

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО УК "Речники" С.С.Сергеев

2023 года

ИНН 1652011021

Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул. Урицкого д. 71а г. Чистополь Республика Татарстан
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. руководителя МБУ "Гидро" Чистопольского муниципального района
Республики Татарстан А.Н.Хуснутдинов

2023 года

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-08-01

(локальная смета)

на капитальный ремонт фасада,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Проектная документация

Сметная стоимость	2 793,77 тыс.руб.
строительных работ	2 328,14 тыс.руб.
Средства на оплату труда	452,03 тыс.руб.
Сметная трудоемкость	2 053,39 чел.час
Трудозатраты механизаторов	21,44 чел.час

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на 4 квартал 2022 года

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Фасад													
1	ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		7,372	13 980,07	103 061,07	77 913,10	808,43		24 339,54	368,78	0,65
Объем=737,2 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Конструкции из кирпича и блоков													
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 77 913,10)							77 133,97						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 77 913,10)							45 696,03						
1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)			чел.ч	50,025	368,78	211,27	77 912,15	77 912,15					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,0875	0,65	1 253,25	814,61		814,61	175,94			
01.7.16.02-0001 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород			м3	0,009	0,066348	2 881,25	191,17	191,17					
01.7.16.02-0003 Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные			т	0,035	0,25802	21 522,99	5 553,36	5 553,36					
11.2.13.06-0011 Щиты настила, все толщины			м2	3,4	25,0648	741,88	18 595,07	18 595,07					
2	ГЭСН46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (цоколь)	100 м2		0,439	4 351,77	1 910,43	1 910,43				10,02	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Объем=43,9 / 100													
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом													
Накладные расходы 91% ФОТ (от 1 910,43)							1 738,49						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 1 910,43)							993,42						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	22,82	10,02	190,70	1 910,81	1 910,81					
3	ГЭСН15-02-036-01 Приказ Министра России от 01.06.2020 №295/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (цоколь, стены, откосы)	100 м2		0,899	83 601,03	75 157,33	26 706,88	679,84		47 770,61	118,89	1,62
Объем=(55+20+8,2+6,7) / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 26 706,88)							24 036,19						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 26 706,88)							11 123,42						
1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)			чел.-ч	132,25	118,89	224,63	26 706,26	26 706,26					
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,175	0,16	2 054,25	328,68		328,68	37,68			
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	1,625	1,46	244,13	356,43		356,43	305,37			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,01	0,00899	24,29	0,22			0,22			
01.7.07.29-0111 Пакля пропитанная			кг	12	10,788	72,11	777,92			777,92			
01.7.15.06-0121 Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6х50 мм			т	0,0025	0,0022475	30 457,13	68,45			68,45			
03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)			т	0,013	0,011687	6 600,69	77,14			77,14			
04.3.01.07-0012 Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5			м3	3,1	2,7869	3 364,37	9 376,16			9 376,16			
08.1.02.17-0161 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия			м2	108	97,092	385,93	37 470,72			37 470,72			
4	ГЭСН15-02-041-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (цоколь)	100 м2		0,55	58 212,43	32 016,83	6 100,06	10,16		25 906,61	29,16	0,03
Объем=55 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 6 100,06)							5 490,05						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 6 100,06)							2 540,68						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	53,0265	29,16	209,16	6 099,11	6 099,11					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,05	0,03	244,13	7,32		7,32	6,27			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,005	0	1 253,25	0,00		0,00	0,00			
01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди, размер 6х39 мм			100 шт	2,51	1,3805	109,00	150,47			150,47			
01.7.15.07-0152 Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм			100 шт	1,51	0,8305	41,00	34,05			34,05			
01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм			100 шт	5,02	2,761	37,00	102,16			102,16			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75x40x0,6 мм	м	121,5	66,825	142,05	9 492,49				9 492,49		
	07.2.06.03-0199	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 75x50x0,6 мм	м	229,5	126,225	116,36	14 687,54				14 687,54		
	07.2.06.04-0076	Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для крепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям	100 шт	2,51	1,3805	700,00	966,35				966,35		
	11.1.03.01-0003	Бруски деревянные, размер 75x50 мм	м	37	20,35	23,27	473,54				473,54		
5	ГЭСН26-01-041-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий	м3		2,75	3 013,11	8 286,06	6 885,24	1 400,82			29,95	1,07
Объем=55*0,05													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Теплоизоляционные работы													
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 6 885,24)							6 010,81						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 6 885,24)							3 218,85						
1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	10,8905	29,95	229,90	6 885,51	6 885,51						
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,5625	1,55	42,23	65,46			65,46	0,00			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3875	1,07	1 253,25	1 340,98			1 340,98	289,63			
6	12.2.05.09-0043	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3		2,805	6 916,67	19 401,26				19 401,26	0	0
Теплоизоляционные работы													
7	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Облицовка ворот стальным профилированным листом (цоколь)	100 м2		0,551	8 055,03	4 438,32	4 102,60	319,30		16,42	18,95	0,21
Объем=55,1/100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Строительные металлические конструкции													
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 4 102,60)							3 433,88						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 4 102,60)							2 162,07						
1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	34,385	18,95	216,54	4 103,43	4 103,43						
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	0,08	1 879,03	150,32			150,32	25,31			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2375	0,13	1 253,25	162,92			162,92	35,19			
01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003	0,0001653	69 685,71	11,52					11,52		
01.7.15.08-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003	0,0001653	29 627,06	4,90					4,90		
8	08.3.09.04-0013	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5	м2		61,712	363,90	22 457,00				22 457,00	0	0
Объем=55,1*1,12													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	01.7.15.14-0073	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм	100 шт		3,306	301,70	997,42				997,42	0	0
Объем=55,1*6/100													
Строительные металлические конструкции													
10	08.3.05.01-0002	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2		30,36	412,62	12 527,14				12 527,14	0	0
Объем=27,6*1,1													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
11	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м		30,305	47,61	1 442,82				1 442,82	0	0
Объем=55,1*0,55													
Теплоизоляционные работы													
12	ГЭСН15-02-033-01 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.	Обивка поверхностей: изоляционным материалом (пароизоляция из пленки Ютафол, гидроизоляция из пленки типа ЮТАВЕК 85)	100 м2		1,1	1 287,93	1 416,72	1 329,74	68,93		18,05	7,08	0,06
Объем=55*2/100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 1 329,74)							1 196,77						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 1 329,74)							553,84						
1-1-8 Затраты труда рабочих (ср 1,8)			чел.-ч	6,44	7,08	187,71	1 328,99	1 328,99					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,05	0,06	1 253,25	75,20		75,20	16,24			
01.7.15.06-0064 Гвозди отделочные, круглые, размер 1,6x25 мм			т	0,0003	0,00033	54 704,16	18,05				18,05		
13	12.1.01.03-0037	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70" (применительно)	10 м2		5,72	239,10	1 367,65				1 367,65	0	0
Объем=55*1,04/10													
Теплоизоляционные работы													
14	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkathek Extra (применительно)	м2		57,2	32,67	1 868,72				1 868,72	0	0
Объем=55*1,04													
Теплоизоляционные работы													
15	ГЭСН15-01-062-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом с пароизоляционным слоем	100 м2		6,456	102 804,13	663 703,48	238 546,12	7 836,29		417 321,07	1049,66	5,16
Объем=645,6 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 238 546,12)							214 691,51						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 238 546,12)							99 354,46						
1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)			чел.-ч	162,587	1049,66	227,26	238 545,73	238 545,73					
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,3375	2,18	1 879,03	4 096,29		4 096,29	689,69			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,4625	2,99	1 253,25	3 747,22		3 747,22	809,33			
