

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Кольчугино, ул.Щорса, д.20**

РЕМОНТ КРЫШИ

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

Х
5-600

_____/_____
« _____ » _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Кольчугино, ул.Щорса, 20

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Кольчугино, ул.Щорса, 20

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат			Единица измерения	Количество
		1	2	3		
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов			4	5
2.	E58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм			100 м2	6.5
3.	E58-17-1	Разборка теплоизоляции на кровле из двух слоёв стеклоткани			100 м2	5.2202
4.	E12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой			100 м2	4.87
5.	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН			м2	4.87
6.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой			100 м2	1250.7
7.	П райс-лист.	Минеральная базальтовая вата ПАРОС 600х1200х100			100 м2	4.87
8.	E10-01-023-01	Укладка ходовых досок			м3	50.161
9.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах			100 м	0.8
10.	E10-01-047-01	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2			100 коробок	0.02
11.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами			100 м2	0.02
12.	П райс-лист1.	Снегозадержатель			100 м	1.2
13.	E14-02-015-01	Покрытие пленкой стен и кровель			м	120
14.	C102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта			100 м2	6.5
15.	E12-01-023-03	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам сложная кровля			м3	0.845
16.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7			100 м2	6.5
17.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм			т	6.734
18.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали			т	0.2041
19.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251			м	120
20.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)			100 м2	14
21.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную			л	466.6667
22.	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км			1 т груза	32.95
					1 т груза	32.95

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 2016 * 4 * 1 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 651 512.00 руб.

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1 651 512.00 руб.

_____/

_____/

« ____ » ____ 20 ____ г.

« ____ » ____ 20 ____ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Кольчугино, ул.Щорса, 20

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Кольчугино, ул.Щорса, 20

Сметная стоимость: 1 651.512 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: 2.140 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: 263.689 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
				Кол-во механизаторов	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. Е46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 100 м2 6.5 193.33 1 256.58 2 369.01 15 398.60 12.254

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

1.1. 31-1020 Рабочий строитель среднего разряда 2 чел.-ч 19.875 129.1875 7.800 1 007.66 113.100 14 611.11 14.5

1.2. Х03-0403 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т) маш.-ч 5.75 37.375 6.66 248.92 21.07 787.49 3.164

Накладные расходы

99% 997.58 84% 12 273.33

=(110*0.9) =(110*0.9*(0.85))

Сметная прибыль

60% 604.60 48% 7 013.33

=(70*0.85) =(70*0.85*(0.8))

Всего с НР и СП

2 858.76 34 685.26

2. Е58-18-5 Смена обрешетки сплошным настилом 100 м2 5.2202 9 066.61 47 329.49 51 428.24 268 465.71 5.672

из досок толщиной до 50 мм

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

2.1. 31-1022 Рабочий строитель среднего разряда 2,2 чел.-ч 173.1125 903.68187 7.940 7 175.23 115.130 104 040.89 14.5

2.2. Х03-0401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) маш.-ч 1.95 10.17939 1.70 17.30 5.37 54.66 3.16

$<2016 * 4 * 1>$

ПК ПК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.4	7.30828	87.17	637.06	690.71	5 047.90	7.924
2.4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.0052202	11.60	84.78	50 988.06	266.17	9.88
2.5.	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	27.14504	5 160.53	26.94	5 859.49	159 056.09	4.029
2.6.	c509-9900	Строительный мусор	т	2.83	14.773166	83%	5 955.44	71%	73 869.03	
		Накладные расходы								

Всего с НР и СП						57 948.83	396 436.00			
3.	Е58-17-1	Разборка теплоизоляции на кровле из двух слоёв стеклоткани	100 м2	4.87	72.03	350.76	1 042.24	5 075.72	14.471	
3. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	9.21	44.8527	7.800	349.85	113.100	5 072.84	14.5
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.11	0.5357	1.70	0.91	5.37	2.88	3.165
3. 3.	С509-9900	Строительный мусор	т	0.1	0.487					
		Накладные расходы				83%	290.38	71%	3 601.72	
		Сметная прибыль				65%	227.40	=(83.0* (0.85)) 52% =(65.0* (0.8))	2 637.88	
		Всего с НР и СП					868.54		11 315.32	

