

Инвестор

МУП "ЦМИ"

(организация, адрес, телефон, факс)

форма по ОКУД
0322005

код
0322005

Заказчик (Генподрядчик)

ИП Некрасов Д. В.

(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО

по ОКПО

Стройка

г. Новосибирск, ул. Демьяна Бедного, 19

Объект

Ремонт муниципального нежилого помещения

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

номер

2023-128630

дата

12.07.2023

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	03.10.2023	12.07.2023	03.10.2023

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №. Локальная смета РИМ_ аукцион + доп работы для акта

Основание:

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряд):

1 161,37 тыс.руб.

Средства на оплату труда

269,36 тыс.руб.

Сметная трудоемкость

738,55 чел.час.

Номер по позиции по смете	Обоснование	Единица измерения	Количество				на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.		
			на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен			коэффициенты	всего в текущем уровне цен	
1	Раздел 1. Пол										
1	ГЭСНр57-01-002- 01	100 м2			0,535						
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,09365						1 903,53
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	11,39		6,09365			312,38			1 903,53
	2 ЭМ	чел.-ч			0,06955						3,43
	ОТм(ЭТм)	чел.-ч			0,06955						23,72
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг. Высота подъема 45 м	маш.час	0,13		0,06955		37,32	49,26			3,43
	4-100-030 ОТм(ЭТм) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,13		0,06955			341,04			23,72
	4 М	чел.-ч			0,06955						23,72
	999-9900 Строительный мусор	т	0,47		0,25145			0,00			0,00
	Итого прямые затраты										1 930,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									1 927,25
		Пр/812-091.0-1 НР Полю (ремонтно-строительные)		%	89		89					1 715,25
		Пр/774-091.0 СИП Полю (ремонтно-строительные)		%	49		49					944,35
		Всего по позиции					8 579,96					4 590,28
2	ГЭСНР57-01-002-05	Разборка покрытий полов: из древесины/стружечных плит в один слой	100 м2				0,535					
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч				8,65095					2 702,39
		1-100-20 Средний разряд Л...сты 2,0	Чел.-ч		16,17		8,65095					2 702,39
		2 ЭМ										3,95
		ОТМ(3ТМ)	Чел.-ч				0,08025					27,37
		91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,15		0,59025		37,32	1,32		3,95
		4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч		0,15		0,08025					27,37
		4 М										0,00
		999-9900 Строительный мусор	т		1,25		0,66875					0,00
		Итого прямые затраты										2 733,70
		ФОТ										2 729,75
		Пр/812-091.0-1 НР Полю (ремонтно-строительные)	%		89		89					2 429,48
		Пр/774-091.0 СИП Полю (ремонтно-строительные)	%		49		49					1 337,58
		Всего по позиции										12 150,95
3	ГЭСНР57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м				0,8354					
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч				3,149458					983,83
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	Чел.-ч		3,77		3,149458					983,83
		4 М										0,00
		999-9900 Строительный мусор	т		0,11		0,091894					0,00
		Итого прямые затраты										983,83
		ФОТ										983,83
		Пр/812-091.0-1 НР Полю (ремонтно-строительные)	%		89		89					875,61
		Пр/774-091.0 СИП Полю (ремонтно-строительные)	%		49		49					482,08
		Всего по позиции										2 802,87
4	ГЭСНН1-01-053-01	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2	100 м2				0,535					
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч				20,31395					6 636,77
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	Чел.-ч		37,97		20,31395					6 636,77
		2 ЭМ										1 280,57
		ОТМ(3ТМ)	Чел.-ч				3,8413					1 472,19
		91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,13		0,08965		37,32	1,32		3,43
		4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч		0,13		0,06965					23,72
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,35		0,18725		415,92	1,21		441,70
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч		0,35		0,18725					71,91
		91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.час		6,7		3,5945		308,54	1,08		1 194,43
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч		6,7		3,5945					384,03
		4 М										12 062,24
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч		11,96		6,3996					18,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.14-0163	Шпунты самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	1,8		0,963	114,90	0,88	101,11		97,37
		11.2.11.04-0052	Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, сорт III/V, шлифованная, толщина 12-15 мм	м3	1,24		0,6634	35 310,00	0,61	18 008,10		11 946,57
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812.С. : : 0-1, НР Полю		%	112		100,8					8 108,96
		Приказ № 2/лр										8 173,83
		от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-011.0, СП Полю		%	65		55,25					4 480,20
		Приказ № 774/лр										
		от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
							0,535			63 749,16		34 105,80
5	5	ГЭСН11-01-036-04	Устройство покрытия: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2								
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	31,41		16,80435			332,44		5 586,44
		2 ЭМ										
		ОТМ(ЭТМ)										
		91.06.06-048	Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,34		0,1819	37,32	1,32	49,26		8,96
		4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,34		0,1819			341,04		62,04
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48		0,2568	415,92	1,21	441,70		113,43
		4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48		0,2568			384,03		98,62
		4 М										
		01.7.03.04-001	Электроэнергия	кВт-ч	2,65		1,41775			2,86		4,05
		01.7.06.14-0034	Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0,68		0,3638	4 166,89	1,41	5 873,90		2 136,92
		5.1	ФСБЦ-01 6.03.04- Линолеум ПВХ на вспененной подложке, класс: 0231 износостойкости 23/33, класс пожарной опасности КМБ (Г4, В3, Д3, Т3, РТ4), толщина защитного слоя 0,6 мм, толщина обоев 2,5 мм, вес 2500 г/м2	м2	102		54,57	449,28	1,12	503,19		27 459,08
		Итого прямые затраты										
		Н	01.6.03.04	Линолеум	м2	102	54,57			0,00		8 010,46
		ФОТ										
		Пр/812-011-0-1, НР Полю		%	112		100,8					5 747,10
		Приказ № 812/лр										5 793,08
		от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-011.0, СП Полю		%	65		55,25					3 175,27
		Приказ № 774/лр										
		от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
							0,9272			83 061,48		44 437,89
6	6	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м								
		1 ОТ(ЗТ)										
				чел.-ч			6,193696					2 272,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	6,68		6,193896					2 272,10
		2 ЭМ		чел.-ч			0,032452					12,52
		91.06.06-048 Подъемники одинокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		Маш.час	0,005		0,004636	37,32	1,32	49,26		12,26
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,005		0,004636			341,04		1,58
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,03		0,027816	415,92	1,21	441,70		12,29
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03		0,027816			384,03		10,68
		4 М		кВт-ч	2,5408		2,3558298			2,86		1 230,76
		01.7.15.07-0021 Дробели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм		1000 шт	0,263		0,2438536	174,13	0,88	153,23		6,74
		01.7.15.14-0302 Штурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм		100 шт	2,63		2,498536	23,03	0,88	20,27		37,37
		11.3.03.14-0001 Затлушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,16		0,148352	1 815,16	1,17	2 123,74		315,06
		11.3.03.14-0021 Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,4		0,37098	1 448,40	1,17	1 694,63		628,50
		11.3.03.14-0031 Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,14		0,129808	1 275,12	1,17	1 491,89		193,66
		ФСБЦ-11.3.03.06- Плинтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размеры 0002 22x49 мм		М	101		93,6472	29,45	1,17	34,46		3 227,08
		Итого прямые затраты					93,6472			0,00		3 527,64
		Н 11.3.03.06 Плинтуса для полов пластиковые		М	101							2 284,36
		ФОТ		%	112							2 302,63
		Пр/812-011.0-1, НР Полы		%			100,8					5,17
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 г. 25		%			55,25					1 262,11
		Пр/774-011.0, СГП Полы		%	65		0,85					9,71
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 г. 16		%								0,10
		Всего по позиции		100 мест			0,07			11 129,70		10 319,46
		ГЭСНр57-01-010-02	Заданга выбоин в цементных полах, площадь ремонтнуемого участка: свыше 0,25 до 0,5 м2	чел.-ч	69,35		4,8545			341,04		1 655,58
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	69,35		4,8545			5,29		5,29
		2 ЭМ		Маш.час	0,68		0,0476			108,62		5,17
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		Маш.час	0,68		0,0476			2,51		0,12
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		Маш.час	0,68		0,0476	2,11	1,19	2,51		9,71
		4 М		М3	0,07		0,0049	35,71	0,57	20,35		0,10
		01.7.03.01-0001 Вода		Т	0,02		0,0014	4 800,85	1,43	6 965,22		9,61
		03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д40 (ЦЕМ I 32,5Н)		Т	0,7		0,049			0,00		
		999-9900 Строительный мусор		Т	0,7		0,049			0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	7.1	ФСБЦ.04.3.01.09-0023	Раствор отделочный тяжелый цементный, состава 1:3	м3	0,71		0,0497	3 378,39	1,23			208,52	
		Итого прямые затраты											
		04.3.01.09	Раствор цементный	м3	0,71		0,0497					1 670,58	
			ФОТ									1 655,58	
		Pr/812-091.0-1	НР Поли (ремонтно-строительные)	%	89		89					1 473,47	
		Pr/774-091.0	СП Поли (ремонтно-строительные)	%	49		49					811,23	
		Всего по позиции											
												4 161,36	
	8	ГЭСНрз2-01-011-05	Одоска бетонных полов эмал. о (пом. №№ 21,22,23,24)	100 м2			0,078						
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			3,5568					1 228,31	
			1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	45,6	3,5568					1 228,31	
			2 ЭМ	чел.-ч								2,45	
			ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,01248					4,46	
			91.06.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,0078	37,32	1,32			0,38	
			4-100-030	Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,1	0,0078					2,66	
			91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,00468	415,92	1,21			2,07	
			4-100-040	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06	0,00468					1,80	
			4 М									526,90	
			01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,44	0,11232	2 507,62	1,14			321,09	
			01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,0558	531,44	1,14			51,98	
			01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,18	0,01404	56,81	1,88			1,50	
			14.5.05.01-0012	Синда комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,007	0,000546	60 697,21	1,26			41,76	
			14.5.11.01-0001	Шпатлевка клевава	т	0,041	0,003198	25 237,94	1,37			110,57	
			ФСБЦ.14.4.02.04	Краска масляная МД-15, цветная	т	0,0172	0,0013416	61 266,39	1,23			101,10	
			0182										
			Итого прямые затраты										
												1 782,12	
			14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0172	0,0013416					0,00	
			ФОТ									1 232,77	
			Pr/812-096.0-1	НР Мелкие работы (ремонтно-строительные)	%	90	90					1 430,60	
			Pr/774-096.0	СП Мелкие работы (ремонтно-строительные)	%	46	46					1 109,49	
			Всего по позиции										
												3 539,78	
			Итого по разделу 1 Пол :										
			Итого прямые затраты (справочно)										
			в том числе:										
												73 064,56	
												22 968,94	
												1 430,60	
												1 700,86	
												46 964,36	
												109 997,29	
												22 968,94	
												1 430,60	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			оплата труда машинистов (ОТм)									1 700,66
			материалы									46 964,36
			накладные расходы									23 872,84
			сметная прибыль									13 059,89
			Итого ФОТ (справочно)									24 699,60
			Итого накладные расходы (справочно)									23 872,84
			Итого «жесткая прибыль» (справочно)									13 059,89
			Итого по разделу 1 Пол									109 997,29
Раздел 2. Стены												
Комнаты 17,18,19,24,25,26												
9	9	ГЭСНр63-02-001-01	Снятие обоев: простых и улучшенных	100 м2			1,8212					
		01	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,94048					5 916,63
			1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	10,4		18,94048					5 916,63
			4 М									0,00
			999-9900 Строительный мусор	т	0,03		0,054636					0,00
			Итого прямые затраты									5 916,63
			ФОТ									5 916,63
			Пр/812-097.0-1 НР Стеклопные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					5 324,97
			Пр/774-097.0 СП Стеклопные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					2 662,48
			Всего по позиции									13 904,08
10	10	ГЭСНр63-03-004-01	Разборка встроенного шкафа	100 м2			0,0225					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,164475					56,80
			1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	7,31		0,164475					56,80
			2 ЭМ									0,22
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0045					1,53
			91.06.06-048 Подъемники одноярусные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,2		0,0045			37,32		49,26
			4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,2		0,0045					1,53
			Итого прямые затраты									58,55
			ФОТ									58,33
			Пр/812-097.0-1 НР Стеклопные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					52,50
			Пр/774-097.0 СП Стеклопные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					26,25
			Всего по позиции									137,30
11	11	ГЭСН10-05-009-01	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой	100 м2			0,0225					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,5975					579,16
			1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	7,1		1,5975					579,16
			2 ЭМ									8,65
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,009					4,05
			91.06.05-015 Крайя на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	маш.час	0,2		0,0045			1,477,05		6,65
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2		0,0045					2,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,0045	415,92	1,21		441,70	1,99
		4-100-040	ОТ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,0045				384,03	1,73
		91.21.12-004	Ножницы электрические	маш.час	0,14		0,00315	2,36	0,94		2,22	0,01
		4 М									757,88	
		01.7.03.01-0001	Вада	М3	0,032		0,00072	35,71	0,57		20,35	0,01
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	1,5076		0,033921	6,77	1,41		2,86	0,10
		С...7.06.01-0043	Ленты эластичные самогреющиеся для профилей направляющих 70х300х0 мм	М	116		2,61	2,60	1,14		9,55	24,93
		01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	М	83		1,8675	2,60	1,14		2,96	5,53
		01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с лигками сгибов с одной стороны и антигазизонными покрытиями с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	0,92		0,01845	1,955,23	1,41		2,756,87	50,86
		01.7.15.07-0152	Дробели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,53		0,034425	52,34	0,98		46,06	1,59
		01.7.15.14-0044	Шурупы самонрезачие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	18,55		0,417375	23,02	0,98		20,26	8,46
		07.2.06.03-0116	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и полочных потолков, размер 75х40 мм, толщина стали 0,6 мм	М	121		2,7225	85,93	0,71		61,01	166,10
		07.2.06.03-0199	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75х50 мм, толщина 0,6 мм	М	225		5,0625	103,37	0,71		81,93	414,77
		07.2.06.03-0229	Профиль стальной оцинкованный угловой, размеры 31х31 мм, толщина 0,4 мм	М	46		1,035	28,48	0,71		20,22	20,93
		14.1.06.01-0001	Смеси сухие для наружных работ мемозарнистые, гипсовые, клеевые, для приклеивания ГКЛ и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа	кг	60		1,35	10,29	1,17		12,04	16,25
		14.4.01.02-0012	Грунтотка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		0,225	68,29	1,59		108,58	24,43
		14.5.11.03-0001	Смеси сухие шпатлевочные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность затопинггеля не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	4		0,09	66,77	1,17		78,12	7,03
		14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпатлевочные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность затопинггеля не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	37		0,8325	17,34	1,17		20,29	16,89
11.1		ФЭБЦ-01.6.01.02.0005	Листы гипскартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	107		2,4075	80,38	1,36		109,32	263,19
11.1		ФЭБЦ-14.5.01.01-0021	Герметик противопожарный акриловый для заделки швов примыкания стен, перекрытий, отверстий при прокладке негорючих трубопроводов, подверженных деформациям до 10 % в процессе эксплуатации, объем 310 мл	шт	7		0,1575	1,332,99	1,08		1,439,63	226,74
		Итого прямые затраты										
												1 349,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	H	01.6.01.02 Листы гипскартонные		M2	107		2,4075				0,00	
