

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская область,
Киржачский район, п. Першино,
проезд Октябрят, д.2**

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.

«УТВЕРЖДАЮ»

_____ / _____ /
 « _____ » _____ 20__ г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область,
 Киржачский район, пос. Першино, Проезд октябрят, д.2

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	6.33
2.	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	6.33
3.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	5.9958
4.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1988
5.	Коньковый элемент	м	68
6.	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из черепицы	100 м2	0.7
7.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.8
8.	Разборка потолков досками обшивки (прим.)	100 м2 потолка	0.88
9.	Подшивка потолков досками обшивки	100 м2 потолка	0.88
10.	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	25.2296
11.	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	0.21
12.	Установка стропил (кобылок)	1 м3 древесины в конструкции	0.8
13.	Разборка стропил (кобылок)	1 м3 древесины в конструкции	0.8
14.	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки	1.1
15.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	1.27
16.	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	6
17.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.02
18.	Устройство слуховых окон	слуховое окно	2
19.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	0.5
20.	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	0.5
21.	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	2
22.	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м ограждения	0.12
23.	Снегозадержатель трубчатый	м	12
24.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатыва емой поверхности	6.33
25.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	108
26.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8.5
27.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	8.5

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

Стройка: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, пос. Першино, Проезд октябрь, д.2

Объект: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, пос. Першино, Проезд октябрь, д.2

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-10

(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, пос. Першино, Проезд октябрь, д.2
Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **824.947** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.985** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **124.893** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 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	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия		6.33	154.66	978.98	1 895.21	11 996.70	12.254
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	100.647	7.800	785.05	113.100	11 383.18	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	29.118	6.66	193.93	21.07	613.52	3.164
		Накладные расходы				99%	777.20	84%	9 561.87	
		Сметная прибыль				60%	471.03	48%	5 463.93	
		Всего с НР и СП					2 227.21		27 022.50	
2.	E12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности	100 м ² кровли		6.33	1 204.72	7 625.86	11 754.93	74 408.69	9.757
2. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	300.13378	8.640	2 593.16	125.280	37 600.76	14.5
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	6.250875	13.501	84.39	195.750	1 223.61	14.499
2. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	3.95625	86.40	341.82	859.95	3 402.18	9.953
2. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	2.294625	13.50	53.41	195.75	774.44	14.5
2. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	19.069125	1.95	37.18	195.75	449.17	14.499
2. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	3.165	87.17	275.89	690.71	76.47	2.057
2. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	5443.8	11.60	36.71	2 186.10	15 514.83	4.318

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35:2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30	189.9	2.78	527.92	72.99	13 860.80	26.255
		Накладные расходы				108%	2 891.75	92%	35 718.42	
		Сметная прибыль				55%	1 472.65	44%	17 082.72	
		Всего с НР и СП					11 990.26		127 209.83	
3.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	5.9958		7 195.27	43 141.40	42 090.08	252 363.70	5.85
		Объем: 633*0.0074*1.28								
4.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1988		8 103.62	1 611.00	39 223.98	7 797.73	4.84
		Объем: 6.33*0.0314								
5.	П райс 3.	Коньковый элемент	м	68		32.00	2 176.00	183.68	12 490.24	5.74
6.	E58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из черепицы	100 м2	0.7		1 321.65	925.15	7 778.93	5 445.25	5.886
6. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	18.41	12.887	7.940	102.32	115.130	1 483.68	14.5
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.056	13.571	0.76	195.714	10.96	14.421
6. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.056	31.26	1.75	223.78	12.53	7.16
		(1)				13.50	0.76	195.75	10.96	14.421
6. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.08	0.056	87.17	4.88	690.71	38.68	7.926
		(1)				11.60	0.65			
6. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0042	0.00294	5 160.53	15.17	50 988.06	149.90	9.881
6. 6.	c102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0.9	0.63	1 271.48	801.03	5 968.98	3 760.46	4.695
		Накладные расходы				83%	85.56	71%	1 061.19	
		Сметная прибыль				65%	67.00	52%	777.21	
		Всего с НР и СП					1 077.71		7 283.65	
7.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.8		3 621.51	2 897.20	19 419.55	15 535.64	5.362
7. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	31.896	8.530	272.07	123.690	3 945.22	14.501
7. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.512	1.70	0.87	5.37	2.75	3.161
7. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	0.28	87.17	24.41	690.71	193.40	7.923
		(1)				11.60	3.25			
7. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.0304	5 160.53	156.88	50 988.06	1 550.04	9.88
7. 5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2.1	1.68	1 454.15	2 442.97	5 859.66	9 844.23	4.03