01.7.06.03-0021 Лента полиэтиленовая с липким слоем А50			10 м	7	45,192	10,40	470,00				470,00		
01.7.15.07-0083 Дюбель-гвозди, размер 8x100 мм			100 шт	7	45,192	175,00	7 908,60				7 908,60		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	29	187,224	171,00	32 015,30				32 015,30		
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75x40x0,6 мм	м	200	1291,2	142,05	183 414,96				183 414,96		
	08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высота профиля 200 мм, толщина металла 1,2 мм	шт	350	2259,6	67,21	151 867,72				151 867,72		
	08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	42	271,152	64,94	17 608,61				17 608,61		
	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием	м	12	77,472	92,04	7 130,52				7 130,52		
	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	55	355,08	47,61	16 905,36				16 905,36		
16	08.1.02.23-0001	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2		761,808	330,79	251 998,47				251 998,47	0	0
Отделочные работы													
17	12.1.01.03-0037	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70" (применительно)	10 м2		72,9528	239,10	17 443,01				17 443,01	0	0
Объем=729,528/10													
Теплоизоляционные работы													
18	ГЭСН09-05-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Вырезка отверстий в металлоконструкциях при толщине стали: до 5 мм	100 м		0,0015	7 002,95	10,51	8,54	0,08		1,89	0,04	0
Объем=0,15*1/100													
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Строительные металлические конструкции													
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 8,54)													
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 8,54)													
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)													
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,0025	0	1 879,03	0,00		0,00	0,00			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,00125	0	1 253,25	0,00		0,00	0,00			
91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки			маш.час	5,5	0,01	8,29	0,08		0,08	0,00			
01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический			м3	1,2	0,0018	640,60	1,15				1,15		
01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический			м3	5,625	0,0084375	87,44	0,74				0,74		
19	ГЭСН20-02-017-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка люков герметических	шт		1	823,21	823,21	361,64	91,15		370,42	1,45	0,05
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Накладные расходы 121%*0.9 ФОТ (от 361,64)													
Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 361,64)													
1-4-4 Затраты труда рабочих (ср 4,4)													
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,05	0,05	1 253,25	62,66		62,66	13,53			
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)			маш.час	0,6125	0,61	46,52	28,38		28,38	0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00049	0,00049	60 500,24	29,65				29,65		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,9	1,9	179,35	340,77				340,77		
20	07.2.06.02-0001	Ревизионный люк 20х20 см	шт.		1	297,33	297,33				297,33	0	0
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
21	ГЭСНр62-32-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2		0,084022	16 747,08	1 407,12	1 231,07	1,05		175,00	6,23	0
Объем=8,4022 / 100													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 1 231,07)							1 107,96						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 1 231,07)							566,29						
1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)			чел.-ч	74,1	6,23	197,73	1 231,86	1 231,86					
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0	1 253,25	0,00			0,00	0,00			
01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0084022	38,31	0,32					0,32		
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0089	0,0007478	233 587,23	174,68					174,68		
22	14.4.02.04-0012	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т		0,001353	102 065,38	138,09				138,09	0	0
Строительные металлические конструкции													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							1 222 169,99	365 095,42	11 216,05		845 858,52	1640,21	8,85
Накладные расходы							335 240,60						
В том числе, справочно:													
90% ФОТ (от 1231,07) (Поз. 8, 10, 21)							1 107,96						
91% ФОТ (от 1910,43) (Поз. 2)							1 738,49						
93%*0.9 ФОТ (от 4111,14) (Поз. 7, 9, 18, 22)							3 441,02						
97%*0.9 ФОТ (от 6885,24) (Поз. 5-6, 11, 13-14, 17)							6 010,81						
100%*0.9 ФОТ (от 272682,8) (Поз. 3-4, 12, 15-16)							245 414,52						
110%*0.9 ФОТ (от 77913,1) (Поз. 1)							77 133,97						
121%*0.9 ФОТ (от 361,64) (Поз. 19-20)							393,83						
Сметная прибыль							166 434,87						
В том числе, справочно:													
46% ФОТ (от 1231,07) (Поз. 8, 10, 21)							566,29						
49%*0.85 ФОТ (от 272682,8) (Поз. 3-4, 12, 15-16)							113 572,39						
52% ФОТ (от 1910,43) (Поз. 2)							993,42						
55%*0.85 ФОТ (от 6885,24) (Поз. 5-6, 11, 13-14, 17)							3 218,85						
62%*0.85 ФОТ (от 4111,14) (Поз. 7, 9, 18, 22)							2 166,57						
69%*0.85 ФОТ (от 77913,1) (Поз. 1)							45 696,03						
72%*0.85 ФОТ (от 361,64) (Поз. 19-20)							221,32						
Итого по разделу 1 Фасад :													
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 1							103 061,07	77 913,10	808,43		24 339,54	368,78	0,65
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 77 913,10)							77 133,97						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 77 913,10)							45 696,03						
Итого с накладными и см. прибылью							225 891,07					368,78	0,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:													
Итого Поз. 2							1 910,43	1 910,43				10,02	
Накладные расходы 91% ФОТ (от 1 910,43)							1 738,49						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 1 910,43)							993,42						
Итого с накладными и см. прибылью							4 642,34					10,02	
Отделочные работы:													
Итого Поз. 3-4, 12, 15-16							1 024 292,83	272 682,80	8 595,22		743 014,81	1204,79	6,87
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 272 682,80)							245 414,52						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 272 682,80)							113 572,39						
Итого с накладными и см. прибылью							1 383 279,74					1204,79	6,87
Теплоизоляционные работы:													
Итого Поз. 5-6, 11, 13-14, 17							49 809,52	6 885,24	1 400,82		41 523,46	29,95	1,07
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 6 885,24)							6 010,81						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 6 885,24)							3 218,85						
Итого с накладными и см. прибылью							59 039,18					29,95	1,07
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 7, 9, 18, 22							5 584,34	4 111,14	319,38		1 153,82	18,99	0,21
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 4 111,14)							3 441,02						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 4 111,14)							2 166,57						
Итого с накладными и см. прибылью							11 191,93					18,99	0,21
Малярные работы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 8, 10, 21							36 391,26	1 231,07	1,05		35 159,14	6,23	
Накладные расходы 90% ФОТ (от 1 231,07)							1 107,96						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 1 231,07)							566,29						
Итого с накладными и см. прибылью							38 065,51					6,23	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):													
Итого Поз. 19-20							1 120,54	361,64	91,15		667,75	1,45	0,05
Накладные расходы 121%*0.9 ФОТ (от 361,64)							393,83						
Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 361,64)							221,32						
Итого с накладными и см. прибылью							1 735,69					1,45	0,05
Итого							1 723 845,46					1640,21	8,85
В том числе:													
Материалы							845 858,52						
Машины и механизмы							11 216,05						
ФОТ							365 095,42						
Накладные расходы							335 240,60						
Сметная прибыль							166 434,87						
Итого по разделу 1 Фасад							1 723 845,46					1640,21	8,85
Раздел 2. Проемы													
23	ГЭСНр56-2-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2		0,0557	9 263,68	515,99	503,34	12,65			2,57	0,05
Объем=5,57 / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 503,34)							453,01						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 503,34)							236,57						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)			чел.-ч	46,11	2,57	195,98	503,67	503,67					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,93	0,05	244,13	12,21		12,21	10,46			
24	ГЭСНр56-1-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 шт		0,03	74 227,17	2 226,81	2 187,48	39,33			11,47	0,02
Объем=3 / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 2 187,48)							1 968,73						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 2 187,48)							1 028,12						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	382,36	11,47	190,70	2 187,33	2 187,33					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,7	0,02	244,13	4,88		4,88	4,18			
91.18.01-508 Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин			маш.час	2,92	0,09	347,05	31,23		31,23	0,00			
91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические			маш.час	5,84	0,18	21,72	3,91		3,91	0,00			
25	ГЭСН10-01-034-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2		0,0557	73 409,29	4 088,90	2 569,69	316,12		1 203,09	12,01	0,35
Объем=5,57 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Деревянные конструкции													
