

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Александровский район,
с.Большое Каринское, ул.Новая, д.6
РЕМОНТ ФАСАДА**

Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.

13,9

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 № 3 (в редакции 2014 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 240 от 03.03.2015 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. 2016г. 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 2015 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(67) 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 фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Александровский район, с.Б.Каринское, ул.Новая, д.6

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Александровский район, с.Б.Каринское, ул.Новая, д.6

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Ремонт отмостки бетонной толщиной 15 см	100 м2 отмостки	0.72
2.	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.003
3.	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0.003
4.	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0.0055
5.	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1.35
6.	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,0 м2	1 решетка	1
	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзиями и блоком регулировки, размером 1025x425 мм	шт.	1
7.	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 1 м2	100 шт. сборных конструкций	0.02
	Плита днища доборная ПД 75.180.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 7,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	2
8.	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен гладких	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0.1125
9.	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.1125
10.	Устройство выравнивающих стяжек на кровле цементно-песчаных толщиной 40 мм	100 м2 стяжки	0.027
11.	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной Праймер битумный производства <Техно-Николь>	100 м2 кровли	0.027
12.	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	т	0.001215
13.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	100 м2 кровли 1 т груза	0.027 7.5
14.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	7.5

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

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
1. 13.	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	5	3.6	647.85	2 332	4 650.61	16 742.20	7.179
1. 14.	c408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	10	7.2	130.32	938	936.68	6 744.10	7.188
<i>Накладные расходы</i>										
		Сметная прибыль				78%	624	66%	7 656.17	
						50%	400	40%	4 640.10	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 384	<i>=(50.0* (0.8))</i>	78 832.17	
2.	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта		0.003	1 381.38	4	20 030.01	60.09	15.023
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>										
2. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	177.1	0.5313	7.800	4	113.100	60.09	14.5
		<i>Накладные расходы</i>				72%	3	61%	36.65	
						<i>=(80*0.9)</i>		<i>=(80*0.9* (0.85))</i>		
		Сметная прибыль				38%	2	31%	18.63	
						<i>=(45*0.85)</i>		<i>=(45*0.85* (0.8))</i>		
		<i>Всего с НР и СП</i>					8		115.37	
3.	E06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобето на и железобетона в деле		0.003	67 103.95	201	489 997.82	1 469.99	7.313
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
3. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	207	0.621	7.800	5	113.100	70.24	14.5
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	22.5	0.0675	13.500	1	195.750	13.21	14.5
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	22.5	0.0675	86.40	6	859.95	58.05	9.953
3. 4.	X11-1301	Вибратор поверхностный	(1)	60	0.18	13.50	1	195.75	13.21	14.5
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1625	0.0004875	87.17		1.36	0.24	2.72
			маш.-ч			11.60		690.71	0.34	7.924
3. 6.	C101-1668	Рогожа	(1)	250	0.75	10.08	8	21.86	16.40	2.169
3. 7.	C411-0001	Вода	м2	0.2	0.0006	2.41				
3. 8.	c401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100)	м3	102	0.306	597.85	183	4 329.20	1 324.74	7.241
		<i>Накладные расходы</i>				95%	6	80%	66.76	

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

4.	E06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0.0055	6 280.24	35	28 682.50	157.75	4.507	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
4. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	14.536	0.079948	8.860	1	128.470	10.27	14.5
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	0.0011	13.500		195.750	0.22	14.5
4. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.2	0.0011	111.99		770.30	0.85	6.878
4. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.275	0.0015125	13.50		195.75	0.22	14.5
			маш.-ч			87.17		690.71	1.04	7.924
4. 5.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	(1)			11.60				
4. 6.	C204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	0.028	0.000154	13 026.22	2	41 781.02	6.43	3.207
			т	1	0.0055	5 740.35	32	25 301.19	139.16	4.408
Накладные расходы										

