

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Низковольтное оборудование							
1	Щит распределительный встраиваемый (существующий), в составе:	4-04-6616-ЭМ, л.3						ЩО-1
1.1	Монтажная панель 530x220 мм				шт.	1		
1.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
1.3	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм ²			шт.	2		
1.4	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	6		
1.5	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	3		
1.6	Выключатель автоматический трехполюсный, 63А	ВА47-29 3Р, 63А, "С"			шт.	1		
1.7	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1		
1.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 10/2				шт.	1		
1.9	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 10/2				шт.	1		
1.10	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	4		
1.11	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм ²			м	2,5		
1.12	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм ²			м	1,5		
1.13	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
2	Щит распределительный встраиваемый (существующий), в составе:	4-04-6616-ЭМ, л.4						ЩО-3
2.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
2.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
2.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	8		
2.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	9		
2.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	7		
2.6	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1		
2.7	Шина соединительная PIN 2Р 63А для АД12				шт.	3		
2.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
2.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		

Инв.Неподл. Подпись и дата Взам.инв.№

						4-04-6616-ЭМ.СО			
						Ремонт административно-производственных зданий АО "Дальгипротранс" по ул. Шеронова, 56 и 56А			
Изм.	Кол.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Реконструкция поэтажных электрощитов АПЗ по ул. Шеронова, 56 и 56А. Электроснабжение	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Филинова			14.06.23		Р	1	11
Провер.		Левченко			14.06.23				
Авт. разд.		Филинова			14.06.23				
Гл. спец.		Смирнов			14.06.23				
Н. контр.		Серповской			14.06.23	Спецификация оборудования, изделий и материалов	АО "Дальгипротранс"		
Нач. отд.		Куковицкий			14.06.23				

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
2.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
2.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
2.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
2.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
2.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	2		
2.16	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
2.17	Клеммы вводные силовые	KBC 6-50 мм²			шт.	2		
2.18	Выключатель автоматический трехполюсный, 32А	ВА47-29 3Р, 32А, "С"			шт.	2		
2.19	Выключатель автоматический трехполюсный, 63А	ВА47-100 3Р, 63А, "С"			шт.	1		
3	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.5						ЩО-5
	в составе:							
3.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
3.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
3.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	11		
3.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	12		
3.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	6		
3.6	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1		
3.7	Шина соединительная PIN 2Р 63А для АД12				шт.	3		
3.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
3.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		
3.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
3.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
3.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
3.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
3.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
3.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1		
3.16	DIN-рейка оцинкованная 300 мм				шт.	1		
3.17	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
3.18	Клеммы вводные силовые	KBC 6-50 мм²			шт.	2		
4	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.6						ЩО-7
	в составе:							
4.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		

Инв. №подл.	4-04-6616-ЭМ.СО						Лист
							2

1	1				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№докум.	Подп.	Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
4.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	12		
4.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	11		
4.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	7		
4.6	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1		
4.7	Шина соединительная PIN 2Р 63А для АД12				шт.	3		
4.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 24/2				шт.	1		
4.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 6/2				шт.	1		
4.10	Шина нулевая рабочая (N) 8х12 24/2				шт.	1		
4.11	Шина нулевая рабочая (N) 8х12 6/2				шт.	1		
4.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
4.13	Провод медный	ПуГВ 1х10 мм²			м	2,5		
4.14	Провод медный	ПуГВ 1х2,5 мм²			м	2,5		
4.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1		
4.16	DIN-рейка оцинкованная 300 мм				шт.	1		
4.17	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
4.18	Клеммы вводные филовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2		
5	Щит распределительный встраиваемый (существующий), в составе:	4-04-6616-ЭМ, л.7						ЩО-9
5.1	Монтажная панель 530х440 мм				шт.	1		
5.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
5.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	13		
5.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	10		
5.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	7		
5.6	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1		
5.7	Шина соединительная PIN 2Р 63А для АД12				шт.	3		
5.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 24/2				шт.	1		
5.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 6/2				шт.	1		
5.10	Шина нулевая рабочая (N) 8х12 24/2				шт.	1		
5.11	Шина нулевая рабочая (N) 8х12 6/2				шт.	1		
5.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
5.13	Провод медный	ПуГВ 1х10 мм²			м	2,5		
5.14	Провод медный	ПуГВ 1х2,5 мм²			м	2,5		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. Неподр.

