

СОГЛАСОВАНО

Директор Общества с ограниченной  
ответственностью УК "Речники"С.С. Сергеев  
2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель  
Муниципального бюджетного учреждения  
"Градорегулирование и  
инфраструктурное развитие"  
Чистопольского муниципального района  
Республики ТатарстанМ.Р. Бибишев  
2021 г.Жилой дом № 26 по ул. Мира, г. Чистополь, РТ  
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-07-01  
(локальная смета)

на капитальный ремонт фасада

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 2410,174 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 461,408 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 2913,58 чел.час  
 Составлен в текущих ценах по состоянию на 4 квартал 2020 года

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			
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: (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)	100 м2		34,74 3474/100	9763,31	339177,39	268083,72	2594,73	600,65	68498,94	1737,87	3,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	50,025	1737,87	154,26	268083,83	268083,83					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0875	3,04								
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0875	3,04	853,60	2594,94		2594,94	600,83			

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,3127	2742,99	857,73				857,73		
	3. 01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	1,216	21225,75	25810,51				25810,51		
	4. 11.2.13.06-0011	Щиты настила, все толщины	м2	3,4	118,1	354,17	41827,48				41827,48		
2	<b>ГЭСН46-02-009-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Отбивка штукатурки с поверхностей цоколя	100 м2		1,45 145 / 100	3177,69	4607,65	4607,65				33,09	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	22,82	33,09	139,25	4607,78	4607,78					
	1. 999-9900	Строительный мусор	т	4,6	6,67								
3	<b>ГЭСН15-02-036-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (цоколь, стены, откосы) <i>(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)</i>	100 м2		2,4156 (181+50+10,56)/100	46351,47	111966,61	52398,35	1322,37	672,21	58245,89	319,46	4,35
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	132,25	319,46	164,02	52397,83	52397,83					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,8	4,35								
	1. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,175	0,42	1502,89	631,21		631,21	72,23			
	2. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,625	3,93	175,03	687,87		687,87	600,19			
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01	0,0242	20,97	0,51				0,51		
	4. 01.7.07.29-0111	Пакля пропитанная	кг	12	28,99	61,15	1772,74				1772,74		
	5. 01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6х50 мм	т	0,0025	0,006	28792,67	172,76				172,76		
	6. 03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,013	0,0314	4977,47	156,29				156,29		
	7. 04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5	м3	3,1	7,488	3028,56	22677,86				22677,86		
	8. 08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м2	108	260,9	128,27	33465,64				33465,64		
4	<b>ГЭСНр62-32-2</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2		0,3254 32,54 / 100	11605,99	3776,59	3481,31	2,78	0,64	292,50	24,11	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	74,1	24,11	144,38	3481,00	3481,00					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01									

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		853,60							
	2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0325	36,29	1,18				1,18		
H	3. 14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161	0,0052								
	4. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0089	0,0029	100591,03	291,71				291,71		
5	14.4.02.04-0012	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т		0,0052	60942,68	316,90				316,90		
Спуск в подвал													
9	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	10 м3 строительного объема		0,2086 (0,086+2)/10	2265,83	472,65	340,03	132,62	16,17		2,25	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	10,8	2,25	150,93	339,59	339,59					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,35	0,07								
	1. 91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	0,1	0,02	804,84	16,10		16,10	3,95			
	2. 91.01.05-085	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.час	0,18	0,04	1030,44	41,22		41,22	9,24			
	3. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,01	1229,44	12,29		12,29	2,31			
	4. 91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	0,85	0,18	259,07	46,63		46,63				
	5. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	3,41	0,71	18,64	13,23		13,23				
	6. 999-9900	Строительный мусор	т	4,6	0,9596								
10	ГЭСН08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Кладка стен кирпичных наружных (спуск в подвал, под лоджиями) (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)	м3		7,7 0,85+0,85+4+2	1308,07	10072,14	5964,27	4024,79	889,35	83,08	40,2	3,85
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	5,221	40,2	148,36	5964,07	5964,07					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	3,85								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,5	3,85	1045,40	4024,79		4024,79	889,39			
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,44	3,388	20,97	71,05				71,05		
H	3. 04.3.01.12	Растворы цементно-известковые	м3	0,24	1,848								
H	4. 06.1.01.05	Кирпич керамический или силикатный	1000 шт	0,38	2,926								

