

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт

ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Судогда, ул.Ленина, 76**

РЕМОНТ КРЫШИ

Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 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 № 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.

_____/_____/_____

«_____» _____ 20____ г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Судогда, ул.Ленина, 76

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.01
2.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	2.822
3.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.28
4.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0.66
5.	E58-5-6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	15
6.	E14-02-015-01	Покрытие пленкой стен и кровель	100 м2	2.822
7.	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	310.75
8.	C102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	0.3666
9.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлоочерепицы по готовым прогонам средней сложности (применительно к профнастилу)	100 м2	2.825
10.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	2.6758
11.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.0885
12.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	27.4
13.	E58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0.3
14.	E60-7-7	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	100 м труб	0.03
15.	E60-7-8	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб	0.03
16.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.144
17.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	1
18.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	0.5
19.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,7-0,8 м2	м2	0.5
20.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	1
21.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	3
22.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	100
23.	E58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м	0.15
24.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0.09
25.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	3.6754
26.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3.6754
27.	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 20 км	1 т груза	3.6754

Составил:

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										

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

5.	E58-5-6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	15	77.88	1 168.12	620.05	9 300.83	7.962
5. 1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	21.3	8.380	178.49	121.510	2 588.16	14.5
5. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	7.65	1.70	13.01	5.37	41.08	3.158
5. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4.05	87.17	353.04	690.71	2 797.38	7.924
5. 4.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	(1) т	0.015	11.60	46.98			
5. 5.	C102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0.067	6 400.66	96.01	24 499.51	367.49	3.828
		Накладные расходы		1.005	524.95	527.57	3 489.27	3 506.72	6.647
		Сметная прибыль			83%	148.15	66%	1 708.19	
					65%	116.02	47%	1 216.44	
		Всего с НР и СП				1 432.29		12 225.46	
6.	E14-02-015-01	Покрывание пленкой стен и кровель	100 м2	2.822	196.40	554.22	1 911.12	5 393.17	9.731
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
6. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	14.145	8.170	326.12	118.470	4 728.99	14.501
6. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	87.17	3.07	690.71	24.36	7.935
6. 3.	C101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	(1) т	0.00085	11.60	0.41			
6. 4.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.00085	86 075.23	206.47	216 679.20	519.75	2.517
6. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00011	7 071.80	16.96	43 454.79	104.24	6.146
		Накладные расходы		0.0003104	5 160.53	1.60	50 988.06	15.83	9.894
		Сметная прибыль			93%	303.29	74%	3 499.45	
					64%	208.72	46%	2 175.34	
							=(92.7* (0.85*0.94))		
							=(63.75* (0.8*0.9))		

< 2016 * 5 * 4 >

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
Всего с НР и СП										
7.	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	M2	310.75	4.97	1 544.43	23.57	7 324.38	4.742	
Объем: 282.5*1.1										
8.	C102-0291	Брусочки деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	M3	0.3666	1 631.22	598.01	7 565.38	2 773.47	4.638	
Объем: 0.13*2.82										
9.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности (применительно к профнастилу)	100 M2 кровли	2.825	1 204.72	3 403.33	11 754.93	33 207.68	9.757	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
9. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	133.94596	8.640	1 157.29	125.280	16 780.75	14.5
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	2.7896875	13.500	37.66	195.750	546.08	14.5
9. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	1.765625	86.40	152.55	859.95	1 518.35	9.953
(1)										
9. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.3625	1.0240625	111.99	114.68	770.30	345.62	14.497
(1)										
9. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	8.5103125	1.95	16.60	195.75	200.46	14.505
9. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.5	1.4125	87.17	123.13	4.01	34.13	2.056
(1)										
9. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	2429.5	0.66	1 603.47	2.85	6 924.08	4.318
9. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	M	30	84.75	2.78	235.61	72.99	6 185.90	26.255
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
=(108.0* (0.85*0.94))										
55%										
657.22										
40%										
=(55.25* (0.8*0.9))										
5 351.10										
Всего с НР и СП										
10.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	T	2.6758	7 195.27	19 253.10	42 090.08	112 624.64	5.85	
Объем: 282.5*7.4*1.28/1000										
11.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	T	0.0885	8 103.62	717.17	39 223.98	3 471.32	4.84	
Объем: 0.0314*2.82										

