



Директор ООО «Ресурсный центр» Сергеев



И.о. руководителя МБУ «ГИР» Чистопольского муниципального района
Республики Татарстан А.Н.Хуснутдинов

2023 года

Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул. Красноармейская д. 60 г. Чистополь Республика Татарстан
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-11-01

(локальная смета)

на капитальный ремонт фасада,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:	Проектная документация
Сметная стоимость	8 064,11 тыс.руб.
строительных работ	6 720,09 тыс.руб.
Средства на оплату труда	1 288,02 тыс.руб.
Сметная трудоемкость	6 026,63 чел.час
Трудозатраты механизаторов	54,00 чел.час
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на	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:	100 м2		42,33	13 980,07	591 776,35	447 376,77	4 642,01		139 757,57	2117,56	3,7
Объем=4233 / 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 447 376,77)							442 903,00						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 447 376,77)							262 386,48						
1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)			чел.-ч	50,025	2117,56	211,27	447 376,90	447 376,90					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,0875	3,7	1 253,25	4 637,03		4 637,03	1 001,52			
01.7.16.02-0001 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород			м3	0,009	0,38097	2 881,25	1 097,67	1 097,67					
01.7.16.02-0003 Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные			т	0,035	1,48155	21 522,99	31 887,39	31 887,39					
11.2.13.06-0011 Щиты настила, все толщины			м2	3,4	143,922	741,88	106 772,85	106 772,85					
2	ГЭСН46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (цоколь, боковины крыльца)	100 м2		1,308	4 351,77	5 692,12	5 692,12				29,85	0
Объем=(92+38,8) / 100													

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													
Накладные расходы 91% ФОТ (от 5 692,12)							5 179,83						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 5 692,12)							2 959,90						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	22,82	29,85	190,70	5 692,40	5 692,40					
3	ГЭСН15-02-033-03 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.	Обивка поверхностей: сеткой проволочной тканой (цоколь, стены, откосы, боковины крыльца)	100 м2		3,261	14 356,61	46 816,91	22 478,74	2 911,87		21 426,30	112,58	2,32
Объем=(131+90+42+9,8+53,3) / 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													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 22 478,74)							20 230,87						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 22 478,74)							9 362,40						
1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)			чел.-ч	34,523	112,58	199,67	22 478,85	22 478,85					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,7125	2,32	1 253,25	2 907,54	2 907,54		627,98			
01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди, размер 6x39 мм			100 шт	20	65,22	109,00	7 108,98	7 108,98					
01.7.15.11-0021 Шайбы			т	0,00198	0,0064568	62 865,24	405,91	405,91					
08.1.02.17-0173 Сетка штукатурная тканая из проволоки, диаметр 1,6 мм, 5x5 мм			м2	108	352,188	39,50	13 911,43	13 911,43					
4	ГЭСН15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2		3,261	23 590,30	76 927,95	53 965,67	3 859,31		19 102,97	229,13	9,78
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 53 965,67)							48 569,10						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 53 965,67)							22 476,70						
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	70,265	229,13	235,52	53 964,70	53 964,70					
91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)			маш.час	1,125	3,67	22,35	82,02	82,02		0,00			
91.07.07-042 Растворонасосы, производительность 3 м3/ч			маш.час	3	9,78	386,11	3 776,16	3 776,16		2 303,39			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,35	1,14135	24,29	27,72	27,72					
04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6			м3	1,89	6,16329	3 094,98	19 075,26	19 075,26					
5	ГЭСН26-01-036-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2		1,31	12 694,99	16 630,43	4 873,24	137,45		11 619,74	24,19	0,13
Объем=131 / 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													
Теплоизоляционные работы													
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 4 873,24)							4 254,34						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 4 873,24)							2 278,24						
1-2-6 Затраты труда рабочих (ср 2,6)			чел.-ч	18,469	24,19	201,42	4 872,35	4 872,35					
91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,0375	0,05	709,41	35,47	35,47		11,78			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,0625	0,08	1 253,25	100,26	100,26		21,65			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,12	0,1572	24,29	3,82	3,82					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
П	01.7.15.07-0132	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х150 мм	10 шт	0	0	36,55	0,00				0,00		
	14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	409	535,79	21,68	11 615,93				11 615,93		
6	12.2.05.09-0043	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3		13,493	6 916,67	93 326,63				93 326,63	0	0
Объем=131*0,1*1,03													
Теплоизоляционные работы													
7	01.7.15.07-0132	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х150 мм	10 шт		91,7	36,55	3 351,64				3 351,64	0	0
Объем=131*7/10													
Теплоизоляционные работы													
8	ГЭСН15-02-041-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (цоколь)	100 м2		2,72	58 212,43	158 337,81	30 167,59	50,25		128 119,97	144,23	0,14
Объем=272 / 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 30 167,59)							27 150,83						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 30 167,59)							12 564,80						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	53,0265	144,23	209,16	30 167,15	30 167,15					
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,05	0,14	244,13	34,18			34,18	29,28			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,005	0,01	1 253,25	12,53			12,53	2,71			
01.7.15.07-0082	Дюбель-гвозди, размер 6х39 мм	100 шт	2,51	6,8272	109,00	744,16					744,16		
01.7.15.07-0152	Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм	100 шт	1,51	4,1072	41,00	168,40					168,40		
01.7.15.14-0042	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм	100 шт	5,02	13,6544	37,00	505,21					505,21		
07.2.06.03-0116	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75х40х0,6 мм	м	121,5	330,48	142,05	46 944,68					46 944,68		
07.2.06.03-0199	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 75х50х0,6 мм	м	229,5	624,24	116,36	72 636,57					72 636,57		
07.2.06.04-0076	Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для крепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям	100 шт	2,51	6,8272	700,00	4 779,04					4 779,04		
11.1.03.01-0003	Бруски деревянные, размер 75х50 мм	м	37	100,64	23,27	2 341,89					2 341,89		
9	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Облицовка ворот стальным профилированным листом (цоколь)	100 м2		2,72	8 055,03	21 909,69	20 252,39	1 576,24		81,06	93,53	1,05
Объем=272 / 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 20 252,39)							16 951,25						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 20 252,39)							10 673,01						
1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)			чел.-ч	34,385	93,53	216,54	20 252,99	20 252,99					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	0,41	1 879,03	770,40		770,40	129,71			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2375	0,65	1 253,25	814,61		814,61	175,94			
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003	0,000816	69 685,71	56,86				56,86		
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003	0,000816	29 627,06	24,18				24,18		
10	08.3.09.04-0013	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5	м2		304,64	363,90	110 858,50				110 858,50	0	0
Объем=272*1,12													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
11	01.7.15.14-0073	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм	100 шт		16,32	301,70	4 923,74				4 923,74	0	0
Объем=272*6/100													
Строительные металлические конструкции													
12	08.3.05.01-0002	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2		80,52	412,62	33 224,16				33 224,16	0	0
Объем=73,2*1,1													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
13	ГЭСН12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (уголки)	100 м2		0,12096	67 415,59	8 154,59	2 828,03	62,11		5 264,45	13,52	0,04
Объем=(86,4*0,14) / 100													
Приказ от 04.08.2020 № 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 2 828,03)							2 774,30						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 2 828,03)							1 370,18						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	111,78	13,52	209,16	2 827,84	2 827,84					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,25	0,03	1 615,20	48,46			48,46	9,49			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0875	0,01	1 253,25	12,53			12,53	2,71			
01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0x40 мм	т	0,004	0,0004838	45 138,04	21,84					21,84		
08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012	0,0014515	28 535,76	41,42					41,42		
08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57	0,0689472	75 437,27	5 201,19					5 201,19		
14	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т		-0,0689472	75 437,27	-5 201,19				-5 201,19	0	0
Кровли													