	H	14.5.01.01 Герметик акриловый, 300мл		шт	7		0,1575				0,00	583,21
		ФОТ										566,89
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции		%	108	0,9	97,2					
		Пр/жака № 812/лр										
		от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-010,0, СП Деревянные конструкции		%	55	0,85	46,75					272,65
		Пр/жака № 774/лр										
		от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции					1,9689				119 075,56	2 679,20
12	12	ГЭСН15-06-007-01 Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилцеллюлозными красками за один раз: с подготовкой		100 м2								
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			210,455721					80 821,31
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	106,89		210,455721					80 821,31
		2 ЭМ										175,87
		ОТМ(3ТМ)		чел.-ч			0,433158				49,26	164,65
		91.08.06.048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,02		0,039378		37,32	1,32		1,94
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02		0,039378				341,04	13,43
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,39378		415,92	1,21	441,70	173,93
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2		0,39378				384,03	151,22
		4 М									1 446,71	1,06
		01.7.03.01-0001 Вода		M3	0,0264		0,051979		35,71	0,57	20,35	0,70
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,124		0,2441436		206,62	1,14	235,55	185,51
		01.7.17.11-0002 Бумага шлифовальная		M2	0,4		0,78756		56,81	1,88	106,80	2,10
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,01		0,019689		65,84	0,97	63,86	1,257,34
		14.3.01.03-0001 Состав грунтово-чугунный глубокого проникновения		кг	10		19,689		373,43	1,19	444,38	9 186,87
12.1		ФСБЦ-01.6.02.02- Стенкобои под п-ч/раск; фактура «рогожка», 0001 плотность 90-95 г/м2		10 м2	10,5		20,67345		46,17	1,37	63,25	3 424,66
12.2		ФСБЦ-14.1.03.02- Клей для стеклообоев 0201		кг	27,5		54,14475					3 553,55
12.3		ФСБЦ-14.3.02.01- Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224 0383		т	0,0187		0,0368184		60 322,26	1,6	96 515,62	2 881,21
12.4		ФСБЦ-04.3.02.09- Смеси сухие ремонтные поверхности-0770 восстановительные, класс В20 (M250)		кг	120		236,288		11,76	1,03	12,11	82 608,54
		Итого прямые затраты										
	H	01.6.02.02 Стеклообои		M2	105		206,7345				0,00	
	H	04.3.02.09 Смеси на цементной основе		кг	120		236,288				0,00	
	H	14.1.03.02 Клей для стеклообоев		кг	27,5		54,14475				0,00	
	H	14.3.02.03 Краски водо-дисперсионные поливинилцеллюлозные		т	0,0187		0,0368184				0,00	
		ФОТ		%	100	0,9	90					80 985,96
		Пр/812-015-0-1, НР Отделочные работы										72 887,36
		Пр/жака № 812/лр										
		от 21.12.2020 п.25										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-015.0. СП Отделочные работы Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,95					33 730,65
		Всего по позиции 105 771,16										
13	13	ГЭСНр65-02-04-01 Замена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 20 мм 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЗМ ОТМ(ЗТМ)	100 м				0,21					208 252,84
		91.06.06-048 Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел-ч		81,2		17,052					5 815,41
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3	чел-ч				17,052					5 815,41
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час				0,021					30,15
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4	чел-ч		0,1		0,021					15,22
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час		4,1		0,861					1,03
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час		4,58		0,9818					1,03
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газоборозный, технический	м3		0,3		0,063					133,35
		01.3.02.08-0001 Кислород газоборозный, технический	м3		0,66		0,1366					40,10
		01.7.07.29-0101 Овес льняной	кг		0,05		0,0105					10,29
		01.7.11.04-0072 Проволока сварочная без покрытия СВ-08ТЭС, диаметр 4 мм	т		0,0004		0,000084					1,54
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей ЮНИ 1345, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг		1,9		0,399					10,05
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МЛ-0115, мушкет, срук железный	кг		0,11		0,0231					68,30
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т		0,00005		0,0000105					2,27
		ФОСБЦ-18.1.09-08-Кран шаровой латунный полнопроходной, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 4,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт		66,6666667		14					0,80
		ФОСБЦ-23.3.06-05-Трубы стальные сварные неоцинкованные, водопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м		107		22,47					2 039,60
		Итого прямые затраты 5 994,13										
П/Н	18.1.09.06	Аматюра мифмосая	шт		0							0,00
П/Н	23.1.02.07	Крепления	кг		0							0,00
Н	23.3.06.05	Трубы стальные водопроводные	м		107		22,47					5 830,63
		ФОТ										6 005,55
		Пр/812-099.2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и других (ремонтно-строительные)	%		103		103					3 031,99
		Пр/774-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и других (ремонтно-строительные)	%		52		52					3 031,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции											134 704,81	28 288,01
14	ГЭСНР65-02-008-01	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг		100 шт			0,07					
	1	ОТ(ЗТ)		чел.-ч			7,7					2 427,43
	1-100-21	Средний разряд работы 2,1		чел.-ч	110		7,7					2 427,43
	2	ЭМ										7,72
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,1568					53,48
	91.06.06-048	Подъемники с "м"тяговые, грузоподъемность до 500 кг, высота под "м"ча 45 м		Маш.час	2,24		0,1568		37,32	1,32		49,26
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	2,24		0,1568					7,72
		Итого прямые затраты							341,04			53,48
		ФОТ										2 489,63
	Пр812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87					2 480,91
	Пр774-089.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44					2 158,39
		Всего по позиции							81 980,29			1 091,60
15	ГЭСН18-03-006-02	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10		100 шт			0,07					
	1	ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,1986					1 468,00
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	59,98		4,1986					1 468,00
	2	ЭМ										42,37
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0546					23,39
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т		Маш.час	0,32		0,0224				1 477,05	33,09
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,32		0,0224					11,56
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,18		0,0126		37,32	1,32		0,62
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,18		0,0126					4,30
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т		Маш.час	0,28		0,0196		415,92	1,21		8,66
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,28		0,0196					7,53
		4 М										1,85
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт.-ч	4,048		0,28336				2,86	0,81
	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общий длина 160 мм, диаметр 10 мм		шт	0,1947		0,012929		64,94	1,24		1,04
15.1	ФСБЦ-18.5.10.08-	Комплект монтажный для подключения алюминиевых и биметаллических радиаторов диаметром 1", диаметр подключаемой резьбы 3/4"		компл	100		7		205,02	1,53		2 195,76
	ФСБЦ-18.5.10.05-	Радиатор биметаллический секционный с боковыми подключениями, количество секций 6, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 1,182 кВт		шт	100		7		4 707,71	1,13		37 297,97
15.2		Итого прямые затраты										1 535,61
Н	18.5.08.05	Кронштейны стальные анкерные с пластишками дюбелями для крепления радиаторов		100 шт	3		0,21					0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Н	18.5.10.04	Радиаторы алюминиевые и диметаллические секционные		шт	100		7					0,00
ПН	18.5.10.08	Универсальные монтажные комплекты для радиаторов		компл	0							0,00
		ФОТ										1 491,39
		Пр/812-016-0-1, НР Сантехнические работы - внутренняя		%	121	0,9	108,9					1 624,12
		Пр/жаз № 812/лр (групповоды, водопровод, канализация, отопление, от 21.12.2020 п.25 газонакожене, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	3,85	61,2					912,73
		Пр/ГТ--016.0, СП Сантехнические работы - внутренняя		%								
		Пр/жаз № 774/лр (групповоды, водопровод, канализация, отопление, от 11.12.2020 п.16 газонакожене, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%								
Всего по позиции												
												43 506,19
16	ГЭСН13-03-002-04	Оргутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021		100 м2			0,1					
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			0,531					225,22
		1-100-47 Средний разряд работы 4,7		Чел.-ч	5,31		0,531					225,22
		2 ЭМ		Чел.-ч								2,88
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,002					0,82
		91.06.03-060 Пабелки электрические тяговые уклпм до 5,79 кН (0,89 т)		маш.час	0,01		0,001		1,29			0,01
		91.06.05-011 Перuzziки одноколосовые универсальные фронтальные пневмоколосные, номинальная вместимость основного ковша 2,5 м3, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01		0,001					1,70
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		Чел.-ч	0,01		0,001					0,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,001		1,21			0,44
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,01		0,001					0,38
		91.21.01-012 Аврелгазы окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	1,12		0,112					0,73
		4 М										85,90
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,009		0,0009		51 280,15	1,59		73,38
		14.5.09.02-0002 Копилка нефтяной, марка А		т	0,0015		0,00015		75 885,63	1,1		12,52
		Итого прямые затраты										314,82
		ФОТ										226,04
		Пр/812-013-0-1, НР защита строительных конструкций и оборудования		%	94	0,9	84,6					191,23
		Пр/жаз № 812/лр от коррозии		%								
		от 21.12.2020 п.25		%								
		Пр/ГТ4-013.0, СП защита строительных конструкций и оборудования		%	51	0,85	43,35					97,99
		Пр/жаз № 774/лр от коррозии		%								
		от 11.12.2020 п.16		%								
Всего по позиции												
												604,04
17	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оргутованных поверхностей: эмалью ПФ-115		100 м2			0,1					
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			0,213					77,22
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		Чел.-ч	2,13		0,213					77,22
		2 ЭМ		Чел.-ч								2,57
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,002					0,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые Усилим до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01		0,001		6,62	1,29		8,54	0,01
		91.06.05-011 Поручники одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01		0,001					1 703,76	1,70
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01		0,001					441,35	0,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,001		415,92	1,21		441,70	0,44
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,001					384,03	0,38
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	0,65		0,065					6,53	0,42
		4 М										88,77	
		14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белая		т	0,009		0,0009		60,045,35	1,47		88 266,66	79,44
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4		0,14		60,60	1,1		66,66	9,33
		Итого прямые затраты										169,38	169,38
		ФОТ										78,04	
		Пр/812-013-0-1, НР Защита строительных конструкций и оборудования		%	94							66,02	
		Приказ № 812/лр от коррозии											
		от 21.12.2020 г.25											
		Пр/774-013-0, СП Защита строительных конструкций и оборудования		%	51							43,35	
		Приказ № 774/лр от коррозии											
		от 11.12.2020 г.16											
		Всего по позиции										269,23	269,23
18	18	ГЭСН10-01-060-02 Установка отбойников по стенам в кабинетах		100 м			0,3171						
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			12,684					4 289,48	
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9		чел.-ч	40		12,684					4 289,48	
		2 ЗМ										4,20	
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,009513					3,65	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03		0,009513		415,92	1,21		441,70	4,20
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03		0,009513					384,03	3,65
		4 М										51,81	
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00074		0,0002347		70 296,20	0,88		61 860,66	14,52
		11.1.03.06-0079 Доска обрезная хвойных пород, ответственной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III		м3	0,017		0,0053907		5 764,42	1,2		6 917,30	37,29
		Итого прямые затраты										4 349,14	
		Н	11.2.07.12 Штатлики	М	105							0,00	
		ФОТ										4 293,13	
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции		%	108							4 172,92	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 г.25											
		Пр/774-010-0, СП Деревянные конструкции		%	55							2 007,04	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 г.16											
		Всего по позиции										33 204,35	10 529,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Коридор 15.20												
19	19	ГЭСНр63-02-001- Снятие обоев: простых и улучшенных		100 м2			0,33664					
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			3,501056					1 093,66
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		Чел.-ч			3,501056					1 093,66
		4 М										0,00
		999-9900 Строительный мусор		т			0,0100992					0,00
		Итого прямые затраты										1 093,66
		ФОТ										1 093,66
		Пр/8/12-097.0-1 НР Стеклопильные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%			90					984,29
		Пр/7/4-097.0 СП Стеклопильные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%			45					492,15
		Всего по позиции										2 570,10
20	20	ГЭСНр63-03-004- Разборка облицовки стен и перегородок отделка стен и фрамуга над дверью		100 м2			0,26593					
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			1,9439483					671,32
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1		Чел.-ч			1,9439483					671,32
		2 ЗМ										2,62
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,053186					18,14
		91.06.06-048 Подъемники одноярусные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час			0,053186					2,62
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч			0,053186					18,14
		Итого прямые затраты										692,08
		ФОТ										689,46
		Пр/8/12-097.0-1 НР Стеклопильные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%			90					620,51
		Пр/7/4-097.0 СП Стеклопильные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%			45					310,26
		Всего по позиции										1 622,85
21	21	ГЭСН10-05-001-01 Устройство фрамуги над дверью из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон		100 м2			0,01729					
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			1,69442					614,30
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		Чел.-ч			1,69442					614,30
		2 ЗМ										14,90
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,0126217					6,03
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час			0,0089908					13,28
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч			0,0089908					4,64
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час			0,0036309					1,60
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч			0,0036309					1,39
		91.21.12-004 Ножицы электрические		Маш.час			0,0096624					0,02
		4 М										570,37
		01.7.03.01-0001 Вада		м3			0,0011694					0,02
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч			0,0477996					0,14
		01.7.06.01-0042 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50х3000 мм		м			2,17854					14,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стьков, ширина 52 мм	М	152		2,62808	2,60	1,14		2,96	7,78
		01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания коаксиальных трещин между каркасными конструкциями и примыканиями поверхностей, с липкими слоями с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	1,77		0,0306033	1,955,23	1,41		2,756,87	84,37
		01.7.15.07-0152	Дюбели пг:стмассиве с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,69		0,0252201	52,34	0,88		46,06	1,35
		01.7.15.14-0044	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, строконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	35,33		0,6108567	23,02	0,88		20,26	12,38
		07.2.06.03-0112	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 50x40 мм, толщина стали 0,6 мм	М	151		2,61079	71,61	0,71		50,84	132,73
		07.2.06.03-0196	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 50x50 мм, толщина 0,6 мм	М	204		3,52716				67,68	238,72
		14.4.01.02-0012	Грунтозака укрепляющая, глубокого проникновения, быстротвердеющая, паропроницаемая	кг	20		0,3458	68,29	1,59		108,58	37,55
		14.6.11.03-0001	Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	10		0,1729	66,77	1,17		78,12	13,51
		14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	77		1,33133	17,34	1,17		20,29	27,01
21.1		ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	210		3,6309	80,38	1,36		109,32	396,93