4.	Е12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	4.87	103.16	502.38	1 345.81	6 554.09	13.046
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
4. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	9.016	43.90792	8.740	383.76	126.730	5 564.45
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1625	0.791375	13.495	10.68	195.748	14.505
4. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1	0.487	86.40	42.08	859.95	9.952
			(1)			13.50	6.57	195.75	95.33
4. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0625	0.304375	111.99	34.09	770.30	234.46
			(1)			13.50	4.11	195.75	59.58
4. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	0.487	87.17	42.45	690.71	336.38
			(1)			11.60	5.65		
		Накладные расходы				108%	426.00	92%	5 261.81
							=(120*0.9)		
							=(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	216.94	44%	2 516.52
							=(65*0.85)		
							=(65*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП				1 145.32			14 332.42

< 2016 * 4 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										
							54%	16.41	43%	189.40
							$= (63 * 0.85)$			
								$= (63 * 0.85 * (0.8))$		

Всего с НР и СП

793.22

4 598.38

9.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0.02	1 807.42	36.15	22 938.98	458.79	12.691	
9. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	179.3	3.586	8.020	28.76	116.290	417.02	14.5
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.97	0.0794	10.076	0.80	145.844	11.58	14.475
9. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	3.97	0.0794	90.00	7.15	517.72	41.11	5.75
						10.06	0.80	145.87	11.58	14.475
9. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7.93	0.1586	1.53	0.24	4.14	0.66	2.75
9. 5.	C509-9900	Строительный мусор	т	10.5	0.21					
		Накладные расходы				82%	24.24	70%	300.02	
		Сметная прибыль				62%	18.33	50%	214.30	
						=(82.0* (0.85))				
						=(62.0* (0.8))				
		Всего с НР и СП				78.72		973.11		
10.	E10-01-047-01	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0.02	70 142.37	1 402.85	573 775.33	11 475.52	8.18	
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
10. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	231.15	4.623	8.860	40.96	128.470	593.92	14.5
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.3125	0.02625	13.333	0.35	195.810	5.14	14.686
10. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.3125	0.02625	31.26	0.82	223.78	5.87	7.159
						13.50	0.35	195.75	5.14	14.686
10. 4.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч	26.1375	0.52275	3.00	1.57	7.44	3.89	2.478
10. 5.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	40.2625	0.80525	2.08	1.67	5.29	4.26	2.551
10. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	4.4625	0.08925	87.17	7.78	690.71	61.65	7.924
						11.60	1.04			
10. 7.	C101-2052	Лента бутиловая	м	402	8.04	6.38	51.30	21.46	172.54	3.363
10. 8.	C101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	43	0.86	7.95	6.84	25.08	21.57	3.154
10. 9.	C101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	123.5	2.47	29.05	71.75	199.42	492.57	6.865
10. 10.	C101-2789	Лента ПСУЛ	м	293	5.86	6.41	37.56	10.45	61.24	1.63

< 2016 * 4 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10. 11.	C101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	65.2	1.304	10.61	13.84	33.78	44.05	3.183
10. 12.	C102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	16	0.49	7.84	1.35	21.60	2.755
10. 13.	C203-8084	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	100	2	580.46	1 160.92	4 996.18	9 992.36	8.607

Накладные расходы

106% 43.79 90% 539.15

Сметная прибыль

=(118*0.9)
54% 22.31 43% 257.60
=(63*0.85)
=(63*0.85*)
(0.8)

Всего с НР и СП

1 468.95 12 272.27

11.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м	1.2	158.32	189.98	1 553.33	1 864.01	9.812	
		Наисчисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
11. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	9.2046	8.860	81.55	128.470	1 182.52	14.5
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.435	13.517	5.88	195.747	85.15	14.481
11. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.27	86.40	23.33	859.95	232.19	9.952
11. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.165	13.50	3.65	195.75	52.85	14.479
11. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч (1)	2.3625	2.835	13.50	2.23	770.30	127.10	6.878
11. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.21	87.17	18.31	690.71	145.05	7.922
11. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.0006	9 600.99	5.76	63 396.01	38.04	6.604
11. 8.	C101-1851	Резина пресованная	кг	0.52	0.624	31.40	19.59	67.97	42.41	2.165
		Накладные расходы				108%	94.42	92%	1 166.26	
						=(120*0.9)	=(120*0.9*)			

Всего с НР и СП

332.49

3

588.04

12.	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	120	85.36	10 243.20	533.90	64 068.00	6.255	
13.	E14-02-015-01	Покрывтие пленкой стен и кровель	100 м2	6.5	225.56	1 466.14	2 332.22	15 159.39	10.34	
		Начисления: НЗ= 1.5625, Н4= 1.5625, Н5= 1.4375								
13. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	17.68125	114.92812	8.170	938.96	118.470	13 615.54	14.501
13. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.015625	0.1015625	87.17	8.85	690.71	70.15	7.927
			(1)			11.60	1.18			
13. 3.	C101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	0.00085	0.005525	86 075.23	475.57	216 679.20	1 197.15	2.517

