

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Редакция приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Редакция письма Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включение в федеральный реестр сметных нормативов и размещение в федеральной государственной информационно-системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 95 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 320/пр

Рекомендация нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденной в соответствии с пунктом 22(1) Правилы шрифта на цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452  
Основание принятых текущих цен на строительные ресурсы  
Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны бюджета Российской Федерации

Составлен: ресурсно-индексный методом  
Основание: (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2025 года

Сметная стоимость	918,50 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	718,63 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 42/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 612/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №324/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №300/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №819/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №294/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 709/пр; Приказ Минстроя России от 28 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 639/пр; Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №324/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №300/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №59/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №294/пр

Письмо Минстроя России от 23.05.2025 № 30038-И/ЮЗ

Приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 03.03.2025 № 12

86. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (1 зона)  
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (1 зона)

Ремонт помещения инфраструктуры молодежной политики (ул. Комсомольская, д. 17, помещение 2)  
(наименование стройки)

Ремонт помещения инфраструктуры молодежной политики (ул. Комсомольская, д. 17, помещение 2)  
(наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 01-02-01

Ремонт помещения инфраструктуры молодежной политики (ул. Комсомольская, д. 17, помещение 2)  
(наименование работ и затрат)

Средства на оплату труда рабочим	179,63 тыс.руб.
Средства на оплату труда младших	1,91 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	320,17 чел.-ч.
Нормативные затраты труда младших	2,94 чел.-ч.

