

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Главной проектный институт  
**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
Владимирская область,  
Киржачский район, п. Горка,  
ул. Шелковиков, д.4**

**РЕМОНТ КРЫШИ**

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

«УТВЕРЖДАЮ»

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

на Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, п. Горка, ул. Шелковиков, д.4

№ 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	5.75
2.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	2
3.	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	2
4.	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	5.75
5.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	5.4464
6.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1806
7.	Коньковый элемент	м	64
8.	Покрытие пленкой стен и кровель (устройство парогидроизоляции и контробрешетки)	100 м2 покрытия	5.75
9.	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	632.5
10.	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	0.68
11.	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	5.75
12.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	98
13.	Снегозадержатель трубчатый	м	18
14.	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м ограждения	0.18
15.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9
16.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	9

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О.)





< 2016 \* 02-01 \* 02-01-14/1 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35:2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	1.6	1 340.14	2 144.22	6 209.49	9 935.18	4.633
2. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	2.54					
		Накладные расходы		83%			602.35	71%	7 471.24	
		Сметная прибыль		65%			471.72	52%	5 471.90	
		Всего с НР и СП					3 986.49		33 754.31	
3.	E58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	2		71.18	142.37	1 029.85	2 059.71	14.467
3. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	9.1	18.2	7.800	141.96	113.100	2 058.42	14.5
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	0.24	1.70	0.41	5.37	1.29	3.146
3. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.24					
		Накладные расходы		83%			117.83	71%	1 461.48	
		Сметная прибыль		65%			92.27	52%	1 070.38	
		Всего с НР и СП					352.47		4 591.57	
4.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	5.75		1 204.72	6 927.12	11 754.93	67 590.83	9.757
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
4. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	272.63337	8.640	2 355.55	125.280	34 155.51	14.5
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	5.678125	13.501	76.66	195.751	1 111.50	14.499
4. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	3.59375	86.40	310.50	859.95	3 090.45	9.953
4. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.3625	2.084375	13.50	48.52	195.75	703.48	14.499
		Других видах строительства 10 т	(1)			111.99	233.43	770.30	1 605.59	6.878
4. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	17.321875	13.50	28.14	195.75	408.02	14.5
4. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.5	2.875	87.17	250.61	690.71	1 985.79	2.056
		Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	(1)			11.60	33.35			7.924
4. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	4945	0.66	3 263.70	2.85	14 093.25	4.318
4. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепа (1800*50*50 мм)	м	30	172.5	2.78	479.55	72.99	12 590.78	26.255
		Накладные расходы		108%			2 626.79	92%	32 445.65	
		Сметная прибыль		55%			1 337.72	44%	15 517.48	
		Всего с НР и СП					10 891.63		115 553.96	
5.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	5.4464		7 195.27	39 188.32	42 090.08	229 239.41	5.85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Объем: 575*0.0074*1.28								
6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т		0.1806	8 103.62	1 463.51	39 223.98	7 083.85	4.84
7.	П райс 3.	Коньковый элемент	м		64	31.00	1 984.00	177.94	11 388.16	5.74
8.	E14-02-015-01	Покровение пленкой стен и кровель (устройство парогидроизоляции и контролешетки)	100 м2 покрытия		5.75	277.50	1 595.58	2 116.03	12 167.15	7.626
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
8. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч		14.145	81.33375	664.50	118.470	9 635.61	14.501
8. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0.0125	0.071875	6.27	690.71	49.64	7.917
			(1)			11.60	0.83			
8. 3.	C101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т		0.00085	0.0048875	420.69	216 679.20	1 059.02	2.517
8. 4.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т		0.00085	0.0048875	34.56	43 454.79	212.39	6.146
8. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т		0.00011	0.0006325	3.26	50 988.06	32.25	9.893
8. 6.	C101-2166	Клямеры приведенные к марке КЛ-2	1000 шт.		0.0236	0.1357	187.71	3 388.03	459.76	2.449
8. 7.	C203-0526	Штапик (раскладка) размером 10x19 мм	м3		0.0034	0.01955	278.59	36 750.88	718.48	2.579
		Накладные расходы				93%	617.99	79%	7 612.13	
		Сметная прибыль				64%	425.28	51%	4 914.16	
		Всего с НР и СП					2 638.85		24 693.44	
9.	C101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2		632.5	8.52	5 388.90	24.39	15 426.68	2.863
		Объем: 575*1.1								
10.	C102-0291	Брусочки деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3		0.68	1 631.22	1 109.23	7 565.38	5 144.46	4.638
11.	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 обрабатываемой поверхности		5.75	287.63	1 653.89	2 651.09	15 243.82	9.217
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
11. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч		14.8465	85.367375	811.84	137.900	11 772.16	14.501
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч		0.175	1.00625	11.67	168.199	169.25	14.503
11. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 25 м	маш.-ч		0.175	1.00625	27.83	216.87	218.23	7.842
			(1)				11.67	168.20	169.25	14.503



< 2016 \* 02-01 \* 02-01-14/1 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	85.603125	6.82	583.81	17.40	1 489.49	2.551
11. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	2.44375	87.17	213.02	690.71	1 687.92	7.924
11. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	5.75	3.00	17.25	13.10	75.33	4.367
11. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0575	2.41	0.14	12.08	0.69	4.929
		Накладные расходы				90%	741.16	77%	9 194.89	
		Сметная прибыль				60%	494.11	48%	5 731.88	
		Всего с НР и СП					2 889.16		30 170.59	
12.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	98		35.54	3 482.92	112.83	11 057.34	3.175
13.	П райс 1.	Снегозадержатель трубчатый	м	18		93.01	1 674.18	533.88	9 609.84	5.74
14.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м ограждения	0.18		158.32	28.49	1 553.33	279.61	9.814
14. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	1.38069	8.860	12.23	128.470	177.38	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.06525	13.487	0.88	195.709	12.77	14.511
14. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.0405	86.40	3.50	859.95	34.83	9.951
14. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.02475	13.50	0.55	195.75	7.93	14.418
14. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч (1)	2.3625	0.42525	111.99	2.77	770.30	19.06	6.881
14. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.0315	13.50	0.33	195.75	4.84	14.667
14. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00009	8.10	3.44	34.11	14.51	4.218
14. 8.	C101-1529	Резина пресованная	кг	0.52	0.0936	87.17	2.75	690.71	21.76	7.913
		Накладные расходы				11.60	0.37			
		Сметная прибыль				9 600.99	0.86	63 396.01	5.71	6.64
		Всего с НР и СП				31.40	2.94	67.97	6.36	2.163
						108%	14.16	92%	174.94	
						55%	7.21	44%	83.67	
							49.86		538.22	
15.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9		42.98	386.90	325.61	2 930.50	7.574
15. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	0.5777	5.1993	7.190	37.38	104.260	542.08	14.501
15. 2.	X40-0051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч (1)	0.29	2.61	111.00	289.71	638.87	1 667.45	5.756
		в т.ч. Накладные расходы				11.60	30.28			
		в т.ч. Сметная прибыль				100%	37.38	85%	460.77	
						60%	22.43	48%	260.20	

< 2016 \* 02-01 \* 02-01-14/1 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.	Т03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза	9	19.29	173.61	140.44	1 263.96	7.28	

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

**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**

69 000.72	422 193.96	6.119
5 426.27	67 046.07	12.356
3 256.18	37 752.75	11.594
77 683.17	526 992.78	6.784
20	15 536.63	
93 219.80	18	94 859
	621 852	

Составил: Шишканова Н.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦЦС

Н. Н. Мирошников

С.А.Сидорова

