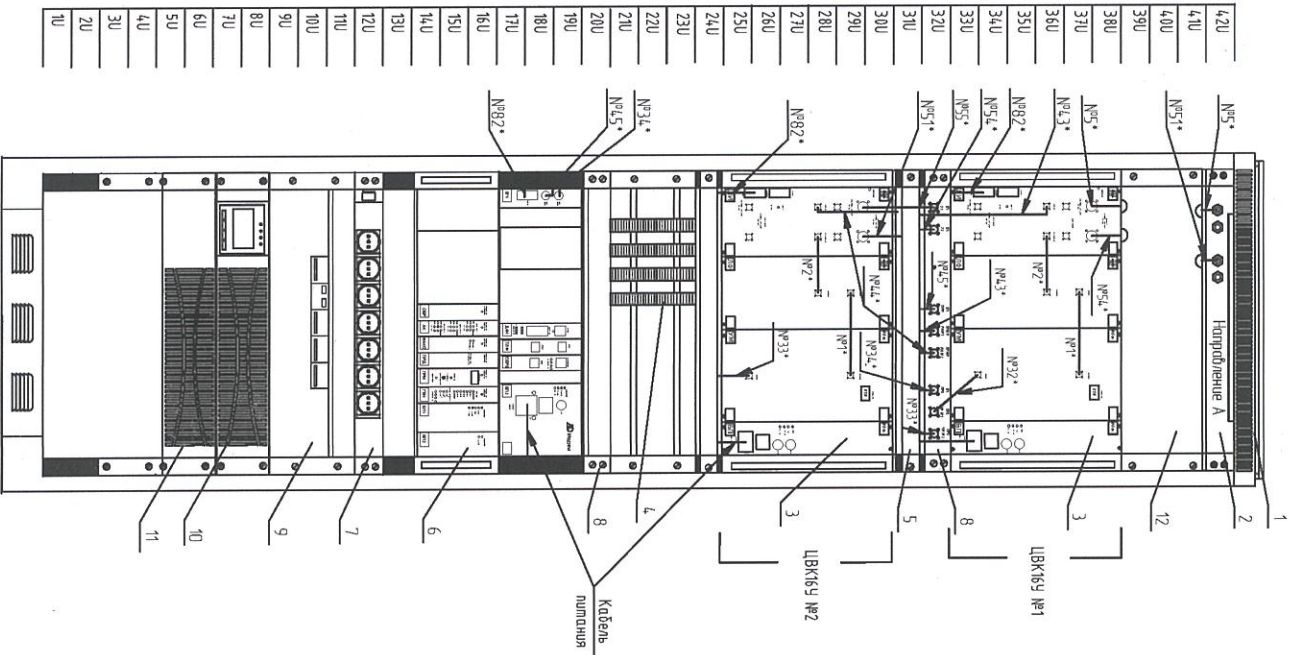


Инв N подл	Подп. и дата	Взам инв N

Телекоммуникационный шкаф №16 (V3)