№ п/п	Обозначение	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.			
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Комната 1, размеры 2,85х2,85м, h=2,65м											
1	ГЭСН12-06-001-01	Сметные работы по прокладке и укладке	100 м2	0,2673	1	0,2673					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	10,4		2,77992					1375,75
H	999-9900	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	0,03		2,77992					1375,75
		Итого прямые затраты	ФОТ			0,009019					1375,75
	Пр812-097-0-2	НР Стеклопакет, обложка и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					1375,75
	Пр774-097-0	СП Стеклопакет, обложка и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					1251,93
		Всего по позиции									619,09
2	ГЭСН12-06-001-01	Очистка поверхности шпатель	м2	8,12	1	8,12			12146,54		3246,77
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	0,9		7,308					3948,51
	1-100-20	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч			7,308					3948,51
		Итого прямые затраты	ФОТ						540,30		3948,51
	Пр812-013-0-2	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	95		95					3948,51
	Пр774-013-0	Преимат № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		0,85			43,35		3751,08
		ТТ4пр от 11.12.2020 г. № 18									1711,89
		Всего по позиции									9411,27
3	ГЭСН87-01-001-02	Демонтаж: шпатель на ролликах/лпш.	100 м	0,09	1	0,09			1159,02		9411,27
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,2493					123,38
H	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	2,77		0,2493					123,38
	999-9900	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	0,007		0,00953					123,38
		Итого прямые затраты	ФОТ								123,38
	Пр812-101-0-2	НР Электроизоляционные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92					123,38
	Пр774-101-0	СП Электроизоляционные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					113,51
		Всего по позиции							3296,11		296,11
4	ГЭСН87-01-003-01	Разборка плинтусов, деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,106	1	0,106					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	3,77		0,39862					197,77
H	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	0,11		0,39862					197,77
	999-9900	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч			0,01166					197,77
		Итого прямые затраты	ФОТ								197,77
	Пр812-091-0-2	НР Покраска (ремонтно-строительные)	%	90		90					197,77
	Пр774-091-0	СП Покраска (ремонтно-строительные)	%	49		49					177,99
		Всего по позиции							4459,15		472,67
5	ГЭСН11-01-039-05	Устройство плинтусов, деревянных с креплением к стенам шурупами	100 м	0,106	1	0,106					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,30168					691,48
	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	12,28		1,30168					691,48
	2 ЗМ		чел.-ч						531,22		4,87
		ОТ(ЗТ)	чел.-ч						0,00742		4,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.06.06-048	Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,00106	37,32	1,98	70,53		0,07
	4-100-030	ОТМ(Стп)	Чел-ч	0,01		0,00106			540,30		0,57
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,08		0,00636			754,08		4,80
	4-100-040	ОТМ(Стп)	Чел-ч	0,08		0,00636			608,40		3,87
	4 М								608,40		16,05
	01.7.03.04-001	Электронерги	кВт-ч	3,37		0,35722			6,76		2,41
	01.7.15.07-002	Дробилки полиметаллические распорные, диаметр в мм, длина 40 мм	1000 шт	0,168		0,017808	261,09	1,38	360,30		6,42
	01.7.15.14-003	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразными шлицем, двухсторонняя резьба, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 45 мм	т	0,0004		0,0000424	123 422,46	1,38	170 322,99		7,22
	11.101.14	Пластины	м								
	Итого прямые затраты								10,706		716,84
	ФОТ										695,92
	Пр812-015-0-2	НР Поли	%	113		113			796,39		796,39
	Пр774-011-0	Приказ № СП Поли	%	65		0,96			384,50		384,50
	774кв от 11.12.2020 л.16										
	Итого по позиции								17 808,77		1 887,73
6	ГЭСНр87-01-008-02	Смена светильников: с люминесцентными лампами	100 шт	0,02	1	0,02					1 987,03
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	Чел-ч			3,286			608,40		1 987,03
	2 ЗМ										1 828,88
	ОТМ(Стп)		Чел-ч			0,0016					0,11
	91.06.06-048	Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,08		0,0016	37,32	1,89	70,53		0,96
	4-100-030	ОТМ(Стп)	Чел-ч	0,08		0,0016			540,30		0,96
	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или светодиодными лампами	шт	100		2					1 988,00
	Итого прямые затраты										1 987,89
	ФОТ										1 828,88
	Пр812-015-0-2	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92			1 828,88		1 828,88
	Пр774-101-0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			954,19		954,19
	Итого по позиции								238 552,50		4 771,05
7	ФСБУ-20.3.03.04-0244	Светильник с люминесцентными лампами, отпотевший, потолочный, мощность 1х36 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 122x25x164 мм/грмм.	шт	2	1	2	1 871,77	1,98	3 706,10		7 412,20
	Итого по позиции										7 412,20
8	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз	100 м2	0,2673	1	0,2673					756,21
	1 ОТ(ЭП)		Чел-ч			1,242945			756,21		756,21
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	Чел-ч	4,65		1,242945			608,40		756,21
	2 ЗМ										2,21
	ОТМ(Стп)		Чел-ч			0,005346					3,07
	91.06.06-048	Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,002673	37,32	1,89	70,53		0,19
	4-100-030	ОТМ(Стп)	Чел-ч	0,01		0,002673			540,30		1,44
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01		0,002673			754,08		2,02
	4-100-040	ОТМ(Стп)	Чел-ч	0,01		0,002673			608,40		1,63
	4 М								608,40		1,63
	01.7.20.06-0051	Ветровые хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,00673	56,11	1,5	84,17		2,25
	14.3.01.03	Грунтосма	м	0,0103		0,0027332					2,25
	Итого прямые затраты										753,74
	ФОТ										759,28
	Пр812-015-0-2	НР Отделочные работы	%	101		101			768,87		768,87
	Пр774-015-0	Приказ № СП Отделочные работы	%	49		0,85			316,24		316,24
	774кв от 11.12.2020 л.16										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ФСБЦ.14.3.01.01-1002	Грунтовая глубокоромаша для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавками пигментов и специальных добавок	т	0,0027532	1	0,0027532	60 840,08	1,3	79 092,10		1 846,85
		Всего по позиции									217,76
10	ГЭСН15-04-006-01	Покрытие полимерной грунтовой глубокой прошивкой: за 1 раз потолков	чел-ч	0,0812	1	0,0812					280,60
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел-ч	5,88		0,461216					280,60
		2 ЗМ				0,461216					0,67
		ОТМ(ЗТМ)	чел-ч			0,001624					0,93
		91.06.06-048 Покрытие однокомпонентное, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,000812	37,32	1,89	70,53		0,05
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 3	чел-ч	0,01		0,000812			540,30		0,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01		0,000812			754,08		0,51
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 4	чел-ч	0,01		0,000812			608,40		0,49
		4 М									0,68
		01.7.20.08-0061 Вертоль уличногоуборочная цветная	кг	0,1		0,00812	56,11	1,5	84,17		0,68
		14.3.01.03 Грунтовка	т	0,0103		0,0008364					0,68
		Итого прямые затраты									282,88
		ФОТ									281,53
		Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы	%	101		101					284,35
		Пр774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы	%	49		0,65					117,26
		774кпр от 11.12.2020 п.16									684,49
		Всего по позиции									66,15
11	ФСБЦ.14.3.01.01-1002	Грунтовка глубокого назначения для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавками пигментов и специальных добавок	т	0,0008364	1	0,0008364	60 840,08	1,3	79 092,10		66,15
		Всего по позиции									66,15
12	ГЭСН15-04-027-05	Трепья шпательная при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стн, подготовленных под окраску	100 м2	0,2673	1	0,2673					68,15
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			2,91357					1 752,77
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел-ч	10,9		2,91357			601,59		1 752,77
		2 ЗМ									6,24
		ОТМ(ЗТМ)	чел-ч			0,010692			70,53		6,32
		91.06.06-048 Покрытие однокомпонентное, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,002673	37,32	1,89	108,88		0,19
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 3	чел-ч	0,01		0,002673			540,30		1,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,03		0,008919			754,08		6,05
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 4	чел-ч	0,03		0,008919			608,40		4,89
		4 М									431,89
		01.7.17.11-0011 Широкая шпательная для отделки с зернистостью 40-25	м2	0,44		0,117612	531,44	1,71	904,78		108,88
		01.7.20.08-0061 Вертоль хлопчатобумажная цветная	кг	0,15		0,040965	56,11	1,5	84,17		3,37
		14.5.11.01-0003 Шпательная магнезио-кремневая	т	0,029		0,0077517	24 995,33	1,66	41 492,25		321,64
		Итого прямые затраты									2 197,22
		ФОТ									1 758,09
		Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы	%	101		101					1 776,66
		Пр774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы	%	49		0,85					732,66
		774кпр от 11.12.2020 п.16									4 706,56
		Всего по позиции									17 607,78
13	ГЭСН15-04-027-02	Трепья шпательная при высококачественной окраске по дереву: потолков	100 м2	0,0812	1	0,0812					732,74
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч			1,218					732,74
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел-ч	15		1,218			601,59		732,74
		2 ЗМ									1,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч								
	91.06.06-048 Подъемники одноколесные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 М		Маш.-ч	0,01		0,002436	37,32	1,89	70,53	0,06	0,44
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 3		чел.-ч	0,01		0,0009812			540,30	1,22	0,99
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,02		0,001624			754,06	0,99	83,47
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,02		0,001624			608,40		22,14
	4 М										0,68
	01.7.17.11-0011 Шурша шифовальная дегустованная с зернистостью 40-25		М2	0,3		0,02436	531,44	1,71	908,78		818,92
	01.7.20.09-0051 Ветша хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,00812	56,11	1,5	84,17		734,17
	14.5.11.01-0003 Шпателька масляно-клеевая		т	0,018		0,0014616	24 995,33	1,66	41 492,25		741,51
	Итого прямые затраты										305,78
	ФОТ										22 982,88
	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101		101					1 866,21
	Пр774-015-0. Према № С1 Отделочные работы		%	49		41,65					2 266,13
	774пр от 11.12.2020 п.16										9,91
	Всего по позиции										2 286,91
14	ГЭСН15-04-005-04	Орбаса поливинилхлоридными водоэмульсионными составами улучшеная; по штукатурке потолков	100 М2	0,0812	1	0,0812					2 286,91
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			3,9788					7,90
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	49		3,9788			567,54		0,88
	2 ЭМ										8,78
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,014616			70,53		0,11
	91.06.06-048 Подъемники одноколесные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 М		Маш.-ч	0,02		0,001624	37,32	1,89	540,30		9,80
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 3		чел.-ч	0,02		0,001624			754,06		2,12
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,16		0,012992			608,40		251,20
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,16		0,012992					61,98
	4 М										2,12
	01.7.17.11-0011 Шурша шифовальная дегустованная с зернистостью 40-25		М2	0,84		0,088208	531,44	1,71	908,78		187,10
	01.7.20.09-0051 Ветша хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,025172	56,11	1,5	84,17		2 286,91
	14.5.11.01-0001 Шпателька клеевая		т	0,055		0,004466	25 237,94	1,66	41 894,98		2 286,91
	14.3.02.01 Краска водоэмульсионная		м	0,063		0,005156					944,17
	Итого прямые затраты										2 528,02
	ФОТ										2 286,91
	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101		101					2 286,91
	Пр774-015-0. Према № С1 Отделочные работы		%	49		41,65					2 286,91
	774пр от 11.12.2020 п.16										944,17
	Всего по позиции										5 761,77
15	ФЕБС14.3.02.01-0111	Крегла водо-дисперсионная заградитная ВД-АК-101	т	0,005156	1	0,005156	52 265,82	1,9	70 957,76		508,00
	Всего по позиции										508,00
16	ГЭСН15-06-001-02	Оштукатуривание стен по монолитной штукатурке и бетону; тисненными и проптынами	100 М2	0,2673	1	0,2673					6 494,05
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			11,30679					6 494,05
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	42,3		11,30679			574,35		2,21
	2 ЭМ										3,07
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,005346			70,53		0,19
	91.06.06-048 Подъемники одноколесные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 М		Маш.-ч	0,01		0,002673	37,32	1,89	540,30		2,02
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 3		чел.-ч	0,01		0,002673			754,06		1,63
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,01		0,002673			608,40		599,91
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд, машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,002673					107,72
	4 М										45,60
	01.7.02.10-0005 Бумага ролловая		т	0,0071		0,0018978	56 758,82	1	56 758,82		0,12
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,01		0,002673					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
H	01.7.10.17-0141	Панель	шт	0,24		0,064152	2 507,62	1,71	4 288,03		275,09	
	01.7.20.06-0051	Ветвь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,002673	56,11	1,5	84,17		0,22	
	14.1.03.01-0001	Клей Брун на основе карбоксиполвинилона для всех типов обоев, расход 0,004 кг/м2	т	0,0029		0,000752	92 992,31	1,5	139 498,47		108,13	
	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0097		0,0025928	25 237,94	1,86	41 894,98		108,63	
	01.6.02.01	Обои	т	1,15		0,307395						
	Итого прямые затраты											
	ФОТ											
	Пр812-015.0-2	НР Отделочные работы	%	101		101						6 497,12
	Пр774-015.0.	Прямая на СП Отделочные работы	%	49		41,85						6 592,09
	774пр от 11.12.2020 л.16					0,95						2 798,05
	Всего по позиции											
	17	ФСБЦ-01.6.02.01-1002	Обои бумажные гладкие, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	м2	0,307395	1	0,307395	153,37	1,52	61 292,25		16 367,38
Всего по позиции												
18	ГЭСН46-03-017-03	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	м3	0,02	1	0,02					71,86	
H	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	75,59		1,5116					775,53	
	2 ЗМ		чел.-ч			1,5116					775,53	
	Отм(ЗТМ)											
	91.106.03-030	Лёбедка электрические тросовый усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,23		0,0046	6,62	1,72	11,39		5,23	
	91.14.02.001	Автокраны бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,43		0,0086			754,06		0,95	
	4-100-040	Отм(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,43		0,0086			608,40		5,23	
	4 М								193,32		0,01	
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0137		0,000274	70 298,20	1,38	97 008,76		14,45	
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0059		0,000116	5 275,05	1,69	8 914,63		0,87	
	03.1.02.03-0011	Метель строительная негашеная кошачья, сорт I	т	0,0049		0,000098	88 783,86	1,06	94 110,89		0,94	
	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,0005		0,00001	60 258,20	1,06	63 873,69		12,14	
	08.3.03.06-0002	Проволока порничатая в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0095		0,00019	64 493,00	0,92	59 333,66		59,33	
08.4.03.03-0032	Сталь арматурная порничатая перидимического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,05		0,001	16 495,03	1,01	16 660,99		69,98		
11.1.03.01-0063	Брус обрешечный хвойных пород, (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт III	м3	0,21		0,0042	5 784,42	1,86	10 721,62		38,90		
11.1.03.05-0075	Доска обрешечная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт III	м3	0,18		0,0036							
04.1.02.05	Смет обрешечные железобетонные	м3	1,04		0,0208							
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр812-040.1-2	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, укрепление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	104		104						780,76	
Пр774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, укрепление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59						811,99	
Всего по позиции												
19	ФСБЦ-04.1.02.05-0132	Сметы железобетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне на гравий, класс В15, П1150, W4	м3	0,0208	1	0,0208	4 680,55	1,78	112 662,50		2 353,25	
Всего по позиции												
20	ГЭСН46-04-017-03	Работы деревянные запломбированный проемов: дверных и воротных	100 м2	0,0189	1	0,0189					173,29	
H	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	91,15		1,72735					893,85	
	2 ЗМ		чел.-ч			1,72735					893,85	
	Отм(ЗТМ)		чел.-ч			0,148286					10,32	
Всего по позиции												
