

Город
Предприятие платательщик
Предприятие получатель
Почтовый адрес
Телефон, факс

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЗАКАЗЧИКА НА «ШКАФЫ ЭЛЕКТРОУПРАВЛЕНИЯ»

Заказчик, объект, адрес: _____

ШКАФЫ ЭЛЕКТРОУПРАВЛЕНИЯ

(НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1000 В [НКУ])

Класс НКУ по назначению:		
ШПК - шкаф питания и коммутации (УУТЭ) [да/нет] / [кол-во]		
ном. напряжение (В) / ном. мощность (кВт) [220/380] / [.....]		
ШАТП – шкаф управления АТП: СО + ГВС [да/нет] / [кол-во]		
напр-ие (В) / мощность (кВт) для 1 ^{го} насоса СО [220/380] / [.....]		
напр-ие (В) / мощность (кВт) для 1 ^{го} насоса ГВС [220/380] / [.....]		
ШСО - шкаф управления системой отопления да/нет] / [кол-во]		
напряжение (В) / мощность (кВт) для 1 ^{го} насоса [220/380] / [.....]		
ШГВС - шкаф управления ГВС [да/нет] / [кол-во]		
напряжение (В) / мощность (кВт) для 1 ^{го} насоса [220/380] / [.....]		
ШСПД - шкаф станции повышения давления [да/нет] / [кол-во]		
напряжение (В) / мощность (кВт) для 1 ^{го} насоса [220/380] / [.....]		
ШАВР - шкаф автоматического ввода резерва [да/нет] / [кол-во]		
ном. напряжение (В) / ном. мощность (кВт) [220/380] / [.....]		

Подкласс - тип НКУ:		
ШПК	питание и коммутация (приложить состав УУТЭ)	да/нет
ШАТП	тип №1: 2 клапана с сервоприводом, 2 насоса без ЧП	да/нет
	тип №2: 2 клапана с сервоприводом, 2 насоса с 1 ЧП	да/нет
	тип №3: 2 клапана с сервоприводом, 2 насоса с 2 ЧП	да/нет
	тип №4: 2 кл. с сервоп., 2 насоса без ЧП, 1 цирк. насос с термод.	да/нет
	тип №5: 2 кл. с сервоп., 2 насоса с 1 ЧП, 1 цирк. насос с термод.	да/нет
	тип №6: 2 кл. с сервоп., 2 насоса с 2 ЧП, 1 цирк. насос с термод.	да/нет
	тип №7: 2 клапана с сервоприводом, 2 насоса без ЧП, реле давл.	да/нет
	тип №8: 2 клапана с сервоприводом, 2 насоса с 1 ЧП, реле давл.	да/нет
	тип №9: 2 клапана с сервоприводом, 2 насоса с 2 ЧП, реле давл.	да/нет
	тип №10: 2 кл. с сервоп., 2 нас. без ЧП, 1 цирк. нас. с термод., р.д	да/нет
	тип №11: 2 кл. с сервоп., 2 нас. с 1 ЧП, 1 цирк. нас. с термод., р.д.	да/нет
	тип №12: 2 кл. с сервоп., 2 нас. с 2 ЧП, 1 цирк. нас. с термод., р.д.	да/нет

Подкласс - тип НКУ (продолжение):		
ШСО	тип №1: зависимая, клапан с фун. безоп., 2 насоса без ЧП	да/нет
	тип №2: зависимая, клапан с фун. безоп., 2 насоса с 1 ЧП	да/нет
	тип №3: зависимая, клапан с фун. безоп., 2 насоса с 2 ЧП	да/нет
	тип №4: независ., подп-ка через реле давления, 2 насоса без ЧП	да/нет
	тип №5: независ., подп-ка через реле давления, 2 насоса с 1 ЧП	да/нет
	тип №6: независ., подп-ка через реле давления, 2 насоса с 2 ЧП	да/нет
ШГВС	тип №1: клапан прям. действия, 1 цирк. насос с термодат	да/нет
	тип №2: клапан прям. действия, 2 цирк. насоса с термодат.	да/нет
	тип №3: клапан с сервоприводом, 1 цирк. насос с термодат.	да/нет
	тип №4: клапан с сервоприводом, 2 цирк. насоса с термодат.	да/нет
ШСПД	тип №1: 1 частотный преобразователь, 2 насоса	да/нет
	тип №2: 2 частотных преобразователя, 2 насоса	да/нет
	тип №3: 2 частотных преобразователя, 3 насоса	да/нет
	тип №4: 3 частотных преобразователя, 3 насоса	да/нет
ШАВР	автоматический возврат на основной ввод	да/нет

Комплектность НКУ (стандартная)	Доп. кабель, м	
	Силовой	Сигнал.
ШПК Тепловыч., кабели и темп. датчики в стандарт. комплект. не входят – поставка в составе УУТЭ (по отдельной карте заказа)		
ШАТП силовой кабель (20 м. кабеля + 20 м. пласт. гофрорукав) сигнал. кабель (100 м. кабеля + 80 м. пласт. гофрорукав) Частотные преобразователи входят в стандартную комплектацию Контроллер «Взлет РО-2» входит в стандартную комплектацию Температурные датчики в стандартную комплектацию не входят		
ШСО силовой кабель (20 м. кабеля + 20 м. пласт. гофрорукав) сигнальный кабель (80 м. кабеля + 60 м. пласт. гофрорукав) Частотные преобразователи входят в стандартную комплектацию Контроллер «Взлет РО-2» входит в стандартную комплектацию Температурные датчики в стандартную комплектацию не входят		
ШГВС силовой кабель (20 м. кабеля + 20 м. пласт. гофрорукав) сигнальный кабель (20 м. кабеля + 20 м. пласт. гофрорукав) Контроллер «Взлет РО-2» входит в станд. компл. для типов №3,4 Температурные датчики в стандартную комплектацию не входят		
ШСПД силовой кабель (20 м. кабеля + 20 м. пласт. гофрорукав) сигнальный кабель (20 м. кабеля + 20 м. пласт. гофрорукав) Частотные преобразователи входят в стандартную комплектацию		
ШАВР силовой кабель (20 м. кабеля + 20 м. пласт. гофрорукав) сигнальный кабель (отсутствует в стандартной поставке)		

Дополнительная комплектация НКУ		
Температурные датчики РТ500 (с гильзой)	да/нет	
Температурный датчик наружного воздуха (в герметич. корпусе)	да/нет	

<u>Примечание Заказчика:</u>

Ответственное лицо, заполнившее опросный лист:

Ф.И.О., должность: _____

Тел./факс: _____

Подпись, печать организации: _____