15	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту)	м2		13,3056	780,44	10 384,22				10 384,22	0	0
Объем=12,096*1,1													
Кровли													
16	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, цоколь)	100 м2		5,44	1 287,93	7 006,33	6 576,18	340,88		89,27	35,03	0,27
Объем=272*2/100													
Приказ от 04.08.2020 № 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
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 6 576,18)							5 918,56						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 6 576,18)							2 738,98						
1-1-8 Затраты труда рабочих (ср 1,8)			чел.-ч	6,44	35,03	187,71	6 575,48	6 575,48					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,05	0,27	1 253,25	338,38		338,38	73,08			
01.7.15.06-0064 Гвозди отделочные, круглые, размер 1,6х25 мм			т	0,0003	0,001632	54 704,16	89,28	89,28					
17	12.1.01.03-0037	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	10 м2		28,288	239,10	6 763,66				6 763,66	0	0
Объем=272*1,04/10													
Теплоизоляционные работы													
18	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elcatek Extra	м2		282,88	32,67	9 241,69				9 241,69	0	0
Объем=272*1,04													
Теплоизоляционные работы													
19	ГЭСН15-02-041-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (облицовка лоджий)	100 м2		18,34	58 212,43	1 067 615,98	203 409,41	338,83		863 867,74	972,51	0,92
Объем=(1205+475+154) / 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 203 409,41)							183 068,47						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 203 409,41)							84 720,02						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	53,0265	972,51	209,16	203 410,19	203 410,19					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,05	0,92	244,13	224,60		224,60	192,43			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,005	0,09	1 253,25	112,79		112,79	24,36			
01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди, размер 6х39 мм			100 шт	2,51	46,0334	109,00	5 017,64	5 017,64					
01.7.15.07-0152 Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм			100 шт	1,51	27,6934	41,00	1 135,43	1 135,43					
01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм			100 шт	5,02	92,0668	37,00	3 406,47	3 406,47					
07.2.06.03-0116 Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75х40х0,6 мм			м	121,5	2228,31	142,05	316 531,44	316 531,44					
07.2.06.03-0199 Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 75х50х0,6 мм			м	229,5	4209,03	116,36	489 762,73	489 762,73					
07.2.06.04-0076 Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для крепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям			100 шт	2,51	46,0334	700,00	32 223,38	32 223,38					
11.1.03.01-0003 Бруски деревянные, размер 75х50 мм			м	37	678,58	23,27	15 790,56	15 790,56					
20	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Облицовка ворот стальным профилированным листом (облицовка лоджий)	100 м2		16,8	8 055,03	135 324,55	125 088,31	9 735,60		500,64	577,67	6,51
Объем=(1205+475) / 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													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 125 088,31)						104 698,92						
	Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 125 088,31)						65 921,54						
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	34,385	577,67	216,54	125 088,66	125 088,66					
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	2,52	1 879,03	4 735,16	4 735,16		797,25			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2375	3,99	1 253,25	5 000,47	5 000,47		1 080,01			
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003	0,00504	69 685,71	351,22	351,22					
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003	0,00504	29 627,06	149,32	149,32					
21	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		-0,00504	69 685,71	-351,22				-351,22	0	0
Строительные металлические конструкции													
22	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт		100,8	171,00	17 236,80				17 236,80	0	0
Объем=1680*6/100													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
23	08.3.09.04-0013	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5	м2		1881,6	363,90	684 714,24				684 714,24	0	0
Объем=1680*1,12													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
24	ГЭСН12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (уголки)	100 м2		1,5337	67 415,59	103 395,29	35 857,76	787,50		66 750,03	171,44	0,52
Объем=(1095,5*0,14) / 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 35 857,76)						35 176,46							
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 35 857,76)						17 373,08							
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.-ч	111,78	171,44	209,16	35 858,39	35 858,39						
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,25	0,38	1 615,20	613,78	613,78		120,22				
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0875	0,13	1 253,25	162,92	162,92		35,19				
01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,004	0,0061348	45 138,04	276,91	276,91						
08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012	0,0184044	28 535,76	525,18	525,18						
08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57	0,874209	75 437,27	65 947,94	65 947,94						
25	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т		-0,874209	75 437,27	-65 947,94				-65 947,94	0	0
Кровли													
26	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм (по проекту)	м2		168,707	780,44	131 665,69				131 665,69	0	0
Объем=153,37*1,1													
Кровли													
27	ГЭСН20-02-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (подвал)	шт		7	317,28	2 220,99	1 887,89	150,33		182,77	8,61	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Накладные расходы 121%*0.9 ФОТ (от 1 887,89)							2 055,91						
Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 1 887,89)							1 155,39						
1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)			чел.-ч	1,2305	8,61	219,18	1 887,14	1 887,14					
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,09	1 253,25	112,79	112,79		24,36				
91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,125	0,88	46,52	40,94	40,94		0,00				
01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00011	0,00077	60 500,24	46,59	46,59						
04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,0003	0,0021	3 479,14	7,31	7,31						
08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т	0,00043	0,00301	42 809,08	128,86	128,86						
28	19.2.03.05-0030	Решетки вентиляционные, с горизонтальными или вертикальными жалюзями, металлические, размер 1025x425 мм	шт		4	3 466,93	13 867,72				13 867,72	0	0
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
29	19.2.03.05-0020	Решетки вентиляционные, с горизонтальными или вертикальными жалюзями, металлические, размер 625x425 мм	шт		3	2 202,21	6 606,63				6 606,63	0	0
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
30	ГЭСН20-02-003-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка решеток жалюзийных стальных: штампованных нерегулируемых (РШ), номер 150, размер 200x200 мм (тех.этаж)	шт		37	343,33	12 703,33	9 978,83	794,58		1 929,92	45,53	0,46
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													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Накладные расходы 121%*0.9 ФОТ (от 9 978,83)							10 866,95						
Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 9 978,83)							6 107,04						
1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)			чел.-ч	1,2305	45,53	219,18	9 979,27	9 979,27					
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,46	1 253,25	576,50	576,50		124,51				
91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,125	4,63	46,52	215,39	215,39		0,00				
01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00005	0,00185	60 500,24	111,93	111,93						
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02	0,74	179,35	132,72	132,72						
08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т	0,00043	0,01591	42 809,08	681,09	681,09						
19.2.03.05-0041	Решетки нерегулируемые, размер 200x200 мм	м2	0,04	1,48	678,25	1 003,81	1 003,81						
31	19.2.03.09-0041	Решетки металлические, размер 200x200 мм	шт		37	112,69	4 169,53				4 169,53	0	0
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	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		0,272857	16 747,08	4 569,56	3 997,84	3,42		568,30	20,22	0
Объем=27,2857 / 100													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 3 997,84)							3 598,06						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 3 997,84)							1 839,01						
1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)			чел.-ч	74,1	20,22	197,73	3 998,10	3 998,10					
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	0,0272857	38,31	1,05					1,05		
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0089	0,0024284	233 587,23	567,25					567,25		
33	14.4.02.04-0012	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т		0,004393	102 065,38	448,37				448,37	0	0
Строительные металлические конструкции													
Спуск в подвал													
34	ГЭСН46-06-001-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка надземной части без сохранения годных материалов: кирпичных зданий 1, 2-этажных (спуск в подвал, под лоджиями)	10 м3 строительн ого объема		0,1829	3 119,61	570,58	408,30	162,28			1,98	0,06
Объем=(0,329+1,5)/10													
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом													
