

СОГЛАСОВАНО:

«___» _____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер У-ИГЭС

А.А. Карпачёв

«05» 02 2021 г.

Дефектная ведомость (ведомость объемов работ)

на Ремонт помещений ЦРЗА

UIG10UMB10UU010UU02

Инв.№ 01010001

№ п/п	Наименование работ	Объём работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах			
		Ед.изм.	Кол-во	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное использование)	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Поставка (заказчик, подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Общестроительные работы											
Ремонт кабинета группы измерений № 419 (3 помещения)											
1	Укрытие оборудования пленкой	1 м2	37,62					П/пленка 140МКР (шир. 150)	м.п.	23,2	Подрядчик
2	Срезка анкеров диаметром до 20 мм крепления металлических пластин для крепления светильников на потолке	шт.	160	Металлическая пластина	т	0,020	лом				
3	Снятие дверных полотен (размер 0,7*2,0м - 2 шт, 0,7*2,25м - 2 шт, 0,7*2,3м - 2 шт)	1 м2 дверных полотен	9,17	Строительный мусор	т	0,108	мусор				
4	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1 коробок	3	Строительный мусор	т	0,315	мусор				

5	Установка блока из ПВХ-профиля во внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (размер 1,4м*2,0м)	1 м2 проемов	2,8					Лента бутиловая	м	11,3	Подрядчик
								Лента бутиловая диффузионная	м	1,2	
								Лента ПСУЛ	м	8,2	
								Дюбели монтажные 10х130 мм	шт.	18	
								Пена монтажная	л	2,6	
								Клинья пластиковые монтажные	шт.	22	
								Блок дверной из ПВХ-профиля однопольный, межкомнатный, площадь ГОСТ 30970-2002 (размер 1,4м*2,0 м)	м2	2,8	
6	Установка блока из ПВХ-профиля во внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 (размер 1,48 м*2,28м, размер 1,44 м*2,33м)	1 м2 проемов	6,73					Лента бутиловая	м	14,7	Подрядчик
								Лента бутиловая диффузионная	м	2,7	
								Лента ПСУЛ	м	10,2	
								Дюбели монтажные 10х130 мм	шт.	21	
								Пена монтажная	л	3,5	
								Клинья пластиковые монтажные	шт.	54	
								Блок дверной из ПВХ-профиля однопольный, межкомнатный, площадь ГОСТ 30970-2002 (размер 1,48 м*2,28м, размер 1,44 м*2,33м)	м2	6,73	
7	Разборка плинтусов: деревянных (6,61*4+4,88+5,8-1,4-1,44-1,48*2+0,07*6)	м	31,7	Строительный мусор	т	0,035	мусор				

8	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых плит (5,8*6,61+4,88*6,61)	1 м2 покрытий	70,6	Строительный мусор	т	0,388	мусор				
9	Разборка оснований покрытия полов: дощатых оснований щитового паркета	1 м2 основания	70,6	Строительный мусор	т	1,356	мусор				
10	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью: свыше 20 м2	1 м2 основания	70,6					Плиты древесноволокнистые твердые, с лакокрасочным покрытием, толщина 5 мм	м ²	72,0	Подрядчик
								Мастика КН-2	кг	94	
11	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	1 м2 покрытия	70,6					Линолеум коммерческий гетерогенный: "TAPKETT ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Л2, Т2)	м ²	72,0	Подрядчик
								Лента полимерная	м	48,0	
12	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих (6,61*4+4,88+5,8-1,4-1,44-1,48*2+0,07*6)	1 м плинтусов	31,7					Плинтус ПВХ 2,5м	м	32	Подрядчик
								Угол внутренний	шт.	8	
								Угол наружный	шт.	6	
								Соединение	шт.	10	
								Заглушка	шт.	12	
								Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	шт.	83	
								Дюбели распорные полиэтиленовые: 6х30 мм	шт.	83	

