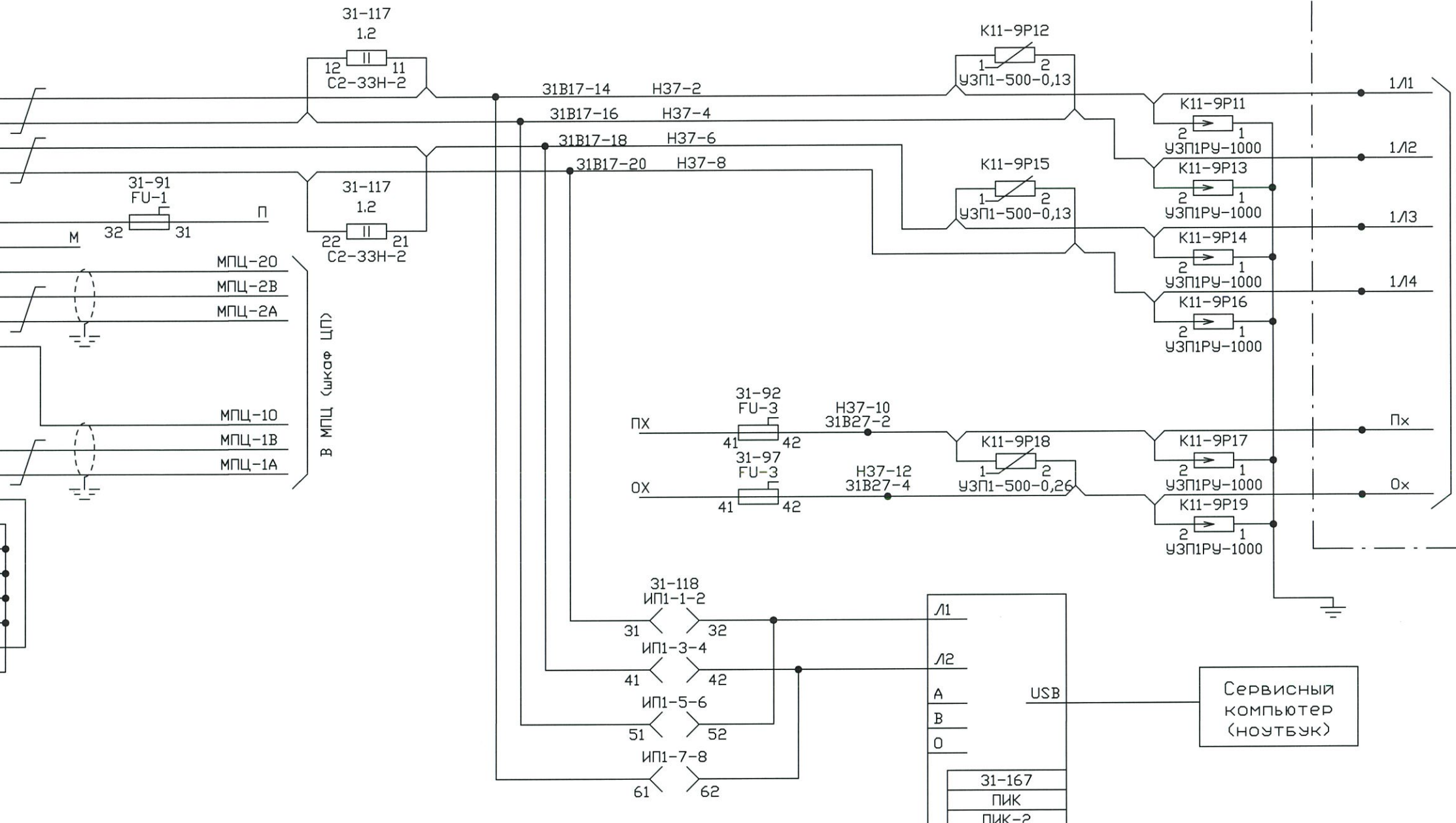


Взам инв №	
Подп и дата	
Инв № подл	

31-127	
БПМ-МПЦ-1	
БПМ-МПЦ	
Цепь	Конт
Л1	X2/10
Л2	X2/9
Л3	X2/8
Л4	X2/7
П	X2/6
М	X2/5
2-0	X2/4
2-B	X2/3
2-A	X2/2
1-0	X2/1
X2	
Цепь	Конт
1-B	X1/10
1-A	X1/9
A1	X1/8
A2	X1/7
A3	X1/6
A4	X1/5
A5	X1/4
A6	X1/3
S1(+)	X1/2
S2(-)	X1/1
X1	



Условное обозначение
— изменения по титулу "3-я очередь углепогрузочного комплекса в порту Восточный. Железнодорожная инфраструктура для обеспечения эксплуатации внутриплощадочных железнодорожных путей"

