

Утверждаю
 Главный инженер ФАМЭС
Кару
 С. Карабалаев
 «___» _____ 2023г.

**Ведомость
объемов работ и материалов на ремонт здания хоз.бытового пункта ОРП ПС-
500кВ «ЦГПП»**

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
	1. Входная группа		
1	Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах	шт.	1,00
2	Установка блока дверного металлического двупольного, стена кирпичная	м ²	5,40
	2. Помещение № 3-4 Группа по режиму		
4	Штукатурка потолков по камню и бетону. Ремонт цементно-известковым раствором при площади отдельных мест до 1 м ² . Толщина слоя до 20 мм	м ²	31,00
5	Штукатурка потолков внутри здания. Выравнивание сплошное (однослочная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями	м ²	31
6	Потолки. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке	м ²	31
7	Поверхности. Установка галтелей (карнизов) шириной до 160 мм из пенополистирола (или пенополиуретана)	1 м карниза (галтели)	34
8	Светильники для люминесцентных ламп. Демонтаж	шт.	4,00
9	Светильники для ламп светодиодных. Установка	шт.	4
10	Стены и откосы		
11	Штукатурка стен и откосов внутри здания. Выравнивание сплошное (однослочная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями	м ²	92
12	Стены и откосы. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке	м ²	92
13	Полы		
14	Полы из ламината. Разборка покрытия	м ²	30,1
15	Полы. Разборка оснований покрытия: лаг из досок и брусков	м ²	30,1
16	Стяжки цементные толщиной 20 мм. Устройство	м ² стяжки	30,1
17	Стяжки цементные. Устройство. добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 1111-0101-1101	м ² стяжки	30,1
18	Лаги. Укладка по плитам перекрытий	м ² пола	30,1
19	Покрытие ламинированное напольное. Укладка бесклеевым (замковым) способом	м ² покрытия	30,1
20	Плинтусы деревянные и из пластмассовых материалов. Разборка	м	32
21	Плинтуса поливинилхлоридные. Установка на самонарезающих винтах	м плинтусов	32
	Утепление стен		

22	Стены. Глухие. Обшивка по одинарному металлическому каркасу из ПП-профиля одним слоем гипсокартонных листов	m^2 стен (за вычетом проемов)	8
23	Решетки жалюзийные, площадь в свету до 1 m^2 . Установка	решетка	2
24	Декоративный экран, пластиковый, для радиаторов отопления	шт	2
25	Душевая №8		
26	Потолок		
27	Штукатурка потолков по камню и бетону.Ремонт цементно-известковым раствором при площади отдельных мест до 1 m^2 .Толщина слоя до 20 мм	m^2	11,4
28	Штукатурка потолков внутри здания.Выравнивание сплошное (однослочная штукатурка) сухой растворной смесь толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями	m^2	11,4
29	Потолки.Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по штукатурке	m^2 окрашивае мой поверхнос ти	11,4
30	Поверхности. Установка галтелей (карнизов) шириной до 160 мм из пенополистирола (или пенополиуретана)	1 м карниза (галтели)	15
31	Электромонтажные работы		
32	Светильники для люминесцентных ламп.Демонтаж	шт.	2
33	Светильники для ламп светодиодных.Установка	шт.	2
34	Стены и откосы		
35	Облицовка стен из плит керамических глазурованных. Разборка	m^2 облицовки	57,24
36	Стены. Облицовка керамическими плитками на клее из сухих смесей по готовому основанию	m^2	57,24
37	Полы из керамических плиток.Разборка покрытия	m^2	11,4
	Стяжки цементные толщиной 20 мм.Устройство	m^2 стяжки	11,4
38	Стяжки цементные.Устройство.добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 1111-0101-1101	m^2 стяжки	11,4
39	Покрытия из плиток многоцветных или одноцветных на клее из сухих смесей.Устройство	m^2 покрытия	11,4
40	Покрытия бетонные, толщина 30 мм. Устройство	m^2 покрытия	11,4
41	Санитарно-технические работы		
42	Смеситель.Снятие	шт.армату ры	1
43	Смесители.Установка	шт.	1
44	Смеситель.Снятие	шт.армату ры	1
45	Смесители.Установка	шт.	1
46	Трубопроводы из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 100 мм. Смена	m трубопров ода с фасонным и частями	3
47	Отопление		
48	Радиатор весом до 80 кг. Демонтаж	шт.	1
49	Радиаторы биметаллические (алюминиевые). Установка	кВт	2
50	Трубопроводы внутренние из стальных труб диаметром до 32 мм. Смена	m трубопров ода	15