21.2		ФСБЦ-12.2.03.02-0011	Вата минеральная на основе стекловолокна закупаемая	м3	103		1,78087	1,456,58	1,02		1,485,71	2,645,86
			Итого прямые затраты									1 205,60
			01.6.01.02 Листы гипсокартонные	м2	210		3,6309				0,00	
			12.2.03.15 Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон	м2	103		1,78087				0,00	
			Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции	%	108		0,9					
			Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции	%	108		0,9					
			Пр/774-010-0, СП Деревянные конструкции	%	55		0,95					
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	55		46,75					290,00
			Всего по позиции				0,018				297,369,76	5 141,36
22		ГСН10-06-008-01	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой	100 м2								
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч		71	1,278				382,54	463,33
			1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч		71	1,278					463,33
			2 ЭМ									6,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ОТМ(Этм)		Чел-ч			0,0072					3,24
		91.05.05-015 Крыны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	0,2		0,0036					1 477,05
		4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6		Чел-ч	0,2		0,0036					1,86
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,2		0,0036	415,92	1,21			441,70
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		Чел-ч	0,2		0,0036					1,38
		4-121.12-004 Ножицы электрические		Маш.час	0,14		0,00252	2,36	0,94			0,01
		4 М										606,28
		01.7.03.01-0001 Вада		МЗ	0,032		0,000576	35,71	0,57			20,35
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	1,5076		0,0271368					0,01
		01.7.06.01-0043 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 70х30000 мм		М	1,16		2,088	6,77	1,41			2,86
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм		М	83		1,494	2,60	1,14			9,55
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыканиями поверхностей, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм		100 м	0,82		0,01476	1 956,23	1,41			4,42
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм		100 шт	1,53		0,02754	52,34	0,88			2 756,87
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с лопатной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм		100 шт	18,55		0,3339	23,02	0,88			46,06
		07.2.06.03-0116 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75х40 мм, толщина стали 0,6 мм		М	121		2,178	86,93	0,71			1,27
		07.2.06.03-0199 Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75х50 мм, толщина 0,6 мм		М	226		4,05	103,37	0,71			6,76
		07.2.06.03-0229 Профиль стальной оцинкованный угловой, размеры 31х31 мм, толщина 0,4 мм		М	46		0,828	44,48	0,71			132,88
		14.1.06.01-0001 Смеси сухие для наружных работ мелкозернистые, гипсовые, клеевые, для приклеивания ГЛП и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа		кг	60		1,08	10,29	1,17			331,82
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая		кг	10		0,18	68,29	1,59			16,74
		14.5.11.03-0001 Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа		кг	4		0,072	66,77	1,17			13,00
		14.5.11.03-0004 Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа		кг	37		0,666	17,34	1,17			19,54
22.1	ФСБЦ.01.6.01.02-0005	Листы пискартонные ГЛП, толщина 9,5 мм		м2	107		1,926	80,38	1,36			5,62
												109,32
												210,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ФСБЦ-14.5.01.01-	Герметик противопожарный акриловый для заделки	шт	7		0,126		1,08			181,39
	22.2		0021 шва приклеивания стен, перегородки, отверстий при прокладке негорючих трубопроводов, поврежденных деформациями до 10 % в процессе эксплуатации, объем 310 мл					1 332,99				1 439,63
			Итого прямые затраты									1 079,77
	H	01.6.01.02	Листы гипсокартонные	M2	107		1,926		0,57			2,78
	H	14.5.01.01	Герметик акриловый, 300мл	шт	7		0,126		1,03			2,78
			ФОТ									2 908,06
			Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции	%	108		97,2		1,09			2 944,17
			Приказ № 812лр									1 455,55
			от 21.12.2020 п.25									
			Пр/774-010.0, СП Деревянные конструкции	%	55		46,75		1,59			2 143,34
			Приказ № 774лр									
			от 11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции									2 143,34
23	23	ГЭСНр61-01-001-09	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2			0,26593					119 074,44
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			9,5282719		1,32			2,35
			1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	35,83		9,5282719		1,32			2,75
			2 ЗМ	чел.-ч			0,2489742		2,52			19,05
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0053186		1,09			0,48
			91.06.05-011 Погружные одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02		0,0053186		1,09			0,48
			4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машиниста 5	чел.-ч	0,02		0,0053186		1,09			0,48
			91.06.06-048 Подъемники одночастовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,21		0,0558453		1,32			2,75
			4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,21		0,0558453		1,32			2,75
			91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	0,71		0,1889103		2,31			19,05
			4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,71		0,1889103		2,31			0,48
			4 М	чел.-ч			0,1889103		1,09			0,48
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,513		0,1364221		0,57			64,39
			ФСБЦ-04.3.02.09- Смеси сухие ремонтные поверхности-07/0 восстановительные, класс В20 (М250)	кг	855		227,37015		1,03			2,78
			ФСБЦ-14.4.01.02- Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, 0012 быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		2,6593		1,59			2,78
			Итого прямые затраты									3 323,13
	H	04.3.02.09	Смеси на цементной основе	т	0,855		0,2273702		0,57			2 753,45
	П/Н	14.4.01.02	Грунтовка	т	0		0,00		1,03			2 944,17
			ФОТ									1 455,55
			Пр/812-095-0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89		1,03			2 944,17
			Пр/774-095-0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44		1,59			1 455,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Всего по позиции											10 765,05
24	24	ГЭСН15-06-007-01 Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз: с подготовкой		100 м2			0,57278						
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			61,2244542					23 512,03	
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	106,89		61,2244542					23 512,03	
		2 ЭМ		чел.-ч								51,16	
		ОТ(3ТМ)		чел.-ч			0,1260116					47,90	
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъёмность до 500 кг, высота подъёма 45 м		маш.час	0,02		0,0114556		7,32	1,32		0,56	
		4-100-030 ОТ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02		0,0114556				341,04	3,91	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т		маш.час	0,2		0,114566		415,92	1,21		50,60	
		4-100-040 ОТ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2		0,114566				384,03	43,99	
		4 М		МЗ			0,0151214		35,71	0,57		420,87	
		01.7.03.01-0001 Вода		кВт-ч	0,124		0,0710247				2,86	0,31	
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		М2	0,4		0,229112		206,62	1,14		0,20	
		01.7.17.11-0002 Бумага шиферальная		кг	0,01		0,00057278		56,81	1,88		53,97	
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	10		5,7278		66,84	0,97		0,61	
		14.3.01.03-0001 Состав грунтовоочный грубого промывочения		10 м2	10,5		6,01419		373,43	1,19		365,78	
24.1		ФЭСЦ-01.6.02.02- Стеклобой под покраску, фактура «рогожка», 0001 плотность 90-95 г/м2		кг	27,5		15,75145		46,17	1,37		2 672,59	
24.2		ФЭСЦ-14.1.03.02- Клей для стеклообоев 0201		Т	0,0187		0,010711		60 322,26	1,6		996,28	
24.3		ФЭСЦ-14.3.02.01- Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224 0383		кг	120		68,7336		11,76	1,03		1 033,78	
24.4		ФЭСЦ-04.3.02.09- Смеси сухие ремонтные поверхности-0770 восстановительные, класс В20 (М250)		М2	105		60,1419					832,36	
		Итого прямые затраты											24 031,96
		Пр/812-0150-1, НР Отделочные работы											23 559,93
		Приказ № 812/нр											21 203,94
		от 21.12.2020 г.25											9 812,71
		Пр/774-0150, СП Отделочные работы											
		Приказ № 774/нр											
		от 11.12.2020 г.16											
		Всего по позиции											60 583,62
25	25	ГЭСН10-01-060-02 Установка отбойников по стенам в кабинетах		100 м			0,0888						
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			3,552					1 201,22	
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9		чел.-ч	40		3,552					1 201,22	
		2 ЭМ		чел.-ч								1,18	
		ОТ(3ТМ)		чел.-ч			0,002664		415,92	1,21		1,02	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т		маш.час	0,03		0,002664				441,70	1,18	
		Всего по позиции											105 771,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03		0,002564					1,02
		4 М								384,03		14,50
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00074		0,0000657					4,06
		11.1.03.06-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,6-5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III		м3	0,017		0,0015096					10,44
		Итого прямые затраты										1 217,92
		Н 11.2.07.12 Штудики		М	105		9,324					1 202,24
		ФОТ										1 168,58
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции		%	108	0,9	97,2					562,05
		Приказ № 812/Пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-010-0, СП Деревянные конструкции		%	55	0,85	46,75					
		Приказ № 774/Пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										2 948,55
		Итого по разделу 2 Стены :										33 204,39
		Итого прямые затраты (справочно)										221 647,58
		в том числе:										132 454,79
		Оплата труда рабочих										363,70
		Эксплуатация машин										429,73
		Оплата труда машинистов (Отм)										88 399,36
		Материалы										57 007,99
		Строительные работы										132 884,52
		в том числе:										121 027,90
		оплата труда										57 007,99
		эксплуатация машин и механизмов										429,73
		оплата труда машинистов (Отм)										88 399,36
		материалы										121 027,90
		накладные расходы										57 007,99
		сметная прибыль										132 884,52
		Итого ФОТ (справочно)										121 027,90
		Итого накладные расходы (справочно)										57 007,99
		Итого сметная прибыль (справочно)										399 683,47
		Итого по разделу 2 Стены										399 683,47
		Раздел 3. Потолок										
26	26	ГСЭН16-01-047-16 Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профлиста		100 м2			0,805					
		1 ОТ(СТ)		чел.-ч			82,4803					30 965,58
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	102,46		82,4803					30 965,58
		2 ЭМ										1 658,54
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			4,2987					1 624,53
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,76		0,6118					30,14
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,76		0,6118					208,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	4,58		3,6869					1 628,50
												441,70
												341,04
												415,92
												1,21
												37,32
												1,32
												49,26
												341,04
												441,70
												208,65
												1 628,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-040	ОТМ(Отм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,98		3,6969			384,03		1 415,88
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,782		2,23951			2,86		6,40
	26.1	ФСБЦ-01.8.04.02-	Панели потолочные декоративные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения Д-Е, толщина 12 мм	М2	103		82,915	468,45	1,05	491,87		40 789,40
		Итого прямые затраты										
		Н	01.6.04.02	Панели потолочные с теплозвукоизоляцией	М2	103	82,915			0,00		32 590,11
				ФОТ	%	100	90					29 331,10
				Пр/812-015-0-1, НР Отделочные работы	%	49	0,85					13 573,78
				Приказ № 812/пр от 21.12.2020 г.25			41,66					
				Пр/774-015.0, СП Отделочные работы								
				Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г.16								
		Всего по позиции										
				Снятие дверных полотен	100 М2		0,0777			146 513,58		117 943,43
27	27	ГЭСНр56-01-010-01										
				1 ОТ(3Т)	чел.-ч		2,818956					896,74
				1-100-22	чел.-ч	36,28	2,818956			318,11		896,74
				4 М	т	1,18	0,091696			0,00		0,00
				999-9900								896,74
				Строительный мусор								807,07
				ФОТ	%	90	90					421,47
				Пр/812-090-0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	47	47					2 125,28
				Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)								
		Всего по позиции										
										27 352,38		2 125,28
		Итого по разделу 3 Потолок :										
												75 935,29
												31 862,32
												1 658,64
												1 624,53
												40 789,80
												30 138,17
												13 995,25
												33 486,85
												30 138,17
												13 995,25
												75 935,29
												31 862,32
												1 658,64
												1 624,53
												40 789,80
												30 138,17
												13 995,25
												33 486,85
												30 138,17
												13 995,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 4. Проемы												
Итого по разделу 3 Потолок												
120 068,71												
28	28	ГЭСНр56-01-001-	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбойкой штукатурки в откосах	100 шт	0,01							
	01			чел.-ч	1,2873							420,57
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	1,2873							420,57
			1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	128,73							1,98
			2 ЭМ	чел.-ч								2,39
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	0,007							0,34
			91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,7			37,32	1,32			2,39
			4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,7							1,57
			91.18.01-508 Компрессоры винтовые передающие с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	1,45							1,57
			91.21.10-002 Молоты отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	2,89			2,11	1,19			0,07
			4 М	Т								0,00
			999-9900 Строительный мусор	Т	10,66							424,94
			Итого прямые затраты									422,96
			ФОТ									380,66
			Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90							198,79
			Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47							104,39
			Всего по позиции									100 439,00
29	29	ГЭСНр56-01-002-	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2	0,039							
	02			чел.-ч	1,79829							577,22
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	1,79829							577,22
			1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	46,11							1,79
			2 ЭМ	чел.-ч								12,37
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	0,03627							1,79
			91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,93			37,32	1,32			12,37
			4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,93							0,00
			4 М	Т								0,00
			999-9900 Строительный мусор	Т	3,42							691,38
			Итого прямые затраты									689,59
			ФОТ									630,63
			Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90							277,11
			Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47							139,12
			Всего по позиции									35 874,87
30	30	ГЭСНр56-01-010-	Снятие дверных полотен	100 м2	0,1764							
	01			чел.-ч	6,399792							2 035,84
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	6,399792							2 035,84
			1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36,28							0,00
			4 М	Т								0,00
			999-9900 Строительный мусор	Т	1,18							2 035,84
			Итого прямые затраты									2 035,84
			ФОТ									1 832,26
			Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90							956,84
			Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47							956,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												4 824,94
31	31	ГЭСНр56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отливкой штукатурки в откосах	100 шт	0,02							
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	3,586							1 151,03
		1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	1,793							1 151,03
		2 ЭМ										9,02
		91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, Давление до 1 МПа (1 атм), производительность до 5 м3/мин	Маш.час	3,97							8,62
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	Маш.час	7,93							0,40
		4 М										0,00
		999-9900	Строительный мусор	т	10,5							0,00
Итого прямые затраты												1 160,05
ФОТ												1 151,03
		Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90							1 035,93
		Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47							540,98
Всего по позиции												2 736,96
32	32	ГЭСНр56-01-009-04	Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках	100 шт	0,09							
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	6,066							1 929,66
		1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	67,4							1 929,66
		4 М										0,00
		999-9900	Строительный мусор	т	1,34							0,00
Итого прямые затраты												1 929,66
ФОТ												1 929,66
		Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90							1 736,69
		Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47							908,94
Всего по позиции												4 573,29
33	33	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,0273							
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	2,444169							866,62
		1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	2,444169							866,62
		2 ЭМ										309,70
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч	0,355992							177,06
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	9,69							226,34
		4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,264537							139,46
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	1,52							61,29
		4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,041496							21,41
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	1,83							22,07
		4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,049959							19,19
		4 М										286,31
		01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	32,4							290,66
		01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00413							6,97
		04.3.01.07-0027	Раствор штукатурный, известковый, М200	м3	0,105							13,67
Всего по позиции												4 824,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1		11.1.03.06-0071	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,6-5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	М3	0,08		0,002184		5,764,42	1,2		6,917,30	15,11
33.1		ФСБЦ-07.1.01.03-	Блок дверной стальной наружный двугольный, с 0002 замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	М2	100		2,73		8,963,86	1,18		10,577,35	28,876,17
			Итого прямые затраты									1 643,69	
П/Н	01.7.04.07		Скобяные изделия	компл	0							0,00	
П/Н	01.7.15.07		Дюбели пластмассовые с шурупом	кг	0							0,00	
Н	11.2.02.01		Блоки дверные	М2	100		2,73					0,00	
			ФОТ										
		Пр/812-010-0-1,	НР Деревянные конструкции	%	108		67,2					1,073,68	
		Пожка № 812/лр										1,043,62	
		от 21.12.2020 п.25											
		Пр/774-010-0,	СП Деревянные конструкции	%	55		46,75					501,95	
		Пожка № 774/лр											
		от 11.12.2020 п.16											
			Всего по позиции				0,1659					1 174 777,66	32 071,43
34	34	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных наружных стенах, площадь проема до 3 м2	100 М2									
			1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			19,0785					6,834,68	
			1-100-34 Средний разряд работы 3,4	Чел.-ч	115		19,0785					6,834,68	
			2 ЭМ	Чел.-ч								266,34	
			ОТМ(ЗТМ)	Чел.-ч			0,675213					255,80	
			91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,49		0,081291					49,26	
			4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,49		0,081291					341,04	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	3,58		0,583922					441,70	
			4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	3,58		0,583922					384,03	
			4 М	Чел.-ч								228,08	
			01.7.07.29-0111 Пляжа скользящая пропитанная	кг	108		17,9172					105,96	
			01.7.15.06-0111 Газоли строительные	т	0,01012		0,0016789					61,960,66	
			11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,6-5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	М3	0,08		0,013272					6,917,30	
			ФСБЦ-11.2.02.01- Блок дверной внутренний, однолопастный, глухой, со 1272 сплошным запорным щита, проолифленные, площадь 1,8 м2 (ДП 21-9)	М2	100		16,59					1,386,56	
			ФСБЦ-11.1.01.10- Наличники из древесины хвойных пород (ель, сосна), тип 0004 Н-1, ширина 70-75 мм, толщина 10-18 мм	М	540		89,586					55,14	
			ФСБЦ-01.7.04.10- Ручка-кнопка с винтом, алюминиевая или из сплава 0011 ЦАМ	компл	60,2772755		10					48,77	
			ФСБЦ-01.7.04.11- Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными стержнями 45 мм, размеры 57x70x25 мм	компл	54,249548		9					104,76	
			Итого прямые затраты									9 451,00	
П/Н	01.7.04.07		Скобяные изделия	компл	0							0,00	
Н	11.1.01.10		Наличники	М	540		89,586					0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Н		11.2.02.01	Блоки двери	М2	100		16,59					0,00	7 090,48
			ФОТ										6 891,95
			Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2						
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			Пр/774-010-0, СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75						3 314,80
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 : -16										
			Всего по позиции				0,0169					295 548,04	49 031,42
35	35	ГЭСН09-04-016-01	Демонтаж решеток на окна массой: до 25 кг/м2	т									
			Приказ от Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций СЭП=0,7, ЭМ=0,7, к раск.: ЗПМ=0,7, МАГ=0 к раск.: ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7										
			14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2										
			1-100-32 Средний разряд работы 3.2	чел.-ч	57,13	0,7	0,6758479					349,64	236,30
			2 ЭМ	чел.-ч			0,6758479						121,06
			ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч			0,0837564					1477,05	42,84
			91.05.05-016 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	6,85	0,7	0,0810355					515,96	119,69
			4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	6,85	0,7	0,0810355					441,70	41,80
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,23	0,7	0,0027209					415,92	1,20
			4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,23	0,7	0,0027209					384,03	1,04
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,92	0,7	0,0108836					4,35	0,06
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,63	0,7	0,0074529					24,46	0,11
			4 М										0,00
			01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический	м3	0,61	0						114,64	74,23
			01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь, техническая	кг	25,78	0						41,38	69,52
			01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 134б, ЭА2А, диаметр 4-5 мм	кг	0,6	0						155,63	171,19
			08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-1, диаметр 6-22 мм	т	0,019	0						49 618,76	
			Итого прямые затраты										400,20
Н		07.1.03.05	Защитные решетки из горючестойких, холоднотянутых профилей и труб	т	1	0						0,00	279,14
			ФОТ										233,64
			Пр/812-009-0-1, НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7						
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
			Пр/774-009-0, СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7						147,11
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
			Всего по позиции										760,95
36	36	конъюнктурный анализ №1	Монтаж решеток раздвижных на окна	комплект			1						90 041,67
			Всего по позиции										90 041,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37	37	ГЭСН10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2			0,0195					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			3,657225					1 278,71
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч			3,657225					1 278,71
		2 ЭМ										29,94
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,09828					36,26
		91.06.06-04В Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час			0,03432					1,69
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч			0,03432					11,70
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час			0,06396					28,25
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч			0,06396					24,56
		4 м										955,85
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч			22,89					1,28
		01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, паронепроницаемые битумножукочные, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм		м			8,151					280,31
		01.7.06.11-0001 Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм		10 м			0,40365					90,39
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пеня монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт			69					360,72
		01.7.15.07-0005 Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм		10 шт			1,1817					96,43
		11.3.03.15-0021 Клейная пластиковые монтажные		100 шт			0,156					136,72
		ФСБЦ-11.3.02.01-Блок оконный из ПВХ-профиля двухстворчатый, с глухой 0024 и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2		м2			1,95					9 391,20
		Итого прямые затраты		м2			1,95					2 300,76
		Н 09.4.03.01 Блоки оконные пластиковые		м2			100					1 314,97
		ФОТ		%			108					1 278,15
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%			0,9					614,75
		Пр/774-010 0, СП Деревянные конструкции Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%			0,85					614,75
		Всего по позиции		100 м			0,014					13 584,86
38	38	ГЭСН10-01-035-02	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах	100 м								
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,273					93,10
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч			19,5					93,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ										
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,00308					1,08
		91.06.06-048 Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,05		0,0007		37,32	1,32	49,26	1,15
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,05		0,0007				341,04	0,24
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,17		0,00238		415,92	1,21	441,70	1,05
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,17		0,00238				384,03	0,91
		4 М										173,08
		01.7.14.01-002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	33,98		0,47572		241,35	1,08	260,66	124,00
		11.3.03.15-0021 Книжка пластиковые монтажные		100 шт	4		0,056		749,04	1,17	876,38	49,08
		11.3.03.14-1000 Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет Белый, размеры 40x480 мм		10 шт	14,285714		0,2		224,74	1,17	262,95	52,59
		38.1 ФСБЦ-11.3.03.01- Доска подоконная из ПВХ, ширина 400 мм		М	100		1,4		273,79	1,28	350,45	490,63
		0007										
		Итого прямые затраты										268,41
		П/Н 11.3.03.01 Доски подоконные ПВХ		М	0						0,00	94,25
		ФОТ										91,61
		Приказ № 812/пр			108		97,2					
		от 21.12.2020 г.25										
		Приказ № 774/пр			55		46,75					44,06
		от 11.12.2020 г.16										
		Всего по позиции					0,0172				67 664,29	947,30
39	39	ГЭСН15-01-050-04 Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-стеклятым пластиком или листами из синтетических материалов на кле		100 м2								
		1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			2,984096				362,54	1,045,60
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	167,68		2,984096				0,43	0,86
		2 ЭМ										0,12
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,002408		424,78			0,11
		91.06.05-013 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т		маш.час	0,017		0,0002924		384,03		49,26	0,08
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,017		0,0002924					
		91.06.06-048 Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,093		0,0015996		341,04		441,70	0,23
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,093		0,000516					0,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03		0,000516		415,92	1,21	384,03	63,18
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03		0,000516					0,01
		4 М										0,37
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт.-ч	0,182		0,0031304		56,81	1,88	89,50	46,18
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,2		0,00344		65,33	1,37	108,58	16,62
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА		кг	30		0,516					
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укреплющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паронепроницаемая		кг	8,9		0,15308					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	39.1	ФСБЦ-11.3.03.05- Сэндвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм		M2	105		1,806	335,17	1,28		429,02	774,81
		Итого прямые затраты										1 110,07
	N	11.2.11.01 Листы облицовочные Декоративные ФОТ		M2	105		1,806					1 046,46
		Пр/812-015-0-1, НР Отделочные работы		%	100		90					941,81
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-015-0, СП Отделочные работы		%	49		41,65					435,85
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции					1,12					3 262,54
40	40	ГЭСН15-01-070-01 Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием		M2			1,12					
		1 ОТ(3Т)		Чел.-ч			1,736					644,28
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7		Чел.-ч	1,55		1,736					644,28
		4 М										601,79
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		КВт-ч	0,1568		0,175616					0,50
		01.7.15.14-0062 Штурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, Диаметр 4,2 мм, Длина 16 мм		100 шт	0,16		0,1792					4,17
		08.1.02.03-0021 Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 20х250х20 мм, толщина 0,5 мм		M	0,66		0,7392					130,34
		08.1.02.03-0081 Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм, высота 50 мм, толщина 0,5 мм		M	2,1		2,352					466,78
	40.1	ФСБЦ-08.1.02.03- Авиолон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15х25х25х20х35 мм, толщина 0,5 мм		M	2,1		2,352					146,59
		Итого прямые затраты										1 246,07
	N	08.1.02.03 Авиолон из оцинкованной стали с полимерным покрытием ФОТ		M	2,1		2,352					0,00
		Пр/812-015-0-1, НР Отделочные работы		%	100		90					644,28
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										579,95
		Пр/774-015-0, СП Отделочные работы		%	49		41,65					288,34
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции					0,043					2 240,95
41	41	ГЭСН10-01-036-01 Установка углов ПВХ на кле		100 м			0,2881					98,25
		1 ОТ(3Т)		Чел.-ч			0,2881					98,25
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		Чел.-ч	6,7		0,2881					98,25
												341,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4 М										
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н		кг	0,8		0,0944		234,33	1,37		321,03
	41.1	ФСБЦ-11.3.03.13- Уголки из ПВХ, размеры 50х50 мм		10 м	10		0,43		284,56	1,17		332,94
		0048										143,16
		Итого прямые затраты					4,3					109,29
	Н	11.3.03.13 Уголок ПВХ		п.м	100							0,00
		ФОТ										98,25
		Пр/812-010.0-1, ..д. Деревянные конструкции		%	108		97,2					95,50
		Приказ № 812/пр										
		от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-010.0, СП Деревянные конструкции		%	55		0,85					45,93
		Приказ № 774/пр										
		от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										393,88
		Итого по разделу 4 Проемы :										9 160,00
		Итого прямые затраты (справочно)										181 967,95
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										17 241,86
		Эксплуатация машин										741,34
		Оплата труда машинистов (ОТМ)										528,73
		Материалы										163 456,02
		Строительные работы										206 893,70
		в том числе:										
		оплата труда										17 241,86
		эксплуатация машин и механизмов										741,34
		оплата труда машинистов (ОТМ)										528,73
		материалы										163 456,02
		накладные расходы										16 672,30
		сметная прибыль										8 253,45
		Итого ФОТ (справочно)										17 770,99
		Итого накладные расходы (справочно)										16 672,30
		Итого сметная прибыль (справочно)										8 253,45
		Итого по разделу 4 Проемы										206 893,70
		Раздел 6. Санузел										
42	43	ГЭСН10-05-009-01 Короб под мойку по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой	100 м2				0,0087					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				0,6177					223,94
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	71			0,6177					362,54
		2 ЗМ										3,34
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,00348					1,57
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час		0,2		0,00174					1 477,05
		4-100-090 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6	чел.-ч	0,2			0,00174					515,86
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2			0,00174					441,70
								415,92	1,21			0,90
												0,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		4-100-040 ОТ(М/Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2		0,00174					384,03	0,67
		91.21.12-004 Ножницы электрические		маш.час	0,14		0,001218		2,36	0,94		2,22	293,06
		4 М											0,01
		01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,032		0,0002784		35,71	0,57		20,35	0,04
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	1,5076		0,0131161		6,77	1,41		2,96	9,55
		01.7.06.01-0043 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей		М	116		1,0092		2,60	1,14		2,96	2,14
		направляющих 70x30000 мм											
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для		М	€		0,7221						
		повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм											
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин		100 М	0,82		0,007134		1,955,23	1,41		2,756,87	19,67
		между каркасными конструкциями и примыканиями											
		поверхностями, с липким слоем с одной стороны и											
		антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый,											
		ширина 85 мм											
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм,		100 шт	1,59		0,013311		52,34	0,88		46,06	0,61
		длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50											
		мм											
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с		100 шт	18,56		0,161385		23,02	0,88		20,26	3,27
		головой головкой и крестообразным шлицем,											
		остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм											
		07.2.06.03-0116 Профиль направляющий из оцинкованной стали для		М	121		1,0527		85,93	0,71		61,01	64,23
		монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков,											
		размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм											
		07.2.06.03-0199 Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры		М	225		1,9575		103,37	0,71		81,93	160,38
		75x50 мм, толщина 0,6 мм											
		07.2.06.03-0229 Профиль стальной оцинкованный угловой, размеры		М	46		0,4002		28,48	0,71		20,22	8,09
		31x31 мм, толщина 0,4 мм											
		14.1.06.01-0001 Смеси сухие для наружных работ маркозернистые,		кг	60		0,522		10,29	1,17		12,04	6,28
		гипсовые, клеевые, для приклеивания ГКЛ и											
		минераловатных плит, ручного нанесения, прочность											
		на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием											
		0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа											
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения,		кг	10		0,087		68,29	1,59		108,58	9,45
		быстросохнущая, паропроницаемая											
		14.5.11.03-0001 Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного		кг	4		0,0348		66,77	1,17		78,12	2,72
		гипса с полимерными добавками, крупность											
		заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7											
		МПа											
		14.5.11.03-0004 Смеси сухие шпательные универсальные на основе		кг	37		0,3219		17,34	1,17		20,29	6,53
		гипса с полимерными добавками, крупность											
		заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгибе											
		менее 1,0 МПа											
		43.1 ФСБЦ-01.6.01.02- Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм		м2	107		0,9309		80,38	1,36		109,32	101,77
		0005											
		ФСБЦ-14.5.01.01- Герметик противопожарный акриловый для заделки		шт	7		0,0609		1 332,99	1,08		1 439,63	87,67
		0021 швов примыкания стен, перекрытий, отверстий при											
		прокладке нероющих трубопроводов, подверженных											
		деформациям до 10 % в процессе эксплуатации, объем											
		310 мл											
		Итого прямые затраты											521,91
N		01.6.01.02 Листы гипсокартонные		м2	107		0,9309					0,00	
N		14.5.01.01 Герметик акриловый, 300мл		шт	7		0,0609					0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ФОТ										
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	108	0,9	97,2					225,51
		Пр/774-010,0, СПД Деревянные конструкции Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55	0,85	46,75					105,43
		Всего по позиции					0,1809				119 078,16	1 035,98
43	44	ГЭСНр61-01-001-01	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм	100 м2								
	01											
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			5,351022					1 778,89
		2 2М		чел.-ч	29,58		5,351022				332,44	1 778,89
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,057888					2,85
		91.06.06-048 Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,32		0,057888		37,32	1,32	48,26	2,85
		4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,32		0,057888				341,04	19,74
		4 М		МЗ	0,35		0,063315		35,71	0,57	20,35	1,29
		01.7.03.01-0001 Вода		МЗ	0,53		0,095877		3 507,09	1,23	4 313,72	413,59
		04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6										2 216,36
		Итого прямые затраты										1 798,63
		ФОТ										1 800,78
		Пр/812-095-0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89							791,40
		Пр/774-095,0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44							4 608,54
		Всего по позиции					0,1809				25 475,62	4 608,54
44	45	ГЭСНр62-01-016-03	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2								
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			4,68531					1 618,02
		2 2М		чел.-ч	25,9		4,68531				345,34	1 618,02
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,028944					5,68
		91.06.06-048 Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,1		0,01809		37,32	1,32	48,26	0,89
		4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,1		0,01809				341,04	6,17
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06		0,010854		415,92	1,21	441,70	4,79
		4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06		0,010854				384,03	4,17
		4 М		МЗ	0,24		0,043416		35,71	0,57	20,35	1 576,10
		01.7.03.01-0001 Вода		шт	5,1		0,92259		11,64	1,14	13,27	0,88
		01.7.07.08-0003 Мыло хозяйственное твердое 72 %		т	0,255		0,004613		3 616,92	1,14	4 123,29	12,24
		01.7.08.04-0003 Мел природный молотый		кг	2,64		0,477576		2 507,62	1,14	2 858,69	19,02
		01.7.10.17-0141 Пемза										1 365,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,9		0,14472	531,44	1,14			87,68
		14.1.03.02-0201	Клей для стеклообоев	кг	4,02		0,727218	46,17	1,37			46,00
		14.5.11.01-0001	Шпательная клевава	т	0,0072		0,0013025	25 237,94	1,37			45,04
45.1		ФСБЦ-14.3.02.01-	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224	т	0,071		0,0128439	60 322,28	1,6			1 239,64
		0383										3 210,14
		Итого прямые затраты										
	Н	14.3.02.01	Краска водноэмульсионная	т	0,071		0,0128439					0,00
		ФОТ										
		Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 626,33
		Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					749,05
		Всего по позиции										
												6 664,35
45	46	ГСНр65-01-006-	Смена: гибких подводок	100 шт			0,04					
	10		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,888					684,48
			1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	47,2	1,888					684,48
			2 ЗМ									0,98
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,004					1,45
			91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг. Высота подъема 45 м	маш.час	0,05	0,002	37,32	1,32			49,26
			4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,05	0,002					341,04
			91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	0,002	415,92	1,21			0,88
			4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	0,002					0,77
46.1		ФСБЦ-18.2.06.08-	Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм	10 шт	10		0,4	651,49	1,14			297,08
		Итого прямые затраты										
	Н	18.2.06.08	Подводки гибкие	компл	100		4					0,00
		ФОТ										
		Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы, смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					685,93
		Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы, смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					706,51
		Всего по позиции										
												2 047,18
46	47	ГСНр65-01-006-	Смена: унитазов типа "Компакт"	100 шт			0,02					
	12		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,254					2 992,41
			1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	412,7	8,254					2 992,41
			2 ЗМ									7,37
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,03					10,88
			91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг. Высота подъема 45 м	маш.час	0,75	0,015	37,32	1,32			0,74
			4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,75	0,015					5,12
			91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,75	0,015	415,92	1,21			6,63
			4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,75	0,015					5,76
			4 М									388,88
		01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0035		0,00007	160 056,60	1,14			182 464,52
		01.7.07.29-0101	Очес лыжной	кг	1,05		0,021	128,40	1,14			146,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.14.0169	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	Т	0,0072		0,000144	104 494,96	0,88			13,24
		03.2.02.08-0002	Цемент расширяющийся	Т	0,02		0,0004	14 625,05	1,46			8,54
		08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 1,6 мм	Т	0,005		0,0001	87 245,70	1,02			8,90
		14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-015, муниа, срук железный	кг	2,6		0,052	79,88	1,23			5,11
		14.5.05.01-0012	Олифа кол ^т ированная для разведения масляных лакокрасочных материалов и для внешних работ по деревянным поверхностям	Т	0,0012		0,00014	60 697,21	1,26			1,84
		24.3.05.01-0101	Втулки полихлорвиниловые	100 шт	4		0,08	4 278,16	0,98			335,41
	47.1	ФСБЛ-18.2.01.06-	Унитаз керамический напольный в комплекте с бачком, 0021 с косым выпуском, размеры: 360x620x765 мм	КОМПЛ	100		2	2 310,97	1,42			6 563,16
	47.2	ФСБЛ-18.2.06.12-	Крышка сиденья пластмассовая к унитазу с крышкой, 1036 присоединительный размер 160 мм, с креплением, размеры: 450x370 мм	шт	100		2	459,38	1,17			1 074,94
		Итого прямые затраты										
		18.2.01.06	Унитазы	КОМПЛ	100		2					3 399,54
		ФОТ										
		Пр812-089.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: замена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					3 003,29
		Пр774-089.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: замена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					3 093,39
		Всего по позиции										
		784 637,00										
		15 692,74										
47	48	ГЭСНр65-01-006-	Смена: раковин	100 шт	0,01		0,01					693,54
	19	1 ОТ(3Т)										
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч	191,3		1,913					693,54
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,7		0,007	37,32	1,32			49,26
		4-100-030	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,7		0,007					2,39
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,7		0,007	415,92	1,21			3,09
		4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,7		0,007					2,69
		4 М										
		01.7.07.29-0031	Кабелка	Т	0,006		0,00006	160 056,60	1,14			283,99
		01.7.16.07-0001	Дюбели	Т	0,008		0,00008	163 881,20	0,88			10,95
		01.7.15.14-0169	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	Т	0,007		0,00007	104 494,96	0,88			11,54
		03.2.02.08-0001	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	Т	0,0079		0,000079	30 350,05	1,46			6,44
		24.3.05.01-0101	Втулки полихлорвиниловые	100 шт	6		0,06	4 278,16	0,98			3,50
		251,56										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ФСБЦ-18.2.02.04-0012	Можка из нержавеющей стали, одна чаша, спивная сифоном, с латунными втулками, смесителем с центральным подводом, наборный, с двумя рукоятками, латина с аэратором, размеры 800x600x150 мм	компл	100		1	2 085,86	1,38			2 878,49
48.1												2 878,49
		Итого прямые затраты										
	H	18.2.02.08 Раковины		компл	100		1				0,90	986,04
		ФОТ										698,62
		Пр -12.089.2-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)			%	103						719,58
		Пр774-089.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)			%	*2						363,28
		Всего по позиции										
		Итого по разделу 5 Санузел :										
		Итого прямые затраты (справочно)										
		в том числе:										
		оплата труда рабочих										
		Эксплуатация машин										
		оплата труда машинистов (ОТМ)										
		Материалы										
		Строительные работы										
		в том числе:										
		оплата труда										
		эксплуатация машин и механизмов										
		оплата труда машинистов (ОТМ)										
		материалы										
		накладные расходы										
		сметная прибыль										
		Итого ФОТ (справочно)										
		Итого накладные расходы (справочно)										
		Итого сметная прибыль (справочно)										
		Итого по разделу 5 Санузел										
		494 739,00										
		4 947,39										
		23 263,65										
		7 991,28										
		23,65										
		49,06										
		15 199,66										
		34 996,18										
		7 991,28										
		23,65										
		49,06										
		15 199,66										
		7 804,98										
		3 927,55										
		8 040,34										
		7 804,98										
		3 927,55										
		34 996,18										
Раздел 6. Электрооснащение												
48	49	ГЭСНр67-01-004-03	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт			0,09					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,5688					177,68
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	6,32		0,5688					177,68
		2 ЭМ										0,13
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,0027					0,92
		91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,03		0,0027	37,32	1,32			49,26
		4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,03		0,0027					0,92
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр6712-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)										
		%										
		91										
		91										
		178,73										
		178,60										
		182,53										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-101.0 СИП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					88,73
		Всего по позиции										
												4 744,33
49	50	ГЭСНр67-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт			0,03					428,99
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,5367					172,27
		1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч			0,5367					172,27
		2 ЭМ										0,12
		ОТМ(3ТМ)		чел.-ч			0,0024					0,92
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час			0,0024					0,12
		4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч			0,0024					0,82
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										173,21
		Пр/812-101.0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%			91					173,09
		Пр/774-101.0 СИП	Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%			48					157,51
		Всего по позиции										
												413,80
50	51	ГЭСНр67-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт			0,18					328,37
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			1,0512					328,37
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч			5,84					328,37
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										328,37
		Пр/812-101.0-1	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%			91					298,82
		Пр/774-101.0 СИП	Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%			48					157,52
		Всего по позиции										
												784,81
51	52	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			1					6 185,80
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			16,29					6 185,80
		1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч			16,29					0,49
		2 ЭМ										3,41
		ОТМ(3ТМ)		чел.-ч			0,01					0,49
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час			0,01					3,41
		4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч			0,01					152,02
		4 м										182,02
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч			6,5664					18,78
		01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт			0,2					45,95
		01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полусферической головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т			0,001					87,29
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										123,72
		Пр/01.04.08.2022	Вспомогательные ненормируемые материалы	%			2					6 341,72
		№ 42/Пр п.73в	ресурсы									6 189,21
		Итого прямые затраты										
												6 341,72
												6 189,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-049-3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					6 003,53
		Пр/774-049-3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 156,50
			Всего по позиции									15 625,47
52	53	ФСБЦ-20.2.05-04-0026	Кабель-канал (короб), размеры 25x25 мм	М			100	33,73				5 329,00
			Всего по позиции									5 329,00
53	54	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ²	100 м			2,5					53,29
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,05					2 646,78
			1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			2,82					2 646,78
			2 ЭМ	чел.-ч								47,97
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,05					22,50
			91.05.05-015 Крылы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,025					36,93
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч			0,025					12,90
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,025	415,92	1,21			11,04
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,025					9,60
			4 М	М			33,325	5,87	1,14			301,68
			01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные проармированные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М			13,33					222,94
			01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, крепятся пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м			0,5	37,71	1,41			66,46
			14.4.02.04-0142 Краска масляная МЛ-0115, муниа, сурж железный	кг			0,05	79,88	1,23			12,28
			Приказ Минстроя Вспомогательные ненормируемые материалы	%			2					52,94
			РФ от 04.08.2022 реурсы № 42/лр п.75а									
			Итого прямые затраты									3 018,93
			ФОТ									2 669,28
			Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 589,20
			Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 361,33
			Всего по позиции									2 808,96