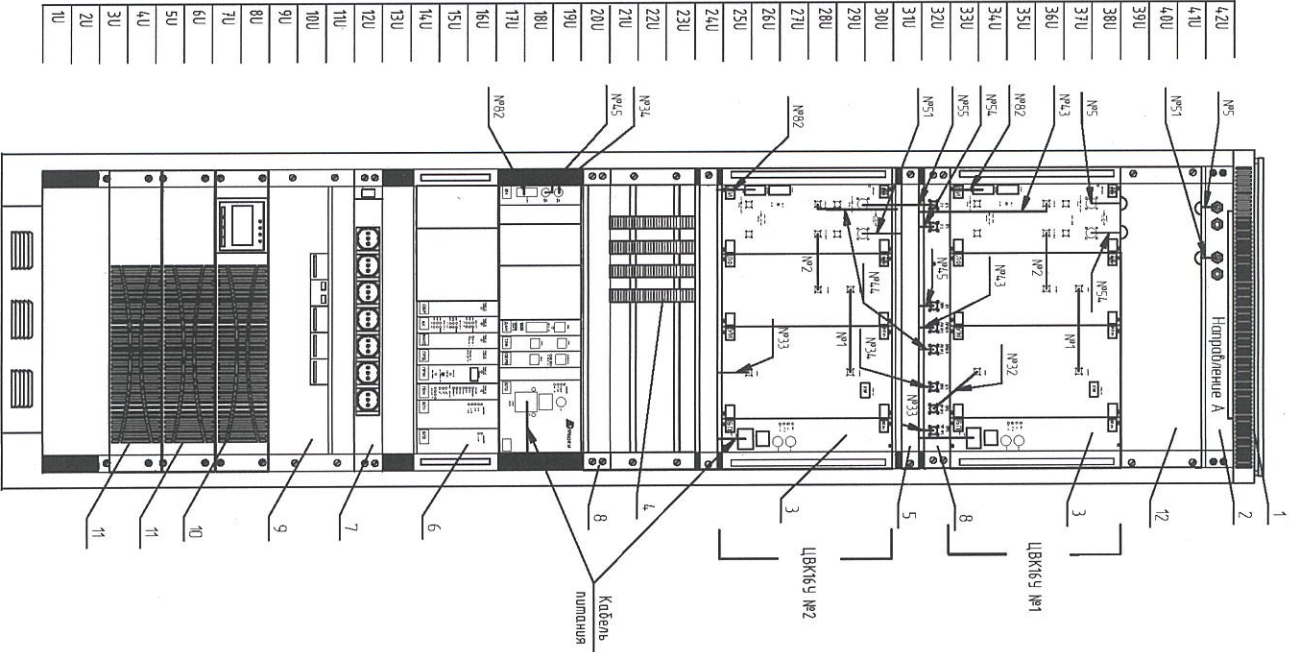


Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса (кг)	Примечание
1	V3	Шкаф монолитный 19-дюймовый, 42U, 600x600 мм	1		
2		Монтажная ВЧ - панель	1		
3		ЦВК-16V/80	2	16	
4		Монтажный комплект 12 кГц	1		
5		Кабельный организатор	2		
6		ЦВК-16M	1	11	
7		Блок розеток	1		
8		Разветвитель 160 Вт	1		
9		ВРМ	1		
10		Источник бесперебойного питания Monolith V1500RT	1	16,5	
11		Батареяный блок ВБР 36-18V	1	23	
12		Заглушка 3U (с вырезкой)	1		

- Звездочкой помечены кабели, входящие в комплектацию аппаратуры ЦВК-16. Нумерация кабелей соответствует схеме подключения.
- Монтаж и наспировку оборудования выполнял специалист технической документации производственной организации.

02/ПС-2024-РА-СС			
«Реконструкция ПС 220 кВ Сунтар»			
Изм.	Колонт.	Лист	№ док.
Разработ.	Полова	С. Шер	08.24
Проверил	Снегидской	В. Шер	08.24
ГИП	Круглов		08.24
Н.Колот.	Печенкин	В. Шер	08.24
Схема расположения оборудования ЦВК-16M (V3) в шкафу на ПС 220 кВ Сунтар			
Страница		Лист	Листов
Р		15	-
ООО "Юстехинжиниринг" г. Ростов-на-Дону			

Телекоммуникационный шкаф №95 (V4)

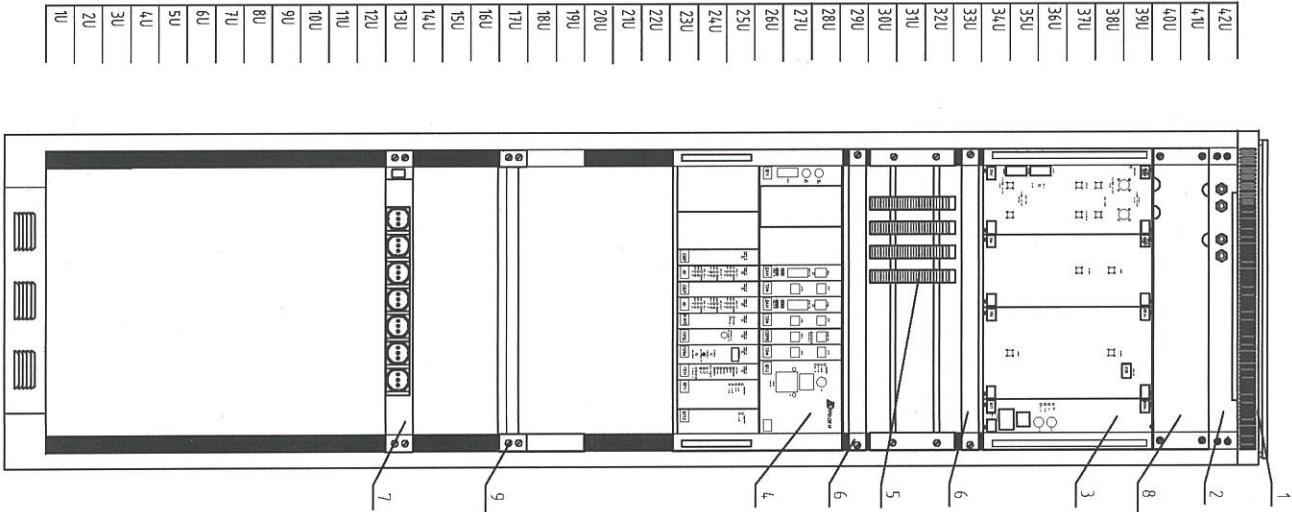


Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса (кг.)	Примечание
1	V4	Шкаф напольный 19-дюймовый, 42U, 600х600 мм	1		
2		Монтажная ВЧ - панель	1		
3		ЦВК-16У/80	2	24	
4		Монтажный комплект 12 кГц	1		
5		Кабельный организатор	2		
6		ЦВК-16Н	1	11	
7		Блок розеток	1		
8		Разветвитель 160 Вт	1		
9		ВРМ	1		
10		Источник бесперебойного питания Monolith V1500RT	1	16,5	
11		Батареяный блок ВБР 36-18V	2	23	
12		Заглушка 3U (с вырезами)	1		

1. Элементы помечены кабелем, входящие в комплектацию аппаратуры ЦВК-16. Нумерация кабелей соответствует схеме подключения;
2. Монтаж и наладку оборудования выполнить согласно текстовой документации производителя оборудования.

