

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

набор работ на котельную

№	Шифр	Наименование работ	Ед. Изм.	Объем	Расход		Стоимость		
				Цена	На единицу	Всего	На единицу	Всего	
Раздел 1. Земляные работы									
1	ГЭСН 01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	1				4 776,46	4 776,46
		ТРУДОЗАТРАТЫ:							
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,99	15,08	15,08	120,49	120,49	
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	43,62	43,62	495,52	495,52	
		Итого:			58,7	58,7	616,01	616,01	
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ							
	060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.-ч	100	33,28	33,28	3 328,00	3 328,00	
	070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л. с.)	маш.-ч	80	10,34	10,34	827,20	827,20	
		Итого:					4 155,20	4 155,20	
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							
	408-9080	Щебень	м3	131,08	0,04	0,04	5,24	5,24	
		Итого:					5,24	5,24	
Раздел 2. Фундаменты									
2	ГЭСН 08-01-002-1	Устройство основания под фундаменты: песчаного	1 м3 основания	1				99,24	99,24
		ТРУДОЗАТРАТЫ:							
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,99	0,9	0,9	7,19	7,19	
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,21	0,21	2,39	2,39	
		Итого:			1,11	1,11	9,58	9,58	
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ							
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	4,91	0,42	0,42	2,06	2,06	
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	100	0,21	0,21	21,00	21,00	
		Итого:					23,06	23,06	
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							
	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	59,99	1,1	1,1	65,99	65,99	
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25	0,61	0,61	
		Итого:					66,60	66,60	

3	ГЭСН 07-05-001-1	Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	1			3 691,02	3 691,02
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,96	52,84	52,84	473,45	473,45
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	21,48	21,48	244,01	244,01
		Итого:			74,32	74,32	717,46	717,46
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
021243		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	102,4	14,9	14,9	1 525,76	1 525,76
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	3,95	3,95	297,83	297,83
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	2,63	2,63	294,56	294,56
		Итого:					2 118,15	2 118,15
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
440-9001		Конструкции сборные железобетонные	шт.	0	100	100	0,00	0,00
401-9021		Бетон (класс по проекту)	м3	565	0,41	0,41	231,65	231,65
402-0004		Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	519,8	1,2	1,2	623,76	623,76
		Итого:					855,41	855,41
4	ГЭСН 07-05-001-3	Установка блоков стен подвалов массой: до 1,5 т	100 шт. сборных конструкций	1			7 993,68	7 993,68
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,19	104,01	104,01	955,85	955,85
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	48,02	48,02	545,51	545,51
		Итого:			152,03	152,03	1 501,36	1 501,36
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
021243		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	102,4	29,9	29,9	3 061,76	3 061,76
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	10,87	10,87	819,60	819,60
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	7,25	7,25	812,00	812,00
		Итого:					4 693,36	4 693,36
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
440-9001		Конструкции сборные железобетонные	шт.	0	100	100	0,00	0,00
401-9021		Бетон (класс по проекту)	м3	565	0,47	0,47	265,55	265,55
402-0004		Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	519,8	2,95	2,95	1 533,41	1 533,41
		Итого:					1 798,96	1 798,96

5	ГЭСН 06-01-024-1	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	1			66 531,80	66 531,80
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,96	358,02	358,02	3 207,86	3 207,86
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	22,87	22,87	259,80	259,80
		Итого:			380,89	380,89	3 467,66	3 467,66
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	18,8	18,8	1 624,32	1 624,32
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	1,53	1,53	171,36	171,36
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,27	0,27	24,30	24,30
	111100	Вибраторы глубинные	маш.-ч	1,9	18,21	18,21	34,60	34,60
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	2,27	2,27	171,16	171,16
	331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	3,27	0,8	0,8	2,62	2,62
		Итого:					2 028,35	2 028,35
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	401-9021	Бетон (класс по проекту)	м3	565	102	102	57 630,00	57 630,00
	203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	35,53	40	40	1 421,20	1 421,20
	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	1287	0,07	0,07	90,09	90,09
	102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1056	0,86	0,86	908,16	908,16
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040	0,05	0,05	452,00	452,00
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,043	0,043	515,05	515,05
	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	734,5	0,026	0,026	19,10	19,10
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,077	0,077	0,19	0,19
		Итого:					61 035,79	61 035,79
6	ГЭСН 08-01-003-7	Гидроизоляция боковая: обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхности	1			1 181,03	1 181,03
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,75	21,2	21,2	206,70	206,70
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,2	0,2	2,27	2,27
		Итого:			21,4	21,4	208,97	208,97
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,2	0,2	15,08	15,08
	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	1,95	1,95	58,50	58,50
		Итого:					73,58	73,58

		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,24	0,24	813,60	813,60
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1383,1	0,016	0,016	22,13	22,13
	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2606,9	0,024	0,024	62,57	62,57
	101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,1	0,1	0,18	0,18
		Итого:					898,48	898,48
7	ГЭСН 08-01-003-4	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая цементная с жидким стеклом	100 м2 изолируемой поверхности	1			2 609,19	2 609,19
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,41	88,8	88,8	835,61	835,61
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,4	0,4	4,54	4,54
		Итого:			89,2	89,2	840,15	840,15
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,4	0,4	30,16	30,16
		Итого:					30,16	30,16
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	402-9060	Раствор готовый отделочный (состав и марка по проекту)	м3	572	2,8	2,8	1 601,60	1 601,60
	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2734,6	0,05	0,05	136,73	136,73
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,225	0,225	0,55	0,55
		Итого:					1 738,88	1 738,88
Раздел 3. Отмостка								
8	ГЭСН 11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем	100 м2 площади уплотнения	1			1 159,56	1 159,56
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,59	7,7	7,7	66,14	66,14
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,88	0,88	10,00	10,00
		Итого:			8,58	8,58	76,14	76,14
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.-ч	90	0,46	0,46	41,40	41,40
	153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	105	0,09	0,09	9,45	9,45
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	4,91	0,93	0,93	4,57	4,57
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,33	0,33	29,70	29,70
		Итого:					85,12	85,12
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	408-9136	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	195,64	5,1	5,1	997,76	997,76
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,22	0,22	0,54	0,54
		Итого:					998,30	998,30