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

5.	E08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1.35	653.44	882	5 555.24	7 499.57	8.503
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
5. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	6.21	8.3835	70	120.500	1 010.21	14.501
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.5	0.675	9	195.750	132.13	14.5
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.5	0.675	58	859.95	580.47	9.953
5. 4.	C102-0026	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	(1) м3	0.0005	0.000675	9 1	195.75 3 511.68	132.13 2.37	14.5 4.563
5. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0.24	0.324	164	2 682.22	869.04	5.294
5. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.394	0.5319	588	9 470.74	5 037.49	8.567
5. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.44	0.594	1	2.41		
		Накладные расходы				87	93%	1 062.38	

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Форма по МДС 81-35.2004

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

6.	E20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,0 м2	1	30.73	31	339.63	9 178.81	339.63	10.956
----	---------------	---	---	-------	----	--------	----------	--------	--------

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

6. 1.	31-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	2.047	2.047	8.970	18	130.070	266.25	14.501
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0125	13.500		195.750	2.45	14.5
6. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0125	0.0125	111.99	1	770.30	9.63	6.878
6. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	(1)	0.15	0.15	13.50	1	195.75	2.45	14.5
6. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.4375	0.4375	8.10	1	34.11	5.12	4.211
6. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0125	1.95	1	4.01	1.75	2.056
6. 7.	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	(1)	0.00011	0.00011	87.17	1	690.71	8.63	7.924
6. 8.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.00011	0.00011	11.60	1	69 691.52	7.67	7.259
6. 9.	C204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0.0004	0.0004	9 013.20	4	72 754.97	29.10	8.072
6. 10.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	т	0.00043	0.00043	7 015.46	3	24 255.46	10.43	3.457
		Налладные расходы	м3	0.0003	0.0003	438.67		3 498.02	1.05	7.974

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

7.	C301-2574	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025x425 мм	шт.	1	3 012.70	3 013	4 906.72	4 906.72	1.629
----	-----------	--	-----	---	----------	-------	----------	----------	-------

8.	E07-06-002-06	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 1 м2	100 шт. сборных конструкций	0.02	7 706.00	154	57 284.74	1 145.69	7.44
----	---------------	---	-----------------------------	------	----------	-----	-----------	----------	------

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

8. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	123.7745	2.47549	9.400	23	136.300	337.41	14.5
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	66.4625	1.32925	13.500	18	195.750	260.20	14.5

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ПК РМК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01									Форма по МДС 81-35.2004
8. 3.	X02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т		маш.-ч (1)	66.4625	1.32925	96.89	129	596.47	792.86	6.156
8. 4.	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50		м3	0.26	0.0052	396.03	2	2 966.86	15.43	7.492
		Накладные расходы					117%	48	99%	591.63	
		Сметная прибыль					72%	30	58%	346.61	
		Всего с НР и СП						231		2 083.94	
9.	C403-0527	Плита днища доборная ПД 75.180.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 7,8 кг / (серия 3.006.1-8)		шт.	2	329.19		658	2 118.06	4 236.12	6.438
10.	E15-02-002-01	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен гладких		100 м2 штукату риваемо й поверхно сти	0.1125	2 505.10		282	26 981.14	3 035.38	10.764
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
10. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2		чел.-ч	134.734	15.157575	9.920	150	143.840	2 180.27	14.5
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч	3.475	0.3909375	8.910	3	129.200	50.51	14.501
10. 3.	X03-0402	Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)		маш.-ч	1.5625	0.1757812	3.28	1	10.37	1.82	3.162
10. 4.	X11-1501	Растворонасосы 3 м3/ч		маш.-ч (1)	3.475	0.3909375	21.20	8	221.53	86.60	10.45
10. 5.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	2.55	0.286875	427.02	3	129.20	50.51	14.501
10. 6.	C411-0001	Вода		м3	0.35	0.039375	2.41	123	2 672.54	766.68	6.259
		Накладные расходы					95%	145	80%	1 784.62	
		Сметная прибыль					47%	72	37%	825.39	
		Всего с НР и СП						499		5 645.39	
11.	E15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности		100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0.1125	702.79		79	5 786.00	650.92	8.239
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
11. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7		чел.-ч	15.87	1.785375	9.290	17	134.710	240.51	14.501
11. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0.1125	0.0126562	1.70		5.37	0.07	3.159
11. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч (1)	0.1	0.01125	87.17	1	690.71	7.77	7.924
11. 4.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0.29	0.032625	11.60	1	109.85	3.58	5.59
11. 5.	C101-1757	Ветошь		кг	0.01	0.001125	3.00		13.10	0.01	4.367
											5

