

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N
341827		

Обозначение кабеля	Трасса		Проход через				Кабель						
	Начало	Конец	трубу			прот- тяж- ной ящик N	по проекту			пролож.			
			Обозна- чение	Диа- метр по стан- дарту	Длина, м		Марка	Количество кабелей, число и сечение жил, напряжение	Длина, м	Марка	Количество кабелей, число и сечение жил, напряжение	Длина, м	
	Установка приготовления флокулянта 17												
	Насос-дозатор 18							}					
H18-1	ЩФ	Двигатель 18											
	Насос-дозатор 19								}	кабели поставляются с установкой			
H19-1	ЩФ	Двигатель 19											
	Установка флокулянта 17												
H17-1	ЩФ	Двигатель 17						}					
ЩФ-К1	ЩФ	ЩО		20	5		КВВГнг		5х1, 5	32			
	Установка приготовления коагулянта												
	Загрузчик БИГ-БЕГ												
H25-1	ЩК	Вибратор						}					
H26-1	ЩК	Питатель											
	Насос 28												
H28-1	ЩК	Двигатель 28							}	кабели поставляются с установкой			
	Насос-дозатор 29												
H29-1	ЩК	Двигатель 29											
	Дозирующая емкость. Мешалка 27												
H27-1	ЩК	Двигатель 27											
ЩК-К1	ЩК	ЩО		20	3		КВВГнг	5х1, 5	21				
	Насос 22												
H22-1	23ШУ	Двигатель 22		20	3		ВВГнг	3х1, 5	25				
	Насосная установка ГРАНФОУ												
	Насосы 23, 24												
H23	2ЩР	23ШУ		32	3		ВВГнг	5х10	25				
H23-1	23ШУ	Двигатель 23						}	кабели поставляются комплектно с насосной установкой				
H24-1	23ШУ	Двигатель 24											
K24	23ШУ	ЩО		25	5		КВВГнг	5х1, 5	21				
	Бактерицидная установка 31												
H31-1	1ЩР Шкаф 1	31ШБУ		25	10		ВВГнг	5х4	48				
K31-2	31ШБУ	ЩО		20	10		КВВГнг	5х1, 5	44				
	Бактерицидная установка 32												
H32-1	1ЩР Шкаф 2	32ШБУ		25	7		ВВГнг	5х4	47				
K32-2	32ШБУ	ЩО		20	7		КВВГнг	5х1, 5	43				

												Лист
												16. 3