54	55	ФСБЦ-21.1.06-09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3x1,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м			0,15	46 171,48				7 022,40
			Всего по позиции									45 709,77
			Всего по позиции									45 709,80
55	56	ФСБЦ-21.1.06-09-0100	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3x2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м			0,1	71 505,96				7 079,09
			Всего по позиции									70 790,90
56	57	ФСБЦ-20.5.02.04-0001	Коробка ответвительная, размеры 100x100x60 мм	шт			10	98,59				1 232,40
			Всего по позиции									123,24
57	58	ГЭСНм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт			0,14					4,8384
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								1 913,54
			1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч			34,56					1 913,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ										
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,007					7,44
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу; грузоподъемность 16 т		маш.час	0,03		0,0042					3,25
		4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,03		0,0042					6,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02		0,0028					2,17
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02		0,0028					1,24
		4 М										1,08
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,132		0,29848					21,78
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозвоненные для электромотажных и ремонтных работ. Цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		М	9,17		1,2838					0,85
		01.7.15.07-0014 Дробил расторные полипропиленовые		100 шт	1,02		0,1428					8,59
		01.7.15.14-0161 Штуры самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм		т	0,00016		0,0000224					5,24
		01.7.15.14-0165 Штуры самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм		т	0,0003		0,000042					3,43
		Прайма Минкстроя Вспомогательные ненормируемые материалы		%	2							3,67
	58.1	РФ от 04.08.2022 ресурсы № 421/пр п.75а		%								38,27
		Итого прямые затраты										1 946,01
		ФОТ										1 916,79
		Пр/812-049.3-1 НР. Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					1 859,29
		Пр/774-049.3 СП. Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					977,56
		Всего по позиции					0,14					4 821,13
58	59	ФСБЦ.20.4.03.05-0003	Розетки открытой проводки двухжесткие с заземлением	100 шт			6 992,98					1 223,77
			Всего по позиции				0,11					1 223,77
59	60	ГЭСНМ08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неуглопенного типа при открытом проводке	100 шт			3,476					1 374,72
			1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			3,476					1 374,72
			1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	31,6		0,0055					5,84
			2 ЭМ	чел.-ч			0,0033					2,54
			ОТМ(ЭТМ)	маш.час	0,03		0,0033					4,87
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу; грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,03		0,0033					1,70
			4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0033					0,97
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0022					0,84
			4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0022					17,11
			4 М	кВт-ч	2,132		0,23462					0,67
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	М	9,17		1,0087					6,75
			01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозвоненные для электромотажных и ремонтных работ. Цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм				5,87					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.07.0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02		0,1122	41,71	0,88		36,70	4,12
		01.7.15.14.0161	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	т	0,00016		0,00000176	173 752,96	0,88		152 902,60	2,69
		01.7.15.14.0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,0003		0,0000033	99 190,96	0,88		87 289,04	2,88
	60.1	Приказ Минстроя Рф от 04.08.2022 № 421/пр ..75a	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2							27,49
			Итого прямые затраты									1 400,21
			ФОТ									1 377,26
		Гр/812-049-3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97				97			1 335,94
		Гр/774-049-3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51				51			702,40
			Всего по позиции									3 468,04
60	61	ФСБЦ-20.4.01.01-0031	Выключатели однополюсные для открытой проводки	10 шт			1,1	432,51			540,64	594,70
			Всего по позиции									594,70
61	62	ГЭСНид08-03-593-19	Светильник в подвесных потолках 1 OT(3T)	100 шт			0,21	19,824			395,49	7 940,19
			1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	94,4		19,824					80,59
			2 ЭМ	чел.-ч			0,094					37,80
			ОТМ(ЭТМ)	чел.-ч	0,2		0,042					62,04
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,2		0,042					21,67
			4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2		0,042					18,55
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,042					16,13
			4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,042					29,76
			4 М	чел.-ч			0,2142					29,76
			20.5.04.10-0011 Сжиженные газы	100 шт	1,02		0,2142					156,80
			Приказ Минстроя Рф от 04.08.2022 № 421/пр п.75a	%	2							156,80
			Итого прямые затраты									7 988,34
			ФОТ									7 877,99
			Гр/812-049-3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97			7 641,66
			Гр/774-049-3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51			4 017,77
			Всего по позиции									19 804,56
62	63	ФСБЦ-20.3.03.04-0089	Светильник светодиодная панель встраиваемая	шт			21	629,54			780,53	16 393,23
			Всего по позиции									16 393,23
			Итого по разделу 6 Электрообъекты:									20 639,35
			Итого прямые затраты (справочно) в том числе:									55 154,40
			Оплата труда рабочих									20 639,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Эксплуатация машин									142,58
			Оплата труда машинистов (Отм)									71,24
			Материалы									34 301,23
			Строительные работы									1 625,60
			в том числе:									
			оплата труда									678,32
			эксплуатация машин и механизмов									0,25
			оплата труда машинистов (Отм)									1,74
			накладные расходы									618,96
			сметная прибыль									325,43
			Монтажные работы									84 119,26
			в том числе:									
			оплата труда									19 961,03
			эксплуатация машин и механизмов									142,33
			оплата труда машинистов (Отм)									69,50
			материалы									34 301,23
			накладные расходы									19 429,61
			сметная прибыль									10 215,56
			Оборудование									5 329,00
			Инженерное оборудование									5 329,00
			Итого ФОТ (справочно)									20 710,59
			Итого накладные расходы (справочно)									20 048,47
			Итого сметная прибыль (справочно)									10 541,99
			Итого по разделу 6 Энергоснабжение									91 973,86
Раздел 7. Сварочника												
63	64	ГЭСН08-03-591-08	Розетка: неуглоленного типа при открытой проводке	100 шт			0,14					
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			4,8384					1 913,54
			1-100-42 Средний разряд работ: 4,2	чел.-ч			4,8384					1 913,54
			2 ЭМ									7,44
			ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,007					3,25
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час			0,0042					6,20
			4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч			0,0042					2,17
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час			0,0028					1,24
			4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,0028					1,08
			4 М									21,78
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч			0,29848					2,86
			01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные провешенные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м			1,2838					0,85
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт			0,1428					5,24
			01.7.15.14-0161 Штуры самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 2,5 мм, длина 20 мм	т			0,00016					3,43
							0,0000224					
												173 752,96
												0,88
												152 902,60
												36,70
												0,88
												152 902,60
												3,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.14.0165	Штурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	Т	0,0003		0,000042	99 190,96	0,98	87 289,04		3,67
	64.1	Приказ Министра Востоковательные нормирующие материалы № 421/пр п.75а		%	2							38,27
		Итого прямые затраты										
		ФОТ		%	97		97					1 946,01
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объе эк		%	97		97					1 916,79
		Пр/774-049.3 С1Т Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					1 859,29
		Всего по позиции										
64	65	ФСБЦ-20.4.03.03-1023	Розетка компьютерная RJ-45 для монтажа в кабель-канале, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20	шт	7		7	384,51		480,64		3 364,48
		Всего по позиции										
								480,64		480,64		3 364,48
65	66	ФСБЦ-20.4.03.03-1024	Розетка телефонная RJ-11 для монтажа в кабель-канале, категория 3, 1 модуль, 1,5 А, 150 В, цвет белый, IP20	шт	7		7	277,99		347,49		2 432,43
		Всего по позиции										
								347,49		347,49		2 432,43
66	67	ГЭСНпр67-01-003-01	Демонтаж кабеля	100 м	0,5		0,5					1 505,67
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,64		4,82			312,38		1 505,67
		2 ЭМ										
		ОТМ(ЗТМ)										
		91.06.06-048	Подъемники одиночные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,005	37,32	1,32	49,26		0,25
		4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,005			341,04		1,71
		Итого прямые затраты										
		ФОТ		%	91		91			1 507,38		1 507,38
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			1 371,72		1 371,72
		Пр/774-101.0 С1Т Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48			723,54		723,54
		Всего по позиции										
								7 205,78		7 205,78		3 602,89
67	68	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м	2,2		2,2					2 329,17
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2,82		6,204			375,43		2 329,17
		2 ЭМ										
		ОТМ(ЗТМ)										
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,022			1 477,05		32,50
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,022			515,86		11,36
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,022	415,92	1,21	441,70		9,72
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,022			384,03		8,45
		4 М										
												285,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1		01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электрооттажных и ремонтных работ. Цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	13,33		29,326		5,87	1,14		196,19
		01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,5		1,1		37,71	1,41		58,49
		14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, муфта, сургуч железный	кг	0,05		0,11		79,88	1,23		10,81
68.1		Прокат Минотропа	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2							46,38
		РФ от 04.08.2022	ресурсы									
		№ 421/пр п.75а										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 348,97
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2 273,50
		Всего по позиции										
		100 м										
68	69	ГЭСН08-02-380-	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	1,1		1,1					6 179,73
	01	1 ОТ(3Т)		чел.-ч	17,919		17,919					6 804,38
		1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16,29		17,919					6 804,38
		2 ЭМ		чел.-ч	0,011		0,011					0,54
		ОТМ(3ТМ)		чел.-ч	0,01		0,011					3,75
		91.06.06-048	Подъемники одноярусные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,011		37,32	1,32		0,54
		4-100-030	ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,011					3,75
		4 М		чел.-ч	0,011		0,011					167,23
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6,5664		7,22304					20,66
		01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,2		0,22		261,09	0,88		50,55
		0.1.15.14-0165	Шурупы само-нарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,001		0,0011		99 190,96	0,88		96,02
	69.1	Приказ Минотропа	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2							136,09
		РФ от 04.08.2022	ресурсы									
		№ 421/пр п.75а										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					6 808,13
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					6 803,89
		Всего по позиции										
		110										
69	70	ФСБЛ.20.2.05.04-	Кабель-канал (короб), размер 25x25 мм	м	110		110		33,73			5 861,90
0	0026	Итого по разделу 7 Слаботочка :										
		Итого прямые затраты (справочно)										
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										
		12 562,76										
		5 861,90										
		53,29										
		17 188,03										
		15 625,48										
		53,29										
		33,73										
		53,29										
		5 861,90										
		19 104,07										
		12 562,76										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Эксплуатация машин									50,45
			Оплата труда машинистов (Отм)									28,51
			Материалы									6 472,35
			Строительные работы									9 399,80
			в том числе:									
			оплата труда									1 505,67
			эксплуатация машин и механизмов									0,25
			оплата труда машинистов (Отм)									1,71
			материалы									5 798,91
			накладные расходы									1 371,72
			сметная прибыль									723,54
			Монтажные работы									28 188,89
			в том числе:									
			оплата труда									11 047,09
			эксплуатация машин и механизмов									50,20
			оплата труда машинистов (Отм)									26,80
			материалы									675,44
			накладные расходы									10 741,68
			сметная прибыль									5 647,68
			Оборудование									5 861,90
			Инженерное оборудование									5 861,90
			Итого ФОТ (справочно)									12 581,27
			Итого накладные расходы (справочно)									12 113,40
			Итого сметная прибыль (справочно)									6 371,22
			Итого по разделу 7 Слаботочка									43 450,59
Раздел 8. Доллары												
70	71	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2			0,085					
			1 От(3Т)	эл.-ч			3,026					962,60
			1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч			3,026					962,60
			2 ЭМ									10,09
			ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,10795					36,82
			91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час			0,10795					5,32
			4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч			0,10795					36,82
			91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	маш.час			0,6647					4,77
			4 М									6,05
			01.7.03.01-0001 Вода	м3			0,2975					6,05
			ФСБЦ-04.3.01.09- Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3			0,1734					873,45
			0015									
			Итого прямые затраты	м3			0,1734					1 015,56
			Н 04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжёлый цементный	м3			2,04					889,42
			ФОТ	%			112					1 007,42
			Пр/812-011-0-1, НР Толы				0,9					
			Приказ № 812/пр				100,8					
			от 21.12.2020 п.25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-011.0, СП Полы Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г. 16		%	65	0,85	55,25					552,18
		Всего по позиции										
												40 571,88
71	72	ГЭСН11-01-036-04 Устройства покрытия из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2				0,086					3 448,61
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				2,04165					678,73
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч		31,41		2,04165					678,73
		2 ЗМ										14,87
		ОТ(ЗТМ)	чел.-ч				0,0533					19,82
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,34		0,0221		37,32	1,32		1,09
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч		0,34		0,0221				341,04	7,54
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,48		0,0312		415,92	1,21		13,78
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч		0,48		0,0312				394,03	11,98
		4 М										260,12
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч		2,66		0,17225				2,96	0,49
		01.7.06.14-0034 Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м		0,68		0,0442		4 165,89	1,41		269,63
		ФСБЦ-01.6.03.04- Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, класс 0231 износостойкости 23/33, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т3, РТ4), толщина защитного слоя 0,6 мм, толщина обдцел 2,5 мм, вес 2500 г/м2	м2		102		6,63		449,28	1,12		3 336,15
72.1												973,24
		Итого прямые затраты	м2		102		6,63					698,25
		ФОТ										703,94
		Пр/812-011-0-1, НР Полы Приказ № 812/пр от 21.12.2020 г. 25	%		112		0,9					385,78
		Пр/774-011.0, СП Полы Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г. 16	%		85		0,86					385,78
		Всего по позиции										
												83 061,69
72	73	ГЭСН15-02-019-03 Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2				0,04					5 389,01
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,2986					443,22
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч		32,49		1,2986					443,22
		2 ЗМ										1,94
		ОТ(ЗТМ)	чел.-ч				0,0372					12,76
		91.06.05-011 Поручники однокопьевые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час		0,02		0,0008				1 703,76	1,36