9	ГЭСН 06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	1			62 528,16	62 528,16
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,99	163,03	163,03	1 302,61	1 302,61
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	10,51	10,51	119,39	119,39
		Итого:			173,54	173,54	1 422,00	1 422,00
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	10,38	10,38	896,83	896,83
	111100	Вибраторы глубинные	маш.-ч	1,9	8,03	8,03	15,26	15,26
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,13	0,13	9,80	9,80
		Итого:					921,89	921,89
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	401-9021	Бетон (класс по проекту)	м3	565	102	102	57 630,00	57 630,00
	411-0001	Вода	м3	2,44	1,75	1,75	4,27	4,27
	101-1668	Рогожа	м2	10,2	250	250	2 550,00	2 550,00
		Итого:					60 184,27	60 184,27
10	ГЭСН 06-01-012-1	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкций для высоких ростверков	100 м2 площади горизонтальн ой проекции ростверков	1			2 176,02	2 176,02
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,66	95,92	95,92	830,67	830,67
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,44	0,44	5,00	5,00
		Итого:			96,36	96,36	835,67	835,67
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,27	0,27	24,30	24,30
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,1	0,1	7,54	7,54
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,07	0,07	7,84	7,84
		Итого:					39,68	39,68
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	57,63	5,44	5,44	313,51	313,51
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1100	0,32	0,32	352,00	352,00
	102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1056	0,42	0,42	443,52	443,52
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,0147	0,0147	176,08	176,08
	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	734,5	0,021	0,021	15,42	15,42

	411-0001	Вода	м3	2,44	0,061	0,061	0,15	0,15
		Итого:					1 300,68	1 300,68
11	ГЭСН 10-01-087-2	Огнезащита деревянных конструкций: каркасов, эстакад	10 м3 древесины в конструкции	1			2 267,11	2 267,11
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,96	20,49	20,49	183,59	183,59
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,12	0,12	1,36	1,36
		Итого:			20,61	20,61	184,95	184,95
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	091901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.-ч	23	0,29	0,29	6,67	6,67
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,04	0,04	4,48	4,48
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,08	0,08	6,03	6,03
		Итого:					17,18	17,18
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-1779	Краска огнезащитная	т	20886	0,098	0,098	2 046,83	2 046,83
	101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	360	0,0504	0,0504	18,14	18,14
		Итого:					2 064,97	2 064,97
12	ГЭСН 08-05-002-1	Устройство крылец: с входной площадкой	1 м2 крыльца	1			89,54	89,54
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,36	1,67	1,67	13,96	13,96
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,08	0,08	0,91	0,91
		Итого:			1,75	1,75	14,87	14,87
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,03	0,03	3,36	3,36
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,05	0,05	3,77	3,77
		Итого:					7,13	7,13
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	440-9009	Плиты железобетонные	м3	1498,3	0	0	0,00	0,00
	440-9043	Ступени железобетонные	м	139,33	0	0	0,00	0,00
	101-9060	Армосетки	т	8638,61	0	0	0,00	0,00
	401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	560	0,05	0,05	28,00	28,00
	402-9070	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	839,52	0,01	0,01	8,40	8,40
	410-0005	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	452	0,0554	0,0554	25,04	25,04
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,003	0,003	0,01	0,01

	101-1668	Рогожа	м2	10,2	0,48	0,48	4,90	4,90
	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	59,99	0,02	0,02	1,20	1,20
		Итого:					67,54	67,54
Раздел 4. Стены								
13	ГЭСН 08-02-008-1	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1			604,10	604,10
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,51	4,58	4,58	38,98	38,98
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,35	0,35	3,98	3,98
		Итого:			4,93	4,93	42,95	42,95
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,35	0,35	30,24	30,24
		Итого:					30,24	30,24
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	404-9033	Камни керамические или силикатные кладочные	1000 шт.	1767	0,195	0,195	344,57	344,57
	402-9070	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	839,52	0,22	0,22	184,69	184,69
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	1056	0,0011	0,0011	1,16	1,16
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	0,2	0,49	0,49
		Итого:					530,91	530,91
14	ГЭСН 08-01-003-4	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая цементная с жидким стеклом	100 м2 изолируемой поверхности	1			2 609,19	2 609,19
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,41	88,8	88,8	835,61	835,61
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,4	0,4	4,54	4,54
		Итого:			89,2	89,2	840,15	840,15
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,4	0,4	30,16	30,16
		Итого:					30,16	30,16
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	402-9060	Раствор готовый отделочный (состав и марка по проекту)	м3	572	2,8	2,8	1 601,60	1 601,60
	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2734,6	0,05	0,05	136,73	136,73
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,225	0,225	0,55	0,55
		Итого:					1 738,88	1 738,88
15	ГЭСН 08-02-007-1	Армирование кладки стен и других конструкций	1 т металлических изделий	1			7 767,51	7 767,51
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						

	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,13	63,73	63,73	518,12	518,12
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,54	0,54	6,13	6,13
		Итого:			64,27	64,27	524,26	524,26
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,23	0,23	19,87	19,87
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,31	0,31	23,37	23,37
		Итого:					43,25	43,25
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-9086	Сетка арматурная	т	7200	1	1	7 200,00	7 200,00
		Итого:					7 200,00	7 200,00
16	ГЭСН 08-02-008-5	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: сложных при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1			632,40	632,40
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,41	5,3	5,3	49,87	49,87
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,35	0,35	3,98	3,98
		Итого:			5,65	5,65	53,85	53,85
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,35	0,35	30,24	30,24
		Итого:					30,24	30,24
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	404-9033	Камни керамические или силикатные кладочные	1000 шт.	1767	0,202	0,202	356,93	356,93
	402-9070	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	839,52	0,226	0,226	189,73	189,73
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	1056	0,0011	0,0011	1,16	1,16
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	0,2	0,49	0,49
		Итого:					548,32	548,32
17	ГЭСН 06-01-041-7	Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитные участки при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 приведенной толщиной: до 100 мм	100 м3 железобетона в деле	1			155 098,74	155 098,74
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,84	1675,6	1675,6	14 812,30	14 812,30
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	47,25	47,25	536,76	536,76
		Итого:			1722,85	1722,85	15 349,06	15 349,06
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	44,27	44,27	3 824,93	3 824,93
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	1,09	1,09	122,08	122,08
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,27	0,27	24,30	24,30
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8,1	199,92	199,92	1 619,35	1 619,35
	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,5	84,49	84,49	42,25	42,25
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	1,62	1,62	122,15	122,15

