

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г. Киржач, ул. 40 лет Октября, д.40**

РЕМОНТ КРЫШИ

Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2015 год.

Пояснительная записка

К сметной документации по объектам:

Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов во Владимирской области

Сметная документация по составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 2 (в редакции 2009 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 163 от 07.11.2013 г. и № 203 от 14.03.2014 г.

В сметной документации приняты объемы и виды работ по Ведомости объемов работ, согласованной Заказчиком

Метод расчета сметной документации – ресурсный.

Назначение сметной документации – для проведения торгов, взаиморасчета между заказчиком и генподрядчиком:

В сметной документации включены следующие виды затрат:

1. Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с “Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве” МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС)
2. Нормативы сметной прибыли приняты от фонда оплаты труда рабочих-строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины сметной прибыли в строительстве» МДС 81-25.2001 (с учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 18.11.2004 № АП-5536/06 и письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС).
3. Сметная документация определена для выполнения подрядных работ, работающих по общей системе налогообложения с НДС. При выполнении подрядных работ подрядной организацией, работающей по упрощенной системе налогообложения, сметная документация подлежит пересчету по действующему порядку формирования сметной стоимости, определенному письмами Минстроя России, МДС 81-35.2004 п. 4.100 второй абзац.

Порядок формирования сметной стоимости определяет «Методика по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004

Исходные данные по расчету:

4. Источник финансирования –бюджетные средства, средства собственников жилья.
5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 2015г. принята в размере, утвержденном в установленном порядке для объектов капитального ремонта многоквартирных жилых домов на территории Владимирской области, в соответствии «Отраслевого тарифного Соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2014 –2016 годы», зарегистрированному в Роструде 1 октября 2013 г., регистрационный номер 230/14-16 и с учетом индекса изменения потребительских цен за 2014 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(63) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

г Киржач ул 40Лет Октября дом 40 Капитальный ремонт кровли

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Новый Раздел					
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	12,37		
2	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	100 мест	6		
3	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01.1237*15/100	100 м2 стяжки	185		
4	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	12,37		
5	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	12,37		
7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	12,37		
10	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком(вытяжки и выход на кровлю)	100 м примыканий	0,62		
12	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,0192		
13	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02		
14	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,0192		
15	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,85		
17	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	3		
18	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	21,75		
19	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	21,75		

« » 2015 г.

« » 2015 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на г Киржач ул 40Лет Октября дом 40 Капитальный ремонт кровли

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 1650,588 тыс. руб.
Средства на оплату труда 249,437 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 2254,6984 чел.час
Трудозатраты механизаторов 56,5112 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв 2015г

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.		в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		Коэффициент удорожания
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Новый Раздел										
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (Степеньные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расч.; ЭПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15%)	100 м2 покрытия		12,37	176,63	2184,91	1734,64	21457,5	9,8208
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	16,537	204,5627	7,8	1595,59	95,78	19593,02	12,279
	1. 030403	Лебедки электрические тягловым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	7,153	88,4826	6,66	589,29	21,07	1864,33	3,164
		Накладные расходы от ФОТ				110%*0.9 70%*0.85	1579,65 949,39	84%=110%*(0.9*0.8) 48%=70%*(0.85*0.8)	16458,2 9404,68	
		Сметная прибыль от ФОТ					4713,95		47320,38	
		Всего с НР и СП			6	2439,28	14635,68	24613,19	147679,14	9,96432
2	ТЕРр58-16-3	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2 (Степеньные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расч.; ЭПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15%)	100 мест							
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	149,385	896,31	8,86	7941,31	108,8	97518,53	12,28
	1. 030401	Лебедки электрические тягловым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	2,415	14,49	1,7	24,63	5,37	77,81	3,159