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
	Всего с НР и СП									
8.	E10-01-022-01	Разборка потолков досками обшивки (прим.)	100 м2		0.88	445.27	391.83	6 113.95	5 380.28	13 731
		Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8	потолка							
8. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	45.864	40.36032	8.640	348.71	125.280	5 056.34	14.5
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.16	0.1408	13.494	1.90	195.739	27.56	14.505
8. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.16	0.1408	111.99	15.77	770.30	108.46	6.878
			(1)			13.50	1.90	195.75	27.56	14.505
8. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.424	0.37312	0.95	0.35	4.09	1.53	4.371
8. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.352	0.30976	87.17	27.00	690.71	213.95	7.924
			(1)			11.60	3.59			
		Накладные расходы				106%	371.65	90%	4 575.51	
		Сметная прибыль				54%	189.33	43%	2 186.08	
		Всего с НР и СП					952.81		12 141.87	
9.	E10-01-022-01	Подшивка потолков досками обшивки	100 м2		0.88	4 710.80	4 145.51	32 836.99	28 896.55	6 971
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	потолка							
9. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	65.9295	58.01796	8.640	501.28	125.280	7 268.49	14.5
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	0.22	13.500	2.97	195.773	43.07	14.502
9. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.25	0.22	111.99	24.64	770.30	169.47	6.878
			(1)			13.50	2.97	195.75	43.07	14.502
9. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.6625	0.583	0.95	0.55	4.09	2.38	4.327
9. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.55	0.484	87.17	42.19	690.71	334.30	7.924
			(1)			11.60	5.61			
9. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0063	0.005544	5 160.53	28.61	50 988.06	282.68	9.88
9. 7.	C203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1.86	1.6368	2 167.79	3 548.24	12 731.69	20 839.23	5.873
		Накладные расходы				106%	534.51	90%	6 580.40	
		Сметная прибыль				54%	272.30	43%	3 143.97	
		Всего с НР и СП					4 952.32		38 620.92	
10.	X03-1001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч		25.2296	83.76	2 113.23	490.38	12 372.09	5.855
		Объем: 0.88*28.67	(1)							
10. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1	25.2296	10.060	253.81	145.870	3 680.24	14.5

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	E58-18-5	Смена обрешетки сплошными настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяем ой обрешетк и		0.21	8 766.63	1 840.99	47 247.55	9 921.98	5.389
11. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	138.49	29.0829	7.940	230.92	115.130	3 348.31	14.5
11. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тягловым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.56	0.3276	1.70	0.56	5.37	1.76	3.143
11. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.12	0.2352	87.17 11.60	20.50 2.73	690.71	162.45	7.924
11. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00021	5 160.53	1.08	50 988.06	10.71	9.917
11. 5.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	5.2	1.092	1 454.15	1 587.93	5 859.66	6 398.75	4.03
11. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	2.83	0.5943					
		Накладные расходы				83%	191.66	71%	2 377.30	
		Сметная прибыль				65%	150.10	52%	1 741.12	
		Всего с НР и СП					2 182.75		14 040.40	
12.	E10-01-002-01	Установка стропил (кобылок)	1 м3 древесин ы в конструк ции	0.8	2 189.05	1 751.23	11 596.02	9 276.84	5.297	
Объем: 0.7+0.1										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
12. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	27.7035	22.1628	8.310	184.17	120.500	2 670.62	14.501
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1875	0.15	13.533	2.03	195.733	29.36	14.463
12. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1875	0.15	111.99 13.50	16.80 2.03	770.30 195.75	115.55	6.878
12. 4.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0.55	0.44	5.09	2.24	25.35	29.36	14.463
12. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.275	0.22	87.17 11.60	19.18 2.55	690.71	151.96	7.923
12. 6.	C101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.038	0.0304	6 400.66	194.58	24 499.51	744.79	3.828
12. 7.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00438	0.003504	4 434.49	15.54	22 002.65	77.10	4.961
12. 8.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	3.38	2.704	6.97	18.85	17.40	47.05	2.496
12. 9.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0072	0.00576	5 160.53	29.72	50 988.06	293.69	9.882
12. 10.	C102-0024	Брусiki обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0.16	0.128	1 271.48	162.75	5 968.98	764.03	4.695