1	1				
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок	Подп.	Дата

4-04-6616-ЭМ.СО

Лист 3

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1		
5.16	DIN-рейка оцинкованная 300 мм				шт.	1		
5.17	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
5.18	Клеммы вводные силовые	KBC 6-50 мм ²			шт.	2		
6	Щит распределительный встраиваемый (существующий), в составе:	4-04-6616-ЭМ, л.8						ЩО-11
6.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
6.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	BA47-100 3P, 80А, "С"			шт.	1		
6.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	BA47-29 1P, 16А, "С"			шт.	8		
6.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	BA47-29 1P, 25А, "С"			шт.	8		
6.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2P 25А 30мА			шт.	6		
6.6	Выключатель автоматический трехполюсный, 32А	BA47-29 3P, 32А, "С"			шт.	1		
6.7	Шина соединительная PIN 3P 63А шаг 18мм				шт.	1		
6.8	Шина соединительная PIN 2P 63А для АД12				шт.	3		
6.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
6.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
6.11	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	4		
6.12	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм ²			м	2,5		
6.13	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм ²			м	2,5		
6.14	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1		
6.15	DIN-рейка оцинкованная 300 мм				шт.	1		
6.16	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
6.17	Клеммы вводные силовые	KBC 6-50 мм ²			шт.	2		
7	Щит распределительный встраиваемый (существующий), в составе:	4-04-6616-ЭМ, л.9						ЩО-13
7.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
7.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	BA47-100 3P, 80А, "С"			шт.	1		
7.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	BA47-29 1P, 16А, "С"			шт.	10		
7.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	BA47-29 1P, 25А, "С"			шт.	11		
7.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2P 25А 30мА			шт.	7		
7.6	Шина соединительная PIN 3P 63А шаг 18мм				шт.	1		
7.7	Шина соединительная PIN 2P 63А для АД12				шт.	3		
7.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. №подл.

1	1				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

4-04-6616-ЭМ.СО

Лист 4

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		
7.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
7.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
7.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
7.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
7.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
7.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1		
7.16	DIN-рейка оцинкованная 300 мм				шт.	1		
7.17	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
7.18	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2		
8	Щит распределительный встраиваемый (существующий), в составе:	4-04-6616-ЭМ, л.10						ЩО-17
8.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
8.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3P, 80А, "С"			шт.	1		
8.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1P, 16А, "С"			шт.	12		
8.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1P, 25А, "С"			шт.	11		
8.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2P 25А 30мА			шт.	6		
8.6	Шина соединительная PIN 3P 63А шаг 18мм				шт.	1		
8.7	Шина соединительная PIN 2P 63А для АД12				шт.	3		
8.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
8.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		
8.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
8.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
8.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
8.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
8.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
8.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1		
8.16	DIN-рейка оцинкованная 300 мм				шт.	1		
8.17	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2		
8.18	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2		
9	Щит распределительный встраиваемый (существующий), в составе:	4-04-6616-ЭМ, л.11						ЩО-2
9.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		

Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. №подл.

