

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

Реализован приказ Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реализован приказ Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещение в федеральной государственной информационно-системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реализован нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Текущие ремонтные работы помещений здания Молодежного центра по адресу: г.Кавказский, пр. Ленина, д. 22, Прикубанского района, КЧР

(наименование стройки)

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

(наименование объекта капитального строительства)

ремонтные работы

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом	
Основание Дефектная ведомость (проектная и (или) иная техническая документация)	
Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2024 года	
Сметная стоимость 9 865,47 тыс.руб.	
в том числе:	
строительных работ 7 448,73 тыс.руб.	1 775,48 тыс.руб.
монтажных работ 590,90 тыс.руб.	34,64 тыс.руб.
оборудования 20,39 тыс.руб.	6 402,67 чел.-ч.
прочих затрат 0,00 тыс.руб.	125,57 чел.-ч.

Средства на оплату труда рабочих
Средства на оплату труда машинистов
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов

№ п/п	Обоснование	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	
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	ГЭСНр53-01-001-02	Разборка обшивки: оштукатуренных деревянных стен	100 м2	0,1149	1	0,1149						1 579,86
		Итого прямые затраты										1 210,89
		ФОТ										1 114,02
	Пр/812-087-0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	92		92						629,66
	Пр/774-087,0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52						3 323,54
		Всего по позиции										28 925,50
2	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	м3	10,63525	1	10,63525						22 287,58
		Итого прямые затраты										20 549,37
		ФОТ										18 699,93
	Пр/812-040-2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91						10 685,67
	Пр/774-040-2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52						6 329,24
		Всего по позиции										4 858,67
3	ГЭСН46-04-001-05	Разборка: мелкоблочных стен	м3	8,32448	1	8,32448						13 082,58
		Итого прямые затраты										12 171,61
		ФОТ										11 076,17
	Пр/812-040-2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91						6 329,24
	Пр/774-040-2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52						30 487,99
		Всего по позиции										3 662,45
4	ГЭСН46-04-003-03	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи обойных молотков на бетона марки: 200	м3	7,1	1	7,1						76 095,57
		Итого прямые затраты										60 062,73
		ФОТ										54 657,08
	Пр/812-040-2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91						54 657,08
	Пр/774-040-2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52						31 232,62
		Всего по позиции										161 985,27
5	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	2,07	1	2,07						1 874,42
		Итого прямые затраты										1 874,42
		ФОТ										1 668,23
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89						918,47
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49						4 461,12
		Всего по позиции										2 155,13
6	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины	100 м2	2,6493	1	2,6493						7 355,14
		Итого прямые затраты										7 338,17
		ФОТ										6 530,97
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89						3 595,70
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49						17 481,81
		Всего по позиции										6 598,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	ГЭСНр67-01-002-08	Разборка покрытый полов: из керамогранитных плит	100 м2	0,2907	1	0,2907						5 972,96
		Итого прямые затраты										5 961,56
		ФОТ										5 305,87
		Пр/812-091-0-1 НР Поли (ремонтно-строительные)	%	89								2 921,21
		Пр/774-091-0 СП Поли (ремонтно-строительные)	%	49								49
		Всего по позиции										48 847,75
8	ГЭСНр63-02-001-01	Снятие обоев: простык и улучшенных	100 м2	2,5724	1	2,5724						6 425,79
		Итого прямые затраты										6 425,79
		ФОТ										5 783,21
		Пр/812-097-0-1 НР Стеклоплене, обшивные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90								2 891,61
		Пр/774-097-0 СП Стеклоплене, обшивные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45								45
		Всего по позиции										5 870,24
9	ГЭСНр65-03-003-02	Разборка воздуховодов из листового стали толщиной: до 0,9 мм	100 м2	0,072	1	0,072						564,36
		Диаметром/периметром до 320 мм /1000 мм										561,70
		Итого прямые затраты										488,68
		ФОТ										247,15
		Пр/812-099-1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87								42,53
		Пр/774-099-1 СП Внутренние санитарно-технические работч: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44								47
		Всего по позиции										1 300,19
10	ГЭСНр66-01-003-04	Снятие подоконных Досок, пластиковых	100 м2	0,0357	1	0,0357						125,01
		Итого прямые затраты										125,01
		ФОТ										112,51
		Пр/812-090-0-1 НР Премы (ремонтно-строительные)	%	90								58,75
		Пр/774-090-0 СП Премы (ремонтно-строительные)	%	47								296,27
		Всего по позиции										8 298,88
11	ГЭСН09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полиуретан и тонколистовой стали	т	0,075	1	0,075						676,98
		Итого прямые затраты										647,00
		ФОТ										541,54
		Пр/812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции	%	93								340,97
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62								20 793,20
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										1 559,49
12	ГЭСН09-04-009-01	Монтаж оконных блоков: стальных с нащельниками из стали при высоте здания до 50 м (демонтаж)	т	0,09	1	0,09						2 895,78
		Итого прямые затраты										1 977,44
		ФОТ										1 655,12
		Пр/812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции	%	93								1 042,11
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62								62 144,56
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										5 593,01
13	ГЭСН15-01-049-04	Облицовка стен по готовому каркасу шпалами-картинами из древесностружечных плит: фанерованных шпоном	100 м2	1,261	1	1,261						16 125,88
		Итого прямые затраты										15 319,85
		ФОТ										13 787,87
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100								
		812/пр от 21.12.2020 п.25										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					6 380,72
	Всего по позиции										28 782,29
14	ГЭСН15-01-050-01 Облицовка стен декоративным бумажно-стиком или листами из синтетических материалов: по деревянной обрешетке (демонтаж) Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОГП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 648/пр п.144 табл.2		100 м2	1,0554	1	1,0554					36 294,47
	Итого прямые затраты										11 914,85
	ФОТ										11 985,22
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					10 696,70
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					4 950,19
	Всего по позиции										27 561,74
15	ГЭСН46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных		100 м2	6,8138	1	6,8138					26 114,97
	Итого прямые затраты										37 347,36
	ФОТ										37 347,36
	Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборке отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборке отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	91	0,9	91					33 986,10
	Всего по позиции										19 420,63
