

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Собинка, ул.Мира, д.6**

РЕМОНТ ПОДВАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

**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.

«УТВЕРЖДАЮ»

_____ / _____ /

« _____ » _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт подвальных помещений многоквартирного жилого дома по адресу:
г.Собинка, ул.Мира, д.6

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт подвальных помещений многоквартирного жилого дома по адресу: г.Собинка, ул.Мира, д.6

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
Раздел 1. Отмостка			
1.	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.2162
2.	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающего слоя	15.13
3.	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстилающего слоя	15.13
4.	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0.45402
5.	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, железобетона в деле	0.1513
6.	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	15.4326
7.	Железнение цементных покрытий	100 м2 покрытия	2.162
Раздел 2. Цоколь			
8.	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	2.5773
9.	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	3.0879
10.	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	3.0879
11.	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	3.0879
12.	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности	3.0879
13.	Разборка кирпичных стен	1 м3	6.6
14.	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	6.6
15.	Установка металлических решеток приямков	1 т металлических изделий	0.2247048
16.	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые	т	0.2247048
17.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9.24
18.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза	9.24

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

308,98
216,2 + 257,78 = 574,76

Объект: Капитальный ремонт подвальных помещений многоквартирного жилого дома по адресу: г.Собинка, ул.Мира, д.6

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-13
(Локальный сметный расчет)

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Капитальный ремонт подвальных помещений многоквартирного жилого дома по адресу: г.Собинка, ул.Мира, д.6

Сметная стоимость: **562.703** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **1.023** тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: **110.410** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-й квартал 2015 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах	Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс	
				на единицу измерения	по проектным данным		на единицу измерения	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Отмостка										
1.	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 Начисления: Н5= 1.15	100 м3 грунта		0.2162	1 381.38	299	16 769.60	3 625.59	12.126
1.1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 Накладные расходы	чел.-ч	177.1	38.28902	7.800 72% =(80*0.9)	299 215	94.690 61% =(80*0.9* (0.85))	3 625.59 2 211.61	12.14
		Сметная прибыль				38% =(45*0.85)	114	31% =(45*0.85* (0.8))	1 123.93	
		Всего с НР и СП					628		6 961.13	
2.	E11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающего слоя		15.13	164.95	2 496	1 105.33	16 723.69	6.7
2.1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	3.9215	59.332295	8.640	513	104.890	6 223.36	12.14
2.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.375	5.67375	10.060	57	122.130	692.94	12.14
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01											Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
2. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.1	1.513	89.99	136	379.36	573.97	4.216		
2. 4.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч (1)	0.275	4.16075	10.06	15	122.13	184.78	12.14		
2. 5.	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.55	8.3215	100.01	416	492.49	2 049.13	4.924		
2. 6.	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1.2	18.156	10.06	42	122.13	508.15	12.14		
2. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.15	2.2695	0.55	5	1.36	11.32	2.473		
		Накладные расходы					5					
							1 421	433.24	7 865.91	5.537		
		Сметная прибыль					633	94%	6 501.32			
							=(123*0.9* (0.85))					
							365	51%	3 527.31			
							=(75*0.85* (0.8))					
3.	E11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстила ющего слоя		15.13	269.13	3 494	1 937.34	26 752.33	29 311.88	7.198	
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
3. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	4.2895	64.900135	8.860	575	107.560	6 980.66	12.14		
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.6875	10.401875	10.060	105	122.130	1 270.38	12.14		
3. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	1.702125	89.99	153	379.36	645.72	4.216		
3. 4.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч (1)	0.575	8.69975	10.06	17	122.13	207.88	12.14		
3. 5.	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	1.1625	17.588625	100.01	870	492.49	4 284.54	4.924		
3. 6.	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	1.19	18.0047	10.06	88	122.13	1 062.50	12.14		
3. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.15	2.2695	0.55	10	1.36	23.92	2.473		
3. 8.	C413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	0.11	1.6643	67.37	5	316.64	526.98	4.7		
		Накладные расходы					112	94%	7 755.98			
							755	=(123*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль					435	51%	4 208.03			
							=(75*0.85* (0.8))					
		Всего с НР и СП					5 262		41 275.89			

