



Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул. Ленина д. 24 г. Чистополь Республика Татарстан
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-06-01

(локальная смета)

на капитальный ремонт фасада,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:	Проектная документация
Сметная стоимость	2 187,47 тыс.руб.
строительных работ	1 822,89 тыс.руб.
Средства на оплату труда	452,24 тыс.руб.
Сметная трудоемкость	2 067,11 чел.час
Трудозатраты механизаторов	59,71 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: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		4	13 980,07	55 920,28	42 275,15	438,65		13 206,48	200,1	0,35
Объем=400 / 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 42 275,15)							41 852,40						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 42 275,15)							24 794,38						
1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)			чел.-ч	50,025	200,1	211,27	42 275,13	42 275,13					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,0875	0,35	1 253,25	438,64	438,64	94,74				
01.7.16.02-0001 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород			м3	0,009	0,036	2 881,25	103,73	103,73					
01.7.16.02-0003 Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные			т	0,035	0,14	21 522,99	3 013,22	3 013,22					
11.2.13.06-0011 Шиты настила, все толщины			м2	3,4	13,6	741,88	10 089,57	10 089,57					
2	ГЭСН46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (цоколь, стены)	100 м2		0,55	4 351,77	2 393,47	2 393,47				12,55	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Объем=(18,9+36,1) / 100													
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом													
Накладные расходы 91% ФОТ (от 2 393,47)							2 178,06						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 2 393,47)							1 244,60						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	22,82	12,55	190,70	2 393,29	2 393,29					
3	ГЭСН15-02-036-01 Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (цоколь, стены, откосы)	100 м2		1	83 601,03	83 601,03	29 707,32	756,21		53 137,50	132,25	1,8
Объем=(27,1+72,3+0,6) / 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 29 707,32)							26 736,59						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 29 707,32)							12 373,10						
1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)			чел.-ч	132,25	132,25	224,63	29 707,32	29 707,32					
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,175	0,18	2 054,25	369,77	369,77		42,39			
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	1,625	1,63	244,13	397,93	397,93		340,93			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,01	0,01	24,29	0,24			0,24			
01.7.07.29-0111 Пакля пропитанная			кг	12	12	72,11	865,32			865,32			
01.7.15.06-0121 Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6х50 мм			т	0,0025	0,0025	30 457,13	76,14			76,14			
03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)			т	0,013	0,013	6 600,69	85,81			85,81			
04.3.01.07-0012 Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5			м3	3,1	3,1	3 364,37	10 429,55			10 429,55			
08.1.02.17-0161 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия			м2	108	108	385,93	41 680,44			41 680,44			
4	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		0,271	58 212,43	15 775,57	3 005,67	5,01		12 764,89	14,37	0,01
Объем=27,1 / 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													
Отделочные работы													
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 3 005,67)							2 705,10						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 3 005,67)							1 251,86						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	53,0265	14,37	209,16	3 005,63	3 005,63					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,05	0,01	244,13	2,44	2,44		2,09			
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	0,68021	109,00	74,14			74,14			
01.7.15.07-0152 Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм			100 шт	1,51	0,40921	41,00	16,78			16,78			
01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/9,5 мм			100 шт	5,02	1,36042	37,00	50,34			50,34			

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	32,9265	142,05	4 677,21				4 677,21		
	07.2.06.03-0199	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 75x50x0,6 мм	м	229,5	62,1945	116,36	7 236,95				7 236,95		
	07.2.06.04-0076	Подвес прямой, стальной, оцинкованный, для закрепления (подвески) потолочных профилей к несущим конструкциям	100 шт	2,51	0,68021	700,00	476,15				476,15		
	11.1.03.01-0003	Бруски деревянные, размер 75x50 мм	м	37	10,027	23,27	233,33				233,33		
5	ГЭСН26-01-041-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий (цоколь)	м3		1,39565	3 013,11	4 205,25	3 494,32	710,93			15,2	0,54
Объем=27,1*0,05*1,03													
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													
Теплоизоляционные работы													
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 3 494,32)							3 050,54						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 3 494,32)							1 633,59						
1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	10,8905	15,2	229,90	3 494,48	3 494,48						
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,5625	0,79	42,23	33,36			33,36	0,00			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3875	0,54	1 253,25	676,76			676,76	146,17			
6	12.2.05.09-0043	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3		1,423563	6 916,67	9 846,32				9 846,32	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		0,273	8 055,03	2 199,02	2 032,68	158,20		8,14	9,39	0,11
Объем=27,3 / 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													
Строительные металлические конструкции													
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 2 032,68)							1 701,35						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 2 032,68)							1 071,22						
1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	34,385	9,39	216,54	2 033,31	2 033,31						
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	0,04	1 879,03	75,16			75,16	12,65			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2375	0,06	1 253,25	75,20			75,20	16,24			
01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003	0,0000819	69 685,71	5,71					5,71		
01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003	0,0000819	29 627,06	2,43					2,43		
8	08.3.05.01-0002	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2		30,03	412,62	12 390,98				12 390,98	0	0
Объем=27,3*1,1													
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 4,8х50 мм	100 шт		1,638	301,70	494,18				494,18	0	0
Объем=27,3*6/100													
Строительные металлические конструкции													
10	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м		15,015	47,61	714,86				714,86	0	0
Объем=27,3*0,55													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
11	ГЭСН15-02-033-01 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.	Обивка поверхностей: изоляционным материалом (пароизоляция из пленки Ютафол (цоколь, стены), гидроизоляция из пленки типа ЮТАБЕК 85 (цоколь)	100 м2		2,222	1 287,93	2 861,78	2 686,08	139,24		36,46	14,31	0,11
Объем=(27,1+27,1+168)/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 2 686,08)							2 417,47						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 2 686,08)							1 118,75						
1-1-8 Затраты труда рабочих (ср 1,8)				чел.-ч	6,44	14,31	187,71	2 686,13	2 686,13				
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.час	0,05	0,11	1 253,25	137,86		137,86	29,77		
01.7.15.06-0064 Гвозди отделочные, круглые, размер 1,6х25 мм				т	0,0003	0,000666	54 704,16	36,47			36,47		
12	12.1.01.03-0037	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	10 м2		20,2904	239,10	4 851,43				4 851,43	0	0
Объем=(27,1+168)*1,04/10													
Теплоизоляционные работы													
13	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная El Katek Extra	м2		28,184	32,67	920,77				920,77	0	0
Объем=27,1*1,04													
Теплоизоляционные работы													
14	ГЭСНр53-9-4 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Смена венцов в стенах: из бревен рядовых диаметром 270 мм	100 м		0,607	103 216,60	62 652,48	49 622,52	4 620,68		8 409,28	231,99	3,27
Объем=60,7 / 100													