16	ГЭСН15-01-047-17 Устройство полевых потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих и деталей крепления (демонтаж) Приказ от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОГП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 648/пр п.144 табл.2		100 м2	2,6315	1	2,6315					13 319,16
	Итого прямые затраты										102 056,42
	ФОТ										96 445,31
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					86 800,78
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					40 169,47
	Всего по позиции										229 025,67
17	ГЭСН46-01-011-01 Снятие напильников		100 м	0,7	1	0,7					720,84
	Итого прямые затраты										720,84
	ФОТ										648,76
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные) Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	90	0,85	41,65					338,79
	Всего по позиции										1 708,39
18	ГЭСН46-01-009-01 Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах Итого прямые затраты ФОТ		100 шт	0,14	1	0,14					6 274,15
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные) Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	90	0,9	90					6 195,17
	Всего по позиции										5 575,65
19	ГЭСН46-01-010-01 Снятие дверных полов Итого прямые затраты ФОТ		100 м2	0,25643	1	0,25643					2 266,71
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные) Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47	0,85	41,65					2 266,71
	Всего по позиции										2 040,04
20	ГЭСН46-02-003-04 Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: до 50 мм		100 м	0,14	1	0,14					5 372,10
	Всего по позиции										21 031,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Pr/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87					1 632,98
Pr/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44					1 392,57
Всего по позиции											
26 641,71											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Pr/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87					15 000,29
Pr/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44					13 050,25
Всего по позиции											
40 117,07											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг											
100 шт 0,11 1 0,11											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Pr/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87					2 997,65
Pr/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44					2 607,96
Всего по позиции											
63 061,09											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Pr/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отделочных конструктивных элементов		%	103		103					36 636,16
Pr/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отделочных конструктивных элементов		%	59		59					37 735,24
Всего по позиции											
107 575,61											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Кладка отделочных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3											
мм. марка 125											
1000 шт 3,98739 1 3,98739											
Всего по позиции											
12 822,99											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Штукатурка внутренних, устанавливаемых на стене: распорными дюбелями, масса штукатурки до 6 кг (демонтаж)											
Примечание: от 08.08.2022 № Демонтаж: облицовка, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом), без разборки и режии ОЭП=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3											
648/лр п.145 табл.3											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Pr/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					241,11
Pr/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					235,42
Всего по позиции											
120,06											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа											
Мощность: свыше 5 до 8 кВт (демонтаж)											
Примечание: от 08.08.2022 № Демонтаж (разборка) светл. инженерно-технического обеспечения ОЭП=0,6; ЭМ=0,6 к раск.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6											
648/лр п.144 табл.2											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
121 % 0,9 108,9											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
5 326,44											
5 326,44											
5 800,49											
594,20											
594,20											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-016.0. Приказ № ОП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газонаблюдение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					3 259,78
	Всего по позиции										2 397,79
27	ГСОИР67-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт	0,45	1	0,45					14 386,71
	Итого прямые затраты										1 998,07
	ФОТ										1 996,30
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					1 816,63
	Пр/774-101.0 ОП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					958,22
	Всего по позиции										4 772,92
28	ГСОИР67-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0,54	1	0,54					757,46
	Итого прямые затраты										757,46
	ФОТ										689,29
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					363,58
	Пр/774-101.0 ОП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					1 810,33
	Всего по позиции										3 352,46
29	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительных с	т	65,1	1	65,1					50 147,18
	Всего по позиции										770,31
	Всего по позиции										50 147,18
30	02-15-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 20 км	т	65,1	1	65,1					12 700,36
	Всего по позиции										196,09
	Всего по позиции										12 700,36
Итого по Разделу 1 Демонтажные работы :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
	Оплата труда рабочих										349 821,69
	Эксплуатация машин										26 687,14
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										3 814,92
	Материалы										63 136,48
	Перевозка										62 847,54
	Строительные работы										1 001 273,99
	Строительные работы										938 426,45
	в том числе:										
	оплата труда										349 588,14
	эксплуатация машин и механизмов										26 681,45
	оплата труда машинистов (ОТМ)										3 813,05
	материалы										63 131,81
	накладные расходы										324 261,66
	сметная прибыль										170 950,34
	Перевозка										62 847,54
	Монтажные работы										594,20
	в том числе:										
	оплата труда										233,55
	эксплуатация машин и механизмов										5,69
	оплата труда машинистов (ОТМ)										1,87
	материалы										4,67
	накладные расходы										228,36
	сметная прибыль										120,06
	Итого ФОТ (справочно)										353 636,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого наладочные расходы (справочно)									324 490,02
		Итого сметная прибыль (справочно)									171 070,40
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы									1 001 868,19
		Справочно									
		затраты труда рабочих									1314,4231913
		затраты труда машинистов									12,9679988
Раздел 2. Строительно-монтажные работы											
Полы											
31	ГЭСН1-01-011-03	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2	2,6708	1	2,6708					24 936,67
		Итого прямые затраты									24 368,34
		ФОТ									24 563,29
		Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8					13 463,51
		812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы	%	65	0,85	55,25					62 962,47
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции				23 574,39					
32	ГЭСН1-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 (до 6см)	100 м2	0,165	1	0,165					189,51
		До 6см ПЗ=6; ОЗП=6; ЗМ=6 к раск.; ЗПМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6)									159,15
		Итого прямые затраты									160,42
		ФОТ									67,93
		Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8					
