

**Требования к предмету муниципального контракта**

№.№ п/п	Наименование показателя	Требуемое значение
1.	Наименование работ, код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКДП)	Текущий ремонт лестничных клеток взрослой поликлиники, кабинета №12 терапевтического отделения МУЗ "Городская больница №3" ОКДП 4560521
2.	Объем выполняемых работ (согласно сметной документации)	В соответствии с приложением - локальной сметой
3.	Требования к качеству выполняемых работ	100 % гарантия качества на выполнение работы
4.	Требования к техническим характеристикам выполняемых работ (согласно утвержденной проектно-сметной, сметной документации с указанием применяемых материалов, архитектурно-планировочного задания)	В соответствии с приложением - локальной сметой
5.	Требования к безопасности выполняемых работ (со ссылкой на регламентирующий документ)	В соответствии с локальным сметным расчетом, согласно СНиП 2.08.02-89 "Общественные здания и сооружения, противопожарные требования", СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03
6.	Требования к результатам работ (указываются в соответствии со ст. 753-755 Гражданского Кодекса РФ)	Выполнение ремонта согласно сметной документации и действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности)
7.	Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ требованиям главного распорядителя средств (заказчика). (Лицензия на конкретные виды работ со ссылкой на нормативный акт)	<p>Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2008 № 128-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" а именно на</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-производство облицовочных работ,</li> <li>-производство декоративных отделочных работ,</li> <li>-монтаж оконных и дверных блоков из ПВХ-профилей,</li> <li>-устройство подвесных потолков, панелей и плит с лицевой отделкой,</li> <li>-устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе,</li> <li>-устройство электроснабжения до 1000В,</li> <li>-устройство электроосвещения,</li> <li>-устройство теплоизоляции с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий</li> <li>-производство штукатурных работ,</li> <li>-устройство выравнивающих стяжек перекрытий,</li> <li>-устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков,</li> <li>-монтаж металлических конструкций,</li> <li>-устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</li> </ul> <p>Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.</p>

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01  
(локальная ресурсная смета)

на Текущий ремонт лестничных клеток взрослой поликлиники, кабинета №12  
терапевтического отделения МУЗ "Городская больница №3"

Основание: дефектная ведомость \_\_\_\_\_  
Сметная стоимость 965.076 тыс.руб. \_\_\_\_\_  
Средства на оплату труда 177.587 тыс.руб. \_\_\_\_\_  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕРр62-41-1 (=114)	Очистка вручную поверхности стен и лестничных маршей от старых покрасок Прим. Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	2.750000	186.58	513	1844.36	5072
	1	Затраты труда	чел.-ч.	65.780000			77.11	5072.30
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
2	ТЕРр61-2-9 (=113)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.650000	1615.14	1050	15966.15	10378
	1	Затраты труда	чел.-ч.	117.440000			87.77	10307.71
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.500000			99.62	49.81
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.500825			138.82	69.52
	999-9900	Строительный мусор	т	2.197000				
3	402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	1.430000	589.91	844	3584.61	5126
4	ТЕРр61-4-7 (=113)	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.135000	3011.68	407	29770.37	4019
	1	Затраты труда	чел.-ч.	45.060000			88.84	4003.13
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000			101.09	11.12
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.111780			138.82	15.52
	999-9900	Строительный мусор	т	0.456300				
5	402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	0.311850	589.91	184	3584.61	1118
6	ТЕРр61-1-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.620000	14172.04	8787	33561.29	20808
	1	Затраты труда	чел.-ч.	52.620000			96.66	5086.25
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.330000			393.09	129.72
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1.026720			113.19	116.21
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.327980			138.82	45.53
	101-1930	Ветонит 5000	т	0.595200			25821.47	15368.94
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	л	6.200000			30.76	190.71
7	ТЕРр61-1-10 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания	100 м2	0.050000	16588.99	829	39980.00	1999

		(однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.160000		100.92	520.75	
	1.1	Средний разряд работы 4.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		392.33	11.77	
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0.096600		113.19	10.93	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.026450		138.82	3.67	
	101-1930	Ветонит 5000	т	0.056000		25821.47	1446.00	
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	л	0.550000		30.76	16.92	
8	ТЕР15-04001-15 (= 29)	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.380000	1083.77	2579	2686.97	6395
	1	Затраты труда	чел.-ч.	51.380000		95.24	4893.43	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000		34.00	3.40	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.034224		138.82	4.75	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.068449		442.77	30.31	
	101-1757	Ветошь	кг	0.476000		6.89	3.28	
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	л	47.600000		30.76	1464.18	
9	ТЕР15-04001-13 (= 29)	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза потолков Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.450000	1131.94	509	3160.00	1422
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.920000		95.24	1135.26	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		21.33	0.64	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.006471		138.82	0.90	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.019413		442.77	8.60	
	101-1757	Ветошь	кг	0.090000		6.89	0.62	
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	л	9.000000		30.76	276.84	
10	ТЕР15-04005-3 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными (акрилатными) составами улучшенная: по штукатурке стен Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.090000	741.62	808	5619.27	6125
	1	Затраты труда	чел.-ч.	61.870000		88.84	5496.53	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.260000		12.00	3.12	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.235113		442.77	104.10	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.031348		138.82	4.35	
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.055590		9313.65	517.75	
	101-1757	Ветошь	кг	0.337900		6.89	2.33	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000916		101.79	0.09	
11	101-0335 (= 29)	Краски водно-дисперсионные акрилатные вд-ак-111 буковая	т	0.069000	34514.74	2382	54150.92	3736
12	ТЕР15-04005-4 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными (акрилатными) составами улучшенная: по штукатурке потолков Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.450000	890.08	401	6957.78	3131
	1	Затраты труда	чел.-ч.	32.090000		88.84	2850.88	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.120000		10.75	1.29	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.103536		442.77	45.84	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012942		138.82	1.80	
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.024750		9313.65	230.51	