13	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков	1 м2	0,8					Гипсовая штукатурка Ротбанд (Расход при нанесении слоя 10 мм 8,5 кг/ м2)	кг	6,8	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	0,1	
14	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м трещин	0,27					Гипсовая штукатурка Ротбанд (расход 850 кг/м3)	кг	4,6	Подрядчик
15	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35% (6,61*3,26*6+(5,87+4,88+5,8)*3,26*2-3,5*2,05*3-1,4*2*2-1,44*2,33-1,48*2,28*2+0,47*6,61*4)	1 м2	212,4					Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,70	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	25,5	
								Шпатлевка клеевая	кг	15,3	
								Колер для акриловых красок Текс 3% от объема краски желто-зеленый	л	4,5	
								Краска в/д акриловая	кг	150,8	
16	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски более 35% (5,87*6,61+4,88*6,61+5,8*6,61)	1 м2	109,4					Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,75	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	13,1	
								Шпатлевка клеевая	кг	8,3	
								Краска в/д акриловая	кг	77,7	

UIG10UMB10UU010UU02

Инв.№ 01010001

17	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей полосы заземления площадью до 0,25 м2: за 1 раз (3,9+1,0+6,6+5,8+4,1+4,1+1,3+6,6+4,1+1,3)*0,05	1 м2 окрашиваемой поверхности	1,94					Олифа комбинированная, марки: К-3	кг	0,1	Подрядчик
								Эмаль ПФ-115, черная	кг	0,3	
18	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза, Ø 32 мм (5,87+4,88+5,8)*2	1 м2 окрашиваемой поверхности	6					Олифа комбинированная, марки: К-3	кг	0,5	Подрядчик
								Эмаль ПФ-115, светло зеленая (салатная)	кг	1,0	
19	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов отопления: за 2 раза Ø 75 мм (4м*3*3)	1 м2 окрашиваемой поверхности	13					Олифа комбинированная, марки: К-3	кг	1,1	Подрядчик
								Эмаль ПФ-115, светло зеленая (салатная)	кг	2,1	
20	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	2,222								
21	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки до 1 км класс груза 1	1 т	0,020								
22	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки до 25 км класс груза 1	1 т	2,202								
Ремонт кабинета начальника ЦРЗА № 416											
23	Срезка анкеров диаметром до 20 мм крепления металлических пластин для крепления светильников на потолке	шт.	48	Металлическая пластина	т	0,006	лом				

24	Снятие дверных полотен (размер 0,7*2,27м - 2 шт)	1 м2 дверных полотен	3,18	Строительный мусор	т	0,038	мусор				
25	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1 коробок	1	Строительный мусор	т	0,105	мусор				
26	Установка блока из ПВХ-профиля во внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 (размер 1,45 м*2,3м)	1 м2 проемов	3,34					Лента бутиловая	м	7,3	Подрядчик
								Лента бутиловая диффузионная	м	1,3	
								Лента ПСУЛ	м	5,0	
								Дюбели монтажные 10x130 мм	шт.	10	
								Пена монтажная	л	1,8	
								Клинья пластиковые монтажные	шт.	27	
								Блок дверной из ПВХ-профиля однопольный, межкомнатный, площадь ГОСТ 30970-2002 (размер 1,45 м*2,3м)	м2	3,34	
27	Разборка плинтусов: деревянных (6,61*2+4,85-1,4+0,07*2)	м	16,8	Строительный мусор	т	0,018	мусор				
28	Разборка покрытий полов: из линолеума (6,61*4,85)	1 м2 покрытий	32,1	Строительный мусор	т	0,151	мусор				
29	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых плит (6,61*4,85)	1 м2 покрытий	32,1	Строительный мусор	т	0,177	мусор				
30	Разборка оснований покрытия полов: дощатых оснований щитового паркета	1 м2 основания	32,1	Строительный мусор	т	0,616	мусор				

31	Устройство оснований под покрытие пола из древесно-волоконистых плит на мастике в один слой площадью: свыше 20 м2	1 м2 основания	32,1					Плиты древесноволокнистые твердые, с лакокрасочным покрытием, толщина 5 мм	м ²	32,7	Подрядчик
								Мастика КН-2	кг	43	
32	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	1 м2 покрытия	32,1					Линолеум коммерческий гетерогенный: "TARKETT ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Л2, Т2)	м ²	32,74	Подрядчик
								Лента полимерная	м	21,8	
33	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	1 м плинтусов	16,8					Плинтус ПВХ 2,5м	м	17	Подрядчик
								Угол внутренний	шт.	2	
								Угол наружный	шт.	2	
								Соединение	шт.	5	
								Заглушка	шт.	4	
								Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	шт.	44	
								Дюбели распорные полиэтиленовые: 6х30 мм	шт.	44	
34	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков	1 м2	0,2					Гипсовая штукатурка Ротбанд (Расход при нанесении слоя 10 мм 8,5 кг/ м2)	кг	1,7	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	0,02	

