

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Обозначение кабеля	Трасса		Проход через			Кабель					
	Начало	Конец	трубу		протяжной ящик N	по проекту			проложено		
			Обозначение	Диаметр по стандарту		Длина, м	Марка	Количество кабелей, число и сечение жил, напряжение	Длина, м	Марка	Количество кабелей, число и сечение жил, напряжение
70Н1	Здание решеток, щит 1Щ, секция 1	Здание решеток, щит управления ЩУ					ВВГнг	5x2,5	см. комплект 590	103-6-2-41-1-ЭМ	
70Н2	Здание решеток, щит 1Щ, секция 2	Здание решеток, щит управления ЩУ					ВВГнг	5x2,5	см. комплект 590	103-6-2-41-1-ЭМ	
70К	Здание решеток, щит оператора ЩО	Здание решеток, щит управления ЩУ					КВВГнг	4x2,5	см. комплект 590	103-6-2-41-1-ЭМ	
Н1-1	Здание решеток, щит управления ЩУ	Ящик защитный ЯЗ					КВВГнг	7x2,5	см. комплект 590	103-6-2-С-1-ЭК	
Н2-1	Здание решеток, щит управления ЩУ	Ящик защитный ЯЗ					КВВГнг	7x2,5	см. комплект 590	103-6-2-С-1-ЭК	
К3	Здание решеток, щит управления ЩУ	Ящик защитный ЯЗ					КВВГнг	10x1,5	см. комплект 590	103-6-2-С-1-ЭК	
Н1-3	Ящик защитный ЯЗ	Насос 70-1		23	2		Н07RH-F	7x1,5	10*		
Н2-3	Ящик защитный ЯЗ	Насос 70-2		23	2		Н07RH-F	7x1,5	10*		
К1.1	Коробка КК	Поплавок 1		17	2		комплектно		10*		
К1.2	Коробка КК	Поплавок 2		17	2		комплектно		10*		
К1.3	Коробка КК	Поплавок 3		17	2		комплектно		10*		
К1.4	Коробка КК	Поплавок 4		17	2		комплектно		10*		

## Потребность труб

Обозначение по стандарту	Диаметр по стандарту, мм	Длина, м
Труба из полиамида:		
"ДКС" кат.№РА601721F2	17	8
"ДКС" кат.№РА602329F2	23	4

\* - кабели к датчикам и насосам поставляются комплектно с ними длиной по 10 м.

						590103-6-2-70-1-ЭМ				
						Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды				
Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Насосная станция хозяйственно-бытовых и дренажных вод		Стадия	Лист	Листов
								РД	4	
Гл. спец.	Виноградов									
Разраб.	Смирнов									
Проверил	Кудрявцева									
Н.контр.	Виноградов					Кабельный журнал				