101-1757	Ветошь	кг	0.139500			6.89	0.96
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000378			101.79	0.04
13 101-0335 (= 29)	Краски водно-дисперсионные акрилатные вд-ак-111 буковая	т	0.031050	34514.74	1072	54150.92	1681
14 ТЕР15-04025-8 (= 29)	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.825000	1124.61	2052	7337.53	13391
1	Затраты труда	чел.-ч.	123.170000			89.90	11072.98
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.310000			8.42	2.61
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.288679			442.77	127.82
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.026244			138.82	3.64
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.093075			8382.28	780.18
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.020623			36238.84	747.35
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.004380			204.45	0.90
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.001533			101.79	0.16
101-1757	Ветошь	кг	0.565750			6.89	3.90
101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.013688			47793.39	654.20
15 101-0447 (= 29)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: бежевая, красная	т	0.033530	25224.84	846	51882.88	1740
16 ТЕРр62-9-6 (=114)	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенного поручня за два раза с расчисткой старой краски: более 35 % Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.036000	1732.91	62	14694.44	529
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.830000			85.64	499.28
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			41.00	0.41
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004140			138.82	0.57
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002484			442.77	1.10
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000313			39176.14	12.26
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001588			9313.65	14.79
101-1916	Бумага шлифовальная	1000 м2	0.000040			29923.06	1.20
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000086			204.45	0.02
101-1757	Ветошь	кг	0.006480			6.89	0.04
17 101-0447 (=114)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: бежевая, красная	т	0.000832	25224.84	21	51882.88	43
18 ТЕРр62-9-6 (=114)	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски: более 35 % Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.544500	1732.91	944	14690.54	7999
1	Затраты труда	чел.-ч.	88.110000			85.64	7545.74
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000			62.30	6.23
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.062618			138.82	8.69
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.037571			442.77	16.64
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.004737			39176.14	185.58
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.024012			9313.65	223.64
101-1916	Бумага шлифовальная	1000 м2	0.000599			29923.06	17.92
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.001307			204.45	0.27
101-1757	Ветошь	кг	0.098010			6.89	0.68
19 101-0384 (=114)	Краски масляные и алкидные густотерлые: цинковые ма-011-1	т	0.012578	41357.80	520	47478.37	597
20 ТЕРр62-33-2 (=114)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2	0.040000	803.44	32	6925.00	277

		Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.030000		86.71	262.73	
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000460		442.77	0.20	
	101-0628	Слифа комбинированная к-3	т	0.000360		39176.14	14.10	
	101-1757	Ветошь	кг	0.004000		6.89	0.03	
21	101-0447 (=114)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: бежевая, красная	т	0.000644	25224.84	16	51882.88	33
22	ТЕРр57-2-3 (=109)	Разборка покрытий полов: из керамических плиток Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.733700	718.51	527	7024.67	5154
	1	Затраты труда	чел.-ч.	58.950000		84.57	4985.40	
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.220000		99.05	120.84	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.215007		138.82	168.67	
	999-9900	Строительный мусор	т	3.815240				
23	ТЕРр57-2-4 (=109)	Разборка стяжек полов: цементных Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.733700	4723.97	3466	20639.23	15143
	1	Затраты труда	чел.-ч.	93.830000		84.57	7935.20	
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	17.720000		94.98	1683.10	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.518759		138.82	210.83	
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	16.200096		423.83	6866.09	
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	32.400192		4.05	131.22	
	999-9900	Строительный мусор	т	4.842420				
24	ТЕРр57-3-2 (=109)	Разборка плитусов: цементных и из керамической плитки Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.600000	128.09	77	1266.67	760
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.850000		77.11	759.53	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	999-9900	Строительный мусор	т	0.372000				
25	ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.733700	466.00	342	4379.17	3213
	1	Затраты труда	чел.-ч.	38.350000		78.60	3014.31	
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.340000		99.46	133.27	
	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	9.569400		1.36	13.01	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.339927		138.82	186.01	
26	402-0006 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	м3	1.496748	508.54	761	5364.83	8030
27	ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.733700	12.95	10	98.13	72
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.480000		78.60	37.73	
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.220000		100.18	22.04	
	111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	2.447741		1.36	3.33	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.221563		138.82	30.76	
28	402-0006 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	м3	0.374187	508.54	190	5364.83	2007
29	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на плиточном клее из плиток: керамогранитных Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.733700	10810.66	7932	76799.78	56348
	1	Затраты труда	чел.-ч.	116.270000		86.71	10081.77	
	1.1	Средний разряд работы 3.2						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.100000			89.44	277.27
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.295417			442.77	130.80
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.379822			379.61	144.18
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.426639			138.82	336.87
101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	74.837400			607.52	45465.22
101-0631	Опилки древесные	м3	2.245122			84.29	189.24
30 101-1852 (= 20)	Клей для облицовочных работ водостойкий плюс (сухая смесь)	т	0.550000	3672.49	2020	11383.94	6261
31 ТЕР11-01041-01 (= 20)	Установка плинтусов из керамогранита Прим. Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 м2	5.920000	135.56	803	1371.45	8119
1	Затраты труда	чел.-ч.	66.900000			108.03	7227.21
1.1	Средний разряд работы 4.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.085130			442.77	37.69
402-0007	Раствор готовый кладочный цементный, марка 250	м3	0.148000			5772.45	854.32
32 101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	5.920000	748.79	4433	607.52	3597
33 ТЕРр53-1-1 (=105)	Демонтаж деревянных решеток Прим. Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кэлм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.157500	164.76	26	1333.33	210
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.230000			74.69	166.56
1.1	Средний разряд работы 1.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			129.25	10.34
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.081506			526.77	42.93
999-9900	Строительный мусор	т	0.148050				
34 ТЕР9-06001-2 (= 18)	Монтаж: решеток из полосовой и тонколистовой стали Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 т	0.340000	860.41	293	6711.76	2282
1	Затраты труда	чел.-ч.	22.850000			84.57	1932.42
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.150000			49.67	7.45
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.992508			59.74	59.29
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.068449			34.78	2.38
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.092895			442.77	41.13
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.058670			526.77	30.91
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.909391			2.92	2.66
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.200457			13.57	2.72
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кн (т)	маш.-ч	5.148328			19.39	99.83
101-1515	Электроды диаметром 4 мм э46	т	0.000476			34363.18	16.36
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.510000			16.96	8.65
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.153000			9.97	1.53
101-4214-33	Шлифовальные диски размером 300х3х32	1 т	0.034000			45.93	1.56
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.001122			40669.75	45.63
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.000010			30576.80	0.31
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000003			29021.56	0.09
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000660			28820.70	19.02
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000034			82941.28	2.82
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000105			38017.24	3.99
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000204			49384.46	10.07
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770	10 м	0.006358			176.81	1.12