		812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы	%	65	0,85	55,25					
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции				2 653,70					437,86
33	ГЭСН1-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 (до 6см)	100 м2	0,33	1	0,33					505,33
		До 6см ПЗ=6; ОЗП=6; ЗМ=6 к раск.; ЗПМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6)									424,38
		Итого прямые затраты									427,78
		ФОТ									234,47
		Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8					
		812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы	%	65	0,85	55,25					
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции				3 538,12					1 167,58
34	ГЭСН1-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 (до 6см)	100 м2	0,4	1	0,4					919,80
		До 6см ПЗ=12; ОЗП=12; ЗМ=12 к раск.; ЗПМ=12; МАТ=12 к раск.; ТЗ=12; ТЗМ=12)									771,61
		Итого прямые затраты									777,78
		ФОТ									426,31
		Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8					
		812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы	%	65	0,85	55,25					
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции				5 307,23					2 122,89
35	ГЭСН1-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 (до 12см)	100 м2	0,2895	1	0,2895					1 031,73
		До 12см ПЗ=20; ОЗП=20; ЗМ=20 к раск.; ЗПМ=20; МАТ=20 к раск.; ТЗ=20; ТЗМ=20)									866,45
		Итого прямые затраты									873,38
		ФОТ									478,71
		Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8					
		812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Приказ № СП Полы	%	65	0,85	55,25					
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции				8 845,34					2 383,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	ГЭСН11-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 (до 15см)	100 м2	0,6285	1	0,6285					
		До 15см ПЗ=26; ОЗП=26; ЗМ=26 к раск.; ЗПМ=26; МАТ=26 к раск.; ТЗ=26; ТЗМ=26)									3 127,94
		Итого прямые затраты									2 626,85
		ФОТ									2 647,86
		Пр/812-011-0-1, Пржаз № НР Полы	%	112	0,9	100,8					1 451,33
		812/лр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Пржаз № СП Полы	%	65	0,85	55,25					7 227,13
		774/лр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									11 499,01
37	ГЭСН11-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 (до 18см)	100 м2	0,3217	1	0,3217					
		До 18см ПЗ=32; ОЗП=32; ЗМ=32 к раск.; ЗПМ=32; МАТ=32 к раск.; ТЗ=32; ТЗМ=32)									1 970,52
		Итого прямые затраты									1 654,85
		ФОТ									1 668,09
		Пр/812-011-0-1, Пржаз № НР Полы	%	112	0,9	100,8					914,30
		812/лр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Пржаз № СП Полы	%	65	0,85	55,25					4 552,91
		774/лр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									14 152,66
38	ГЭСН11-01-011-04	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 (до 19см)	100 м2	0,5561	1	0,5561					
		До 19см ПЗ=34; ОЗП=34; ЗМ=34 к раск.; ЗПМ=34; МАТ=34 к раск.; ТЗ=34; ТЗМ=34)									3 619,19
		Итого прямые затраты									3 039,40
		ФОТ									3 063,72
		Пр/812-011-0-1, Пржаз № НР Полы	%	112	0,9	100,8					1 679,27
		812/лр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Пржаз № СП Полы	%	65	0,85	55,25					8 362,18
		774/лр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									190 692,54
39	ФСБЦ.04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона [БСТ], класс В15 (М200)	м3	35,72346	1	35,72346					190 692,54
		Всего по позиции									190 692,54
40	ГЭСН11-01-011-09	Устройство стяжек: из самовыравнивающейся смеси на цементной основе, толщиной 3 мм (до 5мм)	100 м2	2,6708	1	2,6708					
		Пржаз от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 ТЗМ=1,25									21 493,51
		Итого прямые затраты									21 134,64
		ФОТ									21 303,72
		Пр/812-011-0-1, Пржаз № НР Полы	%	112	0,9	100,8					11 676,89
		812/лр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Пржаз № СП Полы	%	65	0,85	55,25					54 474,12
		774/лр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									20 396,18
41	ГЭСН11-01-011-10	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-011-08	100 м2	2,6708	1	2,6708					
		Пржаз от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 ТЗМ=1,25									4 015,30
		ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									3 952,97
		Итого прямые затраты									3 984,59
		ФОТ									2 184,02
		Пр/812-011-0-1, Пржаз № НР Полы	%	112	0,9	100,8					10 183,91
		812/лр от 21.12.2020 п.25									
		Пр/774-011-0, Пржаз № СП Полы	%	65	0,85	55,25					5 471,94
		774/лр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									10 183,91
42	ФСБЦ.14.4.01.02.0012	Грунтовода, уплотняющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропропускаемая	кг	53,416	1	53,416					
											68,29
											1,5
											3 813,06
											102,44
											5 471,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	ФСБЦ-04.03.02-01-0803	Смеси сухие быстротвердеющие на цементной основе для выравнивания оснований пола, наливного типа, класс В15 (М200), крупность заполнителя до 0,32 мм, расход 17 кг/м ² при толщине слоя 10 мм	т	2,27018	1	2,27018	31 789,22	1,23	39 100,74		88 765,72
Всего по позиции											
44	ГЭСН11-01-034-04	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковых способом	100 м ²	2,6708	1	2,6708					88 765,72
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
	Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8						
	812/лр от 21.12.2020 п.25										18 260,77
	Пр/774-011-0, Приказ № СИ Полы	%	65	0,95	55,25						18 406,86
	774/лр от 11.12.2020 п.16										10 089,08
Всего по позиции											
45	ФСБЦ-11.2.03.02-0001	Покрывание напольное ламинированное, класс износостойкости 33, класс пожарной опасности КМ3 (Г2, В2, Д3, Т2, РТ2), плотность плиты 930 кг/м ³ , толщина 9 мм	м ²	273,757	1	273,757	793,78	1,43	1 138,11		310 744,31
Всего по позиции											
46	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	2,07	1	2,07					310 744,31
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 ТЗМ=1,25											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
	Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8						7 242,26
	812/лр от 21.12.2020 п.25										4 511,55
	Пр/774-011-0, Приказ № СИ Полы	%	65	0,85	55,25						4 547,64
	774/лр от 11.12.2020 п.16										2 492,63
Всего по позиции											
47	ФСБЦ-11.3.03.06-0002	Плинтус для полов из ПВХ, с кабель-каналом, размеры 22x49 мм	м	209,07	1	209,07	29,45	1,1	32,40		14 282,53
Всего по позиции											
48	ГЭСН11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м	0,09	1	0,09					6 773,87
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 ТЗМ=1,25											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
	Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8						471,69
	812/лр от 21.12.2020 п.25										451,62
	Пр/774-011-0, Приказ № СИ Полы	%	65	0,85	55,25						455,23
	774/лр от 11.12.2020 п.16										249,52
Всего по позиции											
49	ФСБЦ-09.2.03.02-0001	Профиль стькоперезывающий из алюминия с покрытием и антикислотной вставкой, ширина 39 мм, длина 0,9 м	шт	9,45	1	9,45	127,78	1,1	140,56		1 328,29
Всего по позиции											
50	ГЭСН11-01-047-02	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см	100 м ²	0,0915	1	0,0915					1 328,29
Приказ от 08.08.2022 № Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе 68/лр п.124 по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
	Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы	%	112	0,9	100,8						6 766,81
	812/лр от 21.12.2020 п.25										6 897,97
