



капитальный ремонт помещений 1 этажа по подпрограмме "Доступная среда для инвалидов и других маломобильных групп населения" ГКОУ "Специальная (коррекционная) школа г. Бодайбо" по адресу: Иркутская область, г. Бодайбо, ул. Ремесленная, д. 33

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № (локальная смета)

на Ремонтно-строительные работы
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 847357,92 руб.
строительных работ _____ 739889,79 руб.
монтажных работ _____ 54723,51 руб.
Средства на оплату труда _____ 233477,87 руб.
Сметная трудоемкость _____ 782,33 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2021 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) 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. Пом. №1, 2													
Демонтажные работы													
1	ГЭСН46-04-006-02	Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных двухслойных с изоляционной прокладкой или засыпкой	100 м2		0,18 <i>18 / 100</i>	14491,49	2608,47	2269,61	338,86	296,78		9,42	0,73
		Затраты труда рабочих (ср 1,8)	чел.-ч	52,33	9,42	240,95	2269,75	2269,75					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,06	0,73								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	4,06	0,73	463,69	338,49		338,49	296,45			
2	ГЭСН46-04-006-03	Разборка деревянных перегородок: чистых щитовых дощатых	100 м2		0,09 <i>9 / 100</i>	10119,26	910,73	625,29	285,44	249,99		2,64	0,62
		Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел.-ч	29,3	2,64	237,12	626	626					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,84	0,62								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	6,84	0,62	463,69	287,49		287,49	251,78			
3	ГЭСНр65-1-1	Разборка трубопроводов из газопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м		0,04 4 / 100	9525,57	381,02	361,59	2,34	1,62	17,09	1,39	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	34,66	1,39	260,81	362,53	362,53					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1									
	1. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	3,3	0,13	3,69	0,48		0,48				
	2. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,0172	573,16	9,86				9,86		
	3. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2,74	0,1096	66,02	7,24				7,24		
4	ГЭСНр65-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт		0,0256 2,56 / 100	28213,07	722,25	695,66	26,59	23,29		2,82	0,06
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.-ч	110	2,82	247,04	696,65	696,65					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,24	0,06								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,24	0,06	463,69	27,82		27,82	24,37			
5	ГЭСНр67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м		0,15 15 / 100	2364,42	354,66	353,97	0,69	0,61		1,45	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	9,64	1,45	244,79	354,95	354,95					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01									
6	ГЭСНр67-4-1	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт		0,02 2 / 100	1429,57	28,59	28,59				0,12	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	5,84	0,12	244,79	29,37	29,37					
Монтажные работы													
7	ГЭСН08-04-003-03	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клее толщиной: 200 мм при высоте этажа до 4 м	100 м2		0,18 18 / 100	219532,81	39515,91	3829,68	531,39	172,72	35154,84	14,43	0,45
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	80,19	14,43	265,32	3828,57	3828,57					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,5	0,45								
	1. 91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,6	0,11	825,84	90,84		90,84	44,67			
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,95	0,17	1566,99	266,39		266,39	69,04			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,95	0,17	1019	173,23		173,23	59,06			
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0828	0,014904	11	0,16				0,16		
Н, 3	5. Прайс-лист	Блоки из ячеистых бетонов стеновые	м3	20,2	3,636	9208,33	33481,49				33481,49		
	6. 08.4.03.03-0031	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм	т	0,031	0,00558	57591,81	321,36				321,36		
Н, 3	7. Прайс-лист	Состав клеящий	кг	409,98	73,7964	18	1328,34				1328,34		
	8. 14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00155	0,000279	84155,46	23,48				23,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСН10-05-001-01	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих	100 м2		0,09 9 / 100	126140,59	11352,65	2513,26	98,95	25,57	8740,44	8,82	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	98	8,82	284,95	2513,26	2513,26					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,73	0,07								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,52	0,05	1566,99	78,35		78,35	20,31			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	0,02	1019	20,38		20,38	6,95			
	3. 91.21.12-004	Ножницы электрические	маш.час	0,56	0,05	126,12	6,31		6,31				