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

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
11. 6.	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.038	0.004275	6 782.69	29	57 522.68	245.91	8.481
11. 7.	C101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0.0175	0.0019687	4 841.85	10	35 384.87	69.66	7.308
11. 8.	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13	1.4625	15.25	22	57.03	83.41	3.74
		Накладные расходы				95%	16	80%	192.41	
		Сметная прибыль				47%	8	37%	88.99	
		Всего с НР и СП					103		932.32	
12.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2		0.027	1 215.44	33	10 939.84	295.38	8.951
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	стяжки							
12. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	31.303	0.845181	8.640	7	125.280	105.88	14.5
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	0.065475	11.266	1	163.354	10.70	14.5
12. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.85	0.02295	86.40	2	859.95	19.74	9.953
			(1)		13.50	195.75		4.49	14.5	
12. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.575	0.042525	89.99	4	419.50	17.84	4.662
			(1)		10.06	145.87		6.20	14.5	
12. 5.	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	2.95	0.07965	7.77	1	31.38	2.50	4.039
12. 6.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4.4	0.1188	6.01	1	41.36	4.91	6.882
12. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1.53	0.04131	438.67	18	3 498.02	144.50	7.974
12. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.85	0.10395	2.41				
		Накладные расходы				108%	9	92%	107.25	
		Сметная прибыль				55%	4	44%	51.30	
		Всего с НР и СП					46		453.93	
13.	E12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2		0.675	58.01	39	522.11	352.42	9.036
		Объем: 2.7*25	стяжки							
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
13. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.15	0.77625	8.640	7	125.280	97.25	14.5
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	0.0253125	11.207		162.497	4.11	14.5
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0125	0.0084375	86.40	1	859.95	7.26	9.953
			(1)		13.50	195.75		1.65	14.5	
13. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.025	0.016875	89.99	2	419.50	7.08	4.662
			(1)		10.06	145.87		2.46	14.5	

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

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
13. 5.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.102	0.06885	438.67	30	3 498.02	240.84	7.974
		Накладные расходы				108%	8	92%	93.25	
		Сметная прибыль				55%	4	44%	44.60	
		Всего с НР и СП					50		490.27	
14.	E12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли		0.027	32.50	1	442.61	11.95	11.95
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
14. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	3.22	0.08694	8.740	1	126.730	11.02	14.5
14. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	0.00135	87.17		690.71	0.93	7.924
		(1)				11.60				
		Накладные расходы				108%	1	92%	10.14	
		Сметная прибыль				55%	1	44%	4.85	
		Всего с НР и СП					3		26.94	
15.	C113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т	0.001215	11 885.47		14	67 226.81	81.68	5.834
		Объем: 0.027*0.045								
16.	E12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли		0.027	6 920.56	187	31 783.12	858.14	4.589
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	16.514	0.445878	9.400	4	136.300	60.77	14.5
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	0.00675	13.500		195.750	1.32	14.5
16. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1875	0.0050625	86.40		859.95	4.35	9.953
		(1)				13.50		195.75	0.99	14.5
16. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0625	0.0016875	111.99		770.30	1.30	6.878
		(1)				13.50		195.75	0.33	14.5
16. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5.75	0.15525	3.50	1	6.19	0.96	1.769
16. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1125	0.0030375	87.17		690.71	2.10	7.924
		(1)				11.60				
16. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	0.80838	8.38	7	29.32	23.70	3.499
16. 8.	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	3.078	30.11	93	142.15	437.54	4.721
16. 9.	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	3.132	26.11	82	104.54	327.42	4.004
		Накладные расходы				108%	4	92%	57.12	
		Сметная прибыль				55%	2	44%	27.32	
		Всего с НР и СП					194		942.58	
17.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	7.5	42.98		322	325.61	2 442.08	7.584

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	7.5	13.38	100	97.45	730.88	7.309	

Форма по МДС 81-35.2004

ИТОГО ПО СМЕТЕ	16 395	94 810.28	5 783
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	972	11 930.11	12.271
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	592	6 856.45	11.576
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	17 959	113 596.84	6.325
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	3 592		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	21 551		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА	18	20 447.43	134 044.27

Составил: Гарлыева Л.В.