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 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	0,0039	3121,99	12,18				12,18		
11	<b>06.1.01.05-0015</b>	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.		2,926	10767,19	31504,80				31504,80		
12	<b>04.3.01.12-0002</b>	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 25	м3		1,848	2483,47	4589,45				4589,45		
<b>Раздел 2. Проемы</b>													
13	<b>ГЭСНр56-2-2</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2		0,2688 <i>26,88 / 100</i>	6761,12	1817,39	1773,63	43,76	38,18		12,39	0,25
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	46,11	12,39	143,10	1773,01	1773,01					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,93	0,25								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,93	0,25	175,03	43,76		43,76	38,18			
	2. 999-9900	Строительный мусор	т	3,42	0,9193								
14	<b>ГЭСНр56-1-2</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Демонтаж оконных коробок	100 шт		0,24 <i>24/100</i>	54231,49	13015,56	12778,47	237,09	25,66		91,77	0,17
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	382,36	91,77	139,25	12778,97	12778,97					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7	0,17								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,7	0,17	175,03	29,76		29,76	25,96			
	2. 91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	2,92	0,7	259,07	181,35		181,35				
	3. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	5,84	1,4	18,64	26,10		26,10				
	4. 999-9900	Строительный мусор	т	10,76	2,582								
15	<b>ГЭСН10-01-034-05</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых <i>(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)</i>	100 м2		0,2688 <i>26,88 / 100</i>	59153,02	15900,33	9055,18	1044,24	308,13	5800,91	57,98	1,69
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	215,6825	57,98	156,19	9055,90	9055,90					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,3	1,69								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,2	0,59	175,03	103,27		103,27	90,10			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,1	1,1	853,60	938,96		938,96	217,40			
	3. 01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	347	93,27	17,16	1600,51				1600,51		
	4. 01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	71	19,08	21,39	408,12				408,12		
	5. 01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	20,7	5,564	297,70	1656,40				1656,40		
	6. 01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	60,6	16,29	5,14	83,73				83,73		
H	7. 11.3.02.03	Блоки оконные пластиковые	м2	100	26,88								
	8. 11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	2,15	88,00	189,20				189,20		
	9. 14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	69	18,55	100,43	1862,98				1862,98		
16	11.3.02.01-0016	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2		26,88	4435,62	119229,47				119229,47		
17	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 (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)	м2		244,8 26,4+218,4	757,82	185514,34	72409,39			113104,95	436,36	
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	1,7825	436,36	165,94	72409,58	72409,58					
	1. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	0,16	39,17	171,00	6698,07				6698,07		
	2. 08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	2,1	514,1	111,96	57558,64				57558,64		
	3. 08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	м	0,66	161,6	104,99	16966,38				16966,38		
	4. 08.1.02.03-0081	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм	м	2,1	514,1	62,03	31889,62				31889,62		
18	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		0,06 6/100	65514,09	3930,85	3860,27	70,58			26,98	