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.	E06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетоннок	1 т		0.45402	6 280.24	2 851	32 346.64	14 686.02	5.151
Объем: 216.2*2.1/1000										
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
4. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	14.536	6.5996347	8.860	58	107.560	709.86	12.14
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	0.090804	13.500	1	163.890	14.88	12.14
4. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.2	0.090804	111.99	10	722.96	65.65	6.456
4. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.275	0.1248555	13.50	1	163.89	14.88	12.14
			маш.-ч			87.17	11	598.30	74.70	6.864
4. 5.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	(1)	0.028	0.0127125	11.60	1			
4. 6.	C204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	1	0.45402	13 026.22	166	41 397.35	526.27	3.178
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
				95%	=(105*0.9)		56	80%	579.79	
					=(105*0.9* (0.85))					
				55%	=(65*0.85)		32	44%	318.89	
					=(65*0.85* (0.8))					
5.	E06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бугобето на и железоб етона в деле		0.1513	6 123.25	926	43 826.68	6 630.98	7.161
Всего с НР и СП										
							2 940		15 584.70	
5. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	207	31.3191	7.800	244	94.690	2 965.61	12.14
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.5	3.40425	13.500	46	163.890	557.92	12.14
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	22.5	3.40425	86.40	294	828.09	2 819.03	9.584
5. 4.	X11-1301	Вибратор поверхностный	(1)	60	9.078	13.50	46	163.89	557.92	12.14
5. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1625	0.0245862	87.17	5	1.36	12.35	2.72
			маш.-ч			11.60	2	598.30	14.71	6.864
5. 6.	C101-1668	Рогожа	м2	250	37.825	10.08	381	21.66	819.29	2.149
5. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.2	0.03026	2.41	276	80%	2 818.82	
Накладные расходы										
				95%	=(105*0.9)					
					=(105*0.9* (0.85))					

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004										
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										

Всего с НР и СП

6.	C401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	15.4326	594.23	9 171	4 160.51	64 207.49	7.001
Объем: 15.13*1.02									
7.	E11-01-015-08	Железнение цементных покрытий	100 м2 покрытия	2.162	205.82	445	1 772.04	3 831.14	8.609
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
7. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	12.42	26.85204	255	115.450	3 100.07	12.14
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.125	0.27025	3	129.606	35.03	12.14
7. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.075	0.16215	15	379.36	61.51	4.216
7. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	(1) маш.-ч	0.05	0.1081	2	122.13	19.80	12.14
7. 5.	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	(1) т	0.06	0.12972	3 1	196.60 140.82	21.25 15.22	6.289 12.14
7. 6.	C411-0001	Вода	т	171	1 315.27	171	4 997.75	648.31	3.8
Накладные расходы									
			м3	0.2	0.4324	1			
				2.41		286	94%	2 946.99	
				111%			=(123*0.9* (0.85))		
				64%		165	51%	1 598.90	
							=(75*0.85* (0.8))		
Сметная прибыль									
Всего с НР и СП									
						897		8 377.04	

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

Раздел 2. Цоколь

8.	E46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	2.5773	178.00	459	2 160.83	5 569.10	12.133
8. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	22.82	58.813986	459	94.690	5 569.10	12.14
				99%		454	84%	4 678.04	
				=(110*0.9)			=(110*0.9* (0.85))		
				60%		275	48%	2 673.17	
							8 377.04		

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004										
						=(70*0.85)				
						=(70*0.85*)				
						(0.8))				

Всего с НР и СП

9.	E15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукату	3.0879	5 768.07	17 811	34 074.89	105 219.85	5.908
				1 189				12 920.31	