< 2016 * 5 * 4 >

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
12.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м		27.4	32.00	876.80	178.00	4 877.20	5.563
13.	E58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.		0.3	713.96	214.18	5 299.41	1 589.83	7.423
13. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	18.6	5.58	8.170	45.59	118.470	661.06	14.5
13. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.03	0.009	87.17 11.60	0.78 0.10	690.71 0.10	6.22	7.974
13. 3.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.071	0.0213	7 878.53	167.81	43 312.02	922.55	5.498
13. 4.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	0.052	0.0156	83%	37.84	66%	436.30	
		Сметная прибыль				65%	29.63	47%	310.70	
		Всего с НР и СП					281.65		2 336.83	
14.	E60-7-7	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	100 м труб		0.03	7 976.83	239.31	90 487.34	2 714.61	11.343
14. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	609.21	18.2763	8.530	155.90	123.690	2 260.60	14.501
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.43	0.1329	12.190	1.62	195.711	26.01	16.056
14. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	1.33	0.0399	111.99	4.47	770.30	30.73	6.875
14. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	3.1	0.093	13.50	0.54	195.75	7.81	14.463
14. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	5	0.15	31.26 11.60	2.91 1.08	223.78 195.75	20.81	7.151
14. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.4	0.012	506.69	76.00	2 682.22	18.20	16.852
14. 7.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	17.34	0.5202	78%	0.03	12.08	402.33	5.294
		Сметная прибыль				63%	122.87	62%	0.14	4.667
		Всего с НР и СП					99.24	45%	1 417.70	
		Сметная прибыль							1 028.97	
		Всего с НР и СП					461.42		5 161.28	
15.	E60-7-8	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб		0.03	4 320.15	129.61	49 442.31	1 483.27	11.444
15. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	336.37	10.0911	8.530	86.08	123.690	1 248.17	14.501
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.66	0.0498	12.048	0.60	195.783	9.75	16.25

< 2016 * 5 * 4 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2.004										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.5	0.015	111.99 13.50	1.68 0.20	770.30 195.75	11.55 2.94	6.875 14.7
15. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.16	0.0348	31.26 11.60	1.09 0.40	223.78 195.75	7.79 6.81	7.147 17.025
15. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	2.68	0.0804	506.69	40.74	2 682.22	215.65	5.293
15. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.3	0.009	2.41	0.02	12.08	0.11	5.5
15. 7.	c509-9900	Строительный мусор	т	8.28	0.2484	78%	67.61	62%	779.91	
		Накладные расходы						=(78.0* (0.85*0.94))		
		Сметная прибыль				63%	54.61	45%	566.06	
								=(63.0* (0.8*0.9))		
16.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.144	1 105.54	159.20	9 470.74	1 363.79	8.567	
17.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	слуховое окно	1	368.96	368.96	2 542.02	2 542.02	6.89	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
17. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	7.6245	8.530	65.04	123.690	943.07	14.501
17. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.1375	13.527	1.86	195.782	26.92	14.473
17. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.1375	111.99 13.50	15.40 1.86	770.30 195.75	105.92 26.92	6.878 14.473
17. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.2	0.95	0.19	4.09	0.82	4.316
17. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.1375	87.17 11.60	11.99 1.60	690.71 50 988.06	94.97 367.32	7.921 8.866
17. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0014	5 160.53	7.22	6 122.03	71.38	9.886
17. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.06	690.50	41.43			
17. 8.	c102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	0.06	1 371.17	82.27	6 209.49	372.57	4.529
17. 9.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.1	0.1	1 454.15	145.42	5 859.66	585.97	4.03
		Накладные расходы				106%	70.91	85%	824.49	
		Сметная прибыль				=(118*0.9)		=(118*0.9* (0.85*0.94))		
						54%	36.13	39%	378.30	

