

Инф. N подл.	Подпись и дата	Взам. инф. N
341822		

Административный корпус (суш)

ПКТП-250/10/0, 4кВ

Щит 0, 4кВ 1 секция

см. пр. 590103-6-2-С-1-ЭК

Приточная система 41 (П2)

41ЩУиА

ВВГнг 5х1,5

Приточная вентсистема 41 (П2)

Электронагреватель 41-3, 41-3БУ

ВВГнг 5х35

Приточная вентсистема 41 (П2)

Электронагреватель 41-4, 41-4БУ

ВВГ 5х6

Приточная система 41 (П2)

41ЩУиА

Административный корпус (суш)

ПКТП-250/10/0, 4кВ

Щит 0, 4кВ 2 секция

см. пр. 590103-6-2-С-1-ЭК

Операторская

Конфекторы, 2К0

ВВГнг 5х2,5

Конфекторы, 7К0

ВВГнг 5х1,5

Конфекторы, 9К0

ВВГнг 5х1,5

Конфекторы, 13К0

ВВГнг 5х1,5

Конфекторы, 15К0

ВВГнг 5х1,5

Конфекторы, 18К0

ВВГнг 4х1,5

Конфекторы, 21К0

ВВГнг 5х1,5

Конфекторы, 24К0

ВВГнг 5х1,5

Насосы 23,24

Щкаф 23ЩУ

ВВГнг 5х10

ЩО

КВВГнг 5х1,5

Щит распределительный 2ЩР

1-L1	41-1-L1	41-3-L1	41-4-L1	41-M	2-L1	1П-L1	7П-L1	9П-L1	13П-L1	15П-L1	18П-L1	21П-L1	24П-L1	23-L1	701
1-L2	41-1-L2	41-3-L2	41-4-L2	41-X1	2-L2	1П-L2	7П-L2	9П-L2	13П-L2	15П-L2	18П-L2	21П-L2	24П-L2	23-L2	1-741
1-L3	41-1-L3	41-3-L3	41-4-L3	41-Q63	2-L3	1П-L3	7П-L3	9П-L3	13П-L3	15П-L3	N	21П-L3	24П-L3	23-L3	2-741
PEN	N	N	N	41-Q64	PEN	N	N	N	N	N	PE	N	N	N	
	PE	PE	PE			PE	PE	PE	PE	PE		PE	PE	PE	

86-НЗ

Н1-1

Н41-3-1

Н41-4-1

К41-2

86-Н4

1П-Н1

7П-Н1

9П-Н1

13П-Н1

15П-Н1


18П-Н1

21П-Н1

24П-Н1

Н23

К16

						590103-6-2-86-1-ЭМ		
						Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды		
Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Производственный корпус  Щит распределительный 2ЩР. Схема подключения	Стадия	Лист
Гл. спец.	Виноградов						РД	11
Разраб.	Кудрявцева							
Пров.	Виноградов							
Техник	Труфанова							
Н. контр.	Виноградов							
							 <b>ВОДОПРОЕКТ</b> ГИПРОКОММУНВОДОКАНАЛ Санкт-Петербург	