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 2 569,69)							2 497,74						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 2 569,69)							1 201,33						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	215,6825	12,01	213,90	2 568,94	2 568,94					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	2,2	0,12	244,13	29,30		29,30	25,10			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	4,1	0,23	1 253,25	288,25		288,25	62,26			
01.7.06.02-0001 Лента бутиловая			м	347	19,3279	17,16	331,67		331,67				
01.7.06.02-0002 Лента бутиловая диффузионная			м	71	3,9547	21,39	84,59		84,59				
01.7.06.11-0001 Лента предварительно сжатая, уплотнительная			10 м	20,7	1,15299	297,70	343,25		343,25				
01.7.15.07-0005 Дюбели монтажные, размер 10х130 (10х132, 10х150) мм			10 шт	60,6	3,37542	5,14	17,35		17,35				
11.3.03.15-0021 Клинья пластиковые монтажные			100 шт	8	0,4456	88,00	39,21		39,21				
14.5.01.10-0003 Пена монтажная			л	69	3,8433	100,70	387,02		387,02				
26	11.3.02.01-0016	Блок оконный из ПВХ профиля двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2		5,57	6 570,85	36 599,63				36 599,63	0	0
Деревянные конструкции													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ГЭСН15-01-070-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	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		73,2	867,12	63 473,01	29 652,41			33 820,60	130,48	0
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 29 652,41)							26 687,17						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 29 652,41)							12 350,23						
1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)			чел.-ч	1,7825	130,48	227,26	29 652,88	29 652,88					
01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм		100 шт	0,16	11,712	171,00	2 002,75				2 002,75		
08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием		м	2,1	153,72	111,96	17 210,49				17 210,49		
08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм		м	0,66	48,312	104,99	5 072,28				5 072,28		
08.1.02.03-0081	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм		м	2,1	153,72	62,03	9 535,25				9 535,25		
28	ГЭСНр62-9-6 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски более 35%	100 м2		0,2674	32 501,98	8 691,03	7 948,65	26,64		715,74	37,62	0,04
Объем=26,74 / 100													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 7 948,65)							7 153,79						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 7 948,65)							3 656,38						
1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)			чел.-ч	140,7	37,62	211,27	7 947,98	7 947,98					
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,1	0,03	244,13	7,32		7,32	6,27			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06	0,02	1 253,25	25,07		25,07	5,41			
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	1,1	0,29414	119,29	35,09				35,09		
01.7.20.08-0051	Ветошь		кг	0,18	0,048132	38,31	1,84				1,84		
02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0024	0,0006418	342,62	0,22				0,22		
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,0087	0,0023264	233 587,23	543,41				543,41		
14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая		т	0,0441	0,0117923	11 463,17	135,18				135,18		
29	14.3.02.01-0127	Краска акриловая: УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т		0,006177	69 605,42	429,95				429,95	0	0
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
30	ГЭСНр56-9-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 шт		0,03	89 662,64	2 689,88	2 643,38	46,50			13,49	0
Объем=3 / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 2 643,38)							2 379,04						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 2 643,38)							1 242,39						
1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)			чел.-ч	449,6	13,49	195,98	2 643,77	2 643,77					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	3,97	0,12	347,05	41,65		41,65	0,00			
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	7,93	0,24	21,72	5,21		5,21	0,00			
31	ГЭСН10-01-039-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2		0,099	56 932,80	5 636,35	2 289,65	2 574,11		772,59	10,19	1,61
Объем=9,9 / 100													
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Деревянные конструкции													
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 2 289,65)							2 225,54						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 2 289,65)							1 070,41						
1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)			чел.-ч	102,9595	10,19	224,63	2 288,98	2 288,98					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	12,1125	1,2	1 615,20	1 938,24		1 938,24	379,64			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	1,9	0,19	1 879,03	357,02		357,02	60,11			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	2,2875	0,23	1 253,25	288,25		288,25	62,26			
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0,00413	0,0004089	50 430,00	20,62				20,62		
04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2		м3	0,105	0,010395	3 554,07	36,94				36,94		
08.1.02.25-0031	Ерш металлический строительный		кг	37,5	3,7125	85,17	316,19				316,19		
11.1.03.06-0087	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III		м3	0,08	0,00792	9 573,75	75,82				75,82		
14.5.01.10-0003 Пена монтажная			л	32,4	3,2076	100,70	323,01				323,01		
32	07.1.01.03-0021	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт		3	42 643,85	127 931,55				127 931,55	0	0
Деревянные конструкции													
33	ГЭСН09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт		3	337,21	1 011,63	928,84	45,38		37,41	3,83	0
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Строительные металлические конструкции													
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 928,84)							777,44						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 928,84)							489,50						
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)			чел.-ч	1,2765	3,83	242,55	928,97	928,97					
91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,325	0,98	46,52	45,59		45,59	0,00			
01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм		т	0,00007	0,00021	87 805,75	18,44				18,44		
01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие, с уплотнительной прокладкой, размер 4,8х35 мм		100 шт	0,08	0,24	79,00	18,96				18,96		
34	01.7.04.01-0002	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт		3	1 837,65	5 512,95				5 512,95	0	0
Строительные металлические конструкции													
35	ГЭСН09-04-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж щитов покрытий зданий высотой до 25 м с обшивкой: из тонколистовой стали размером 3х6 м (демонтаж козырька)	т		0,09	3 671,86	330,46	144,96	185,50			0,62	0,1
Объем=90/1000													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7													
Строительные металлические конструкции													
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 144,96)							121,33						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 144,96)							76,39						
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	6,839	0,62	235,52	146,02	146,02					
91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.час	0,315	0,03	1 119,12	33,57		33,57	9,49			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,084	0,01	1 879,03	18,79		18,79	3,16			
91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		маш.час	0,539	0,05	1 611,67	80,58		80,58	15,82			
91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		маш.час	0,084	0,01	26,64	0,27		0,27	0,00			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,133	0,01	1 253,25	12,53		12,53	2,71			
91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,784	0,07	8,29	0,58		0,58	0,00			
91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А		маш.час	2,66	0,24	190,48	45,72		45,72	0,00			
01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический		м3	0	0	87,44	0,00				0,00		
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая		кг	0	0	60,28	0,00				0,00		
01.7.11.07-0036	Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм		кг	0	0	68,90	0,00				0,00		
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0	0	50 430,00	0,00				0,00		
01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный		т	0	0	109 553,57	0,00				0,00		
07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т		т	0	0	132 041,02	0,00				0,00		
08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0	0	326,12	0,00				0,00		
08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0	0	19 220,30	0,00				0,00		
08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0		т	0	0	49 651,16	0,00				0,00		
11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I		м3	0	0	16 022,34	0,00				0,00		
14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021		т	0	0	122 828,58	0,00				0,00		
14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4		кг	0	0	122,19	0,00				0,00		
36	ГЭСН09-03-015-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м (устройство каркаса козырька)	т		0,30858	8 128,11	2 508,18	1 070,28	1 106,28		331,62	5	0,68
Объем=102,86*3/1000													
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Строительные металлические конструкции													
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 1 070,28)							895,82						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 1 070,28)							564,04						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	16,215	5	213,90	1 069,50	1 069,50					
91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.час	0,125	0,04	1 119,12	44,76		44,76	12,65			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,1625	0,05	1 879,03	93,95		93,95	15,82			