< 2016 * 5 * 4 >

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

$= (63 \cdot 0.85)$

$= (63 \cdot 0.85 \cdot 0.8)$
 $= (0.8 \cdot 0.9)$

Всего с НР и СП

3 744.81

18.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	m2	0.5	290.54	145.27	2 793.75	1 396.88	9.616
-----	-----------	---	----	-----	--------	--------	----------	----------	-------

19.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 m2	m2	0.5	112.60	56.30	793.78	396.89	7.05
-----	-----------	---	----	-----	--------	-------	--------	--------	------

20.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	комплект	1	22.94	22.94	71.27	71.27	3.107
-----	-----------	--	----------	---	-------	-------	-------	-------	-------

21.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 m2 обработки ваеомой поверхно сти	3	287.63	862.90	2 651.09	7 953.31	9.217
-----	---------------	---	---------------------------------------	---	--------	--------	----------	----------	-------

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

21. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч						
--------	---------	--	--------	--	--	--	--	--	--

21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	14.8465	44.5395	9.510	423.57	137.900	6 142.00
--------	------------	--------------------------	--------	---------	---------	-------	--------	---------	----------

21. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.175	0.525	11.600	6.09	168.210	88.31
--------	----------	--	--------	-------	-------	--------	------	---------	-------

21. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	(1)	0.175	0.525	27.66	14.52	216.87	113.86
--------	----------	--	-----	-------	-------	-------	-------	--------	--------

21. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	14.8875	44.6625	11.60	6.09	168.20	88.31
--------	----------	--	--------	---------	---------	-------	------	--------	-------

21. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	0.425	1.275	87.17	111.14	690.71	880.66
--------	-----------	--------	----	-------	-------	-------	--------	--------	--------

21. 7.	C411-0001	Вода	m3	1	3	3.00	9.00	13.10	39.30
--------	-----------	------	----	---	---	------	------	-------	-------

	Накладные расходы			0.01	0.03	2.41	0.07	12.08	0.36
--	-------------------	--	--	------	------	------	------	-------	------

	Сметная прибыль					90%	386.69	72%	4 485.82
--	-----------------	--	--	--	--	-----	--------	-----	----------

						$= (100 \cdot 0.9)$	$= (100 \cdot 0.9 \cdot 0.85)$	43%	2 679.03
--	--	--	--	--	--	---------------------	--------------------------------	-----	----------

						$= (70 \cdot 0.85)$	$= (70 \cdot 0.85 \cdot 0.8)$		
--	--	--	--	--	--	---------------------	-------------------------------	--	--

22.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	100	35.54	3 554.00	1 12.83	11 283.00	3.175
-----	-----------	--	---	-----	-------	----------	---------	-----------	-------

Объем: 300*0.4/1.2

	Всего с НР и СП					1 507.39	15 118.16		
--	-----------------	--	--	--	--	----------	-----------	--	--

< 2016 * 5 * 4 >

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
23. E58-20-1 Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м										
23. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41.41	6.2115	8.530	52.98	123.690	768.30	14.501
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.012	11.667	0.14	195.833	2.35	16.786
23. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.012	31.26	0.38	223.78	2.69	7.079
23. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.04	0.006	11.60	0.14	195.75	2.35	16.786
			маш.-ч			87.17	0.52	690.71	4.14	7.962
			(1)			11.60	0.07			
23. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.0009	7 927.38	7.13	43 454.79	39.11	5.485
23. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0006	5 160.53	3.10	50 988.06	30.59	9.868
23. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.184	0.0276	7 878.53	217.45	43 312.02	1 195.41	5.497
23. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.224	0.0336					
		Накладные расходы				83%	44.09	66%	508.63	
							= (83.0* (0.85*0.94))			
		Сметная прибыль				65%	34.53	47%	362.21	
							= (65.0* (0.8*0.9))			
		Всего с НР и СП					360.18		2 911.08	
24. E12-01-012-01 Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
24. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	0.690345	8.860	6.12	128.470	88.69	14.501
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.032625	13.487	0.44	195.556	6.38	14.5
24. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.02025	86.40	1.75	859.95	17.41	9.949
			(1)			13.50	0.27	195.75	3.96	14.667
24. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.012375	111.99	1.39	770.30	9.53	6.856
			(1)			13.50	0.17	195.75	2.42	14.235
24. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.212625	8.10	1.72	34.11	7.25	4.215
24. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.01575	87.17	1.37	690.71	10.88	7.942
			(1)			11.60	0.18			
24. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.000045	9 600.99	0.43	63 396.01	2.85	6.628
24. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0468	31.40	1.47	67.97	3.18	2.163
		Накладные расходы				108%	7.08	86%	81.76	
						= (120*0.9)		= (120*0.9* (0.85*0.94))		
		Сметная прибыль				55%	3.61	40%	38.03	