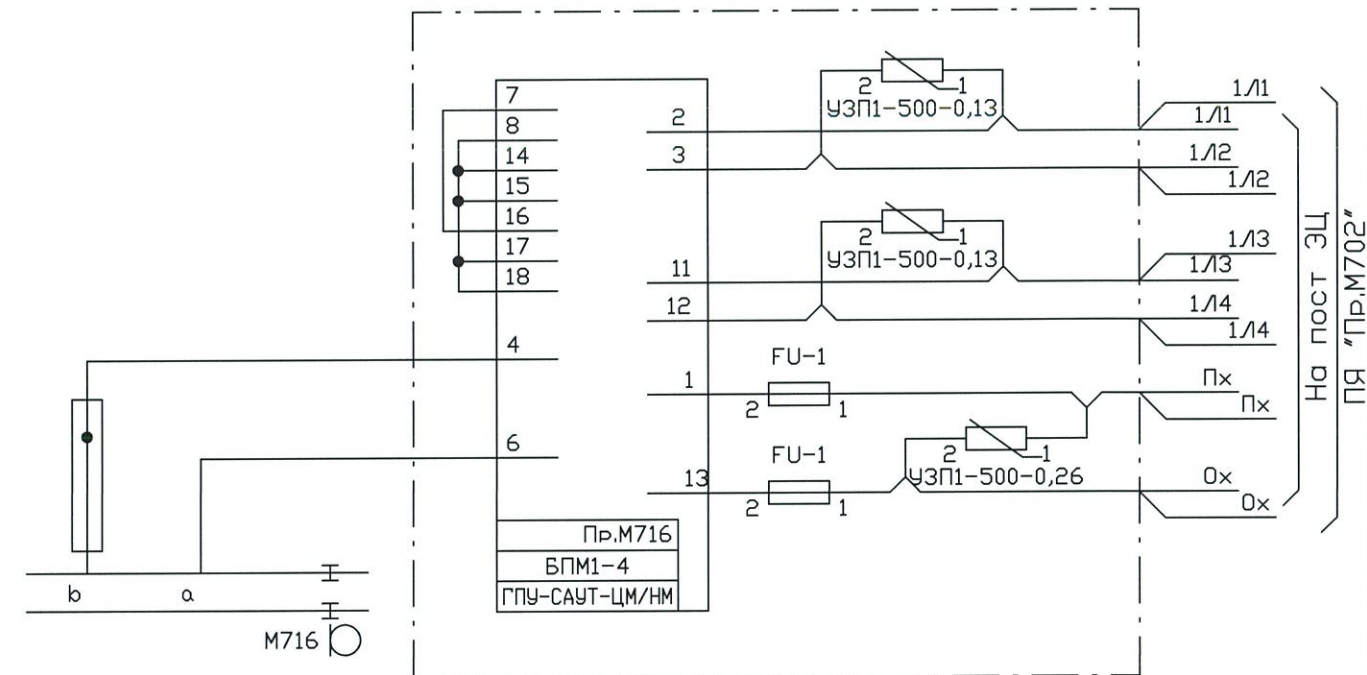
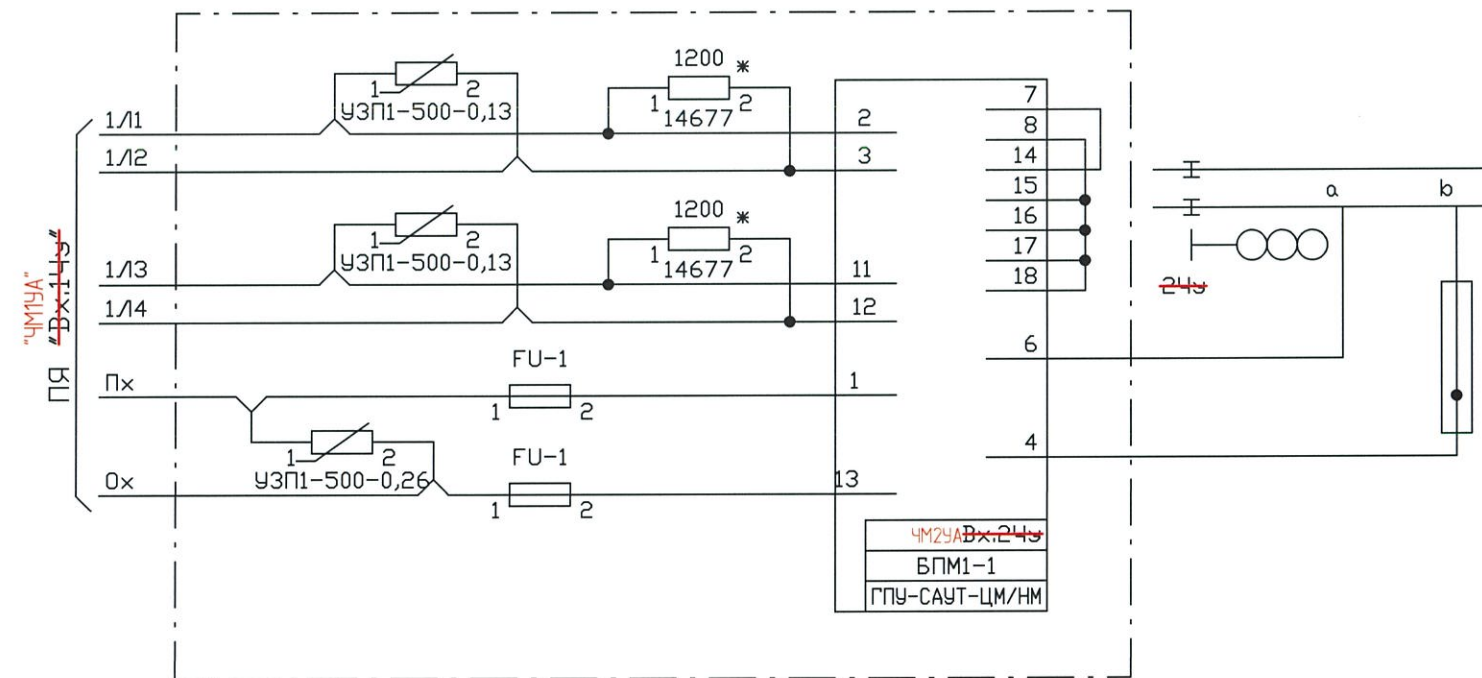
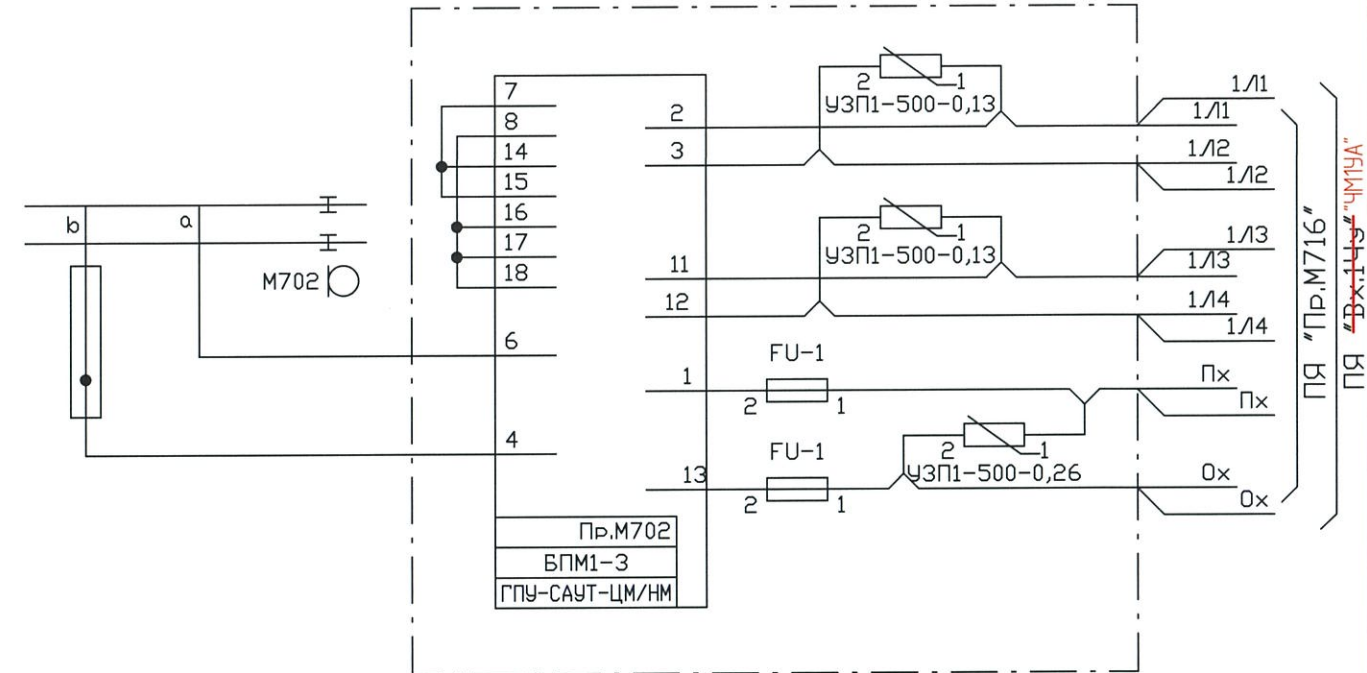