Стены (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 92% ФОТ (от 49 622,52)							45 652,72						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 49 622,52)							25 803,71						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)				чел.-ч	382,19	231,99	213,90	49 622,66	49 622,66				
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				маш.час	1,39	0,84	1 879,03	1 578,39	1 578,39	265,75			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.час	3,99	2,42	1 253,25	3 032,87	3 032,87	655,05			
01.7.07.29-0111 Пакля пропитанная				кг	27,6	16,7532	72,11	1 208,07			1 208,07		
11.1.02.04-0031 Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для строительства, диаметр 14-24 см, длина 3-6,5 м				м3	7	4,249	1 694,80	7 201,21			7 201,21		
15	ГЭСН15-01-065-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлическим с полимерным покрытием с устройством металлического каркаса и теплоизоляционного слоя	100 м2		1,68	76 149,71	127 931,52	77 104,44	2 552,87		48 274,21	339,28	2,04
Объем=168 / 100													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Приказ от 04.08.2020 № 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 77 104,44)							69 394,00						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 77 104,44)							32 114,00						
1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)			чел.-ч	201,9515	339,28	227,26	77 104,77	77 104,77					
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	1,2125	2,04	1 253,25	2 556,63	2 556,63		552,19			
01.7.15.07-0152 Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм			100 шт	2,174	3,65232	41,00	149,75			149,75			
01.7.15.14-0062 Шурупы-саморезы 4,2х16 мм			100 шт	9,13	15,3384	171,00	2 622,87			2 622,87			
08.1.02.03-0041 Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высота профиля 200 мм, толщина металла 1,2 мм			шт	402,98	677,0064	67,21	45 501,60			45 501,60			
П	08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	0	0	64,94	0,00			0,00			
П	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием	м	0	0	92,04	0,00			0,00			
П	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	0	0	47,61	0,00			0,00			
16	08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м		70,56	64,94	4 582,17				4 582,17	0	0
Объем=168*0,42													
Отделочные работы													
17	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием	м		20,16	92,04	1 855,53				1 855,53	0	0
Объем=168*0,12													
Отделочные работы													
18	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м		92,4	47,61	4 399,16				4 399,16	0	0
Объем=168*0,55													
Отделочные работы													
19	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт		8,4	113,65	954,66				954,66	0	0
Объем=168*0,05													
Отделочные работы													
20	07.2.06.03-0181	Профиль стоечный 20х90 мм	м		397,9752	24,20	9 631,00				9 631,00	0	0
Отделочные работы													
21	12.2.05.05-0045	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС	м3		8,652	12 087,67	104 582,52				104 582,52	0	0
Объем=168*0,05*1,03													
Отделочные работы													
22	08.1.02.23-0001	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2		198,24	330,79	65 575,81				65 575,81	0	0
Объем=168*1,18													
Отделочные работы													
23	12.1.01.03-0040	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная El Katek Extra	м2		201,6	32,67	6 586,27				6 586,27	0	0
Теплоизоляционные работы													
24	ГЭСН15-01-080-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до: 50 мм	100 м2		1,871	203 729,63	381 178,14	205 264,95	59 908,18		116 005,01	936,51	45,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
П	Объем=187,1 / 100												
	Прил.15.10 п.3.27 Теплоизоляция сложных фасадов (при площади, занимаемой архитектурными деталями, более 30 % площади стены) ОЗП=1,35; ТЗ=1,35												
	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 205 264,95)							184 738,46					
	Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 205 264,95)							85 492,85					
	1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)		чел.-ч	500,541525	936,51	219,18	205 264,26	205 264,26					
	91.06.03-057	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	маш.час	5,175	9,68	365,12	3 534,36		3 534,36	2 279,83			
	91.06.05-052	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	маш.час	9,6125	17,98	1 540,72	27 702,15		27 702,15	4 234,65			
	91.14.02-004	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15 т	маш.час	9,6125	17,98	1 590,40	28 595,39		28 595,39	5 688,33			
	91.21.22-194	Машины листогибочные специальные (вальцы)	маш.час	0,25	0,47	127,76	60,05		60,05	0,00			
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,1	0,1871	24,29	4,54				4,54		
	01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	4,492	8,404532	297,70	2 502,03				2 502,03		
	01.7.15.07-0003	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт	0,89	1,66519	42,44	70,67				70,67		
	01.7.15.07-0131	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х120 мм	10 шт	120	224,52	37,88	8 504,82				8 504,82		
	01.7.15.08-0003	Заклепки СТД-985	кг	0,006	0,011226	31,64	0,36				0,36		
	01.7.17.09-0061	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт	0	0	28,62	0,00				0,00		
	01.8.01.06-0001	Сетка армирующая фасадная, плотность 165 г/м2	м2	134,75	252,11725	14,50	3 655,70				3 655,70		
	04.3.02.09-1526	Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	400	748,4	27,56	20 625,90				20 625,90		
	07.2.06.06-0071	Профиль алюминиевый, цокольный ширина 50 мм, длина 2500 мм	м	3,26	6,09946	68,26	416,35				416,35		
	08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	0,004	0,007484	82 708,69	618,99				618,99		
	11.3.03.13-0031	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	6	11,226	19,12	214,64				214,64		
	14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	600	1122,6	21,68	24 337,97				24 337,97		
	14.1.06.04-0017	Клей универсальный для систем утепления	кг	831,95	1556,57845	25,00	38 914,46				38 914,46		
	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л	44,92	84,04532	133,38	11 209,96				11 209,96		
	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг	25,42	47,56082	68,72	3 268,38				3 268,38		
	14.4.01.15-0004	Грунтовка полимерная, для акриловых и минеральных штукатурок и перед окрашиванием красками, изготовленными на основе акрила и поливинилацетата	кг	12,71	23,78041	46,40	1 103,41				1 103,41		
	14.5.01.10-0025	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	1,96	3,66716	151,84	556,82				556,82		
25	08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т		-0,007484	82 708,69	-618,99				-618,99	0	0
Отделочные работы													
26	01.7.17.09-0061	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт		0,67356	28,62	19,28				19,28	0	0
Объем=187,1*0,36/100													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отделочные работы													
27	12.2.05.06-0035	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ- С-25Ф	м3		8,5593	5 824,16	49 850,73				49 850,73	0	0
Объем=(7,4+0,91)*1,03													
Отделочные работы													
28	08.3.05.01-0002	Лист гладкий RANNILA, полиэстер (слив по периметру цоколь, 2этаж)	м2		17,82	412,62	7 352,89				7 352,89	0	0
Объем=(11,3+4,9)*1,1													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
29	ГЭСН26-01-040-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство противопожарных поясов из волокнистых и зернистых материалов на растворе	м3		1,43	3 842,09	5 494,19	3 826,08	1 419,35		248,76	16,64	1,09
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													
Теплоизоляционные работы													
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 3 826,08)							3 340,17						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 3 826,08)							1 788,69						
1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)			чел.-ч	11,638	16,64	229,90	3 825,54	3 825,54					
91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)			маш.час	0,875	1,25	42,23	52,79		52,79	0,00			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,7625	1,09	1 253,25	1 366,04		1 366,04	295,04			
04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100			м3	0,05	0,0715	3 479,14	248,76				248,76		
