

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Поз. № кабеля, провода	Откуда		Куда		Марка кабеля, провода	Способ прокладки				Количество кусков	Общая длина, м	Примечание
	Устройство	Тип соединения/ коннектора	Устройство	Тип соединения/ коннектора		по этажаде	в лотках	в м/р	в трубе			
MOV111.1	Задвижка MOV111 Компрессорная, тит. 204-01	Клеммное	Шкаф 2-8.FMC-1/204.4 Техническое здание, поз. 204-05	Клеммное	КСБ ГКнз(А)-FRHF 4x2x1,5	135	30	5	5	1	175	
MOV111.2	Задвижка MOV111 Компрессорная, тит. 204-01	Клеммное	Шкаф 2-8.FMC-1/204.4 Техническое здание, поз. 204-05	Клеммное	КСБ ГКнз(А)-FRHF 7x2x1,5	135	30	5	5	1	175	
MOV112.1	Задвижка MOV112 Компрессорная, тит. 204-01	Клеммное	Шкаф 2-8.FMC-1/204.4 Техническое здание, поз. 204-05	Клеммное	КСБ ГКнз(А)-FRHF 4x2x1,5	135	30	5	19	1	180	
MOV112.2	Задвижка MOV112 Компрессорная, тит. 204-01	Клеммное	Шкаф 2-8.FMC-1/204.4 Техническое здание, поз. 204-05	Клеммное	КСБ ГКнз(А)-FRHF 7x2x1,5	135	30	5	10	1	180	
BTF1.1/13	Извещатель пламени BTF1.1/13 Компрессорная, тит. 204-01	Клеммное	Коробка соединительная ХК1.1/1 Техническое здание, поз. 204-05	Клеммное	RE-2G(St) HSWAH Cl 500V 2x2x1,0 мм2/7		10	5		1	15	
BTF1.1/14	Извещатель пламени BTF1.1/14 Компрессорная, тит. 204-01	Клеммное	Коробка соединительная ХК1.1/2 Техническое здание, поз. 204-05	Клеммное	RE-2G(St) HSWAH Cl 500V 2x2x1,0 мм2/7		10	5		1	15	

						TKN <sup>№</sup> 52-2022-1-204-01-АПТ.КЖ						
						Система пожаротушения для защиты маслосистем компрессоров 204К101 и 204К301						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							
Разраб.						7.11.22	Имущественный комплекс "Площадка производства". Установка гидроочистки дизельного топлива (тит. 204). Здание компрессорной		Стадия	Лист	Листов	
							Р		1			
ГИП						7.11.22	Кабельный журнал			ФИЛИАЛ ООО "РУСИНВЕСТ" - "ТНПЗ"		
Нач. отд.		7.11.22										