Накладные расходы 91% ФОТ (от 408,30)							371,55						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 408,30)							212,32						
1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)			чел.-ч	10,8	1,98	206,70	409,27	409,27					
91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	0,1	0,02	1 338,38	26,77			26,77	5,41			
91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.час	0,18	0,03	1 404,54	42,14			42,14	8,12			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,01	1 879,03	18,79			18,79	3,16			
91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	0,85	0,16	347,05	55,53			55,53	0,00			
91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	3,41	0,62	21,72	13,47			13,47	0,00			
35	ГЭСН08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Кладка стен кирпичных наружных (спуск в подвал, под лоджиями)	м3		5,94	1 880,82	11 172,05	6 301,19	4 797,14		73,72	31,01	2,97
Объем=0,79+5,15													
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 6 301,19)							6 238,18						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 6 301,19)							3 695,65						
1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)			чел.-ч	5,221	31,01	203,18	6 300,61	6 300,61					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,5	2,97	1 615,20	4 797,14			4 797,14	939,62			
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,44	2,6136	24,29	63,48					63,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	11.1.03.01-0080	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт IV	м3	0,0005	0,00297	3 438,86	10,21				10,21		
36	06.1.01.05-0015	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.		2,2572	15 057,58	33 987,97				33 987,97	0	0
Конструкции из кирпича и блоков													
37	04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3		1,4256	3 616,64	5 155,88				5 155,88	0	0
Конструкции из кирпича и блоков													
38	ГЭСН10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка стропил	м3		0,062	22 773,35	1 411,94	344,78	43,21		1 023,95	1,7	0,03
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													
Деревянные конструкции													
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 344,78)													
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 344,78)													
1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)			чел.-ч	27,37	1,7	203,18	345,41	345,41					
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1875	0,01	1 879,03	18,79			18,79	3,16			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,275	0,02	1 253,25	25,07			25,07	5,41			
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0072	0,0004464	50 430,00	22,51					22,51		
08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,038	0,002356	28 840,55	67,95					67,95		
08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00438	0,0002716	19 220,30	5,22					5,22		
11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м3	0,16	0,00992	10 958,72	108,71					108,71		
11.1.03.01-0082	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	0,06	0,00372	11 175,30	41,57					41,57		
11.1.03.06-0093	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт I	м3	0,83	0,05146	14 746,24	758,84					758,84		
12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	3,38	0,20956	74,60	15,63					15,63		
14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00196	0,0001215	28 922,40	3,51					3,51		
39	ГЭСН12-01-034-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство обрешетки: с прозорами из досок и брусков	100 м2		0,124	5 075,85	629,41	368,44	251,59		9,38	1,85	0,16
Объем=12,4 / 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													
Кровли													
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 368,44)													
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 368,44)													
1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)			чел.-ч	14,881	1,85	199,67	369,39	369,39					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	1,2125	0,15	1 615,20	242,28			242,28	47,46			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,0125	0	1 879,03	0,00			0,00	0,00			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0375	0	1 253,25	0,00			0,00	0,00			
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0015	0,000186	50 430,00	9,38					9,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40	11.1.03.06-0090	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3		0,0496	11 023,16	546,75				546,75	0	0
Деревянные конструкции													
41	ГЭСН12-01-033-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		0,124	8 707,04	1 079,68	988,27	76,61		14,80	4,62	0,05
Объем=12,4 / 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													
Кровли													
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 988,27)							969,49						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 988,27)							478,82						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	37,26	4,62	213,90	988,22	988,22					
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	0,02	1 879,03	37,58			37,58	6,33			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1875	0,02	1 253,25	25,07			25,07	5,41			
01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015	0,000186	69 685,71	12,96					12,96		
01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005	0,000062	29 627,06	1,84					1,84		
42	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		-0,000186	69 685,71	-12,96				-12,96	0	0
Кровли													
43	01.7.15.14-0072	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х38 мм	100 шт		0,868	255,20	221,51				221,51	0	0
Объем=12,4*7/100													
Кровли													
44	08.3.09.02-0026	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,088883	40 428,44	3 593,40				3 593,40	0	0
Объем=12,4*1,12*6,4/1000													
Кровли													
45	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2		7,26	780,44	5 665,99				5 665,99	0	0
Объем=6,6*1,1													
Кровли													
46	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 из пленки ЮТАФОЛ(вход в подвал)	100 м2		0,125	102 804,13	12 850,52	4 618,69	151,73		8 080,10	20,32	0,1
Объем=12,5 / 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													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 4 618,69)							4 156,82						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 4 618,69)							1 923,68						
1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)			чел.-ч	162,587	20,32	227,26	4 617,92	4 617,92					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,3375	0,04	1 879,03	75,16		75,16	12,65			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4625	0,06	1 253,25	75,20		75,20	16,24			
	01.7.06.03-0021	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	10 м	7	0,875	10,40	9,10				9,10		
	01.7.15.07-0083	Дюбель-гвозди, размер 8х100 мм	100 шт	7	0,875	175,00	153,13				153,13		
	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт	29	3,625	171,00	619,88				619,88		
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75х40х0,6 мм	м	200	25	142,05	3 551,25				3 551,25		
	08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высота профиля 200 мм, толщина металла 1,2 мм	шт	350	43,75	67,21	2 940,44				2 940,44		
	08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	42	5,25	64,94	340,94				340,94		
	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием	м	12	1,5	92,04	138,06				138,06		
	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	55	6,875	47,61	327,32				327,32		
47	08.1.02.23-0001	Покрyтия зданий с повышенными архитектурными требованиями сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2		14,75	330,79	4 879,15				4 879,15	0	0
Отделочные работы													
48	12.1.01.03-0037	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	10 м2		1,4125	239,10	337,73				337,73	0	0
Объем=14,125/10													
Теплоизоляционные работы													
49	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		0,0162	56 932,80	922,31	374,67	421,22		126,42	1,67	0,26
Объем=1,62 / 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 374,67)							364,18						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 374,67)							175,16						
1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)			чел.-ч	102,9595	1,67	224,63	375,13	375,13					
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	12,1125	0,2	1 615,20	323,04		323,04	63,27			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,9	0,03	1 879,03	56,37		56,37	9,49			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,2875	0,04	1 253,25	50,13		50,13	10,83			
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00413	0,0000669	50 430,00	3,37				3,37		
	04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м3	0,105	0,001701	3 554,07	6,05				6,05		
	08.1.02.25-0031	Ерш металлический строительный	кг	37,5	0,6075	85,17	51,74				51,74		
	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	0,001296	9 573,75	12,41				12,41		
14.5.01.10-0003 Пена монтажная			л	32,4	0,52488	100,70	52,86				52,86		
50	07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однополюсный ДСВ, площадь 2,1 м2	м2		1,62	13 002,90	21 064,70				21 064,70	0	0
Деревянные конструкции													
51	01.7.04.07-0011	Комплект скобяных изделий для прочих однополюсных дверей	компл		1	200,24	200,24				200,24	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Деревянные конструкции													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							3 422 641,60	987 835,11	31 294,16		2 403 512,33	4658,75	29,56