30	12.2.05.11-0027	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006)	м3		1,3871	2 658,70	3 687,88				3 687,88	0	0
Теплоизоляционные работы													
31	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		0,02903	16 747,08	486,16	425,34	0,36		60,46	2,15	0
Объем=2,90302 / 100													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 425,34)							382,81						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 425,34)							195,66						
1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)			чел.-ч	74,1	2,15	197,73	425,12	425,12					
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	0,002903	38,31	0,11				0,11		
14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям			т	0,0089	0,0002584	233 587,23	60,35				60,35		
32	14.4.02.04-0012	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т		0,000467	102 065,38	47,66				47,66	0	0
Строительные металлические конструкции													
33	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 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													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 8,54)							7,15						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 8,54)							4,50						
1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)			чел.-ч	24,1615	0,04	235,52	9,42	9,42					
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		
34	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 № 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 361,64)							393,83						
Сметная прибыль 72%*0.85 ФОТ (от 361,64)							221,32						
1-4-4 Затраты труда рабочих (ср 4,4)			чел.-ч	1,449	1,45	249,58	361,89	361,89					
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			
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		
35	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)													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							1 033 555,05	422 208,20	70 800,91		540 545,94	1926,23	55,02
Накладные расходы							384 550,64						
В том числе, справочно:													
90% ФОТ (от 425,34) (Поз. 8, 10, 28, 31)							382,81						
91% ФОТ (от 2393,47) (Поз. 2)							2 178,06						
92% ФОТ (от 49622,52) (Поз. 14)							45 652,72						
93%*0.9 ФОТ (от 2041,22) (Поз. 7, 9, 32-33)							1 708,50						
97%*0.9 ФОТ (от 7320,4) (Поз. 5-6, 12-13, 23, 29-30)							6 390,71						
100%*0.9 ФОТ (от 317768,46) (Поз. 3-4, 11, 15-22, 24-27)							285 991,61						
110%*0.9 ФОТ (от 42275,15) (Поз. 1)							41 852,40						
121%*0.9 ФОТ (от 361,64) (Поз. 34-35)							393,83						
Сметная прибыль							189 108,24						
В том числе, справочно:													
46% ФОТ (от 425,34) (Поз. 8, 10, 28, 31)							195,66						
49%*0.85 ФОТ (от 317768,46) (Поз. 3-4, 11, 15-22, 24-27)							132 350,56						
52% ФОТ (от 52015,99) (Поз. 2, 14)							27 048,31						
55%*0.85 ФОТ (от 7320,4) (Поз. 5-6, 12-13, 23, 29-30)							3 422,29						
62%*0.85 ФОТ (от 2041,22) (Поз. 7, 9, 32-33)							1 075,72						
69%*0.85 ФОТ (от 42275,15) (Поз. 1)							24 794,38						
72%*0.85 ФОТ (от 361,64) (Поз. 34-35)							221,32						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по разделу 1 Фасад :													
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 1							55 920,28	42 275,15	438,65		13 206,48	200,1	0,35
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 42 275,15)							41 852,40						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 42 275,15)							24 794,38						
Итого с накладными и см. прибылью							122 567,06					200,1	0,35
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:													
Итого Поз. 2							2 393,47	2 393,47				12,55	
Накладные расходы 91% ФОТ (от 2 393,47)							2 178,06						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 2 393,47)							1 244,60						
Итого с накладными и см. прибылью							5 816,13					12,55	
Отделочные работы:													
Итого Поз. 3-4, 11, 15-22, 24-27							852 179,91	317 768,46	63 361,51		471 049,94	1436,72	49,61
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 317 768,46)							285 991,61						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 317 768,46)							132 350,56						
Итого с накладными и см. прибылью							1 270 522,08					1436,72	49,61
Теплоизоляционные работы:													
Итого Поз. 5-6, 12-13, 23, 29-30							35 592,11	7 320,40	2 130,28		26 141,43	31,84	1,63
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 7 320,40)							6 390,71						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 7 320,40)							3 422,29						
Итого с накладными и см. прибылью							45 405,11					31,84	1,63
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 7, 9, 32-33							2 751,37	2 041,22	158,28		551,87	9,43	0,11
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 2 041,22)							1 708,50						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 2 041,22)							1 075,72						
Итого с накладными и см. прибылью							5 535,59					9,43	0,11
Малярные работы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 8, 10, 28, 31							20 944,89	425,34	0,36		20 519,19	2,15	
Накладные расходы 90% ФОТ (от 425,34)							382,81						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 425,34)							195,66						
Итого с накладными и см. прибылью							21 523,36					2,15	
Стены (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 14							62 652,48	49 622,52	4 620,68		8 409,28	231,99	3,27
Накладные расходы 92% ФОТ (от 49 622,52)							45 652,72						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 49 622,52)							25 803,71						
Итого с накладными и см. прибылью							134 108,91					231,99	3,27
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):													
Итого Поз. 34-35							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							1 607 213,93					1926,23	55,02
В том числе:													
Материалы							540 545,94						
Машины и механизмы							70 800,91						
ФОТ							422 208,20						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Накладные расходы							384 550,64						
Сметная прибыль							189 108,24						
Итого по разделу 1 Фасад							1 607 213,93					1926,23	55,02
Раздел 2. Проемы													
36	ГЭСНр56-2-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2		0,0228	9 263,68	211,22	206,04	5,18			1,05	0,02
Объем=2,28 / 100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 206,04)							185,44						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 206,04)							96,84						
1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)			чел.-ч	46,11	1,05	195,98	205,78	205,78					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,93	0,02	244,13	4,88		4,88	4,18			
37	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		0,01	74 227,17	742,27	729,16	13,11			3,82	0,01
Объем=1/100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 729,16)							656,24						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 729,16)							342,71						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	382,36	3,82	190,70	728,47	728,47					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,7	0,01	244,13	2,44		2,44	2,09			
91.18.01-508 Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин			маш.час	2,92	0,03	347,05	10,41		10,41	0,00			
91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические			маш.час	5,84	0,06	21,72	1,30		1,30	0,00			
38	ГЭСН10-01-034-06 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 более 2 м2 двухстворчатых	100 м2		0,0228	57 198,48	1 304,13	814,29	121,75		368,09	3,81	0,11
Объем=2,28/100													
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 814,29)							791,49						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 814,29)							380,68						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	166,9685	3,81	213,90	814,96	814,96					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,825	0,02	244,13	4,88		4,88	4,18			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	4,1	0,09	1 253,25	112,79		112,79	24,36			
01.7.06.02-0001 Лента бутиловая			м	244	5,5632	17,16	95,46			95,46			
01.7.06.02-0002 Лента бутиловая диффузионная			м	56	1,2768	21,39	27,31			27,31			
01.7.06.11-0001 Лента предварительно сжатая, уплотнительная			10 м	15,6	0,35568	297,70	105,89			105,89			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт	38,9	0,88692	5,14	4,56				4,56		