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Всего по позиции												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	91.06.06-048 Подземный одноэтажный, грунтоподъемность до 500 кг, высота подвеса 45 м	Средний разряд машиниста 3	маш-ч	7,74		0,146286			37,32	1,89	70,53	10,32
		Итого прямые затраты	чел-ч	7,74		0,146286					540,30	79,04
		ФОТ										673,21
	Пр812-040-2 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в т.ч.м. здания (сооружения) в целом		%	92		82						962,89
	Пр774-040-2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в т.ч.м. здания (сооружения) в целом		%	52		52						885,06
		Итого по позиции									124 855,56	2 359,77
21	ГЭСН10-01-039-01 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2		100 м2	0,0189	1	0,0189						
	1 ОТ(ЭТ)		чел-ч			1,692117						963,39
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел-ч	89,53		1,692117					581,16	963,39
	2 ЗМ										297,37	194,19
	ОТ(ЭТ)м		чел-ч			0,246456					194,19	149,97
	91.05.01-017 Крыши башенные, грузоподъемность 6 т		маш-ч	9,69		0,163141	622,62	1,81			1 126,94	205,39
	4-100-060 ОТ(ЭТ)м Средний разряд машиниста 6		чел-ч	9,89		0,163141					817,25	149,97
	91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш-ч	1,52		0,028728					2 259,10	64,90
	4-100-060 ОТ(ЭТ)м Средний разряд машиниста 6		чел-ч	1,52		0,028728					817,25	23,48
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-ч	1,83		0,034587					754,05	26,09
	4-100-040 ОТ(ЭТ)м Средний разряд машиниста 4		чел-ч	1,83		0,034587					608,40	21,04
	4 м										224,25	189,22
	01.7.14.01-0002 Гравитки пневмоприводной (гидро или пневмо) универсальной, объем 1000 м3		шт	32,4		0,61236	241,35	1,26			304,10	189,22
	01.7.05.06-0111 Гелиды строительные		т	0,00413		0,0000781	70 296,20	1,38			97 008,76	7,59
	04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200		м3	0,105		0,00199445	3 976,19	1,85			7 174,65	14,24
	11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II		м3	0,08		0,001512	5 754,42	1,86			10 721,82	16,21
ПН	01.7.04.07 Сводные изделия		кошгл	0		0						1 699,20
ПН	01.7.15.07 Кровельные изделия		кг	0		0						1 177,58
Н	11.2.02.01 Блоки дверные		м2	100		1,89						1 283,96
		Итого прямые затраты									186 946,03	3 353,28
		ФОТ										1 699,20
	Пр812-010-0-2 НР Деревянные конструкции		%	109		109						1 177,58
	Пр774-010-0, Према № СП Деревянные конструкции		%	55		0,65						1 283,96
	77кпр от 11.12.2020 г.16											550,52
		Итого по позиции									7 263,56	1,01
22	ФСБС11-2.02.01-124 Блок дверной деревянный внутренний распашной остекленный, площадь до 2,0 м2, массив ели/сосны с лакокрасочным покрытием		м2	1,89	1	1,89					7 336,20	13 665,42
		Итого по позиции										13 665,42
23	ГЭСН12-01-004-09 Установка прижимной планки		100 м	0,009	1	0,009						40,31
	1 ОТ(ЭТ)		чел-ч			0,07481						40,31
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел-ч	8,29		0,07481					540,30	40,31
	4 м										20,60	20,60
ПН	01.7.15.07-0006 Доски монтажные стальные		10 шт	50		0,45	33,17	1,38			45,77	20,60
ПН	01.7.17.09-1013 Бол с наконечником из нержавеющей стали, с хвостовиком, SDS-фит для ударного сверления из нержавеющей стали в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм		шт	0		0						20,60
ПН	08.3.02.01 Ленты стальные		кг	0		0						60,91
	Итого прямые затраты											40,31
	ФОТ											40,31
	Пр812-012-0-2 НР Кровли		%	110		110						44,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Пр774-012.0, Приказ № 774кпр от 11.12.2020 п.16	С11 Кровли	%	57	0,85	48,45					19,23
	Всего по позиции										124,78
24	ФСБЛ-09.2.03.02-0003	Просыпать стыкомержелеваляющий на алюминевых сплавах (порожки) с покрытием и ангискользящей вставкой, ширина 39 мм, длина 2,7 м	шт	1	1	1	401,40	1,17			469,64
	Всего по позиции										469,64
25	ГЭСН13-03-006-02	Очистка материалов составлен ранее окрашенных поверхностей радиаторов и радиаторы труб отоплении: за 2 раза	100 м2	0,005	1	0,005					
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,317					175,59
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		Чел.-ч			63,4					175,59
	2 ЗМ		Чел.-ч			0,317					0,04
	ОТ(ЭТ)и		Чел.-ч			0,00005					0,03
	91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч			0,01					0,04
	4-100-040 ОТ(ЭТ)и Средний разряд, машинистом 4		Чел.-ч			0,01					0,03
	4 М		М			0,0005					3,25
	01.7.20.08-0051 Ветель хлопчатобумажное цветных		т			0,1	56,11	1,5	84,17		0,04
	14.5.05.01-0012 Ошибка комбинирования для разведения масляных грунтовок красок и для вклейки работ по деревянным поверхностям		т			0,0066	60 697,21	1,23	74 657,57		3,21
	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные голубые к приделению		т			0,0161					0,04
	Итого прямые затраты										179,91
	ФОТ										175,62
	Пр612-096-0-2 НР Малерные работы (ремонтно-строительные)		%			91					159,81
	Пр774-096.0 С11 Малерные работы (ремонтно-строительные)		%			46					80,79
	Всего по позиции										419,51
26	ФСБЛ-14.4.04.08-0001	Занять ПЛО-115	т	0,0000805	1	0,0000805	80 322,25	1,66	133 334,94		16,73
	Всего по позиции										16,73
Закучен размер 1,5*1,75 + 1,04*1,2+2,56 м											
27	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности штукатурки, стен	м2	23,8	1	23,8					
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			21,42					11 573,23
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		Чел.-ч			0,9					11 573,23
	Итого прямые затраты										22,92
	ФОТ										22,92
	Пр612-013-0-2 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%			95					10 994,57
	Пр774-013.0, Приказ № С11 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774кпр от 11.12.2020 п.16		%			51					5 017,00
	Всего по позиции										27 584,50
28	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности штукатурки, потолка	м2	3,8	1	3,8					
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			3,42					1 947,83
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		Чел.-ч			0,9					1 947,83
	Итого прямые затраты										3,84
	ФОТ										3,84
	Пр612-013-0-2 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%			95					1 847,83
	Пр774-013.0, Приказ № С11 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774кпр от 11.12.2020 п.16		%			51					1 755,44
	Всего по позиции										801,03
29	ГЭСН11-01-027-03	Устройство покрытия на цементном растворе из плитки керамических для полов одноцветных с красителем/лгрим, демонтаж	100 м2	0,038	1	0,038					
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			106					1 561,83
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		Чел.-ч			0,7					1 561,83
	2 ЗМ		Чел.-ч			2,6196					28,65
	Всего по позиции										4 044,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ОТ(СтМ)		Чел-ч								
91.06.05-011	Получинки однокошковые универсальные фронтальные пневмокопальные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 Т		Маш-ч	0,36	0,7	0,078204			1854,08		44,29
91.06.06-048	Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш-ч	2,3	0,7	0,06118	37,32	1,89	70,53		4,32
4-100-030	ОТ(СтМ) Средний разряд машинистов 3		Чел-ч	2,3	0,7	0,06118			540,30		33,06
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т		Маш-ч	0,28	0,7	0,007448			754,06		5,62
4-100-040	ОТ(СтМ) Средний разряд машинистов 4		Чел-ч	0,28	0,7	0,007448			606,40		4,53
4 М											0,00
01.7.03.01-0001	Вода		М3	3,85	0	0			45,60		0,00
01.7.07.29-0091	Опилки древесные		М3	3,06	0	0	732,20	1,86	1361,89		0,00
04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200		М3	1,3	0	0	4033,62	1,85	7462,20		0,00
06.2.02.01-0061	Плитка керамическая для пола, незаглазированная, гладкая, цветная, толщина 11 мм		М2	102	0	0	925,67	1,31	1212,63		0,00
	Итого прямые затраты										1534,77
	ФОТ										1606,12
	Пр812.011.02 НР Пыль		%	113		113					1814,92
	Пр774.011.0. Приказ № СЛ Пыль		%	65		65,25					887,38
	774пр от 11.12.2020 п.16										4337,07
	Всего по позиции								114133,42		
30	Смета, унитазов типа "Компакт"		100 шт	0,01	1	0,01					2370,34
	1 ОТ(Ст1)		Чел-ч			4,127					2370,34
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		Чел-ч	412,7		4,127			574,35		8,19
	2 3М										8,61
	ОТ(СтМ)		Чел-ч			0,015			70,53		0,53
91.06.06-048	Подъемники однокошковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш-ч	0,75		0,0075	37,32	1,89			4,05
4-100-030	ОТ(СтМ) Средний разряд машинистов 3		Чел-ч	0,75		0,0075			540,30		5,66
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т		Маш-ч	0,75		0,0075			754,06		4,56
4-100-040	ОТ(СтМ) Средний разряд машинистов 4		Чел-ч	0,75		0,0075			606,40		220,39
4 М											9,96
01.7.07.29-0031	Кабюлка		Т	0,0035		0,000035	160056,60	1,71	273696,79		2,31
01.7.07.29-0101	Очистительная		кг	1,05		0,0105	128,40	1,71	219,56		10,38
01.7.15.14-0169	Шруты самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицами, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 40 мм		Т	0,0072		0,000072	104494,96	1,38	144203,04		4,62
08.3.03.06-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая одинарная разного назначения, диаметр 1,6 мм		Т	0,005		0,00005	87245,70	1,06	92480,44		3,53
14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушкет, струж железный		кг	2,6		0,026	79,88	1,7	135,60		0,90
14.5.05.01-0112	Опифа комбинированная для разведения масляных красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		Т	0,0012		0,000012	60697,21	1,23	74697,57		1,76,26
24.3.05.01-0101	Врулки полипропиленовые		100 шт	4		0,04	4278,16	1,03	4406,50		12,81
03.2.02.06-0001	Цемент гипсополимерный расширяющийся		Т	0,02		0,0002	30350,05	2,11	64036,61		
18.2.01.06	Ушпала		компл	100		1					2805,53
	Итого прямые затраты										2378,95
	ФОТ										2474,11
	Пр812-0892 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и др. (ремонто-строительные)		%	104		104					1237,05
	Пр774-0892 СЛ Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и др. (ремонто-строительные)		%	52		52					631669,00
	Всего по позиции		100 шт	0,01	1	0,01					1098,73
31	Смета, раковин		Чел-ч			1,913					
	1 ОТ(Ст1)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	191,3		1,913					574,35	1 098,73
	2 ЗМ					0,014					70,53	5,77
	91.06.06-04 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,7		0,007	37,32	1,89			540,30	8,04
	4-100-030 ОТ(ЗМ) Средний разряд машиниста 3		чел.-ч	0,7		0,007					754,06	5,28
	91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,7		0,007					608,40	4,26
	4-100-040 ОТ(ЗМ) Средний разряд машиниста 4		чел.-ч	0,7		0,007					314,05	2,11
	4 М					0,006	160 058,60	1,71			273 998,79	16,42
	01.7.07.26-0031 Каботка		т	0,006		0,00006	163 881,20	1,38			226 198,06	18,09
	01.7.15.07-0001 Дробилки		т	0,008		0,00007	104 494,96	1,38			144 202,04	10,09
	01.7.15.14-0169 Шурфы самонрезачные стальные с полусферической головкой и прямым шлицем, остроконечные. Диаметр 6 мм, длина 40 мм		т	0,007		0,000079	30 350,05	2,11			64 038,61	5,06
	03.2.02.06-0001 Цемент гипсополимерный расширяющийся		т	0,0079		0,08	4 278,16	1,03			4 406,50	294,39
	24.3.05.01-0101 Втулки полипропиленовые		100 шт	6		1						
	18.2.02.08 Раковины		компл	100		1						1 428,59
	Итого прямые затраты											1 108,77
	ФОТ											1 151,04
	Пр612-099.2 НР Внутренние санитарно-технические работы: замена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	104		104						575,52
	Пр674-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: замена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52						315,315
	Итого по позиции											3 153,15
32	ГЭСН665-01-005-06	Смена смесителей: с душевой сеткой	100 шт	0,01		0,01	1,94				574,35	1 114,24
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	194		1,94					1 114,24	1,06
	1-190-35 Средний разряд работы 3,5					0,0014					754,06	1,06
	2 ЗМ					0,0014					608,40	0,85
	ОТ(ЗТМ)		чел.-ч	0,14		0,0014					158,94	0,84
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,14		0,0012	57 199,55	1,7			97 239,24	1,17
	4-100-040 ОТ(ЗМ) Средний разряд машиниста 4		чел.-ч	0,14		0,00019	60 697,21	1,23			74 657,57	1,42
	4 М		т	0,4		0,004					158,94	0,84
	01.7.07.26-0111 Пакля смоляная пропитанная		т	0,0012		0,000012					97 239,24	1,17
	14.4.02.04-0175 Краска масляная МА-15, сжигательный		т	0,0019		0,000019					74 657,57	1,42
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для вешек работ по деревянным поверхностям		шт	100		1						
	18.1.10.10 Смесители		шт	100		0,0026						1 119,38
	Итого прямые затраты											1 115,09
	ФОТ											1 159,69
	Пр612-099.2 НР Внутренние санитарно-технические работы: замена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	104		104						573,85
	Пр674-099.2 СП Внутренние санитарно-технические работы: замена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)		%	52		52						2 859,92
	Итого по позиции											1 884,61
33	ФСБЦ.16.1.8.10-0015	Смеситель общий для ванны и унитаза/линка двухрукояточный, раздельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, с держателем душевой лейки, излив с развальцованным носиком, вынос излива 320 мм, диаметр излива 16 мм	компл	1		1	1 460,94	1,29			1 884,61	1 884,61
	Итого по позиции											687,44
34	ГЭСН646-04-012-03	Разборка деревянных запорных проемов: дверных и воротных	100 м2	0,0147		0,0147					1,339905	687,44
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч									1 884,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-24 Средний разряд работы 2.4		Чел.-ч	91,15		1,339905			513,05		687,44
	2 ЗМ		Чел.-ч								8,02
	ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч	7,74		0,113778			70,53		61,47
	91.06.06-048 Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.-ч			0,113778		1,89			8,02
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3		Чел.-ч	7,74		0,113778			540,30		61,47
	Итого прямые затраты										756,33
	ФОТ										748,91
	Пр012-040-22 НР работы по реконструкции зданий и сооружений, разработка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в т.ч. в здании		%	92		92					689,00
	Пр077-040-2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, разработка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в т.ч. в здании		%	52		52					389,43
	Пр077-040-2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, разработка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в т.ч. в здании		%	52		52					389,43
	Всего по позиции								124 854,42		1 835,36
35	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,0147	1	0,0147					
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			1,316091					764,86
	1-100-36 Средний разряд работы 3.6		Чел.-ч	89,53		1,316091			581,18		784,86
	2 ЗМ		Чел.-ч								231,28
	ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,191688					151,04
	91.05.01-017 Крыши бальные, грузоподъемность 8 т		Маш.-ч	9,89		0,142443		1,81	1 126,94		160,52
	4-100-080 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6		Чел.-ч	9,89		0,142443			817,25		116,41
	91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.-ч	1,52		0,022344		2 259,10			50,48
	4-100-080 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6		Чел.-ч	1,52		0,022344		18,28	817,25		18,28
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	1,83		0,026901		754,09			20,28
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4		Чел.-ч	1,83		0,026901		609,40			16,37
	4 М										174,41
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	32,4		0,47628		1,28	304,10		144,84
	01.7.15.08-0111 Пески строительные		т	0,00413		0,000607		1,38	97 008,76		5,89
	04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, классовой, М200		м3	0,105		0,0015435		1,85	7 174,65		11,07
	11.1.03.05-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,6-5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III		м3	0,08		0,001176		1,86	10 721,82		12,61
	01.7.04.07 Свободные шпатель		кошар	0		0					
	01.7.15.07 Кованые шпатель		кг	0		0					
	Итого прямые затраты		м2	100		1,47					1 321,59
	ФОТ										915,90
	Пр012-010-0.2 НР Деревянные конструкции		%	109		109					998,33
	Пр077-010.0, Пылаки № СП Деревянные конструкции		%	55		0,85			46,75		428,18
	774чр от 11.12.2020 г. 16								186 945,58		2 748,10
36	Ф0БЦ-11.2.02.01-1124	Блок дверной деревянный внутренний распашной остекленный, площадь до 2,0 м2, массивные створки с лакокрасочным покрытием	м2	1,47	1	1,47			7 263,56		10 784,21
	Всего по позиции										10 784,21
37	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовой глубиной проникновения: за 1 раз стел	100 м2	0,238	1	0,238					673,32
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			1,1087					673,32
	1-100-40 Средний разряд работы 4.0		Чел.-ч	4,65		1,1087			608,40		1,96
	2 ЗМ		Чел.-ч								2,74
	ОТМ(ЗТМ)		Чел.-ч			0,00478					0,17
	91.06.06-048 Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.-ч	0,01		0,00238		1,89	70,53		0,17
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3		Чел.-ч	0,01		0,00238			540,30		1,29



