



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

ПРОМЫШЛЕННЫЕ  
СИСТЕМЫ  
УПРАВЛЕНИЯ

## Опросный лист для заказа Шкафа управления телескопическим загрузчиком (ШУТЗ).

Поставьте знак «+» под выбранным параметром

Степень защиты оболочки (IP)	IP54	IP65
Взрывозащита	Да	Нет
Управление с ШУ или с внешнего пульта	ШУ	ПУ
Тип пульта управления (если есть)	Стационарный	Ручной
Тип используемого датчика верхнего положения рукава (наименование укажите в нижней строке)	Механический	Бесконтактный
Тип используемых датчиков натяжения тросов (наименование укажите в нижней строке)	Механический	Бесконтактный
Тип используемого датчика уровня (указать наименование)		
Напряжение питания датчика уровня	24VDC	220VAC
Мощность электродвигателя подъемного механизма (кВт)		

Наличие тормоза в подъемном механизме (тормоз на мотор-редукторе)	Да	Нет
Наличие вибратора(укажите название ниже)	Да	Нет
Мощность вибратора (кВт) и напряжение питания (при наличии)		
Наличие вентилятора (укажите название ниже)	Да	Нет
Мощность вентилятора (кВт) при наличии		
Наличие клапанов импульсной регенерации	Да	Нет
Количество клапанов импульсной регенерации и напряжение питания		
Наличие обогрева системы регенерации	Да	Нет
Наличие связи с внешней АСУ	Да	Нет
Тип связи с внешней АСУ (при наличии)	Ethernet	RS-485
<b>Дополнительные требования/информация к системе управления:</b>		
(Вы можете указать здесь пожелания по фирме-изготовителю комплектующих ШУ ; специфические требования к системе управления, не указанные в опросном листе и т.д.)		

Опросный лист Вы можете отправить на электронную почту [ulianm@ya.ru](mailto:ulianm@ya.ru) или [eliseev.ics@ya.ru](mailto:eliseev.ics@ya.ru) . На все вопросы мы с радостью ответим по тел: +7(812)9836713 . (Наш адрес: Санкт-Петербург, ул. Афонская д.2, оф.126)