Накладные расходы							926 193,64						
В том числе, справочно:													
90% ФОТ (от 3997,84) (Поз. 10, 12, 22-23, 32)							3 598,06						
91% ФОТ (от 6100,42) (Поз. 2, 34)							5 551,38						
93%*0.9 ФОТ (от 145340,7) (Поз. 9, 11, 20-21, 33)							121 650,17						
97%*0.9 ФОТ (от 4873,24) (Поз. 5-7, 17-18, 48)							4 254,34						
100%*0.9 ФОТ (от 321216,28) (Поз. 3-4, 8, 16, 19, 46-47)							289 094,65						
108%*0.9 ФОТ (от 719,45) (Поз. 38, 40, 49-51)							699,31						
109%*0.9 ФОТ (от 40042,5) (Поз. 13-15, 24-26, 39, 41-45)							39 281,69						
110%*0.9 ФОТ (от 453677,96) (Поз. 1, 35-37)							449 141,18						
121%*0.9 ФОТ (от 11866,72) (Поз. 27-31)							12 922,86						
Сметная прибыль							510 752,08						
В том числе, справочно:													
46% ФОТ (от 3997,84) (Поз. 10, 12, 22-23, 32)							1 839,01						
49%*0.85 ФОТ (от 321216,28) (Поз. 3-4, 8, 16, 19, 46-47)							133 786,58						
52% ФОТ (от 6100,42) (Поз. 2, 34)							3 172,22						
55%*0.85 ФОТ (от 5592,69) (Поз. 5-7, 17-18, 48, 38, 40, 49-51)							2 614,58						
57%*0.85 ФОТ (от 40042,5) (Поз. 13-15, 24-26, 39, 41-45)							19 400,59						
62%*0.85 ФОТ (от 145340,7) (Поз. 9, 11, 20-21, 33)							76 594,55						
69%*0.85 ФОТ (от 453677,96) (Поз. 1, 35-37)							266 082,12						
72%*0.85 ФОТ (от 11866,72) (Поз. 27-31)							7 262,43						
Итого по разделу 1 Фасад :													
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 1, 35-37							642 092,25	453 677,96	9 439,15		178 975,14	2148,57	6,67
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 453 677,96)							449 141,18						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 453 677,96)							266 082,12						
Итого с накладными и см. прибылью							1 357 315,55					2148,57	6,67
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:													
Итого Поз. 2, 34							6 262,70	6 100,42	162,28			31,83	0,06
Накладные расходы 91% ФОТ (от 6 100,42)							5 551,38						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 6 100,42)							3 172,22						
Итого с накладными и см. прибылью							14 986,30					31,83	0,06
Отделочные работы:													
Итого Поз. 3-4, 8, 16, 19, 46-47							1 374 434,65	321 216,28	7 652,87		1 045 565,50	1513,8	13,53
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 321 216,28)							289 094,65						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 321 216,28)							133 786,58						
Итого с накладными и см. прибылью							1 797 315,88					1513,8	13,53
Теплоизоляционные работы:													
Итого Поз. 5-7, 17-18, 48							129 651,78	4 873,24	137,45		124 641,09	24,19	0,13
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 4 873,24)							4 254,34						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 4 873,24)							2 278,24						
Итого с накладными и см. прибылью							136 184,36					24,19	0,13
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 9, 11, 20-21, 33							162 255,13	145 340,70	11 311,84		5 602,59	671,2	7,56
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 145 340,70)							121 650,17						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 145 340,70)							76 594,55						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого с накладными и см. прибылью							360 499,85					671,2	7,56
Малярные работы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 10, 12, 22-23, 32							850 603,26	3 997,84	3,42		846 602,00	20,22	
Накладные расходы 90% ФОТ (от 3 997,84)							3 598,06						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 3 997,84)							1 839,01						
Итого с накладными и см. прибылью							856 040,33					20,22	
Кровли:													
Итого Поз. 13-15, 24-26, 39, 41-45							193 627,69	40 042,50	1 177,81		152 407,38	191,43	0,77
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 40 042,50)							39 281,69						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 40 042,50)							19 400,59						
Итого с накладными и см. прибылью							252 309,97					191,43	0,77
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):													
Итого Поз. 27-31							39 568,20	11 866,72	944,91		26 756,57	54,14	0,55
Накладные расходы 121%*0.9 ФОТ (от 11 866,72)							12 922,86						
Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 11 866,72)							7 262,43						
Итого с накладными и см. прибылью							59 753,49					54,14	0,55
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 38, 40, 49-51							24 145,94	719,45	464,43		22 962,06	3,37	0,29
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 719,45)							699,31						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 719,45)							336,34						
Итого с накладными и см. прибылью							25 181,59					3,37	0,29
Итого							4 859 587,32					4658,75	29,56
В том числе:													
Материалы							2 403 512,33						
Машины и механизмы							31 294,16						
ФОТ							987 835,11						
Накладные расходы							926 193,64						
Сметная прибыль							510 752,08						
Итого по разделу 1 Фасад							4 859 587,32					4658,75	29,56
Раздел 2. Проемы													
52	ГЭСНр56-2-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2		0,1512	9 263,68	1 400,67	1 366,34	34,33			6,97	0,14
Объем=15,12 / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 1 366,34)							1 229,71						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 1 366,34)							642,18						
1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)			чел.-ч	46,11	6,97	195,98	1 365,98	1 365,98					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,93	0,14	244,13	34,18		34,18	29,28			
53	ГЭСНр56-1-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Демонтаж оконных коробок	100 шт		0,28	74 227,17	20 783,60	20 416,49	367,11			107,06	0,2
Объем=28 / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 20 416,49)							18 374,84						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 20 416,49)							9 595,75						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	382,36	107,06	190,70	20 416,34	20 416,34					
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,7	0,2	244,13	48,83		48,83	41,83			
	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	2,92	0,82	347,05	284,58		284,58	0,00			
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	5,84	1,64	21,72	35,62		35,62	0,00			
54	ГЭСН10-01-034-03 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 одностворчатых	100 м2		0,1512	84 881,63	12 834,10	7 962,63	858,12		4 013,35	37,23	0,95
Объем=15,12 / 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 7 962,63)							7 739,68						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 7 962,63)							3 722,53						
	1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.-ч	246,2035	37,23	213,90	7 963,50	7 963,50					
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,2	0,33	244,13	80,56		80,56	69,02			
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,1	0,62	1 253,25	777,02		777,02	167,82			
	01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	429	64,8648	17,16	1 113,08			1 113,08			
	01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	67	10,1304	21,39	216,69			216,69			
	01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	27,1	4,09752	297,70	1 219,83			1 219,83			
	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт	71,4	10,79568	5,14	55,49			55,49			
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	1,2096	88,00	106,44			106,44			
	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	85,5	12,9276	100,70	1 301,81			1 301,81			
55	11.3.02.02-0012	Блок оконный из ПВХ-профилей, одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2		15,12	9 658,87	146 042,11				146 042,11	0	0
Деревянные конструкции													
56	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		529,3	867,12	458 965,29	214 412,81			244 552,48	943,48	0
Объем=30,3+499													
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 214 412,81)							192 971,53						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 214 412,81)							89 302,94						
	1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)		чел.-ч	1,7825	943,48	227,26	214 415,26	214 415,26					
	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт	0,16	84,688	171,00	14 481,65			14 481,65			
	08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	2,1	1111,53	111,96	124 446,90			124 446,90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	м	0,66	349,338	104,99	36 677,00				36 677,00		
	08.1.02.03-0081	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм	м	2,1	1111,53	62,03	68 948,21				68 948,21		
57	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		0,11	89 662,64	9 862,89	9 692,39	170,50			49,46	0
Объем=(7+4) / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 9 692,39)							8 723,15						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 9 692,39)							4 555,42						
1-2-3	Затраты труда рабочих (ср 2,3)		чел.-ч	449,6	49,46	195,98	9 693,17	9 693,17					
91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин		маш.час	3,97	0,44	347,05	152,70		152,70	0,00			
91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические		маш.час	7,93	0,87	21,72	18,90		18,90	0,00			
58	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		0,2198	56 932,80	12 513,83	5 083,49	5 715,04		1 715,30	22,63	3,58
Объем=(20,02+1,96) / 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 5 083,49)							4 941,15						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 5 083,49)							2 376,53						