н/мм2, диаметром 5.5 мм

35	101-1895-33	Решетки стальные	м2	24.150000	1762.71	42569	4406.78	106424
36	ТЕР9-06001-2 (= 18)	Демонтаж металлических решеток Козп = 0.700 Кмаш = 0.700 Кзпм = 0.700 Кт1 = 0.700 Кт2 = 0.700	1 т	0.124000	494.05	61	3427.42	425
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.410000			84.57	372.95
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			44.00	1.32
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.176204			59.74	10.53
	041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.012152			34.78	0.42
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.016492			442.77	7.30
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.010416			526.77	5.49
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.161448			2.92	0.47
	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.035588			13.57	0.48
	030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кн (т)	маш.-ч	0.914004			19.39	17.72
	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.000174			34363.18	5.98
	101-0324	Кислород технический газособразный	м3	0.186000			16.96	3.15
	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.055800			9.97	0.56
	101-4214-33	Шлифовальные диски размером 300х3х32	1 т	0.012400			45.93	0.57
37	ТЕР46-02009-4 (= 79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: откосов кирпичных Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.220000	301.75	66	2981.82	656
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.510000			77.11	656.21
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
38	ТЕР15-01051-8 (= 32)	Облицовка поверхностей декоративным пластиком с устройством одинарного металлического каркаса: откосов Прим. Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.224700	21087.88	4738	100467.29	22575
	1	Затраты труда	чел.-ч.	112.000000			93.10	10427.20
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.440000			45.30	19.93
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.239108			442.77	105.87
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.200334			138.82	27.81
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.449343			3.74	16.64
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25х3,5	1000 шт	1.201022			105.57	126.79
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6х40 мм	10 шт.	10.178910			3.61	36.75
	101-4026-33	Панели пластиковые ПВХ	100 м2	23.593500			314.97	7431.24
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	46.625250			29.94	1395.96
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	94.374000			31.87	3007.70
39	ТЕР26-01037-1 (= 43)	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов откосов прямоугольных Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 м3	1.120000	777.68	871	4649.11	5207
	1	Затраты труда	чел.-ч.	29.690000			95.24	2827.68
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.110000			0.00	
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	1.159603			17.50	20.29
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	1.127392			125.48	141.47
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.111286			442.77	492.04
	101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки бнм-55/60	т	0.134400			8947.51	1202.55
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.004368			29021.56	126.77
	101-9663	Болты анкерные оцинкованные	кг	2.240000			57.75	129.36