	Пр/774-011-0, Приказ № СИ Полы	%	65	0,85	55,25						6 751,55
	774/лр от 11.12.2020 п.16										3 700,63
Всего по позиции											
											188 174,75
											17 217,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,1098	1	0,1098	36 038,35	1,26	45 408,32		4 985,83
		Всего по позиции									4 985,83
52	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паронепроницаемая	кг	1,3725	1	1,3725	68,29	1,5	102,44		140,60
		Всего по позиции									140,60
53	ФСБЦ-06.2.03-0002	Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	м2	9,333	1	9,333			1 126,02		10 509,14
		Всего по позиции									10 509,14
Окна											
54	ГЭСН10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м	0,125	1	0,125					
		Примечание: Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе 64В/лр п.124 по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		Итого прямые затраты									2 537,84
		ФОТ									740,90
		Пр/612-010.0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 612/лр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					720,15
		Пр/774-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					346,37
		Всего по позиции									28 834,88
55	ФСБЦ-11.3.03-14-1000	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40х480 мм	10 шт	2,2	1	2,2	326,12	1,1	358,73		789,21
		Всего по позиции									789,21
56	ФСБЦ-11.3.03-01-0006	Доска подоконная из ПВХ, ширина 350 мм	м	12,5	1	12,5	239,56	1,29	309,03		3 862,88
		Всего по позиции									3 862,88
57	ГЭСН09-04-009-04	Монтаж оконных блоков: из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами	100 м2	0,054162	1	0,054162					
		Примечание: Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе 64В/лр п.124 по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		Итого прямые затраты									11 617,21
		ФОТ									8 839,80
		Пр/612-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 612/лр от 21.12.2020 п.25	%	93	0,9	83,7					7 399,91
		Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	62	0,85	52,7					4 658,57
		Всего по позиции									23 674,89
58	ФСБЦ-09.4.03-07-1002	Блок оконный одинарный из алюминиевых профилей с двойным остеклением, площадь от 1,5 до 2,7 м2 (прим.)	м2	5,4162	1	5,4162	5 392,16	1,15	6 200,98		33 585,75
		Всего по позиции									33 585,75
59	ФСБЦ-09.4.03-11-0081	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	0,0005	1	0,0005	281 075,08	1,15	323 236,34		161,62
		Всего по позиции									161,62
Двери											
60	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	19,026	1	19,026					
		Примечание: При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		Итого прямые затраты									28 657,83
		ФОТ									17 162,65
		Пр/612-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 612/лр от 21.12.2020 п.25	%	93	0,9	83,7					14 365,14
		Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	62	0,85	52,7					9 044,72
		Всего по позиции									52 067,69
61	ФСБЦ-07.1.01-01-0020	Блок дверной металлический противопожарный однополный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрасочный порошковым красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1000х2100 мм	шт	1	1	1	12 264,73	1,09	13 366,56		13 366,56
		Всего по позиции									13 366,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	ФСОЦ-09.4.02.01-0020	Блок дверной входной маятниковый однополый из алюминивого профиля с комплектующими и доводчиком, заполнение дверного полотна однокламерным стеклопакетом толщиной 24 мм, без импоста, площадь до 2 м2 (прим.)	м2	17,01	1	17,01	24 577,18	1,15	28 263,76		480 766,56
63	ГЭСН10-01-047-01	Установка блока из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)	100 м2	0,0287	1	0,0287					480 766,56
		Итого прямые затраты									3 700,71
		ФОТ									1 832,13
		Пр/8/12-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					1 780,83
		Пр/7/4-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					856,52
64	ФСОЦ-11.3.01.02-0011	Блок дверной входной из ПВХ-профиля, с простой коробкой, однополый, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу «сандвич», площадь до 1,5 м2	м2	2,87	1	2,87	11 232,09	1,31	14 714,04		42 229,29
		Всего по позиции							220 838,33		6 338,06
65	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолка: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профлиста Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 ЭМ=1,25	100 м2	2,6708	1	2,6708					42 229,29
		Итого прямые затраты									106 234,24
		ФОТ									96 024,06
		Пр/8/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					86 421,65
		Пр/7/4-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					39 994,02
66	ФСОЦ-01.6.04.02-0022	Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 8-10 мм	м2	225,3644	1	225,3644	2 080,48	1,2	2 496,58		562 640,25
		Всего по позиции							87 108,70		232 649,91
		Всего по позиции									562 640,25
67	ГЭСН10-01-016-02	Устройство перегородок из ПВХ профилей: с дверным блоком Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 ТЗМ=1,25	100 м2	0,09	1	0,09					562 640,25
		Итого прямые затраты									4 128,63
		ФОТ									3 520,78
		Пр/8/12-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	108	0,9	97,2					3 422,20
		Пр/7/4-010.0, Приказ № СП Деревянные конструкции 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	55	0,85	46,75					1 645,95
68	ФСОЦ-11.3.02.04-0007	Блок оконный из ПВХ-профиля, трехстворчатый, глухой, с однокламерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь более 3,5 м2 (прим.)	м2	7,11	1	7,11	2 598,51	1,29	3 352,08		23 833,29
		Всего по позиции							102 186,56		9 196,79
69	ФСОЦ-11.3.01.02-0011	Блок дверной входной из ПВХ-профиля, с простой коробкой, однополый, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу «сандвич», площадь до 1,5 м2	м2	1,89	1	1,89	11 232,09	1,31	14 714,04		23 833,29
		Всего по позиции									27 809,54
70	ГЭСН10-05-009-02	Облицовка стен по одинарному металлоскому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой: с дверным проемом	100 м2	0,688667	1	0,688667					27 809,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 ТЗМ=1,25	Итого прямые затраты									
71	ФСОБЦ-01.6.01.02-0006 Листья гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм Всего по позиции		м2	77,130704	1	77,130704	92,12	1,47	97,970,25	135,42	67,488,88
72	ГЭСН15-02-019-03 Шпательное выравнивание внутренних поверхностей (одностойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен (до 8см) Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 ТЗМ=1,25	Итого прямые затраты									
73	ГЭСН15-02-019-07 Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (одностойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме: 15-02-019-03 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 ТЗМ=1,25	Итого прямые затраты									
74	ФСОБЦ-04.3.02.005-0004 Смеси сухие гипсовые штукатурные быстротвердеющие, класс В3,5 (М50), ручное нанесение Всего по позиции		т	46,22668	1	46,22668	12,024,05	1,32	157,007,27	15,871,75	1,067,361,12
75	ГЭСН15-04-006-03 Покрывание поверхностей грунтовой глубиной проникновения: за 1 раз Всего по позиции		100 м2	0,673	1	0,673					733,698,31
76	ФСОБЦ-14.3.01.03-0001 Состав грунтовоглинистый глубокого проникновения Всего по позиции		кг	6,9319	1	6,9319	65,94	1,28	3,691,20	84,28	2,484,18
77	ГЭСН15-01-019-05 Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток трапециевидной формы на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/лр п.586 в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)	Итого прямые затраты									
											25,662,989