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-030	ОТМ(ЭтМ) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,01		0,00038			540,30		0,21
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01		0,00038			754,06		0,29
	4-100-040	ОТМ(ЭтМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,01		0,00038			608,40		0,23
	4 М								0,32		0,32
	01.7.20.06-0051	Верхняя хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0038		56,11	1,5		0,32
	14.3.01.03	Грунтосма	т	0,0103		0,0003914			84,17		0,32
		Итого прямые затраты							132,40		132,40
		ФОТ							131,76		133,08
	Пр812-015-0-2	НР Отделочные работы	%	101		101			133,08		133,08
	Пр877-4-015-0	Премаз № СП Отделочные работы	%	49		41,85			54,88		54,88
	774пр от 11.12.2020 л.16								8430,53		320,36
		Всего по позиции							60 840,08	1,3	79 092,10
43	ФСБЦ-14-3.01.01-1002	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	т	0,0003914	1	0,0003914			30,95		30,95
		Всего по позиции							30,95		30,95
44	ГЭСНЦ-04-027-02	Третья шпателька при высококачественной окраске по дереву: потолок	100 м2	0,038	1	0,038			342,91		342,91
	1 ОТ(ЭП)		чел-ч	0,57		0,57			342,91		342,91
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел-ч	15		0,57			601,59		6,60
	2 ЗМ								0,60		0,60
	ОТМ(ЭтМ)		чел-ч			0,00114			0,67		0,67
	91.06.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,00038		37,32	1,89		0,03
	4-100-030	ОТМ(ЭтМ) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,01		0,00038			540,30		0,21
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,02		0,00076			754,06		0,57
	4-100-040	ОТМ(ЭтМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,02		0,00076			608,40		0,46
	4 М								39,06		39,06
	01.7.17-11-0011	Шуруп шифровальный, двухсторонний с зернистостью 40-25	м2	0,3		0,0114		531,44	1,71		10,36
	01.7.20.08-0051	Верхняя хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0038		56,11	1,5		0,32
	14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеевая	т	0,018		0,000684		24 995,33	1,66		28,38
		Итого прямые затраты							383,24		383,24
		ФОТ							343,58		343,58
	Пр812-015-0-2	НР Отделочные работы	%	101		101			347,02		347,02
	Пр877-4-015-0	Премаз № СП Отделочные работы	%	49		41,85			143,10		143,10
	774пр от 11.12.2020 л.16								22 983,16		873,36
		Всего по позиции							1 095,76		1 095,76
	1 ОТ(ЭП)		чел-ч	1,862		1,862			1 095,76		1 095,76
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел-ч	49		1,862			567,54		4,83
	2 ЗМ								4,83		4,83
	ОТМ(ЭтМ)		чел-ч			0,000684			4,11		4,11
	91.06.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,02		0,00076		37,32	1,89		0,05
	4-100-030	ОТМ(ЭтМ) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,02		0,00076			540,30		0,41
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,16		0,00608			754,06		4,58
	4-100-040	ОТМ(ЭтМ) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,16		0,00608			608,40		3,70
	4 М								117,56		117,56
	01.7.17-11-0011	Шуруп шифровальный, двухсторонний с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,03182		531,44	1,71		28,01
	01.7.20.08-0051	Верхняя хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,01178		56,11	1,5		0,99
	14.5.11.01-0001	Шпателька клеевая	т	0,055		0,00209		25 237,94	1,66		87,56
	14.3.02.01	Краска водоэмульсионная	тл	0,063		0,002394			41 894,98		87,56
		Итого прямые затраты							1 183,05		1 183,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр812-015-0-2 НР Одагаччыне работы		%	101		101					1 060,97
	Пр774-015-0. Прыка № С11 Одагаччыне работы		%	49	0,85	41,85					1 071,48
	774пр от 11.12.2020 г.16										441,85
	Всего по позиции										2 696,39
46	ФСБЦ-4.3.02-01-0111	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,002384	1	0,002384	52 285,82	1,9	99 305,06		237,74
	Всего по позиции										237,74
47	ГЭСН11-01-021-01	Разборка отбойных молотком стоек толщиной 20 мм; бетонных	100 м2	0,038	1	0,038					
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,71782					355,24
	1-100-20 Средний разряд работы 2.0		чел.-ч	18,89		0,71782					355,24
	2 ЗМ										66,17
	91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1		маш.-ч	9,6		0,2648	115,43	1,54			64,85
	МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин										
	91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных		маш.-ч	9,6		0,2648					64,85
	компрессоров										
	999-9900 Строительный мусор		м	4,8		0,1824					1,32
	Итого прямые затраты										421,41
	ФОТ										355,24
	Пр812-091-0-2 НР Поля (ремонтно-строительные)		%	90		90					319,22
	Пр774-091-0 С11 Поля (ремонтно-строительные)		%	49		49					174,07
	Всего по позиции										915,20
48	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стоек; цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,038	1	0,038					
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			1,3528					681,77
	1-100-22 Средний разряд работы 2.2		чел.-ч	35,6		1,3528					681,77
	2 ЗМ										7,38
	ОТМ(3ТМ)		чел.-ч			0,04828					26,07
	91.06.06-048 Подъемники однокошачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема		маш.-ч	1,27		0,04828	37,32	1,89			3,40
	45 м										
	4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,27		0,04828					26,07
	91.07.04-002 Вибраторы поперечные		маш.-ч	7,82		0,29716	8,54	1,57			3,98
	4 м										6,06
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	3,5		0,133					6,06
	04.3.01.09 Раскорм колодезь колодезь цементный		м3	2,04		0,07752					6,06
	Итого прямые затраты										721,28
	ФОТ										707,94
	Пр812-011-0-2 НР Поля		%	113		113					798,86
	Пр774-011-0. Прыка № С11 Поля		%	65	0,85	55,25					391,08
	774пр от 11.12.2020 г.16										
	Всего по позиции										1 512,22
49	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,07752	1	0,07752	4 033,62	1,85	7 462,20		578,47
	Всего по позиции										578,47
50	ГЭСН11-01-027-03	Устройство покрытия на цементном растворе на плиток; керамических	100 м2	0,038	1	0,038					
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			4,028					2 231,19
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел.-ч	106		4,028					2 231,19
	2 ЗМ										40,91
	ОТМ(3ТМ)		чел.-ч			0,11172					63,26
	91.06.05-011 Погрузчики однокошачные универсальные фронтальные пневмоколесные,		маш.-ч	0,36		0,01388					26,73
	номинальная вместимость кузова 2,6 м3, грузоподъемность 5 т										
	4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,36		0,01388					9,57
	91.06.06-048 Подъемники однокошачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема		маш.-ч	2,3		0,0874	37,32	1,89			6,16
	45 м										
	4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	2,3		0,0874					47,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш-ч	0,28		0,01084			754,06		8,02
	4-100-040 ОТ(Стп) Средний разряд машинистов 4		Чел-ч	0,28		0,01084			608,40		6,47
	4 М								5 233,81		
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	3,85		0,1463			45,60		6,67
	01.7.07.29-0091 Опилки древесные		М3	3,06		0,11629			1 361,89		156,36
	04.3.01.06-0016 Раствор готовый кладочный, цементный, М200		М3	1,3		0,0494			7 482,20		386,83
	06.2.02.01-0081 Плиты керамическая для пола, негравированная, гладкая, цветная, толщина 11 мм		М2	102		3,876			1 212,83		4 700,15
	Итого прямые затраты								7 569,17		2 294,45
	ФОТ								2 592,73		2 592,73
	Пр812-011-0-2 НР Помы		%	113		113			2 592,73		2 592,73
	Пр774-011-0, Приказ № СТ Пены		%	65		65,25			1 287,68		1 287,68
	774нр от 11.12.2020 п.16								300 776,42		11 429,58
51	ТЭСН09-05-003-02	Постановка болтов: высокопрочный/длрим, диаметр П3=0,7 (ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к расс.; ЗММ=0,7; МАТ=0 к расс.; Т3=0,7; Т3М=0,7) 1 ОТ(ЗТ)	100 шт	0,1	1	0,1			1,127		685,67
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		Чел-ч	16,1		0,7			1,127		685,67
	2 ЗМ								608,40		5,37
	ОТ(Стп)								0,00022		1,96
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш-ч	0,046		0,7			0,00022		2,43
	4-100-040 ОТ(Стп) Средний разряд машинистов 4		Чел-ч	0,046		0,7			0,00022		1,96
	91.17.04-042 Адаптеры для газовой сварки и резки		Маш-ч	6		0,7			0,42		2,94
	4 М								4,35		1,61
	01.3.01.01-0001 Батареи аккумуляторные Б-70		Т	0,002		0			116 448,72		1,34
	01.3.02.02-0012 Адаптеры растворенный технический, марка Б		Т	0,00416		0			419 085,90		1,95
	01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		М3	6		0			114,64		0,97
	14.5.09.04-0111 Отвертка № 1		Т	0,00005		0			1 138 785,85		1,88
	14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		Т	0,00002		0			98 528,45		1,88
	14.5.11.03-0002 Смеси сухие шпательные влагостойкие на основе гипса с полимерными и гидрофобными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа		кг	1,4		0			38,04		1,83
	Итого прямые затраты		шт	0		0			0		693,00
	ФОТ								94		687,63
	Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	94		0,85			52,7		646,37
	Пр774-009-0, Приказ № СТ Строительные металлические конструкции		%	62		0,85			52,7		362,38
	774нр от 11.12.2020 п.16								17 017,50		1 701,75
52	ФСБЦ-01.7.15.02-0001	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные распорноанкерные, с наружной резьбой М3, диаметр 10 мм, длина 130 мм	100 шт	0,1	1	0,1			7 482,28		897,87
	Всего по позиции								8 978,74		897,87
53	ТЭСН09-05-003-02	Постановка болтов: высокопрочный 1 ОТ(ЗТ)	100 шт	0,1	1	0,1			1,61		979,52
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		Чел-ч	16,1		1,61			608,40		979,52
	2 ЗМ								7,87		2,80
	ОТ(Стп)								0,0046		3,47
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш-ч	0,046		0,0046			754,06		3,47
	4-100-040 ОТ(Стп) Средний разряд, машинистов 4		Чел-ч	0,046		0,0046			608,40		2,80
	91.17.04-042 Адаптеры для газовой сварки и резки		Маш-ч	6		0,6			4,35		4,20
	4 М								455,74		4,20
	01.3.01.01-0001 Батареи аккумуляторные Б-70		Т	0,002		0,0002			116 448,72		31,24
	01.3.02.02-0012 Адаптеры растворенный технический, марка Б		Т	0,00416		0,000416			419 085,90		811 327,92
	01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		М3	6		0			114,64		0,00
	14.5.09.04-0111 Отвертка № 1		Т	0,00005		0			1 138 785,85		0,00
	14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		Т	0,00002		0			98 528,45		0,00
	14.5.11.03-0002 Смеси сухие шпательные влагостойкие на основе гипса с полимерными и гидрофобными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа		кг	1,4		0			38,04		0,00
	Итого прямые затраты		шт	0		0			0		693,00
	ФОТ								94		687,63
	Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	94		0,85			52,7		646,37
	Пр774-009-0, Приказ № СТ Строительные металлические конструкции		%	62		0,85			52,7		362,38
	774нр от 11.12.2020 п.16								17 017,50		1 701,75
52	ФСБЦ-01.7.15.02-0001	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные распорноанкерные, с наружной резьбой М3, диаметр 10 мм, длина 130 мм	100 шт	0,1	1	0,1			7 482,28		897,87
	Всего по позиции								8 978,74		897,87
53	ТЭСН09-05-003-02	Постановка болтов: высокопрочный 1 ОТ(ЗТ)	100 шт	0,1	1	0,1			1,61		979,52
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		Чел-ч	16,1		1,61			608,40		979,52
	2 ЗМ								7,87		2,80
	ОТ(Стп)								0,0046		3,47
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш-ч	0,046		0,0046			754,06		3,47
	4-100-040 ОТ(Стп) Средний разряд, машинистов 4		Чел-ч	0,046		0,0046			608,40		2,80
	91.17.04-042 Адаптеры для газовой сварки и резки		Маш-ч	6		0,6			4,35		4,20
	4 М								455,74		4,20
	01.3.01.01-0001 Батареи аккумуляторные Б-70		Т	0,002		0,0002			116 448,72		31,24
	01.3.02.02-0012 Адаптеры растворенный технический, марка Б		Т	0,00416		0,000416			419 085,90		811 327,92
	01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический		М3	6		0			114,64		0,00
	14.5.09.04-0111 Отвертка № 1		Т	0,00005		0			1 138 785,85		0,00
	14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		Т	0,00002		0			98 528,45		0,00
	14.5.11.03-0002 Смеси сухие шпательные влагостойкие на основе гипса с полимерными и гидрофобными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа		кг	1,4		0			38,04		0,00
	Итого прямые затраты		шт	0		0			0		693,00
	ФОТ								94		687,63
	Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	94		0,85			52,7		646,37
	Пр774-009-0, Приказ № СТ Строительные металлические конструкции		%	62		0,85			52,7		362,38
	774нр от 11.12.2020 п.16								17 017,50		1 701,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	01.02.08-0001	Кислород газобразный технический	м3	6		0,6	114,64	0,97			111,20	66,72
	14.5.09.04-0111	Отвердитель № 1	т	0,00005		0,000005	1 138 785,86	1,88			2 140 917,40	10,70
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,00002		0,000002	98 528,45	1,88			185 229,73	0,37
	14.5.11.03-0002	Смеси сухие шпательные эластичные на основе гипса с полимерными и гидрофобными добавками, прочность затвердевшего на более 0,2 МПа, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа	кг	1,4		0,14	38,04	1,83			65,95	9,23
Итого прямые затраты	01.7.15.02	Болты аксиально-профильные	м	0		0						1 445,73
		ФОТ										982,32
	Пр812-009.0-2	НР Строительные металлургические конструкции	%	94		94						923,38
	Пр774-009.0.	Приказ № СП Строительные металлургические конструкции	%	82		52,7						517,88
	774нр от 11.12.2020 п.16	Всего по позиции										2 886,79
54	ГЭСН87-01-006-02	Смена сварильников: с люминисцентными лампами	100 шт	0,02	1	0,02						1 987,03
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			3,266						1 987,03
	1-100-00	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	163,3		3,286						1 987,03
		2 ЗМ	чел.-ч									0,11
		ОТ(ЭТ)(М)	чел.-ч			0,0016						0,86
	9103-06-048	Подъемники однокопье, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08		0,0016	37,32	1,89			70,53	0,11
	4-100-030	ОТ(ЭТ)(М) Средний разряд, машинистов 3	чел.-ч	0,08		0,0016						0,86
	20.3.03.04	Сварильники с люминисцентными или ртутными лампами	шт	100		2						0,86
		Итого прямые затраты										1 988,00
		ФОТ										1 987,89
	Пр812-101.0-2	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92						1 828,88
	Пр774-101.0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48						954,19
		Всего по позиции										4 771,05
55	ФЭСН1-20.3.03.04-0244	Светильник с люминисцентными лампами, открытый, потолочный, мощность 1х36 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 1222х54х84 миллим.	шт	2	1	2	1 871,77	1,98			3 706,10	7 412,20
		Всего по позиции										7 412,20
56	ГЭСН20-02-002-01	Установка решеток жалюзиных площадью в свету: до 0,5 м2	шт	2	1	2						1 214,54
		1 ОТ(ЭТ)	чел.-ч			2,14						1 214,54
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	1,07		2,14						21,36
		2 ЗМ	чел.-ч			0,02						12,17
		ОТ(ЭТ)(М)	чел.-ч			0,02						15,08
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,02						12,17
	4-100-040	ОТ(ЭТ)(М) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,02						6,28
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной, дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,1		0,2						101,38
		4 М	чел.-ч			0,2808						1,90
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,1404		0,22	155,63	1,31			203,88	44,85
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низкоуглеродистых и углеродистых сталей УОНИ 1345, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,11		0,0009	3 778,62	1,85			6 990,45	4,19
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый влагонепроницаемый, цементный, М100	м3	0,0003		0,00006	63 745,00	0,92			58 645,40	50,44
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,00006						1 228,71
		Итого прямые затраты	шт	1	2							1 496,59
		ФОТ										1 496,59
	Пр812-016.0-2	НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122		122						750,75
	Пр774-016.0.	Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		85						750,75
	774нр от 11.12.2020 п.16	Всего по позиции										750,75