91.05.06-008	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т		маш.час	1,6625	0,51	1 622,35	827,40		827,40	138,05			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2375	0,07	1 253,25	87,73		87,73	18,95			
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,8375	0,26	8,29	2,16		2,16	0,00			
	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,725	0,22	190,48	41,91		41,91	0,00			
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,5	0,15429	87,44	13,49				13,49		
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,15	0,046287	60,28	2,79				2,79		
	01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,0026	0,0008023	87 805,75	70,45				70,45		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3	0,92574	179,35	166,03				166,03		
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001	0,0000031	50 430,00	0,16				0,16		
	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0,0001	0,0000309	109 553,57	3,38				3,38		
	07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0001	0,0000309	132 041,02	4,07				4,07		
	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0057704	326,12	1,88				1,88		
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0000093	19 220,30	0,18				0,18		
	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194	0,0005986	49 651,16	29,72				29,72		
	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103	0,0003178	16 022,34	5,09				5,09		
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0,0000957	122 828,58	11,75				11,75		
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6	0,185148	122,19	22,62				22,62		
37	07.2.07.13-0081	Конструкции стальные приспособлений: для монтажа	т		0,30858	122 739,32	37 874,90				37 874,90	0	0
Строительные металлические конструкции													
38	ГЭСН12-01-033-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой (козырек)	100 м2		0,1881	8 707,04	1 637,80	1 499,14	116,21		22,45	7,01	0,08
Объем=6,27*3/100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Кровли													
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 1 499,14)							1 470,66						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 1 499,14)							726,33						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	37,26	7,01	213,90	1 499,44	1 499,44					
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,0625	0,01	1 615,20	16,15		16,15	3,16			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	0,03	1 879,03	56,37		56,37	9,49			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1875	0,04	1 253,25	50,13		50,13	10,83			
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015	0,0002822	69 685,71	19,66				19,66		
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005	0,000094	29 627,06	2,79				2,79		
39	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		-0,000282	69 685,71	-19,65				-19,65	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Кровли													
40	01.7.15.14-0071	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм	100 шт		1,3167	256,00	337,08				337,08	0	0
Объем=6,27*7*3/100													
Кровли													
41	08.3.09.02-0026	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,067584	40 428,44	2 732,32				2 732,32	0	0
Объем=(3,52*6,4)*3/1000													
Отделочные работы													
42	08.3.09.02-0021	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,5	т		0,021465	74 593,61	1 601,15				1 601,15	0	0
Объем=(1,5*4,77)*3/1000													
Отделочные работы													
43	08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		3,75	351,51	1 318,16				1 318,16	0	0
Объем=1,25*3													
Отделочные работы													
44	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,1149	2 906,43	333,95	182,64	11,65		139,66	0,7	0
Объем=(3,83*3) / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии													
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 182,64)													
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 182,64)													
1-4-7 Затраты труда рабочих (ср 4,7)													
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)													
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т													
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т													
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт													
14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021													
14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А													
45	ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2		0,1149	2 109,18	242,34	62,48	8,76		171,10	0,28	0
Объем=(3,83*3) / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии													
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 62,48)													
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 62,48)													
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)													
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)													
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т													
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт			маш.час	0,8125	0,09	42,72	3,84		3,84	0,00			
14.4.04.08-0003 Эмаль ПФ-115, серая			т	0,009	0,0010341	151 641,68	156,81				156,81		
14.5.09.11-0102 Уайт-спирит			кг	1,4	0,16086	88,84	14,29				14,29		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							307 704,37	51 682,94	4 489,13		251 532,30	235,27	2,93
Накладные расходы							46 837,65						
В том числе, справочно:													
90% ФОТ (от 13282,85) (Поз. 23-24, 30, 28-29)							11 954,57						
93%*0.9 ФОТ (от 2144,08) (Поз. 33-37)							1 794,60						
94%*0.9 ФОТ (от 245,12) (Поз. 44-45)							207,37						
100%*0.9 ФОТ (от 29652,41) (Поз. 27, 41-43)							26 687,17						
108%*0.9 ФОТ (от 4859,34) (Поз. 25-26, 31-32)							4 723,28						
109%*0.9 ФОТ (от 1499,14) (Поз. 38-40)							1 470,66						
Сметная прибыль							22 747,94						
В том числе, справочно:													
46% ФОТ (от 7948,65) (Поз. 28-29)							3 656,38						
47% ФОТ (от 5334,2) (Поз. 23-24, 30)							2 507,07						
49%*0.85 ФОТ (от 29652,41) (Поз. 27, 41-43)							12 350,23						
51%*0.85 ФОТ (от 245,12) (Поз. 44-45)							106,26						
55%*0.85 ФОТ (от 4859,34) (Поз. 25-26, 31-32)							2 271,74						
57%*0.85 ФОТ (от 1499,14) (Поз. 38-40)							726,33						
62%*0.85 ФОТ (от 2144,08) (Поз. 33-37)							1 129,93						
Итого по разделу 2 Проемы :													
Проемы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 23-24, 30							5 432,68	5 334,20	98,48			27,53	0,07
Накладные расходы 90% ФОТ (от 5 334,20)							4 800,78						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 5 334,20)							2 507,07						
Итого с накладными и см. прибылью							12 740,53					27,53	0,07
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 25-26, 31-32							174 256,43	4 859,34	2 890,23		166 506,86	22,2	1,96
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 4 859,34)							4 723,28						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 4 859,34)							2 271,74						
Итого с накладными и см. прибылью							181 251,45					22,2	1,96
Отделочные работы:													
Итого Поз. 27, 41-43							69 124,64	29 652,41			39 472,23	130,48	
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 29 652,41)							26 687,17						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 29 652,41)							12 350,23						
Итого с накладными и см. прибылью							108 162,04					130,48	
Малярные работы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 28-29							9 120,98	7 948,65	26,64		1 145,69	37,62	0,04
Накладные расходы 90% ФОТ (от 7 948,65)							7 153,79						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 7 948,65)							3 656,38						
Итого с накладными и см. прибылью							19 931,15					37,62	0,04
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 33-37							47 238,12	2 144,08	1 337,16		43 756,88	9,45	0,78
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 2 144,08)							1 794,60						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 2 144,08)							1 129,93						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого с накладными и см. прибылью							50 162,65					9,45	0,78
Кровли:													
Итого Поз. 38-40							1 955,23	1 499,14	116,21		339,88	7,01	0,08
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 1 499,14)							1 470,66						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 1 499,14)							726,33						
Итого с накладными и см. прибылью							4 152,22					7,01	0,08
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:													
Итого Поз. 44-45							576,29	245,12	20,41		310,76	0,98	
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 245,12)							207,37						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 245,12)							106,26						
Итого с накладными и см. прибылью							889,92					0,98	
Итого							377 289,96					235,27	2,93
В том числе:													
Материалы							251 532,30						
Машины и механизмы							4 489,13						
ФОТ							51 682,94						
Накладные расходы							46 837,65						
Сметная прибыль							22 747,94						
Итого по разделу 2 Проемы							377 289,96					235,27	2,93
Раздел 3. Отмостка													
46	ГЭСН04-02-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Резка обсадных труб наружным диаметром: до 168 мм	рез		10	91,22	912,19	434,01	328,88		149,30	1,96	0,25
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Скважины													
Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 434,01)							414,05						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 434,01)							166,01						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)			чел.-ч	0,1955	1,96	221,99	435,10	435,10					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,025	0,25	1 253,25	313,31		313,31	67,67			