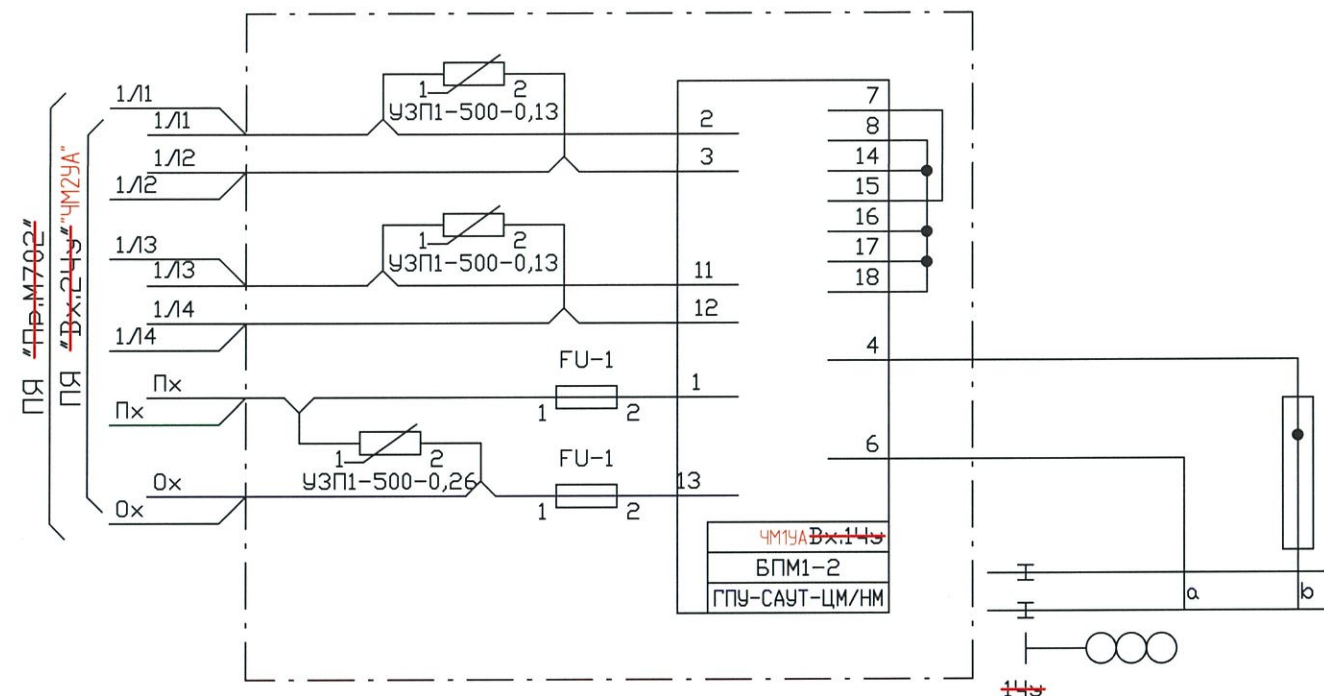
Примечания
1. Листы 1, 2 выдаются взамен листов 1, 2 инв. № 25-06-6460-43-АТД3-А.