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
H	1-100-20 Средний разряд работы 2.0	1 ОТ(ЭТ)	Чел.-ч	3,77		0,42224					208,96	
	999-9900 Строительный мусор		Чел.-ч	0,11		0,42224					208,96	
	Итого прямые затраты					0,91232					208,96	
	ФОТ			90		90					180,00	
	Пр812-091.0-2 НР Побы (ремонтно-строительные)		%	49		49					102,39	
	Пр774-091.0 СЛ Побы (ремонтно-строительные)		%	49		49					102,39	
	Всего по позиции									4 499,02		499,41
	Устройство плинтусов: Деревянных с креплением к стенам шпунтами	100 м	0,112	1	0,112							730,62
	1 ОТ(ЭТ)	Чел.-ч	12,28			1,37536					730,62	
	1-100-28 Средний разряд работы 2,8	2 ЭМ	Чел.-ч			1,37536				531,22		730,62
ОТМ(ЭТМ)	Чел.-ч				0,00784					4,70	5,15	
91.06.06-048 Подъемники одномагистральные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01			0,00112			37,32	1,89	70,53	0,09	
4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,01			0,00112				540,30	0,61	5,07	
91.14.02-001 Автоподъемники бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,06			0,00672				754,06	5,07	4,09	
4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,06			0,00672				608,40	4,09	16,96	
4 М											2,55	
01.7.03.04-0001 Энергозатраты	МВт.-ч	3,37			0,37744				6,76	2,55	6,78	
01.7.15.07-0022 Дробилы полистироловые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,168			0,018816			261,09	1,38	390,30	6,78	
01.7.15.14-0091 Шпунты самонарезающие стальные оцинкованные с полой головкой и крепящимся шпунтом, двухсторонний разъем, остроугольные, диаметр 3,5 мм, длина 45 мм	т	0,0004			0,0000448			123 422,46	1,38	170 322,99	7,53	
Итого прямые затраты	м	101			11,312						757,43	
ФОТ				113		113					735,32	
Пр812-011.0-2 НР Побы	%	65			65,25						830,91	
Пр774-011.0 СЛ Побы	%	65			65,25						406,26	
774Ир от 11.12.2020 п.16											1 994,60	
Всего по позиции									17 806,53		1 994,60	
H	Смена светоплинтусов: с люминесцентными лампами	100 шт	0,01	1	0,01						993,52	
	1 ОУ(ЭУ)	Чел.-ч			1,633						993,52	
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0	Чел.-ч	163,3			1,633			608,40		993,52	
	2 ЭМ	Чел.-ч								0,06	0,43	
	ОТМ(ЭТМ)	Чел.-ч				0,0008				70,53	0,06	
	91.06.06-048 Подъемники одномагистральные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,08			0,0008			37,32	1,89	0,06	
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,08			0,0008				540,30	0,43	
	20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	100			1					994,01	
	Итого прямые затраты										993,95	
	ФОТ				92		92				914,43	
Пр812-101.0-2 НР Энергомонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48			48					477,10		
Пр774-101.0 СЛ Энергомонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48			48					2 385,54		
Всего по позиции									238 554,00		3 706,10	
Светодиодник с люминесцентными лампами, открытый, потолочный, мощность 1x36 Вт, IP20, ЭПРА, размеры 122x54x84 мм/прим.	шт	1	1	1				1 871,77	1,98		3 706,10	
Всего по позиции									0,337		3 706,10	
H	Покрытие поврежденных грунтовой плуговой промывкой: за 1 раз	100 м2	0,337	1	0,337						953,39	
	1 ОУ(ЭУ)	Чел.-ч			1,56705						953,39	
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0	Чел.-ч	4,65			1,56705			608,40		953,39	
	2 ЭМ	Чел.-ч								2,78	2,78	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048 Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш-ч	0,01		0,00637	37,32	1,99	70,53		3,87
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		маш-ч	0,01		0,00337			1,82		0,24
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-ч	0,01		0,00337	754,06		2,54		2,54
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		маш-ч	0,01		0,00337	608,40		2,05		2,05
	4 М								2,84		2,84
	01.7.20.08-0051 Ветель хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,0337	56,11	1,5	84,17		2,94
	14.3.01.03 Грунтовека		т	0,0103		0,0034711			2,94		2,94
	Итого прямые затраты								982,88		982,88
	ФОТ								957,26		957,26
	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101		101			966,83		966,83
	Пр774-015-0, Прмаз № СП Отделочные работы		%	49		41,85			396,70		396,70
	Пр74пр от 11.12.2020 п.16								2328,41		2328,41
	Всего по позиции					0,0034711	60 840,08	1,3	79 092,10		274,54
65	ФСН15-04-027-05	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	т	0,0034711	1	0,0034711			6 905,23		2328,41
	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз		100 м2	0,0555	1	0,0555			274,54		274,54
	1 ОТ(ЭТ)		чел-ч			0,31524			191,79		191,79
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел-ч	5,68		0,31524			191,79		191,79
	2 ЭМ								0,46		0,46
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0,00111			0,64		0,64
	91.06.06-048 Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш-ч	0,01		0,006555	37,32	1,89	70,53		0,64
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		маш-ч	0,01		0,006555			540,30		0,30
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-ч	0,01		0,006555	754,06		0,42		0,42
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		маш-ч	0,01		0,006555	608,40		0,34		0,34
	4 М								0,47		0,47
	01.7.20.08-0051 Ветель хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,006555	56,11	1,5	84,17		0,47
	14.3.01.03 Грунтовека		т	0,0103		0,0065717			84,17		0,47
	Итого прямые затраты								193,35		193,35
	ФОТ								192,43		192,43
	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101		101			194,35		194,35
	Пр774-015-0, Прмаз № СП Отделочные работы		%	49		41,85			80,15		80,15
	Пр74пр от 11.12.2020 п.16								8429,91		8429,91
	Всего по позиции					0,0065717	60 840,08	1,3	79 092,10		45,22
68	ФСН15-04-027-05	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	т	0,0065717	1	0,0065717			8 429,91		45,22
	Третья штукатурка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску		100 м2	0,337	1	0,337			45,22		45,22
	1 ОТ(ЭТ)		чел-ч			3,6733			2 209,82		2 209,82
	1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел-ч	10,9		3,6733			2 209,82		2 209,82
	2 ЭМ								7,86		7,86
	ОТМ(ЭТМ)		чел-ч			0,01348			7,97		7,97
	91.06.06-048 Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш-ч	0,01		0,00337	37,32	1,89	70,53		0,24
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		маш-ч	0,01		0,00337			540,30		1,82
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-ч	0,03		0,01011	754,06		7,62		7,62
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		маш-ч	0,03		0,01011	608,40		6,15		6,15
	4 М								544,50		544,50
69	ГЭСН15-04-027-05	Третья штукатурка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,337	1	0,337			45,22		45,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01.7.17.11.0011	Шурфа шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,44	0,14828	531,44	1,71	908,78	134,75			
01.7.20.08.0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15	0,05065	56,11	1,5	84,17	4,25			
14.5.11.01.0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,009773	24,99533	1,86	41,49225	405,50			
	<b>Итого прямые затраты</b>							2,770,15			
	<b>ФОТ</b>							2,217,79			
	<b>Пр012-015-0-2 НР Отделочные работы</b>							2,239,97			
	<b>Пр0774-015.0, Премаз № СП Отделочные работы</b>							923,71			
	<b>774нр от 11.12.2020 л.16</b>										
	<b>Всего по позиции</b>							5,933,63			
70	ГЭСН15-04-027-02	Третья шпательная при высококачественной окраске по дереву: потолок	100 м2	0,0555	1	0,0555		17,607,80			
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	15	0,8325	601,59	500,82				
	2-3М		чел.-ч				500,82				
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч				0,89				
	91.06.06-048	Подъемники однокопьевого, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,000655	37,32	70,53	0,04			
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	0,000555	540,30	0,30				
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,00111	754,08	0,94				
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	0,00111	608,40	0,80				
	4 М		м2	0,3	0,01665	531,44	1,71	908,78			
	01.7.17.11.0011	Шурфа шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,3	0,01665	531,44	1,71	908,78			
	01.7.20.08.0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1	0,00555	56,11	1,5	84,17			
	14.5.11.01.0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,018	0,000999	24,99533	1,86	41,49225			
		<b>Итого прямые затраты</b>						359,73			
	<b>ФОТ</b>							501,80			
	<b>Пр012-015-0-2 НР Отделочные работы</b>							506,82			
	<b>Пр0774-015.0, Премаз № СП Отделочные работы</b>							209,00			
	<b>774нр от 11.12.2020 л.16</b>										
	<b>Всего по позиции</b>							1,275,35			
71	ГЭСН15-04-005-04	Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами улучшенн.кат. по штукатурке потолков	100 м2	0,0555	1	0,0555		22,982,88			
	1-100-39	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	49	2,7195	507,54	1,543,43				
	2-3М		чел.-ч				1,543,43				
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч				6,78				
	91.06.06-048	Подъемники однокопьевого, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,02	0,00111	37,32	70,53	0,08			
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02	0,00111	540,30	0,60				
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,00888	754,08	6,70				
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,16	0,00888	608,40	5,40				
	4 М		м2	0,84	0,04682	531,44	1,71	908,78			
	01.7.17.11.0011	Шурфа шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,31	0,017205	56,11	1,5	84,17			
	01.7.20.08.0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,055	0,0030525	25,237,94	1,86	41,894,98			
	14.5.11.01.0001	Шпатлевка клеевая	т	0,063	0,0034965			127,89			
	14.3.02.01	Краска водоэмульсионная	м					1,727,91			
		<b>Итого прямые затраты</b>						1,548,43			
	<b>ФОТ</b>							1,564,92			
	<b>Пр012-015-0-2 НР Отделочные работы</b>							645,34			
	<b>Пр0774-015.0, Премаз № СП Отделочные работы</b>							3,938,17			
	<b>774нр от 11.12.2020 л.16</b>							347,22			
	<b>Всего по позиции</b>							3,938,17			
72	ФСБЦ-14.3.02.01-011	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,0034965	1	0,0034965	52,285,82	1,9	70,538,02		
		<b>Всего по позиции</b>						99,305,06			
								347,22			
								347,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	ГЭСН15-06-001-02	Оклеивка обоями стен по монолитной штукатурке и бетоноу-тисненными и плотными	100 м2	0,337	1	0,337					
		1 ОТ(ЭТ)	Чел.-ч	423		14,2551					8 187,42
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	Чел.-ч			14,2551					8 187,42
		2 ЗМ									2,78
		ОТМ(ЭТМ)	Чел.-ч			0,00674					3,87
		91.06.06.04в Подъемники одностоповые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01		0,00337	37,32	1,89			0,24
		4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,01		0,000337					1,82
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01		0,00337					2,54
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,01		0,00337					2,05
		4 М									756,33
		01.7.02.10-0005 Бумажная ролевая	Т	0,0071		0,0002927	56 758,82	1			135,81
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,01		0,000337					0,16
		01.7.10.17-0141 Пемза	кг	0,24		0,08088	2 507,62	1,71			3,46,82
		01.7.20.08-0051 Ветель; хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,00337	56,11	1,5			0,28
		14.1.03.01-0001 Клей сухой на основе карбоксиметилцеллюлозы для всех типов обоев, расход 0,004 кг/м2	Т	0,0029		0,0009773	92 992,31	1,5			136,32
		14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая	Т	0,0097		0,00020689	25 237,94	1,68			136,95
		01.6.02.01 Обои	100 м2	1,15		0,38755					8 950,40
		Итого прямые затраты									8 191,29
		ФОТ									8 273,20
		Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы	%	101		101					3 411,67
		Др774-015-0, Приказ № СЛ Отделочные работы	%	49		41,65					20 635,27
		774нр от 11.12.2020 п.16									90,35
		Всего по позиции					153,37	1,62			61 232,26
74	ФЭСЦ101.6.02.01-1002	Обои бумажные гладкие, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	М2	0,38755	1	0,38755					233,12
		Всего по позиции									90,35
75	ГЭСН12-01-004-09	Установка прижимной планки	100 м	0,009	1	0,009					40,31
		1 ОТ(ЭТ)	Чел.-ч	8,29		0,07461					40,31
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч			0,07461					20,60
		4 М									20,60
		01.7.15.07-0006 Дюбели монтажные стальные	10 шт	50		0,45	33,17	1,38			45,77
		01.7.17.09-1013 Брус с наконечником из твердого сплава, с жесткой опорой SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, диаметр 10 мм	шт	0		0					20,60
		180 мм, диаметр 10 мм									
		08.3.02.01 Дюбеля стальные	кг	0		0					60,97
		Итого прочие затраты									40,31
		ФОТ									44,34
		Пр812-012-0-2 НР Крепежи	%	110		110					19,53
		Пр774-012-0, Приказ № СЛ Крепежи	%	57		0,65					124,78
		774нр от 11.12.2020 п.16									469,64
		Всего по позиции					401,40	1,17			13 864,44
76	ФЭСЦ109.2.03.02-0003	Профиль стенопеределывающий из алюминевых сплавов (порожки) с покрытием и антикоррозийной влаговой, ширина 39 мм, длина 2,7 м	шт	1	1	1					469,64
		Всего по позиции									469,64
77	ГЭСН18-03-006-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления; за 2 раза	100 м2	0,002	1	0,002					70,24
		1 ОТ(ЭТ)	Чел.-ч	69,4		0,1268					70,24
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	Чел.-ч			0,1268					0,02
		2 ЗМ									0,01
		ОТМ(ЭТМ)	Чел.-ч	0,01		0,00002					0,02
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01		0,00002					754,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4 4 М		чел.-ч	0,01		0,00002			808,40		0,01
	01.7.20.09-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,0002		56,11	1,5		1,30
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,0096		0,0000172		60 697,21	1,23		0,02
	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные алкидные матовые к применению		м	0,0161		0,0000322					1,28
	Итого прямые затраты										71,57
	ФОТ										70,25
	Пр812-098-0-2 НР Материальные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					63,93
	Пр774-096-0 СИ Материальные работы (ремонтно-строительные)		%	49		49					32,32
	Всего по позиции								83 910,00		167,82
78	ФСБЦ-14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115		т	0,0000322	1	0,0000322		80 322,25	1,66		4,29
	Всего по позиции								133 334,94		4,29
79	ГЭСН10-01-036-01 Установка угловых ПВХ на клей/Грип, демонтаж П3=0,8 (ОЗГТ=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗММ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) 1 ОТ(ЭТ)		100 м	0,13	1	0,13					376,48
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М		чел.-ч	6,7	0,8	0,6968		540,90			376,48
	14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н		кг	0,8	0	0		234,33	1,61		0,00
	11.3.03.13 Угелок ПВХ		л.м	100	0	0					0,00
	Итого прямые затраты										376,48
	ФОТ										376,48
	Пр812-010-0-2 НР Деревянные конструкции		%	109		109					410,36
	Пр774-010-0, Приказ № СИ Деревянные конструкции 774пр от 11.12.2020 л.16		%	55		0,85		46,75			176,00
	Всего по позиции								7 406,46		952,84
80	ГЭСН10-01-036-01 Установка угловых ПВХ на кле		100 м	0,13	1	0,13					470,60
	1 ОТ(ЭТ)		чел.-ч			0,871					470,60
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0 4 М		чел.-ч	6,7		0,871		540,90			39,24
	14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н		кг	0,8		0,104		234,33	1,61		39,24
	11.3.03.13 Угелок ПВХ		л.м	100		13					39,24
	Итого прямые затраты										509,84
	ФОТ										470,60
	Пр812-010-0-2 НР Деревянные конструкции		%	109		109					512,95
	Пр774-010-0, Приказ № СИ Деревянные конструкции 774пр от 11.12.2020 л.16		%	55		0,85		46,75			220,01
	Всего по позиции								9 560,00		1 242,80
81	ФСБЦ-11.3.03.13-0044 Угелки из ПВХ, размеры 25x25 мм		10 м	1,3	1	1,3		155,98	1,27		257,52
	Всего по позиции								196,09		257,52
82	ГЭСН83-02-001-01 Снятие обоев: простых и улучшенных 1 ОТ(ЭТ)		100 м2	0,4085	1	0,4085					2 102,49
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	10,4		4,2484					2 102,49
	999-9900 Строительный мусор		т	0,03		0,012255		494,89			2 102,49
	Итого прямые затраты										2 102,49
	ФОТ										2 102,49
	Пр812-097-0-2 НР Стеновые, обшивные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					2 102,49
	Пр774-097-0 СИ Стеновые, обшивные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45		45					1 913,27
	Всего по позиции								12 146,59		946,12
83	ГЭСН13-06-003-01 Очистка поверхности шпакли		м2	16,7	1	16,7					4 961,88