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12. 11.	C102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0.06	0.048	1 469.11	70.52	5 968.98	286.51	4.063
12. 12.	C102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	0.83	0.664	1 522.51	1 010.95	6 147.47	4 081.92	4.038
12. 13.	C113-1777	Паста антисептическая	т	0.00196	0.001568	16 540.00	25.93	20 706.18	32.47	1.252
		Накладные расходы				106%	197.37	90%	2 429.98	
		Сметная прибыль				54%	100.55	43%	1 160.99	
		Всего с НР и СП					2 049.15		12 867.81	

13.	E10-01-002-01	Разборка стропил (кобылок)	1 м3 древесин ы в конструк ции	0.8	190.72	152.57	2 545.20	2 036.16	13.346	
Объем: 0.7+0.1										
Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8										
13. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	19.272	15.4176	8.310	128.12	120.500	1 857.82	14.501
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.12	0.096	13.542	1.30	195.729	18.79	14.454
13. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.12	0.096	111.99	10.75	770.30	73.95	6.879
13. 4.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0.352	0.2816	13.50	1.30	195.75	18.79	14.454
13. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.176	0.1408	87.17	12.27	690.71	7.14	4.993
		Накладные расходы				11.60	1.63		97.25	7.926
		Сметная прибыль				106%	137.19	90%	1 688.95	
		Всего с НР и СП				54%	69.89	43%	806.94	
							359.65		4 532.05	

14.	E53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки	1.1	886.15	974.76	8 879.42	9 767.36	10.02	
14. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	35.39	38.929	8.020	312.21	116.290	4 527.05	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.43	0.473	13.510	6.39	195.751	92.59	14.49
14. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.2	0.22	111.99	24.64	770.30	169.47	6.878
14. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.23	0.253	31.26	7.91	223.78	56.62	7.158
14. 5.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0.253	0.2783	13.50	3.42	195.75	49.52	14.48
14. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.402	0.4422	506.69	141.01	2 966.86	825.68	5.855
14. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.044	0.0484	1 105.54	488.87	9 470.74	4 187.96	8.567
		Накладные расходы			2.41	0.12	12.08	0.58		4.833
		Сметная прибыль			86%	274.00	73%	3 372.34		
					70%	223.02	56%	2 587.00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
15.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности		1.27	2 000.60	2 540.75	22 575.05	28 670.32	11.284
15. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	166.878	9.290	1 550.30	134.710	22 480.14	14.501
15. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тягловым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	1.397	1.70	2.37	5.37	7.50	3.165
15. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	2.3114	427.02	987.01	2 672.54	6 177.31	6.259
15. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.4445	2.41	1.07	12.08	5.37	5.019
		Накладные расходы				79%	1 224.74	67%	15 061.69	
		Сметная прибыль				50%	775.15	40%	8 992.06	
		Всего с НР и СП					4 540.64		52 724.07	
16.	E12-01-011-01	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	6	320.42	1 922.54	1 934.09	11 604.55	6.036	
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	2.2195	13.317	8.530	113.59	123.690	1 647.18	14.501
16. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.075	87.17	6.54	690.71	51.80	7.92
16. 3.	C101-0173	Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0.0001	0.0006	10 181.05	6.11	50 714.92	30.43	4.98
16. 4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.038	0.228	7 878.53	1 796.30	43 312.02	9 875.14	5.497
		Накладные расходы				108%	122.68	92%	1 515.41	
		Сметная прибыль				55%	62.47	44%	724.76	
		Всего с НР и СП					2 107.69		13 844.72	
17.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.02	2 466.21	49.33	35 642.47	712.85	14.451	
17. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	6.186	7.940	49.12	115.130	712.19	14.5
17. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тягловым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70	0.21	5.37	0.66	3.143
17. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112	83%	40.77	71%	505.65	
		Накладные расходы				65%	31.93	52%	370.34	
		Сметная прибыль					122.03		1 588.84	
		Всего с НР и СП					737.90	2 542.02	5 084.05	6.89
18.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	слуховое окно	2	368.96	737.90	2 542.02	5 084.05	6.89	
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
18. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130.07	123.690	1 886.15	14.501
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.491	3.71	195.745	53.83	14.509