1-3-6	Затраты труда рабочих (ср 3,6)		чел.-ч	102,9595	22,63	224,63	5 083,38	5 083,38					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	12,1125	2,66	1 615,20	4 296,43		4 296,43	841,54			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	1,9	0,42	1 879,03	789,19		789,19	132,88			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	2,2875	0,5	1 253,25	626,63		626,63	135,34			
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0,00413	0,0009078	50 430,00	45,78			45,78			
04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2		м3	0,105	0,023079	3 554,07	82,02			82,02			
08.1.02.25-0031	Ерш металлический строительный		кг	37,5	8,2425	85,17	702,01			702,01			
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	0,017584	9 573,75	168,34			168,34			
14.5.01.10-0003	Пена монтажная		л	32,4	7,12152	100,70	717,14			717,14			
59	07.1.01.03-0021	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт		7	42 643,85	298 506,95				298 506,95	0	0
Деревянные конструкции													
60	07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2	м2		1,96	13 002,90	25 485,68				25 485,68	0	0
Деревянные конструкции													
61	ГЭСНр56-12-6 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Смена дверных приборов: замки накладные	100 шт		0,04	18 979,39	759,18	744,61			14,57	3,56	0
Объем=4 / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 744,61)							670,15						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 744,61)							349,97						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	89	3,56	209,16	744,61	744,61					
01.7.15.14-0164 Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм			т	0,008	0,00032	45 518,49	14,57	14,57					
62	01.7.04.04-0001	Замки для запираания металлических дверей, щитов и пультов с ключом, типа ЗЦУЗ	шт		4	420,56	1 682,24				1 682,24	0	0
Проемы (ремонтно-строительные)													
63	ГЭСН09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт		7	337,21	2 360,47	2 167,30	105,88		87,29	8,94	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													
Строительные металлические конструкции													
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 2 167,30)							1 814,03						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 2 167,30)							1 142,17						
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)			чел.-ч	1,2765	8,94	242,55	2 168,40	2 168,40					
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)			маш.час	0,325	2,28	46,52	106,07		106,07	0,00			
01.7.11.07-0032 Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм			т	0,00007	0,00049	87 805,75	43,02	43,02					
01.7.15.04-0056 Винты самонарезающие, с уплотнительной прокладкой, размер 4,8х35 мм			100 шт	0,08	0,56	79,00	44,24	44,24					
64	01.7.04.01-0002	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт		7	1 837,65	12 863,55				12 863,55	0	0
Строительные металлические конструкции													
65	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 козырьков)	т		0,72002	8 128,11	5 852,41	2 497,31	2 581,33		773,77	11,68	1,58
Объем=102,86*7/1000													
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 2 497,31)							2 090,25						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 2 497,31)							1 316,08						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	16,215	11,68	213,90	2 498,35	2 498,35					
91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т			маш.час	0,125	0,09	1 119,12	100,72		100,72	28,47			
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,1625	0,12	1 879,03	225,48		225,48	37,96			
91.05.06-008 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т			маш.час	1,6625	1,2	1 622,35	1 946,82		1 946,82	324,82			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,2375	0,17	1 253,25	213,05		213,05	46,02			
91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки			маш.час	0,8375	0,6	8,29	4,97		4,97	0,00			
91.17.04-171 Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А			маш.час	0,725	0,52	190,48	99,05		99,05	0,00			
01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический			м3	0,5	0,36001	87,44	31,48	31,48					
01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая			кг	0,15	0,108003	60,28	6,51	6,51					
01.7.11.07-0032 Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм			т	0,0026	0,0018721	87 805,75	164,38	164,38					
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные			кг	3	2,16006	179,35	387,41	387,41					
01.7.15.06-0111 Гвозди строительные			т	0,00001	0,0000072	50 430,00	0,36	0,36					
01.7.20.08-0071 Канат пеньковый пропитанный			т	0,0001	0,000072	109 553,57	7,89	7,89					
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	0,000072	132 041,02	9,51	9,51					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	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	0,0134644	326,12	4,39				4,39		
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0000216	19 220,30	0,42				0,42		
	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194	0,0013968	49 651,16	69,35				69,35		
	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	0,0007416	16 022,34	11,88				11,88		
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0,0002232	122 828,58	27,42				27,42		
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6	0,432012	122,19	52,79				52,79		
66	23.3.08.01-0027	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм	т		0,72002	54 444,19	39 200,91				39 200,91	0	0
Строительные металлические конструкции													
67	ГЭСН12-01-033-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой (козырек)	100 м2		0,4389	8 707,04	3 821,53	3 498,00	271,15		52,38	16,35	0,18
Объем=6,27*7/100													
Приказ от 04.08.2020 № 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 3 498,00)							3 431,54						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 3 498,00)							1 694,78						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	37,26	16,35	213,90	3 497,27	3 497,27					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,0625	0,03	1 615,20	48,46			48,46	9,49			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	0,07	1 879,03	131,53			131,53	22,15			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1875	0,08	1 253,25	100,26			100,26	21,65			
01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015	0,0006584	69 685,71	45,88					45,88		
01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005	0,0002195	29 627,06	6,50					6,50		
68	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		-0,000658	69 685,71	-45,85				-45,85	0	0
Кровли													
69	01.7.15.14-0071	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм	100 шт		3,0723	256,00	786,51				786,51	0	0
Объем=6,27*7*7/100													
Кровли													
70	08.3.09.02-0026	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,157696	40 428,44	6 375,40				6 375,40	0	0
Объем=(3,52*6,4)*7/1000													
Отделочные работы													
71	08.3.09.02-0021	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,5	т		0,050085	74 593,61	3 736,02				3 736,02	0	0
Объем=(1,5*4,77)*7/1000													
Отделочные работы													
72	08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		8,75	351,51	3 075,71				3 075,71	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Объем=1,25*7													
Отделочные работы													
73	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2		0,3397	2 906,43	987,31	539,98	34,43		412,90	2,07	0,01
Объем=(3,83*7+3,92+3,24) / 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 539,98)							456,82						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 539,98)							234,08						
1-4-7 Затраты труда рабочих (ср 4,7)			чел.-ч	6,1065	2,07	260,31	538,84	538,84					
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	0,48	42,72	20,51			20,51	0,00			
14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009	0,0030573	122 828,58	375,52					375,52		
14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015	0,0005095	73 354,96	37,38					37,38		
74	ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2		0,3397	2 109,18	716,49	184,72	25,90		505,87	0,83	0,01
Объем=(3,83*7+3,92+3,24) / 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 184,72)							156,27						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 184,72)							80,08						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)			чел.-ч	2,4495	0,83	221,99	184,25	184,25					
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	0,28	42,72	11,96			11,96	0,00			
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	0,009	0,0030573	151 641,68	463,61					463,61		
14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	0,47558	88,84	42,25					42,25		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							1 068 567,00	268 566,07	10 163,79		789 837,14	1210,26	6,65
Накладные расходы							242 599,13						
В том числе, справочно:													
90% ФОТ (от 32219,83) (Поз. 52-53, 57, 61-62)							28 997,85						
93%*0.9 ФОТ (от 4664,61) (Поз. 63-66)							3 904,28						
94%*0.9 ФОТ (от 724,7) (Поз. 73-74)							613,10						
100%*0.9 ФОТ (от 214412,81) (Поз. 56, 70-72)							192 971,53						
108%*0.9 ФОТ (от 13046,12) (Поз. 54-55, 58-60)							12 680,83						
109%*0.9 ФОТ (от 3498) (Поз. 67-69)							3 431,54						
Сметная прибыль							115 012,51						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе, справочно:													
47% ФОТ (от 32219,83) (Поз. 52-53, 57, 61-62)							15 143,32						
49%*0.85 ФОТ (от 214412,81) (Поз. 56, 70-72)							89 302,94						
51%*0.85 ФОТ (от 724,7) (Поз. 73-74)							314,16						