	331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	3,27	3,8	3,8	12,43	12,43
		Итого:					5 767,48	5 767,48
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	401-9021	Бетон (класс по проекту)	м3	565	101,5	101,5	57 347,50	57 347,50
	204-9001	Арматура	т	5085	11,9	11,9	60 511,50	60 511,50
	203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	35,53	152,8	152,8	5 428,98	5 428,98
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1100	1,91	1,91	2 101,00	2 101,00
	102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1056	4,48	4,48	4 730,88	4 730,88
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750	0,24	0,24	2 340,00	2 340,00
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,048	0,048	574,94	574,94
	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	734,5	0,076	0,076	55,82	55,82
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,214	0,214	0,52	0,52
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,2	0,2	0,2	891,04	891,04
		Итого:					133 982,19	133 982,19
18	ГЭСН 07-01-021-1	Укладка перемычек при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т массой: до 0,7 т	100 шт. сборных конструкций	1			4 482,36	4 482,36
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,96	96,75	96,75	866,88	866,88
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	35,84	35,84	407,14	407,14
		Итого:			132,59	132,59	1 274,02	1 274,02
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	35,84	35,84	3 096,58	3 096,58
		Итого:					3 096,58	3 096,58
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.	0	100	100	0,00	0,00
	402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	485,9	0,23	0,23	111,76	111,76
		Итого:					111,76	111,76
Раздел 5. Перегородки								
19	ГЭСН 08-02-002-5	Кладка перегородок из кирпича неармированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	1			11 494,04	11 494,04
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,74	143,99	143,99	1 258,47	1 258,47
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	4,11	4,11	46,69	46,69
		Итого:			148,1	148,1	1 305,16	1 305,16
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						

	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	4,11	4,11	355,10	355,10
		Итого:					355,10	355,10
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	1561,8	5,04	5,04	7 871,47	7 871,47
	402-9070	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	839,52	2,3	2,3	1 930,90	1 930,90
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,3	0,3	0,73	0,73
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	5989	0,0023	0,0023	13,77	13,77
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	1056	0,016	0,016	16,90	16,90
		Итого:					9 833,77	9 833,77
20	ГЭСН 15-02-036-2	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная потолков	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1			6 230,82	6 230,82
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,41	144,64	144,64	1 361,06	1 361,06
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	1,44	1,44	16,36	16,36
		Итого:			146,08	146,08	1 377,42	1 377,42
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	1,3	1,3	26,00	26,00
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,14	0,14	12,60	12,60
		Итого:					38,60	38,60
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	510,4	3,2	3,2	1 633,28	1 633,28
	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	28,25	108	108	3 051,00	3 051,00
	101-1705	Папля пропитанная	кг	9,04	12	12	108,48	108,48
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412	0,002	0,002	0,82	0,82
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,01	0,01	0,02	0,02
	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	8475	0,0025	0,0025	21,19	21,19
		Итого:					4 814,80	4 814,80
Раздел 6. Покрытия и перекрытия								
21	ГЭСН 07-05-045-5	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны площадью: до 10 м2	100 шт. сборных конструкций	1			17 832,05	17 832,05
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,3	323,32	323,32	3 006,88	3 006,88
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	54,02	54,02	613,67	613,67
		Итого:			377,34	377,34	3 620,54	3 620,54
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						

	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	51,21	51,21	4 424,54	4 424,54
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	2,81	2,81	211,87	211,87
		Итого:					4 636,42	4 636,42
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.	0	100	100	0,00	0,00
	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045	0,43	0,43	4 319,35	4 319,35
	401-9021	Бетон (класс по проекту)	м3	565	6,5	6,5	3 672,50	3 672,50
	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	519,8	2,06	2,06	1 070,79	1 070,79
	102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	1242,2	0,33	0,33	409,93	409,93
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,0013	0,0013	15,57	15,57
	101-0962	Смазка солидол жировой «Ж»	т	9661,5	0,009	0,009	86,95	86,95
	101-9851	Краска	т	0	0,009	0,009	0,00	0,00
		Итого:					9 575,09	9 575,09
22	ГЭСН 07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.), массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	1			3 163,19	3 163,19
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,3	122,57	122,57	1 139,90	1 139,90
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	3,15	3,15	35,78	35,78
		Итого:			125,72	125,72	1 175,69	1 175,69
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	3,15	3,15	272,16	272,16
		Итого:					272,16	272,16
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.	0	100	100	0,00	0,00
	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	519,8	3,3	3,3	1 715,34	1 715,34
		Итого:					1 715,34	1 715,34
Раздел 7. Проемы								
23	ГЭСН 10-01-027-3	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	1			7 440,35	7 440,35
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,07	270,25	270,25	2 451,17	2 451,17
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	10,18	10,18	115,64	115,64
		Итого:			280,43	280,43	2 566,81	2 566,81
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	6,38	6,38	551,23	551,23

	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	2,28	2,28	171,91	171,91
	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	5,36	5,36	160,80	160,80
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	1,4	10,17	10,17	14,24	14,24
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	1,52	1,52	170,24	170,24
		Итого:					1 068,42	1 068,42
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	203-9095	Блоки оконные	м2	0	100	100	0,00	0,00
	101-9411	Скобяные изделия	комплект	0	0	0	0,00	0,00
	101-9680	Шурупы строительные	т	17167,01	0,0114	0,0114	195,70	195,70
	101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	260	260	2 350,40	2 350,40
	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71	176	176	1 004,96	1 004,96
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,00296	0,00296	35,45	35,45
	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	729,98	0,0436	0,0436	31,83	31,83
	402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	458	0,138	0,138	63,20	63,20
	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1695	0,0519	0,0519	87,97	87,97
	101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	8475	0,0042	0,0042	35,60	35,60
		Итого:					3 805,12	3 805,12
24	ГЭСН 15-05-001-1	Остекление оконным стеклом окон: в два переплета открывающихся в одну сторону	100 м2 площади проемов по наружному обводу коробок	1			7 658,06	7 658,06
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,74	45,88	45,88	400,99	400,99
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,77	0,77	8,75	8,75
		Итого:			46,65	46,65	409,74	409,74
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,45	0,45	33,93	33,93
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,32	0,32	27,65	27,65
		Итого:					61,58	61,58
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-9882	Стекло оконное	м2	45,2	147	147	6 644,40	6 644,40
	101-0244	Замаска оконная на олифе	т	7684	0,064	0,064	491,78	491,78
	101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	20775	0,0022	0,0022	45,71	45,71
	101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,2	0,2	0,36	0,36
	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,5	1	1	4,50	4,50
		Итого:					7 186,75	7 186,75
25	ГЭСН 10-01-039-1	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	1			61 091,00	61 091,00
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,41	104,28	104,28	981,27	981,27