1	1				
Изм.	Кол.уч	Лист	№.док	Подп.	Дата

4-04-6616-ЭМ.СО

Лист
5

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9																
		9.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1																		
		9.3	Выключатель автоматический трехполюсный, 32А	ВА47-29 3Р, 32А, "С"			шт.	2																		
		9.4	Выключатель автоматический трехполюсный, 50А	ВА47-29 3Р, 50А, "С"			шт.	1																		
		9.5	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	8																		
		9.6	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	1																		
		9.7	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	1																		
		9.8	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1																		
		9.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 24/2				шт.	1																		
		9.10	Шина нулевая рабочая (N) 8х12 24/2				шт.	1																		
		9.11	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	4																		
		9.12	Провод медный	ПуГВ 1х10 мм²			м	2,5																		
		9.13	Провод медный	ПуГВ 1х2,5 мм²			м	1,5																		
		9.14	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1																		
		9.15	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	1																		
		9.16	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2																		
		10	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.12						ЩО-4																
			в составе:																							
		10.1	Монтажная панель 530х440 мм				шт.	1																		
		10.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1																		
		10.3	Выключатель автоматический трехполюсный, 32А	ВА47-29 3Р, 32А, "С"			шт.	1																		
		10.4	Выключатель автоматический трехполюсный, 25А	ВА47-29 3Р, 25А, "С"			шт.	1																		
		10.5	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	9																		
		10.6	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	4																		
		10.7	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	3																		
		10.8	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1																		
		10.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8х12 24/2				шт.	1																		
Взам. инв. №		10.10	Шина нулевая рабочая (N) 8х12 24/2				шт.	1																		
		10.11	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	4																		
		10.12	Провод медный	ПуГВ 1х10 мм²			м	2,5																		
Подпись и дата		10.13	Провод медный	ПуГВ 1х2,5 мм²			м	2,5																		
		10.14	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	1																		
		10.15	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	2																		
		10.16	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2																		
Инв. Неподл.																										
					<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>												Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	4-04-6616-ЭМ.СО		Лист 6	
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата																					

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.17	Выключатель автоматический однополюсный, 10А	ВА47-29 1Р, 10А, "С"			шт.	1		
10.18	DIN-рейка оцинкованная 75 мм				шт.	1		
10.19	Клеммный зажим ЗНИ-2,5				шт.	2		
11	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.13						ЩО-6
	в составе:							
11.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
11.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
11.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	9		
11.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	12		
11.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	6		
11.6	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1		
11.7	Шина соединительная PIN 2Р 63А для АД12				шт.	3		
11.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
11.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		
11.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
11.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
11.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
11.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
11.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
11.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	2		
11.16	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	1		
11.17	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2		
11.18	Выключатель автоматический однополюсный, 10А	ВА47-29 1Р, 10А, "С"			шт.	1		
11.19	DIN-рейка оцинкованная 75 мм				шт.	1		
11.20	Клеммный зажим ЗНИ-2,5				шт.	2		
12	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.14						ЩО-8
	в составе:							
12.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
12.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
12.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	9		
12.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	7		
12.5	Выключатель автоматический однополюсный, 32А	ВА47-29 1Р, 32А, "С"			шт.	1		
12.6	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	6		

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. Неподр.	