55%*0.85 ФОТ (от 13046,12) (Поз. 54-55, 58-60)							6 099,06						
57%*0.85 ФОТ (от 3498) (Поз. 67-69)							1 694,78						
62%*0.85 ФОТ (от 4664,61) (Поз. 63-66)							2 458,25						
Итого по разделу 2 Проемы :													
Проемы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 52-53, 57, 61-62							34 488,58	32 219,83	571,94		1 696,81	167,05	0,34
Накладные расходы 90% ФОТ (от 32 219,83)							28 997,85						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 32 219,83)							15 143,32						
Итого с накладными и см. прибылью							78 629,75					167,05	0,34
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 54-55, 58-60							495 382,67	13 046,12	6 573,16		475 763,39	59,86	4,53
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 13 046,12)							12 680,83						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 13 046,12)							6 099,06						
Итого с накладными и см. прибылью							514 162,56					59,86	4,53
Отделочные работы:													
Итого Поз. 56, 70-72							472 152,42	214 412,81			257 739,61	943,48	
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 214 412,81)							192 971,53						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 214 412,81)							89 302,94						
Итого с накладными и см. прибылью							754 426,89					943,48	
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 63-66							60 277,34	4 664,61	2 687,21		52 925,52	20,62	1,58
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 4 664,61)							3 904,28						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 4 664,61)							2 458,25						
Итого с накладными и см. прибылью							66 639,87					20,62	1,58
Кровли:													
Итого Поз. 67-69							4 562,19	3 498,00	271,15		793,04	16,35	0,18
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 3 498,00)							3 431,54						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 3 498,00)							1 694,78						
Итого с накладными и см. прибылью							9 688,51					16,35	0,18
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:													
Итого Поз. 73-74							1 703,80	724,70	60,33		918,77	2,9	0,02
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 724,70)							613,10						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 724,70)							314,16						
Итого с накладными и см. прибылью							2 631,06					2,9	0,02
Итого							1 426 178,64					1210,26	6,65
В том числе:													
Материалы							789 837,14						
Машины и механизмы							10 163,79						
ФОТ							268 566,07						
Накладные расходы							242 599,13						
Сметная прибыль							115 012,51						
Итого по разделу 2 Проемы							1 426 178,64					1210,26	6,65
Раздел 3. Отмостка													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
75	ГЭСН04-02-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Резка обсадных труб наружным диаметром: до 168 мм (применительно)	рез		15	91,22	1 368,28	651,02	493,31		223,95	2,93	0,38
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													
Скважины													
Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 651,02)							621,07						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 651,02)							249,02						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)			чел.-ч	0,1955	2,93	221,99	650,43	650,43					
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,025	0,38	1 253,25	476,24			476,24	102,86			
91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,1875	2,81	8,29	23,29			23,29	0,00			
01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,15	2,25	87,44	196,74				196,74			
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,03	0,45	60,28	27,13				27,13			
76	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		8,16	1 006,31	8 211,49				8 211,49	0	0
Объем=8*1,02													
Благоустройство (ремонтно-строительные)													
77	ГЭСНр68-12-5 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных (отмостка, днище)	100 м3		0,1336	26 051,71	3 480,51	1 307,63	2 172,88			6,61	1,43
Объем=(13,3+0,06) / 100													
Благоустройство (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 102% ФОТ (от 1 307,63)							1 333,78						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 1 307,63)							706,12						
1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)			чел.-ч	49,5	6,61	197,73	1 307,00	1 307,00					
91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,87	0,38	1 783,92	677,89			677,89	120,22			
91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.час	7,86	1,05	1 404,54	1 474,77			1 474,77	284,21			
91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,98	0,26	52,80	13,73			13,73	0,00			
78	ГЭСН08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство основания под фундаменты: песчаного (отмостка толщ. 10см шир.1м, днище вход в подвал толщ. 5см)	м3		29,89	356,20	10 646,92	5 207,24	5 330,88		108,80	26,81	2,62
Объем=29,7+0,19													
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 5 207,24)							5 155,17						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 5 207,24)							3 054,05						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	0,897	26,81	194,22	5 207,04	5 207,04					
91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	2,62	1 866,51	4 890,26			4 890,26	548,00			
91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,45	13,45	33,40	449,23			449,23	0,00			
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	4,4835	24,29	108,90				108,90			
79	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		32,879	922,70	30 337,45				30 337,45	0	0
Полы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
80	ГЭСН08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (отмостка толщ. 10см шир.1м, днище вход в подвал толщ. 5см)	м3		29,89	373,52	11 164,47	5 674,72	5 380,95		108,80	29,22	2,62
Объем=29,7+0,19													
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 5 674,72)								5 617,97					
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 5 674,72)								3 328,22					
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	0,9775	29,22	194,22	5 675,11	5 675,11					
91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т			маш.час	0,0875	2,62	1 866,51	4 890,26		4 890,26	548,00			
91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора			маш.час	0,5	14,95	33,40	499,33		499,33	0,00			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,15	4,4835	24,29	108,90	108,90					
81	02.2.05.04-1572	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		34,3735	2 447,75	84 137,73				84 137,73	0	0
Конструкции из кирпича и блоков													
82	ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство бетонной подготовки (отмостка толщ. 10см, крыльцо толщ.5см, днище вход в подвал толщ. 5см	100 м3		0,3123	70 365,59	21 975,17	9 246,01	11 419,84		1 309,32	48,48	7,07
Объем=(29,7+1,34+0,19) / 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													
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 9 246,01)								8 487,84					
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 9 246,01)								4 558,28					
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	155,25	48,48	190,70	9 245,14	9 245,14					
91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т			маш.час	22,5	7,03	1 615,20	11 354,86		11 354,86	2 224,08			
91.07.04-002 Вибраторы поверхностные			маш.час	7,4125	2,31	4,98	11,50		11,50	0,00			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,15	0,05	1 253,25	62,66		62,66	13,53			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	1,75	0,546525	24,29	13,28	13,28					
01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм			м2	250	78,075	16,60	1 296,05	1 296,05					
83	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		31,8546	5 430,80	172 995,96				172 995,96	0	0
Полы													
84	ГЭСНр59-5-2 Приказ Минстроя России от 14.10.2021 №745/пр	Ремонт ступеней: бетонных	100 шт		0,1	24 333,13	2 433,32	2 173,76	25,88		233,68	10,29	0,04
Объем=10 / 100													
Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 89% ФОТ (от 2 173,76)								1 934,65					
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 2 173,76)								978,19					
1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)			чел.-ч	102,89	10,29	211,27	2 173,97	2 173,97					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,29	0,03	244,13	7,32		7,32	6,27			
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			
01.7.15.06-0111 Гвозди строительные			т	0,001	0,0001	50 430,00	5,04	5,04					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,1	0,01	6 600,69	66,01				66,01		
	08.4.03.01-0001	Проволока арматурная	т	0,002	0,0002	44 112,32	8,82				8,82		
	11.1.03.05-0066	Доска необрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт IV	м3	0,529	0,0529	2 907,46	153,80				153,80		
85	ГЭСН06-03-004-10 Приказ Минстроя России от 30.06.2020 №353/пр	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	т		0,0975429	15 433,21	1 505,40	1 444,29	61,11			6,51	0,04
Объем=(39,7*0,9*2,73)/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													
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве													
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 1 444,29)							1 325,86						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 1 444,29)							712,04						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)				чел.-ч	66,7	6,51	221,99	1 445,15	1 445,15				
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				маш.час	0,175	0,02	1 879,03	37,58	37,58	6,33			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.час	0,2375	0,02	1 253,25	25,07	25,07	5,41			