	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	13,34	13,34	151,54	151,54
		Итого:			117,62	117,62	1 132,82	1 132,82
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	9,69	9,69	837,22	837,22
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	1,99	1,99	150,05	150,05
	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	1,79	1,79	53,70	53,70
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	1,66	1,66	185,92	185,92
		Итого:					1 226,88	1 226,88
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	203-9057	Блоки дверные	м2	567,63	100	100	56 763,00	56 763,00
	101-9411	Скобяные изделия	комплект	0	0	0	0,00	0,00
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1100	0,08	0,08	88,00	88,00
	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71	89	89	508,19	508,19
	402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	458	0,105	0,105	48,09	48,09
	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1695	0,0236	0,0236	40,00	40,00
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,00413	0,00413	49,47	49,47
	101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	8475	0,0021	0,0021	17,80	17,80
	101-9185	Ерши металлические	кг	6,1	37,5	37,5	228,75	228,75
	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	729,98	0,016	0,016	11,68	11,68
	101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	108	108	976,32	976,32
		Итого:					58 731,30	58 731,30
26	ГЭСН 10-01-039-3	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	1			64 246,95	64 246,95
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,19	115	115	1 056,85	1 056,85
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	3,9	3,9	44,30	44,30
		Итого:			118,9	118,9	1 101,15	1 101,15
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	3,9	3,9	294,06	294,06
		Итого:					294,06	294,06
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	203-9057	Блоки дверные	м2	567,63	100	100	56 763,00	56 763,00
	101-9411	Скобяные изделия	комплект	0	0	0	0,00	0,00
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1100	0,08	0,08	88,00	88,00
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,01012	0,01012	121,22	121,22
	101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	108	108	976,32	976,32
	203-9054	Наличники	м	9,08	540	540	4 903,20	4 903,20
		Итого:					62 851,74	62 851,74

27	ГЭСН 08-05-001-2	Укладка подоконных железобетонных плит: гладких	100 м2 плит (в деле)	1			5 327,33	5 327,33
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,96	113,68	113,68	1 018,57	1 018,57
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	2,94	2,94	33,40	33,40
		Итого:			116,62	116,62	1 051,97	1 051,97
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	2,11	2,11	182,30	182,30
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,83	0,83	62,58	62,58
		Итого:					244,89	244,89
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
440-9008		Плиты подоконные железобетонные	м2	0	102	102	0,00	0,00
402-9060		Раствор готовый отделочный (состав и марка по проекту)	м3	572	3,06	3,06	1 750,32	1 750,32
411-0001		Вода	м3	2,44	0,06	0,06	0,15	0,15
101-0219		Гипсовые вяжущие Г-3	т	729,98	0,337	0,337	246,00	246,00
101-1705		Пакля пропитанная	кг	9,04	225	225	2 034,00	2 034,00
		Итого:					4 030,47	4 030,47
Раздел 8. Кровля								
28	ГЭСН 12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: толщиной 15 мм	100 м2 стяжек	1			1 334,85	1 334,85
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,99	27,22	27,22	217,49	217,49
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	1,94	1,94	22,04	22,04
		Итого:			29,16	29,16	239,53	239,53
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,68	0,68	58,75	58,75
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	1,26	1,26	113,40	113,40
101207		Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	22,4	2,36	2,36	52,86	52,86
		Итого:					225,02	225,02
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
402-9071		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	424,88	1,53	1,53	650,07	650,07
408-9040		Песок для строительных работ природный	м3	59,99	3,06	3,06	183,57	183,57
101-0856		Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-350б	м2	6,2	4,4	4,4	27,28	27,28
411-0001		Вода	м3	2,44	3,85	3,85	9,39	9,39
		Итого:					870,31	870,31
29	ГЭСН 12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к (12-01-017-01)	100 м2 стяжек	1			47,14	47,14
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,99	0,1	0,1	0,80	0,80
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,03	0,03	0,34	0,34

		Итого:			0,13	0,13	1,14	1,14
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,01	0,01	0,86	0,86
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,02	0,02	1,80	1,80
		Итого:					2,66	2,66
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
402-9071		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	424,88	0,102	0,102	43,34	43,34
		Итого:					43,34	43,34
30	ГЭСН 12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике: в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	1			56 043,24	56 043,24
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,75	45,54	45,54	444,02	444,02
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,83	0,83	9,43	9,43
		Итого:			46,37	46,37	453,44	453,44
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,35	0,35	30,24	30,24
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,2	0,2	22,40	22,40
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,28	0,28	21,11	21,11
121011		Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	1,84	1,84	55,20	55,20
		Итого:					128,95	128,95
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
104-9090		Плиты теплоизоляционные	м2	530	103	103	54 590,00	54 590,00
101-0594		Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,201	0,201	681,39	681,39
101-0078		Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	1530	0,025	0,025	38,25	38,25
101-0322		Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2606,9	0,058	0,058	151,20	151,20
		Итого:					55 460,84	55 460,84
31	ГЭСН 12-01-013-04	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике: на каждый последующий слой	100 м2 утепляемого покрытия	1			55 747,86	55 747,86
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,75	35,26	35,26	343,79	343,79
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,83	0,83	9,43	9,43
		Итого:			36,09	36,09	353,21	353,21
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,35	0,35	30,24	30,24
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,2	0,2	22,40	22,40
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,28	0,28	21,11	21,11

	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	1,65	1,65	49,50	49,50
		Итого:					123,25	123,25
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	104-9090	Плиты теплоизоляционные	м2	530	103	103	54 590,00	54 590,00
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,201	0,201	681,39	681,39
		Итого:					55 271,39	55 271,39
32	ГЭСН 12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	1			954,98	954,98
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,96	7,84	7,84	70,25	70,25
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,21	0,21	2,39	2,39
		Итого:			8,05	8,05	72,63	72,63
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,08	0,08	6,91	6,91
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,05	0,05	5,60	5,60
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,08	0,08	6,03	6,03
	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	0,41	0,41	12,30	12,30
		Итого:					30,84	30,84
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-3506	м2	6,2	110	110	682,00	682,00
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,05	0,05	169,50	169,50
		Итого:					851,50	851,50
33	ГЭСН 12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом	1 м3 утеплителя	1			58,32	58,32
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,99	3,04	3,04	24,29	24,29
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,34	0,34	3,86	3,86
		Итого:			3,38	3,38	28,15	28,15
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	0,12	0,12	10,37	10,37
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,22	0,22	19,80	19,80
		Итого:					30,17	30,17
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	406-9003	Гравий керамзитовый	м3	0	1,03	1,03	0,00	0,00
		Итого:					0,00	0,00