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	100	0,9	90					25 530,48 22 977,49 10 633,44
		Всего по позиции	%	49	0,85	41,65					59 293,85
78	ФСБЦ-04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма) Всего по позиции	т	0,03365	1	0,03365	37 800,30	2,02	76 356,61		2 569,40
79	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня Всего по позиции	т	0,252375	1	0,252375	36 038,35	1,26	45 408,32		11 459,92
80	ФСБЦ-06.2.05.03-0002	Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм Всего по позиции	м2	67,3	1	67,3			1 126,02		75 781,15
81	ГЭСН15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских 421/лр п.586 ТЗМ=1,25 Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 п.16 Итого прямые затраты ФОТ	100 м2	0,168	1	0,168					13 138,16 9 982,33 8 984,10 4 157,64
82	ГЭСН15-04-027-05	Третья штукатурка при высококачественной окраске по штукатурке и сборных конструкциях: стен, подготовленных под окраску 421/лр п.586 ТЗМ=1,25 В 2 слоя ПЗ=2, ОЗП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2, МАТ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2 Итого прямые затраты ФОТ	100 м2	6,9818	1	6,9818					156 428,10 26 279,92
83	ГЭСН15-04-005-07	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами высококачественная: по штукатурке стен 421/лр п.586 ТЗМ=1,25 За 2 раза ПЗ=2, ОЗП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2, МАТ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2 Итого прямые затраты ФОТ	100 м2	6,9818	1	6,9818					106 472,17 51 306,74 46 176,07 21 369,26
84	ФСБЦ-14.3.02.01-0362	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104 Всего по позиции	т	0,8797088	1	0,8797088	67 665,56	1,88	164 811,25		144 985,58
85	ГЭСН15-04-047-13	Декоративная отделка поверхностей - набивка фриз по трафарету: масляная (прим. роспись по стенам) Итого прямые затраты ФОТ	100 м2	2,4	1	2,4					180 411,68 177 716,46 159 944,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/74-015.0. Приказ № СП Отделочные работы 74лр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					74 018,91
	Всего по позиции										172 656,42
86	ФСБЦ-14.3.02.01-0362	Крапка водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	т	0,01228	1	0,01228	87 665,56	1,98	164 811,25		2 023,86
	Всего по позиции										2 023,86
87	ФСБЦ-14.5.07.04-0101	Ласта коперная	кг	5	1	5	337,99	1,23	415,73		2 076,65
	Всего по позиции										2 076,65
	Итого по разделу 2 Строительно-монтажные работы :										
	Итого прямые затраты (справочно)										
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										
	Эксплуатация машин										
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										
	Материалы										
	Строительные работы										
	в том числе:										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	оплата труда машинистов (ОТМ)										
	материалы										
	накладные расходы										
	сметная прибыль										
	Итого ФОТ (справочно)										
	Итого накладные расходы (справочно)										
	Итого сметная прибыль (справочно)										
	Итого по разделу 2 Строительно-монтажные работы										
	Справочно										
	затраты труда рабочих										
	затраты труда машинистов										
	4632,97/91387										
	110,07/1607										
Раздел 3. Электромонтажные работы											
88	ГЭСНп08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основаниям пола	100 м	8,5	1	8,5					37 628,08
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/612-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/74-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	10 867,80										
89	ФСБЦ-24.3.01.02-0002	Трубы гибкие гофрированные, лентки, из самозащитающего ПВХ, с пружинкой, номинальный диаметр 25 мм	м	867	1	867	21,32	1,03	21,96		19 039,32
	Всего по позиции										
	19 039,32										
90	ГЭСНп08-02-412-02	Загибание провода в проколенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	8,5	1	8,5					15 439,21
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/612-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										
	Пр/74-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										
	Всего по позиции										
	4 170,76										
91	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)LS 3х1,50(П) PEJ-660	1000 м	0,867	1	0,867	47 048,63	1,08	50 812,62		44 054,45
	Всего по позиции										
	44 054,45										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	ГЭСНМ08-02-403-03	Провода групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах Итого прямые затраты	100 м	1,56	1	1,56					7 903,51
		ФОТ									7 451,96
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					7 228,40
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 800,50
		Всего по позиции				12 231,42					19 081,02