						21-06-0314-12-АТД2			
						3-я очередь углепогрузочного комплекса в порту Восточный. Железнодорожная инфраструктура для обеспечения эксплуатации внутриплощадочных железнодорожных путей			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройства СЦБ. Станция Находка-Восточная. Парк приема "Новый"	Стадия	Лист	Листов
Разраб	Ищук				19.04.24		Р	1	2
Провер	Ялобенко				19.04.24				
Авт. разд	Ялобенко				19.04.24				
Гл. спец	Терентьев А.Г.				19.04.24				
Н. контр.	Фогт				19.04.24	Схема подключения устройств САУТ-ЦМ/НСП	АО "Дальзипротранс"		
Нач. отд	Прохоренко				19.04.24				

Монтаж линии связи выполняется кабелем для интерфейса RS-485, имеющим две витые пары в общем экране. Экран кабеля с одной стороны соединяется с корпусом станива. Тип кабеля КИПЭВнг(А)-LS 2х2х0,6

Взамен листа 1 инв. № 25-06-6460-43-АТД3-А (Изм. 1)

Л.Я. "Вх-143", "Вх-243", "Пр-М702(Н)", "Пр-М716(Н)"



*В месте подключения к кабелю наиболее удаленного генератора на концах модемных линий устанавливаются резисторы 14677 номиналом 12000м.

Таблица адресов путевых генераторов

Блок	Точка САУТ	Адрес генератора
БПМ-1	ЧМ2УА Вх.24	1
	ЧМ1УА Вх.14	2
	Пр.М702(н)	3
	Пр.М716(н)	4

ст. Находка-Восточная. Парк приема "Новый"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

21-06-0314-12-АТД2