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	183,3		4,899			698,40		2,980,55
	2 ЗМ										0,17
	ОТ(ЗТМ)					0,0024					1,30
	91.08.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08		0,0024	37,32	1,89	70,53		0,17
	4-100-030	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,08		0,0024			540,90		1,30
	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	100		3					
		Итого прямые затраты									2,982,02
		ФОТ									2,981,85
	ПрВ12-101.0-2	НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92			2,743,30		2,743,30
	ПрВ74-101.0	СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48			1,431,29		1,431,29
		Всего по позиции							238,553,67		7,156,61
		Светильники с люминесцентными лампами, открытый, потолочный, мощность 1х36 Вт, (P20, ЭПРА, размеры 122х34х84 мм)грамм.	шт	3		3	1,871,77	1,98	3,706,10		11,118,30
88	ФОБЦ-20.1.01.01-024	Всего по позиции									11,118,30
		Покрывные поверхности грунтовой глубиного проникновения: за 1 раз	100 м2	0,4085		1			0,4085		1,155,67
		стен									1,155,67
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	4,65		1,899,25			608,40		1,55,67
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч								3,37
	2 ЗМ										4,70
	ОТ(ЗТМ)					0,00817			70,53		0,29
	91.08.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,004085	37,32	1,89	540,90		2,21
	4-100-030	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,004085			754,06		3,08
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,004085			608,40		2,49
	4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,004085					3,44
	4 М										3,44
	01.7.20.08-0051	Ветель хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,04085	58,11	1,5	84,17		3,44
	14.3.01.03	Грунтовея	м	0,0103		0,0042076					1,167,18
		Итого прямые затраты									1,167,18
		ФОТ									1,160,37
	ПрВ12-015.0-2	НР Отделочные работы	%	101		101			1,171,97		1,171,97
	ПрВ74-015.0	ПРЖА на СП Отделочные работы	%	49		41,65			483,29		483,29
	774мр от 11.12.2020 п.16										483,29
		Всего по позиции							60,840,08		2,822,44
90	ФОБЦ-14.3.01.01-1092	Грунтовея грунтопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлениями пигментов и специальных добавок	т	0,0042076		1			79,092,10		332,79
		Всего по позиции									332,79
		Покрывные поверхности грунтовой глубиного проникновения: за 1 раз	100 м2	0,167		1			0,167		577,10
		потолка									577,10
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	5,88		0,94856			698,40		1,38
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч								1,38
	2 ЗМ										1,92
	ОТ(ЗТМ)					0,00334			70,53		0,12
	91.08.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,00187	37,32	1,89	540,90		0,90
	4-100-030	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,00187			754,06		1,26
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,00187			608,40		1,02
	4-100-040	ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00187					1,41
	4 М										1,41
	01.7.20.08-0051	Ветель хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0167	58,11	1,5	84,17		1,41
	14.3.01.03	Грунтовея	м	0,0103		0,0017201					581,81
		Итого прямые затраты									581,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
1	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы Пр8774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774нр от 11.12.2020 п.16		%	101	0,85	101					579,02
	Всего по позиции		%	49	0,85	41,65					594,81
											241,16
92	ФСБ1-14.3.01.01-1002 Грунтовка глянцевополиакриловая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавками пигментов и специальных добавок Всего по позиции		т	0,0017201	1	0,0017201	60 840,08	1,3			1407,78
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч	10,9		4,45285					2 678,67
	1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч			4,45285					2 678,67
	2 ЗМ		чел.-ч			0,01634					9,53
	ОТ(3ТМ)		чел.-ч	0,01		0,004085	37,32	1,89			9,67
	91.06.06-048 Подъемником одноколесовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		маш.-ч	0,01		0,004085					0,28
	4-100-030 ОТ(3ТМ) Средний разряд, машинистов 3		чел.-ч	0,01		0,004085					2,21
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,03		0,012255					9,24
	4-100-040 ОТ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03		0,012255					7,46
	4 М		чел.-ч	0,44		0,17974	531,44	1,71			680,04
	01.7.17.11-0011 Шпурка шпифолевая из джутовой с зернистостью 40-25		кг	0,15		0,081275	56,11	1,5			163,34
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		т	0,029		0,0118465	24 995,33	1,96			5,18
	14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая		т								491,54
	Итого прямые затраты										3 357,31
	ФОТ										2 888,34
	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101	0,85	101					2 715,22
	Пр8774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,95					1 119,59
	774нр от 11.12.2020 п.16										17 607,88
	Всего по позиции										7 193,82
94	ГЭСН15-04-027-02 Третья шпатлевка при высококачественной окраске по дереву: потолков		100 м2	0,167	1	0,167					1 506,89
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			2,505					1 506,89
	1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч	15		2,505					601,59
	2 ЗМ		чел.-ч			0,00601					2,64
	ОТ(3ТМ)		чел.-ч	0,01		0,00167	37,32	1,89			2,93
	91.06.06-048 Подъемником одноколесовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		маш.-ч	0,01		0,00167					0,12
	4-100-030 ОТ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01		0,00167					0,90
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,02		0,00334					2,52
	4-100-040 ОТ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02		0,00334					2,03
	4 М		чел.-ч	0,3		0,0501	531,44	1,71			1 711,87
	01.7.17.11-0011 Шпурка шпифолевая из джутовой с зернистостью 40-25		кг	0,1		0,0167	56,11	1,5			45,33
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		т	0,016		0,003006	24 995,33	1,96			1,41
	14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая		т								124,23
	Итого прямые затраты										1 684,22
	ФОТ										1 509,91
	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101	0,85	101					1 525,01
	Пр8774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,85					628,98
	774нр от 11.12.2020 п.16										22 982,69
	Всего по позиции										3 333,11
95	ГЭСН15-04-005-04 Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами улучшенка; по штукатурке потолков		100 м2	0,167	1	0,167					4 644,18
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			8,183					4 644,18
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	49		8,183					587,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2.ЭМ										
	ОТМ(ЭМ)		Чел.-ч								20,39
	91.08.08-048 Подземники одномагистральные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.-ч	0,02		0,00306	37,32	1,99	70,53		18,06
	4-100-030 ОТМ(ЭМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,02		0,00334					0,24
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,16		0,00334	540,30		754,06		1,80
	4-100-040 ОТМ(ЭМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,16		0,02672	608,40		608,40		20,15
	4 М										16,26
	01.7.17.11-0011 Штукра шпательная деуровневая с зернистостью 40-25		М2	0,94		0,14028	531,44	1,71	908,76		516,65
	01.7.20.08-0051 Высота хлорнафталеновая цветная		кг	0,31		0,05177	56,11	1,5	84,17		127,48
	14.5.11.01-0001 Шпатлевка клевая		т	0,055		0,009185	25 237,94	1,66	41 894,98		4,36
	14.3.02.01 Клеяса водоэмульсионная		т	0,063		0,010521					394,81
	Итого прямые затраты										5 199,28
	ФОТ										4 662,24
	Прв812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101		101					4 708,86
	Прв774-015.0. Према № СП Отделочные работы		%	49		0,85	41,85				1 941,82
	774лр от 11.12.2020 л.16										
	Всего по позиции										11 849,96
96	ФОБЦ-14.3.02.01-0111	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,010521	1	0,010521	52 265,82	1,9	99 305,06		1 044,79
	Всего по позиции										1 044,79
97	ГЭСН15-06-001-02	Обделка обоями стен по моноплитной штукатурке и бетону: толщина и плотными	Чел.-ч			17,27955					9 924,51
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		Чел.-ч	42,3		17,27955					9 924,51
	2.ЭМ										3,37
	ОТМ(ЭМ)		Чел.-ч			0,00817					4,70
	91.06.06-048 Подъемники одномагистральные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.-ч	0,01		0,004085	37,32	1,89	70,53		0,29
	4-100-030 ОТМ(ЭМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0,01		0,004085					2,21
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,01		0,004085	540,30		754,06		3,06
	4-100-040 ОТМ(ЭМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,01		0,004085	608,40		608,40		2,49
	4 М										916,81
	01.7.02.10-0005 Бумажта роллевая		т	0,0071		0,0029004	56 758,82	1	56 758,82		164,82
	01.7.03.01-0001 Вада		М3	0,01		0,004085	45,60		45,60		0,19
	01.7.10.17-0141 Пленка		кг	0,24		0,08904	2 507,62	1,71	4 286,03		420,40
	01.7.20.08-0051 Высота хлорнафталеновая цветная		кг	0,01		0,004085	56,11	1,5	84,17		0,34
	14.1.03.01-0001 Клей сухой на основе карбоксиметилцеллюлозы для всех типов обоев, расход 0,004 кг/м2		т	0,0029		0,0011847	92 992,31	1,5	139 488,47		165,25
	14.5.11.01-0001 Шпатлевка клевая		т	0,0097		0,0039625	25 237,94	1,66	41 894,98		166,01
	01.6.02.01 Обои		100 м2	1,15		0,469775					10 846,39
	Итого прямые затраты										9 923,21
	ФОТ										10 028,50
	Прв812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101		101					10 028,50
	Прв774-015.0. Према № СП Отделочные работы		%	49		0,85	41,85				4 135,52
	774лр от 11.12.2020 л.16										
	Всего по позиции										25 013,41
98	ФОБЦ-01.6.02.01-1002	Обои бумажные гладкие, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	М2	0,469775	1	0,469775	153,37	1,52	233,12		109,51
	Всего по позиции										109,51
99	ГЭСН12-01-004-09	Установка прижимной планки	100 м	0,009	1	0,009					40,31
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,07461					40,31
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		Чел.-ч	0,29		0,07461					20,60
	4 М										20,60
	01.7.15.07-0006 Дюбели монтажные стальные		10 шт	50		0,45	33,17	1,38	45,77		20,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ЛН	01.7.17.09-1013 Бур с наконечником из титанового сплава с хвостовиком SD-Spurs для ударного сверления опрессовки в титановых металлах, обсадной трубы 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0		0					
	ЛН	08.3.02.01 Ленты стальные	кг	0		0					
		Итого прямые затраты									60,91
		ФОТ									40,31
		Пр812-012-0-2 НР Ковали	%	110		110					44,34
		Пр817-4-012-0. Прокат № СТ Ковали	%	57		0,85					19,59
		774мр от 11.12.2020 л.16									
100	ФСБЦ-09.2.03.02.0003	Профиль, сталекогерметизирующий на алюминивенных сплавах (порожки) с покрытием и антикоррозийной вставкой, ширина 39 мм, длина 2,7 м	шт	1		1					124,78
		Всего по позиции									13 864,44
		Профиль, сталекогерметизирующий на алюминивенных сплавах (порожки) с покрытием и антикоррозийной вставкой, ширина 39 мм, длина 2,7 м									469,64
101	ГЭСН09-04-011-01	Монтаж каркасов ворот большепролетных зданий, ангаров и др. без механизмов открывания/прим. разборка металлической рашетики	т	0,04		1					469,64
		П9-д.3 (ОЭП=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЭПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
		1 ОТ(ЭП)	Чел.-ч								315,79
		1-100-43 Средний разряд работы 4,3	Чел.-ч	41,4		0,3					315,79
		2 ЭМ									417,99
		ОТ(ЭП)									
		91.06.02-005 Крыши голые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0,42		0,3					100,71
		4-100-090 ОТ(ЭП) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,42		0,3					16,45
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12		0,3					4,12
		4-100-090 ОТ(ЭП) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,12		0,3					3,25
		91.05.06-010 Крыши на усеченном ходу, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	4,07		0,3					1,18
		4-100-085 ОТ(ЭП) Средний разряд машинистов 8,5	Чел.-ч	8,14		0,3					385,14
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0,09		0,3					94,02
		91.06.03-050 Лебедки электрические тросовые усиленные до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,3		0,3					0,00
		91.08.03-082 Лебедки электрические тросовые усиленные до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,08		0,3					0,04
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,3					11,39
		4-100-040 ОТ(ЭП) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,18		0,3					0,02
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,24		0,3					1,72
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	13,4		0,3					7,00
		4 М									12,15
		01.3.02.08-0001 Кислород газобезопасный технический	м3	1,95		0					0,00
		01.3.02.09-0022 Прокан-бутан смесь, техническая	кг	0,58		0					111,20
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	17,73		0					69,93
		01.7.11.07-0036 Электроды сварочные для сварки никотитированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 4 мм	кг	23		0					6,76
		01.7.15.09-0111 Газы строительные	т	0,00001		0					186,91
		01.7.20.09-0071 Канат стальной тросовой стальной, диаметр 28 мм	т	0,0001		0					97 006,76
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции здания и сооружения с преобладающим лутым профилем и прутках труб	т	0,028		0					347 861,03
		08.2.02.11-0007 Канат стальной стальной ТК, конструкция 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, не однострунный по группе Х, предел прочности, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0					140 020,82
		08.3.03.09-0002 Проволока горячекатанная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0					323,23
		08.3.11.01-1108 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали Ст3к, Ст3сп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0					63 873,89
		11.1.03.01-0001 Броня образные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2,4-5 м, ширина 20-50 мм, толщина 20-50 мм, сорт 1	м3	0,00103		0					127 188,80
		14.4.01.01-0003 Грунтозем Го-021	т	0,00031		0					16 660,99
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4	т	0,0006		0					87 178,26
											166 229,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ПН	01.7.15.03-0042 Балки в здании и шпалы строительные	кг	0	0	0					
	Н	08.1.06.01 Конструкции стальные	т	1	0	0					834,45
		Итого прямые затраты ФОТ									416,50
		Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции	%	94							391,51
		Пр774-009-0, Прказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,95						219,50
		774пр от 11.12.2020 п.1б				52,7					
		Всего по позиции									1.445,47
102	ГЭСН10-01-019-04	Кладка отделочных участков из кирпича: внутренних стен	100 м3	0,0044	1	0,0044					36.136,75
		1 ОТ(ЗП)	чел.-ч			2,948					1.596,04
		1-100-28 Средний разряд работы 28	чел.-ч			670					1.596,04
		2 ЗМ	чел.-ч			2,948					193,38
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								140,24
		91.06.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8т	маш.-ч	39		0,1716	822,62	1,81			153,38
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 6	чел.-ч	39		0,1716					140,24
		4 М	чел.-ч								817,25
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	4,4		0,01936					742,33
		04.3.01-12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	23,6		0,10384	3.859,62	1,85			45,60
		06.1.01.05 Кирпич	1000 шт	40		0,176					741,45
		Итого прямые затраты ФОТ									2.641,99
		Пр812-087-0-2 НР Стены (разносно-строительные)	%	93							1.706,28
		Пр774-087-0 СП Стены (разносно-строительные)	%	52							1.586,84
		Всего по позиции									887,27
		Кирпич керамический пицевой полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка М175	1000 шт	0,176	1	0,176	19.955,20	1,9			1.162.730,00
		Всего по позиции									6.674,02
103	ФЭСЦ.06.1.01.05.0016	Штукатурка цементно-гипсовыми растворами по кирпичу и бетону	100 м2	0,022	1	0,022					6.673,02
		1 ОТ(ЗП)	чел.-ч			1,808					944,28
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч			1,906					944,28
		2 ЗМ	чел.-ч								2,69
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								55,39
		91.06.06-048 Подъемники одношестовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,78		0,01672	37,32	1,89			1,18
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,78		0,01672					9,03
		91.07.07-041 Растворная, прокатанность 1 м3/ч	маш.-ч	3,9		0,0658	10,81	1,63			1,51
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	3,9		0,0658					48,36
		4 М	чел.-ч								104,80
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,03		0,00066					0,03
		03.2.01.01-0001 Портландцемент бездобавочный общестроительный ЦЕМ 0 32,5Н	т	0,009		0,000198	4.800,85	1,61			7.729,37
		08.1.02-17-0161 Сетка стальная из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	м2	5,3		0,1166	353,61	1,21			48,89
		14.5.11.10-0101 Шпатлевка водо-дисперсионная полимерная с микрокальцием неаволгнетишим	т	0,05		0,0011	29.215,60	1,66			48.497,90
		04.3.01.09 Раствор затворный гидротехнический	м3	2,6		0,0572					53,35
		Итого прямые затраты ФОТ									1.107,16
		Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы	%	101							999,67
		Пр774-015-0, Прказ № СП Отделочные работы	%	49							1.006,67
		774пр от 11.12.2020 п.1б				41,85					416,36
		Всего по позиции									2.533,19
105	ГЭСН10-01-047-01	Установка блоков на ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2	0,024	1	0,024					115.145,00
		1 ОТ(ЗП)	чел.-ч			4,7824					2.678,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-33	Средний разряд работ 3,3	Чел.-ч	199,01		4,77624					2 678,18
	2 ЭМ	ОТМ(ЭТМ)	Чел.-ч			0,10392					61,14
	91.06.06-048	Подъемники одноконтровые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	1,05		0,0252	37,32	1,89			70,53
	4-100-030	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 3	Чел.-ч	1,05		0,0252					13,62
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	3,28		0,07672					59,36
	4-100-040	ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машиниста 4	Чел.-ч	3,28		0,07672					47,39
	4 М		КВт.-ч	24,39		0,58536					1 662,71
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	М	445		10,68	24,39	1,86			484,55
	01.7.05.02-0001	Ленты гидроизоляционные, паронепроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 см	М	29,3		0,7032	156,62	1,86			207,73
	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 разширенном состоянии 20 мм	шт	92,63		2,22312	241,35	1,26			679,05
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пеня монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	65,2		1,5648	92,73	1,38			200,25
	01.7.15.07-0005	Доски стальные рваные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	100 шт	8		0,192	369,80	1,27			90,17
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	М2	100		2,4					463,64
	11.3.07.02	Клинья деревянные входные из полищиповых досок	%	109		1,09					2 739,69
	Прог12-010-0-2	НР Деревянные конструкции	%	55		0,85					2 986,26
	Прог74-010-0, Приказ № СП	Деревянные конструкции	%			46,75					1 280,91
	774мр от 11.12.2020 г. 16										8 730,61