93	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5ж(Н, РЕ)-660	1000 м	0,153	1	0,153					11 988,40
		Всего по позиции				72 551,44		1,08			78 355,56
94	ФСБЦ-21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5жжж-660	1000 м	0,00612	1	0,00612					1 998,40
		Всего по позиции				271 432,48		1,08			1 794,06
95	ГЭСНМ08-03-599-09	Цитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса цитка до 6 кг Итого прямые затраты	шт	1	1	1					1 148,45
		ФОТ									784,73
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					761,19
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					400,21
		Всего по позиции				2 325,42					2 325,42
96	ФСБЦ-20.4.04.02-0043	Щит распределительный наружной установки ЩРН-12э-1, с замком, IP31, размеры 265х310х120 мм Всего по позиции	шт	1	1	1					1 239,08
		Всего по позиции				1 158,02		1,07			1 239,08
97	ГЭСНМ08-03-545-01	Коробка (решка) с замками для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество замков: до 10 Итого прямые затраты	шт	9	1	9					12 816,89
		ФОТ									7 794,09
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					7 560,27
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 974,99
		Всего по позиции				2 723,11					24 508,03
98	ФСБЦ-20.5.02.04-0001	Коробка ответвительная, размеры 100х100х50 мм (прим. блок под автоматы) Всего по позиции	шт	9	1	9					842,94
		Всего по позиции				98,59		0,95			842,94
99	ГЭСНМ08-03-575-01	Прибор или аппарат Итого прямые затраты	шт	25	1	25					7 930,29
		ФОТ									7 830,58
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					7 595,66
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					3 893,60
		Всего по позиции				787,05					19 676,16
100	ФСБЦ-62.1.01.09-1062	Выключатель автоматический 1Р, 25 А, 4, 5 кВ, характеристика В Всего по позиции	шт	15	1	15					1 974,45
		Всего по позиции				123,02		1,07			1 974,45
101	ФСБЦ-62.1.01.09-1060	Выключатель автоматический 1Р, 16 А, 4, 5 кВ, характеристика В Всего по позиции	шт	10	1	10					1 188,90
		Всего по позиции				111,11		1,07			1 188,90
102	ГЭСНМ08-03-591-09	Розетка штепсельная: уголенного типа при скрытой проводке Итого прямые затраты	100 шт	0,4	1	0,4					4 124,91
		ФОТ									3 714,71
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					3 603,27
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 994,50
		Всего по позиции				24 242,08					9 896,83
103	ФСБЦ-20.4.03.06-1032	Розетка скрытого монтажа 32 А, 200/346-240/115 В, ЗР-РЕ-Н, IP43 Всего по позиции	шт	40	1	40					23 450,80
		Всего по позиции				617,13		0,95			23 450,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	ГЭСН:08-03-591-02	Выключатель: однополюсный углоного типа при скрытой проводке	100 шт	0,13	1	0,13					
		Итого прямые затраты									1 082,27
		ФОТ									1 020,69
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					990,07
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					520,55
		Всего по позиции							20 102,00		2 613,26
105	ФСБЛ:20.4.01.02-1022	Выключатель скрытого монтажа, однополюсный, 10 А, цветной, IP20	шт	13	1	13		71,20	1,42		1 314,30
		Всего по позиции									1 314,30
106	ФСБЛ:20.5.02.11-0001	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	0,053	1	0,053		7 782,25	0,95		391,84
		Всего по позиции									391,84
107	ГЭСН:08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	100 шт	0,42	1	0,42					49 292,19
		Итого прямые затраты									32 678,01
		ФОТ									31 697,67
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					16 665,79
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					98 303,46
		Всего по позиции							234 055,86		182 243,04
108	ФСБЛ:20.3.03.07-0091	Светильник потолочный с декоративной накладкой, мощность 30 Вт, световой поток 2900 лм, степень защиты IP40, 595x595x42 мм	шт	42	1	42		3 055,72	1,42		182 243,04
		Всего по позиции									182 243,04
		Итого по разделу 3 Электромонтажные работы :									425 936,38
		Итого прямые затраты (справочно)									110 617,37
		в том числе:									1 423,93
		Оплата труда рабочих									442,60
		Эксплуатация машин									313 452,48
		Оплата труда машинистов (ОТМ)									107 728,18
		Материалы									56 640,60
		Монтажные работы									3 163,35
		в том числе:									3 163,35
		оплата труда									111 059,97
		эксплуатация машин и механизмов									107 728,18
		оплата труда машинистов (ОТМ)									56 640,60
		материалы									3 163,35
		накладные расходы									111 059,97
		сметная прибыль									107 728,18
		Оборудование									56 640,60
		Инженерное оборудование									3 163,35
		Итого ФОТ (справочно)									111 059,97
		Итого накладные расходы (справочно)									107 728,18
		Итого сметная прибыль (справочно)									56 640,60
		Справочно									593 468,51
		затраты труда рабочих									378 1178
		затраты труда машинистов									1,2785