86	08.3.08.02-0083	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм (крыльцо, ступени)	т		0,097543	52 671,64	5 137,75				5 137,75	0	0
Объем=(39,7*0,9*2,73)/1000													
Автомобильные дороги													
87	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		0,028	5 430,80	152,06				152,06	0	0
Полы													
88	ГЭСН46-04-014-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка каменных и железобетонных ступеней: на сплошном основании	100 м ступеней		0,098	19 767,64	1 937,23	1 888,25	48,98			9,03	0
Объем=(7*1,4) / 100													
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом													
Накладные расходы 91% ФОТ (от 1 888,25)							1 718,31						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 1 888,25)							981,89						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)				чел.-ч	92,12	9,03	209,16	1 888,71	1 888,71				
91.18.01-508 Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин				маш.час	1,28	0,13	347,05	45,12	45,12	0,00			
91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические				маш.час	2,56	0,25	21,72	5,43	5,43	0,00			
89	ГЭСН07-05-015-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка ступеней отдельных: гладких по готовому основанию	100 м ступеней		0,098	31 056,49	3 043,54	2 701,97	270,91		70,66	12,17	0,18
Объем=9,8/100													
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 сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий													
Накладные расходы 116%*0.9 ФОТ (от 2 701,97)							2 820,86						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль 80%*0.85 ФОТ (от 2 701,97)							1 837,34						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)			чел.-ч	124,2	12,17	221,99	2 701,62	2 701,62					
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,7375	0,07	1 879,03	131,53	131,53		22,15			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	1,1	0,11	1 253,25	137,86	137,86		29,77			
04.3.01.09-0012 Раствор готовый кладочный, цементный, М50			м3	0,25	0,0245	2 883,88	70,66	70,66					
90	05.1.07.28-0082	Ступени железобетонные лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м		9,8	701,29	6 872,64				6 872,64	0	0
Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий													
91	ГЭСН06-03-004-12 Приказ Минстроя России от 30.06.2020 №353/пр	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т		0,037026	4 517,31	167,26	106,95	24,65		35,66	0,49	0,02
Объем=1,53*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													
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве													
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 106,95)							98,18						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 106,95)							52,73						
1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)			чел.-ч	13,34	0,49	216,54	106,10	106,10					
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,1875	0,01	1 879,03	18,79	18,79		3,16			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,25	0,01	1 253,25	12,53	12,53		2,71			
08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм			т	0,028	0,0010367	34 394,82	35,66	35,66					
92	08.4.02.05-0001	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т		0,037026	49 982,95	1 850,67				1 850,67	0	0
Автомобильные дороги													
93	ГЭСНр53-21-7 Приказ Минстроя России от 14.10.2021 №745/пр	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками	100 м		0,16	44 900,95	7 184,15	1 212,64	5 971,51			5,08	3,39
Объем=16/100													
Стены (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 92% ФОТ (от 1 212,64)							1 115,63						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 1 212,64)							630,57						
1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)			чел.-ч	31,73	5,08	238,86	1 213,41	1 213,41					
91.06.06-015 Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м			маш.час	10,51	1,68	2 678,33	4 499,59	4 499,59		566,95			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,19	0,03	1 253,25	37,60	37,60		8,12			
91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин			маш.час	10,51	1,68	850,10	1 428,17	1 428,17		395,67			
94	14.1.06.02-0001	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т		0,25	28 118,55	7 029,64				7 029,64	0	0
Стены (ремонтно-строительные)													
95	14.5.01.07-0101	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л		16,3	329,71	5 374,27				5 374,27	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Стены (ремонтно-строительные)													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							387 005,91	31 614,48	31 200,90		324 190,53	157,62	17,79
Накладные расходы							30 229,32						
В том числе, справочно:													
89% ФОТ (от 2173,76) (Поз. 84)							1 934,65						
91% ФОТ (от 1888,25) (Поз. 88)							1 718,31						
92% ФОТ (от 1212,64) (Поз. 93-95)							1 115,63						
102% ФОТ (от 1307,63) (Поз. 76-77)							1 333,78						
102%*0.9 ФОТ (от 10797,25) (Поз. 82, 85, 91)							9 911,88						
106%*0.9 ФОТ (от 651,02) (Поз. 75)							621,07						
110%*0.9 ФОТ (от 10881,96) (Поз. 78, 80-81)							10 773,14						
116%*0.9 ФОТ (от 2701,97) (Поз. 89-90)							2 820,86						
Сметная прибыль							17 088,44						
В том числе, справочно:													
45% ФОТ (от 2173,76) (Поз. 84)							978,19						
45%*0.85 ФОТ (от 651,02) (Поз. 75)							249,02						
52% ФОТ (от 3100,89) (Поз. 88, 93-95)							1 612,46						
54% ФОТ (от 1307,63) (Поз. 76-77)							706,12						
58%*0.85 ФОТ (от 10797,25) (Поз. 82, 85, 91)							5 323,04						
69%*0.85 ФОТ (от 10881,96) (Поз. 78, 80-81)							6 382,27						
80%*0.85 ФОТ (от 2701,97) (Поз. 89-90)							1 837,34						
Итоги по разделу 3 Отмостка :													
Скважины:													
Итого Поз. 75							1 368,28	651,02	493,31		223,95	2,93	0,38
Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 651,02)							621,07						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 651,02)							249,02						
Итого с накладными и см. прибылью							2 238,37					2,93	0,38
Благоустройство (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 76-77							11 692,00	1 307,63	2 172,88		8 211,49	6,61	1,43
Накладные расходы 102% ФОТ (от 1 307,63)							1 333,78						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 1 307,63)							706,12						
Итого с накладными и см. прибылью							13 731,90					6,61	1,43
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 78, 80-81							105 949,12	10 881,96	10 711,83		84 355,33	56,03	5,24
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 10 881,96)							10 773,14						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 10 881,96)							6 382,27						
Итого с накладными и см. прибылью							123 104,53					56,03	5,24
Полы:													
Итого Поз. 79, 83, 87							203 485,47				203 485,47		
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 0,00)													
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 0,00)													
Итого с накладными и см. прибылью							203 485,47						
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве:													
Итого Поз. 82, 85, 91							23 647,83	10 797,25	11 505,60		1 344,98	55,48	7,13
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 10 797,25)							9 911,88						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 10 797,25)							5 323,04						
Итого с накладными и см. прибылью							38 882,75					55,48	7,13
Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные):													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого Поз. 84							2 433,32	2 173,76	25,88		233,68	10,29	0,04
Накладные расходы 89% ФОТ (от 2 173,76)							1 934,65						
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 2 173,76)							978,19						
Итого с накладными и см. прибылью							5 346,16					10,29	0,04
Автомобильные дороги:													
Итого Поз. 86, 92							6 988,42				6 988,42		
Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 0,00)													
Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 0,00)													
Итого с накладными и см. прибылью							6 988,42						
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:													
Итого Поз. 88							1 937,23	1 888,25	48,98			9,03	
Накладные расходы 91% ФОТ (от 1 888,25)							1 718,31						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 1 888,25)							981,89						
Итого с накладными и см. прибылью							4 637,43					9,03	
Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий:													
Итого Поз. 89-90							9 916,18	2 701,97	270,91		6 943,30	12,17	0,18
Накладные расходы 116%*0.9 ФОТ (от 2 701,97)							2 820,86						
Сметная прибыль 80%*0.85 ФОТ (от 2 701,97)							1 837,34						
Итого с накладными и см. прибылью							14 574,38					12,17	0,18
Стены (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 93-95							19 588,06	1 212,64	5 971,51		12 403,91	5,08	3,39
Накладные расходы 92% ФОТ (от 1 212,64)							1 115,63						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 1 212,64)							630,57						
Итого с накладными и см. прибылью							21 334,26					5,08	3,39
Итого							434 323,67					157,62	17,79
В том числе:													
Материалы							324 190,53						
Машины и механизмы							31 200,90						
ФОТ							31 614,48						
Накладные расходы							30 229,32						
Сметная прибыль							17 088,44						
Итого по разделу 3 Отмостка							434 323,67					157,62	17,79
