



Спецификация монтажных изделий и материалов.

Поз. обозначения	Наименование	Кол.	Примечание
	Системы автоматики		
1	Шкаф управления "Грантор АЭП40-010-54К-21П" на два пожарных насоса, 380В, 50Гц	1	шт.
ШУ-2	Шкаф сигнализации состояния пожарных насосов	1	шт. см. лист 6
A1	Устройство коммутационное "УК-ВК"	1	шт.
ПКЕ 222-1У3	Пост управления кнопочный 1Ц ; Ч ; 2з контакта	15	шт.
КСК-8	Коробка соединительная	1	шт.
	Кабель силовой ВВГнг-FRLS с медными жилами, сечением:		
	3х1,5 мм ²	88	м
	3х4,0 мм ²	10	м
	5х2,5 мм ²	36	м
	Кабель контрольный КМПЭВЭнг-FRLS с медными жилами, экранированный, сечением:		
	2х1,0 мм ²	58	м
	Кабель контрольный КВВГнг-FRLS с медными жилами, сечением:		
	4х1,0 мм ²	401	м
	7х1,0 мм ²	95	м
Пв.25	Труба пластиковая, гофрированная Пв.25		
	нераспространяющая горение, с внутренним диаметром 18,5	433	м

Шкафы автоматизации необходимо заземлить, присоединив к клеммам заземления заземляющий проводник соединенный с контуром заземления. Контур заземления учтен в части ЭМ.

							21 - 1 - АВК
							Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области
Изм.	Колич.	Лист.	№ док.	Подпись	Дата		
ГИП		Шляпников					Крытый каток с искусственным льдом.
Разраб.		Мещеряков					Схема соединения внешних проводов. ШУ1.
							Стadia
							Лист
							Листов
							П
							3
							ООО "Ремстройпроект-2" г. Саратов
							Формат А4х3

Копировал