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч		0,02		0,0008				441,36	0,36
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,21		0,0084		37,32	1,32		0,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21		0,0084					2,86
		91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л		Маш.час	0,7		0,028	2,31	1,09			0,07
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,7		0,028				341,04	9,55
		4 М		МЗ	0,51		0,0204	35,71	0,57		20,35	0,42
		01.7.03.01-0001 Вода		Т	0,85		0,034	2 980,05	1,21		3 605,86	122,60
73.1		ФСБЦ-04.3.02.13- Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные, класс В7,5 (М100)		Т	0,85		0,034					458,24
		Итого прямые затраты										
	Н	04.3.02.09 Смеси на цементной основе		Т	0,85		0,034				0,00	
	П/Н	14.4.01.21 Грунтовка		Т	0						0,00	
		Пр812-015-0-1, НР Отделочные работы		%	100		90					455,98
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 г.25		%								410,38
		Пр/774-015.0, СП Отделочные работы		%	49		0,85					189,92
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 г.16		%								
		Всего по позиции										1 181,14
73	74	ГЭСН15-02-019-05 Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских		100 М2			0,06				29 528,50	
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,0202					1 712,09
		1-100-30 Средний разряд, работы 3,0		чел.-ч	83,67		5,0202				341,04	1 712,09
		2 ЭМ		чел.-ч			0,0804					27,54
		ОТМ(ЗТМ)		Маш.час	0,02		0,0012			1 703,76		2,04
		91.06.05-011 Попручки однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		чел.-ч	0,02		0,0012				441,35	0,53
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5		Маш.час	0,3		0,018	37,32	1,32		49,26	0,89
		91.06.06-048 Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		чел.-ч	0,3		0,018				341,04	6,14
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		Маш.час	1,02		0,0612	2,31	1,09		2,52	0,15
		91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л		чел.-ч	1,02		0,0612				341,04	20,87
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		МЗ	0,74		0,0444	35,71	0,57		20,35	0,90
		01.7.03.01-0001 Вода		Т	1,23		0,0738	2 810,05	1,03		2 894,35	213,60
74.1		ФСБЦ-04.3.02.13- Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В7,5 (М100)		Т	1,23		0,0738					1 743,61
		Итого прямые затраты										
	Н	04.3.02.09 Смеси на цементной основе		Т	1,23		0,0738				0,00	
	П/Н	14.4.01.21 Грунтовка		Т	0						0,00	
		Пр812-015-0-1, НР Отделочные работы		%	100		90					1 739,63
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 г.25		%								1 565,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-015-0, СП Отделочные работы Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г.16		%	49	0,85	41,65					724,56
		Всего по позиции										
74	75	ГЭСН10-01-036-01 Установка перфорированного уголка Прим	100 м				0,3					4247,44
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч				2,01					685,49
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М	Чел.-ч				2,01					685,49
		14.1.04.02-0011 Крей, марка 88-Н	кг				0,24					77,05
		Итого прямые затраты					234,33		1,37			321,03
		Н 11.3.03.13 Уголок ПВХ ФОТ	п.м				30				0,00	685,49
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции Приказ № 812/пр от 21.12.2020 г.25	%				97,2					666,30
		Пр/774-010.0, СП Деревянные конструкции Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г.16	%				46,75					320,47
		Всего по позиции										
75	76	ФСБЦ-07.2.06.03-0230 Профиль стальной оцинкованный угловой сечением, размеры 35х35 мм, толщина 0,4 мм	м				30		17,31		12,29	368,70
		Всего по позиции										
76	77	ГЭСН10-01-036-01 Установка уголков ПВХ на клею	100 м				0,093					368,70
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч				0,6231					212,50
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М	Чел.-ч				0,6231					212,50
		14.1.04.02-0011 Крей, марка 88-Н	кг				0,0744		234,33	1,37		23,88
		ФСБЦ-11.3.03.13- Уголки из ПВХ, размеры 25х25 мм 0044	10 м				0,93		155,98	1,17		23,89
		Итого прямые затраты					9,3					169,73
		Н 11.3.03.13 Уголок ПВХ ФОТ	п.м				100				0,00	212,50
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции Приказ № 812/пр от 21.12.2020 г.25	%				108					206,55
		Пр/774-010.0, СП Деревянные конструкции Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г.16	%				55					99,34
		Всего по позиции										
77	78	ГЭСН10-06-012-01 Устройство коробов с обшивкой гипсокартонными листами Прим	100 м2				0,04					712,00
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч				3,2308					1157,40
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4 2 ЭМ	Чел.-ч				80,77					1157,40
		Всего по позиции										
							358,24					0,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		07.06.06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,14		0,0056					1,91
		4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,14		0,0056					0,20
		01.7.03.01-0001	Вода	М3								1,91
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,035		0,0014					701,92
		01.7.06.01-0042	Ленты эластичные с усилением для профилей	М	2,132		0,084528					0,03
		01.7.06.04-0002	Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	М	93,81		3,7524					25,52
		01.7.06.04-0007	Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с липкими слоями с одной стороны и антигидроизоляционным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	М	130		5,2					15,39
		01.7.15.07-0152	Дробели пластмассовые с шурупами, диаметр 5 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	3,53		0,1412					6,50
		01.7.15.14-0042	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой готовкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	4,29		0,1716					3,47
		01.7.15.14-0044	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	16,67		0,6668					13,51
		07.2.06.03-0119	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28x27 мм, толщина стали 0,6 мм	М	80,95		3,238					101,51
		07.2.06.03-0155	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	М	171,83		6,8732					324,55
		07.2.06.04-0093	Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	2,14		0,0856					121,45
		07.2.06.05-0017	Соединители профили стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (край), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	0,36		0,0144					16,92
		14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,57		0,0228					2,48
		14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	41,4		1,656					33,50
		ФСБЦ-01.6.01.02-	Листы гипсокартонные влагостойкие ГЛВБ, толщина 9,5 мм	м2	105		4,2					597,11
		Итого прямые затраты		м2	105		4,2					1861,43
		ФОТ		м2	105		4,2					1159,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-010-0-1, НР Деревянные конструкции Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	108	0,9	97,2					1 126,85
		Пр/774-010.0, СП Деревянные конструкции Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55	0,85	46,75					541,98
		Всего по позиции					0,103					4 127,37
78	79	ГЭСН10-05-009-01	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой	100 м2								
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			7,313					2 561,26
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	71		7,313					2 561,26
		2 ЭМ										39,56
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0412					18,54
		91.05.05.015 Краны на автомобильном ходу грузоподъемность 16 т		маш.час	0,2		0,0206					30,43
		4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,2		0,0206					10,63
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,0206					9,10
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2		0,0206					7,91
		91.21.12-004 Ножицы электрические		маш.час	0,14		0,01442					0,03
		4 М										3 469,41
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,032		0,003296					20,35
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	1,5076		0,1552828					2,86
		01.7.06.01-0043 Ленты эластичные самоклеющиеся для профилей направляющих 70x30000 мм		м	116		11,948					114,10
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм		м	83		8,549					25,31
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и прилегающими поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм		100 м	0,92		0,08446					232,85
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм		100 шт	1,53		0,15759					7,26
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм		100 шт	18,55		1,91065					38,71
		07.2.06.03-0116 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размерн 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм		м	121		12,463					760,37
		07.2.06.03-0199 Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75x50 мм, толщина 0,6 мм		м	225		23,175					1 898,73
		07.2.06.03-0229 Профиль стальной оцинкованный угловой, размеры 31x31 мм, толщина 0,4 мм		м	46		4,738					95,80
		Всего по позиции					103 184,25					4 127,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		14.1.06.01-0001	Смеси сухие для наружных работ мажоркннстые, гипсовые, клеевые, для приклеивания ГКЛ и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа	кг	60		6,18	10,29	1,17		12,04	74,41
		14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстрозстывающая, паропроницаемая	кг	10		1,03	68,29	1,59		108,58	111,84
		14.5.11.03-0001	Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	4		0,412	66,77	1,17		78,12	32,19
		14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	37		3,811	17,34	1,17		20,29	77,33
79.1		ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	107		11,021	80,38	1,36		109,32	1 204,82
79.2		ФСБЦ-14.5.01.01-0021	Герметик прогннволокнарь акриловый для заделки швов примыкания стен, перекрытий, отверстий при прокладке негорючих трубопроводов, подверженных деформациям до 10 % в процессе эксплуатации, объем 310 мл	шт	7		0,721	1 332,99	1,08		1 439,63	1 037,97
		Итого прямые затраты										
		01.6.01.02	Листы гипсокартонные	м2	107		11,021				0,00	
		14.5.01.01	Герметик акриловый, 300мл	шт	7		0,721				0,00	
			ФОТ									2 669,80
			Пр/812-010.0-1, НР Деревянные конструкции	%	108		97,2					2 595,05
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 г. 25									
			Пр/774-010.0, СП Деревянные конструкции	%	55		46,75					1 248,13
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 г. 16									
79	80	Всего по позиции										
		ГЭСН15-06-007-01	Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилхлоридными красками за один раз: с подготовкой	100 м2			0,083				119 075,15	12 264,74
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,87187				3407,06	3 407,06
			1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	106,89		8,87187				384,03	3 407,06
			2 ЭМ	чел.-ч							7,41	7,41
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,01826				49,26	6,94
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подвеса 45 м	маш.час	0,02		0,00166				0,08	0,08
			4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,02		0,00166				341,04	0,57
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,0166				441,70	7,33
			4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,2		0,0166				384,03	6,37
			4 М	м3	0,0264		0,0021912				20,35	0,04
			01.7.03.01-0001 Вода	кВт-ч	0,124		0,010292				2,86	0,03
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	м2	0,4		0,0332				235,55	7,82
			01.7.17.11-0002 Бумага шифроваяльная									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		01.7.20.08-0051	Верхняя хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,00083		56,81	1,88		106,80	0,09
		14.3.01.03-0001	Состав грунтово-кислотный глубокого проникновения	кг	10		0,93		65,84	0,97		63,86	53,00
	80.1	ФСБЦ-01.5.02.02-	Стеклобой под покраску, фактура «рогожка»,	10 м2	10,5		0,8715		373,43	1,19		444,38	387,28
		0001	плотность 90-95 г/м2										
	80.2	ФСБЦ-14.1.03.02-	Клей для стеклобоя	кг	27,5		2,2825		46,17	1,37		63,25	144,37
		0201											
	80.3	ФСБЦ-14.3.02.01-	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-224	т	0,0187		0,0015521		60 322,26	1,6		96 515,62	149,80
		0383											
	80.4	ФСБЦ-04.3.02.09-	Смеси сухие ремонтные поверхности-восстановительные, класс В20 (M250)	кг	120		9,96		11,76	1,03		12,11	120,62
		0770											
		Итого прямые затраты											
		01.6.02.02	Стеклобой	м2	105		8,715					0,00	3 414,00
		04.3.02.09	Смеси на цементной основе	кг	120		9,96					0,00	3 072,60
		14.1.03.02	Клей для стеклобоя	кг	27,5		2,2825					0,00	
		14.3.02.03	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные	т	0,0187		0,0015521					0,00	
		ФОТ											
		Пр/812-015.0-1,	НР Отделочные работы	%	100		90						3 414,00
		Приказ № 812/пр											
		от 21.12.2020 п.25											
		Пр/774-015.0,	СП Отделочные работы	%	49		0,95						1 421,93
		Приказ № 774/пр											
		от 11.12.2020 п.16											
		Всего по позиции											
		Расширение дверного проема отливкой штукатурки в откосах		100 шт			0,03					105 770,96	8 778,99
80	81	ГЭСНр55-01-009-	Прим	чел.-ч	5,379		5,379					1 726,55	
		1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	179,3		5,379					320,98	1 726,55
		2 ЭМ		маш.час	3,97		0,1191					108,62	13,54
		91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с эл.-приводом, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	7,93		0,2379					2,51	12,94
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	4 м			0,315					0,00	0,60
		999-9900	Строительный мусор	т	10,5							0,00	0,00
		Итого прямые затраты											
		Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 726,55	1 726,55
		Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					1 553,90	1 553,90
		Всего по позиции											
		Устройство потолков: шпнтно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профлиста		100 м2			0,12					136 849,00	4 105,47
81	82	ГЭСН15-01-047-15	Прим	чел.-ч	12,2952		12,2952					4 615,99	
		1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46		12,2952					375,43	4 615,99
		2 ЭМ		чел.-ч			0,6408					242,16	247,25
		91.06.06-048	Подъемники одномагловые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,76		0,0912					37,32	1,32
		Всего по позиции											
		Подъемники одномагловые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час			0,0912					49,28	4,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,76		0,0912					31,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	4,58		0,5496		415,92	1,21		242,76
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	4,58		0,5496					211,06
		4 М										0,95
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		КВт.-ч	2,782		0,33394					0,95
		ФСБЦ-01 6.04.02- Панели потолочные декоративные из минерального		М2	103		12,36					6 079,51
		0011 волокна в комплекте с подвешивающей системой из										
		оцинкованной стали, твердые - прямой крошкой, класс										
		пожарной опасности КМ1, кл. яс звукопоглощения Д-Е,										
		толщина 12 мм										
82.1		Итого прямые затраты							468,45	1,05		2,86
		01.6.04.02 Панели потолочные с комбинированными		М2	103		12,36					0,95
		ФОТ										
		Пр/812-0150-1, НР Отделочные работы		%	100		90					4 858,15
		Приказ № 812/пр										4 372,34
		от 21.12.2020 г. 25										
		Пр/774-015.0, СП Отделочные работы		%	49		0,85					2 023,42
		Приказ № 774/пр										
		от 11.12.2020 г. 16										
		Всего по позиции										5 106,35
82	83	ГЭСНр67-01-004- Демонтаж: выключателей		100 шт			0,18					17 691,62
	01	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			1,0512					328,37
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		Чел.-ч	5,94		1,0512					328,37
		Итого прямые затраты										328,37
		ФОТ										328,37
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-		%	91		91					298,82
		строительные)										
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-		%	48		48					157,62
		строительные)										
		Всего по позиции										784,81
83	84	ГЭСНр67-01-004- Демонтаж: светильников с лампами накаливания		100 шт			0,02					39,48
	03	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,1264					39,48
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		Чел.-ч	6,32		0,1264					39,48
		2 ЭМ										0,03
		ОТМ(ЭТм)		Чел.-ч			0,0006					0,20
		91.06.06-048 Подъемники одноэтапные, грузоподъемность до 500		Маш.час	0,03		0,0006					0,03
		кг, высота подъема 49 м										
		4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,03		0,0006		37,32	1,32		0,20
		Итого прямые затраты										39,71
		ФОТ										39,68
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-		%	91		91					36,11
		строительные)										
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-		%	48		48					19,05
		строительные)										
		Всего по позиции										94,87
84	85	ГЭСНп08-03-593- Светильник в подвесных потолках		100 шт			0,01					39,48
	19											39,68
		Всего по позиции										94,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			0,944					373,34