91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки			маш.час	0,1875	1,88	8,29	15,59		15,59	0,00			
01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический			м3	0,15	1,5	87,44	131,16				131,16		
01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая			кг	0,03	0,3	60,28	18,08				18,08		
47	23.3.06.06-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м		4,08	1 006,31	4 105,74				4 105,74	0	0
Объем=4*1,02													
Благоустройство (ремонтно-строительные)													
48	ГЭСНр68-12-4 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (отмостка, площадка)	100 м3		0,067	68 509,42	4 590,13	2 110,02	2 480,11			10,39	2,62
Объем=(5,9+0,8) / 100													
Благоустройство (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 102% ФОТ (от 2 110,02)							2 152,22						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 2 110,02)							1 139,41						
1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)			чел.-ч	155	10,39	203,18	2 111,04	2 111,04					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	1,55	0,1	2 219,78	221,98		221,98	31,64			
	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,29	0,09	52,80	4,75		4,75	0,00			
	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	37,5	2,51	850,10	2 133,75		2 133,75	591,16			
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	75	5,03	21,72	109,25		109,25	0,00			
49	ГЭСН08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3		10,9	356,20	3 882,63	1 898,93	1 944,02		39,68	9,78	0,95
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Конструкции из кирпича и блоков													
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 1 898,93)							1 879,94						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 1 898,93)							1 113,72						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	0,897	9,78	194,22	1 899,47	1 899,47					
	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	0,95	1 866,51	1 773,18		1 773,18	198,70			
	91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,45	4,91	33,40	163,99		163,99	0,00			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,15	1,635	24,29	39,71			39,71			
50	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		11,99	922,70	11 063,17				11 063,17	0	0
Полы													
51	ГЭСН08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3		10,9	373,52	4 071,35	2 069,40	1 962,27		39,68	10,65	0,95
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Конструкции из кирпича и блоков													
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 2 069,40)							2 048,71						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 2 069,40)							1 213,70						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	0,9775	10,65	194,22	2 068,44	2 068,44					
	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	0,95	1 866,51	1 773,18		1 773,18	198,70			
	91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,5	5,45	33,40	182,03		182,03	0,00			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,15	1,635	24,29	39,71			39,71			
52	02.2.05.04-1572	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		12,535	2 447,75	30 682,55				30 682,55	0	0
Конструкции из кирпича и блоков													
53	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0,109	70 365,59	7 669,84	3 227,07	3 985,79		456,98	16,92	2,47
Объем=10,9 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 3 227,07)							2 962,45						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 3 227,07)							1 590,95						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	155,25	16,92	190,70	3 226,64	3 226,64					
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т			маш.час	22,5	2,45	1 615,20	3 957,24		3 957,24	775,11			
91.07.04-002 Вибраторы поверхностные			маш.час	7,4125	0,81	4,98	4,03		4,03	0,00			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,15	0,02	1 253,25	25,07		25,07	5,41			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	1,75	0,19075	24,29	4,63			4,63			
01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм			м2	250	27,25	16,60	452,35			452,35			
54	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		11,118	5 430,80	60 379,63				60 379,63	0	0
Полы													
55	ГЭСН08-02-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Армирование кладки стен и других конструкций	т		0,05808	13 500,12	784,09	731,64	52,45			3,77	0,04
Объем=2,4*24,2/1000													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Конструкции из кирпича и блоков													
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 731,64)							724,32						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 731,64)							429,11						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	64,86	3,77	194,22	732,21	732,21					
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т			маш.час	0,2875	0,02	1 615,20	32,30		32,30	6,33			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,35	0,02	1 253,25	25,07		25,07	5,41			
56	08.4.02.05-0001	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т		0,05808	49 982,95	2 903,01				2 903,01	0	0
Автомобильные дороги													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							131 044,33	10 471,07	10 753,52		109 819,74	53,47	7,28
Накладные расходы							10 181,69						
В том числе, справочно:													
102% ФОТ (от 2110,02) (Поз. 47-48)							2 152,22						
102%*0.9 ФОТ (от 3227,07) (Поз. 53)							2 962,45						
106%*0.9 ФОТ (от 434,01) (Поз. 46)							414,05						
110%*0.9 ФОТ (от 4699,97) (Поз. 49, 51-52, 55)							4 652,97						
Сметная прибыль							5 652,90						
В том числе, справочно:													
45%*0.85 ФОТ (от 434,01) (Поз. 46)							166,01						
54% ФОТ (от 2110,02) (Поз. 47-48)							1 139,41						
58%*0.85 ФОТ (от 3227,07) (Поз. 53)							1 590,95						
69%*0.85 ФОТ (от 4699,97) (Поз. 49, 51-52, 55)							2 756,53						
Итоги по разделу 3 Отмстка :													
Скважины:													
Итого Поз. 46							912,19	434,01	328,88		149,30	1,96	0,25
Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 434,01)							414,05						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 434,01)							166,01						
Итого с накладными и см. прибылью							1 492,25				1,96		0,25
Благоустройство (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 47-48							8 695,87	2 110,02	2 480,11		4 105,74	10,39	2,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Накладные расходы 102% ФОТ (от 2 110,02)							2 152,22						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 2 110,02)							1 139,41						
Итого с накладными и см. прибылью							11 987,50					10,39	2,62
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 49, 51-52, 55							39 420,62	4 699,97	3 958,74		30 761,91	24,2	1,94
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 4 699,97)							4 652,97						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 4 699,97)							2 756,53						
Итого с накладными и см. прибылью							46 830,12					24,2	1,94
Полы:													
Итого Поз. 50, 54							71 442,80				71 442,80		
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 0,00)													
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 0,00)													
Итого с накладными и см. прибылью							71 442,80						
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве:													
Итого Поз. 53							7 669,84	3 227,07	3 985,79		456,98	16,92	2,47
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 3 227,07)							2 962,45						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 3 227,07)							1 590,95						
Итого с накладными и см. прибылью							12 223,24					16,92	2,47
Автомобильные дороги:													
Итого Поз. 56							2 903,01				2 903,01		
Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 0,00)													
Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 0,00)													
Итого с накладными и см. прибылью							2 903,01						
Итого							146 878,92					53,47	7,28
В том числе:													
Материалы							109 819,74						
Машины и механизмы							10 753,52						
ФОТ							10 471,07						
Накладные расходы							10 181,69						
Сметная прибыль							5 652,90						
Итого по разделу 3 Отмостка							146 878,92					53,47	7,28
Раздел 4. Ремонт приямка													
57	ГЭСНр57-2-4 Приказ Минстроя России от 14.10.2021 №745/пр	Разборка покрытий полов: цементных толщиной 150 мм	100 м2		0,397	31 195,43	12 384,59	9 233,66	3 150,93			44,15	0,71
Объем=39,7 / 100													
Полы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 89% ФОТ (от 9 233,66)							8 217,96						
Сметная прибыль 49% ФОТ (от 9 233,66)							4 524,49						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	111,2	44,15	209,16	9 234,41	9 234,41					
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,8	0,71	244,13	173,33			173,33	148,50			
91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	19,2	7,62	347,05	2 644,52			2 644,52	0,00			
91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	38,4	15,24	21,72	331,01			331,01	0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
58	ГЭСН46-04-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка: кирпичных стен	м3		0,21	1 986,50	417,16	322,86	94,30			1,49	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом													
Накладные расходы 91% ФОТ (от 322,86)							293,80						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 322,86)							167,89						