102-0025	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.056000			4747.58	265.86
40 104-0003 (= 43)	Пилы теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-250 (гост 9573-82)	м3	1.090000	878.98	958	3982.22	4341
41 ТЕР11-01039-01 (= 20)	Устройство декоративного уголка Прим. Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.650000	941.92	612	5447.69	3541
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.580000			84.57	556.47
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.074776			442.77	33.11
203-0352-02	Декоративный уголок	м	65.650000			36.24	2379.16
101-0327-001	Клей "жидкие гвозди"	туб	6.500000			88.14	572.91
42 ТЕР8-07002-1 (= 15)	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.950000	1154.21	2251	9382.05	18295
1	Затраты труда	чел.-ч.	181.100000			85.64	15509.40
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.504738			442.77	223.48
203-0514	Щиты настила	м2	10.725000			238.98	2563.06
43 203-0520 (= 15)	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	м3	0.016000	1045.25	17	4195.51	67
44 101-2086 (= 15)	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.057000	5979.96	341	58358.31	3326
45 ТЕР15-01051-4* (= 32)	Облицовка поверхностей декоративным пластиком с устройством одинарного металлического каркаса: потолков без изоляции Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.267100	9898.44	2644	67057.28	17911
1	Затраты труда	чел.-ч.	67.510000			93.10	6285.18
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.380000			46.24	17.57
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.207408			442.77	91.83
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.176681			138.82	24.53
330206	Дремли электрические	маш.-ч	1.824427			3.74	6.82
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	4.407150			3.61	15.91
101-4026-33	Панели пластиковые ПВХ	100 м2	28.045500			314.97	8833.49
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м2,5x3,5	1000 шт	0.432435			105.57	45.65
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	24.541148			29.94	734.76
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	58.762000			31.87	1872.74
46 ТЕРр67-8-2 (=121)	Смена светильников: с люминесцентными лампами Козп = 1.500 Кмаш = 1.500 Кзпм = 1.500 Кт1 = 1.500 Кт2 = 1.500	100 шт.	0.110000	2358.84	259	23345.45	2568
1	Затраты труда	чел.-ч.	26.940000			95.24	2565.77
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			131.00	1.31
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.013200			138.82	1.83
47 503-9042 (=121)	Светильник с люминесцентными лампами для общественных помещений, встроенный с рассеивателем из призматического стекла, тип: лво03-2x40-001 ухл4	шт.	11.000000	245.64	2702	668.07	7349
48 ТЕР15-04024-3 (= 29)	Простая окраска масляными составами по дереву: полов (	100 м2	0.120000	436.24	52	3166.67	380

		ступени лестницы ) Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.810000		86.71	330.37	
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		17.00	0.17	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006902		442.77	3.06	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001726		138.82	0.24	
	101-0627	Олифа комбинированная к-2	т	0.001164		36206.79	42.14	
	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.000600		8382.28	5.03	
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000048		204.45	0.01	
	101-1757	Ветось	кг	0.040800		6.89	0.28	
49	101-0384 (= 29)	Краски масляные и алкидные густотерлые: цинковые ма-011-1	т	0.002340	41357.80	97	47478.37	111
50	ТЕРр51-6-1 (=103)	Погрузка мусора вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	100 м3	0.040000	3772.70	151	24600.00	984
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.320000		72.28	239.97	
	1.1	Средний разряд работы 1.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.680000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.680000		442.77	743.85	
51	ТЕРр63-7-5 (=115)	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кэлм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.350000	985.60	345	7528.57	2635
	1	Затраты труда	чел.-ч.	29.910000		77.89	2329.69	
	1.1	Средний разряд работы 2.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.800000		95.55	76.44	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.140875		138.82	19.56	
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0.660100		423.83	279.77	
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	1.320200		4.05	5.35	
52	ТЕРр57-2-1 (=109)	Разборка покрытий полов: из линолеума (3 слоя) Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кэлм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.190000	105.16	20	1031.58	196
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.490000		77.11	192.00	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		94.33	2.83	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.028405		138.82	3.94	
	999-9900	Строительный мусор	т	0.089300				
53	ТЕР46-04002-2 (= 79)	Разборка монолитных перекрытий: железобетонных Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кэлм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	1 м3	1.900000	771.75	1466	2915.79	5540
	1	Затраты труда	чел.-ч.	26.560000		87.77	2331.17	
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	7.730000		94.63	731.49	
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	15.469800		4.05	62.65	
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	7.734900		390.30	3018.93	
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.331400		2.92	15.57	
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	3.800000		16.96	64.45	
	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.494000		96.91	47.87	
54	ТЕР6-01012-1 (= 9)	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкций Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.190000	2607.42	495	17068.42	3243
	1	Затраты труда	чел.-ч.	24.110000		83.86	2021.86	
	1.1	Средний разряд работы 2.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.120000		78.42	9.41	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.019125		526.77	10.07	

030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.073769			379.61	28.00
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.027322			442.77	12.10
101-0253	Известь строительная негашеная ксовая, сорт 1	т	0.003990			11326.15	45.19
101-1805	Гвозди строительные	т	0.002793			29021.56	81.06
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.060800			4256.39	258.79
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.079800			5090.88	406.25
203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	1.033600			367.79	380.15
55 ТЕР6-01014-1 (= 9)	Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.190000	543.35	103	3910.53	743
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.640000			82.37	464.57
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.420000			101.55	42.65
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.336061			508.43	170.86
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.306006			1.36	0.42
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.079234			442.77	35.08
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000228			29021.56	6.62
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.015390			4256.39	65.51
56 401-0006	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	1.938000	676.11	1310	4633.26	8979
57 ТЕР6-01014-2 (= 9)	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять 19м2х5=95м2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.950000	44.87	43	300.00	285
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.800000			82.37	148.27
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.210000			99.05	20.80
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.163932			508.43	83.35
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.095627			1.36	0.13
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.040983			442.77	18.15
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000095			29021.56	2.76
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.007600			4256.39	32.35
58 401-0006	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	0.969000	676.11	655	4633.26	4490
59 ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.190000	466.00	89	4384.21	833
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.930000			78.60	780.50
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.350000			98.60	34.51
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	2.478105			1.36	3.37
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.346989			138.82	48.17
60 402-0006 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	м3	0.387600	508.54	197	5364.83	2079
61 ТЕР11-01035-04 (= 20)	Устройство покрытия: из фанеры толщ.10мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.184600	4570.67	844	32789.82	6053
1	Затраты труда	чел.-ч.	11.680000			85.64	1000.28
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.370000			41.38	15.31
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.220327			442.77	97.55