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	1,587	9,522	90 10,06	856,98 95,79	479,51 123,54	4565,89 1176,35	5,3279
	3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	1,587	9,522	1,53	14,57	4,14	39,42	2,706
	4. 101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,021	0,126	1315,27	165,72	5098,36	642,39	3,87628
	5. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	2,14	12,84	438,67	5632,52	3491,83	44835,1	7,96004
		Накладные расходы от ФОТ				83%	6670,76	71%=83%*0,85	70073,38	
		Сметная прибыль от ФОТ				65%	5224,09	52%=65%*0,8	51321,35	
		Всего с НР и СП					26530,53		269073,87	
3	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01.1237*15/100 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Спесенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.;	100 м2 стяжки		185	59,99	11098,15	519,11	96035,35	8,5298
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	1,3225	244,6625	8,64	2113,88	106,1	25958,69	12,28
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,014375	2,6594	86,4 13,5	229,77 35,90	829,98 165,78	2207,25 440,88	9,6063
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,02875	5,3188	89,99 10,06	478,64 53,51	372,16 123,54	1979,44 657,08	4,1356
	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,102	18,87	438,67	8277,7	3491,83	65890,83	7,96004
		Накладные расходы от ФОТ				120%*0,9	2381,62	92%=120%*0,9*0,8	24893,45	
		Сметная прибыль от ФОТ				65%*0,85	1218,37	44%=65%*(0,85*0,8)	11905,56	
		Всего с НР и СП					14698,14		132834,36	
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Спесенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.;	100 м2 стяжки		12,37	1341,35	16592,5	11122,39	137583,96	8,28003
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	35,99845	445,3008	8,64	3847,4	106,1	47246,41	12,28
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,9775	12,0917	86,4 13,5	1044,72 163,24	829,98 165,78	10035,87 2004,56	9,6063
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,81125	22,4052	89,99 10,06	2016,24 225,40	372,16 123,54	8338,32 2767,94	4,1356
	3. 101207	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	3,3925	41,9652	22,4	940,02	73,18	3071,01	3,267