Раздел 4. Отопление

109	ГЭСН:16-04-005-01	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,07	1	0,07					
		Итого по разделу 4									378 1178
		Справочно									1,2785

Приказ от 08.08.2022 № Дпр определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе 646/пр п. 124 по возведению новых конструктивных элементов ОПТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого прямые затраты										
1	ФОТ										
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					
	Всего по позиции									13 063,57	914,45
110	ФСБЦ-18.1.09.06-0002	Кран шаровой ПВХ с муфтовыми окончаниями для скелки, номинальное давление 1,6 МПа, наружный диаметр 20 мм	шт	2	1	2		1 339,67	1,03	1 379,86	2 759,72
	Всего по позиции									2 759,72	63,56
111	ФСБЦ-24.3.05.16-0111	Угольник 45° полипропиленовый, диаметр 20 мм	шт	14	1	14		4,45	1,02	4,54	63,56
	Всего по позиции									4,09	114,52
112	ФСБЦ-24.3.05.16-0131	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Р, наружный диаметр 20 мм	шт	28	1	28		4,01	1,02	4,09	114,52
	Всего по позиции									30,30	221,78
113	ФСБЦ-24.3.02.05-0002	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальных наружных диаметр 20 мм	м	7,175	1	7,175		30,30	1,02	30,91	221,78
	Всего по позиции									221,78	221,78
114	ГЭСН16-04-005-03	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м	2	1	2					
	Приказ от 08.08.2022 № Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе 64/лр п.124 по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		%	121	0,9	108,9				9 784,62	8 537,89
	Итого прямые затраты		%	72	0,85	61,2				5 225,19	5 225,19
	ФОТ									12 153,79	24 307,57
115	ФСБЦ-18.1.09.06-0004	Кран шаровой ПВХ с муфтовыми окончаниями для скелки, номинальное давление 1,6 МПа, наружный диаметр 32 мм	шт	2	1	2		1 867,19	1,03	1 923,21	3 846,42
	Всего по позиции									3 846,42	3 846,42
116	ФСБЦ-24.3.05.16-0133	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Р, наружный диаметр 40 мм	шт	10	1	10		25,23	1,02	25,73	257,30
	Всего по позиции									50,59	60,20
117	ФСБЦ-24.1.02.01-0005	Хомут металлический оцинкованный с одним быстроразъемным замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 32 до 37 мм	шт	220	1	220		60,20	1,19	60,20	13 244,00
	Всего по позиции									76,40	15 975,65
118	ФСБЦ-24.3.02.05-0004	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,0 МПа, номинальных наружных диаметр 32 мм	м	205	1	205		1,02	1,02	77,33	15 975,65
	Всего по позиции									100 кВт	0,21276
119	ГЭСН16-03-001-03	Установка конвекторов	шт	1	1	1		0,21276	1	0,21276	6 594,58
	Приказ от 08.08.2022 № Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе 64/лр п.124 по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25		%	121	0,9	108,9				6 077,97	6 618,91
	Итого прямые затраты		%	72	0,85	61,2				79 588,32	3 719,72
	ФОТ									16 933,21	16 933,21
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9				6 077,97	6 618,91
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2				79 588,32	3 719,72
	Всего по позиции									16 933,21	16 933,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
120	ФСБЦ-18.1.10.05-0002	Кран радиаторный регулирующий ручной из цветных металлов, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт	14	1	14	260,90	1,33		347,00	4 858,00
		Всего по позиции									4 858,00
121	ФСБЦ-18.1.09.06-1028	Кран шаровой муфтовый для воды, со штоком, номинальный диаметр 20 мм	шт	14	1	14	472,96	1,28		605,39	8 475,46
		Всего по позиции									8 475,46
122	ФСБЦ-18.5.10.09-0011	Пробки радиаторные	шт	14	1	14	32,79	1,66		54,43	762,02
		Всего по позиции									762,02
123	ФСБЦ-18.5.08.05-0050	Кронштейны стальные ажурные настенные для крепления радиаторов, с пластиковыми дюбелями размером 10x7,5 мм, диаметр 7 мм, длина 220 мм	100 шт	0,14	1	0,14	1 842,22	1,03		1 897,49	265,65
		Всего по позиции									265,65
124	ФСБЦ-18.5.10.05-0250	Радиатор биметаллический секционный с нижним подключением, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 2,364 кВт	шт	4	1	4	10 807,03	1,1		11 887,73	47 550,92
		Всего по позиции									47 550,92
125	ФСБЦ-18.5.10.05-0144	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, межосевое расстояние 350 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 1,112 кВт	шт	1	1	1	6 170,60	1,1		6 787,66	6 787,66
		Всего по позиции									6 787,66
126	ФСБЦ-18.5.10.05-0148	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, межосевое расстояние 350 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 1,39 кВт	шт	8	1	8	7 713,43	1,1		8 484,77	67 878,16
		Всего по позиции									67 878,16
127	ФСБЦ-18.5.10.05-0158	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, межосевое расстояние 350 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 2,085 кВт	шт	1	1	1	11 570,16	1,1		12 727,18	12 727,18
		Всего по позиции									12 727,18
128	ФСБЦ-18.5.10.05-0138	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, межосевое расстояние 350 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 0,995 кВт	шт	1	1	1	3 856,72	1,1		4 242,39	4 242,39
		Всего по позиции									4 242,39
129	ФСБЦ-18.5.10.05-0172	Радиатор биметаллический секционный с боковым подключением, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °С, тепловая мощность до 1,379 кВт	шт	9	1	9	5 492,33	1,1		6 041,56	54 374,04
		Всего по позиции									54 374,04
130	ГЭСН20-01-001-01	Проектировка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (Нормальный) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм	100 м2	0,0273	1	0,0273					
		Всего по позиции									
<p>Вентиляция</p> <p>Приказ от 08.08.2022 № Дмн определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичными технологическими процессам в том числе 648/лр п.124 по введению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>Итого прямые затраты</p> <p>ФОТ</p> <p>Пр612-016-0-1, Приказ № ИР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)</p> <p>Пр774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)</p>											
											803,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							136 880,95		3 736,85
131	ФСБЦ-08.1.02.17-0001	Сетка стальная плетеная одинарная из проволоки без покрытия с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 45x45 мм	м2	0,5	1	0,5	89,97	1,21	108,86		54,43
		Всего по позиции									54,43
132	ФСБЦ-13.1.01.02-0013	Воздуховоды из листовой стали, прямой участок, толщина 1,0 мм, диаметр до 250 мм	м2	2,73	1	2,73	2 040,98	1,02	2 081,50		5 683,31
		Всего по позиции									5 683,31
133	ГЭСН20-03-002-01	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т	шт	1	1	1					1 332,58
		Примечание: Для определения затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов строительства по единичным расценкам, включенным в сборники ФЕР, аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе вводить новые конструктивные элементы ОЭП-1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									1 259,16
		Итого прямые затраты									1 371,23
		ФОТ									770,61
		Пр/812-016-0-1, Прима № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					
		812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					
		Пр/774-016-0, Прима № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%								
		774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									
		Всего по позиции							1 478,42	1,59	2 350,69
134	ФСБЦ-64.1.02.03-0011	Вентилятор канальный осевой, пропускная способность 65 м3/час, напряжение 230/50 В/Гц, мощность двигателя 15 Вт	шт	1	1	1					2 350,69
0		Всего по позиции									2 350,69
		Итого по разделу 4 Отопление :									269 728,07
		Итого прямые затраты (справочно)									17 219,67
		в том числе:									594,39
		Оплата труда рабочих									288,02
		Эксплуатация машин									251 625,99
		Оплата труда машинистов (ОТМ)									299 508,67
		Материалы									17 219,67
		Строительные работы									594,39
		в том числе:									288,02
		оплата труда									251 625,99
		эксплуатация машин и механизмов									19 065,88
		оплата труда машинистов (ОТМ)									10 714,72
		материалы									2 350,69
		накладные расходы									17 507,69
		сметная прибыль									19 065,88
		Оборудование									10 714,72
		Инженерное оборудование									2 350,69
		Итого ФОТ (справочно)									17 507,69
		Итого накладные расходы (справочно)									19 065,88
		Итого сметная прибыль (справочно)									10 714,72
		Итого по разделу 4 Отопление									301 859,36
		Справочно									60 862623
		затраты труда рабочих									0 9775195
		затраты труда машинистов									