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

9. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	149.4425	461.46349	575	9.180	4 236	111.450	51 430.11	12.141
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.8	5.55822		11.450	64	139.003	772.61	12.14
9. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.175	0.5403825		89.99	49	379.36	205.00	4.216
9. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	(1)	1.625	5.0178375		10.06	5	122.13	66.00	12.14
9. 5.	C101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	маш.-ч		31.26		157	196.60	986.51	6.289	12.14
9. 6.	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	(1)	0.0025	0.0077197	5	11.60	58	140.82	706.61	12.14
9. 7.	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	108	333.4932		5 160.00	40	50 378.55	388.91	9.763
9. 8.	C101-1705	Пакля пропитанная	м2	0.013	0.0401427		27.69	9 234	70.83	23 621.32	2.558
9. 9.	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	т	12	37.0548		1 315.27	53	4 997.75	200.62	3.8
9. 10.	C411-0001	Вода	м3	3.1	9.57249		411.49	103	12.66	469.11	4.538
Накладные расходы				0.01	0.030879		2.41	3 939	2 916.51	27 918.26	7.088
Сметная прибыль							95%	4 085	80%	41 762.18	
							=(105*0.9)		=(105*0.9*)		
							47%	2 021	37%	19 315.01	
							=(55*0.85)		=(55*0.85*)		
									(0.8))		

Всего с НР и СП

10.	E62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработка поверхности	3.0879	347.26	1 072	1 448.17	4 471.82	4.171
-----	----------	--	------------------------------	--------	--------	-------	----------	----------	-------

Объем: 257.73+51.06

10. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	4.29	13.247091		8.640	114	104.890	1 389.49	12.14
--------	---------	--	--------	------	-----------	--	-------	-----	---------	----------	-------

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

1		2		3		4		5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35.2004		
10. 2.		X03-0401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч		0.1	0.30879	1.70	1	5.37	10	11	
10. 3.		X05-0401		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш.-ч		1.71	5.280309	3.70	20	15.73	83.06	4.251	
10. 4.		X34-0201		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.-ч		3.42	10.560618	5.59	59	16.66	175.94	2.98	
10. 5.		X40-0001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч		0.01	0.030879	87.17	3	598.30	18.47	6.864	
10. 6.		C113-0032		Грунтовка ХС-04 коричневая		(1) т		0.0161	0.0497151	11.60	876	56 385.18	2 803.20	3.2	
				Накладные расходы						17 621.81	91	68%	944.85		
				Сметная прибыль						80%	57	=(80.0* (0.85))	555.80		
				Всего с НР и СП						50%	1 220	=(50.0* (0.8))	5 972.47		
11.		Б62-25-7		Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов		100 м2 обработка нной поверхно сти		3.0879	864.03	2 668	5 169.32	15 962.35	5.983		
				Объем: 257.73+51.06											
11. 1.		31-1030		Рабочий строитель среднего разряда 3		чел.-ч		23.6	72.87444	8.530	622	103.550	7 546.15	12.14	
11. 2.		X03-0401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч		0.1	0.30879	1.70	1	5.37	1.66	3.159	
11. 3.		X40-0001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч		0.02	0.061758	87.17	5	598.30	36.95	6.864	
11. 4.		C409-0639		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		(1) м3		0.0047	0.0145131	11.60	1	970.99	14.09	9.651	
11. 5.		c101-1378		Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая		т		0.05	0.154395	13 206.62	2 039	54 169.53	8 363.50	4.102	
				Накладные расходы						80%	498	68%	5 131.38		
				Сметная прибыль						50%	311	=(80.0* (0.85))	3 018.46		
				Всего с НР и СП							3 477	=(50.0* (0.8))	24 112.19		