35	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: вододисперсионной краской с расходом старой краски более 35% (6,61*3,26*2+4,85*3,26*2-3,5*2,05-1,4*2,3)	1 м2	64,3					Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,51	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	7,7	
								Шпатлевка клеевая	кг	4,6	
								Колер для акриловых красок Текс 3% от объема краски желто-зеленый	л	1,4	
								Краска в/д акриловая	кг	45,7	
36	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расходом старой краски более 35% (4,85*6,61)	1 м2	32,1					Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,51	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	3,9	
								Шпатлевка клеевая	кг	2,4	
								Краска в/д акриловая	кг	22,8	
37	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей полосы заземления площадью до 0,25 м2: за 1 раз (6,61*2*0,05)	1 м2 окрашиваемой поверхности	0,7					Эмаль ПФ-115, черная	кг	0,1	Подрядчик
38	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза, Ø75 мм - 4,8 м, Ø40 мм - 4,8 м, Ø20 мм - 4,8 м	1 м2 окрашиваемой поверхности	3,4					Олифа комбинированная, марки: К-3	кг	0,3	Подрядчик
								Эмаль ПФ-115, светло зеленая (салатная)	кг	0,5	

39	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов отопления: за 2 раза Ø 75 мм (4м*3)	1 м2 окрашиваемой поверхности	4,3					Олифа комбинированная, марки: К-3	кг	0,4	Подрядчик
								Эмаль ПФ-115, светло зеленая (салатная)	кг	0,7	
40	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	1,111								
41	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки до 1 км класс груза 1	1 т	0,006								
42	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки до 25 км класс груза 1	1 т	1,105								
Ремонт кабинета группы эксплуатации возбуждения и автоматического регулирования № 415											
43	Срезка анкеров диаметром до 20 мм крепления металлических пластин для крепления светильников на потолке	шт.	48	Металлическая пластина	т	0,006	лом				
44	Снятие дверных полотен (размер 0,9*2,3м - 1 шт)	1 м2 дверных полотен	2,07	Строительный мусор	т	0,024	мусор				
45	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1 коробок	1	Строительный мусор	т	0,105	мусор				
46	Установка блока из ПВХ-профиля во внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (размер 0,9м*2,3м)	1 м2 проемов	2,07					Лента бутиловая	м	8,3	Подрядчик
								Лента бутиловая диффузионная	м	0,9	
								Лента ПСУЛ	м	6,1	
								Дюбели монтажные 10х130 мм	шт.	13	
								Пена монтажная	л	1,9	
								Клинья пластиковые монтажные	шт.	17	

								Блок дверной из ПВХ-профиля однопольный, межкомнатный, площадь ГОСТ 30970-2002 (размер 0,9м*2,3 м)	м2	2,07	
47	Разборка деревянных перегородок размером (2,22+0,6)*2,1	1 м2	5,9	Строительный мусор	т	0,211	мусор				
48	Разборка плинтусов: деревянных (6,61*2+4,77-0,9+0,07*2)	м	17,2	Строительный мусор	т	0,019	мусор				
49	Разборка покрытий полов: из линолеума (6,61*4,77)	1 м2 покрытий	31,5	Строительный мусор	т	0,148	мусор				
50	Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой (6,61*4,77)	1 м2 покрытий	31,5	Строительный мусор	т	0,394	мусор				
51	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	1 м2 основания	31,5	Строительный мусор	т	1,471	мусор				
52	Устройство оснований под покрытие пола из древесно- волоконных плит на мастике в один слой площадью: свыше 20 м2	1 м2 основания	31,5					Плиты древесноволокнистые твердые, с лакокрасочным покрытием, толщина 5 мм	м ²	32,1	Подрядчик
								Мастика КН-2	кг	42	
53	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	1 м2 покрытия	31,5					Линолеум коммерческий гетерогенный: "TARKETT ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м ²	32,1	Подрядчик
								Лента полимерная	м	21,4	