Н, 3	4. Прайс-лист	Листы гипсокартонные 10 мм	м2	210	18,9	132	2494,8				2494,8		
	5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,067	0,00603	11	0,07				0,07		
	6. 01.7.06.01-0042	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих 50/30000 мм	м	126	11,34	6,77	76,77				76,77		
	7. 01.7.06.04-0002	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	152	13,68	1,62	22,16				22,16		
	8. 01.7.06.04-0007	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100 м	1,77	0,1593	1475,25	235,01				235,01		
	9. 01.7.15.07-0152	Дюбели с шурупом, размер 6x35 мм	100 шт	1,69	0,1521	120,36	18,31				18,31		
	10. 01.7.15.14-0044	Шурупы самонарезающий прокалывающий, для крепления гипсокартонных листов (ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛВО) к каркасу из металлических профилей 3,5/25 мм	100 шт	35,33	3,1797	35,89	114,12				114,12		
	11. 07.2.06.03-0112	Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 50x40x0,6 мм	м	151	13,59	62,21	845,43				845,43		
	12. 07.2.06.03-0195	Профиль стоечный, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок, длина 3 м, сечение 50x50x0,6 мм	м	204	18,36	84,39	1549,4				1549,4		
Н, 3	13. Прайс-лист	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон	м2	103	9,27	333,33	3089,97				3089,97		
	14. 14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	20	1,8	61,23	110,21				110,21		
	15. 14.5.11.03-0001	Смесь сухая шпатлевочная на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	10	0,9	70,14	63,13				63,13		
	16. 14.5.11.03-0004	Смесь сухая шпатлевочная на основе гипса, универсальная с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	77	6,93	17,47	121,07				121,07		
9	ГЭСН13-03-005-01	Шпатлевка поверхностей стен	100 м2		0,54 54 / 100	26509,71	14315,24	9310,85	819,4	558,04	4184,99	29,06	1,98
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	53,82	29,06	320,37	9309,95	9309,95					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,66	1,98								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,11	0,06	7,41	0,44		0,44				
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,02	1286,81	25,74		25,74	6,05			
	3. 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	3	1,62	278,67	451,45		451,45	434,94			
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,63	0,34	1019	346,46		346,46	118,13			
Д	5. Прайс-лист	Шпатлевка	кг	250	135	31	4185				4185		
10	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2		0,54 54 / 100	2706,72	1461,63	759,13	8,01	4,07	694,49	2,51	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	4,65	2,51	302,32	758,82	758,82					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,01								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	463,69	4,64		4,64	4,06			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	1019	10,19		10,19	3,47			
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,054	83,2	4,49				4,49		
Н, 3	4. Прайс-лист	Грунтовка	кг	11,1111111	6	115	690				690		
11	ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2		0,36 36 / 100	23303,22	8389,16	3950,01	58,36	21,69	4380,79	14,04	0,06
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	39	14,04	281,34	3950,01	3950,01					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,17	0,06								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,02	0,01	463,69	4,64		4,64	4,06			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0,05	1019	50,95		50,95	17,37			
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,3024	371,85	112,45				112,45		
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,1116	83,2	9,29				9,29		
Н, 3	5. Прайс-лист	Краска водоземulsionная моющаяся	кг	69,4444444	25	154	3850				3850		
	6. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,051	0,01836	22279,61	409,05				409,05		
12	ГЭСН15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2		0,18 18 / 100	17321,7	3117,91	1169,81	19,18	6,98	1928,92	4,16	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	23,1	4,16	281,34	1170,37	1170,37					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,02								
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,02	1019	20,38		20,38	6,95			
	2. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,1512	371,85	56,22				56,22		
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,0558	83,2	4,64				4,64		
Н, 3	4. Прайс-лист	Краска водоземulsionная моющаяся	кг	66,6666667	12	154	1848				1848		
	5. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,0009	22279,61	20,05				20,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13	ГЭСН16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм	100 м		0,04 4 / 100	59331,44	2373,26	1559,97	293,06	117,14	520,23	5,16	0,29
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	129	5,16	302,32	1559,97	1559,97					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,24	0,29								