						4-04-6616-ЭМ.СО	Лист
							7
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9						
		12.7	Шина соединительная PIN 3P 63A шаг 18мм				шт.	1								
		12.8	Шина соединительная PIN 2P 63A для АД12				шт.	3								
		12.9	Шина нулевая защитная (PE) 8x12 24/2				шт.	1								
		12.10	Шина нулевая защитная (PE) 8x12 6/2				шт.	1								
		12.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1								
		12.12	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1								
		12.13	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8								
		12.14	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5								
		12.15	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5								
		12.16	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	2								
		12.17	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	1								
		12.18	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2								
		12.19	Выключатель автоматический однополюсный, 10А	ВА47-29 1P, 10А, "С"			шт.	1								
		12.20	DIN-рейка оцинкованная 75 мм				шт.	1								
		12.21	Клеммный зажим ЗНИ-2,5				шт.	2								
		13	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.15							ЩО-10					
			в составе:													
		13.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1								
		13.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3P, 80А, "С"			шт.	1								
		13.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1P, 16А, "С"			шт.	13								
		13.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1P, 25А, "С"			шт.	9								
13.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2P 25А 30мА			шт.	6										
13.6	Шина соединительная PIN 3P 63A шаг 18мм				шт.	1										
13.7	Шина соединительная PIN 2P 63A для АД12				шт.	3										
13.8	Шина нулевая защитная (PE) 8x12 24/2				шт.	1										
13.9	Шина нулевая защитная (PE) 8x12 6/2				шт.	1										
Взам. инв. №		13.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1								
		13.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1								
		13.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8								
Подпись и дата		13.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5								
		13.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5								
		13.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	2								
		13.16	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	1								
Инв. №подл.																
								4-04-6616-ЭМ.СО		Лист						
										8						
											Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.17	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2		
13.18	Выключатель автоматический однополюсный, 10А	ВА47-29 1Р, 10А, "С"			шт.	1		
13.19	DIN-рейка оцинкованная 75 мм				шт.	1		
13.20	Клеммный зажим ЗНИ-2,5				шт.	2		
14	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.16						ЩО-12
	в составе:							
14.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
14.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
14.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	10		
14.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	12		
14.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	6		
14.6	Шина соединительная PIN 3Р 63А шаг 18мм				шт.	1		
14.7	Шина соединительная PIN 2Р 63А для АД12				шт.	3		
14.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
14.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		
14.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
14.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
14.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
14.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
14.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
14.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	2		
14.16	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	1		
14.17	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2		
14.18	Выключатель автоматический однополюсный, 10А	ВА47-29 1Р, 10А, "С"			шт.	1		
14.19	DIN-рейка оцинкованная 75 мм				шт.	1		
14.20	Клеммный зажим ЗНИ-2,5				шт.	2		
15	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.17						ЩО-14
	в составе:							
15.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
15.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3Р, 80А, "С"			шт.	1		
15.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1Р, 16А, "С"			шт.	9		
15.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1Р, 25А, "С"			шт.	14		
15.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2Р 25А 30мА			шт.	6		
Взам. инв. №								
Подпись и дата								
Инв. Неодпл.								
					4-04-6616-ЭМ.СО			Лист
								9
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док
					Подп.	Дата		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.6	Шина соединительная PIN 3P 63A шаг 18мм				шт.	1		
15.7	Шина соединительная PIN 2P 63A для АД12				шт.	3		
15.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
15.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		
15.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
15.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
15.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
15.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
15.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
15.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	2		
15.16	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	1		
15.17	Клеммы вводные силовые	КВС 6-50 мм²			шт.	2		
15.18	Выключатель автоматический однополюсный, 10А	ВА47-29 1P, 10А, "С"			шт.	1		
15.19	DIN-рейка оцинкованная 75 мм				шт.	1		
15.20	Клеммный зажим ЗНИ-2,5				шт.	2		
16	Щит распределительный встраиваемый (существующий),	4-04-6616-ЭМ, л.18						ЩО-18
	в составе:							
16.1	Монтажная панель 530x440 мм				шт.	1		
16.2	Выключатель автоматический трехполюсный, 80А	ВА47-100 3P, 80А, "С"			шт.	1		
16.3	Выключатель автоматический однополюсный, 16А	ВА47-29 1P, 16А, "С"			шт.	10		
16.4	Выключатель автоматический однополюсный, 25А	ВА47-29 1P, 25А, "С"			шт.	12		
16.5	Автомат дифференциальный, 25А, 30мА	АД12 2P 25А 30мА			шт.	6		
16.6	Шина соединительная PIN 3P 63A шаг 18мм				шт.	1		
16.7	Шина соединительная PIN 2P 63A для АД12				шт.	3		
16.8	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 24/2				шт.	1		
16.9	Шина нулевая защитная (РЕ) 8x12 6/2				шт.	1		
16.10	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 24/2				шт.	1		
16.11	Шина нулевая рабочая (N) 8x12 6/2				шт.	1		
16.12	Угловой изолятор для нулевой шины				шт.	8		
16.13	Провод медный	ПуГВ 1x10 мм²			м	2,5		
16.14	Провод медный	ПуГВ 1x2,5 мм²			м	2,5		
16.15	DIN-рейка оцинкованная 450 мм				шт.	2		
16.16	DIN-рейка оцинкованная 200 мм				шт.	1		
Взам. инв. №								
Подпись и дата								
Инв. №подл.								

Изм.

Кол.уч.

Лист

№ док.

Подп.

Дата

4-04-6616-ЭМ.СО

Лист

10