54	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих (6,61*2+4,77-0,9+0,07*2)	1 м плинтусов	17,2					Плинтус ПВХ 2,5м	м	17	Подрядчик
								Угол внутренний	шт.	2	
								Угол наружный	шт.	2	
								Соединение	шт.	5	
								Заглушка	шт.	4	
								Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	шт.	45	
								Дюбели распорные полиэтиленовые: 6х30 мм	шт.	45	
55	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков	1 м2	0,2					Гипсовая штукатурка Ротбанд (Расход при нанесении слоя 10 мм 8,5 кг/ м2)	кг	1,7	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	0,02	
56	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по сплошному основанию на клее (размером 2,0м x 0,2м)	1 м2	0,4					Пластик бумажно-слоистый с декоративной стороной	м2	0,41	Подрядчик
								Клей	кг	0,12	
57	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35% (6,61*3,26*2+4,77*3,26*2-3,5*2,05-0,9*2,3)	1 м2	65					Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,52	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	7,8	
								Шпатлевка клеевая	кг	4,7	
								Колер для акриловых красок Текс 3% от объема краски желто-зеленый	л	1,4	
								Краска в/д акриловая	кг	46,2	

58	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски более 35% (4,77*6,61)	1 м2	31,5					Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,50	Подрядчик
								Грунт глубокого проникновения (норма расхода 120 г/м2)	кг	3,8	
								Шпатлевка клеевая	кг	2,4	
								Краска в/д акриловая	кг	22,4	
59	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза, Ø75 мм - 4,77 м, Ø40 мм - 4,77м +3,26 м	1 м2 окрашиваемой поверхности	3,4					Олифа комбинированная, марки: К-3	кг	0,3	Подрядчик
								Эмаль ПФ-115, светло зеленая (салатная)	кг	0,5	
60	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов отопления: за 2 раза Ø 75 мм (2м*3)	1 м2 окрашиваемой поверхности	2,16					Олифа комбинированная, марки: К-3	кг	0,2	Подрядчик
								Эмаль ПФ-115, светло зеленая (салатная)	кг	0,3	
61	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы	1 т	2,378								
62	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки до 1 км класс груза 1	1 т	0,006								
63	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки до 25 км класс груза 1	1 т	2,372								

Раздел 2. Электротехнические работы

Ремонт кабинета группы измерений № 419 (3 помещения)

64	Демонтаж светильника (применительно с люминисцентными лампами) устанавливаемый на кронштейнах	шт	28	Светильник светодиодный	шт	28	Повторное использование				
65	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	шт	28					Светильник светодиодный (Повторное использование)	шт	28	Заказчик
								Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1,5-1 норма отходов 1,02 (15,68*1,02) Саморез 4*40 Дюбель распорн. 6*40.	м шт шт	16 56 56	Подрядчик
66	Установка коробки соединительной.	шт	10					Коробка распределительная о/п "Туссо" 85х85х40 67040 IP54 6 входов Клемма WAGO 222-413 3х (0.08-2.5/4) мм2 для жестких и/ид\ли гибких медных проволников	шт шт	10 20	Подрядчик
67	Монтаж Кабель до 35 кВ в проложенных в коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,04					Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1,5-1 норма отходов 1,02 (3,92*1,02)	м	4	Подрядчик
68	Монтаж. Короба пластмассовые: шириной до 40 мм по стенам и потолкам ГЭСНм 08-02-390-01	100 м	0,04					Кабель-канал 25х25 (10121) Саморез 4*40 Дюбель распорн. 6*40.	м шт шт	4 8 8	Подрядчик
69	Смена выключателей	100 шт	0,05	Выключатель одноклавишный	шт	5	Мусор	Выключатель одноклавишный открытой установки (9782)	шт.	5	Подрядчик

Ремонт кабинета начальника ЦРЗА № 416

70	Демонтаж светильника (применительно с люминисцентными лампами) устанавливаемый на кронштейнах	шт	8	Светильник светодиодный	шт	8	Повторное использование				
----	---	----	---	-------------------------	----	---	-------------------------	--	--	--	--