1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)			чел.-ч	7,1	1,49	216,54	322,64	322,64					
91.18.01-508 Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин			маш.час	1,15	0,24	347,05	83,29		83,29	0,00			
91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические			маш.час	2,3	0,48	21,72	10,43		10,43	0,00			
59	ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м	100 м3		0,09	109 918,79	9 892,69	8 909,31	11,28		972,10	46,72	0,01
Объем=9 / 100													
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 87% ФОТ (от 8 909,31)							7 751,10						
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 8 909,31)							3 563,72						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	519,1	46,72	190,70	8 909,50	8 909,50					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,1	0,01	1 253,25	12,53		12,53	2,71			
01.7.15.06-0111 Гвозди строительные			т	0,0045	0,000405	50 430,00	20,42				20,42		
11.1.02.01-0012 Бревна хвойных пород окоренные для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт III			м3	0,36	0,0324	2 374,31	76,93				76,93		
11.1.03.05-0086 Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт IV			м3	2,47	0,2223	3 934,98	874,75				874,75		
60	ГЭСНр51-3-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Изменение уровня пола в здании: выемкой грунта вручную с погрузкой	100 м3		0,018	119 023,85	2 142,43	2 124,78	0,45		17,20	11,14	0
Объем=1,8 / 100													
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 87% ФОТ (от 2 124,78)							1 848,56						
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 2 124,78)							849,91						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	619	11,14	190,70	2 124,40	2 124,40					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,02	0	1 253,25	0,00		0,00	0,00			
01.7.15.06-0111 Гвозди строительные			т	0,001	0,000018	50 430,00	0,91				0,91		
11.1.03.05-0086 Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, сорт IV			м3	0,23	0,00414	3 934,98	16,29				16,29		
61	ГЭСН08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3		0,075	356,20	26,72	13,07	13,38		0,27	0,07	0,01
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Конструкции из кирпича и блоков													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 13,07)							12,94						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 13,07)							7,67						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	0,897	0,07	194,22	13,60	13,60					
91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	0,01	1 866,51	18,67		18,67	2,09				
91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,45	0,03	33,40	1,00		1,00	0,00				
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	0,01125	24,29	0,27			0,27				
62	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		0,0825	922,70	76,12				76,12	0	0
Полы													
63	ГЭСН08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3		0,075	373,52	28,01	14,24	13,50		0,27	0,07	0,01
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Конструкции из кирпича и блоков													
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 14,24)							14,10						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 14,24)							8,35						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	0,9775	0,07	194,22	13,60	13,60					
91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	0,01	1 866,51	18,67		18,67	2,09				
91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,5	0,04	33,40	1,34		1,34	0,00				
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	0,01125	24,29	0,27			0,27				
64	02.2.05.04-1572	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		0,08625	2 447,75	211,12				211,12	0	0
Конструкции из кирпича и блоков													
65	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0,00075	70 365,59	52,77	22,20	27,43		3,14	0,12	0,02
Объем=0,075 / 100													
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве													
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 22,20)							20,38						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 22,20)							10,94						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	155,25	0,12	190,70	22,88	22,88					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	22,5	0,02	1 615,20	32,30		32,30	6,33				
91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.час	7,4125	0,01	4,98	0,05		0,05	0,00				
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0	1 253,25	0,00		0,00	0,00				
01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,75	0,0013125	24,29	0,03			0,03				
01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250	0,1875	16,60	3,11			3,11				
66	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		0,0765	5 430,80	415,46				415,46	0	0
Полы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
67	ГЭСН08-02-001-09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Кладка стен прямых и каналов	м3		0,71	2 194,60	1 558,16	987,08	516,05		55,03	4,86	0,32	
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25														
Конструкции из кирпича и блоков														
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 987,08)							977,21							
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 987,08)							578,92							
1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)			чел.-ч	6,8425	4,86	203,18	987,45	987,45						
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т			маш.час	0,45	0,32	1 615,20	516,86		516,86	101,24				
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,46	0,3266	24,29	7,93							7,93
08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг			т	0,0023	0,001633	28 840,55	47,10							47,10
68	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3		0,15691	3 479,14	545,91				545,91	0	0	
Конструкции из кирпича и блоков														
69	06.1.01.05-0015	Кирпич керамический лицевой, размер 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт		0,284	15 057,58	4 276,35				4 276,35	0	0	
Стены (ремонтно-строительные)														
70	ГЭСН09-03-029-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т		0,029	18 587,55	539,04	221,58	294,42		23,04	0,96	0,21	
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25														
Строительные металлические конструкции														
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 221,58)							185,46							
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 221,58)							116,77							
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)			чел.-ч	33,235	0,96	229,90	220,70	220,70						
91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т			маш.час	0,0875	0	1 119,12	0,00		0,00	0,00				
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,15	0	1 879,03	0,00		0,00	0,00				
91.05.06-012 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т			маш.час	6,8125	0,2	1 083,83	216,77		216,77	63,27				
91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т			маш.час	1,075	0,03	26,64	0,80		0,80	0,00				
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,2375	0,01	1 253,25	12,53		12,53	2,71				
91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки			маш.час	2,1	0,06	8,29	0,50		0,50	0,00				
91.17.04-171 Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А			маш.час	10,7375	0,31	190,48	59,05		59,05	0,00				
П	01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический			м3	1,37	0,03973	87,44	3,47						3,47
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая			кг	0,41	0,01189	60,28	0,72						0,72
	01.7.11.07-0036 Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм			кг	4	0,116	68,90	7,99						7,99
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные			кг	0	0	179,35	0,00						0,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные			т	0,00001	0,0000003	50 430,00	0,01						0,01
	01.7.20.08-0071 Канат пеньковый пропитанный			т	0,0001	0,0000029	109 553,57	0,32						0,32
	07.2.07.12-0020 Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т			т	0,001	0,000029	132 041,02	3,83						3,83
	08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм			10 м	0,0187	0,0005423	326,12	0,18						0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0000009	19 220,30	0,02				0,02		
	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194	0,0000563	49 651,16	2,79				2,79		
	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103	0,0000299	16 022,34	0,48				0,48		
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0,0000009	122 828,58	1,10				1,10		
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6	0,0174	122,19	2,13				2,13		
71	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т		0,029	132 572,97	3 844,62				3 844,62	0	0
Кровли													
72	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,004	2 906,43	11,63	6,36	0,41		4,86	0,02	0
Объем=0,4 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии													
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 6,36)							5,38						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 6,36)							2,76						
1-4-7 Затраты труда рабочих (ср 4,7)			чел.-ч	6,1065	0,02	260,31	5,21	5,21					
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)			маш.час	0,0125	0	16,41	0,00		0,00	0,00			
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,0125	0	2 054,25	0,00		0,00	0,00			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,0125	0	1 253,25	0,00		0,00	0,00			
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт			маш.час	1,4	0,01	42,72	0,43		0,43	0,00			
14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021			т	0,009	0,000036	122 828,58	4,42				4,42		