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	0,01	1019	10,19		10,19	3,47			
	2. 91.17.04-031	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.час	6,96	0,28	1007,64	282,14		282,14	113,71			
	3. 01.3.05.38-0241	Метилен хлористый технический	кг	0,25	0,01	68,23	0,68				0,68		
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,74	0,0296	11	0,33				0,33		
	5. 01.7.07.10-0001	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт	0,069	0,00276	1294,54	3,57				3,57		
	6. 01.7.15.07-0042	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах), размер 3х58,5 мм	т	0,00059	0,0000236	152629,61	3,6				3,6		
	7. 14.1.04.02-0002	Клей 88-СА	кг	0,2	0,008	255,58	2,04				2,04		
Н, 3	8. Прайс-лист	Крепления	шт	150	6	10	60				60		
Н, 3	9. Прайс-лист	Трубы полиэтиленовые	м	100	4	105	420				420		
Н, 3	10. Прайс-лист	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт	75	3	10	30				30		
14	ГЭСН18-03-001-02	Установка радиаторов: стальных	100 кВт		0,0256 2,56 / 100	455191,66	11652,91	425,66	72,33	29,76	11154,92	1,51	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	59,1	1,51	281,34	424,82	424,82					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,13	0,08								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,19	0,03	463,69	13,91		13,91	12,18			
	2. 91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	0,8	0,02	309,46	6,19		6,19				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,85	0,05	1019	50,95		50,95	17,37			
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	15	0,384	11	4,22				4,22		
	5. 01.7.15.07-0024	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 8х40 мм	1000 шт	0,089	0,0022784	283,41	0,65				0,65		
	6. 01.7.15.14-0194	Шурупы с шестигранной головкой 12х70 мм	т	0,0045	0,0001152	144676,75	16,67				16,67		
3	7. 18.5.08.05-0031	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных	компл	78,125	2	233,33	466,66				466,66		
Н, 3	8. Прайс-лист	Радиаторы стальные секция	шт	625	16	666,67	10666,72				10666,72		
15	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		0,15 15 / 100	7099,33	1064,9	729,9	0,7	0,61	334,3	2,44	
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	16,29	2,44	298,71	728,85	728,85					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01									
	1. 01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х40 мм	1000 шт	0,2	0,03	420,8	12,62				12,62		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,001	0,00015	144544,33	21,68				21,68		
Д	3. Прайс-лист	Кабель-канал 10x20 мм	м	100	15	20	300				300		
16	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м		0,15 15 / 100	6948,78	1042,32	124,83	3,88	1,13	913,61	0,42	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82	0,42	295,1	123,94	123,94					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02									
	1. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,024	120,07	2,88				2,88		
	2. 01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5	0,075	131,87	9,89				9,89		
	3. 14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05	0,0075	111,72	0,84				0,84		
Д	4. Прайс-лист	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5	м	100	15	60	900				900		
17	ГЭСНм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт		0,02 2 / 100	25109,64	502,19	196,77	1,35	0,38	304,07	0,63	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	31,6	0,63	311,34	196,14	196,14					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05									
	1. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11	0,0022	120,07	0,26				0,26		
	2. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02	0,0204	121,82	2,49				2,49		
	3. 01.7.15.14-0161	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,00016	0,0000032	144279,35	0,46				0,46		
	4. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000006	144544,33	0,87				0,87		
Д	5. Прайс-лист	Выключатель одноклавишный	шт	100	2	150	300				300		
Раздел 2. Пом. №19, 20													
Демонтажные работы													
18	ГЭСНр57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2		0,127 12,7 / 100	19426,41	2467,15	2382,35	84,8	74,27		8,87	0,18
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	69,87	8,87	268,48	2381,42	2381,42					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,44	0,18								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,44	0,18	463,69	83,46		83,46	73,1			
19	ГЭСН46-04-003-02	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150	м3		1,58	8037,22	12698,81	9124,5	3574,31			33,99	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	21,51	33,99	268,48	9125,64	9125,64					
	1. 91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	10,37	16,38	186,23	3050,45		3050,45				
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	20,74	32,77	15,96	523,01		523,01				