< 2016 * 5 * 4 >

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										
							=(65*0.85) =(65*0.85)			
							=(65*0.85)* (0.8*0.9)			

Всего с НР и СП

25.	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	9	96.02	24.94	533.90	207.99	4 805.10	5.56
26.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	3.6754	23.81	87.50	864.18	87.50	764.44	8.736
Объем: 1.7+282.2*7/1000										
26. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	3.785662	7.190	27.22	104.260	394.69	14.501
26. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	73.508	0.82	60.28	5.03	369.75	6.134
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
50%										
=(78.0* (0.85*0.94))										
36%										
=(50.0* (0.8*0.9))										
142.09										
1 151.24										

Всего с НР и СП

27.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3.6754	36.63	134.63	325.61	1 196.75	8.889
Объем: 1.7+282.2*7/1000									

28.	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза	3.6754	15.35	56.42	111.78	410.84	7.282
-----	---------------	--	-----------	--------	-------	-------	--------	--------	-------

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

37 742.61	237 134.59	6.283
3 144.99	36 335.36	11.553
1 954.64	20 458.51	10.467
42 842.24	293 928.46	6.861
20	52 907.12	
8 568.45	346 835.58	
51 410.69		

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова

< 2016 * 5 * 4 >

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Судогда, ул.Ленина, 76
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Рес.см.расчет

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Основание: Дефектная ведомость на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Судогда, ул.Ленина, 76

Сметная стоимость: 346.836 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0.385 тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: 47.621 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 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	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	3.785662	7.190	27.22	104.260	394.69	14.5
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	44.8698	7.800	349.98	113.100	5 074.77	14.5
3	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	33.255	7.940	264.04	115.130	3 828.65	14.5
4	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	45.49719	8.170	371.71	118.470	5 390.05	14.501
5	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	21.3	8.380	178.49	121.510	2 588.16	14.5
6	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	53.367	8.530	455.22	123.690	6 600.96	14.501
7	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	133.945962	8.640	1 157.29	125.280	16 780.75	14.5
8	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	0.690345	8.860	6.12	128.470	88.69	14.492
9	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	44.5395	9.510	423.57	137.900	6 142.00	14.501
Итого по разделу				381.25045		3 233.64		46 888.72	14.5

Затраты труда машинистов

10	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.6795125	13.157	48.41	199.030	732.35	15.128
----	------------	--------------------------	--------	-----------	--------	-------	---------	--------	--------