< 2016 * 4 * 1 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13. 4.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.00085	0.005525	7 071.80	39.07	43 454.79	240.09	6.145
13. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00011	0.000715	5 160.53	3.69	50 988.06	36.46	9.881
		Накладные расходы				93%	873.23	79%	10 756.28	
		Сметная прибыль				64%	600.93	51%	6 943.93	
		Всего с НР и СП					2 940.30	=(63.75* (0.8))	32 859.60	
14.	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2		715	4.97	3 553.55	23.57	16 852.55	4.742
		Объем: 650*1.1								
15.	C102-0291	Брусски Деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3		0.845	1 631.22	1 378.38	7 565.10	6 392.51	4.638
		Объем: 0.13*6.5								
16.	E12-01-023-03	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам сложная кровля	100 м2 кровли		6.5	1 342.34	8 725.16	13 870.96	90 161.24	10.333
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	54.3145	353.04425	8.640	3 050.30	125.280	44 229.38	14.5
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	6.41875	13.500	86.65	195.750	1 256.47	14.501
16. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	4.0625	86.40	351.00	859.95	3 493.55	9.953
16. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	2.35625	13.50	54.84	195.75	795.23	14.501
16. 5.	X33-0206	Дрези электрические	маш.-ч (1)	3.0125	19.58125	111.99	263.88	770.30	1 815.02	6.878
16. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	3.25	1.95	38.18	195.75	461.24	14.5
16. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	915	5947.5	87.17	283.30	4.01	78.52	2.057
16. 8.	C101-1998	Пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	45	292.5	11.60	37.70	690.71	2 244.81	7.924
		Накладные расходы				0.66	3 925.35	2.85	16 950.38	4.318
		Сметная прибыль				2.78	813.15	72.99	21 349.58	26.255
		Всего с НР и СП								
						108%	3 387.91	92%	41 846.98	
						55%	1 725.32	44%	20 013.77	
							13 838.39		152 021.99	

< 2016 * 4 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НСЗ-1000-0,7	т	6.734	7 195.27	48 452.95	42 090.08	283 434.60	5.85	
Объем: 650*7,4*1,4/1000										
18.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.2041	8 103.62	1 653.95	39 223.98	8 005.61	4.84	
Объем: 0.0314*6.5										
19.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	120	32.00	3 840.00	178.00	21 360.00	5.563	
20.	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 обработкиваемой поверхностью	14	358.79	5 023.03	3 310.57	46 347.97	9.227	
Начисления: НЗ= 1.5625, Н4= 1.5625, Н5= 1.4375										
20. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	18.558125	259.81375	9.510	2 470.83	137.900	35 828.32	14.501
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.21875	3.0625	11.602	35.53	168.199	515.11	14.498
20. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.21875	3.0625	27.66	84.71	216.87	664.16	7.84
20. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	(1)	18.609375	260.53125	11.60	35.53	168.20	515.11	14.498
20. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.53125	7.4375	87.17	648.33	690.71	5 137.16	7.924
20. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	14	3.00	42.00	13.10	183.40	4.367
20. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.14	2.41	0.34	12.08	1.69	4.971
Накладные расходы						90%	2 255.72	77%	27 984.44	
						=(100*0.9)	=(100*0.9* (0.85))			
Сметная прибыль						60%	1 503.82	48%	17 444.85	
						=(70*0.85)	=(70*0.85* (0.8))			
Всего с НР и СП						8 782.57			91 777.26	
21.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	466.6667	35.54	16 585.33	112.83	52 654.00	3.175	
Объем: 1400*0,4/1,2										
22.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	32.95	36.63	1 206.96	325.61	10 728.85	8.889	

< 2016 * 4 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23.	Т03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза		32.95	15.35	505.78	111.78	3 683.15	7.282

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	173 432.78	1 060 976.57	6.118
СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ	17 049.27	210 955.67	12.373
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИВЫЛЬЮ	11 006.94	127 654.20	11.598
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	201 488.99	1 399 586.44	6.946
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА	20	251 925.56	
	241 786.79	1 651 512.00	

Составил:

Потапова Е.В.

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РПС

С.А.Сидорова