20	ГЭСНр65-2-2	Разборка трубопроводов из ПВХ канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,07 7 / 100	22780,18	1594,61	1584,23	10,38	9,1		5,97	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	85,3	5,97	265,32	1583,96	1583,96					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	0,02								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	0,02	463,69	9,27		9,27	8,12			
21	ГЭСНр65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м		0,14 14 / 100	9525,57	1333,58	1265,55	8,2	5,69	59,83	4,85	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	34,66	4,85	260,81	1264,93	1264,93					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,01								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,01	463,69	4,64		4,64	4,06			
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	3,3	0,46	3,69	1,7		1,7				
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,0602	573,16	34,5				34,5		
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2,74	0,3836	66,02	25,33				25,33		
Монтажные работы													
22	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0,112 11,2 / 100	6461,23	723,66	651,41	67,93	57,76	4,32	2,61	0,14
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	23,33	2,61	249,3	650,67	650,67					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,27	0,14								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,27	0,14	463,69	64,92		64,92	56,85			
	2. 91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.час	7,82	0,88	2,26	1,99		1,99				
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	0,392	11	4,31				4,31		
23	ГЭСН06-15-003-16	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 50	100 м3		0,002285 0,22848 / 100	464609,84	1061,63	112,43	64,13	29,14	885,07	0,46	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	201	0,46	244,79	112,6	112,6					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	45,66	0,1								
	1. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	14,66	0,03	1286,81	38,6		38,6	9,07			
	2. 91.07.08-025	Растворосмесители передвижные, объем барабана 250 л	маш.час	31	0,07	296,82	20,78		20,78	18,79			
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	31	0,070835	11	0,78				0,78		
Н, 3	4. Прайс-лист	Песок для строительных работ природный	м3	124	0,28334	1250	354,18				354,18		
3	5. Прайс-лист	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М300 ШПЦ (ЦЕМ III 22,5)	т	23,2	0,053012	10000	530,12				530,12		
24	ГЭСН11-01-027-06	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2		0,112 11,2 / 100	119318,36	13363,66	3683,45	251,98	174,61	9428,23	13,42	0,5
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	119,78	13,42	274,57	3684,73	3684,73					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,5	0,5								
	1. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,36	0,04	1286,81	51,47		51,47	12,09			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,3	0,26	463,69	120,56		120,56	105,59			
	3. 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,56	0,17	278,67	47,37		47,37	45,64			
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,28	0,03	1019	30,57		30,57	10,42			
	5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,1	0,0112	11	0,12				0,12		
	6. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,5	0,056	83,2	4,66				4,66		
	7. 04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,05	0,0056	57764,47	323,48				323,48		
3	8. Прайс-лист	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная с красителем квадратная и прямоугольная	м2	102	11,424	708,33	8091,96				8091,96		
3	9. Прайс-лист	Клей плиточный	кг	450	50,4	20	1008				1008		
25	ГЭСН16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м		0,07 7 / 100	43139,88	3019,79	1220,45	6,24	1,91	1793,1	3,92	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	56	3,92	311,34	1220,45	1220,45					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07									
	1. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,57	0,1099	11	1,21				1,21		
	2. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм	т	0,00266	0,0001862	70906,29	13,2				13,2		
	3. 01.7.19.02-0041	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 65-300 мм	кг	4	0,28	400,02	112,01				112,01		
Н, 3	4. Прайс-лист	Крепления	шт	57,142857	4	66,67	266,68				266,68		
Н, 3	5. Прайс-лист	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	100	7	200	1400				1400		
26	ГЭСН16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм	100 м		0,14 14 / 100	58621,66	8207,03	5459,9	1025,7	409,98	1721,43	18,06	1,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	129	18,06	302,32	5459,9	5459,9					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,24	1,01								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,05	0,01	1248,36	12,48		12,48	4,06			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	0,03	1019	30,57		30,57	10,42			
	3. 91.17.04-031	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.час	6,96	0,97	1007,64	977,41		977,41	393,92			
