

771



Чертил: эл. монтер ПРЭС Литвинова Л.Б.

1.03.20042

Проверил: мастер каб. группы № 2
Беляков А. С. (А. С.)

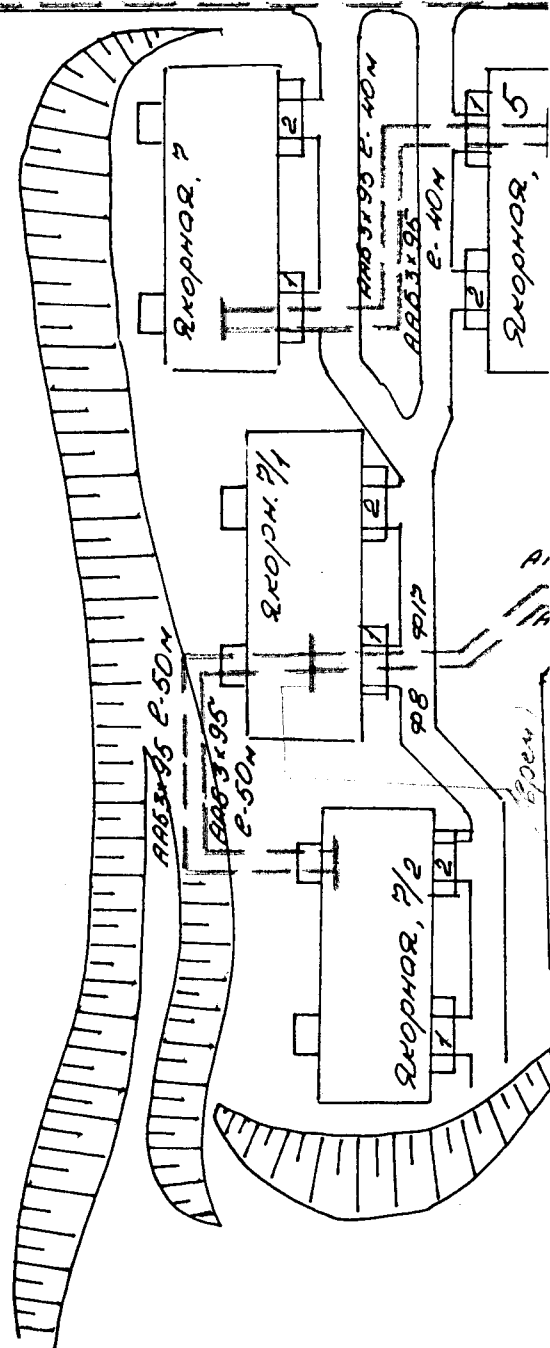
Будет ли
всего 29.01.2008г

Власов код. 1941 г.

215/26 P. 912.

Самое подробное

Ваштер мод. ут. 04к/3 Кукан. Р. М.