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506		м2	4,4	54,43	6,01	327,12	40,98	2230,54	6,819
5. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100		м3	1,53	18,93	438,67	8304,02	3491,83	66100,34	7,96004
6. 411-0001	Вода		м3	3,85	47,62	2,41	114,76	12,08	575,25	5,012
	Накладные расходы от ФОТ					120%*0.9	4575	5)	47857,31	
	Сметная прибыль от ФОТ					65%*0.85	2340,45	44%=65%*(0.85*0.8)	22888,28	
	Всего с НР и СП						23507,95		208329,55	
5	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Спесенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.;	100 м2 кровли		12,37	37,38	462,39	436,18	5395,55	11,712
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	3,703	45,8061	8,74	400,35	107,33	4916,37	12,28
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,0575	0,7113	87,17	62	673,81	479,28	7,7298
	Накладные расходы от ФОТ					120%*0.9	432,31	5)	4523,03	
	Сметная прибыль от ФОТ					65%*0.85	221,16	44%=65%*(0.85*0.8)	2163,19	
	Всего с НР и СП						1115,86		12081,77	
6	счет	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	л		557	24,92	13880,44	152,54	84964,78	6,121
7	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из направляемых материалов: в два слоя (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Спесенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.;	100 м2 кровли		12,37	490,5	6067,49	3420,8	42315,3	6,48256
		Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	18,9911	234,9199	9,4	2208,25	115,43	27116,8	12,28
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч	0,215625	2,6673	86,4	230,45	829,98	2213,81	9,6063
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,071875	0,8891	111,99	99,57	721,17	641,19	6,4396
		Горелки газопламенные	маш.-ч	6,6125	81,7966	3,5	286,29	6,19	506,32	1,769
3. 150401	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,129375	1,6004	87,17	139,51	673,81	1078,37	7,7298
4. 400001	Пропан-бутан, смесь техническая		кг	29,94	370,4	8,38	3103,95	29,05	10760,12	3,467
5. 101-2278	Накладные расходы от ФОТ					120%*0.9	2436,66	5)	25489,93	
	Сметная прибыль от ФОТ					65%*0.85	1246,53	44%=65%*(0.85*0.8)	12190,84	
	Всего с НР и СП						9750,68		79996,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	счет	биполь П ЭПП-4,0	м2		1410,18 114*12,37	16,1	22703,9	133,79	188667,98	8,31
9	счет	биполь К ТКП сланец серый	м2		1434,92 116*12,37	18,94	27177,38	155,36	222929,17	8,203
10	ТЕР12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапатам высотой: более 600 мм с одним фартуком(вытяжки и выход на кровлю) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Стесненные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.;	100 м примыканий		0,62	3403,27	2110,03	22777,93	14122,32	6,41269
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	69,047725	42,8096	9,18	392,99	112,73	4825,93	12,28
1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,77625	0,4813	86,4 13,5	41,58 6,50	829,98 165,78	399,47 79,79	9,6063
2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,186875	0,1159	111,99 13,5	12,98 1,56	721,17 165,78	83,58 19,21	6,4396
3. 150401		Горелки газопламенные	маш.-ч	5,75	3,565	3,5	12,48	6,19	22,07	1,769
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2875	0,1783	87,17	15,54	673,81	120,14	7,7298
5. 101-0142		Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58,5 мм	т	0,00159	0,001	18920	18,92	55884,73	55,88	2,95374
6. 101-0618		Мастика тиколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	6,7	4,154	72,28	300,25	171,15	710,96	2,3679
7. 101-1680		Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,187	0,1159	282	32,68	1519,59	176,12	5,3886
8. 101-1755		Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,013	0,0081	4940,27	40,02	35796,71	289,95	7,2459
9. 101-1875		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,2	0,124	7878,53	976,94	47538,03	5894,72	6,03387
10. 101-2278		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	24,52	15,2	8,38	127,38	29,05	441,56	3,467
11. 402-0004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,51	0,3162	438,67	138,71	3491,83	1104,12	7,96004
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП				120%*0,9 65%*0,85	433,14 221,59 2764,76	92%*120%*(0,9*0,8 5) 44%=65%*(0,85*0,8)	4530,93 2166,96 20820,21	
11	счет	биполь К ТКП сланец серый	м2		117,18 189*0,62	18,94	2219,39	155,36	18205,08	8,203
12	ТЕРp56-10-1	Снятие дверных полотен (Стесненные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15%)	100 м2 дверных полотен		0,0192	331,27	6,36	4021,58	77,21	12,13994
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	41,722	0,8011	7,94	6,36	96,39	77,22	12,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП				82% 62%	5,22 3,94 15,52	70%=82%*0,85 50%=62%*0,8	54,05 38,61 169,87	
13	ТЕРр56-9-1	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах (Спесенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15%)	100 коробок		0,02	2078,53	41,57	22309,64	446,19	10,73336
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	206,195	4,1239	8,02	33,07	97,36	401,5	12,14
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,5655	0,0913	90 10,06	8,22 0,92	481,16 122,13	43,93 11,15	5,3462
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	9,1195	0,1824	1,53	0,28	4,14	0,76	2,706
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП				82% 62%	27,87 21,07 90,51	70%=82%*0,85 50%=62%*0,8	288,86 206,33 941,38	
14	ТЕР10-01-047-01	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работам, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Спесенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15% к расх.;	100 м2 проемов		0,0192	70538,39	1354,34	572770,36	10997,19	8,09143
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	265,8225	5,1038	8,86	45,22	108,8	555,29	12,28
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,509375	0,029	31,26 13,5	0,91 0,39	196,6 140,82	5,70 4,08	6,2892
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	30,058125	0,5771	3	1,73	7,44	4,29	2,48
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	46,301875	0,889	2,08	1,85	5,29	4,7	2,543
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	5,131875	0,0985	87,17	8,59	673,81	66,37	7,7298
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	402	7,718	6,38	49,24	21,26	164,08	3,332
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	43	0,8256	7,95	6,56	24,85	20,52	3,126
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	123,5	2,371	29,05	68,88	196,59	466,11	6,7673
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	293	5,626	6,41	36,06	10,36	58,29	1,616
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	65,2	1,252	10,61	13,28	33,47	41,9	3,155
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	15,36	0,49	7,53	1,33	20,43	2,714
	11. 203-8084	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	100	1,92	580,46	1114,48	4994,5	9589,44	8,60438