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	0,1824	88,00	16,05				16,05		
	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	51,75	1,1799	100,70	118,82				118,82		
39	11.3.02.01-0017	Блок оконный пластиковый: двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2	м2		2,28	5 917,15	13 491,10				13 491,10	0	0
Деревянные конструкции													
40	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		18,5	867,12	16 041,68	7 494,12			8 547,56	32,98	0
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 7 494,12)							6 744,71						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 7 494,12)							3 121,30						
1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)			чел.-ч	1,7825	32,98	227,26	7 495,03	7 495,03					
	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт	0,16	2,96	171,00	506,16				506,16		
	08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	2,1	38,85	111,96	4 349,65				4 349,65		
	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	м	0,66	12,21	104,99	1 281,93				1 281,93		
	08.1.02.03-0081	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм	м	2,1	38,85	62,03	2 409,87				2 409,87		
41	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	100 м2		0,11	67 415,59	7 415,71	2 571,79	56,48		4 787,44	12,3	0,04
Объем=11/100													
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 2 571,79)							2 522,93						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 2 571,79)							1 246,03						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	111,78	12,3	209,16	2 572,67	2 572,67					
	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 3,0х40 мм	т	0,004	0,00044	45 138,04	19,86				19,86		
	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012	0,00132	28 535,76	37,67				37,67		
	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57	0,0627	75 437,27	4 729,92				4 729,92		
42	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т		-0,0627	75 437,27	-4 729,92				-4 729,92	0	0
Кровли													
43	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	м		42	104,99	4 409,58				4 409,58	0	0
Кровли													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
44	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт		1,76	171,00	300,96				300,96	0	0
Объем=11*16/100													
Кровли													
45	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		0,11701	32 501,98	3 803,06	3 478,20	11,66		313,20	16,46	0,02
Объем=11,701 / 100													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 3 478,20)							3 130,38						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 3 478,20)							1 599,97						
1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)			чел.-ч	140,7	16,46	211,27	3 477,50	3 477,50					
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,01	244,13	2,44			2,44	2,09			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,01	1 253,25	12,53			12,53	2,71			
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,128711	119,29	15,35					15,35		
01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,18	0,0210618	38,31	0,81					0,81		
02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0002808	342,62	0,10					0,10		
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0087	0,001018	233 587,23	237,79					237,79		
14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0441	0,0051601	11 463,17	59,15					59,15		
46	14.3.02.01-0127	Краска акриловая: УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т		0,002703	69 605,42	188,14				188,14	0	0
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
47	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		0,01	89 662,64	896,63	881,13	15,50			4,5	0
Объем=1/100													
Проемы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 90% ФОТ (от 881,13)							793,02						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 881,13)							414,13						
1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)			чел.-ч	449,6	4,5	195,98	881,91	881,91					
91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	3,97	0,04	347,05	13,88			13,88	0,00			
91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	7,93	0,08	21,72	1,74			1,74	0,00			
48	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		0,018	56 932,80	1 024,79	416,30	468,02		140,47	1,85	0,29
Объем=1,8 / 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													
Деревянные конструкции													
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 416,30)							404,64						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 416,30)							194,62						
1-3-6 Затраты труда рабочих (ср 3,6)			чел.-ч	102,9595	1,85	224,63	415,57	415,57					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	12,1125	0,22	1 615,20	355,34		355,34	69,60			
	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	0,0000743	50 430,00	3,75				3,75		
	04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м3	0,105	0,00189	3 554,07	6,72				6,72		
	08.1.02.25-0031	Ерш металлический строительный	кг	37,5	0,675	85,17	57,49				57,49		
	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	0,00144	9 573,75	13,79				13,79		
	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	32,4	0,5832	100,70	58,73				58,73		
49	07.1.01.03-0021	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт		1	42 643,85	42 643,85				42 643,85	0	0
Деревянные конструкции													
50	ГЭСН09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт		1	337,21	337,21	309,61	15,13		12,47	1,28	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 309,61)							259,14						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 309,61)							163,16						
1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)			чел.-ч	1,2765	1,28	242,55	310,46	310,46					
91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)			маш.час	0,325	0,33	46,52	15,35		15,35	0,00			
01.7.11.07-0032 Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм			т	0,00007	0,00007	87 805,75	6,15				6,15		
01.7.15.04-0056 Винты самонарезающие, с уплотнительной прокладкой, размер 4,8х35 мм			100 шт	0,08	0,08	79,00	6,32				6,32		
51	01.7.04.01-0002	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт		1	1 837,65	1 837,65				1 837,65	0	0
Строительные металлические конструкции													
52	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													
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			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	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		
53	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		0,10286	8 128,11	836,06	356,76	368,76		110,54	1,67	0,23
	Объем=102,86*1/1000												
	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												
	Строительные металлические конструкции												
	Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 356,76)						298,61						
	Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 356,76)						188,01						
	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	16,215	1,67	213,90	357,21	357,21					
	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,125	0,01	1 119,12	11,19		11,19	3,16			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1625	0,02	1 879,03	37,58		37,58	6,33			
	91.05.06-008	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т	маш.час	1,6625	0,17	1 622,35	275,80		275,80	46,02			
	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			
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,8375	0,09	8,29	0,75		0,75	0,00			
	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,725	0,07	190,48	13,33		13,33	0,00			
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,5	0,05143	87,44	4,50			4,50			
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,15	0,015429	60,28	0,93			0,93			
	01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,0026	0,0002674	87 805,75	23,48			23,48			
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3	0,30858	179,35	55,34			55,34			
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001	0,000001	50 430,00	0,05			0,05			
	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0,0001	0,0000103	109 553,57	1,13			1,13			
	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	0,0000103	132 041,02	1,36			1,36			