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.153964			138.82	21.37
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.114146			3.70	0.42
102-0264	фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.189584			25875.10	4905.50
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000978			29021.56	28.38
62 ТЕР11-01034-07 (= 20)	Устройство ламинированного покрытия по готовому основанию типа PERGO: "плаваквим" способом с устройством звукоизоляционной прокладки Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.184600	32390.99	5979	36885.16	6809
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.110000			96.66	880.57
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.130000			44.69	5.81
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.058400			138.82	8.11
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.071673			442.77	31.73
102-0291	Клинья деревянные	шт	1.107600			1.33	1.47
101-2410-33	Подложка звукоизоляционная под паркет 3 мм	м2	18.829200			20.44	384.87
102-1067-33	Паркетная доска ламинированная KRONOFLOORING МДФ толщ. 7 мм	м2	19.198400			283.24	5437.75
101-1757	Ветошь	кг	0.092300			6.89	0.64
101-3048-33	Клей для паркетных полов типа Бона	л	0.614718			103.56	63.66
63 ТЕР11-01040-02 (= 20)	Устройство плинтусов пластиковых Прим. Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.175000	1032.19	181	4868.57	852
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.080000			96.66	201.05
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.007550			442.77	3.34
101-1753-001	Плинтусы для полов пластиковые	м	17.675000			36.64	647.61
64 ТЕРр57-3-2 (=109)	Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.175000	128.09	22	1262.86	221
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.870000			77.11	221.31
1.1	Средний разряд работы 2.0						
999-9900	Строительный мусор	т	0.108500				
65 ТЕР46-04012-1 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.025100	1929.93	48	18605.58	467
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.440000			80.10	435.74
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.220000			101.00	22.22
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.223415			138.82	31.01
66 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.020700	1143.55	24	10821.26	224
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.470000			80.10	197.85
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000			101.83	18.33
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.184251			138.82	25.58
67 ТЕР46-02009-4 (= 79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: откосов кирпичных Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.040000	301.75	12	3000.00	120
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.550000			77.11	119.52
1.1	Средний разряд работы 2.0						
68 ТЕР15-01051-8 (= 32)	Облицовка поверхностей декоративным пластиком с устройством одинарного металлического каркаса: откосов Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.028700	21087.88	605	100452.96	2883
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.300000			93.10	1331.33

1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000		42.33		2.54	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.030540		442.77		13.52	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.025588		138.82		3.55	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.568296		3.74		2.13	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.153402		105.57		16.19	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	1.300110		3.61		4.69	
101-4026-33	Панели пластиковые ПВХ	100 м2	3.013500		314.97		949.16	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	5.955250		29.94		178.30	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	12.054000		31.87		384.16	
69 ТЕР10-01034-6 (= 19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.028700	4643.86	133	19721.25	566	
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.100000		93.10		288.61	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000		45.15		12.19	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.144447		442.77		63.96	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.122574		138.82		17.02	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.577788		5.10		2.95	
330208	Шуруповёрты строительно-монтажные	маш.-ч	0.375150		4.65		1.74	
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.358750		1.33		0.48	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.928158		130.21		120.86	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.434426		48.50		69.57	
70 203-9005-33 (= 19)	Блоки оконные с двухкамерными стеклопакетами из трехкамерного профиля поворотно-откидные ПВХ	м2	2.870000	3107.57	8919	3128.81	8980	
71 ТЕР10-01033-5 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: до 2м Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.028700	23692.18	680	57874.56	1661	
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.560000		88.84		49.75	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		57.00		0.57	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006603		442.77		2.92	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005778		138.82		0.80	
101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600мм	м	2.123800		730.67		1551.80	
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.200900		1.33		0.27	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.222999		130.21		29.04	
104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.127428		200.82		25.59	
72 ТЕР10-01035-2 (= 19)	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: до 2 м Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.028700	5952.12	171	13519.16	388	
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.420000		90.97		38.21	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		53.00		0.53	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006191		442.77		2.74	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005365		138.82		0.74	
330208	Шуруповёрты строительно-монтажные	маш.-ч	0.044160		4.65		0.21	
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.200900		1.33		0.27	
101-3128-33	Водоотлив оцинкованный с пластиковым покрытием шириной 150 мм	м	2.123800		145.02		307.99	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.111356		130.21		14.50	
101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.000029		66064.03		1.92	

104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.106190		200.82	21.33		
73 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.020700	5423.89	112	21497.58	445	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.280000			93.10	212.27	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.200000			45.30	9.06	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.107457			442.77	47.58	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.091086			138.82	12.64	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.416732			5.10	2.13	
330208	Щурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.270578			4.65	1.26	
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.258750			1.33	0.34	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.910800			130.21	118.60	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.035000			48.50	50.20	
74 203-9057-33 (= 19)	Наружный дверной блок ПВХ усиленного профиля	м2	2.070000	6270.32	12980	7346.42	15207	
75 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.429500	9169.59	3938	38852.15	16687	
1	Затраты труда	чел.-ч.	87.740000			93.10	8168.59	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.620000			45.58	28.26	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.333515			442.77	147.67	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.284106			138.82	39.44	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.606361			3.74	9.75	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.343600			101.79	34.98	
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	100.932500			3.31	334.09	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	3.758125			54.33	204.18	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	6.442500			3.61	23.26	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кНаUF	м2	45.097500			75.98	3426.51	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	32.534625			3.06	99.56	
101-1033-33	Футеролер	кг	11.639450			15.71	182.86	
101-1040-33	Щурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.554485			105.57	58.54	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	31.568250			29.94	945.15	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	94.490000			31.87	3011.40	
76 ТЕР15-01051-8 (= 32)	Облицовка поверхностей одним слоем гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: откосов, коробов Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.043500	21087.88	917	86919.54	3781	
1	Затраты труда	чел.-ч.	21.680000			93.10	2018.41	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.090000			42.89	3.86	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.046289			442.77	20.50	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.038783			138.82	5.38	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.861355			3.74	3.22	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	3.610500			3.06	11.05	
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	19.488000			3.31	64.51	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.034800			101.79	3.54	
101-1040-33	Щурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.232508			105.57	24.55	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	0.380625			54.33	20.68	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	1.970550			3.61	7.11	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл	м2	4.567500			75.98	347.04	

