейер, компрессор, мешалка, транспортер, подъемный механизм и т.д.</small> |   |  |
| <b>Количество двигателей пускаемых одновременно:</b> _____   |   | <b>Количество двигателей пускаемых поочередно:</b> _____   |
| <b>Дистанционное управление УПП:</b>   | <input type="checkbox"/> Не требуется <input type="checkbox"/> От пульта ДУ<br><input type="checkbox"/> Внешние клеммы    Другое: _____ |  |
| <b>Устройство плавного пуска планируется разместить:</b>   |   | <input type="checkbox"/> в промышленной зоне<br><input type="checkbox"/> в жилой (коммерческой) зоне |
| <b>Характеристики окружающей среды:</b>  |   | Требуемая степень защиты от влаги и пыли, <b>IP:</b> _____   |
| Температура: от: _____ °С, до: _____ °С  | Влажность до _____ %  |  |
| <b>Необходимость поставки дополнительного оборудования:</b>  |   |  |
| _____  |   |  |
| _____  |   |  |
| _____  |   |  |
| _____  |   |  |
| _____  |   |  |