

Ведомость объёмов строительных работ.										23					
№ п/п		Наименование работ				Ед. изм.	Кол-во	№ п/п		Наименование работ				Ед. изм.	Кол-во
1		Пробивка отверстия D=25 мм в кирпичной стене толщиной 3/2 кирпича на высоте 2-3 м				шт.	8	16		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 1х2х0,8 в щите ЩПС				м.	1,2
2		Установка ПВХ трубы (Ду=20мм) в отверстии в стене h=2-3 м				м.	4	17		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 1х2х0,8 в кабельном канале 25х16 мм на высоте 2-3 м				м.	568
3		Заделка отверстия D=25 мм в кирпичной стене толщиной 3/2 кирпича на высоте 2-3 м после установки ПВХ трубы Ду=20 мм (с двух сторон)				шт.	8	18		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 1х2х0,8 в ПВХ трубе Ду=20 мм на высоте 0-3 м				м.	19,6
4		Пробивка отверстия D=25 мм в кирпичной стене толщиной в кирпич на высоте 2-3 м				шт.	53	19		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 1х2х0,8 открыто по стене на высоте 2-3 м				м.	507
5		Установка ПВХ трубы (Ду=20мм) в отверстии в стене h=2-3 м				м.	15,6	20		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 1х2х0,8 открыто по стене на высоте 3-4 м				м.	9
6		Заделка отверстия D=25 мм в кирпичной стене толщиной в кирпич на высоте 2-3 м после установки ПВХ трубы Ду=20 мм (с двух сторон)				шт.	53	21		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 2х0,8 в щите ЩПС				м.	1,2
7		Пробивка отверстия D=25 мм в бетонном перекрытии на высоте 3 м				шт.	2	22		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 2х0,8 в кабельном канале 25х16 мм на высоте 2-3 м				м.	493
8		Установка ПВХ трубы (Ду=20мм) в отверстии в перекрытии на высе 3-4 м				м.	0,6	23		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 2х0,8 в ПВХ трубе Ду=20 мм на высоте 0-3 м				м.	6,7
9		Заделка отверстия D=25 мм в бетонном перекрытии на высоте 3-4 м после установки ПВХ трубы Ду=20 мм (с двух сторон)				шт.	2	24		Прокладка кабеля КСВВнг(А)-LS 2х0,8 открыто по стене на высоте 2-3 м				м.	27,3
10		Заделка противопожарной пеной CP 620 отверстия в ПВХ трубе после прокладки кабеля				шт.	32	25		Прокладка кабеля КСРВнг(А)-FRLS 1х2х0,8 в щите ЩПС				м.	0,6
								26		Прокладка кабеля КСРВнг(А)-FRLS 1х2х0,8 в кабельном канале 25х16 мм на высоте 2-3 м				м.	568
								27		Прокладка кабеля КСРВнг(А)-FRLS 1х2х0,8 в ПВХ трубе Ду=20 мм на высоте 0-3 м				м.	7,0
								28		Прокладка кабеля КСРВнг(А)-FRLS-1х2х0,8 по стене креплением скобами на высоте 2-3 м				м.	567,4
								29		Прокладка кабеля ВВГнг-FRLS-2х1,5 по стене на высоте 1,7 м				м	10
								30		Прокладка кабельного канала 25х16 мм на высоте 2-3м.				м.	623
								31		Присоединение жил кабеля ВВГнг-FRLS-3х2,5 к оборудованию				шт.	6
								32		Присоединение жил кабеля КСВВнг(А)-LS 1х2х0,8 к оборудованию				шт.	190
								33		Присоединение жил кабеля КСВВнг(А)-LS 2х0,8 к оборудованию				шт.	172
								34		Присоединение жил кабеля КСРВнг(А)-FRLS 1х2х0,8 к оборудованию				шт.	212
								35		Присоединение жил кабеля ВВГнг-FRLS-2х1,5 к оборудованию				шт.	24
								36		Установка блока "БРИЗ"				шт.	7
								37		Маркировка кабелей силовых				шт.	2
								38		Маркировка щита ЩПС				шт.	1
								39		Установка отв. коробки в щите ЩПС				шт.	1
Ведомость объёмов монтажных работ.															
№ п/п		Наименование работ				Един. изм.	Кол-во								
1		Установка щита ЩПС с приборами на стене на высоте 1,2-1,7м				шт	1								
2		Установка приборов в щите ЩПС				шт	5								
3		Установка лампы аварийного освещения SKAT на стенке щита ЩОС, на высоте 1,8 м.				шт.	1								
4		Установка блока индикации С2000-БИ на стене на высоте 1,8м				шт.	1								
5		Установка извещателя пожарного ручного адресного ИПР-513-3а				шт.	19								
6		Установка извещателя пожарного теплового ИП 103-4/1 ИБ				шт.	8								
7		Установка извещателя пожарного дымового оптико-электронного ДИП-34а на высоте 3м				шт.	77								
8		Установка извещателя пламени Пульсар 1-01Н на высоте 3-4м				шт.	8								
9		Установка оповещателя светового Молния 12 (табло "ВЫХОД") на стене на высоте 2-2,5 м				шт.	28								
10		Установка оповещателя звукового Свирель на стене на высоте 2-2,5 м				шт.	26								
11		Установка расширителя адресного С2000-АР2 на стене на высоте 3-4 м				шт.	8								
12		Установка устройства коммутационного УК-ВК/01 на стене на высоте 1,7м				шт.	21								
13		Установка клеммной коробки УК-2П на стене на высоте 2-3 м.				шт.	91								
14		Прокладка кабеля ВВГнг-FRLS-3х2,5 по стене креплением скобами на высоте 2-2,5 м				м.	15								
15		Прокладка кабеля ВВГнг-FRLS-3х2,5 в щите ЩПС				м.	0,6								