51	Вентили и клапаны обратные муфтовые диаметром до 32 мм. Смена	шт.	4
52	Проемы		
53	Проемы дверные площадью до 3 м ² во внутренних стенах и перегородках.Установка блоков на распорных дюбелях	м ²	1,6
54	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой натуральным шпоном из лиственных пород с глухими полотнами с обналичкой	м ²	1,6
	Коридор№9		
55	Потолки		
56	Штукатурка потолков по камню и бетону.Ремонт цементно-известковым раствором при площади отдельных мест до 1 м ² .Толщина слоя до 20 мм	м ²	6
57	Штукатурка потолков внутри здания.Выравнивание сплошное (однослочная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями	м ²	6
58	Потолки.Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по штукатурке	м ²	6
59	Поверхности. Установка галтелей (карнизов) шириной до 160 мм из пенополистирола (или пенополиуретана)	1 м карниза (галтели)	10
60	Электромонтажные работы		
61	Светильники для люминесцентных ламп.Демонтаж	шт.	1
62	Светильники для ламп светодиодных.Установка	шт.	1
63	Штукатурка стен и откосов внутри здания.Выравнивание сплошное (однослочная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями	м ²	23,8
64	Стены и откосы.Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по штукатурке	м ²	23,8
65	Полы		
66	Полы из керамических плиток.Разборка покрытия	м ²	9
67	Стяжки цементные толщиной 20 мм.Устройство	м ² стяжки	9
68	Стяжки цементные.Устройство.добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 1111-0101-1101	м ² стяжки	9
69	Покрытия из плиток многоцветных или одноцветных на клее из сухих смесей.Устройство	м ² покрытия	9
70	Покрытия бетонные, толщина 30 мм. Устройство	м ² покрытия	9
71	Проемы		
72	Проемы дверные площадью до 3 м ² во внутренних стенах и перегородках.Установка блоков на распорных дюбелях	м ²	1,6
73	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой натуральным шпоном из лиственных пород с глухими полотнами с обналичкой	м ²	1,6
74	Комната отдыха№10		
75	Потолки		
76	Штукатурка потолков по камню и бетону.Ремонт цементно-известковым раствором при площади отдельных мест до 1 м ² .Толщина слоя до 20 мм	м ²	23,6
77	Штукатурка потолков внутри здания.Выравнивание сплошное (однослочная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями	м ²	23,6
78	Потолки.Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по штукатурке	м ²	23,6
79	Электромонтажные работы		
80	Светильники для люминесцентных ламп.Демонтаж	шт.	4
81	Светильники для ламп светодиодных.Установка	шт.	4
82	Стены и откосы		

83	Штукатурка стен и откосов внутри здания.Выравнивание сплошное (однослочная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 3 мм для последующей окраски или оклейки обоями	m^2	52
84	Стены и откосы.Окраска поливинилакетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке	m^2	52
85	Мойка на два отделения. Смена санитарно-технических приборов	прибор	1
86	Установка смесителя	шт.	1
87	Оконные проемы		
88	Коробки оконные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах	шт.	1
89	Проемы оконные площадью более $2 m^2$. Установка блоков из ПВХ профилей глухих	m^2	1,2
90	Роллеты защитные для окон. Установка	m^2 роллет	10
91	Полы		
92	Полы из керамических плиток.Разборка покрытия	m^2	23
93	Стяжки цементные толщиной 20 мм.Устройство	m^2 стяжки	23
94	Стяжки цементные.Устройство.добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 1111-0101-1101	m^2 стяжки	23
95	Покрытия из плиток многоцветных или одноцветных на клее из сухих смесей.Устройство	m^2 покрытия	23
96	Покрытия бетонные, толщина 30 мм. Устройство	m^2 покрытия	23
97	Проемы		
99	Проемы дверные площадью до $3 m^2$ во внутренних стенах и перегородках.Установка блоков на распорных дюбелях	m^2	1,6
100	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой натуральным шпоном из лиственных пород с глухими полотнами с обналичкой	m^2	1,6
101	Решетки жалюзийные, площадь в свету до $1 m^2$. Установка	решетка	2
102	Декоративный экран, пластиковый, для радиаторов отопления	шт	2
Материалы поставляемые подрядчиком:			
1	Смесь сухая - гипсовая штукатурка СТ РК 1168-2006	кг	2417,28
	Блок дверной стальной с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 утепленный, двупольный	m^2	3
	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен. I сорта ГОСТ 6141-91 гладкая одноцветная	m^2	58,3848
	Плитка керамическая ГОСТ 6787-2001 глазурованная одноцветная толщиной от 7,5 мм до 13 мм	m^2	44,268
	Краска водоэмульсионная СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	т	0,155394
	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М150	m^3	1,58865
	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 70 мм трехстворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом однокамерным, не открывающийся: глухой	m^2	1,2
	Смесь сухая шпатлевочная на клеевой основе СТ РК 1168-2006	кг	453,984
	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	15
	Кран шаровый стальной приварной, полнопроходной, для воды, пара, нефтепродуктов, Т до +200°C, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 25	шт.	2
	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	m^3	1,32804
	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементно-известковый 1:1:6	m^3	1,3629
	Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 базовая для плитки	кг	402,56
	Лаги половые антисептированные, тип II, сечение 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	m^3	0,24682