34	ГЭСН 12-01-001-02	Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов: на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике	100 м2 кровли	1			17 920,81	17 920,81
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,63	27,26	27,26	262,51	262,51
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	1,44	1,44	16,36	16,36
		Итого:			28,7	28,7	278,87	278,87
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	1,01	1,01	87,26	87,26
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,11	0,11	12,32	12,32
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,19	0,19	14,33	14,33
121011		Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	8,26	8,26	247,80	247,80
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,13	0,13	11,70	11,70
		Итого:					373,41	373,41
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
101-0594		Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	1,012	1,012	3 430,68	3 430,68
101-9122		Материалы рулонные кровельные для нижних слоев (марка по проекту)	м2	38,42	341	341	13 101,22	13 101,22
408-9302		Гравий для строительных работ фракции (3) 5-10 мм	м3	701,55	1,05	1,05	736,63	736,63
		Итого:					17 268,53	17 268,53
35	ГЭСН 09-04-006-2	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	1			5 013,17	5 013,17
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,3	105,28	105,28	979,10	979,10
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	16,9	16,9	191,98	191,98
		Итого:			122,18	122,18	1 171,09	1 171,09
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
020403		Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	247,88	0,89	0,89	220,61	220,61
030204		Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	3,91	0,99	0,99	3,87	3,87
041000		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	12,31	0,18	0,18	2,22	2,22
041400		Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80 - 500? С	маш.-ч	6,7	0,02	0,02	0,13	0,13
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,5	0,5	37,70	37,70
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,34	0,34	38,08	38,08
040504		Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,2	3,36	3,36	4,03	4,03
021245		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	250	4,89	4,89	1 222,50	1 222,50
021202		Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.-ч	128,84	5,8	5,8	747,27	747,27
330206		Дрели электрические	маш.-ч	19,2	2,41	2,41	46,27	46,27
021246		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.-ч	290,5	2,24	2,24	650,72	650,72

		Итого:					2 973,41	2 973,41
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
101-9910		Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	11491,71	0	0	0,00	0,00
101-9911		Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	т	23587	0	0	0,00	0,00
201-0756		Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	7712	0,019	0,019	146,53	146,53
101-1714		Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040	0,007	0,007	63,28	63,28
101-0324		Кислород технический газообразный	м3	6,22	2,98	2,98	18,54	18,54
542-0042		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,903	0,903	7,66	7,66
201-9360		Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	9682	0,0578	0,0578	559,62	559,62
101-0309		Канаты пеньковые пропитанные	т	37900	0,00015	0,00015	5,69	5,69
101-0797		Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,2	0,00004	0,00004	0,18	0,18
101-1019		Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	6007,99	0,00297	0,00297	17,84	17,84
101-1513		Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750	0,0034	0,0034	33,15	33,15
102-0023		Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	1700	0,0013	0,0013	2,21	2,21
113-0021		Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	26400	0,00047	0,00047	12,41	12,41
113-0156		Растворитель марки Р-4	т	14840	0,00009	0,00009	1,34	1,34
101-1805		Гвозди строительные	т	11978	0,00002	0,00002	0,24	0,24
537-0097		Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0	0,016	0,016	0,00	0,00
		Итого:					868,67	868,67
36	ГЭСН 16-02-005-10	Установка дымовой трубы из стальных электросварных труб , наружный диаметр 273мм	100 м	1			41 552,47	41 552,47
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,75	258,72	258,72	2 522,52	2 522,52
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	6,02	6,02	68,39	68,39
		Итого:			264,74	264,74	2 590,91	2 590,91
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,37	0,37	41,44	41,44
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	86,4	1,62	1,62	139,97	139,97
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	4,03	4,03	303,86	303,86
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8,1	40,83	40,83	330,72	330,72
		Итого:					815,99	815,99
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
103-0202		Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	353,94	93	93	32 916,42	32 916,42
300-9240		Крепления	кг	11,98	0	0	0,00	0,00

	534-0053	Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1,5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	544	9	9	4 896,00	4 896,00
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	10362	0,0069	0,0069	71,50	71,50
	402-9050	Раствор цементный	м3	445,22	0,044	0,044	19,59	19,59
	411-0001	Вода	м3	2,44	98,91	98,91	241,34	241,34
	101-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	2,04	0,355	0,355	0,72	0,72
		Итого:					38 145,57	38 145,57
37	ГЭСН 09-06-033-2	Монтаж труб вытяжных, дымовых и вентиляционных диаметром 3250 мм из листовой стали высотой: до 45 м	1 т конструкций	1			16 017,82	16 017,82
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,16	57,42	57,42	583,39	583,39
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	1,68	1,68	19,08	19,08
		Итого:			59,1	59,1	602,47	602,47
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	12,31	5,31	5,31	65,37	65,37
	041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80 - 500? С	маш.-ч	6,7	0,42	0,42	2,81	2,81
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	112	0,34	0,34	38,08	38,08
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,51	0,51	38,45	38,45
	040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,2	2,24	2,24	2,69	2,69
	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	5,1	0,52	0,52	2,65	2,65
	021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	205,7	0,83	0,83	170,73	170,73
		Итого:					320,79	320,79
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	201-9002	Конструкции стальные	т	14725,7	1	1	14 725,70	14 725,70
	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170	0,0207	0,0207	210,52	210,52
	102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	1700	0,00103	0,00103	1,75	1,75
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040	0,00253	0,00253	22,87	22,87
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	6,22	1,95	1,95	12,13	12,13
	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59	5,00	5,00
	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	7712	0,0105	0,0105	80,98	80,98
	101-9412	Шлифкруги	шт.	21,74	0,13	0,13	2,83	2,83
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,2	0,00003	0,00003	0,13	0,13
	101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,00001	0,00001	0,12	0,12
	101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	6007,99	0,00194	0,00194	11,66	11,66
	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900	0,0001	0,0001	3,79	3,79
	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	26400	0,00031	0,00031	8,18	8,18
	113-0156	Растворитель марки Р-4	т	14840	0,0006	0,0006	8,90	8,90

	537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0	0,0187	0,0187	0,00	0,00
		Итого:					15 094,56	15 094,56
Раздел 9. Полы								
38	ГЭСН 11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем	100 м2 площади уплотнения	1			1 159,56	1 159,56
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,59	7,7	7,7	66,14	66,14
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,88	0,88	10,00	10,00
		Итого:			8,58	8,58	76,14	76,14
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.-ч	90	0,46	0,46	41,40	41,40
	153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	105	0,09	0,09	9,45	9,45
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	4,91	0,93	0,93	4,57	4,57
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,33	0,33	29,70	29,70
		Итого:					85,12	85,12
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	408-9136	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	195,64	5,1	5,1	997,76	997,76
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,22	0,22	0,54	0,54
		Итого:					998,30	998,30
39	ГЭСН 11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	1 м3 подстилающего слоя	1			996,29	996,29
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,59	3,66	3,66	31,44	31,44
		Итого:			3,66	3,66	31,44	31,44
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,5	0,48	0,48	0,24	0,24
		Итого:					0,24	0,24
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	59,99	0,31	0,31	18,60	18,60
	401-9002	Бетон тяжелый	м3	920,08	1,02	1,02	938,48	938,48
	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	3039,7	0,002	0,002	6,08	6,08
	102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	602	0,001	0,001	0,60	0,60
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,85	0,85
		Итого:					964,61	964,61
40	ГЭСН 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	1			1 240,87	1 240,87
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,13	39,51	39,51	321,22	321,22