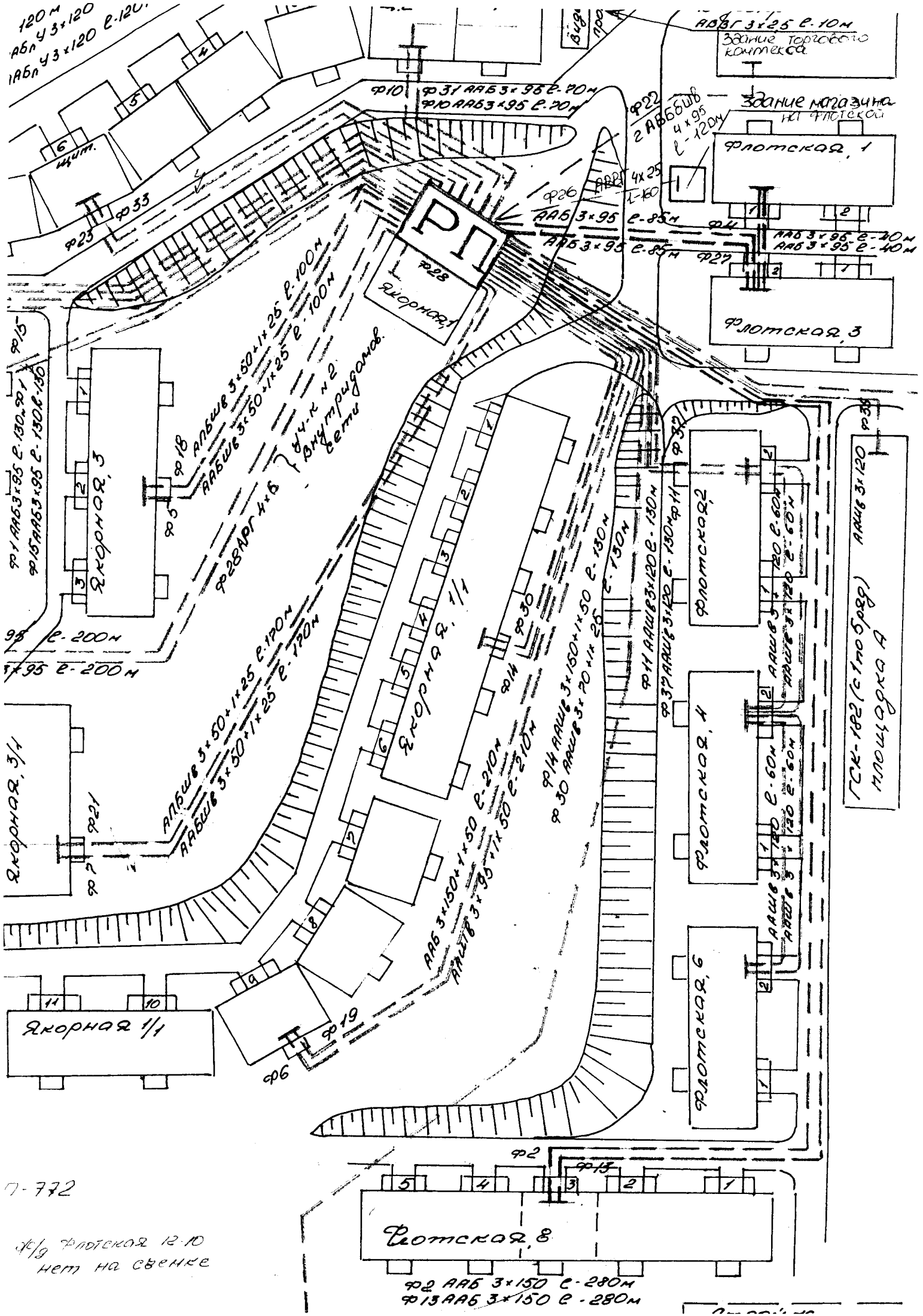


AA15n 3x150+1x70 E-70n AA1758148 3x45+1x50 E-
AA15n 3x150+1x70 E-70n AA1758148 3x45+1x50 E-50n