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 проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0019235	326,12	0,63				0,63		
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0000031	19 220,30	0,06				0,06		
	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194	0,0001995	49 651,16	9,91				9,91		
	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	0,0001059	16 022,34	1,70				1,70		
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0,0000319	122 828,58	3,92				3,92		
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6	0,061716	122,19	7,54				7,54		
54	07.2.07.13-0081	Конструкции стальные приспособлений: для монтажа	т		0,10286	122 739,32	12 624,97				12 624,97	0	0
Строительные металлические конструкции													
55	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		0,0627	8 707,04	545,93	499,71	38,74		7,48	2,34	0,03
Объем=6,27*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													
Кровли													
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 499,71)							490,22						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 499,71)							242,11						
1-3-2 Затраты труда рабочих (ср 3,2)			чел.-ч	37,26	2,34	213,90	500,53	500,53					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,0625	0	1 615,20	0,00		0,00	0,00				
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	0,01	1 879,03	18,79		18,79	3,16				
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1875	0,01	1 253,25	12,53		12,53	2,71				
01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015	0,0000941	69 685,71	6,55					6,55		
01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005	0,0000314	29 627,06	0,93					0,93		
56	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		-0,000094	69 685,71	-6,55				-6,55	0	0
Кровли													
57	01.7.15.14-0071	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм	100 шт		0,4389	256,00	112,36				112,36	0	0
Объем=6,27*7/100													
Кровли													
58	08.3.09.02-0026	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,022528	40 428,44	910,77				910,77	0	0
Объем=(3,52*6,4)*1/1000													
Отделочные работы													
59	08.3.09.02-0021	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,5	т		0,007155	74 593,61	533,72				533,72	0	0
Объем=(1,5*4,77)*1/1000													
Отделочные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
60	08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		1,375	351,51	483,33				483,33	0	0
Объем=1,25*1,1													
Отделочные работы													
61	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,0383	2 906,43	111,31	60,88	3,88		46,55	0,23	0
Объем=3,83*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													
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии													
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 60,88)							51,50						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 60,88)							26,39						
1-4-7 Затраты труда рабочих (ср 4,7)			чел.-ч	6,1065	0,23	260,31	59,87	59,87					
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	0,05	42,72	2,14			2,14	0,00			
14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009	0,0003447	122 828,58	42,34					42,34		
14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015	0,0000575	73 354,96	4,21					4,21		
62	ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2		0,0383	2 109,18	80,78	20,83	2,92		57,03	0,09	0
Объем=3,83*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													
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии													
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 20,83)							17,62						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 20,83)							9,03						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)			чел.-ч	2,4495	0,09	221,99	19,98	19,98					
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	0,03	42,72	1,28			1,28	0,00			
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	0,009	0,0003447	151 641,68	52,27					52,27		
14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	0,05362	88,84	4,76					4,76		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							106 481,20	17 983,78	1 306,63		87 190,79	83	0,85
Накладные расходы							16 467,27						
В том числе, справочно:													
90% ФОТ (от 5294,53) (Поз. 36-37, 47, 45-46)							4 765,08						
93%*0.9 ФОТ (от 811,33) (Поз. 50-54)							679,08						
94%*0.9 ФОТ (от 81,71) (Поз. 61-62)							69,13						
100%*0.9 ФОТ (от 7494,12) (Поз. 40, 58-60)							6 744,71						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
108%*0.9 ФОТ (от 1230,59) (Поз. 38-39, 48-49)							1 196,13						
109%*0.9 ФОТ (от 3071,5) (Поз. 41-44, 55-57)							3 013,14						
Сметная прибыль							8 101,38						
В том числе, справочно:													
46% ФОТ (от 3478,2) (Поз. 45-46)							1 599,97						
47% ФОТ (от 1816,33) (Поз. 36-37, 47)							853,68						
49%*0.85 ФОТ (от 7494,12) (Поз. 40, 58-60)							3 121,30						
51%*0.85 ФОТ (от 81,71) (Поз. 61-62)							35,42						
55%*0.85 ФОТ (от 1230,59) (Поз. 38-39, 48-49)							575,30						
57%*0.85 ФОТ (от 3071,5) (Поз. 41-44, 55-57)							1 488,14						
62%*0.85 ФОТ (от 811,33) (Поз. 50-54)							427,57						
Итоги по разделу 2 Проемы :													
Проемы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 36-37, 47							1 850,12	1 816,33	33,79			9,37	0,03
Накладные расходы 90% ФОТ (от 1 816,33)							1 634,70						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 1 816,33)							853,68						
Итого с накладными и см. прибылью							4 338,50					9,37	0,03
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 38-39, 48-49							58 463,87	1 230,59	589,77		56 643,51	5,66	0,4
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 1 230,59)							1 196,13						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 1 230,59)							575,30						
Итого с накладными и см. прибылью							60 235,30					5,66	0,4
Отделочные работы:													
Итого Поз. 40, 58-60							17 969,50	7 494,12			10 475,38	32,98	
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 7 494,12)							6 744,71						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 7 494,12)							3 121,30						
Итого с накладными и см. прибылью							27 835,51					32,98	
Кровли:													
Итого Поз. 41-44, 55-57							8 048,07	3 071,50	95,22		4 881,35	14,64	0,07
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 3 071,50)							3 013,14						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 3 071,50)							1 488,14						
Итого с накладными и см. прибылью							12 549,35					14,64	0,07
Малярные работы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 45-46							3 991,20	3 478,20	11,66		501,34	16,46	0,02
Накладные расходы 90% ФОТ (от 3 478,20)							3 130,38						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 3 478,20)							1 599,97						
Итого с накладными и см. прибылью							8 721,55					16,46	0,02
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 50-54							15 966,35	811,33	569,39		14 585,63	3,57	0,33
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 811,33)							679,08						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 811,33)							427,57						
Итого с накладными и см. прибылью							17 073,00					3,57	0,33
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:													
Итого Поз. 61-62							192,09	81,71	6,80		103,58	0,32	
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 81,71)							69,13						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 81,71)							35,42						
Итого с накладными и см. прибылью							296,64					0,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							131 049,85					83	0,85
В том числе:													
Материалы							87 190,79						
Машины и механизмы							1 306,63						
ФОТ							17 983,78						
Накладные расходы							16 467,27						
Сметная прибыль							8 101,38						
Итого по разделу 2 Проемы							131 049,85					83	0,85
Раздел 3. Отмостка													
63	ГЭСН04-02-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Резка обсадных труб наружным диаметром: до 168 мм	рез		4	91,22	364,87	173,60	131,55		59,72	0,78	0,1