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		Чел.-ч	94,4		0,944					373,34
		2 ЗМ										3,83
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,004					1,80
		91.05.05-015 Крайы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	0,2		0,002					2,95
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,2		0,002					1,03
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,2		0,002					0,98
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,2		0,002					0,77
		4 М										1,42
		20.5.04.10-001.1 Сжины соединительные		100 шт	1,02		0,0102					1,42
		Приказ Министра Вологодской области от 04.08.2022 ресурса № 421/пр п.75а		%	2							7,47
85.1												
		Итого прямые затраты										380,39
		ФОТ										375,14
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					363,89
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					191,32
		Всего по позиции										943,07
85	86	ФСБЦ-20.3.03.04-0059	Светильник светодиодная панель встраиваемая	шт		1		629,54				780,53
		Всего по позиции										780,53
86	87	ГЭСНМ08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт		0,01						780,53
		1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			0,7064					279,37
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		Чел.-ч	70,64		0,7064					279,37
		2 ЗМ										16,84
		ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,0175					7,98
		91.05.05-015 Крайы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.час	0,98		0,0088					13,00
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,98		0,0088					4,54
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,97		0,0087					3,64
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,87		0,0087					3,34
		4 М										8,32
		01.7.03.04-001 Электроэнергия		кВт-ч	8,5176		0,085176					0,24
		01.7.06.05-004 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		м	25,83		0,2583					1,73
		01.7.15.04-001 Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм		т	0,00306		0,000306					3,43
		01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	4,08		0,0408					1,50
		20.5.04.10-0011 Сжины соединительные		100 шт	1,02		0,0102					1,42
								127 406,00	0,88			112 117,28
								41,71	0,88			36,70
								87,93	1,58			138,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ Министра Вспомогательные ненормированные материалы РФ от 04.08.2022 ресурсы № 421/пр п.75а		%	2							5,59
		Итого прямые затраты										312,41
		ФОТ		%	97		97					287,25
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					278,63
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					146,50
		Всего по позиции					74 313,00					743,13
87		ФСБЦ-20.3.03.03-0024 Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы НБ0 18-60, с косям основанием		шт			1	120,89				149,90
		Всего по позиции										149,90
88		ГЭСН17-01-010-01 Установка люков сантехнических (ревизионных): с креплением саморезами		100 шт			0,02					149,90
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,4326					147,53
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч			21,63					147,53
		2 ЭМ		чел.-ч			0,4326					1,26
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0032					1,22
		91.06.06-048 Подъемники одиночные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час			0,0004	37,32	1,32		49,26	0,02
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч			0,0004				341,04	0,14
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час			0,0028	415,92	1,21		441,70	1,24
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч			0,0028				394,03	1,08
		4 М		чел.-ч			0,0028				394,03	1,08
		01.7.15.14-1054 Шурфы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм		100 шт		4,04	0,0908	176,95	0,88		155,72	131,11
		14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный		л		7,14	0,1428	768,53	1,08		830,01	118,53
89.1		ФСБЦ-07.2.06-02-0001 Лек металлический ревиционный, размеры 200х200 мм		шт		100	2	316,37	0,71		224,62	449,24
		Итого прямые затраты										281,12
		Н 07.2.06.02 Лекки ревиционные		шт		100	2				0,00	148,75
		ФОТ		%	121		0,9	108,9				161,99
		Пр/812-016-0-1, НР Сантехнические работы - внутренне		%	97		0,9	108,9				161,99
		Приказ № 812/пр (губопроводы, водопровод, канализация, отопление, от 21.12.2020 п.23 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		0,85	61,2				91,04
		Пр/774-016-0, СП Сантехнические работы - внутренне		%	72		0,85	61,2				91,04
		Приказ № 774/пр (губопроводы, водопровод, канализация, отопление, от 11.12.2020 п.16 газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		0,85	61,2				91,04
		Всего по позиции										983,39
89		ГЭСНр3-03-003-02 Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток: рядовых на стенах со сменной плиток в одном месте более 10 штук		100 шт			0,34					2 371,80
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,868					2 371,80
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч			20,2					2 371,80
		Всего по позиции										345,34
		Всего по позиции										49 169,50
		Всего по позиции										983,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ										
		ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч			0,034					8,35
		91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,05		0,017	37,32	1,32			12,33
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,05	0,017	0,017					0,84
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,05	0,017	0,017	415,92	1,21			5,80
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,05	0,017	0,017					7,51
		4 М										6,53
		01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,012	0,00408	0,00408	35,71	0,57			55,80
		01.7.07.29-0091 Опилки древесные		М3	0,0025	0,00085	0,00085	732,20	1,2			0,08
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,01	0,0034	0,0034	56,81	1,88			0,75
		03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения безобводный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)		т	0,001	0,00034	0,00034	4 800,85	1,43			0,36
		04.3.01.09-0023 Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:3		М3	0,037	0,01258	0,01258	3 378,39	1,23			52,28
	90.1	ФСБЦ-06.2.01.02- Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, 1000 глазурированная, многоцветная, толщина 7,01-7,5 мм		М2	2,47	0,8398	0,8398	427,47	1,13			405,66
		Итого прямые затраты										2 448,28
		Н 06.2.01.02 Плитки керамические глазурированные		М2	2,47	0,8398	0,8398					0,00
		Н 999-9900 Строительный мусор		т	0,09	0,0306	0,0306					0,00
		ФОТ										2 384,13
		Пр812-087-0-1 НР-Стеклопильные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	90	90	90					2 145,72
		Пр774-087-0 СТ-Стеклопильные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45	45	45					1 072,86
		Всего по позиции										6 072,52
90	91	ГЭСН10-01-060-02 Установка отбойников по стенам в кабинетах		100 м		0,01	0,01					17 860,35
		1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч		0,4	0,4					135,27
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9		Чел.-ч	40	0,4	0,4					135,27
		2 ЭМ										0,13
		ОТМ(ЭТМ)		Чел.-ч		0,0003	0,0003					0,12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,03	0,0003	0,0003	415,92	1,21			0,13
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,03	0,0003	0,0003					0,12
		4 М										1,64
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00074	0,000074	0,000074	70 296,20	0,88			0,46
		11.1.03.06-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III		М3	0,017	0,00017	0,00017	~ 5 764,42	1,2			1,18
		Итого прямые затраты										137,16
		Н 11.2.07.12 Шпатель		м	105	1,05	1,05					135,39
		ФОТ										131,60
		Пр812-010-0-1, НР-Деревянные конструкции		%	108	0,9	0,9					131,60
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-010.0. СП Деревянные конструкции Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.1б		%	55	0,85	46,75					63,29
Всего по позиции												
91	92	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м			0,05				33 205,00	332,05
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,8145					309,29
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч	16,29		0,8145					309,29
		2 ЭМ										0,02
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0005					0,17
		91.06.06-048 Подъемники одномагтовые грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м		маш.час	0,01		0,0005		37,32	1,32		0,02
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01		0,0005					0,17
		4 М										7,60
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт.-ч	6,5664		0,32832					0,94
		01.7.15.07-0022 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,2		0,01		261,09	0,88		2,30
		01.7.15.14-0165 Шурфы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм		т	0,001		0,00005		99 190,96	0,88		4,36
		Приказ Министров Волгоградской области от 04.08.2022 № 421/пр п.75а	Вспомогательные ненормированные материалы	%	2							6,19
92.1												
Итого прямые затраты												
		ФОТ										317,08
		Пр/812-049.3-1 НР Энерготехнические установки на других объектах		%	97		97					309,46
		Пр/774-049.3 СП Энерготехнические установки на других объектах		%	51		51					300,18
Всего по позиции												
												781,27
92	93	ФСБЦ-20.2.05.04-0026	Кабель-канал (короб), размеры 25х25 мм	м			5		33,73		53,29	286,45
Всего по позиции												
												286,45
93	94	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м			0,05				53,29	286,45
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,141					52,94
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	2,82		0,141					52,94
		2 ЭМ										0,96
		ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,001					0,45
		91.05.05-015 Крышки на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,0005					0,74
		4-100-060 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01		0,0005					0,26
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,0005		415,92	1,21		0,22
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,0005					0,19
		4 М										6,04
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные порезанные для электроаппаратных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		м	13,33		0,6665		5,87	1,14		4,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластика для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,5		0,025	37,71	1,41			1,33
		14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушкет, сурж железный	кг	0,05		0,0025	79,88	1,23			0,25
94.1		Приказ Минстроя Восточные ненормируемые материалы Ро от 04.08.2022 ресурсы № 42/пр п.75а										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-049.3-1	НР Энерготехнические установки на других объектах	%	97		97					53,39
		Пр/774-049.3	СП Энерготехнические установки на других объектах	%	51		51					51,79
		Всего по позиции										
94		ФСБЦ-21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х1,50к(Н, РЕ)-660	1000 м			0,005	46 171,48				140,47
		Всего по позиции										
95		ФСБЦ-01.7.04.01-1010	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 900 мм	шт			1	1 320,67				228,55
		Всего по позиции										
96		ГЭСНр57-01-010-02	Заделка выбоин в цементных полах, площадь ремонтируемого участка: свыше 0,25 до 0,5 м2	100 мест			0,02					1 558,39
		1 ОТ(3Т)										
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч			1,387					473,02
		2 ЭМ		чел.-ч			1,387					473,02
		91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	Маш час			0,0136					1,51
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	Маш час			0,0136	2,11	1,19			1,48
		4 М										
		01.7.03.01-0001	Веда	м3			0,0014	35,71	0,57			2,78
		03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5н)	т			0,0004	4 800,85	1,43			0,03
		999-9900	Строительный мусор	т			0,014					2,75
97.1		ФСБЦ-04.3.01.09-0023	Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:3	м3			0,0142	3 378,39	1,23			59,01
		Итого прямые затраты										
		Н	Распор цементный	м3			0,0142					477,31
		ФОТ										
		Пр/812-091.0-1	НР Поля (ремонтно-строительные)	%	89		89					473,02
		Пр/774-091.0	СП Поля (ремонтно-строительные)	%	49		49					420,99
		Всего по позиции										
		Итого по разделу 8 Допроботы :										
		Итого прямые затраты (справочно)										
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										
		Эксплуатация машин										
		59 454,50										
		1 189,09										
		46 798,22										
		22 763,30										
		370,77										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Оплата труда машинистов (Отм)									390,36
			Материалы									23 273,79
			Строительные работы									73 421,13
			в том числе:									
			оплата труда									21 748,36
			эксплуатация машин и механизмов									349,12
			оплата труда машинистов (Отм)									380,06
			Материалы									20 512,63
			накладные расходы									20 476,13
			сметная прибыль									9 954,83
			Монтажные работы									5 325,41
			в том числе:									
			оплата труда									1 014,94
			эксплуатация машин и механизмов									21,85
			оплата труда машинистов (Отм)									10,30
			Материалы									2 761,16
			накладные расходы									994,49
			сметная прибыль									522,87
			Оборудование									266,45
			Инженерное оборудование									23 153,66
			Итого ФОТ (справочно)									21 470,62
			Итого накладные расходы (справочно)									10 477,70
			Итого сметная прибыль (справочно)									79 012,99
			Итого по разделу 8 Доходы									
Раздел 9. Вывоз мусора												
97	98	ГЭСН869-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	т			3					
	01		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,09					885,56
			1-100-10 Средний разряд работы 1,0	чел.-ч			1,03					885,56
			4 М									
			01.7.20.03-0003 Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт			0,2					1 103,21
			Итого прямые затраты						978,02	1,88		1 838,68
			ФОТ									1 988,77
			Пр/812-103-0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%			92					885,56
			Пр/774-103-0 СП Прочие ремонтно-строительные работы	%			44					814,72
			Всего по позиции									389,65
98	99	47-1	Погрузка в автогазопортовое средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т			3					3 193,14
			Всего по позиции									2 845,14
99	100	02-15-1-01-0010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 10 км	т			3					2 845,14
			Всего по позиции									174,58
			Всего по позиции									523,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по разделу 9 Вывоз мусора :									
			Итого прямые затраты (справочно)									5 357,55
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									885,56
			Материалы									1 103,21
			Перевозка									3 368,98
			Строительные работы									6 562,02
			Строительные работы									3 193,14
			в том числе:									
			оплата труда									885,56
			Материалы									1 103,21
			накладные расходы									814,72
			сметная прибыль									389,65
			Перевозка									3 368,98
			Итого ФОТ (справочно)									885,56
			Итого накладные расходы (справочно)									814,72
			Итого сметная прибыль (справочно)									389,65
			Итого по разделу 9 Вывоз мусора									6 562,02
			Итого по акту:									
			Итого прямые затраты (справочно)									702 293,37
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									269 360,16
			Эксплуатация машин									4 781,73
			Оплата труда машинистов (Отм)									4 822,82
			Материалы									419 959,78
			Перевозка									3 368,98
			Строительные работы									962 647,90
			Строительные работы									959 279,02
			в том числе:									
			оплата труда									237 337,10
			эксплуатация машин и механизмов									4 567,55
			оплата труда машинистов (Отм)									4 715,22
			Материалы									382 221,95
			накладные расходы									222 797,62
			сметная прибыль									107 638,58
			Перевозка									3 368,98
			Монтажные работы									117 633,56
			в том числе:									
			оплата труда									32 023,06
			эксплуатация машин и механизмов									214,18
			оплата труда машинистов (Отм)									106,60
			Материалы									37 737,83
			накладные расходы									31 165,78
			сметная прибыль									16 386,11
			Оборудование									11 457,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Инженерное оборудование									1 1457,35
			Итого ФОТ (справочно)									1 091 738,80
			Итого накладные расходы (справочно)									274 182,98
			Итого сметная прибыль (справочно)									253 983,40
			Аукционное понижение									124 024,69
			ВСЕГО по акту									1 062 675,50
												98 691,55
												1 161 367,15



Индивидуальный предприниматель Некрасов Дмитрий Викторович

[Handwritten signature]

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

(Д. В. Некрасов)



Принял: директор МУП-ЦМИ

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

(О. В. Вельцки)