02/ПС-2024-РА-СС			
«Реконструкция ПС 220 кВ Сунтар»			
Изм.	Контр.	Лист	№ док.
Разработ.	Попова	С. Мещеряков	08.24
Проверил	Снегидской	А. Снегидской	08.24
ГИП	Круглов		08.24
Инкомпр.	Печёнкин	А. Печёнкин	08.24
Схема расположения оборудования ЦВК-16Н (V4) в шкафу на ПС 220 кВ Районная		Страница	Лист
		Р	16
		Листов	
		-	

Телекоммуникационный шкаф №94 (V5)

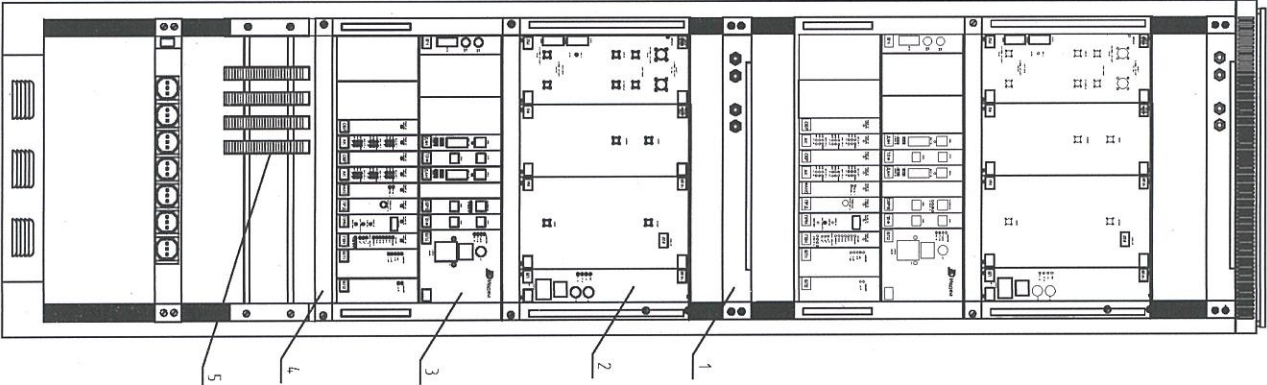


Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса (кг.)	Примечание
1	V5	Шкаф наполненный 19-дюймовый, 42U, 600x600 мм	1		
2		Мониторная ВЧ - панель	1		
3		ЦВК - 16У	1	24	
4		ЦВК - 16М	1	11	
5		Монтажный комплект 12 кГц	1		
6		Кабельный организатор (кабель-канал)	2		
7		Блок розеток	1		
8		Затлушка 2U (с вырезом)	1		
9		Пломка выдвижная	1		

1. Монтаж и наладку оборудования выполнять согласно технической документации производителей оборудования.

02/ПС-2024-РА-СС			
«Реконструкция ПС 220 кВ Сунар»			
Изм.	Колуч	Лист	№ док
Разраб.	Попова	С.И.	08.24
Проверил	Снеговской	С.И.	08.24
ГИП	Круглов		08.24
Нач.отр.	Печёнкин	А.В.	08.24
Схема расположения оборудования ЦВК-16М (V5) в шкафу на ПС 220 кВ Районная		Страница	Лист
		Р	17
		Листов -	
ООО "Югтехинжиниринг" г. Ростов-на-Дону			

Телекоммуникационный шкаф №5 V6 (существ.)



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса [кг.]	Примечание
1	V6	Комплекс ВЧ - панель	1		
2		ЦВК - 16У	1	24	
3		ЦВК - 16М	1	11	
4		Кабельный организатор (кабель-канал)	1		
5		Монтажный комплект 12 кГц	1		

- Упомянутыми линиями показано видье, установленное оборудование, монтажи линии показно существующее оборудование: ДП 331;
- Полученный ВЧ связи V6 устанавливается в существующий шкаф №5 расположенный в помещении линейно-опорного эста ДП 331;
- Питание поликомлекта ВЧ связи V6 осуществляется от существующего источника бесперебойного питания ПА3 через существующий блок распределения питания, установленный в шкафу №5;
- Монтаж и наладку оборудования выполнять согласно технической документации производителей оборудования.

02/ПС-2024-РА-СС				
«Реконструкция ПС 220 кВ Сунар»				
Изм.	Контр.	Лист №докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Провод	С. 100	08.24	
Проверил	Снеговской	С. 100	08.24	
ГИП	Круглов		08.24	
Н.контр.	Печёнкин	08.24		
Схема расположения оборудования				000 "Югтехинжиниринг"
ЦВК-16М (V6) в шкафу на				г. Ростов-на-Дону
ПС 220 кВ Мурный				

Инв N подл	Подп. и дата	Взам инв N