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	449,6	26,98	143,10	3860,84	3860,84					
	1. 91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	3,97	0,24	259,07	62,18		62,18				
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	7,93	0,48	18,64	8,95		8,95				
	3. 999-9900	Строительный мусор	т	10,6	0,636								
19	<b>ГЭСН10-01-039-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (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)	100 м2		0,06 6/100	41299,94	2478,00	1013,25	1017,06	221,35	447,69	6,18	0,98
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	102,9595	6,18	164,02	1013,64	1013,64					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,3	0,98								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	12,1125	0,73	1045,40	763,14		763,14	168,64			
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,9	0,11	1229,44	135,24		135,24	25,41			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,2875	0,14	853,60	119,50		119,50	27,67			
H	4. 01.7.04.07	Скобяные изделия	компл										
	5. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00413	0,0002	47820,00	9,56			9,56			
	6. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м3	0,105	0,0063	3209,23	20,22			20,22			
	7. 08.1.02.25-0031	Ерш металлический строительный	кг	37,5	2,25	84,94	191,12			191,12			
	8. 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	0,0048	6098,91	29,27			29,27			
H	9. 11.2.02.01	Блоки дверные	м2	100	6								
	10. 14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	32,4	1,944	100,43	195,24			195,24			
20	<b>07.1.01.03-0022</b>	Двери стальные утепленные двупольные: 2ДСУ 2.02.4	шт		6	19277,78	115666,68				115666,68		
<b>Раздел 3. Отмостка</b>													
21	<b>ГЭСН07-05-030-09</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Демонтаж плит парапета массой: до 0,5 т (площадка перед подъездом) (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 п.1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 шт		0,05 5/100	16113,28	805,66	255,22	550,44	116,98		1,56	0,51
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	31,12	1,56	164,02	255,87	255,87					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,128	0,51								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	10,128	0,51	1045,40	533,15		533,15	117,82			
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	9,52	0,48	44,24	21,24		21,24				
	3. 01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т			57971,40							
	4. 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3			3663,69							
H	5. 05.1.07.22	Конструкции сборные железобетонные	шт										
22	<b>ГЭСНр68-12-5</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных (отмостка, днище)	100 м3		0,1996 (19,9+0,06) / 100	19447,75	3881,77	1426,50	2455,27	442,40		9,88	2,14
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	49,5	9,88	144,38	1426,47	1426,47					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,73	2,14								
	1. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,87	0,57	1060,66	604,58		604,58	131,68			
	2. 91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.час	7,86	1,57	1166,30	1831,09		1831,09	310,29			
	3. 91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,98	0,4	45,32	18,13		18,13				
23	<b>ГЭСН08-01-002-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство основания под фундаменты: песчаного (отмостка толщ. 10см шир.1м, бетонная площадка, днище вход в подвал толщ. 5см) <i>(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)</i>	м3		28,76 (22,1+6,54+0,12)	258,26	7427,56	3658,27	3678,69	384,23	90,60	25,8	2,52
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	0,897	25,8	141,81	3658,70	3658,70					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0875	2,52								
	1. 91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	2,52	1322,48	3332,65		3332,65	384,85			
	2. 91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,45	12,94	27,11	350,80		350,80				
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	4,314	20,97	90,46				90,46		
H	4. 02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	1,1	31,64								
24	<b>02.3.01.02-0015</b>	Песок природный для строительных работ средний	м3		31,64	782,17	24747,86				24747,86		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	<b>ГЭСН08-01-002-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство основания под фундаменты: щебеночного(отмостка толщ. 10см шир.1м, бетонная площадка, днище вход в подвал толщ. 5см) <i>(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)</i>	м3		28,76 <i>22,1+6,54+0,12</i>	271,03	7794,82	3986,71	3717,52	384,23	90,59	28,11	2,52
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	0,9775	28,11	141,81	3986,28	3986,28					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0875	2,52								
	1. 91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	2,52	1322,48	3332,65		3332,65	384,85			
	2. 91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,5	14,38	27,11	389,84		389,84				
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	4,314	20,97	90,46				90,46		
H	4. 02.2.05.04	Щебень	м3	1,15	33,07								
26	<b>02.2.05.04-1572</b>	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		33,07	1623,81	53699,40				53699,40		
27	<b>ГЭСН06-01-001-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство бетонной подготовки (отмостка толщ. 10см шир.1м, бетонная площадка, днище вход в подвал толщ. 5см) <i>(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)</i>	100 м3		0,2876 <i>(22,1+6,54+0,12)/100</i>	47227,56	13582,65	6217,50	6811,03	1503,39	554,12	44,65	6,51
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	155,25	44,65	139,25	6217,51	6217,51					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	22,65	6,51								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	22,5	6,47	1045,40	6763,74		6763,74	1494,63			
	2. 91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.час	7,4125	2,13	4,42	9,41		9,41				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0,04	853,60	34,14		34,14	7,91			
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,75	0,5033	20,97	10,55				10,55		
	5. 01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250	71,9	7,56	543,56				543,56		
H	6. 04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102	29,34								
28	<b>04.1.02.05-0006</b>	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		29,34	4060,22	119126,85				119126,85		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29	<b>ГЭСН06-03-004-10</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.06.2020 №353/пр</i>	Армирование подстилающих слоев и набетонок (бетонная площадка, вход в подвал) <i>(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)</i>	т		0,01998 <i>(6,54+0,12)*3/1000</i>	11229,28	224,36	216,01	8,35	1,75		1,33	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	66,7	1,33	162,09	215,58	215,58					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4125	0,01								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,175		1229,44							
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2375		853,60							
<i>Н</i>	3. 08.4.01.02	Детали закладные и накладные	т	1	0,02								
30	<b>08.4.02.05-0001</b>	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т		0,02	59199,89	1184,00				1184,00		
<b>Раздел 4. Герметизация швов</b>													
31	<b>ГЭСНр53-21-7</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками	100 м		0,429 <i>42,9/100</i>	46826,25	20088,46	2374,10	17714,36	1902,49		13,61	9,1
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	31,73	13,61	174,41	2373,72	2373,72					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	21,21	9,1								
	1. 91.06.06-015	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	маш.час	10,51	4,51	3379,18	15240,10		15240,10	1111,31			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,08	853,60	68,29		68,29	15,81			
	3. 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	4,51	534,24	2409,42		2409,42	775,58			
<i>Н</i>	4. 14.5.04.03	Мастика герметизирующая	кг										
32	<b>14.1.06.02-0001</b>	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т		0,68	27888,11	18963,91				18963,91		
33	<b>14.5.01.07-0134</b>	Герметик силиконовый: для наружных швов	л		43,8	247,39	10835,68				10835,68		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							1246399,78	453899,83	45425,68	7507,81	747074,27	2913,58	37,71
Накладные расходы							479320,89						
Сметная прибыль							282757,54						
<b>Итого по смете:</b>													
Конструкции из кирпича и блоков							959699,10					1831,98	11,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						12972,82					35,34	0,07
	Отделочные работы						475662,48					755,82	4,35
	Малярные работы (ремонтно-строительные)						8303,13					24,11	
	Строительные металлические конструкции						316,90						
	Проемы (ремонтно-строительные)						45369,54					131,14	0,42
	Деревянные конструкции						270231,13					64,16	2,67
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве						1643,11					1,56	0,51
	Благоустройство (ремонтно-строительные)						6946,77					9,88	2,14
	Полы						143874,71						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						25714,99					45,98	6,52
	Автомобильные дороги						1184,00						
	Стены (ремонтно-строительные)						56559,53					13,61	9,1
	Итого						2008478,21					2913,58	37,71
	В том числе:												
	Материалы						747074,27						
	Машины и механизмы						45425,68						
	ФОТ						461407,64						
	Накладные расходы						479320,89						
	Сметная прибыль						282757,54						
	НДС 20% от 2008478,21						401695,64						
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>2410173,85</b>					<b>2913,58</b>	<b>37,71</b>



Д.В. Попов