	Светильник офисный для светодиодных ламп типа LED LS PS 18, мощностью 18 Вт, IP65	шт.	2
	Светильник офисный для светодиодных ламп типа LED LS PS 18, мощностью 18 Вт, IP65	шт.ПСтен ы и откосы	2
	Шпатлевка kleевая ГОСТ 10277-90	кг	125,178
	Смеситель для душа однорукояточный/двурукояточный настенный с душевой сеткой на гибком шланге	шт.	1
	Замок ГОСТ 5089-2011 цилиндровый врезной с защелкой, управляемой ручками ЗВ4	шт.	3
	Ручки-скобы PC200, PC250, PC300, PC400, PC500, PC600 для входных дверей в здания	пара	3
	Смеситель для умывальника однорукояточный/двурукояточный с изогнутым изливом набортный/настенный, излив с аэратором	шт.	1
	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	32,681
	Герметик ГОСТ 25621-83 полиуретановый однокомпонентный 750 мл(монтажная пена)	шт.	2,484
	Звукоизоляционная подложка под паркет толщиной 3 мм ГОСТ 16297-80	м ²	30,702
	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью до 15 кг/м ³	м ³	0,5
	Радиатор отопления биметаллический ГОСТ 31311-2005 с межосевым расстоянием 200 мм, теплоотдачей от 86 Вт до 105 Вт	секция	2
	Плинтус поливинилхлоридный ГОСТ 19111-2001	м	32,32
	Галтель из пенополистирола гладкая шириной от 20 до 50 мм	м	61,95
	Лист гипсокартонный обычный ГКЛ СТ РК EN 520-2012 толщиной 12,5 мм	м ²	8,4
	Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 белая	кг	22,896
	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м ³	1,32804
	Бумага шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79	м ²	1,28152
	Доводчик дверной ГОСТ Р 56177-2014 5 класса, на массу дверного полотна до 100 кг	комплект	1
	Доска подоконная из ПВХ профилей ГОСТ 23166-99 ламинированная шириной 400 мм	м	2
	Профиль потолочный ПП для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 60 мм x 27 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	16,8048
	Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 серая	кг	14,756
	Петля ГОСТ 5088-2005 Петля накладная ПН1, ПН2, ПН3	шт.	6
	Ветошь	кг	1,98618
	Болт анкерный ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	1,1703
	Толь гидроизоляционный ГОСТ 10923-93 ТГ-350	м ²	6,321
	Клей Бустилат	кг	3,56655
	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 5 мм	кг	0,44
	Профиль направляющий ПН для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 28 мм x 27 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	6,2192
	Тройник из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб размерами 100x100x100 мм, с уплотнительной резинкой	шт.	2
	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	0,713
	Держатель светильника	10 шт.	1,122
	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	0,0048
	Лента уплотнительная самоклеящаяся	м	7,224
	Подвес прямой для ПП-профиля размерами 60 мм x 27 мм	шт.	9,5344

Отвод из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб диаметром 100 мм, с уплотнительной резинкой	шт.	1
Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм ²	100 шт.	0,2244
Смесь сухая для затирки швов гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	3,7032
Тройник из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб размерами 100x50x100 мм, с уплотнительной резинкой	шт.	1
Муфта канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм	шт.	1
Дюбель полипропиленовый гвоздевой со стальным оцинкованным стержнем	кг	0,2496
Соединитель одноуровневый для ПП-профиля размерами 60 мм х 27 мм	шт.	2,9088
Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления гипсокартона и деревянных изделий	кг	0,1664
Лента бутиловая	м	2,76
Брусок обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,00132
Шуруп ГОСТ 1147-80 с полукруглой головкой	кг	0,16
Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м ³	0,0345
Лента разделительная для сопряжения потолка и стен	м	2,6928
Лента армирующая бумажная	м	8,484
Дюбели металлические с калиброванной головкой с цинковым хроматированным покрытием размерами 3 мм х 58,5 мм ГОСТ 28456-90	кг	0,08
Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 строительный	т	0,000081
Краска масляная МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	0,178
Каболка	т	0,00006
Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,000285
Лента бутиловая диффузионная	м	0,6
Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм	кг	0,06
Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,087
Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления металлического профиля	кг	0,032
Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	0,0953
Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	0,00016
Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	0,0336
Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м ³	0,0765
Изолента прорезиненная на ХБ основе	кг	0,0062
Вода техническая	м ³	0,298812
Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018 марки Г-3	т	0,0003465
Олифа натуральная ГОСТ 32389-2013	кг	0,0075
Лента ПСУЛ	м	0,018
Противовзломные роллетные системы для окон	комплект	3
Смесители и краны водоразборные	шт.	1
Санитарные приборы	комплект	1
Ламинат ГОСТ 32304-2013	м ²	31,304
Мусор строительный	т	0,3509

Начальник ЦРЗиС

Муканов М.А.

Начальник РДЦ

Кукшебаев А.Б.