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 173,60)							165,61						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 173,60)							66,40						
1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)			чел.-ч	0,1955	0,78	221,99	173,15	173,15					
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,025	0,1	1 253,25	125,33		125,33	27,07				
91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,1875	0,75	8,29	6,22		6,22	0,00				
01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,15	0,6	87,44	52,46			52,46				
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,03	0,12	60,28	7,23			7,23				
64	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		1,632	1 006,31	1 642,30				1 642,30	0	0
Объем=1,6*1,02													
Благоустройство (ремонтно-строительные)													
65	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		0,0065	68 509,42	445,31	204,70	240,61			1,01	0,25
Объем=(0,2+0,45) / 100													
Благоустройство (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 102% ФОТ (от 204,70)							208,79						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 204,70)							110,54						
1-2-7 Затраты труда рабочих (ср 2,7)			чел.-ч	155	1,01	203,18	205,21	205,21					
91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	1,55	0,01	2 219,78	22,20		22,20	3,16				
91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,29	0,01	52,80	0,53		0,53	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	0,24	850,10	204,02		204,02	56,52				
91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	75	0,49	21,72	10,64		10,64	0,00				
66	ГЭСН11-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство подстилающих слоев: песчаных (отмостка толщ. 10см шир.80см, площадка - толщ.10см)	м3		2,5	1 171,93	2 929,83	1 816,14	1 104,59		9,10	8,6	0,94
Объем=1,6+0,9													

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													
Полы													
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 1 816,14)							1 830,67						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 1 816,14)							1 003,42						
1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)			чел.-ч	3,4385	8,6	211,27	1 816,92	1 816,92					
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,1	0,25	2 054,25	513,56		513,56	58,88			
91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций			маш.час	0,55	1,38	4,80	6,62		6,62	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	0,275	0,69	850,10	586,57		586,57	162,51			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,15	0,375	24,29	9,11				9,11		
67	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		2,8	922,70	2 583,56				2 583,56	0	0
Полы													
68	ГЭСН11-01-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство подстилающих слоев: щебеночных (отмостка толщ. 10см шир.80см, площадка - толщ.10см)	м3		2,5	1 535,96	3 839,89	2 017,07	1 813,72		9,10	9,32	1,72
Объем=1,6+0,9													
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													
Полы													
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 2 017,07)							2 033,21						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 2 017,07)							1 114,43						
1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)			чел.-ч	3,726	9,32	216,54	2 018,15	2 018,15					
91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,1125	0,28	2 054,25	575,19		575,19	65,95			
91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций			маш.час	1,1625	2,91	4,80	13,97		13,97	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	0,575	1,44	850,10	1 224,14		1 224,14	339,15			
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,15	0,375	24,29	9,11				9,11		
69	02.2.05.04-1572	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		3,25	2 447,75	7 955,19				7 955,19	0	0
Объем=2,5*1,3													
Конструкции из кирпича и блоков													
70	ГЭСН11-01-002-09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство подстилающих слоев: бетонных (отмостка толщ. 10см шир.80см, площадка - толщ.15см)	м3		2,95	975,88	2 878,85	2 544,65	8,81		325,39	12,42	0
Объем=1,6+1,35													
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													
Полы													
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 2 544,65)							2 565,01						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 2 544,65)							1 405,92						
1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)			чел.-ч	4,209	12,42	204,94	2 545,35	2 545,35					
91.07.04-002 Вибраторы поверхностные			маш.час	0,6	1,77	4,98	8,81		8,81	0,00			
01.2.03.03-0044 Мастика битумно-латексная кровельная			т	0,002	0,0059	49 442,95	291,71				291,71		
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,35	1,0325	24,29	25,08				25,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	11.1.03.05-0066	Доска необрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт IV	м3	0,001	0,00295	2 907,46	8,58				8,58		
71	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		3,009	5 430,80	16 341,28				16 341,28	0	0
Полы													
72	ГЭСН08-02-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Армирование кладки стен и других конструкций	т		0,03267	13 500,12	441,05	411,55	29,50			2,12	0,02
Объем=1,35*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 411,55)							407,43						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 411,55)							241,37						
1-2-2 Затраты труда рабочих (ср 2,2)			чел.-ч	64,86	2,12	194,22	411,75	411,75					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2875	0,01	1 615,20	16,15			16,15	3,16			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,01	1 253,25	12,53			12,53	2,71			
73	08.4.02.05-0001	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т		0,03267	49 982,95	1 632,94				1 632,94	0	0
Автомобильные дороги													
74	ГЭСН27-03-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м		0,04	15 031,67	601,27	601,27				3,07	0
Объем=4/100													
Автомобильные дороги													
Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 601,27)							795,48						
Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 601,27)							684,85						
1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)			чел.-ч	76,7	3,07	195,98	601,66	601,66					
75	ГЭСН27-02-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях	100 м		0,06	40 274,71	2 416,49	995,51	89,73		1 331,25	4,82	0,05
Объем=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													
Автомобильные дороги													
Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 995,51)							1 317,06						
Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 995,51)							1 133,89						
1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)			чел.-ч	80,27	4,82	206,70	996,29	996,29					
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,7625	0,05	1 879,03	93,95			93,95	15,82			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	0	1 253,25	0,00			0,00	0,00			
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,00006	50 430,00	3,03					3,03		
04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	3,9	0,234	5 430,80	1 270,81					1 270,81		
04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,06	0,0036	3 479,14	12,52					12,52		
11.1.03.03-0012	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 100, 125 мм, сорт IV	м3	0,17	0,0102	4 401,03	44,89					44,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
76	05.1.08.02-0001	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3	м3		0,096	9 668,99	928,22				928,22	0	0
Объем=6*1*0,2*0,08													
Автомобильные дороги													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							45 001,05	8 764,49	3 418,51		32 818,05	42,14	3,08
Накладные расходы							9 323,25						
В том числе, справочно:													
102% ФОТ (от 204,7) (Поз. 64-65)							208,79						
106%*0.9 ФОТ (от 173,6) (Поз. 63)							165,61						
110%*0.9 ФОТ (от 411,55) (Поз. 69, 72)							407,43						
112%*0.9 ФОТ (от 6377,86) (Поз. 66-68, 70-71)							6 428,88						
147%*0.9 ФОТ (от 1596,78) (Поз. 73-76)							2 112,54						
Сметная прибыль							5 760,81						
В том числе, справочно:													
45%*0.85 ФОТ (от 173,6) (Поз. 63)							66,40						
54% ФОТ (от 204,7) (Поз. 64-65)							110,54						
65%*0.85 ФОТ (от 6377,86) (Поз. 66-68, 70-71)							3 523,77						