71	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	шт	8					Светильник светодиодный (Повторное использование)	шт	8	Заказчик
								Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1,5-1 норма отходов 1,02 (7.84*1,02) Саморез 4*40 Дюбель распорн. 6*40.	м шт шт	8 16 16	Подрядчик
72	Установка коробки соединительной.	шт	4					Коробка распределительная о/п "Туссо" 85x85x40 67040 IP54 6 входов Клемма WAGO 222-413 3x (0.08-2.5/4) мм2 для жестких и/или гибких медных проводников	шт шт	4 8	Подрядчик
73	Монтаж Кабель до 35 кВ в проложенных в коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,1					Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1,5-1 норма отходов 1,02 (9,8*1,02)	м	10	Подрядчик
74	Монтаж. Короба пластмассовые: шириной до 40 мм по стенам и потолкам ГЭСНм 08-02-390-01	100 м	0,1					Кабель-канал 25x25 (10121) Саморез 4*40 Дюбель распорн. 6*40.	м шт шт	10 16 16	Подрядчик
75	Смена выключателей	100 шт	0,02	Выключатель одноклавишный	шт	2	Мусор	Выключатель одноклавишный открытой установки (9782)	шт.	2	Подрядчик
76	Демонтаж выключателя утопленного типа при сткрытой проводке.	100 шт	0,01	Выключатель одноклавишный	шт	1	Мусор				
77	Смена розеток	100 шт	0,03	Розетка штепсельная	шт	3	Мусор	Розетка одноместная скрытой установки(белая) (9830)	шт.	3	Подрядчик
78	Монтаж розетки штепсельной розетки неутопленного типа при открытой проводке.	100 шт	0,2					Розетка четырехместная открытой установки (евро) (9839)	шт.	2	Подрядчик
79	Демонтаж щитка осветительного на стене болтами на конструкции, массо щитка до 15кг.	шт	1	Щит оветительный	шт	1	Лом				

80	Монтаж щитка освещения	шт	1					Щиток освещения ОЩВ 40А+6х16А, TN-C-S (8818) Саморез 4*40 Дюбель распорн. 6*40.	шт шт шт	1 4 4	Подрядчик
Ремонт кабинета группы эксплуатации возбуждения и автоматического регулирования № 415											
81	Демонтаж светильника (применительно с люминисцентными лампами) устанавливаемый на кронштейнах	шт	8	Светильник светодиодный	шт	8	Повторное использование				
82	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	шт	8					Светильник светодиодный (Повторное использование)	шт	8	Заказчик
								Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1,5-1 норма отходов 1,02 (11,76*1,02) Саморез 4*40 Дюбель распорн. 6*40.	м шт шт	12 16 16	Подрядчик
83	Установка коробки соединительной.	шт	1					Коробка распределительная о/п "Туссо" 85х85х40 67040 IP54 6 входов Клемма WAGO 222-413 3х (0.08-2.5/4) мм2 для жестких и/ид\ли гибких медных проводников	шт шт	1 2	Подрядчик
84	Монтаж Кабель до 35 кВ в проложенных в коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,01					Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1,5-1 норма отходов 1,02 (0,98*1,02)	м	1	Подрядчик
85	Монтаж. Короба пластмассовые: шириной до 40 мм по стенам и потолкам ГЭСНм 08-02-390-01	100 м	0,01					Кабель-канал 25х25 (10121) Саморез 4*40 Дюбель распорн. 6*40.	м шт шт	1 2 2	Подрядчик
86	Смена выключателей	100 шт	0,01	Выключатель одноклавишный	шт	1	Мусор	Выключатель одноклавишный открытой установки (9782)	шт.	1	Подрядчик

UIG10UMB10UU010UU02

Инв.№ 01010001

87	Демонтаж выключателя утопленного типа при сткрытой проводке.	100 шт	0,01	Выключатель одноклавишный	шт	1	Мусор				
----	--	--------	------	---------------------------	----	---	-------	--	--	--	--

Условия производства работ:

Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ К = 1,2 (п.п 1-19, 23-39, 43-60, 64-87)

Начальник СЗС ООО «ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация»

_____ К.Н. Барило

Подписи лиц, ответственных на филиале за составление дефектных ведомостей:

Начальник ОППР У-ИГЭС



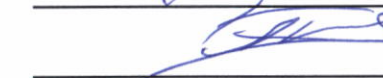
А.Н. Белов

Инженер ОППР У-ИГЭС



Н.Н. Татаринцева

Зам.начальника ЦТО У-ИГЭС




А.А. Тельнов

Инженер ОППР У-ИГЭС



В.В. Репин

Инженер по тех.надзору СМГТС



Т.А. Молчанова