	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	1,27	1,27	14,43	14,43
		Итого:			40,78	40,78	335,64	335,64
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,5	9,07	9,07	4,54	4,54
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	1,27	1,27	25,40	25,40
		Итого:					29,94	29,94
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	424,88	2,04	2,04	866,76	866,76
	411-0001	Вода	м3	2,44	3,5	3,5	8,54	8,54
		Итого:					875,30	875,30
41	ГЭСН 11-01-011-05	Устройство стяжек: легкобетонных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	1			2 346,76	2 346,76
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,21	50,23	50,23	412,39	412,39
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	1,27	1,27	14,43	14,43
		Итого:			51,5	51,5	426,82	426,82
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,5	9,43	9,43	4,72	4,72
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	1,27	1,27	25,40	25,40
		Итого:					30,12	30,12
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	401-9003	Бетон легкий на пористых заполнителях	м3	922,2	2,04	2,04	1 881,29	1 881,29
	411-0001	Вода	м3	2,44	3,5	3,5	8,54	8,54
		Итого:					1 889,83	1 889,83
42	ГЭСН 11-01-004-05	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	100 м2 изолируемой поверхности	1			1 157,44	1 157,44
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	11,21	26,97	26,97	302,33	302,33
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,43	0,43	4,88	4,88
		Итого:			27,4	27,4	307,22	307,22
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	361101	Термос 100 л	маш.-ч	2,7	1,5	1,5	4,05	4,05
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,25	0,25	18,85	18,85
	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	4,37	4,37	131,10	131,10
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,18	0,18	3,60	3,60
		Итого:					157,60	157,60
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-0009	Асбест хризотилковый марки К-6-30	т	1160	0,008	0,008	9,28	9,28
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1383,1	0,157	0,157	217,15	217,15
	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1525,5	0,019	0,019	28,98	28,98
	113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	688,8	0,125	0,125	86,10	86,10

	101-1745	Бензин растворитель	т	6143,8	0,057	0,057	350,20	350,20
	101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,5	0,5	0,91	0,91
		Итого:					692,62	692,62
43	ГЭСН 11-01-004-06	Устройство гидроизоляции обмазочной: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-004-05	100 м2 изолируемой поверхности	1			341,88	341,88
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	11,21	9,1	9,1	102,01	102,01
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,24	0,24	2,73	2,73
		Итого:			9,34	9,34	104,74	104,74
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	361101	Термос 100 л	маш.-ч	2,7	1,1	1,1	2,97	2,97
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,14	0,14	10,56	10,56
	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	30	2,19	2,19	65,70	65,70
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,1	0,1	2,00	2,00
		Итого:					81,23	81,23
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-0009	Асбест хризотилковый марки К-6-30	т	1160	0,004	0,004	4,64	4,64
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1383,1	0,078	0,078	107,88	107,88
	113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	688,8	0,063	0,063	43,39	43,39
		Итого:					155,92	155,92
44	ГЭСН 11-01-017-03	Устройство покрытий мозаичных: терраццо, толщиной 20 мм с рисунком	100 м2 покрытия	1			4 204,16	4 204,16
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,19	203,13	203,13	1 866,76	1 866,76
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	2,31	2,31	26,24	26,24
		Итого:			205,44	205,44	1 893,01	1 893,01
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,22	0,22	16,59	16,59
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	1,09	1,09	98,10	98,10
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	1	1	20,00	20,00
	340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	1,5	32	32	48,00	48,00
	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,5	56,26	56,26	28,13	28,13
		Итого:					210,82	210,82
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	402-9021	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	964,6	2,04	2,04	1 967,78	1 967,78
	101-9130	Карборунд	кг	5,71	2	2	11,42	11,42
	101-0631	Опилки древесные	м3	34,92	3,06	3,06	106,86	106,86
	411-0001	Вода	м3	2,44	5,85	5,85	14,27	14,27
		Итого:					2 100,33	2 100,33
Раздел 10. Отделочные работы								

45	ГЭСН 15-02-035-4	Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями: потолков сборных из плит	100 м2	1			357,13	357,13
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,3	33,97	33,97	315,92	315,92
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,11	0,11	1,25	1,25
		Итого:			34,08	34,08	317,17	317,17
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
031121		Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,11	0,11	2,20	2,20
		Итого:					2,20	2,20
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	517,9	0,06	0,06	31,07	31,07
101-1705		Папля пропитанная	кг	9,04	0,74	0,74	6,69	6,69
		Итого:					37,76	37,76
46	ГЭСН 15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100 м2	1			1 364,25	1 364,25
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,19	28,6	28,6	262,83	262,83
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,11	0,11	1,25	1,25
		Итого:			28,71	28,71	264,08	264,08
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,1	0,1	7,54	7,54
031121		Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,01	0,01	0,20	0,20
		Итого:					7,74	7,74
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
101-9844		Краски вододисперсионные	т	15481	0,069	0,069	1 068,19	1 068,19
101-1712		Шпатлевка клеевая	т	4294	0,0055	0,0055	23,62	23,62
101-1757		Ветошь	кг	1,82	0,31	0,31	0,56	0,56
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	72,32	0,00084	0,00084	0,06	0,06
		Итого:					1 092,43	1 092,43
47	ГЭСН 15-02-015-6	Штукатурка поверхностей известковым раствором улучшенная: по камню и бетону потолков	100м2	1			1 965,64	1 965,64
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,63	77,95	77,95	750,66	750,66
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	5,02	5,02	57,03	57,03
		Итого:			82,97	82,97	807,69	807,69
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
031121		Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,26	0,26	5,20	5,20
111500		Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	15,3	4,76	4,76	72,83	72,83
		Итого:					78,03	78,03
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	517,9	0,11	0,11	56,97	56,97
402-0086		Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	510,4	1,71	1,71	872,78	872,78
101-0874		Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	28,25	5,28	5,28	149,16	149,16