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	111.99 13.50	30.80 3.71	770.30 195.75	211.83 53.83	6.878 14.509
18. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.4	0.95	0.38	4.09	1.64	4.316
18. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	87.17 11.60	23.97 3.19	690.71 50 988.06	189.95 142.77	7.924 9.88
18. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0028	5 160.53	14.45	6 122.03	734.64	8.866
18. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.12	690.50	82.86			
18. 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	0.12	1 371.17	164.54	6 209.49	745.14	4.529
18. 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	0.2	1 454.15	290.83	5 859.66	1 171.93	4.03
		Накладные расходы				106%	141.81	90%	1 745.98	
		Сметная прибыль				54%	72.24	43%	834.19	
		Всего с НР и СП					951.95		7 664.22	
19.	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
20.	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
21.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	комплект		2	22.94	45.88	71.27	142.54	3.107
22.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м огражде ния		0.12	158.32	19.00	1 553.33	186.39	9.81
22. 1.	31-1033	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	0.92046	8.860	8.16	128.470	118.25	14.5
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.0435	13.333	0.58	195.862	8.52	14.69
22. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.027	86.40 13.50	2.33 0.36	859.95 195.75	23.22 5.29	9.966 14.694
22. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.0165	111.99 13.50	1.85 0.22	770.30 195.75	12.71 3.23	6.87 14.682
22. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.2835	8.10	2.30	34.11	9.67	4.204
22. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.021	87.17 11.60	1.83 0.24	690.71	14.50	7.923
22. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00006	9 600.99	0.58	63 396.01	3.80	6.552

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0624	31.40	1.96	67.97	4.24	2.163
		Накладные расходы				108%	9.43	92%	116.63	
		Сметная прибыль				55%	4.80	44%	55.78	
		Всего с НР и СП					33.23		358.80	
23.	П райс 1.	Снегозадержатель трубчатый	м		12	93.01	1 116.12	533.88	6 406.56	5.74
24.	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 обработки ваеомой поверхности		6.33	287.63	1 820.72	2 651.09	16 781.45	9.217
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
24. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	93.978345	9.510	893.73	137.900	12 959.61	14.501
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	1.10775	11.600	12.85	168.197	186.32	14.5
24. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначальные, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	1.10775	27.66	30.64	216.87	240.24	7.841
24. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	94.237875	11.60	12.85	168.20	186.32	14.5
24. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	2.69025	87.17	234.51	690.71	1 858.18	7.924
24. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	6.33	3.00	18.99	13.10	82.92	4.367
24. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0633	2.41	0.15	12.08	0.76	5.067
		Накладные расходы				90%	815.92	77%	10 122.37	
		Сметная прибыль				60%	543.95	48%	6 310.05	
		Всего с НР и СП					3 180.59		33 213.87	
25.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л		108	35.54	3 838.32	112.83	12 185.64	3.175
26.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		8.5	42.98	365.43	325.61	2 767.68	7.574
26. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	0.5777	4.91045	7.190	35.31	104.260	511.96	14.501
26. 2.	X40-0051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч (1)	0.29	2.465	111.00	273.62	638.87	1 574.81	5.755
		в т.ч. Накладные расходы				11.60	28.59	85%	435.17	
		в т.ч. Сметная прибыль				100%	35.31	48%	245.74	
27.	T03-21-01-045	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза		8.5	25.19	214.12	183.43	1 559.16	7.282

< 2016 * 02-01 * 02-01-10 >			ПК РИК (вер.1.3.150623)								Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

ИТОГО ПО СМЕТЕ													
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ												545 584.17	6.526
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ												99 234.80	12.339
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ												54 288.65	11.592
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ												699 107.62	7.258
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ													
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ													
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА												18	125 839.37
												824 946.99	

Составил: Шишканова Н.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦС

Н. Н. Мирошников

С.А.Сидорова