	4. 01.3.05.38-0241	Метилен хлористый технический	кг	0,25	0,035	68,23	2,39				2,39		
	5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,74	0,1036	11	1,14				1,14		
	6. 01.7.07.10-0001	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт	0,069	0,00966	1294,54	12,51				12,51		
	7. 01.7.15.07-0042	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах), размер 3x58,5 мм	т	0,00059	0,0000826	152629,61	12,61				12,61		
	8. 03.1.02.03-0015	Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0025	0,00035	27,5	0,01				0,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	9. 14.1.04.02-0002	Клей 88-СА	кг	0,2	0,028	255,58	7,16				7,16		
Н, 3	10. Прайс-лист	Крепления	шт	171,4285714	24	10	240				240		
Н, 3	11. Прайс-лист	Трубы полиэтиленовые	м	92,9	13,006	105	1365,63				1365,63		
Н, 3	12. Прайс-лист	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт	57,142857	8	10	80				80		
Стены													
27	ГЭСН13-03-005-01	Шпатлевка поверхностей стен	100 м2		0,207 20,7 / 100	26509,71	5487,51	3569,16	314,1	213,91	1604,25	11,14	0,76
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	53,82	11,14	320,37	3568,92	3568,92					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,66	0,76								
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,11	0,02	7,41	0,15		0,15				
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,01	1286,81	12,87		12,87	3,02			
	3. 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	3	0,62	278,67	172,78		172,78	166,46			
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,63	0,13	1019	132,47		132,47	45,17			
Д	5. Прайс-лист	Шпатлевка	кг	250	51,75	31	1604,25				1604,25		
28	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2		0,207 20,7 / 100	2706,72	560,29	291	3,07	1,56	266,22	0,96	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	4,65	0,96	302,32	290,23	290,23					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02									
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0207	83,2	1,72				1,72		
Н, 3	2. Прайс-лист	Грунтовка	кг	11,1111111	2,3	115	264,5				264,5		
29	ГЭСН15-01-019-02	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по дереву	100 м2		0,229 22,9 / 100	127326,92	29157,86	14689,32	145,34	117,85	14323,2	52,21	0,29
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	228	52,21	281,34	14688,76	14688,76					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,28	0,29								
	1. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,05	0,01	1286,81	12,87		12,87	3,02			
	2. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,23	0,28	463,69	129,83		129,83	113,71			
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,465	0,106485	11	1,17				1,17		
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,5	0,1145	83,2	9,53				9,53		
Н, 3	5. Прайс-лист	Плитки керамические	м2	100	22,9	625	14312,5				14312,5		
Потолок													
30	ГЭСН13-03-005-01	Шпатлевка поверхностей: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2		0,112 11,2 / 100	24443,92	2737,72	1931,14	169,95	115,74	636,63	6,03	0,41
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	53,82	6,03	320,37	1931,83	1931,83					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,66	0,41								
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,11	0,01	7,41	0,07		0,07				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	3	0,34	278,67	94,75		94,75	91,28			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,63	0,07	1019	71,33		71,33	24,32			
3	4. Прайс-лист	Шпатлевка	кг	210,5263158	23,5789474	27	636,63			636,63			
31	ГЭСН15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2		0,112 11,2 / 100	2827,83	316,72	192,32	1,66	0,84	122,74	0,64	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	5,68	0,64	302,32	193,48	193,48					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02									
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0112	83,2	0,93			0,93			
Н, 3	2. Прайс-лист	Грунтовка	кг	12,5	1,4	87	121,8			121,8			
Раздел 3. Пом. №21-24													
Демонтажные работы													
32	ГЭСНр57-3-1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м		0,454 45,4 / 100	922,86	418,98	418,98				1,71	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77	1,71	244,79	418,59	418,59					
33	ГЭСНр57-2-1	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2		0,39 39 / 100	2848,44	1110,89	1087,38	23,51	20,59		4,44	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	11,39	4,44	244,79	1086,87	1086,87					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,13	0,05								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	0,05	463,69	23,18		23,18	20,31			
34	ГЭСНр57-2-5	Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой	100 м2		0,39 39 / 100	4027,8	1570,84	1543,72	27,12	23,76		6,31	0,06