Машины и механизмы

11	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3.6754	36.63	134.63	325.61	1 196.75	8.889
12	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза	3.6754	15.35	56.42	111.78	410.84	7.282
							7.22	26.54	0
13	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	1.785875	86.40	154.30	859.95	1 535.76	9.953
					13.50	24.11	195.75	349.59	14.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01									
14	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	1.2288375	111.99	137.62	770.30	946.57	6.878
15	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	8.042	13.50	16.59	195.75	240.54	14.499
16	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	12.9812	6.66	86.45	21.07	273.51	3.159
17	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.525	27.66	14.52	216.87	113.86	3.164
18	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.1398	11.60	6.09	168.20	88.31	7.842
19	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.212625	31.26	4.37	223.78	31.28	14.501
20	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	8.5103125	11.60	1.62	195.75	27.37	7.158
21	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	8.10	1.72	34.11	7.25	16.895
22	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	44.6625	1.95	16.60	4.01	34.13	4.215
23	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	7.157825	0.95	0.19	4.09	0.82	2.056
			маш.-ч (1)	7.157825	6.82	304.60	17.40	777.13	4.316
					87.17	623.95	690.71	4 943.98	2.551
					11.60	83.03			7.924
		Итого по разделу							0
		Материальные ресурсы				1 549.04	10 315.07	6.659	

Материальные ресурсы	10 315.07	6.659
	1 549.04	

	Снегозадержатель	M	9	96.02	864.18	533.90	4 805.10	5.56
24 П райс-лист1.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	M		32.00	876.80	178.00	4 877.20	5.563
25 П райс-лист3.	Канаты трехрядные из капроновых нитей	T	0.0023987	86 075.23	206.47	216 679.20	519.75	2.517
26 C101-0308	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	T	0.015	6 400.66	96.01	24 499.51	367.49	3.828
27 C101-0782	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	T	0.0009	7 927.38	7.13	43 454.79	39.11	5.485
28 C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	T	0.0023987	7 071.80	16.96	43 454.79	104.24	6.146
29 C101-0795	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	1	22.94	22.94	71.27	71.27	3.107
30 C101-0933								
31 C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	0.000045	9 600.99	0.43	63 396.01	2.85	6.628
32 C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	T	0.0885	8 103.62	717.17	39 223.98	3 471.32	4.84
33 C101-1757	Ветoshi	KГ	3	3.00	9.00	13.10	39.30	4.367
34 C101-1805	Гвозди строительные	шт.	0.01361042	5 160.53	70.24	50 988.06	693.97	9.88
35 C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	кг	2429.5	0.66	1 603.47	2.85	6 924.08	4.318
36 C101-1851	Резина прессованная	кг	0.0468	31.40	1.47	67.97	3.18	2.163
37 C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	T	0.0489	7 878.53	385.26	43 312.02	2 117.96	5.497
38 C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм)	M	84.75	2.78	235.61	72.99	6 185.90	26.255
39 C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	T	2.6758	7 195.27	19 253.10	42 090.08	112 624.64	5.85
40 C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	m2	310.75	4.97	1 544.43	23.57	7 324.38	4.742
41 C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	73.508	0.82	60.28	5.03	369.75	6.134
								2

< 2016 * 5 * 4 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см.расчет
42	C102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1.005	524.95	527.57	3 489.27	3 506.72	10
43	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	690.50	41.43	6 122.03	367.32	8.866
44	C102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	1 371.17	82.27	6 209.49	372.57	4.529
45	C102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.528	1 340.14	707.59	6 209.49	3 278.61	4.633
46	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.688	1 454.15	1 000.46	5 859.66	4 031.45	4.03
47	C102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	0.3666	1 631.22	598.01	7 565.38	2 773.47	4.638
48	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А"	л	100	35.54	3 554.00	112.83	11 283.00	3.175
49	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	0.5	290.54	145.27	2 793.75	1 396.88	9.616
50	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	0.5	112.60	56.30	793.78	396.89	7.05
51	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0.2304	506.69	116.74	2 682.22	617.98	5.294
52	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.144	1 105.54	159.20	9 470.74	1 363.79	8.567
53	C411-0001	Вода	м3	0.051	2.41	0.12	12.08	0.62	5.167
54	C509-9900	Строительный мусор	т	1.712					0
Итого по разделу						32 959.91	179 930.79	5.459	

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

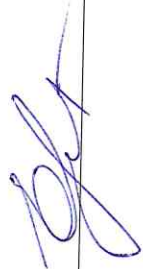
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

Составил: Потапова Е.В.



(должность, подпись, Ф.И.О.)

18 52 907.12
346 835.57