

Спецификация элементов			
Поз	Наименование	Кол	Примечание
1	Шкаф учёта ЩМП-6-0-74-У2	1	
2	РиМ 889.02	6	
3	Коробка испытательная «Лимг»	6	

Примечания: 1. Для подключения использовать кабель КВВГнгLS 10*2,5
2. Применить защиту от механических повреждений входящих в шкаф учета кабелей (металлорукав, короб и т.п.)
3. Внутренний монтаж шкафа учёта выполнить проводом ПВ 3*2,5
4. Шкаф учёта заземлить.
5. Шкаф должен запирается на два замка.
6. В скобках указаны номера для второго шкафа учёта (при необходимости)
7. При необходимости расположить в шкафу меньше приборов учёта и испытательных блоков допускается произвольное расположение оборудования.

					1048.ЭС-РД 10.14			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема расстановки оборудования в шкафу учёта.	Лит.	Масса	Масштаб
						Лист 1	Листов 1	
Н.контр		Гринберг		16.01.12	Реконструкция электроснабжения п. Теплоозерск	ООО «Росэлектромонтаж»		
Утв.		Рябцев		16.01.12				

Перв.прим.

Справ.№

Подп.и дата

Инв.№ дубл.

Взам.инв.№

Подп.и дата

Инв.№ подл.

Маршрутизатор каналов Связи РиМ 099.02

RS-485

TR+

TR-

U+

U-

1

2

1

2

1

2

1

2

DF

N

L31

L21

L11

к шинам 0,4 кВ

Примечание: 1. Для подключения использовать кабель ВВГнгLS 4*1,5

1048.ЭС-РД 10.16

Лит.

Масса

Масштаб

Лист 1

Листов 1

Схема подключения маршрутизатора каналов связи.

Реконструкция электроснабжения п. Теплоозерск

Инв.№ подл.

Подп.и дата

Инв.№ дубл.

Взам.инв.№

Подп.и дата

Инв.№ подл.

Изм

Лист

№ докум.

Подп

Дата

Разраб

Дурицын

16.01.12

Пров.

Мелёхина

16.01.12

Н.контр

Гринберг

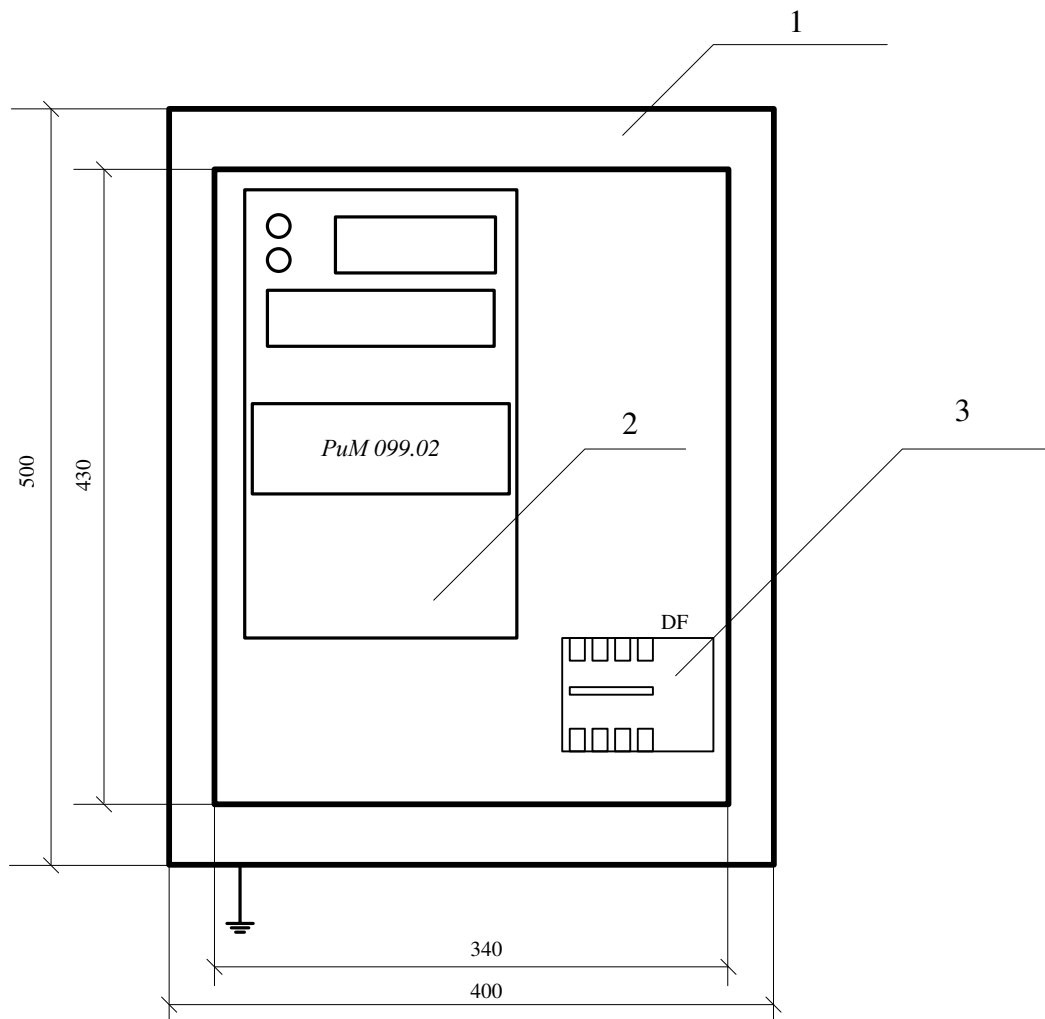
16.01.12

Утв.

Рябцев

16.01.12

Перв.прим.	
Справ.№	




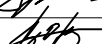


Спецификация элементов

Поз	Наименование	Кол	Примечание
1	Шкаф учёта ЩМП-2-0-74-У2	1	
2	Маршрутизатор каналов Связи РиМ 099.02	1	
3	Автомат дифференциальный АД14 4Р 6А 10мА	1	

- Примечания: 1. Для подключения использовать кабель КВВГнгLS 4*1,5
 2. Применить защиту от механических повреждений входящих в шкаф АИИС КУЭ кабелей (металлорукав, короб и т.п.)
 3. Внутренний монтаж шкафа учёта выполнить проводом ПВ 3*1,5
 4. Шкаф АИИС КУЭ заземлить.
 5. Шкаф должен запираться на замок.

Подп.и дата	
Инв.№ дубл.	
Взам.инв.№	
Подп.и дата	
Инв.№ подл.	

					1048.ЭС-РД 10.15						
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема расстановки оборудования в шкафу АИИС КУЭ.	Лит.			Масса	Масштаб	
Разраб		Дурицын		16.01.12							
Пров.		Мелёхина		16.01.12							
						Лист 1			Листов 1		
Н.контр		Гринберг		16.01.12	Реконструкция электроснабжения п. Теплоозерск	ООО «Росэлектромонтаж»					
Утв.		Рябцев		16.01.12							