	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	8475	0,00012	0,00012	1,02	1,02
		Итого:					1 079,93	1 079,93
48	ГЭСН 15-01-019-1	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100м2	1			10 062,47	10 062,47
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,41	228	228	2 145,48	2 145,48
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,86	0,86	9,77	9,77
		Итого:			228,86	228,86	2 155,25	2 155,25
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	90	0,05	0,05	4,50	4,50
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,81	0,81	16,20	16,20
		Итого:					20,70	20,70
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-9049	Плитки рядовые	м2	71,19	100	100	7 119,00	7 119,00
	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497	1,5	1,5	745,50	745,50
	101-0631	Опилки древесные	м3	34,92	0,1	0,1	3,49	3,49
	101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,5	0,5	0,91	0,91
	411-0001	Вода	м3	2,44	0,465	0,465	1,13	1,13
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412	0,04	0,04	16,48	16,48
		Итого:					7 886,52	7 886,52
49	ГЭСН 15-04-005-4	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по штукатурке потолков	100м2	1			1 814,83	1 814,83
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,19	53,9	53,9	495,34	495,34
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,18	0,18	2,04	2,04
		Итого:			54,08	54,08	497,39	497,39
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,16	0,16	12,06	12,06
	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,02	0,02	0,40	0,40
		Итого:					12,46	12,46
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
	101-9844	Краски водоземulsionные	т	15481	0,069	0,069	1 068,19	1 068,19
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4294	0,055	0,055	236,17	236,17
	101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,31	0,31	0,56	0,56
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	72,32	0,00084	0,00084	0,06	0,06
		Итого:					1 304,98	1 304,98
50	ГЭСН 15-04-025-4	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений проемов дверных	100м2	1			1 429,77	1 429,77
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,3	92,73	92,73	862,39	862,39
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,1	0,1	1,14	1,14

		Итого:			92,83	92,83	863,53	863,53
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,09	0,09	6,79	6,79
031121		Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,01	0,01	0,20	0,20
		Итого:					6,99	6,99
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
101-9840		Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	15119	0,02474	0,02474	374,04	374,04
101-1667		Шпатлевка масляно-клеевая	т	2898,5	0,041	0,041	118,84	118,84
101-1824		Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	26230	0,0025	0,0025	65,58	65,58
101-0639		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	74,58	0,0024	0,0024	0,18	0,18
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	72,32	0,00084	0,00084	0,06	0,06
101-1757		Ветошь	кг	1,82	0,31	0,31	0,56	0,56
		Итого:					559,26	559,26
51	ГЭСН 15-04-025-5	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений проемов оконных	100м2	1			1 850,66	1 850,66
		ТРУДОЗАТРАТЫ:						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,3	138,6	138,6	1 288,98	1 288,98
2		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,36	0,1	0,1	1,14	1,14
		Итого:			138,7	138,7	1 290,12	1 290,12
		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ						
400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	75,4	0,09	0,09	6,79	6,79
031121		Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	0,01	0,01	0,20	0,20
		Итого:					6,99	6,99
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ						
101-9840		Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	15119	0,02544	0,02544	384,63	384,63
101-1667		Шпатлевка масляно-клеевая	т	2898,5	0,039	0,039	113,04	113,04
101-1824		Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	26230	0,0021	0,0021	55,08	55,08
101-0639		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	74,58	0,0024	0,0024	0,18	0,18
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	72,32	0,00084	0,00084	0,06	0,06
101-1757		Ветошь	кг	1,82	0,31	0,31	0,56	0,56
		Итого:					553,56	553,56

ИТОГ

ВСЕГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

Районный коэффициент	25 %	735 763,24	56 882,09
Итого по зарплате			71 102,62
Прямые затраты 678 881.15 + 71 102.62		749 983,77	
Накладные расходы	105 %	787 482,95	
Плановые накопления	50 %	768 733,36	
Итого:		2 306 200,08	
Транспортные расходы	1,5 %	34 593,00	

Итого:			2 340 793,08
Резерв на непредвиденные расходы	4 %		93 631,72
Составление сметной документации	1 %		24 344,25
Итого:			2 458 769,05
НДС	20 %		491 753,81
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			2 950 522,86

В том числе зарплата рабочих

№	Шифр	Наименование	Ед. Изм.	Расход	Цена Ед.	Всего
1	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	5 809,76	9,07	52 673,10
		Районный коэффициент		25 %		13 168,27
		Итого				65 841,37
		НДС		20 %		13 168,27
		Всего				79 009,65

В том числе зарплата машинистов

№	Шифр	Наименование	Ед. Изм.	Расход	Цена Ед.	Всего
1	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	370,51	11,36	4 208,99
		Районный коэффициент		25 %		1 052,25
		Итого				5 261,24
		НДС		20 %		1 052,25
		Всего				6 313,49

В том числе механизмы

№	Шифр	Наименование	Ед. Изм.	Расход	Цена Ед.	Всего
1	060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.-ч	33,28	100,00	3 328,00
2	070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л. с.)	маш.-ч	10,34	80,00	827,20
3	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	2,28	4,91	11,19
4	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,21	100,00	21,00
5	021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	44,80	102,40	4 587,52
6	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	39,56	75,40	2 982,82
7	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	17,43	112,00	1 952,16
8	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	191,41	86,40	16 537,82
9	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	4,38	90,00	394,20
10	111100	Вибраторы глубинные	маш.-ч	26,24	1,90	49,86
11	331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	4,60	3,27	15,04
12	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	27,82	30,00	834,60

13	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.-ч	0,92	90,00	82,80
14	153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,18	105,00	18,90
15	091901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.-ч	0,29	23,00	6,67
16	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	240,75	8,10	1 950,08
17	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	159,73	0,50	79,87
18	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	6,35	20,00	127,00
19	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	10,17	1,40	14,24
20	101207	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	2,36	22,40	52,86
21	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,89	247,88	220,61
22	030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0,99	3,91	3,87
23	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	5,49	12,31	67,58
24	041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80 - 500? С	маш.-ч	0,44	6,70	2,95
25	040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,60	1,20	6,72
26	021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	4,89	250,00	1 222,50
27	021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.-ч	5,80	128,84	747,27
28	330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,41	19,20	46,27
29	021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.-ч	2,24	290,50	650,72
30	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,52	5,10	2,65
31	021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	0,83	205,70	170,73
32	361101	Термос 100 л	маш.-ч	2,60	2,70	7,02
33	340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	32,00	1,50	48,00
34	111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	4,76	15,30	72,83

На сумму: 37 143,56

НДС 20 % 7 428,71

Всего 44 572,27

Сумма механизмов и зарплаты машинистов 42 404,80

В том числе материалы

№	Шифр	Наименование	Ед. Изм.	Расход	Цена Ед.	Всего
1	408-9080	Щебень	м3	0,04	131,08	5,24
2	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	4,49	59,99	269,36
3	411-0001	Вода	м3	120,44	2,44	293,87
4	440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.	500,00	0,00	0,00