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

(должность, подпись, Ф.И.О)

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова



Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Александровский район, с.Б.Каринское, ул.Новая, д.6

Рес.см.расчет

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 02-01-05

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Александровский район, с.Б.Каринское, ул.Новая, д.6

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: 134.044 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0.133 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 16.579 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 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 смт. цен
			Кол-во механизмов	ров		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	1.1523	7.800	9	113.100	130.33	14.497	
2	31-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	91.1736	8.090	738	117.310	10 695.58	14.501	
3	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	8.3835	8.310	70	120.500	1 010.21	14.5	
4	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.621431	8.640	14	125.280	203.13	14.499	
5	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	0.08694	8.740	1	126.730	11.02	14.5	
6	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	0.079948	8.860	1	128.470	10.27	14.465	
7	31-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	2.047	8.970	18	130.070	266.25	14.502	
8	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	1.785375	9.290	17	134.710	240.51	14.497	
9	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	2.921368	9.400	27	136.300	398.18	14.5	
10	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	15.157575	9.920	150	143.840	2 180.27	14.5	
Итого по разделу						1 045		15 145.75	14.5	
Затраты труда машинистов										
11	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8.571425	11.100	95	167.260	1 433.67	15.069	
Машины и механизмы										
12	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	7.5	42.98	322	325.61	2 442.08	7.576	
13	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	7.5	13.38	100	97.45	730.88	7.283	
14	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.77895	86.40	67	859.95	54.15	0	
15	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0152875	13.50	11	195.75	669.86	9.953	
16	X02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч (1)	1.32925	13.50	2	770.30	11.78	6.889	
						0	195.75	2.99	14.238	
						129	596.47	792.86	6.156	
						18	195.75	260.20	14.504	

< 2016 * 2 * 02-01-05 >

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см.расчет
47	C102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	МЗ	0.6768	1 078.11	730	4 668.89	3 159.90	4.331
48	C102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	МЗ	1.0584	1 166.12	1 234	4 658.30	4 930.34	3.995
49	C113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	Т	0.001215	11 885.47	14	67 226.81	81.68	5.657
50	C203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	М2	21.312	93.50	1 993	490.37	10 450.77	5.245
51	C204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	Т	0.00043	7 015.46	3	24 255.46	10.43	3.454
52	C204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	Т	0.0055	5 740.35	32	25 301.19	139.16	4.408
53	C301-2574	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025x425 мм	шт.	1	3 012.70	3 013	4 906.72	4 906.72	1.629
54	C401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100)	МЗ	0.306	597.85	183	4 329.20	1 324.74	7.241
55	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	МЗ	3.6	647.85	2 332	4 650.61	16 742.20	7.179
56	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	МЗ	0.0052	396.03	2	2 966.86	15.43	7.49
57	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	МЗ	0.11046	438.67	48	3 498.02	386.39	7.973
58	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	МЗ	0.324	506.69	164	2 682.22	869.04	5.294
59	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	МЗ	0.286875	427.02	122	2 672.54	766.68	6.259
60	C403-0527	Плита днища доборная ПД 75.180.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3, расход ар-ры 7,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	2	329.19	658	2 118.06	4 236.12	6.434
61	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.5319	1 105.54	588	9 470.74	5 037.49	8.567
62	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	МЗ	7.2	130.32	938	936.68	6 744.10	7.188
63	C411-0001	Вода	МЗ	0.737925	2.41	2			0
Итого по разделу									0
ИТОГО ПО СМЕТЕ									4.988
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ									
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ									
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ									5.783
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ									12.274
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ									11.582
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ									6.325
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА									18 20 447.44
									134 044.32

Составил: Гарлыева Л.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)