



- * Кабель проектируемый медный от ВРУ до щита.
- ** Кабель существующий алюминиевый от ВРУ до щита (кабель остается действующим до окончания монтажа нового кабеля). Глубина существующего щита – 150 мм. Расположение элементов на монтажной панели может быть изменено, без изменения размеров самой панели.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед, кг	Примечание
1		Монтажная панель 530х440 мм	1		
2		Автоматический выключатель ВА47-100 3Р 80А хар. С	1		
3		Автоматический выключатель ВА47-29 1Р 16А хар. С	10		
4		Автоматический выключатель ВА47-29 1Р 25А хар. С	11		
5		Автомат дифференциальный АД12 2Р 25А 30мА	7		
6		Шина соединительная РИН 3Р 63А шаг 18мм	1		
7		Шина соединительная РИН 2Р 63А для АД12	3		
8		Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 24/2	1		
9		Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 6/2	1		
10		Шина нулевая рабочая (N) 8х12 24/2	1		
11		Шина нулевая рабочая (N) 8х12 6/2	1		
12		Узловой изолятор для нулевой шины	8		
13		Провод медный ПуГВ 1х10 мм²	2,5		м
14		Провод медный ПуГВ 1х2,5 мм²	2,5		м
15		ДIN-рейка оцинкованная 450 мм	1		
16		ДIN-рейка оцинкованная 300 мм	1		
17		ДIN-рейка оцинкованная 200 мм	2		
18		Клеммы вводные силовые КВС 6-50 мм²	2		

						4-04-6616-ЭМ		
						Ремонт административно-производственных зданий АО "Дальгипротранс" по ул.Шеранова, 56 и 56А		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Реконструкция поэтажных электросхем АПЗ по ул. Шеранова, 56 и 56А. Электроснабжение	Страница	Лист
Разработ.	Филинова				16.06.23		Р	9
Провер.	Левченко				16.06.23			
Адм. разв.	Филинова				16.06.23			
Гл. спец.	Смирнов				16.06.23			
Н. контр.	Сергеевской				16.06.23	Реконструкция щита ЩО-13. Схема электрическая принципиальная	АО "Дальгипротранс"	
Нач. отд.	Кукобицкий				16.06.23			