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							4 878 214,51	#####	72 658,85		3 517 540,00	6026,63	54
Накладные расходы							1 199 022,07						
В том числе, справочно:													
89% ФОТ (от 2173,76) (Поз. 84)							1 934,65						
90% ФОТ (от 36217,67) (Поз. 10, 12, 22-23, 32, 52-53, 57, 61-62)							32 595,91						
91% ФОТ (от 7988,67) (Поз. 2, 34, 88)							7 269,69						
92% ФОТ (от 1212,64) (Поз. 93-95)							1 115,63						
93%*0.9 ФОТ (от 150005,31) (Поз. 9, 11, 20-21, 33, 63-66)							125 554,44						
94%*0.9 ФОТ (от 724,7) (Поз. 73-74)							613,10						
97%*0.9 ФОТ (от 4873,24) (Поз. 5-7, 17-18, 48)							4 254,34						
100%*0.9 ФОТ (от 535629,09) (Поз. 3-4, 8, 16, 19, 46-47, 56, 70-72)							482 066,18						
102% ФОТ (от 1307,63) (Поз. 76-77)							1 333,78						
102%*0.9 ФОТ (от 10797,25) (Поз. 82, 85, 91)							9 911,88						
106%*0.9 ФОТ (от 651,02) (Поз. 75)							621,07						
108%*0.9 ФОТ (от 13765,57) (Поз. 38, 40, 49-51, 54-55, 58-60)							13 380,13						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
109%*0.9 ФОТ (от 43540,5) (Поз. 13-15, 24-26, 39, 41-45, 67-69)							42 713,23						
110%*0.9 ФОТ (от 464559,92) (Поз. 1, 35-37, 78, 80-81)							459 914,32						
116%*0.9 ФОТ (от 2701,97) (Поз. 89-90)							2 820,86						
121%*0.9 ФОТ (от 11866,72) (Поз. 27-31)							12 922,86						
Сметная прибыль							642 853,03						
В том числе, справочно:													
45% ФОТ (от 2173,76) (Поз. 84)							978,19						
45%*0.85 ФОТ (от 651,02) (Поз. 75)							249,02						
46% ФОТ (от 3997,84) (Поз. 10, 12, 22-23, 32)							1 839,01						
47% ФОТ (от 32219,83) (Поз. 52-53, 57, 61-62)							15 143,32						
49%*0.85 ФОТ (от 535629,09) (Поз. 3-4, 8, 16, 19, 46-47, 56, 70-72)							223 089,52						
51%*0.85 ФОТ (от 724,7) (Поз. 73-74)							314,16						
52% ФОТ (от 9201,31) (Поз. 2, 34, 88, 93-95)							4 784,68						
54% ФОТ (от 1307,63) (Поз. 76-77)							706,12						
55%*0.85 ФОТ (от 18638,81) (Поз. 5-7, 17-18, 48, 38, 40, 49-51, 54-55, 58-60)							8 713,64						
57%*0.85 ФОТ (от 43540,5) (Поз. 13-15, 24-26, 39, 41-45, 67-69)							21 095,37						
58%*0.85 ФОТ (от 10797,25) (Поз. 82, 85, 91)							5 323,04						
62%*0.85 ФОТ (от 150005,31) (Поз. 9, 11, 20-21, 33, 63-66)							79 052,80						
69%*0.85 ФОТ (от 464559,92) (Поз. 1, 35-37, 78, 80-81)							272 464,39						
72%*0.85 ФОТ (от 11866,72) (Поз. 27-31)							7 262,43						
80%*0.85 ФОТ (от 2701,97) (Поз. 89-90)							1 837,34						
Итоги по смете:													
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 1, 35-37, 78, 80-81							748 041,37	464 559,92	20 150,98		263 330,47	2204,6	11,91
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 464 559,92)							459 914,32						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 464 559,92)							272 464,39						
Итого с накладными и см. прибылью							1 480 420,08					2204,6	11,91
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:													
Итого Поз. 2, 34, 88							8 199,93	7 988,67	211,26			40,86	0,06
Накладные расходы 91% ФОТ (от 7 988,67)							7 269,69						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 7 988,67)							4 154,11						
Итого с накладными и см. прибылью							19 623,73					40,86	0,06
Отделочные работы:													
Итого Поз. 3-4, 8, 16, 19, 46-47, 56, 70-72							1 846 587,07	535 629,09	7 652,87		1 303 305,11	2457,28	13,53
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 535 629,09)							482 066,18						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 535 629,09)							223 089,52						
Итого с накладными и см. прибылью							2 551 742,77					2457,28	13,53
Теплоизоляционные работы:													
Итого Поз. 5-7, 17-18, 48							129 651,78	4 873,24	137,45		124 641,09	24,19	0,13
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 4 873,24)							4 254,34						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 4 873,24)							2 278,24						
Итого с накладными и см. прибылью							136 184,36					24,19	0,13
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 9, 11, 20-21, 33, 63-66							222 532,47	150 005,31	13 999,05		58 528,11	691,82	9,14
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 150 005,31)							125 554,44						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 150 005,31)							79 052,80						
Итого с накладными и см. прибылью							427 139,71					691,82	9,14
Малярные работы (ремонтно-строительные):													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого Поз. 10, 12, 22-23, 32							850 603,26	3 997,84	3,42		846 602,00	20,22	
Накладные расходы 90% ФОТ (от 3 997,84)							3 598,06						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 3 997,84)							1 839,01						
Итого с накладными и см. прибылью							856 040,33					20,22	
Кровли:													
Итого Поз. 13-15, 24-26, 39, 41-45, 67-69							198 189,88	43 540,50	1 448,96		153 200,42	207,78	0,95
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 43 540,50)							42 713,23						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 43 540,50)							21 095,37						
Итого с накладными и см. прибылью							261 998,48					207,78	0,95
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):													
Итого Поз. 27-31							39 568,20	11 866,72	944,91		26 756,57	54,14	0,55
Накладные расходы 121%*0.9 ФОТ (от 11 866,72)							12 922,86						
Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 11 866,72)							7 262,43						
Итого с накладными и см. прибылью							59 753,49					54,14	0,55
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 38, 40, 49-51, 54-55, 58-60							519 528,61	13 765,57	7 037,59		498 725,45	63,23	4,82
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 13 765,57)							13 380,13						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 13 765,57)							6 435,40						
Итого с накладными и см. прибылью							539 344,14					63,23	4,82
Проемы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 52-53, 57, 61-62							34 488,58	32 219,83	571,94		1 696,81	167,05	0,34
Накладные расходы 90% ФОТ (от 32 219,83)							28 997,85						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 32 219,83)							15 143,32						
Итого с накладными и см. прибылью							78 629,75					167,05	0,34
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:													
Итого Поз. 73-74							1 703,80	724,70	60,33		918,77	2,9	0,02
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 724,70)							613,10						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 724,70)							314,16						
Итого с накладными и см. прибылью							2 631,06					2,9	0,02
Скважины:													
Итого Поз. 75							1 368,28	651,02	493,31		223,95	2,93	0,38
Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 651,02)							621,07						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 651,02)							249,02						
Итого с накладными и см. прибылью							2 238,37					2,93	0,38
Благоустройство (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 76-77							11 692,00	1 307,63	2 172,88		8 211,49	6,61	1,43
Накладные расходы 102% ФОТ (от 1 307,63)							1 333,78						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 1 307,63)							706,12						
Итого с накладными и см. прибылью							13 731,90					6,61	1,43
Полы:													
Итого Поз. 79, 83, 87							203 485,47				203 485,47		
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 0,00)													
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 0,00)													
Итого с накладными и см. прибылью							203 485,47						
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве:													
Итого Поз. 82, 85, 91							23 647,83	10 797,25	11 505,60		1 344,98	55,48	7,13
Накладные расходы 102%*0.9 ФОТ (от 10 797,25)							9 911,88						
Сметная прибыль 58%*0.85 ФОТ (от 10 797,25)							5 323,04						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Итого с накладными и см. прибылью						38 882,75					55,48	7,13
	Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 84						2 433,32	2 173,76	25,88		233,68	10,29	0,04
	Накладные расходы 89% ФОТ (от 2 173,76)						1 934,65						
	Сметная прибыль 45% ФОТ (от 2 173,76)						978,19						
	Итого с накладными и см. прибылью						5 346,16					10,29	0,04
	Автомобильные дороги:												
	Итого Поз. 86, 92						6 988,42				6 988,42		
	Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 0,00)												
	Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 0,00)												
	Итого с накладными и см. прибылью						6 988,42						
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий:												
	Итого Поз. 89-90						9 916,18	2 701,97	270,91		6 943,30	12,17	0,18
	Накладные расходы 116%*0.9 ФОТ (от 2 701,97)						2 820,86						
	Сметная прибыль 80%*0.85 ФОТ (от 2 701,97)						1 837,34						
	Итого с накладными и см. прибылью						14 574,38					12,17	0,18
	Стены (ремонтно-строительные):												
	Итого Поз. 93-95						19 588,06	1 212,64	5 971,51		12 403,91	5,08	3,39
	Накладные расходы 92% ФОТ (от 1 212,64)						1 115,63						
	Сметная прибыль 52% ФОТ (от 1 212,64)						630,57						
	Итого с накладными и см. прибылью						21 334,26					5,08	3,39
	Итого						6 720 089,61					6026,63	54
	В том числе:												
	Материалы						3 517 540,00						
	Машины и механизмы						72 658,85						
	ФОТ						1 288 015,66						
	Накладные расходы						1 199 022,07						
	Сметная прибыль						642 853,03						
	НДС 20%						-1 344 017,92						
	ВСЕГО по смете						8 064 107,53					6026,63	54

Составил: _____ Д.В. Попов