14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А			т	0,0015	0,000006	73 354,96	0,44				0,44		
73	ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2		0,004	2 109,18	8,45	2,18	0,31		5,96	0,01	0
Объем=0,4 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии													
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 2,18)							1,84						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 2,18)							0,95						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)			чел.-ч	2,4495	0,01	221,99	2,22	2,22					
91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)			маш.час	0,0125	0	16,41	0,00		0,00	0,00			
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,0125	0	2 054,25	0,00		0,00	0,00			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,0125	0	1 253,25	0,00		0,00	0,00			
91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт			маш.час	0,8125	0	42,72	0,00		0,00	0,00			
14.4.04.08-0003 Эмаль ПФ-115, серая			т	0,009	0,000036	151 641,68	5,46				5,46		
14.5.09.11-0102 Уайт-спирит			кг	1,4	0,0056	88,84	0,50				0,50		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
74	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,015	66 855,85	1 002,84	433,82	372,99		196,03	2,1	0,23
Объем=1,5 / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Деревянные конструкции													
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 433,82)							421,67						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 433,82)							202,81						
1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)			чел.-ч	139,9205	2,1	206,70	434,07	434,07					
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т			маш.час	12,1125	0,18	1 615,20	290,74		290,74	56,95			
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	1,4125	0,02	1 879,03	37,58		37,58	6,33			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	2,1125	0,03	1 253,25	37,60		37,60	8,12			
01.7.07.29-0111 Пакля пропитанная			кг	173	2,595	72,11	187,13				187,13		
04.3.01.07-0011 Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2			м3	0,167	0,002505	3 554,07	8,90				8,90		
75	01.7.04.07-0001	Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в здание	компл		1	284,84	284,84				284,84	0	0
Деревянные конструкции													
76	11.2.02.05-0002	Люки и лазы деревянные со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2		1,5	1 324,12	1 986,18				1 986,18	0	0
Деревянные конструкции													
77	ГЭСН10-01-049-03 Приказ Минстроя России от 24.05.2021 №320/пр	Установка: в готовые гнезда врезных дверных замков с ручками	10 шт		0,1	1 122,60	112,26	106,71	1,18		4,37	0,45	0
Объем=1/10													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
Деревянные конструкции													
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 106,71)							103,72						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 106,71)							49,89						
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	4,531	0,45	235,52	105,98	105,98					
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,00375	0	1 879,03	0,00		0,00	0,00			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,00375	0	1 253,25	0,00		0,00	0,00			
01.7.03.04-0001 Электроэнергия			кВт-ч	0,84	0,084	6,43	0,54				0,54		
01.7.20.08-0051 Ветошь			кг	1	0,1	38,31	3,83				3,83		
78	01.7.04.04-0001	Замки для запираания металлических дверей, щитов и пультов с ключом, типа ЗЩУЗ	шт		1	420,56	420,56				420,56	0	0
Деревянные конструкции													
79	ГЭСН11-01-015-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство покрытий: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0,397	8 895,88	3 531,66	2 385,25	1 109,28		37,13	12,28	0,86
Объем=(9+30,7) / 100													
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; 421/пр п.586 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Полы													
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 2 385,25)							2 404,33						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 2 385,25)							1 317,85						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	30,935	12,28	194,22	2 385,02	2 385,02					
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т			маш.час	1,2375	0,49	2 054,25	1 006,58		1 006,58	115,40			
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,9375	0,37	244,13	90,33		90,33	77,39			
91.07.04-002 Вибраторы поверхностные			маш.час	3,5	1,39	4,98	6,92		6,92	0,00			
91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт			маш.час	0,875	0,35	6,54	2,29		2,29	0,00			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	3,85	1,52845	24,29	37,13			37,13			
80	04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м3		0,80988	3 329,07	2 696,15				2 696,15	0	0
Полы													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							46 465,72	24 783,10	5 605,91		16 076,71	124,44	2,38
Накладные расходы							22 258,46						
В том числе, справочно:													
87% ФОТ (от 11034,09) (Поз. 59-60)							9 599,66						
89% ФОТ (от 9233,66) (Поз. 57)							8 217,96						
91% ФОТ (от 322,86) (Поз. 58)							293,80						
93%*0.9 ФОТ (от 221,58) (Поз. 70)							185,46						
94%*0.9 ФОТ (от 8,54) (Поз. 72-73)							7,22						
102%*0.9 ФОТ (от 22,2) (Поз. 65)							20,38						
108%*0.9 ФОТ (от 540,53) (Поз. 74-78)							525,40						
110%*0.9 ФОТ (от 1014,39) (Поз. 61, 63-64, 67-68)							1 004,25						
112%*0.9 ФОТ (от 2385,25) (Поз. 62, 66, 79-80)							2 404,33						
Сметная прибыль							11 402,92						
В том числе, справочно:													
40% ФОТ (от 11034,09) (Поз. 59-60)							4 413,64						
49% ФОТ (от 9233,66) (Поз. 57)							4 524,49						
51%*0.85 ФОТ (от 8,54) (Поз. 72-73)							3,70						
52% ФОТ (от 322,86) (Поз. 58)							167,89						
55%*0.85 ФОТ (от 540,53) (Поз. 74-78)							252,70						
58%*0.85 ФОТ (от 22,2) (Поз. 65)							10,94						
62%*0.85 ФОТ (от 221,58) (Поз. 70)							116,77						
65%*0.85 ФОТ (от 2385,25) (Поз. 62, 66, 79-80)							1 317,85						
69%*0.85 ФОТ (от 1014,39) (Поз. 61, 63-64, 67-68)							594,94						
Итоги по разделу 4 Ремонт приямка :													
Полы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 57							12 384,59	9 233,66	3 150,93		44,15	0,71	
Накладные расходы 89% ФОТ (от 9 233,66)							8 217,96						
Сметная прибыль 49% ФОТ (от 9 233,66)							4 524,49						
Итого с накладными и см. прибылью							25 127,04				44,15	0,71	
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:													
Итого Поз. 58							417,16	322,86	94,30		1,49		
Накладные расходы 91% ФОТ (от 322,86)							293,80						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 322,86)							167,89						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого с накладными и см. прибылью							878,85					1,49	
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 59-60							12 035,12	11 034,09	11,73		989,30	57,86	0,01
Накладные расходы 87% ФОТ (от 11 034,09)							9 599,66						
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 11 034,09)							4 413,64						
Итого с накладными и см. прибылью							26 048,42					57,86	0,01
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 61, 63-64, 67-68							2 369,92	1 014,39	542,93		812,60	5	0,34
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 1 014,39)							1 004,25						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 1 014,39)							594,94						
Итого с накладными и см. прибылью							3 969,11					5	0,34
Полы:													
Итого Поз. 62, 66, 79-80							6 719,39	2 385,25	1 109,28		3 224,86	12,28	0,86
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 2 385,25)							2 404,33						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 2 385,25)							1 317,85						
Итого с накладными и см. прибылью							10 441,57					12,28	0,86
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве:													
Итого Поз. 65							52,77	22,20	27,43		3,14	0,12	0,02
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 22,20)							20,38						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 22,20)							10,94						
Итого с накладными и см. прибылью							84,09					0,12	0,02
Стены (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 69							4 276,35				4 276,35		
Накладные расходы 92% ФОТ (от 0,00)													
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 0,00)													
Итого с накладными и см. прибылью							4 276,35						
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 70							539,04	221,58	294,42		23,04	0,96	0,21
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 221,58)							185,46						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 221,58)							116,77						
Итого с накладными и см. прибылью							841,27					0,96	0,21
Кровли:													
Итого Поз. 71							3 844,62				3 844,62		
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 0,00)													
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 0,00)													
Итого с накладными и см. прибылью							3 844,62						
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:													
Итого Поз. 72-73							20,08	8,54	0,72		10,82	0,03	
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 8,54)							7,22						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 8,54)							3,70						
Итого с накладными и см. прибылью							31,00					0,03	
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 74-78							3 806,68	540,53	374,17		2 891,98	2,55	0,23
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 540,53)							525,40						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 540,53)							252,70						
Итого с накладными и см. прибылью							4 584,78					2,55	0,23