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	16,17	6,31	244,79	1544,62	1544,62					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,15	0,06								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,15	0,06	463,69	27,82		27,82	24,37			
35	ГЭСНр57-8-1	Смена простильных дощатых полов: с добавлением новых досок до 25%	100 м2		0,39 39 / 100	21688,21	8458,4	4218,78	52,4	24,64	4187,22	16,62	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	42,62	16,62	253,81	4218,32	4218,32					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,17	0,07								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,07	0,03	463,69	13,91		13,91	12,18			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,04	1019	40,76		40,76	13,9			
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,013	0,00507	98959,5	501,72			501,72			
3	4. Прайс-лист	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,63	0,2457	15000	3685,5				3685,5		
36	ГЭСНр67-4-1	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт		0,13 (9+4) / 100	1429,57	185,84	185,84				0,76	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	5,84	0,76	244,79	186,04	186,04					
37	ГЭСНм08-02-390-01 прим.	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		1,43 143 / 100	1948,25	2786	2783,35	2,65	2,32		9,32	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	6,516	9,32	298,71	2783,98	2783,98					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,004	0,01								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,004	0,01	463,69	4,64		4,64	4,06			
38	ГЭСНр65-1-1	Разборка трубопроводов из газопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м		0,1 <i>10 / 100</i>	9525,57	952,56	903,97	5,86	4,06	42,73	3,47	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	34,66	3,47	260,81	905,01	905,01					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,01								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,01	463,69	4,64		4,64	4,06			
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	3,3	0,33	3,69	1,22		1,22				
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,043	573,16	24,65				24,65		
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2,74	0,274	66,02	18,09				18,09		
39	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности стен и потолков от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		1,724 <i>(133,6+38,8) / 100</i>	5091,63	8777,97	8777,97				35,86	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	35,86	244,79	8778,17	8778,17					
Монтажные работы													
40	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		1,43 <i>143 / 100</i>	7099,33	10152,04	6958,37	6,64	5,81	3187,03	23,29	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	16,29	23,29	298,71	6956,96	6956,96					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	463,69	4,64		4,64	4,06			
	2. 01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х40 мм	1000 шт	0,2	0,286	420,8	120,35				120,35		
	3. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,001	0,00143	144544,33	206,7				206,7		
Д	4. Прайс-лист	Кабель-канал 10х20 мм	м	100	143	20	2860				2860		
41	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м		1,43 <i>143 / 100</i>	948,78	1356,76	1190,02	36,98	10,77	129,76	4,03	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82	4,03	295,1	1189,25	1189,25					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,03								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	0,01	1566,99	15,67		15,67	4,06			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	1019	10,19		10,19	3,47			
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,2288	120,07	27,47				27,47		
	4. 01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5	0,715	131,87	94,29				94,29		
	5. 14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05	0,0715	111,72	7,99				7,99		
42	ГЭСНм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке	100 шт		0,04 <i>4 / 100</i>	10109,64	404,39	393,53	2,7	0,77	8,16	1,26	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	31,6	1,26	311,34	392,29	392,29					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05									
	1. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11	0,0044	120,07	0,53				0,53		
	2. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02	0,0408	121,82	4,97				4,97		
	3. 01.7.15.14-0161	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	0,00016	0,0000064	144279,35	0,92				0,92		
	4. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,0003	0,000012	144544,33	1,73				1,73		
43	ГЭСНм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт		0,09 9 / 100	11031,21	992,81	968,39	6,07	1,72	18,35	3,11	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	34,56	3,11	311,34	968,27	968,27					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05									
	1. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11	0,0099	120,07	1,19				1,19		