69%*0.85 ФОТ (от 411,55) (Поз. 69, 72)							241,37						
134%*0.85 ФОТ (от 1596,78) (Поз. 73-76)							1 818,73						
Итоги по разделу 3 Отмостка :													
Скважины:													
Итого Поз. 63							364,87	173,60	131,55		59,72	0,78	0,1
Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 173,60)							165,61						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 173,60)							66,40						
Итого с накладными и см. прибылью							596,88					0,78	0,1
Благоустройство (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 64-65							2 087,61	204,70	240,61		1 642,30	1,01	0,25
Накладные расходы 102% ФОТ (от 204,70)							208,79						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 204,70)							110,54						
Итого с накладными и см. прибылью							2 406,94					1,01	0,25
Полы:													
Итого Поз. 66-68, 70-71							28 573,41	6 377,86	2 927,12		19 268,43	30,34	2,66
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 6 377,86)							6 428,88						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 6 377,86)							3 523,77						
Итого с накладными и см. прибылью							38 526,06					30,34	2,66
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 69, 72							8 396,24	411,55	29,50		7 955,19	2,12	0,02
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 411,55)							407,43						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 411,55)							241,37						
Итого с накладными и см. прибылью							9 045,04					2,12	0,02
Автомобильные дороги:													
Итого Поз. 73-76							5 578,92	1 596,78	89,73		3 892,41	7,89	0,05
Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 1 596,78)							2 112,54						
Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 1 596,78)							1 818,73						
Итого с накладными и см. прибылью							9 510,19					7,89	0,05
Итого							60 085,11					42,14	3,08
В том числе:													
Материалы							32 818,05						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Машины и механизмы							3 418,51						
ФОТ							8 764,49						
Накладные расходы							9 323,25						
Сметная прибыль							5 760,81						
Итого по разделу 3 Отмостка							60 085,11					42,14	3,08
Раздел 4. Ремонт приямка													
77	ГЭСНр57-1-3 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка оснований покрытия полов: протильных полов	100 м2		0,12	3 325,81	399,10	399,10				2,09	0
Объем=12 / 100													
Полы (ремонтно-строительные)													
Накладные расходы 89% ФОТ (от 399,10)							355,20						
Сметная прибыль 49% ФОТ (от 399,10)							195,56						
1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)			чел.-ч	17,44	2,09	190,70	398,56	398,56					
78	ГЭСН11-01-033-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство покрытий: дощатых толщиной 28 мм	100 м2		0,154	67 569,69	10 405,74	2 026,21	243,13		8 136,40	9,69	0,27
Объем=15,4 / 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													
Полы													
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 2 026,21)							2 042,42						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 2 026,21)							1 119,48						
1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)			чел.-ч	62,905	9,69	209,16	2 026,76	2 026,76					
91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,725	0,11	244,13	26,85		26,85	23,01			
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	1,05	0,16	1 253,25	200,52		200,52	43,31			
91.21.07-001 Машины для острожки деревянных полов			маш.час	3,375	0,52	25,43	13,22		13,22	0,00			
01.7.15.06-0111 Гвозди строительные			т	0,0123	0,0018942	50 430,00	95,52			95,52			
11.1.01.04-0024 Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород антисептированная ДП-27, толщина 27 мм, ширина без гребня 100-140 мм			м3	2,88	0,44352	18 129,67	8 040,87			8 040,87			
79	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			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
П	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			
	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		
	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		
80	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0,000009	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		
80	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т		0,029	132 572,97	3 844,62				3 844,62	0	0
Кровли													
81	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			
82	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													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Приказ от 04.08.2020 № 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		
83	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,018	66 855,85	1 203,40	520,59	447,58		235,23	2,52	0,28
Объем=1,8 / 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 520,59)							506,01						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 520,59)							243,38						
1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)			чел.-ч	139,9205	2,52	206,70	520,88	520,88					
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	12,1125	0,22	1 615,20	355,34			355,34	69,60			
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,4125	0,03	1 879,03	56,37			56,37	9,49			
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,1125	0,04	1 253,25	50,13			50,13	10,83			
01.7.07.29-0111	Пакля пропитанная	кг	173	3,114	72,11	224,55					224,55		
04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м3	0,167	0,003006	3 554,07	10,68					10,68		
84	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													
85	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		1,8	1 324,12	2 383,42				2 383,42	0	0
Деревянные конструкции													
86	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 № 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					

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 0,00375 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													
87	01.7.04.04-0001	Замки для запирания металлических дверей, щитов и пультов с ключом, типа ЗЩУЗ	шт		1	420,56	420,56				420,56	0	0
Деревянные конструкции													
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							19 613,06	3 282,73	987,03		15 343,30	15,74	0,76
Накладные расходы							3 200,04						
В том числе, справочно:													
89% ФОТ (от 399,1) (Поз. 77)							355,20						
93%*0.9 ФОТ (от 221,58) (Поз. 79)							185,46						
94%*0.9 ФОТ (от 8,54) (Поз. 81-82)							7,22						
108%*0.9 ФОТ (от 627,3) (Поз. 83-87)							609,74						
112%*0.9 ФОТ (от 2026,21) (Поз. 78)							2 042,42						
Сметная прибыль							1 728,77						
В том числе, справочно:													
49% ФОТ (от 399,1) (Поз. 77)							195,56						
51%*0.85 ФОТ (от 8,54) (Поз. 81-82)							3,70						
55%*0.85 ФОТ (от 627,3) (Поз. 83-87)							293,26						
62%*0.85 ФОТ (от 221,58) (Поз. 79)							116,77						
65%*0.85 ФОТ (от 2026,21) (Поз. 78)							1 119,48						
Итоги по разделу 4 Ремонт приямка :													
Полы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 77							399,10	399,10			2,09		
Накладные расходы 89% ФОТ (от 399,10)							355,20						
Сметная прибыль 49% ФОТ (от 399,10)							195,56						
Итого с накладными и см. прибылью							949,86				2,09		
Полы:													
Итого Поз. 78							10 405,74	2 026,21	243,13		8 136,40	9,69	0,27
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 2 026,21)							2 042,42						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 2 026,21)							1 119,48						
Итого с накладными и см. прибылью							13 567,64				9,69		0,27
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 79							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. 80							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. 81-82							20,08	8,54	0,72		10,82	0,03	
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 8,54)							7,22						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	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. 83-87						4 404,48	627,30	448,76		3 328,42	2,97	0,28
	Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 627,30)						609,74						
	Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 627,30)						293,26						
	Итого с накладными и см. прибылью						5 307,48					2,97	0,28
	Итого						24 541,87					15,74	0,76
	В том числе:												