201-4002-33	размером 1200x2500x12,5 мм кNаUF Профиль направляющий пн 50/40	м	9.026250			29.94	270.25
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	18.270000			31.87	582.26
201-4078-33	Уголок алюминиевый 25x25	м	18.270000			15.35	280.44
101-1033-33	футенфолер	кг	7.830000			15.71	123.01
77 ТЕР20-02002-2 (= 37)	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1 м2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	43.07	43	225.00	225
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.350000			88.84	208.77
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			60.67	1.82
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014380			442.77	6.37
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.503300			3.74	1.88
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.014380			526.77	7.57
78 300-0595-01 (= 37)	Решетки жалюзийные неподвижные радиаторные 0.6x1.2м	шт	1.000000	120.58	121	438.45	438
79 ТЕР15-01050-3 (= 32)	Облицовка стен панелями МДФ: по сплошному основанию на клее Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.169000	526.79	89	5005.92	846
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.690000			90.97	790.53
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			13.79	1.93
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.019442			138.82	2.70
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.063186			3.70	0.23
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.116651			442.77	51.65
80 101-4025-33	Панели мdf 260x37,5x0,8	м2	17.204200	130.36	2243	238.89	4110
81 101-0327-001	Клей "жидкие гвозди"	туб	10.000000	24.50	245	88.14	881
82 ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка коробов, откосов панелями МДФ на клее Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.043500	2079.27	90	20367.82	886
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.580000			90.97	871.49
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			12.50	0.50
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005004			138.82	0.69
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.016264			3.70	0.06
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.031277			442.77	13.85
101-1757	Ветошь	кг	0.008700			6.89	0.06
83 101-4025-33	Панели мdf 260x37,5x0,8	м2	4.567500	130.36	595	238.89	1091
84 101-0327-001	Клей "жидкие гвозди"	туб	2.000000	24.50	49	88.14	176
85 ТЕР15-01052-3 (= 32)	Устройство из ГКЛ подвесных потолков: на двухуровневом металлическом каркасе 60x27 м с использованием прямого подвеса Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кэлм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.190000	11271.68	2142	45363.16	8619
1	Затраты труда	чел.-ч.	58.180000			93.10	5416.56
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.290000			45.93	13.32
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.155735			442.77	68.95
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.133878			138.82	18.58
391703-33	Подъемник "Монтажелфер"	маш.-ч	2.032757			6.38	12.97
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.661192			3.74	2.47
101-2658-33	Лента для заделки швов самоклеющаяся шириной 50 мм длиной 90 м	м	23.028000			0.99	22.80
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.326230			105.57	34.44
101-4155-33	Шурупы самонарезающие с буром М 13x4,2 мм	1000 шт.	0.050350			127.54	6.42
101-1916	Бумага шлифовальная	1000 м2	0.000152			29923.06	4.55
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	1.662500			54.33	90.32
101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	2.527000			3.61	9.12
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл	м2	19.950000			75.98	1515.80

201-4031-33	размером 1200x2500x12,5 мм KnaUF Профили пп 60 металлические	м	63.840000			16.30	1040.59
201-4083-33	потолочные 60x27 мм Подвесы прямые для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт	24.700000			2.39	59.03
201-4092-33	Двухуровневый соединитель для пп 60x27	шт	43.700000			3.74	163.44
201-4097-33	Удлинитель пп 60x27	шт	11.400000			2.83	32.26
101-1033-33	Футенфюлер	кг	7.676000			15.71	120.59
86 ТЕР15-06002-4 (= 33)	Оклейка стен моющимися обоями: на флизелиновой основе по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.430000	1141.86	491	9267.44	3985
1	Затраты труда	чел.-ч.	41.110000			92.04	3783.76
1.1	Средний разряд работы 3.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			61.00	0.61
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006183			442.77	2.74
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.006183			138.82	0.86
101-1757	Ветошь	кг	0.004300			6.89	0.03
101-1817-003	Клей обойный KLEO Extra для флизелиновых обоев	уп	2.150000			91.66	197.07
87 101-1992-001	Обои на флизелиновой основе	100 кв.м	0.481600	2584.80	1245	4583.05	2207
88 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.240000	334.67	80	3104.17	745
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.070000			88.84	716.94
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			8.50	0.34
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.034512			442.77	15.28
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003451			138.82	0.48
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001200			9313.65	11.18
101-1757	Ветошь	кг	0.074400			6.89	0.51
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000202			101.79	0.02
89 101-0335 (= 29)	Краски водно-дисперсионные акрилатные вд-ак-111 буксовая	т	0.015120	34514.74	522	54150.92	819
90 ТЕР15-04005-6 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.190000	374.63	71	3478.95	661
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.190000			88.84	638.76
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			9.00	0.27
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.027322			442.77	12.10
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002732			138.82	0.38
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001045			9313.65	9.73
101-1757	Ветошь	кг	0.058900			6.89	0.41
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000160			101.79	0.02
91 101-0335 (= 29)	Краски водно-дисперсионные акрилатные вд-ак-111 буксовая	т	0.013110	34514.74	452	54150.92	710
92 ТЕР11-01039-01 (= 20)	Устройство декоративного уголка Прим. Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.400000	941.92	377	5450.00	2180
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.050000			84.57	342.51
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.046016			442.77	20.37
203-0352-02	Декоративный уголок	м	40.400000			36.24	1464.10
101-0327-001	Клей "жидкие гвозди"	туб	4.000000			88.14	352.56
93 ТЕРр51-6-1 (=103)	Погрузка мусора вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	100 м3	0.024000	3772.70	91	24583.33	590