13124-1

1324.2

Расшир. 02.12



7-772

Якорная 12-10
нет на свенке

ГСК-182 (с 1 по 5 этаж)
многоэтажка А

№	фид.	Наименование потребности	Марка кабеля	Сечение кабеля	Дл. м.	Тол. ввода	Примечание
30		Якорная 1/1 ВР1 -	ААВШ	3х70+1х25	130		1993
31		Карбышева 3 ВР1 -	ААВШ	3х95	70		1980
32		Карбышева 3 ВР4 -	ААВШ	3х70	320		1980
33		Карбышева 3 ВР2 -	ААВШ	3х120	120		1980
34		Карбышева 3 ВР3 -	ААВШ	3х95	210		1980
35		ГСК - №182	ААВШ	3х120	150	0	
36		Флотская, 12	Л/АВШ	3х185			
37		Флотская 2(2н.) -	ААВШ	3х120	130		1993
		Флотская 2(2н.) - Флотская, 4(2н.)	ААВШ	3х120	60		1993
		Флотская 4(2н.) - Флотская, 6(2н.)	ААВШ	3х120	60		1993
1		Якорная 5(1н.) -	ААВШ	3х95	130		1990
		Якорная 5(1н.) - Якорная, 7(1н.)	ААВШ	3х95	40		1990
2		Флотская 8(2н.) -	ААВШ	3х95	280		1993
3		СН ПП	КТ	4х10	0		
4		Флотская 3(2н.) -	ААВШ	3х95	85		1993
		Флотская 3(2н.) - Флотская, 1(1н.)	ААВШ	3х95	40		1993
5		Якорная 3 -	ААВШ	3х50+1х25	100		1992
6		Якорная 1/1 ВР2 -	ААВШ	3х95+1х50	210		1993
7		Якорная 3/1 -	ААВШ	3х50+1х25	170		1992
8		Якорная 7/1 ВР1 -	ААВШ	3х95	200		1990
		Якорная 7/1 - Якорная, 7/2	ААВШ	3х95	50		1990
		Якорная 7/1 - Якорная, 3/1	ААВШ	3х95			врем. ГПСЕТЬ
		ТРАНСФОРМАТОР-1					
9		СЕКЦИОННИК					
10		Карбышева 3 ВР1 -	ААВШ	3х95	70		1980
11		Флотская 2 -	ААВШ	3х120	130		1993
		Флотская 2(2н.) - Флотская, 4(2н.)	ААВШ	3х120	60		1993
		Флотская 4(2н.) - Флотская, 6(2н.)	ААВШ	3х120	60		1993
12		ГСК - №182	ААВШ	3х120	215	0	
13		Флотская 8 -	ААВШ	3х120	215	0	
14		Якорная 1/1 ВР1 -	ААВШ	3х150+1х50	130		1993
15		Якорная 5 -	ААВШ	3х95	130		1990
		Якорная 5(1н.) - Якорная, 7(1н.)	ААВШ	3х95	40		1990
16		Карбышева 3 ВР4 -	ААВШ	3х70	320		1980
17		Якорная 7/1 ВР1 -	ААВШ	3х95	200		1990
		Якорная 7/1 - Якорная, 7/2	ААВШ	3х95	50		1990
		ТРАНСФОРМАТОР-2					
18		Якорная 3 -	ААВШ	3х50+1х25	100		1992
19		Якорная 1/1 ВР2 -	ААВШ	3х150+1х50	210		1993
20		СН ПП	ААВШ	4х10		0	
21		Якорная 3/1 -	ААВШ	3х50+1х25	170		1992
22		Здание морского комплекса	2х ААВШ	4х95	120		поврежден
23		Карбышева 3 ВР2 -	ААВШ	3х120	120		1980
24		Карбышева 3 ВР3 -	ААВШ	3х70	210		1980
25		резерв					
26		Здание морского фл. фидерного	ААВШ	4х95	160		
27		Флотская 3 -	ААВШ	3х95	85		1993
		Флотская 3(2н.) - Флотская, 1(1н.)	ААВШ	3х95	40		1993
28		Якорная 1	ААВШ	4х6			перемычка
29		резерв	ААВШ	4х6			

[illegible]

РП-770

1-1

2-1

1	3	5	7	III		9	10	12	14	16	III		18	20	22	24	26	28
2	4	6	8	T-1		Секц.	11	13	15	17	T-2		19	21	23	25	27	29

РУ-0,4кВ

КОВЕЛЬНЫЙ КОНОЛ

БСК СИНИ

20	2	4	6	8	10	12	14	16	18
РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-772 к.б	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-771 к.б.в,г	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-477А к.б.б	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-417П к.б.б	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10	38'КСИ' 2 к.б. к.б. сборка	АВР	РВЗ-10 ПКТ 10/50 Т-2	РВЗ-10 НТМИ-10 ЗН 2с.

РУ-10кВ

1	3	5	7	9	11	13	15	17
РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-772 к.а	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-771 к.б.в,г	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-477А к.б.в	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10 ТП-417П к.б.в	РВЗ-10 ПКТ 10/50 Т-1	53'КСИ' 2 к.б. к.б. сборка	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 РВЗ-10	РВЗ-10 НТМИ-10 ЗН 1с.	РВЗ-10 ВЛМЛ-10 ЗН 2с.

1м.

90см.

90см.