	Материалы						15 343,30						
	Машины и механизмы						987,03						
	ФОТ						3 282,73						
	Накладные расходы						3 200,04						
	Сметная прибыль						1 728,77						
	Итого по разделу 4 Ремонт приямка						24 541,87					15,74	0,76
	Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						1 204 650,36	452 239,20	76 513,08		675 898,08	2067,11	59,71
	Накладные расходы						413 541,21						
	В том числе, справочно:												
	89% ФОТ (от 399,1) (Поз. 77)						355,20						
	90% ФОТ (от 5719,87) (Поз. 8, 10, 28, 31, 45-46, 36-37, 47)						5 147,89						
	91% ФОТ (от 2393,47) (Поз. 2)						2 178,06						
	92% ФОТ (от 49622,52) (Поз. 14)						45 652,72						
	93%*0.9 ФОТ (от 3074,13) (Поз. 7, 9, 32-33, 50-54, 79)						2 573,05						
	94%*0.9 ФОТ (от 90,25) (Поз. 61-62, 81-82)						76,35						
	97%*0.9 ФОТ (от 7320,4) (Поз. 5-6, 12-13, 23, 29-30)						6 390,71						
	100%*0.9 ФОТ (от 325262,58) (Поз. 3-4, 11, 15-22, 24-27, 40, 58-60)						292 736,32						
	102% ФОТ (от 204,7) (Поз. 64-65)						208,79						
	106%*0.9 ФОТ (от 173,6) (Поз. 63)						165,61						
	108%*0.9 ФОТ (от 1857,89) (Поз. 38-39, 48-49, 83-87)						1 805,87						
	109%*0.9 ФОТ (от 3071,5) (Поз. 41-44, 55-57, 80)						3 013,14						
	110%*0.9 ФОТ (от 42686,7) (Поз. 1, 69, 72)						42 259,83						
	112%*0.9 ФОТ (от 8404,07) (Поз. 66-68, 70-71, 78)						8 471,30						
	121%*0.9 ФОТ (от 361,64) (Поз. 34-35)						393,83						
	147%*0.9 ФОТ (от 1596,78) (Поз. 73-76)						2 112,54						
	Сметная прибыль						204 699,21						
	В том числе, справочно:												
	45%*0.85 ФОТ (от 173,6) (Поз. 63)						66,40						
	46% ФОТ (от 3903,54) (Поз. 8, 10, 28, 31, 45-46)						1 795,63						
	47% ФОТ (от 1816,33) (Поз. 36-37, 47)						853,68						
	49% ФОТ (от 399,1) (Поз. 77)						195,56						
	49%*0.85 ФОТ (от 325262,58) (Поз. 3-4, 11, 15-22, 24-27, 40, 58-60)						135 471,86						
	51%*0.85 ФОТ (от 90,25) (Поз. 61-62, 81-82)						39,12						
	52% ФОТ (от 52015,99) (Поз. 2, 14)						27 048,31						
	54% ФОТ (от 204,7) (Поз. 64-65)						110,54						
	55%*0.85 ФОТ (от 9178,29) (Поз. 5-6, 12-13, 23, 29-30, 38-39, 48-49, 83-87)						4 290,85						
	57%*0.85 ФОТ (от 3071,5) (Поз. 41-44, 55-57, 80)						1 488,14						
	62%*0.85 ФОТ (от 3074,13) (Поз. 7, 9, 32-33, 50-54, 79)						1 620,07						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
65%*0.85 ФОТ (от 8404,07) (Поз. 66-68, 70-71, 78)							4 643,25						
69%*0.85 ФОТ (от 42686,7) (Поз. 1, 69, 72)							25 035,75						
72%*0.85 ФОТ (от 361,64) (Поз. 34-35)							221,32						
134%*0.85 ФОТ (от 1596,78) (Поз. 73-76)							1 818,73						
Итого по смете:													
Конструкции из кирпича и блоков:													
Итого Поз. 1, 69, 72							64 316,52	42 686,70	468,15		21 161,67	202,22	0,37
Накладные расходы 110%*0.9 ФОТ (от 42 686,70)							42 259,83						
Сметная прибыль 69%*0.85 ФОТ (от 42 686,70)							25 035,75						
Итого с накладными и см. прибылью							131 612,10					202,22	0,37
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом:													
Итого Поз. 2							2 393,47	2 393,47				12,55	
Накладные расходы 91% ФОТ (от 2 393,47)							2 178,06						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 2 393,47)							1 244,60						
Итого с накладными и см. прибылью							5 816,13					12,55	
Отделочные работы:													
Итого Поз. 3-4, 11, 15-22, 24-27, 40, 58-60							870 149,41	325 262,58	63 361,51		481 525,32	1469,7	49,61
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 325 262,58)							292 736,32						
Сметная прибыль 49%*0.85 ФОТ (от 325 262,58)							135 471,86						
Итого с накладными и см. прибылью							1 298 357,59					1469,7	49,61
Теплоизоляционные работы:													
Итого Поз. 5-6, 12-13, 23, 29-30							35 592,11	7 320,40	2 130,28		26 141,43	31,84	1,63
Накладные расходы 97%*0.9 ФОТ (от 7 320,40)							6 390,71						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 7 320,40)							3 422,29						
Итого с накладными и см. прибылью							45 405,11					31,84	1,63
Строительные металлические конструкции:													
Итого Поз. 7, 9, 32-33, 50-54, 79							19 256,76	3 074,13	1 022,09		15 160,54	13,96	0,65
Накладные расходы 93%*0.9 ФОТ (от 3 074,13)							2 573,05						
Сметная прибыль 62%*0.85 ФОТ (от 3 074,13)							1 620,07						
Итого с накладными и см. прибылью							23 449,88					13,96	0,65
Малярные работы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 8, 10, 28, 31, 45-46							24 936,09	3 903,54	12,02		21 020,53	18,61	0,02
Накладные расходы 90% ФОТ (от 3 903,54)							3 513,19						
Сметная прибыль 46% ФОТ (от 3 903,54)							1 795,63						
Итого с накладными и см. прибылью							30 244,91					18,61	0,02
Стены (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 14							62 652,48	49 622,52	4 620,68		8 409,28	231,99	3,27
Накладные расходы 92% ФОТ (от 49 622,52)							45 652,72						
Сметная прибыль 52% ФОТ (от 49 622,52)							25 803,71						
Итого с накладными и см. прибылью							134 108,91					231,99	3,27
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):													
Итого Поз. 34-35							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):													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого Поз. 36-37, 47							1 850,12	1 816,33	33,79			9,37	0,03
Накладные расходы 90% ФОТ (от 1 816,33)							1 634,70						
Сметная прибыль 47% ФОТ (от 1 816,33)							853,68						
Итого с накладными и см. прибылью							4 338,50					9,37	0,03
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 38-39, 48-49, 83-87							62 868,35	1 857,89	1 038,53		59 971,93	8,63	0,68
Накладные расходы 108%*0.9 ФОТ (от 1 857,89)							1 805,87						
Сметная прибыль 55%*0.85 ФОТ (от 1 857,89)							868,56						
Итого с накладными и см. прибылью							65 542,78					8,63	0,68
Кровли:													
Итого Поз. 41-44, 55-57, 80							11 892,69	3 071,50	95,22		8 725,97	14,64	0,07
Накладные расходы 109%*0.9 ФОТ (от 3 071,50)							3 013,14						
Сметная прибыль 57%*0.85 ФОТ (от 3 071,50)							1 488,14						
Итого с накладными и см. прибылью							16 393,97					14,64	0,07
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:													
Итого Поз. 61-62, 81-82							212,17	90,25	7,52		114,40	0,35	
Накладные расходы 94%*0.9 ФОТ (от 90,25)							76,35						
Сметная прибыль 51%*0.85 ФОТ (от 90,25)							39,12						
Итого с накладными и см. прибылью							327,64					0,35	
Скважины:													
Итого Поз. 63							364,87	173,60	131,55		59,72	0,78	0,1
Накладные расходы 106%*0.9 ФОТ (от 173,60)							165,61						
Сметная прибыль 45%*0.85 ФОТ (от 173,60)							66,40						
Итого с накладными и см. прибылью							596,88					0,78	0,1
Благоустройство (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 64-65							2 087,61	204,70	240,61		1 642,30	1,01	0,25
Накладные расходы 102% ФОТ (от 204,70)							208,79						
Сметная прибыль 54% ФОТ (от 204,70)							110,54						
Итого с накладными и см. прибылью							2 406,94					1,01	0,25
Полы:													
Итого Поз. 66-68, 70-71, 78							38 979,15	8 404,07	3 170,25		27 404,83	40,03	2,93
Накладные расходы 112%*0.9 ФОТ (от 8 404,07)							8 471,30						
Сметная прибыль 65%*0.85 ФОТ (от 8 404,07)							4 643,25						
Итого с накладными и см. прибылью							52 093,70					40,03	2,93
Автомобильные дороги:													
Итого Поз. 73-76							5 578,92	1 596,78	89,73		3 892,41	7,89	0,05
Накладные расходы 147%*0.9 ФОТ (от 1 596,78)							2 112,54						
Сметная прибыль 134%*0.85 ФОТ (от 1 596,78)							1 818,73						
Итого с накладными и см. прибылью							9 510,19					7,89	0,05
Полы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 77							399,10	399,10				2,09	
Накладные расходы 89% ФОТ (от 399,10)							355,20						
Сметная прибыль 49% ФОТ (от 399,10)							195,56						
Итого с накладными и см. прибылью							949,86					2,09	
Итого							1 822 890,78					2067,11	59,71
В том числе:													
Материалы							675 898,08						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Машины и механизмы						76 513,08						
	ФОТ						452 239,20						
	Накладные расходы						413 541,21						
	Сметная прибыль						204 699,21						
	НДС 20%						364 578,16						
	ВСЕГО по смете						2 187 468,94					2067,11	59,71

Составил:

Д.В. Попов

