

Согласовано:

Схема питания (53)

Инф. N подл. 341414

Подпись и дата

Взам. инф. N

Щит оператора								<div>В схему общих цепей управления песколовками ЗМ л. 5</div> <div>В схему диспетчерской сигнализации производственного корпуса</div>	
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Характеристика электроприемника	Позиция	Ввод питания U~220В P=250ВА От 1ЩР См. комплект ЗМ	80δ	80б	60δ	Свето-звуковая сигнализация АТХ л. 6	Схема сигнализации АТХ л. 5	1-61δ	2-61δ	
	Тип		"Ходбит-Т" БИ	"Ходбит-Т" БК	ИРТ5920Н			SandSET-1000		
	Мощность, ВА		60	20	8			100	2	2
	Напряжение, В		~220							
	Место установки		По месту	Щит оператора						

							590103-6-2-41-1-АТХ				
							Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды				
Изм.	Кол.уч	Лист	Идок.	Подпись	Дата						
							Здание решеток		Стадия	Лист	Листов
							РД			4	
Разраб.	Радобицкая						Схема электрическая принципиальная питания				
Проб.	Виноградов										
Техник	Труфанова										
Н. контр.	Виноградов										

Поз. обозн.	Наименование	Кол	Примечание
Щит оператора			
SA	Выключатель нагрузки ВН-32-1Р-16 In=16А	1	
SF1, . . SF4	Выключатель ВА47-29/1/4В In. p=4А, ~220В	4	
1-SF5, 2-SF5	Выключатель ВА47-29/2/2В In. p=1А, ~220В	2	
1-KL, 2-KL	Реле Finder 55. 34. 8. 230. 00. 00 ~230В 4п	2	