5	401-9021	Бетон (класс по проекту)	м3	312,88	565,00	176 777,20
6	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	9,51	519,80	4 943,30
7	203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	192,80	35,53	6 850,18
8	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,07	1 287,00	90,09
9	102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	5,76	1 056,00	6 082,56
10	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,06	9 040,00	538,15
11	101-1805	Гвозди строительные	т	0,12	11 978,00	1 488,15
12	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,12	734,50	90,34
13	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	1,70	3 390,00	5 776,56
14	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,25	1 383,10	347,16
15	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,08	2 606,90	213,77
16	101-1757	Ветошь	кг	2,54	1,82	4,62
17	402-9060	Раствор готовый отделочный (состав и марка по проекту)	м3	8,66	572,00	4 953,52
18	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	0,10	2 734,60	273,46
19	408-9136	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	10,20	195,64	1 995,53
20	101-1668	Рогожа	м2	250,48	10,20	2 554,90
21	203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	5,44	57,63	313,51
22	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	2,39	1 100,00	2 629,00
23	101-1779	Краска огнезащитная	т	0,10	20 886,00	2 046,83
24	101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	0,05	360,00	18,14
25	440-9009	Плиты железобетонные	м3	0,00	1 498,30	0,00
26	440-9043	Ступени железобетонные	м	0,00	139,33	0,00
27	101-9060	Армосетки	т	0,00	8 638,61	0,00
28	401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	0,05	560,00	28,00
29	402-9070	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	2,76	839,52	2 313,72
30	410-0005	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	0,06	452,00	25,04
31	404-9033	Камни керамические или силикатные кладочные	1000 шт.	0,40	1 767,00	701,50
32	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0,02	1 056,00	19,22
33	101-9086	Сетка арматурная	т	1,00	7 200,00	7 200,00
34	204-9001	Арматура	т	11,90	5 085,00	60 511,50
35	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,24	9 750,00	2 373,15
36	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0,20	4 455,20	891,35
37	402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0,23	485,90	111,76
38	404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	5,04	1 561,80	7 871,47
39	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0,00	5 989,00	13,77

40	402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	4,91	510,40	2 506,06
41	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	113,28	28,25	3 200,16
42	101-1705	Пахла пропитанная	кг	713,74	9,04	6 452,21
43	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,04	412,00	17,30
44	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,00	8 475,00	22,20
45	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,43	10 045,00	4 319,35
46	102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0,33	1 242,20	409,93
47	101-0962	Смазка солидол жировой «Ж»	т	0,01	9 661,50	86,95
48	101-9851	Краска	т	0,01	0,00	0,00
49	203-9095	Блоки оконные	м2	100,00	0,00	0,00
50	101-9411	Скобяные изделия	комплект	0,00	0,00	0,00
51	101-9680	Шурупы строительные	т	0,01	17 167,01	195,70
52	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	265,00	5,71	1 513,15
53	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,40	729,98	289,51
54	402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,24	458,00	111,29
55	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,08	1 695,00	127,97
56	101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,01	8 475,00	53,39
57	101-9882	Стекло оконное	м2	147,00	45,20	6 644,40
58	101-0244	Замазка оконная на олифе	т	0,06	7 684,00	491,78
59	101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	0,00	20 775,00	45,71
60	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,00	4,50	4,50
61	203-9057	Блоки дверные	м2	200,00	567,63	113 526,00
62	101-9185	Ерши металлические	кг	37,50	6,10	228,75
63	203-9054	Наличники	м	540,00	9,08	4 903,20
64	440-9008	Плиты подоконные железобетонные	м2	102,00	0,00	0,00
65	402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	3,67	424,88	1 560,16
66	101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-350Б	м2	114,40	6,20	709,28
67	104-9090	Плиты теплоизоляционные	м2	206,00	530,00	109 180,00
68	101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0,03	1 530,00	38,25
69	406-9003	Гравий керамзитовый	м3	1,03	0,00	0,00
70	101-9122	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев (марка по проекту)	м2	341,00	38,42	13 101,22
71	408-9302	Гравий для строительных работ фракции (З) 5-10 мм	м3	1,05	701,55	736,63
72	101-9910	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0,00	11 491,71	0,00
73	101-9911	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	т	0,00	23 587,00	0,00

74	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	0,03	7 712,00	227,50
75	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	4,93	6,22	30,66
76	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,49	8,48	12,66
77	201-9360	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	0,06	9 682,00	559,62
78	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,00	37 900,00	9,48
79	101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0,00	6 007,99	29,50
80	102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00	1 700,00	3,96
81	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00	26 400,00	20,59
82	113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0,00	14 840,00	10,24
83	537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,03	0,00	0,00
84	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	93,00	353,94	32 916,42
85	300-9240	Крепления	кг	0,00	11,98	0,00
86	534-0053	Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1,5Du на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	9,00	544,00	4 896,00
87	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,01	10 362,00	71,50
88	402-9050	Раствор цементный	м3	0,04	445,22	19,59
89	101-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,36	2,04	0,72
90	201-9002	Конструкции стальные	т	1,00	14 725,70	14 725,70
91	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,02	10 170,00	210,52
92	101-9412	Шлифкруги	шт.	0,13	21,74	2,83
93	401-9002	Бетон тяжелый	м3	1,02	920,08	938,48
94	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,00	3 039,70	6,08
95	102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0,00	602,00	0,60
96	401-9003	Бетон легкий на пористых заполнителях	м3	2,04	922,20	1 881,29
97	101-0009	Асбест хризотилковый марки К-6-30	т	0,01	1 160,00	13,92
98	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	0,02	1 525,50	28,98
99	113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0,19	688,80	129,49
100	101-1745	Бензин растворитель	т	0,06	6 143,80	350,20
101	402-9021	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	2,04	964,60	1 967,78
102	101-9130	Карборунд	кг	2,00	5,71	11,42
103	101-0631	Опилки древесные	м3	3,16	34,92	110,35
104	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,17	517,90	88,04
105	101-9844	Краски водоэмульсионные	т	0,14	15 481,00	2 136,38
106	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,06	4 294,00	259,79

107	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,00	72,32	0,24
108	101-9049	Плитки рядовые	м2	100,00	71,19	7 119,00
109	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	1,50	497,00	745,50
110	101-9840	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,05	15 119,00	758,67
111	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,08	2 898,50	231,88
112	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,00	26 230,00	120,66
113	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,00	74,58	0,36

На сумму:		641 737,59
НДС	20 %	128 347,52
Всего		770 085,11
Итого по ресурсам		678 881,15
НДС	20 %	135 776,23
Всего		814 657,38

Составил: _____

Проверил: _____