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП				118%*0.9 63%*0.85	48,44 24,42 1427,2	90%=118%*(0.9*0.8 5) 43%=63%*(0.85*0.8)	503,43 240,53 11741,15	
15	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Спесенные условия ОЗП=15%; ЗМ=15% к расх.; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15%)	100 м2 покрытия		0,85	1415,12	1202,85	16465,66	13995,81	11,51631
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	149,11188	126,7451	8,53	1081,14	103,55	13124,46	12,14
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,2875	0,2444	86,4 13,5	21,12 3,30	829,98 165,78	202,85 40,52	9,6063
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,100625	0,0855	87,17	7,45	673,81	57,61	7,7298
	3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,004	0,0034	6180,64	21,01	50508,57	171,73	8,17206
	4. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0,012	0,0102	7071,8	72,13	43055,75	439,17	6,08837
16	счет	Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП нестандартные детали 2м	шт		107 214/2	120%*0.9 65%*0.85	1171,2 599,15 2973,2	92%=120%*(0.9*0.8 5) 44%=65%*(0.85*0.8)	12111,77 5792,59 31900,17	
17	ТЕРр69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т		3	24,92	74,76	198,4	595,2	7,766
		Затраты труда рабочих (ср 1)	чел. час	1,1845	3,5535	7,19	25,55	87,29	310,19	12,14
	1. 101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	60	0,82	49,2	4,75	285	5,793
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП				78% 50%	19,94 12,78 107,48	66%=78%*0.85 40%=50%*0.8	204,73 124,08 924,01	
18	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (Спесенные условия ОЗП=15%; ЗМ=15% к расх.; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15%) НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ Всего с НР и СП	1 т груза		21,75	49,43	1075,1	345,3	7510,28	6,986
19	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза (Спесенные условия ОЗП=15%; ЗМ=15% к расх.; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15%)	1 т груза		21,75	9,87	1075,1 214,67	70,97	7510,28 1543,6	7,192

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ Всего с НР и СП					214,67 123101,91		1543,6 1073371,61	
Итого прямые затраты по смете										
В том числе (справочно):										
	оплата труда рабочих						19691,7		241644,87	12,2714
	материалы						94976,83		784563,42	8,26058
	эксплуатация машин и механизмов						8433,38		47163,32	5,59246
	в т.ч. оплата труда машинистов						635,76		7792,15	12,2564
Накладные расходы										
							19781,81		206989,07	10,4636
Сметная прибыль										
							12082,96		118442,99	9,80248
Итого по смете:										
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						4 713,95		47 320,38	10,0384
	Крыши, кровли (ремонтно-строительные)						26 530,53		269 073,87	10,142
	Кровли						120 791,71		1 059 579,15	8,77195
	Проемы (ремонтно-строительные)						106,04		1 111,23	10,4793
	Деревянные конструкции						1 427,20		11 741,15	8,2267
	Прочие ремонтно-строительные работы						107,48		924,01	8,59704
	Погрузо-разгрузочные работы						1 075,10		7 510,28	6,98566
	Перевозка грузов автотранспортом						214,67		1 543,60	7,19057
	Итого						154 966,68		1 398 803,67	9,02648
	НДС 18%						27 894,00		251 784,66	9,02648
ВСЕГО по смете							182 860,68		1 650 588,33	9,02648

ПРОВЕРЕНО

ГУП «ВЛАДИМИРГРАДПРОЕКТ»

ГЛ. ИНЖЕНЕР

Н.Н. МИРОШНИКОВ

НАЧ. РИЦ

С.А. СИДОРОВА