Итого							80 127,10					124,44	2,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе:													
Материалы							16 076,71						
Машины и механизмы							5 605,91						
ФОТ							24 783,10						
Накладные расходы							22 258,46						
Сметная прибыль							11 402,92						
Итого по разделу 4 Ремонт приямка							80 127,10					124,44	2,38
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							1 707 384,41	452 032,53	32 064,61		1 223 287,27	2053,39	21,44
Накладные расходы							414 518,40						
В том числе, справочно:													
87% ФОТ (от 11034,09) (Поз. 59-60)							9 599,66						
89% ФОТ (от 9233,66) (Поз. 57)							8 217,96						
90% ФОТ (от 14513,92) (Поз. 8, 10, 21, 28-29, 23-24, 30)							13 062,53						
91% ФОТ (от 2233,29) (Поз. 2, 58)							2 032,29						
93%*0.9 ФОТ (от 6476,8) (Поз. 7, 9, 18, 22, 33-37, 70)							5 421,08						
94%*0.9 ФОТ (от 253,66) (Поз. 44-45, 72-73)							214,60						
97%*0.9 ФОТ (от 6885,24) (Поз. 5-6, 11, 13-14, 17)							6 010,81						
100%*0.9 ФОТ (от 302335,21) (Поз. 3-4, 12, 15-16, 27, 41-43)							272 101,69						
102% ФОТ (от 2110,02) (Поз. 47-48)							2 152,22						
102%*0.9 ФОТ (от 3249,27) (Поз. 53, 65)							2 982,83						
106%*0.9 ФОТ (от 434,01) (Поз. 46)							414,05						
108%*0.9 ФОТ (от 5399,87) (Поз. 25-26, 31-32, 74-78)							5 248,67						
109%*0.9 ФОТ (от 1499,14) (Поз. 38-40, 71)							1 470,66						
110%*0.9 ФОТ (от 83627,46) (Поз. 1, 49, 51-52, 55, 61, 63-64, 67-68)							82 791,19						
112%*0.9 ФОТ (от 2385,25) (Поз. 50, 54, 62, 66, 79-80)							2 404,33						
121%*0.9 ФОТ (от 361,64) (Поз. 19-20)							393,83						
Сметная прибыль							206 238,64						
В том числе, справочно:													
40% ФОТ (от 11034,09) (Поз. 59-60)							4 413,64						
45%*0.85 ФОТ (от 434,01) (Поз. 46)							166,01						
46% ФОТ (от 9179,72) (Поз. 8, 10, 21, 28-29)							4 222,67						
47% ФОТ (от 5334,2) (Поз. 23-24, 30)							2 507,07						
49% ФОТ (от 9233,66) (Поз. 57)							4 524,49						
49%*0.85 ФОТ (от 302335,21) (Поз. 3-4, 12, 15-16, 27, 41-43)							125 922,62						
51%*0.85 ФОТ (от 253,66) (Поз. 44-45, 72-73)							109,96						
52% ФОТ (от 2233,29) (Поз. 2, 58)							1 161,31						
54% ФОТ (от 2110,02) (Поз. 47-48)							1 139,41						
55%*0.85 ФОТ (от 12285,11) (Поз. 5-6, 11, 13-14, 17, 25-26, 31-32, 74-78)							5 743,29						
57%*0.85 ФОТ (от 1499,14) (Поз. 38-40, 71)							726,33						
58%*0.85 ФОТ (от 3249,27) (Поз. 53, 65)							1 601,89						
62%*0.85 ФОТ (от 6476,8) (Поз. 7, 9, 18, 22, 33-37, 70)							3 413,27						
65%*0.85 ФОТ (от 2385,25) (Поз. 50, 54, 62, 66, 79-80)							1 317,85						
69%*0.85 ФОТ (от 83627,46) (Поз. 1, 49, 51-52, 55, 61, 63-64, 67-68)							49 047,51						
72%*0.85 ФОТ (от 361,64) (Поз. 19-20)							221,32						
Итоги по смете:													
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 1, 49, 51-52, 55, 61, 63-64, 67-68							144 851,61	83 627,46	5 310,10		55 914,05	397,98	2,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 83 627,46)						82 791,19						
	Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 83 627,46)						49 047,51						
	Итого с накладными и см. прибылью						276 690,31					397,98	2,93
	Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:												
	Итого Поз. 2, 58						2 327,59	2 233,29	94,30			11,51	
	Накладные расходы 91% ФОТ (от 2 233,29)						2 032,29						
	Сметная прибыль 52% ФОТ (от 2 233,29)						1 161,31						
	Итого с накладными и см. прибылью						5 521,19					11,51	
	Отделочные работы:												
	Итого Поз. 3-4, 12, 15-16, 27, 41-43						1 093 417,47	302 335,21	8 595,22		782 487,04	1335,27	6,87
	Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 302 335,21)						272 101,69						
	Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 302 335,21)						125 922,62						
	Итого с накладными и см. прибылью						1 491 441,78					1335,27	6,87
	Теплоизоляционные работы:												
	Итого Поз. 5-6, 11, 13-14, 17						49 809,52	6 885,24	1 400,82		41 523,46	29,95	1,07
	Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 6 885,24)						6 010,81						
	Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 6 885,24)						3 218,85						
	Итого с накладными и см. прибылью						59 039,18					29,95	1,07
	Строительные металлические конструкции:												
	Итого Поз. 7, 9, 18, 22, 33-37, 70						53 361,50	6 476,80	1 950,96		44 933,74	29,4	1,2
	Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 6 476,80)						5 421,08						
	Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 6 476,80)						3 413,27						
	Итого с накладными и см. прибылью						62 195,85					29,4	1,2
	Малярные работы (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 8, 10, 21, 28-29						45 512,24	9 179,72	27,69		36 304,83	43,85	0,04
	Накладные расходы 90% ФОТ (от 9 179,72)						8 261,75						
	Сметная прибыль 46% ФОТ (от 9 179,72)						4 222,67						
	Итого с накладными и см. прибылью						57 996,66					43,85	0,04
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):												
	Итого Поз. 19-20						1 120,54	361,64	91,15		667,75	1,45	0,05
	Накладные расходы 121%*0.9 ФОТ (от 361,64)						393,83						
	Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 361,64)						221,32						
	Итого с накладными и см. прибылью						1 735,69					1,45	0,05
	Проемы (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 23-24, 30						5 432,68	5 334,20	98,48			27,53	0,07
	Накладные расходы 90% ФОТ (от 5 334,20)						4 800,78						
	Сметная прибыль 47% ФОТ (от 5 334,20)						2 507,07						
	Итого с накладными и см. прибылью						12 740,53					27,53	0,07
	Деревянные конструкции:												
	Итого Поз. 25-26, 31-32, 74-78						178 063,11	5 399,87	3 264,40		169 398,84	24,75	2,19
	Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 5 399,87)						5 248,67						
	Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 5 399,87)						2 524,44						
	Итого с накладными и см. прибылью						185 836,22					24,75	2,19
	Кровли:												
	Итого Поз. 38-40, 71						5 799,85	1 499,14	116,21		4 184,50	7,01	0,08
	Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 1 499,14)						1 470,66						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 1 499,14)						726,33						
	Итого с накладными и см. прибылью						7 996,84					7,01	0,08
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:												
	Итого Поз. 44-45, 72-73						596,37	253,66	21,13		321,58	1,01	
	Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 253,66)						214,60						
	Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 253,66)						109,96						
	Итого с накладными и см. прибылью						920,93					1,01	
	Скважины:												
	Итого Поз. 46						912,19	434,01	328,88		149,30	1,96	0,25
	Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 434,01)						414,05						
	Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 434,01)						166,01						
	Итого с накладными и см. прибылью						1 492,25					1,96	0,25
	Благоустройство (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 47-48						8 695,87	2 110,02	2 480,11		4 105,74	10,39	2,62
	Накладные расходы 102% ФОТ (от 2 110,02)						2 152,22						
	Сметная прибыль 54% ФОТ (от 2 110,02)						1 139,41						
	Итого с накладными и см. прибылью						11 987,50					10,39	2,62
	Полы:												
	Итого Поз. 50, 54, 62, 66, 79-80						78 162,19	2 385,25	1 109,28		74 667,66	12,28	0,86
	Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 2 385,25)						2 404,33						
	Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 2 385,25)						1 317,85						
	Итого с накладными и см. прибылью						81 884,37					12,28	0,86
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве:												
	Итого Поз. 53, 65						7 722,61	3 249,27	4 013,22		460,12	17,04	2,49
	Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 3 249,27)						2 982,83						
	Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 3 249,27)						1 601,89						
	Итого с накладными и см. прибылью						12 307,33					17,04	2,49
	Автомобильные дороги:												
	Итого Поз. 56						2 903,01				2 903,01		
	Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 0,00)												
	Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 0,00)												
	Итого с накладными и см. прибылью						2 903,01						
	Полы (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 57						12 384,59	9 233,66	3 150,93			44,15	0,71
	Накладные расходы 89% ФОТ (от 9 233,66)						8 217,96						
	Сметная прибыль 49% ФОТ (от 9 233,66)						4 524,49						
	Итого с накладными и см. прибылью						25 127,04					44,15	0,71
	Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 59-60						12 035,12	11 034,09	11,73		989,30	57,86	0,01
	Накладные расходы 87% ФОТ (от 11 034,09)						9 599,66						
	Сметная прибыль 40% ФОТ (от 11 034,09)						4 413,64						
	Итого с накладными и см. прибылью						26 048,42					57,86	0,01
	Стены (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 69						4 276,35				4 276,35		
	Накладные расходы 92% ФОТ (от 0,00)												
	Сметная прибыль 52% ФОТ (от 0,00)												
	Итого с накладными и см. прибылью						4 276,35						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							2 328 141,45					2053,39	21,44
В том числе:													
Материалы							1 223 287,27						
Машины и механизмы							32 064,61						
ФОТ							452 032,53						
Накладные расходы							414 518,40						
Сметная прибыль							206 238,64						
НДС 20%							465 628,29						
ВСЕГО по смете							2 793 769,74					2053,39	21,44

Составил: _____ Д.В. Попов

