

			Согласовано:					
Инф. N подл.	Подпись и дата	Взам. инф. N						

Обозна- чение кабеля	Трасса		Проход через			Кабель					
	Начало	Конец	трубу		про- тяж- ной ящик N	по проекту			проложено		
			Обозна- чение	Диа- метр по стан- дарту		Марка	Количество кабелей, число и сечение жил, напряжение	Длина, м	Марка	Количество кабелей, число и сечение жил, напряжение	Длина, м
41-5	Здание решеток, щ0	Производственны й	41.3	94	7	КВВБ	7x1,5	95			
		корпус, щ0	41.1.3	80x4.0	5						
86-1	Колодец расходомеров,	Производственны й	86-1	94	13	КВВГЭ	7x1,5	55			
	датчик поз. 44а	корпус, щ0									
41-1	Песколовка 1, коробка	Здание решеток, щ0	41.1	94	5	КПнЭП	1x2x0,64	25			
	подключения 1-КП		41.1.1	80x4.0	5						
41-2	Песколовка 1, коробка	Здание решеток, щ0	41.1	94	5	ПВЭ	1x4	25			
	подключения 1-КП		41.1.1	80x4.0	5						
41-3	Песколовка 2, коробка	Здание решеток, щ0	41.2	94	7	КПнЭП	1x2x0,64	50			
	подключения 2-КП		41.1.2	80x4.0	5						
41-4	Песколовка 2, коробка	Здание решеток, щ0	41.2	94	7	ПВЭ	1x4	50			
	подключения 2-КП		41.1.2	80x4.0	5						
H-1KKУ	Административны й	1KKУ				ВВГнг	4x16	20			
	корпус, ПКТП-2x250-										
	10/0,4, щР-0,4 кВ										
H-2KKУ	Административны й	2KKУ				ВВГнг	4x16	20			
	корпус, ПКТП-2x250-										
	10/0,4, щР-0,4 кВ										
K-1KKУ	Административны й	1KKУ				КВВГнг	5x2,5	20			
	корпус, ПКТП-2x250-										
	10/0,4, щР-0,4 кВ										
K-2KKУ	Административны й	2KKУ				КВВГнг	5x2,5	20			
	корпус, ПКТП-2x250-										
	10/0,4, щР-0,4 кВ										
53-1	Илоуплотнитель №1,	Производственны й	53.1	94	15	КПнЭП	1x2x0,64	80			
	коробка подключения	корпус, щ0									
	1-КП-1										
53-2	Илоуплотнитель №1,	Производственны й	53.1	94	15	ПВЭ	1x4	80			
	коробка подключения	корпус, щ0									
	1-КП-1										

590103-6-2-С-1-ЭК

Лист

4.2