		Всего по позиции	М2	2,4	1	2,4	11 618,60	1,3	15 104,18		36 250,03
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
106	ФСБЦ-11.3.01.03-0002	Блок дверной входной из ПВХ-профиля, с простого коробкой, однопольный, с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу скандинав, площадь до 1,5 м2	М2	1,71		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
107	ФСБЦ-04.3.01.01-0027	Раствор штукатурный, известковый, М200	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
108	ГСБН15-01-070-01	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	М2	1,71		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	М3	0,0572	1	0,0572	3 679,19	1,85	7 174,95		36 250,03
		Всего по позиции	М2	1,71	1	1,71					410,39
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505					1 558,41
		Всего по позиции	Чел.-ч	1,55		2,6505</					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	ФСБЦ-08.1.02.03-0001	Давление на одинокопанельной стали с полимерным покрытием, размеры 15x25x25x20x3 мм, толщина 0,5 мм/Прим.	м	3,591	1	3,591	87,85	1,23	198,06		388,04
		Всего по позиции									
110	ГЭСН10-01-006-01	Установка углов ПВХ на клею	100 м	0,057	1	0,057					388,04
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			0,3819					206,34
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	6,7		0,3819			540,30		206,34
		4 м							17,20		17,20
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0,8		0,0456	234,33	1,61	377,27		17,20
		11.3.03.13 Угелок ПВХ	п.м	100		5,7					223,34
		Итого прямые затраты									206,34
		ФОТ				109					224,91
		Пр812-010-0-2 НР Деревянные конструкции	%	109		109					96,48
		Пр774-010 0. Према № СП Деревянные конструкции	%	55		48,75					544,91
		774мр от 11.12.2020 л.16									1129,11
		Всего по позиции					155,98	1,27	198,09		1129,11
111	ФСБЦ-11.3.03.13-004	Углы на ПВХ, размеры 25x25 мм	10 м	5,7	1	5,7					1129,11
		Всего по позиции									1129,11
112	ГЭСНр57-01-021-01	Раборка отбойным молотком стяжек толщиной 20 мм; бетонных	100 м2	0,167	1	0,167					1129,11
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			3,15463					1591,19
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	Чел.-ч	18,89		3,15463			484,89		1591,19
		2 ЗМ							290,78		290,78
		91.16.01-509 Конкреторы винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1	маш.-ч	9,8		1,8032	115,43	1,54	177,76		289,98
		МПа (10 атм), производительность до 5 куб/мин							3,82		5,80
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматическо при работе от передвижных	маш.-ч	9,8		1,8032					5,80
		конкреторое									
		999-9900 Строительный мусор	м	4,8		0,8016					1591,97
		Итого прямые затраты									1591,97
		ФОТ				90					1591,19
		Пр812-0910-2 НР Пемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1406,07
		Пр774-0910 СП Пемы (ремонтно-строительные)	%	49		49					784,98
		Всего по позиции									4022,02
113	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,167	1	0,167					24083,95
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			5,9452					2998,20
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	Чел.-ч	35,6		5,9452			503,97		2998,20
		2 ЗМ							32,47		32,47
		ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			0,21209			114,59		114,59
		91.06.06-048 Подъемники однокопьеовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема	маш.-ч	1,27		0,21209	37,32	1,89	70,53		14,96
		45 м							540,30		114,59
		4-100-030 ОТ(ЗТ) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	1,27		0,21209			17,51		17,51
		91.07.04-002 Вибраторы повернькские	маш.-ч	7,82		1,30594	8,54	1,57	13,41		17,51
		4 м							28,65		28,65
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,5		0,5945			45,60		28,65
		04.3.01.09 Раствор заточный кабонойд леховой цементный	м3	2,04		0,34068					28,65
		Итого прямые затраты									3169,91
		ФОТ				113					3110,79
		Пр812-0110-2 НР Пемы	%	113		113					3515,19
		Пр774-0110. Према № СП Пемы	%	65		0,85					1718,71
		774мр от 11.12.2020 л.16									8403,81
		Всего по позиции					4033,62	1,85	7462,20		2542,22
114	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,34068	1	0,34068					8403,81
		Всего по позиции									2542,22
115	ГЭСН11-01-011-09	Устройство стяжек на самовыравнивающейся смеси на цементной основе, толщиной 3 мм	100 м2	0,167	1	0,167					2542,22
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			4,36338					2358,61
		Всего по позиции									2358,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	26,14		4,39358					2,358,61
	2 ЗМ	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,01503					8,17
	91.06.06-046	Подъемники одноколесные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,07		0,01169		30,61	1,89		6,35
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,07		0,01169					0,88
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,00334		540,30			6,32
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,02		0,00334		754,06			2,52
	91.21.22.639	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	2,8		0,4676		608,40			2,03
	4 М							10,63			4,97
	01.7.03.01-0001	Велос	МЗ	0,16		0,02672		45,60			17,22
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт.-ч	0,7438		0,1241812		6,76			1,22
	01.7.07.12-1006	Пренка полипропиленовая, толщина 80 мм	М2	10		1,67		9,08			0,84
	04.3.02.01	Смеси сухие на цементной основе	т	0,45		0,07515		7,15	1,27		0,84
	14.4.01.02	Грунтовики на асфальтовой основе	кг	20		3,34					15,16
		Итого прямые затраты									2,392,35
		ФОТ	%	113		113					2,392,35
	Пр812-011-0-2	НР Поли	%	65		55,25					2,392,35
	Пр774-011-0,	Приказ № СП Поли									2,874,66
	774пр от 11.12.2020 л.16										1,307,75
		Всего по позиции				3,34		68,29	1,7		38,172,22
116	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, ладинопроникаемая	кг	3,34	1	3,34					387,74
		Всего по позиции									387,74
117	ФСБЦ-04.3.02.01-0005	Смеси сухие для финишного покрытия прокатанных полов и выравнивания бетонных и цементных оснований, толщина слоя от 2 до 30 мм, класс В30 (М400)	кг	75,15	1	75,15		111,85	1,34		148,61
		Всего по позиции									11,183,07
118	ГЭСЦ-11-01-039-01	Устройство покрытия: на линолеум на кле	100 М2	0,167	1	0,167					11,183,07
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,3794					3,359,84
	1-100-27	Средний разряд работы 27	чел.-ч	38,2		6,3794					3,359,84
	2 ЗМ	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								67,08
	91.06.06-046	Подъемники одноколесные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,35		0,05945		37,32	1,89		82,36
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 3	чел.-ч	0,35		0,05845					4,12
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,5		0,0835		540,30			31,58
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,5		0,0835		754,06			62,93
	4 М							608,40			50,80
	01.7.20.09-0051	Ветель: хлопчатобумажная чехман	кг	0,5		0,0835		56,11	1,5		7,03
	01.6.03.04	Линолеум	М2	102		17,034					7,03
	14.1.02.04	Состав клеевой	кг	50		8,35					7,03
		Итого прямые затраты									3,516,33
		ФОТ	%	113		113					3,442,22
	Пр812-011-0-2	НР Поли	%	65		55,25					3,889,71
	Пр774-011-0,	Приказ № СП Поли									1,901,83
	774пр от 11.12.2020 л.16										9,307,87
		Всего по позиции				8,35		1,071,78	2,35		21,030,98
119	ФСБЦ-14.1.02-04-0106	Клей, марка ГЛПК-14	кг	8,35	1	8,35					21,030,98
		Всего по позиции									21,030,98
120	ФСБЦ-01.6.03.04-0119	Линолеум ПВХ без подложки, класс износостойкости 3443, класс пожарной опасности КМБ (Г4, В3, Д3, Т4, РГМ), толщина 2 мм, вес 2800 г/м2	М2	17,034	1	17,034		2,368,41	1,39		3,292,09
		Всего по позиции									56,077,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Входной табур 1,02*2,44											
121	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности шпателями 1 ОТ(ЗП)	М2	13,3	1	13,3					6 467,39
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	0,9		11,97					6 467,39
		Итого прямые затраты ФОТ				11,97					6 467,39
		Пр812-013-0-2 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	95		95					6 467,39
		Пр774-013-0-2 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					6 144,02
		774бр от 11.12.2020 п.16									2 800,61
		Всего по позиции				154,15					15 415,02
122	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности шпателями 1 ОТ(ЗП)	М2	2,5	1	2,5					1 215,68
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	0,9		2,25					1 215,68
		Итого прямые затраты ФОТ				2,25					1 215,68
		Пр812-013-0-2 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	95		95					1 215,68
		Пр774-013-0-2 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					1 154,90
		774бр от 11.12.2020 п.16									527,00
		Всего по позиции				159,02					2 897,58
123	ГЭСНр67-01-006-02	Смена светильников с люминесцентными лампами 1 ОТ(ЗП)	100 шт	0,01	1	0,01					993,52
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	Чел.-ч	163,3		1,633					993,52
		2 ЗМ				1,633					0,06
		ОТМ(ЗПМ)	Чел.-ч			0,0008					0,43
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,08		0,0008		37,32	1,89		70,53
		4-100-030 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машиниста 3	Чел.-ч	0,08		0,0006					0,06
		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или другими лампами	шт	100		1					0,43
		Итого прямые затраты ФОТ				1					994,01
		Пр812-10110-2 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	92		92					993,95
		Пр774-10110-2 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					914,43
		Всего по позиции				238,554					477,10
124	ФСОЦ.20.3.03.04-0244	Светильник с люминесцентными лампами, открытый, потолочный, мощность 1х36 Вт, Р20, ЭПРА, размеры 122х24х44 мм/Прим.	шт	1	1	1					3 706,10
		Всего по позиции				1 871,77		1,98			3 706,10
125	ГЭСН15-04-006-03	Покрасьте поверхностей грунтовой дорожкой прокатывания: за 1 раз стел 1 ОТ(ЗП)	100 м2	0,133	1	0,133					3 706,10
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	Чел.-ч	4,65		0,61845					376,26
		2 ЗМ				0,61845					376,26
		ОТМ(ЗПМ)	Чел.-ч			0,00266					1,09
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01		0,00133		37,32	1,89		1,53
		4-100-030 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машиниста 3	Чел.-ч	0,01		0,00133					0,72
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01		0,00133					1,00
		4-100-040 ОТМ(ЗПМ) Средний разряд машиниста 4	Чел.-ч	0,01		0,00133					0,81
		4 М				0,0133					1,12
		01.7.20.08-0051 Верошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0133		56,11	1,5		1,12
		14.3.01.03 Грунтовка	л	0,0103		0,0013699					380,00
		Итого прямые затраты				3 706,10					3 706,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр812-015-0-2 НР Одеяльные работы Пр774-015.0, Према № СП Одеяльные работы 774нр от 11.12.2020 п.16		%	101		101					377,79
	Всего по позиции										
			%	49	0,85	41,85					381,57
											157,35
126	ФСБЦ-14.3.01.01-1002 Грунтовая глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавленным пигментов и специальных добавок Всего по позиции		т	0,0013639	1	0,0013639	60 840,08	1,3			918,92
127	ГЭСН15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз потолок 1 ОТ(ЭТ) 1-100-40 Средний разряд работы 4,0 2 ЗМ ОТ(ЭТ) 91.06.06-048 Подъемники одноярусные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТ(ЭТ) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТ(ЭТ) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная 14.3.01.03 Грунтовка ФОТ		100 м2	0,025	1	0,025					108,35
			чел.-ч			0,142					86,59
			чел.-ч	5,88		0,142					86,59
			чел.-ч			0,0005					0,21
			маш.-ч	0,01		0,00025	37,32	1,89			0,29
			чел.-ч	0,01		0,00025					0,14
			маш.-ч	0,01		0,00025					0,19
			чел.-ч	0,01		0,00025					0,15
			кг	0,1		0,0025	56,11	1,5			0,21
			м	0,0103		0,0002575					0,21
	Итого прямые затраты										
			%	101		101					87,10
			%	49	0,85	41,85					86,88
											87,55
											35,10
128	ФСБЦ-14.3.01.01-1002 Грунтовая глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавленным пигментов и специальных добавок Всего по позиции		т	0,0002575	1	0,0002575	60 840,08	1,3			210,75
129	ГЭСН15-04-027-05 Третий шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску Всего по позиции		100 м2	0,133	1	0,133					20,37
			чел.-ч			1,4497					872,13
			чел.-ч	10,9		1,4497					872,13
			чел.-ч			0,00332					3,10
			маш.-ч	0,01		0,00133	37,32	1,89			3,15
			чел.-ч	0,03		0,00399					0,09
			чел.-ч	0,03		0,00399					0,72
			кг	0,15		0,01995	531,44	1,71			53,18
			т	0,029		0,003857	56,11	1,5			1,88
							24 995,33	1,86			180,04
	Итого прямые затраты										
			%	101		101					1 093,28
			%	49	0,85	41,85					875,28
											894,03
											364,55
	Всего по позиции										
											17 607,97
											2 341,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	ГЭСН15-04-027-02	Третья шпательная при высотной заготовке по дереву: потолок	100 м2	0,025	1	0,025					
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел-ч	15		0,375			601,59		225,60
	2 ЗМ					0,375					225,60
	ОТМ(ЗТМ)										0,40
	9106-06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,00025		37,32	1,89		70,53
	4-100-030	Средний разряд машиниста 3	чел-ч	0,01		0,00025					0,14
	9114-02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,02		0,0005					0,38
	4-100-040	Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,02		0,0005					0,30
	4 М										25,70
	01.7.17.11-0011	Шпурка шпуровальная дугоскобная с зернистостью 40-25	м2	0,3		0,0075		531,44	1,71		908,76
	01.7.20.06-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0005		56,11	1,5		84,17
	14.5.11.01-0003	Шпательная местная-клеевая	т	0,018		0,00045		24 995,33	1,89		41 492,25
	Итого прямые затраты										18,67
	ФОТ										232,14
	Пр812-015-0-2	НР Отделочные работы	%	101		101					228,04
	Пр774-015-0	Плата за СП Отделочные работы	%	49		0,85					228,30
	774пр от 11.12.2020 п.16					41,65					94,15
	Всего по позиции										574,59
131	ГЭСН15-04-005-04	Окраска поливинилхлоридными водозащитными составами улучшеная: по штукатурке потолков	100 м2	0,025	1	0,025					
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			1,225					695,24
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел-ч	49		1,225					695,24
	2 ЗМ										3,08
	ОТМ(ЗТМ)										2,70
	9106-06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,02		0,0005		37,32	1,89		70,53
	4-100-030	Средний разряд машиниста 3	чел-ч	0,02		0,0005					0,27
	9114-02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,16		0,004					3,02
	4-100-040	Средний разряд машиниста 4	чел-ч	0,16		0,004					2,43
	4 М										77,34
	01.7.17.11-0011	Шпурка шпуровальная дугоскобная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,021		531,44	1,71		908,76
	01.7.20.06-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,00775		56,11	1,5		84,17
	14.5.11.01-0001	Шпательная клеевая	т	0,055		0,001375		25 237,94	1,89		41 594,98
	14.3.02.01	Краска водоэмульсионная	м	0,063		0,001575					57,61
	Итого прямые затраты										778,34
	ФОТ										697,94
	Пр812-015-0-2	НР Отделочные работы	%	101		101					704,82
	Пр774-015-0	Плата за СП Отделочные работы	%	49		0,85					290,69
	774пр от 11.12.2020 п.16					41,65					111,55
	Всего по позиции										1 773,95
132	ФЭСН14-3.02.01-0111	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,001575	1	0,001575		52 265,82	1,9		70 361,00
	Всего по позиции										156,41
133	ГЭСН15-06-001-02	Опалка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: тишенцами и елопными	100 м2	0,133	1	0,133					
	1 ОТ(ЗТ)		чел-ч			5,6259					3 231,24
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел-ч	42,3		5,6259					3 231,24
	2 ЗМ										1,09
	ОТМ(ЗТМ)										1,53
	9106-06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч	0,01		0,00133		37,32	1,89		70,53
	4-100-030	Средний разряд машиниста 3	чел-ч	0,01		0,00133					0,72
	9114-02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,01		0,00133					1,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4.100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машиниста 4 4 М		Чел.-ч	0,01		0,00133			608,40		0,81
	01.7.02.10-0005 Бумажя ролсаза		т	0,0071		0,0009443		56758,82	1	56758,82	298,49
	01.7.03.01-0001 Вада		м3	0,01		0,00133		45,60		45,60	53,60
	01.7.10.17-0141 Пеласа		т	0,24		0,03192		2507,62	1,71	4289,03	198,87
	01.7.20.08-0051 Вертуль хлопчатобумажен Цветная		т	0,01		0,00133		56,11	1,5	84,17	0,11
	14.1.03.01-0001 Клей сухой на основе карбосилицилатного для всех типов обоев, расход 0,004 кг/м2		т	0,0029		0,0003857		92992,31	1,5	139488,47	53,80
	14.5.11.01-0001 Шпательная смесь		т	0,0097		0,0012901		25237,94	1,69	41894,98	54,05
	01.6.02.01 Обои		100 м2	1,15		0,15295					3532,35
	Итого прямые затраты										3232,77
	ФОТ										3285,10
	Пр812-015-0-2 НР Отделочные работы		%	101		101					1348,45
	Пр774-015-0. Прказ № СП Отделочные работы		%	49		41,65					1348,45
	774пр от 11.12.2020 п.16										61232,33
	Всего по позиции										231,12
134	ФСБЦ-01.6.02-01-1002	Обои бумажные гладкие, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	м2	0,15295	1	0,15295		153,37	1,52		35,66
	Всего по позиции										35,66
135	ГЭСН857-01-021-01	Разборка отбойным молотком стержней толщиной 20 мм: бетонных	100 м2	0,025	1	0,025					233,71
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,47225					233,71
	1-100-20 Средний разряд работы 2.0		Чел.-ч	18,89		0,47225				494,89	43,53
	2 ЗМ		Маш.-ч					115,43	1,54	177,76	42,66
	91.18.01-508 Капассоры винтовые передельные с электродвигателями, давление до 1 МПа (10 атм), пропускная способность до 5 м3/мин		Маш.-ч	9,6		0,24				3,62	0,87
	91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передельных капассоросов		Маш.-ч	9,6		0,24					
	999-9999 Сверхмощный мурор		т	4,8		0,12					277,24
	Итого прямые затраты										233,71
	ФОТ										233,71
	Пр812-091-0-2 НР Поля (разногн-строительная)		%	80		80					210,34
	Пр774-091-0 СП Поля (ремонтно-строительная)		%	49		49					114,52
	Всего по позиции										602,10
136	ГЭСН11-01-01-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,025	1	0,025					448,53
	1 ОТ(ЭТ)		Чел.-ч			0,89					448,53
	1-100-22 Средний разряд работы 2.2		Чел.-ч	35,6		0,89				503,97	4,86
	2 ЗМ		Чел.-ч			0,03175				17,15	17,15
	ОТМ(ЭТМ)		Маш.-ч			0,03175		37,32	1,89	70,53	2,24
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Чел.-ч	1,27		0,03175				540,30	17,15
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	1,27		0,03175				13,41	2,02
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		Маш.-ч	7,82		0,1955		8,54	1,57	3,99	3,99
	4 М		м3	3,5		0,0875				45,60	3,99
	01.7.03.01-0001 Вада		м3	2,04		0,051					474,53
	04.3.01.09 Распор затопкой стальной пружинный цементный										465,68
	Итого прямые затраты										528,22
	ФОТ										257,29
	Пр812-011-0-2 НР Поля		%	113		113					1256,04
	Пр774-011-0. Прказ № СП Поля		%	65		55,25					390,57
	774пр от 11.12.2020 п.16										390,57
	Всего по позиции										7482,30
137	ФСБЦ-04.3.01-09-0016	Раствор головной кладочный, цементный, М200	м3	0,051	1	0,051		4033,62	1,85		390,57
	Всего по позиции										390,57