	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.990000			72.28	143.84
	1.1	Средний разряд работы 1.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.010000			0.00	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.008000			442.77	446.31
94	ТЕРр67-8-1 (=121)	Смена светильников: с лампами накаливания Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	шт.	0.130000	986.40	128	9769.23	1270
	1	Затраты труда	чел.-ч.	13.320000			95.24	1268.60
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.45
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004485			138.82	0.62
95	546-3408-33 (=121)	Светильник подвесной типа:нсб85-2х40-105	шт	2.000000	1088.58	2177	1926.60	3853
96	546-3276-33 (=121)	Светильник подвесной с диффузным отражателем типа:гсп18-250-001 у3	шт	11.000000	366.21	4028	513.01	5643
97	ТЕРр67-3-1 (=121)	Демонтаж кабеля Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.540000	86.70	47	857.41	463
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.990000			77.11	461.89
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			62.00	0.62
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.006210			138.82	0.86
98	ТЕРм8-02403-4 (= 85)	Прокладка провода в защитной оболочке Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.486000	3135.94	1524	3234.57	1572
	1	Затраты труда	чел.-ч.	10.620000			93.10	988.72
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.680000			108.82	291.63
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.016767			600.18	10.06
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	2.654775			143.38	380.64
	512-3453-33	Колпачки изолирующие	100 м	2.381400			21.16	50.39
	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.001215			27780.52	33.75
	510-3485-33	Гильзы соединительные	100 м	0.058320			845.06	49.28
	546-3494-33	Сжим соединительный	100 м	0.058320			168.24	9.81
	101-9105	Дюбели	кг	0.874800			38.54	33.71
	101-9852	Краска	кг	0.145800			74.82	10.91
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				3.76
99	507-3399-33 (= 85)	Провода на напряжение до 250 в с медными жилами, гибкий, марки путнп плоский, с пвх изоляцией и оболочкой, сечением 3х2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0.048600	7354.09	357	29903.39	1453
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	538765	173725		16656	1954
							3862	42
Прямые затраты СМР			РУБ				161622	538765
индекс к прямым затратам в т.ч.							3.3335	
- основная з/п			РУБ				17530	173725
индекс к основной зарплате							9.9102	
- эксплуатация машин и механизмов			РУБ				5256	16656
индекс к эксплуатации машин							3.1689	
-з/п машинистов			РУБ				452	3862
индекс к зарплате машинистов							8.5442	
- материалы			РУБ				138842	348384
индекс к материалам							2.5092	
Накладные расходы			РУБ				16860	166500
Сметная прибыль			РУБ				9975	98455
Всего :			РУБ				188457	803720
Изменение к накладным расходам к=-0,94				-0.0600				-9990
ИТОГО:								793730
Земные удорожания				0.0102				8095
ИТОГО:								801825
Резерв на непредвиденные расходы				0.0200				16036
ИТОГО:								817861

ИДС к СМР  
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:

0.1800

147215  
965076

**ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА №\_\_\_**  
**на выполнение работ для муниципальных нужд города Владимира**

г.Владимир

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2009г.

Управление здравоохранения администрации г.Владимира, именуемое в дальнейшем Заказчик, от имени и в интересах города Владимира в соответствии с Положением об Управлении, утвержденным постановлением главы города Владимира от 18.05.2005 № 184, в лице начальника управления **В.Е.Савинова**, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763-768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона в электронной форме, Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г. заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. В соответствии с настоящим контрактом Подрядчик обязуется выполнить работы по **текущему ремонту лестничных клеток взрослой поликлиники и кабинета №12 терапевтического отделения**, в соответствии с утвержденной сметной документацией, которая является неотъемлемой частью настоящего Контракта, для МУЗ «Городская больница №3» (далее - Учреждение) по договору подряда заключенному между ними, а Заказчик обеспечить их оплату Учреждением.

1.2. Учреждение обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ по настоящему Контракту, принять их результат и уплатить обусловленную настоящим Контрактом цену.

### 2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. Цена настоящего Контракта составляет \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ копеек с учетом НДС который составляет 18% или \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ копеек и является **твердой** на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с протоколом согласования твердой договорной цены (приложение 1), который является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

2.2. Расчет по Контракту производится Учреждением в течение 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы согласно форме №КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.

### 3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Начальный, конечный и промежуточные сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (Приложение 2 к Контракту).