	2. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02	0,0918	121,82	11,18				11,18		
	3. 01.7.15.14-0161	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	0,00016	0,0000144	144279,35	2,08				2,08		
	4. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,0003	0,000027	144544,33	3,9				3,9		
44	ГЭСН11-01-053-01	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2	100 м2		0,39 39 / 100	78225,29	30507,86	3795,22	2431,26	857,97	24281,38	14,81	2,8
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	37,97	14,81	256,29	3795,65	3795,65					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,18	2,8								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	0,05	463,69	23,18		23,18	20,31			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,14	1019	142,66		142,66	48,64			
	3. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	6,7	2,61	868,22	2266,05		2266,05	789,06			
	4. 01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0,0018	0,000702	144422,43	101,38				101,38		
3	5. Прайс-лист	Фанера общего назначения из шпона листовых пород водостойкая, ФК, сорт II/IV, толщина 12 мм	м3	1,24	0,4836	50000	24180				24180		
45	ГЭСН11-01-036-01	Устройство покрытий: из линолеума на клею	100 м2		0,39 39 / 100	90051,33	35120,02	3885,55	262	123,19	30972,47	14,9	0,33
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	38,2	14,9	260,81	3886,07	3886,07					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,85	0,33								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,35	0,14	463,69	64,92		64,92	56,85			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,5	0,2	1019	203,8		203,8	69,49			
Н, 3	3. Прайс-лист	Линолеум полукоммерческий	м2	102	39,78	625	24862,5				24862,5		
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,5	0,195	83,2	16,22				16,22		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Н, 3	5. Прайс-лист	Состав клеящий	кг	50	19,5	312,5	6093,75				6093,75		
46	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м		0,454 45,4 / 100	8717,89	3957,92	874,42	14,93	5,65	3068,57	3,03	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	6,68	3,03	288,33	873,64	873,64					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	0,02								
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,01	1019	10,19		10,19	3,47			
	2. 01.7.15.04-0048	Винты самонарезающие, остроконечные, длина 35 мм	100 шт	2,63	1,19402	68,97	82,35				82,35		
	3. 01.7.15.07-0021	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х30 мм	1000 шт	0,263	0,119402	412,35	49,24				49,24		
Н, 3	4. Прайс-лист	Плитуса для полов пластиковые, 48 мм	м	101	45,854	32	1467,33				1467,33		
3	5. 11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плитуса из ПВХ, левые, высота 48 мм	100 шт	0,0881057	0,04	3060,72	122,43				122,43		
3	6. 11.3.03.14-0011	Заглушки торцевые для плитуса из ПВХ, правые, высота 48 мм	100 шт	0,0881057	0,04	3060,72	122,43				122,43		
3	7. 11.3.03.14-0021	Соединитель для плитуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4405286	0,2	2805,22	561,04				561,04		
3	8. 11.3.03.14-0031	Уголок внутренний для плитуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,352423	0,16	3234,69	517,55				517,55		
3	9. 11.3.03.14-0033	Уголок наружный для плитуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,0881057	0,04	3654,96	146,2				146,2		
47	ГЭСН16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм	100 м		0,1 10 / 100	59381,44	5938,14	3899,93	732,64	292,84	1305,57	12,9	0,72
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	129	12,9	302,32	3899,93	3899,93					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,24	0,72								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,05	0,01	1248,36	12,48		12,48	4,06			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	0,02	1019	20,38		20,38	6,95			
	3. 91.17.04-031	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.час	6,96	0,7	1007,64	705,35		705,35	284,27			
	4. 01.3.05.38-0241	Метилен хлористый технический	кг	0,25	0,025	68,23	1,71				1,71		
	5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,74	0,074	11	0,81				0,81		
	6. 01.7.07.10-0001	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт	0,069	0,0069	1294,54	8,93				8,93		
	7. 01.7.15.07-0042	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах), размер 3х58,5 мм	т	0,00059	0,000059	152629,61	9,01				9,01		
	8. 03.1.02.03-0015	Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0025	0,00025	27,5	0,01				0,01		
	9. 14.1.04.02-0002	Клей 88-СА	кг	0,2	0,02	255,58	5,11				5,11		
Н, 3	10. Прайс-лист	Крепления	шт	150	15	10	150				150		
Н, 3	11. Прайс-лист	Трубы полиэтиленовые	м	100	10	105	1050				1050		
Н, 3	12. Прайс-лист	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт	80	8	10	80				80		
Стены													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
48	ГЭСН13-03-005-01	Шпатлевка поверхностей стен	100 м2		1,336 <i>133,6 / 100</i>	26509,71	35416,97	23035,73	2027,25	1380,62	10353,99	71,9	4,89