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004										
12.	E62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности		3.0879	1 034.91	3 196	5 329.61	16 457.30	5.149
Объем: 257.73+51.06										
12. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	14.59	45.052461	8.640	389	104.890	4 725.55	12.14
12. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1	0.30879	1.70	1	5.37	1.66	3.159
12. 3.	X05-0401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	6.03	18.620037	3.70	69	15.73	292.89	4.251
12. 4.	X34-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	12.06	37.240074	5.59	208	16.66	620.42	2.98
12. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.30879	87.17	27	598.30	184.75	6.864
12. 6.	C101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0.0538	0.1661290	11.60	4			
12. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0016	0.0049406	14 971.99	2 487	62 975.09	10 461.99	4.206
12. 8.	C101-1757	Ветошь	кг	0.41	1.266039	2 200.23	11	31 096.75	153.64	14.133
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
13.	E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен	1 м3	6.6	191.54	1 264	1 462.18	21 560.89	9 650.39	7.635
13. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8.24	54.384	8.860	482	107.560	5 849.54	12.14
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	7.59	10.060	76	122.130	926.97	12.14
13. 3.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч (1)	1.15	7.59	100.01	759	492.49	3 738.00	4.924
13. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2.3	15.18	10.06	76	122.13	926.97	12.14
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
Объем: 257.73+51.06										
12. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	14.59	45.052461	8.640	389	104.890	4 725.55	12.14
12. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1	0.30879	1.70	1	5.37	1.66	3.159
12. 3.	X05-0401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	6.03	18.620037	3.70	69	15.73	292.89	4.251
12. 4.	X34-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	12.06	37.240074	5.59	208	16.66	620.42	2.98
12. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.30879	87.17	27	598.30	184.75	6.864
12. 6.	C101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0.0538	0.1661290	11.60	4			
12. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0016	0.0049406	14 971.99	2 487	62 975.09	10 461.99	4.206
12. 8.	C101-1757	Ветошь	кг	0.41	1.266039	2 200.23	11	31 096.75	153.64	14.133
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
13.	E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен	1 м3	6.6	191.54	1 264	1 462.18	21 560.89	9 650.39	7.635
13. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8.24	54.384	8.860	482	107.560	5 849.54	12.14
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	7.59	10.060	76	122.130	926.97	12.14
13. 3.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч (1)	1.15	7.59	100.01	759	492.49	3 738.00	4.924
13. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2.3	15.18	10.06	76	122.13	926.97	12.14
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11							
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004																											
Всего с НР и СП																											
14. E08-02-001-01		Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м										1 м3 кладки		6.6		653.44		4 313		4 697.08		31 000.71		7.188			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																									
14. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7										чел.-ч		6.21	40.986	8.310	341	100.880	4 134.67	12.14							
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов										чел.-ч		0.5	3.3	13.500	45	163.890	540.84	12.14							
14. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т										маш.-ч		0.5	3.3	86.40	285	828.09	2 732.70	9.584							
14. 4.	C102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта										(1)				13.50	45	163.89	540.84	12.14							
14. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25										м3		0.24	1.584	506.69	803	2 679.77	4 244.76	5.289							
14. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100										1000 шт.		0.394	2.6004	1 105.54	2 875	7 643.81	19 876.96	6.914							
14. 7.	C411-0001	Вода										м3		0.44	2.904	2.41	7										
		Накладные расходы														110%	425	93%	4 348.22								
		Сметная прибыль														=(122*0.9)	262	54%	2 524.78								
																=(80*0.85)	5 000	=(80*0.85* (0.8))									
		Всего с НР и СП														5 000	330	11 615.65	2 610.09	7.909							
15. E08-02-007-03		Установка металлических решеток прямиков										1 т металлических изделий		0.224704		1 469.84		330		11 615.65		2 610.09		7.909			
		Объем: (9*(2*0.888+2*2.32))+6*(16*0.888+5.4 *2.32))/1000*1.03																									
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																									
15. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3										чел.-ч		54.487	12.243490	8.860	108	107.560	1 316.91	12.14							
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов										чел.-ч		0.8625	0.1938078	13.500	3	163.890	31.76	12.14							
15. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т										маш.-ч		0.8625	0.1938078	86.40	17	828.09	160.49	9.584							
15. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										(1)		2.25	0.5055858	13.50	3	163.89	31.76	12.14							
15. 5.	C101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг										маш.-ч				87.17	44	598.30	302.49	6.864							
15. 6.	C113-1786	Лак битумный БТ-123										(1)		0.06	0.0134822	11.60	6										
												т		0.005	0.0011235	6 400.66	86	24 249.39	326.94	3.789							
												т		0.005	0.0011235	6 209.72	7	32 867.81	36.93	5.293							
																	24										