3.2. Изменения в календарный план по настоящему Контракту могут вноситься в соответствии с порядком, установленным настоящим Контрактом.

### 4. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии со сметной документацией, действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-

35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности), с предоставлением сертификатов соответствия, пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали.

4.2. Учреждение обязано с участием Подрядчика и Заказчика провести приемку выполненных работ в течение 5 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки по форме №КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3, утвержденных постановлением Госкомстата России от 11.11.99 №100, а при обнаружении отступлений от контракта, ухудшающих результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

В случае мотивированного отказа Учреждения от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения.

Выявленные недостатки устраняются подрядчиком за свой счет.

4.3. Подрядчик предоставляет гарантию качества выполненных работ в течении 3(трех) лет.

## **5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

5.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

5.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

5.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

5.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

## **6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

6.1. Заказчик и Учреждение вправе в любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

6.2. Все изменения и дополнения по настоящему Контракту оформляются дополнительными соглашениями, подписанными Сторонами.

6.3. В случае изменения у какой – либо из Сторон юридического статуса, адреса, названия и банковских реквизитов она обязана в течение 3 (трех) рабочих дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.

## **7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.**

7.1. Основанием для финансирования оплаты за выполненные работы является настоящий муниципальный контракт и договор подряда для муниципальных нужд, заключенный между Подрядчиком и Учреждением.

7.2. Заказчик не позднее 5-дневного срока со дня подписания данного контракта направляет Подрядчику и Учреждению извещение о прикреплении Учреждения к Подрядчику.

7.3. Извещение о прикреплении Учреждения к Подрядчику, выданное Заказчиком в соответствии с данным контрактом, является основанием заключения в соответствии с данным контрактом договора подряда для муниципальных нужд.

7.4. Подрядчик заключает договор подряда для муниципальных нужд с Учреждением в течении 3 дней с момента получения извещения о прикреплении.

## **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с гражданским, а также иным действующим гражданским законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

8.2. За нарушение установленного по Контракту конечного срока выполнения работ, Подрядчик уплачивает Учреждению пени в размере 0,1 % цены работ за каждый день просрочки.

8.3. В случае просрочки исполнения Учреждением обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пеня) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательств. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

8.4. Уплата неустойки (штрафа, пеней) не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

8.5. Учреждение может до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику за фактически произведенные затраты, согласованные с Учреждением, но не свыше цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения об отказе Учреждения от исполнения Контракта.

## **9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

9.1. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.

9.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

9.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

## **10. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

10.1. Срок действия Контракта устанавливается с \_\_\_\_\_.2009 г. до полного исполнения сторонами принятых по настоящему договору обязательств.

## **11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

**Заказчик: Управление здравоохранения администрации города Владимира**

600020, г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, 75  
лицевой счет № 03283004020 в УФК по Владимирской области (ОФК 02, Управление здравоохранения администрации города Владимира) по г. Владимиру, ИНН 3302011565, КПП 332901001, р/счет 40204810300000000040 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл., г. Владимир, БИК 041708001.

**Подрядчик:**

---

---

---

---

---

Настоящий Контракт составлен в 2-х экземплярах, каждый экземпляр содержит 6 листов.

Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

1. Протокол согласования твердой договорной цены.
2. Календарный план выполнения работ.
3. Локальная смета.

**ЗАКАЗЧИК**

**ПОДРЯДЧИК**

Начальник управления

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ В.Е.Савинов

м.п. (подпись)

\_\_\_\_\_

м.п. (подпись)

**ЗАКАЗЧИК:** Управление здравоохранения Администрации г.Владимира

**ПОДРЯДЧИК:** \_\_\_\_\_

Составлен на основе локального сметного расчета и по результатам Протокола открытого аукциона в электронной форме от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

### ПРОТОКОЛ ЦЕНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРАКТА

**на Текущий ремонт лестничных клеток взрослой поликлиники, кабинета №12 терапевтического отделения МУЗ "Городская больница №3"**

№ Пп/п	Номера расчетов (смет) или иных док-тов	Наименование объектов, работ и затрат	Стоимость, включаемая в цену				Всего цена на строительную продукцию, руб.
			подрядных работ, в том числе			других затрат и работ	
			строительно-монтажных	оборудования	прочих затрат		
1	1	текущий ремонт лестничных клеток взрослой поликлиники и кабинета №12 терапевтического отделения					817861
2	НК РФ	НДС к СМР 18%					147215
		Итого цена работ:					965076
		Итого цена работ предложенная подрядчиком:					
3		Коэффициент понижения по итогам открытого аукциона					

**ЗАКАЗЧИК**

**ПОДРЯДЧИК**

Начальник управления

\_\_\_\_\_

В.Е.Савинов

\_\_\_\_\_

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

Приложение 2  
к муниципальному контракту на  
выполнение работ  
от «\_\_»\_\_\_\_\_2009 г. № \_\_

### КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

№ п/п этапа работ	Наименование видов работ	Сроки выполнения (начало-окончание)	Стоимость работ без НДС (тыс.руб.)	Стоимость работ с НДС (тыс.руб.)
1	текущий ремонт лестничных клеток взрослой поликлиники и кабинета №12 терапевтического отделения МУЗ «Городская больница №3»			

#### ЗАКАЗЧИК

Начальник управления

\_\_\_\_\_ В.Е.Савинов

м.п. (подпись)

#### ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ м.п. (подпись)