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	53,82	71,9	320,37	23034,6	23034,6					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,66	4,89								
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,11	0,15	7,41	1,11		1,11				
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,04	1286,81	51,47		51,47	12,09			
	3. 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	3	4,01	278,67	1117,47		1117,47	1076,6			
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,63	0,84	1019	855,96		855,96	291,85			
Д	5. Прайс-лист	Шпатлевка	кг	250	334	31	10354				10354		
49	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2		1,336 <i>133,6 / 100</i>	2706,72	3616,18	1878,14	19,81	10,06	1718,23	6,21	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	4,65	6,21	302,32	1877,41	1877,41					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,03								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,01	463,69	4,64		4,64	4,06			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	1019	10,19		10,19	3,47			
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,1336	83,2	11,12				11,12		
Н, З	4. Прайс-лист	Грунтовка	кг	11,1111111	14,8444444	115	1707,11				1707,11		
Потолок													
50	ГЭСН13-03-005-01	Шпатлевка поверхностей: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	100 м2		0,388 <i>38,8 / 100</i>	24443,92	9484,24	6690,02	588,75	400,96	2205,47	20,88	1,42
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	53,82	20,88	320,37	6689,33	6689,33					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,66	1,42								
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,11	0,04	7,41	0,3		0,3				
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,01	1286,81	12,87		12,87	3,02			
	3. 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	3	1,16	278,67	323,26		323,26	311,44			
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,63	0,24	1019	244,56		244,56	83,39			
З	5. Прайс-лист	Шпатлевка	кг	210,5263158	81,6842105	27	2205,47				2205,47		
51	ГЭСН15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2		0,388 <i>38,8 / 100</i>	2827,83	1097,2	666,27	5,75	2,92	425,18	2,2	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	5,68	2,2	302,32	665,1	665,1					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,01								
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0388	83,2	3,23				3,23		
Н, З	2. Прайс-лист	Грунтовка	кг	12,5	4,85	87	421,95				421,95		
Раздел 4. Мусор													
52	ГЭСНр69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора	100 т		0,025 <i>2,5 / 100</i>	41923,14	1048,08	1048,08				5,36	
		Затраты труда рабочих (ср 1,1)	чел.-ч	214,32	5,36	195,61	1048,47	1048,47					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
53	ГЭСНр69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	т		2,5	416,26	1040,65	499,7			540,95	2,58	
		Затраты труда рабочих (ср 1)	чел.-ч	1,03	2,58	194,06	500,67	500,67					
	1. 01.7.20.03-0003	Мешки полипропиленовые (50 кг)	100 шт	0,2	0,5	1081,92	540,96				540,96		
54	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2,5	440,55	1101,38		1101,38				
55	ФССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 11 км	1 т груза		2,5	121,05	302,63		302,63				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							348322,57	150765,15	15938,65	5891,39	181618,77	529,1	18,25
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							430314,07	223791,92	24903,38	9685,95	181618,77	782,33	30,22
В том числе, справочно:													
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 7-9, 27, 30, 48, 50, 10-12, 28-29, 31, 49, 51, 13-14, 25-26, 47, 22, 24, 44-46, 23)							17514,94	15006,63	2508,29	1283,37		50,3955	4,0975
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1-2, 19, 3-4, 20-21, 38, 7-9, 27, 30, 48, 50, 10-12, 28-29, 31, 49, 51, 13-14, 25-26, 47, 18, 32-35, 22, 24, 44-46, 23, 39, 52-55, 5-6, 36, 15-17, 37, 40-43)							64476,56	58020,13	6456,43	2511,17		202,8215	7,8295
Накладные расходы							226459,66						
Сметная прибыль							137839,57						
Итого по смете:													
Итого Строительные работы							739889,79					719,1	30,15
Итого Монтажные работы							54723,51					63,23	0,07
Итого							794613,3					782,33	30,22
В том числе:													
Материалы							181618,77						
Машины и механизмы							24903,38						
ФОТ							233477,87						
Накладные расходы							226459,66						
Сметная прибыль							137839,57						
Размещение производственных, строительных и иных видов отходов 499,53*2							999,06						
Итого							795612,36						
Компенсация НДС (для организаций, работающих по УСН) (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,182+СП*0,15)*0,2							51745,56						
ВСЕГО по смете							847357,92					782,33	30,22

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)