135	ГЭСН17-01-001-13	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной воды	10 компл	0,2	1	0,2					
		Примечание: При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЭП-1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25									
		55/пр от 30.01.2024)									
		Итого прямые затраты									1 226,35
		ФОТ									1 034,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					1 126,54
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					633,10
136	ФСБЦ-18.2.01.05-0001 Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, смеситель с центральным подводом, наборный с двумя рукоятками, кран с развальцованным носиком, выпуск крана 280 мм, размеры 450х330х150 мм	компл	2	1	2						2 985,99
	Всего по позиции										14 929,99
	Всего по позиции										4 142,43
137	ФСБЦ-18.2.06.12-0021 Пьедестал под умывальник, прямоугольный, керамический, размеры 180х185х650 мм	шт	2	1	2						8 284,86
	Всего по позиции										2 001,31
	Всего по позиции										1,55
138	ГСОН17-01-003-01 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25) 55/пр от 30.01.2024)	10 компл	0,2	1	0,2						3 069,95
	Итого прямые затраты										1 304,01
	ФОТ										1 420,07
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9						798,05
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2						5 288,07
	Всего по позиции										11 185,20
139	ФСБЦ-18.2.01.06-0036 Уплот керамический напольный с косым выпуском, с цепьюоглтитой половкой, размеры 380х672х395 мм	компл	2	1	2						26 440,35
	Всего по позиции										5 592,60
	Всего по позиции										11 185,20
140	ФСБЦ-18.2.06.01-0002 Бачок смывной полуфарфоровый и фарфоровый с арматурой, непосредственно устанавливаемые на унитазах	компл	2	1	2						2 111,92
	Всего по позиции										2 111,92
141	ФСБЦ-18.2.06.08-0013 Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм	10 шт	0,2	1	0,2						148,54
	Всего по позиции										148,54
142	ГСОН17-01-001-21 Установка кабин душевых: с пластиковыми поддонами	10 компл	0,1	1	0,1						1 875,29
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25) 55/пр от 30.01.2024)										1 527,35
	Итого прямые затраты										1 663,28
	ФОТ										994,74
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9						4 473,31
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2						4 473,31
	Всего по позиции										44 733,10
143	ФСБЦ-18.2.03.02-0011 Кабина душевая с угловым входом, в комплекте с пластиковым поддоном, раздвижными стеклянными дверями, размеры 800х800х2250 мм	компл	1	1	1						30 607,74
	Всего по позиции										22 841,60
	Всего по позиции										1,34
144	ГСОН17-01-002-03 Установка смесителей	10 шт	0,3	1	0,3						30 607,74
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25) 55/пр от 30.01.2024)										30 607,74
	Итого прямые затраты										736,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					713,10
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					436,42
	Всего по позиции										1 949,50
145	ФСБЦ-18.1.10.10-0047	Смеситель для мойки и умывальника, двухрукоятный, центральный, наборный, с поворотным изливом, с аэратором, вынос излива 175 мм, диаметр крана 24 мм	компл	2	1	2		1,14		1 016,02	2 316,52
	Всего по позиции										2 316,52
146	ФСБЦ-18.1.10.10-0064	Смеситель общий для ванны и умывальника, однорукоятный, раздельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, с держателем душевой лейки, с аэратором, вынос излива 300-330 мм, диаметр крана 15 мм	шт	1	1	1		1,14		2 469,39	2 815,10
	Всего по позиции										2 815,10
147	ФСБЦ-18.2.06.08-0013	Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм	10 шт	0,6	1	0,6		1,14		651,49	445,62
	Всего по позиции										445,62
148	ГСН18-02-004-02	Монтаж водонагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом: свыше 50 до 100 л	шт	1	1	1					265,98
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)										265,98
	Итого прямые затраты										265,98
	ФОТ										285,71
	Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					160,56
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					160,56
	Всего по позиции										712,25
149	ФСБЦ-63.1.01.03-0007	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощность 2 кВт, объем бака 100 л	компл	1	1	1		1,2		12 399,76	14 879,71
	Всего по позиции										14 879,71
	Итого по разделу 5 Водоснабжение и канализация :										71 293,64
	Итого прямые затраты (справочно)										4 757,22
	в том числе:										175,46
	Оплата труда рабочих										84,07
	Эксплуатация машин										66 276,89
	Оплата труда машинистов (Стм)										84,07
	Материалы										66 276,89
	Строительные работы										79 528,68
	в том числе:										4 757,22
	оплата труда										175,46
	эксплуатация машин и механизмов										84,07
	оплата труда машинистов (Стм)										66 276,89
	материалы										5 272,17
	накладные расходы										2 962,87
	сметная прибыль										14 879,71
	Оборудование										14 879,71
	Инженерное оборудование										4 841,29
	Итого ФОТ (справочно)										4 841,29
	Итого накладные расходы (справочно)										5 272,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого сметная прибыль (справочно)									2 982,87
		Итого по разделу 5 Водоснабжение и канализация									94 408,39
		Справочно									
		затраты труда рабочих				16,284					
		затраты труда машинистов				0,27625					
		Итого по смете:				5 574 342,80					
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих				1 775 476,62					
		Эксплуатация машин				53 658,64					
		Оплата труда машинистов (Отм)				34 643,42					
		Материалы				3 647 716,58					
		Перевозка				62 847,54					
		Строительные работы				7 448 731,09					
		в том числе:				7 395 893,55					
		оплата труда				1 664 625,70					
		эксплуатация машин и механизмов				52 229,02					
		оплата труда машинистов (Отм)				34 198,95					
		материалы				3 334 259,43					
		накладные расходы				1 548 844,31					
		сметная прибыль				751 726,14					
		Перевозка				62 847,54					
		Монтажные работы				590 899,36					
		в том числе:				110 850,92					
		оплата труда				1 429,62					
		эксплуатация машин и механизмов				444,47					
		оплата труда машинистов (Отм)				313 457,15					
		материалы				107 956,54					
		накладные расходы				56 760,66					
		сметная прибыль				20 393,75					
		Оборудование				20 393,75					
		Инженерное оборудование				8 060 024,20					
		Всего				1 810 120,04					
		Всего ФОТ (справочно)				1 656 800,85					
		Всего накладные расходы (справочно)				808 486,80					
		Всего сметная прибыль (справочно)				161 200,48					
		Непредвиденные затраты 2%				8 221 224,68					
		Всего с непредвиденными				1 644 244,94					
		НДС 20%				9 865 469,62					
		ВСЕГО по смете									
		Справочно				6402,666733					
		затраты труда рабочих				125,5718753					
		затраты труда машинистов									

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55859), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 7/лр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)</p> <p>² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.</p> <p>³ Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.</p>											