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.7.	C402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.75	0.1685286	401.79	68	2 767.10	466.34	6.887
		Накладные расходы								
		Сметная прибыль				110%	122	93%	1 254.26	
						=(122*0.9)		=(122*0.9* (0.85))		
						68%	75	54%	728.28	
						=(80*0.85)		=(80*0.85* (0.8))		
16.	C201-8063	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые	т	0.224704	8	8 175.00	1 837	34 635.10	7 782.67	4.237
		Всего с НР и СП					528		4 592.63	
17.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9.24	42.98		397	276.52	2 555.04	6.436
18.	T03-21-01-005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза	9.24	6.69		62	48.24	445.74	7.189

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										

33 409	201 725.06	6.038
6 539	67 024.59	10.251
3 532	33 958.43	9.615
43 479	302 708.08	6.962
53 669	340 741.85	6.349
8 759	89 839.10	10.256
4 802	46 285.85	9.638
67 231	476 866.80	7.093
13 446		
80 677		



Составил: Л.В.Гарльева

(должность, подпись, Ф.И.О)

Объект: Собинский район,

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Рес.см.расчет

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 02-01-13

на Капитальный ремонт подвальных помещений многоквартирного жилого дома по адресу: г.Собинка, ул.Мира, д.6

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: 562.703 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 1.023 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 110.410 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-й квартал 2015 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смет. цен
					на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Затраты труда рабочих-строителей

1	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	128.422106	7.800	1 002	94.690	12 160.29	12.14
2	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	40.986	8.310	341	100.880	4 134.67	12.14
3	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	72.87444	8.530	622	103.550	7 546.15	12.139
4	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	117.631847	8.640	1 016	104.890	12 338.40	12.14
5	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	138.127260	8.860	1 224	107.560	14 856.97	12.14
6	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	461.463495	9.180	4 236	111.450	51 430.11	12.141
7	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	26.85204	9.510	255	115.450	3 100.07	12.14
Итого по разделу				986.35718		8 696		105 566.66	12.14
				891					

Затраты труда машинистов

8	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	36.4829568	10.935	399	132.760	4 843.31	12.14
				9					

Машины и механизмы

9	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9.24	42.98	397	276.52	2 555.04	6.434
---	---------------	--	-----------	------	-------	-----	--------	----------	-------

< 2015 * 2 * 02-01-13 >

1		2		3		ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01										Рес.см.расчет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
33	C101-1757	Ветошь		кг	1.266039	3.00	4	12.95	16.40	4.316							
34	C102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта		м3	0.0033	769.53	3	3 522.45	11.62	4.575							
35	C113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая		т	0.04971519	17 621.81	876	56 385.18	2 803.20	3.2							
36	C113-1786	Лак битумный БТ-123		т	0.00112352	6 209.72	7	32 867.81	36.93	5.291							
37	C201-8063	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборной единицы до 0,1 т решетчатые		т	0.2247048	8 175.00	1 837	34 635.10	7 782.67	4.237							
38	C204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III		т	0.45402	5 740.35	2 606	29 314.90	13 309.55	5.107							
39	C401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)		м3	15.4326	594.23	9 171	4 160.51	64 207.49	7.002							
40	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25		м3	1.584	506.69	803	2 679.77	4 244.76	5.289							
41	C402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3		м3	0.1685286	401.79	68	2 767.10	466.34	6.887							
42	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5		м3	9.57249	411.49	3 939	2 916.51	27 918.26	7.088							
43	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100		1000 шт.	2.6004	1 105.54	2 875	7 643.81	19 876.96	6.914							
44	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм		м3	18.0047	130.32	2 346	935.87	16 850.06	7.181							
45	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний		м3	18.156	78.25	1 421	433.24	7 865.91	5.537							
46	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0.01451313	100.61	1	970.99	14.09	9.651							
47	C411-0001	Вода		м3	7.936539	2.41	19			0							
48	C413-0434	Каменная мелочь марки 300		м3	1.6643	67.37	112	316.64	526.98	4.7							
		Итого по разделу					40 858	211 911.12	5.186								

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

Составил: Л.В.Гарльева

(должность, подпись, Ф.И.О)