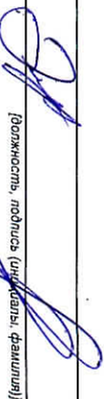
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138	ГЭСН11-01-027-03	Устройство покрытия на цементном растворе из полигос. керамических для полов одноцветных с красителем	100 м2	0,025	1	0,025					1 487,89
		1 ОТ(ЭП)	Чел.-ч	108		2,65					1 487,89
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	Чел.-ч			2,65					28,93
		2 ЗМ	Чел.-ч			0,0735					41,62
		ОТ(ЭП)	Маш.-ч	0,36		0,009					17,59
		91.06.05-011 Пелурччи однокловоие универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Маш.-ч			0,009					17,59
		4-100-050 ОТ(ЭП) Средний разряд машиниста 5	Чел.-ч	0,36		0,009					6,29
		91.06.06-048 Подъемная одноклосковая, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	2,3		0,0575		37,32	1,89		4,08
		4-100-030 ОТ(ЭП) Средний разряд машиниста 3	Чел.-ч	2,3		0,0575					31,07
		91.14.02-001 Автомобиль бортовой, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,28		0,007					5,28
		4-100-040 ОТ(ЭП) Средний разряд машиниста 4	Чел.-ч	0,28		0,007					4,28
		4 М	Чел.-ч			0,007					3 443,30
		01.7.03.01-001 Всад	М3	3,85		0,06025					4,39
		01.7.07.29-0091 Опилки древесные	М3	3,08		0,0785		732,20	1,86		104,18
		04.3.01.09-0016 Раствор готовый кладочный, цементный, М200	М3	1,3		0,0325		4 033,62	1,85		242,52
		08.2.02.01-0081 Плиты керамическая для пола, неглазурованная, гладкая, цветная, толщина 11 мм	М2	102		2,55		925,67	1,31		3 092,21
		ФОТ	%	113		113					4 979,74
		Пр812-011,02 НР Покы	%	65		0,85					1 509,51
		Пр774-011,0. Приказ № СП Покы	%	65		55,25					1 705,75
		774пр от 11.12.2020 п.16	%								834,00
		Итого прямые затраты									834,00
		Всего по позиции									7 519,49
139	ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заполненных проемов; дверных и воротных	100 м2	0,02625	1	0,02625					300 779,60
		1 ОТ(ЭП)	Чел.-ч			2,3928875					1 227,57
		1-100-24 Средний разряд работы 2,4	Чел.-ч			2,3928875					1 227,57
		2 ЗМ	Чел.-ч			14,33					14,33
		ОТ(ЭП)	Чел.-ч			0,203175					109,78
		91.06.06-048 Подъемники одноклосковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	7,74		0,203175		37,32	1,89		70,53
		4-100-030 ОТ(ЭП) Средний разряд машиниста 3	Чел.-ч	7,74		0,203175					14,33
		Итого прямые затраты									109,78
		ФОТ	%	92		92					1 351,56
		Пр812-040,22 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов зданий (сооружений), а также зданий (сооружений) в целом	%	92		92					1 337,35
		Пр774-040,2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов зданий (сооружений), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					1 230,36
		Всего по позиции									695,42
140	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,02625	1	0,02625					3 277,46
		1 ОТ(ЭП)	Чел.-ч			2,3501625					1 365,82
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	Чел.-ч			2,3501625					1 365,82
		2 ЗМ	Чел.-ч			89,53					413,01
		ОТ(ЭП)	Чел.-ч			0,3423					269,72
		91.05.01-017 Крыши деревянные, грузоподъемность 8 т	Маш.-ч	9,69		0,2543625		622,62	1,81		1 126,94
		4-100-060 ОТ(ЭП) Средний разряд машиниста 6	Чел.-ч	9,69		0,2543625					286,65
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	1,52		0,0399					207,89
		4-100-060 ОТ(ЭП) Средний разряд машиниста 6	Чел.-ч	1,52		0,0399					90,14
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	1,83		0,0480375					817,25
		4-100-060 ОТ(ЭП) Средний разряд машиниста 6	Чел.-ч	1,83		0,0480375					32,61
		Итого прямые затраты									754,08
		ФОТ	%	92		92					36,22
		Пр812-040,22 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов зданий (сооружений), а также зданий (сооружений) в целом	%	92		92					36,22
		Пр774-040,2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов зданий (сооружений), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					36,22
		Всего по позиции									3 277,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-040 ОТМ(Стп) Средний разряд, машинистов 4 4 М		чел-ч	1,83		0,0480375			608,40		29,23
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	32,4		0,8505	241,35	1,26	304,10		311,46
	01.7.15.06-0111 Пески строительные		т	0,00413		0,0001094	70 298,20	1,38	97 008,76		10,52
	04.3.01.07-0027 Респиратор шпунтатурный, известковый, М200		м3	0,105		0,0027583	3 878,19	1,85	7 174,65		18,78
	11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2,4-5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III		м3	0,08		0,0021	5 764,42	1,88	10 721,82		22,52
	01.7.04.07 Сидячие лодыжки		компл	0		0					
	01.7.15.07 Клейкие изделия		кг	0		0					
	11.2.02.01 Блоки деревянные		м2	100		2,625					
	Итого прямые затраты										2 380,01
	ФОТ										1 635,54
	Пр0812010.0-2 НР Деревянные конструкции		%	109		109					1 782,74
	Пр0774-010.0. Према № СТ Деревянные конструкции		%	55		0,85	46,75				764,81
	774пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции						16 593,53	1,41	23 396,98		23 396,98
141	ФСБЦ-07.1.01.01-0001	Блок дверной металлический противопожарный двуствольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковым красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1200х2100 мм/грмм.	шт	1		1					4 507,36
	Всего по позиции										4 507,36
	Пр0812010.0-2 НР Деревянные конструкции		%	109		109					1 635,54
	Пр0774-010.0. Према № СТ Деревянные конструкции		%	55		0,85	46,75				764,81
	774пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции						16 593,53	1,41	23 396,98		23 396,98
142	ГЭСНр62-03-008-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2	0,072		0,072					2 396,84
	1 ОТ(Ст)		чел-ч			5,3196					2 907,12
	1-100-31 Средний разряд, работы 3,1		чел-ч	73,8		5,3196			547,11		2 907,12
	2 ЗМ		чел-ч			0,00072			0,54		0,54
	ОТМ(СтМ)		чел-ч			0,00072			754,06		0,54
	9.1.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-ч	0,01		0,00072			608,40		0,44
	4-100-040 ОТМ(Стп) Средний разряд, машинистов 4		чел-ч	0,01		0,00072			37,16		0,44
	4 М		м	0,1		0,0072	56,11	1,5	84,17		0,61
	01.7.20.06-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		т	0,0088		0,0004896	60 697,21	1,23	74 657,57		36,55
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных суспензий красок и для выжигания работ по дереву: высокая пожаростойкость		л	0,0113		0,0008136					2 945,26
	14.4.02.04 Краски масляные эпоксидные к поливинилхлориду для наружных работ		л			0,0008136					2 907,56
	ФОТ		%	91		91					2 645,88
	Пр0812-098.0-2 НР Масляные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					1 337,48
	Пр0774-096.0 СИ Масляные работы (ремонтно-строительные)										1 337,48
	Всего по позиции						55 628,75	1,7	96 230,83		6 928,62
	Краска масляная МА-025, цветная		т	0,0008136		1			94 569,88		76,94
	Всего по позиции										76,94
143	ФСБЦ-14.4.02.04-0114	Окраска масляными МА-025, цветная	т	0,0008136		1			94 569,88		76,94
	Всего по позиции										76,94
144	ГЭСНр62-02-002-02	Окраска казенными и красками ранее окрашенных фасадов: с песчиц	100 м2	0,0524		0,0524					697,12
	1 ОТ(Ст)		чел-ч			1,335152					697,12
	1-100-26 Средний разряд, работы 2,6		чел-ч	25,48		1,335152			522,13		697,12
	2 ЗМ		чел-ч			0,001048			0,79		0,79
	ОТМ(СтМ)		чел-ч			0,001048			754,08		0,79
	9.1.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш-ч	0,02		0,001048			608,40		0,64
	4-100-040 ОТМ(Стп) Средний разряд, машинистов 4		чел-ч	0,02		0,001048			54,52		0,30
	4 М		м	0,124		0,0054976	56,11	1,5	84,17		0,44
	01.7.03.01-0001 Ветошь хлопчатобумажная цветная		л	0,1		0,00524					0,44
	01.7.20.06-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		л	0,1		0,00524					0,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.5.11.01-0001 Шпалыная лічэвая		т	0,0245		0,0012838	25 237,94	1,98			41 994,98
	14.4.02.09 Крэйае казачковыя		т	0,0223		0,0011685					753,07
	Н										697,76
	Тр0812-086-0-2 НР Маларычы работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					634,96
	Пр074-096-0 СМ Матеріялы работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					320,97
	ФОТ										1 709,00
	Всего по позиции										142,32
145	ФСБУ.14.3.02.01-0392	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-206	т	0,0011685	1	0,0011685	64 105,10	1,9			121 739,69
		Всего по разделу 1 :									142,32
		Итого по разделу 1 :									454 699,91
		Всего прямые затраты (справочно)									179 629,50
		в том числе:									2 495,03
		Оплата труда рабочих									1 910,24
		Эксплуатация машин									270 665,14
		Оплата труда машинистов (ОТМ)									181 999,54
		Материалы									81 964,41
		накладные расходы									181 539,74
		сметная прибыль									81 964,41
		Всего ФОТ (справочно)									181 999,54
		Всего накладные расходы (справочно)									81 964,41
		Всего сметная прибыль (справочно)									14 373,28
		Всего по разделу 1									733 037,14
		справочно:									
		Затраты труда рабочих									320,172596
		Затраты труда машинистов									2,944794
		Итого по смете:									454 699,91
		Всего прямые затраты (справочно)									179 629,50
		в том числе:									2 495,03
		Оплата труда рабочих									1 910,24
		Эксплуатация машин									270 665,14
		Оплата труда машинистов (ОТМ)									181 999,54
		Материалы									718 663,86
		накладные расходы									179 629,50
		сметная прибыль									2 495,03
		Всего ФОТ (справочно)									1 910,24
		Всего накладные расходы (справочно)									270 665,14
		Всего сметная прибыль (справочно)									181 999,54
		Всего по разделу 1									181 999,54
		справочно:									81 964,41
		Затраты труда рабочих									181 999,54
		Затраты труда машинистов									81 964,41
		Итого по смете:									718 663,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НДС 20% Индекс Дефлятор на 2026 г. 5,3% ВСЕГО по смете справочно: Затраты труда рабочих Затраты труда машинистов				320 172566 2 944 794					146 507,43 38 850,97 918 495,54

Составил:



[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:



[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55989, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

\* Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

\*\* Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.