

По _____

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Новгородская обл., Новгородский район, п. Пролетарий, ул. Октябрьская, д. № 29



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,316	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,316	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали помисков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб	0,46	
4	Разборка подшивки карнизов из досок	100 м2 подшивки	0,54	
5	Разборка обшивки фронтонов	100 м2 стен	0,32	
6	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок на фронтонах	100 м2	0,0225	
7	Устройство контробрешетки под кровлю из профлиста	м3	1,120	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	2,316	
9	Устройство подкровельной пароизоляции из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	2,316	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прозорам	100 м2 кровли	2,316	
11	Устройство снегозадержателя	100 м ограждения	0,34	
12	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	2,316	
13	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами стареющими в стенах каменных площадью проема до 2 м2(на фронтонах)	100 м2 проемов	0,0225	
174	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2	0,0225	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,5	

16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отслаившихся частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м	0,14	
17	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	4	
18	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена коньков деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	22	
19	Уборка утеплителя с перекрытия(шлак, керамзит)	100 т мусора	0,0474	
20	Устройство пароизоляции из рулонных материалов насухо без прокладки кромок(Под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,164	
21	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых	100 м2	1,58	
22	Обшивка фронтонов досками обшивки	100 м2	0,32	
23	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	0,54	
24	Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов	100 м2	0,32	
25	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2	0,54	
26	Разборка дымовых труб(0,78м*4трубы*2 канала)	100 м	0,0312	
27	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов из оцинкованной стали(8 шт)	1 м3 кирпич	2,1	
28	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,293	
29	Окраска вентилок по подготовленной поверхности цементная	100 м2	0,293	
30	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,16	
31	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	0,32	
32	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	13,48	
33	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосадными грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 6 км (до д. Дорожно)	т	13,48	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4.7)

СОСТАВИЛ: Главный специалист

Папков А.А.

ПРОВЕРИЛ: Зам. Начальника ОКР

С.Ф.Кацель

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

_____ 2016г.

Наименование строки - Новоторжская обл., Новоторжский район, п. Пронетарий, ул. Октябрьская, д. № 29

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 463-09-16

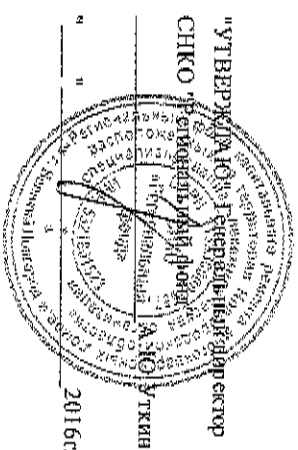
капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 555,051 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 715,01 чел-ч
Сметная заработная плата - 98,339 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены января 2015 года (Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-157-И от 22.01.16г.)



№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб				Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машин	
			ед. изм.	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч.	В т.ч.	На един. машин	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
№1 <Нет раздела>												
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	2,316	219,85	30,96	509	437	72	15,9	36,82		
	(0)		100 м2	188,89	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,0844 т	0		0						
2	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,316	226,51	43,07	525	425	100	15,16	35,11		
	(0)		100 м2	183,44	9,04			21	0,46	1,07		
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,2424 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покровов, сайдингов, желобов, огнивов, свесов и т.п.	0,46	108,32	0,21	50	50	0	9,1	4,19
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
			0,0552	0		0				
4	ТЕРр54-3-01	Разборка подшивки карнизов из досок	0,54	361,65	29,36	195	179	16	28,87	15,59
	(0)		100 м2	332,29	15,73			8	0,8	0,43
4.1	509-9900	Строительный мусор	1,2906	0		0				
			т							
5	ТЕРр53-1-01	Разборка обшивки фронтонов	0,32	193,61	52,04	62	45	17	12,3	3,94
	(0)		100 м2 стен	141,57	8,85			3	0,45	0,14
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,3008	0		0				
			т							
6	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок на фронтонах	0,0225	2 412,46	284,06	54	48	6	172,76	3,89
	(0)		100 м2	2 128,4	152,17			3	7,74	0,17
7	ТЕР10-01-082-02	Устройство контрообрешетки(Применит)	1,12	852,2585	1	49,6375	284	56	17,296	19,37
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7		1 м3 древесины в конструкции	253,391	3,6875	2 075		4	0,1875	0,21
8	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста	2,316	1 849,41	31,85	4 283	598	74	21,35	49,45
	(0)		100 м2	258,34	6,29			15	0,32	0,74
9	ТЕРр58-13-01	Устройство подкровельной пароизоляции из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,316	84,46	6,35	196	128	15	4,52	10,47
	(0)		100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
9.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	266,34	5,11		1 361				
			м2							
10	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам	2,316	23 018,233	159,3625	53 310	1 349	369	44,3095	102,62
	(0) МДС.п.4.7		100 м2 кровли	582,6705	19,4125			45	0,9875	2,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 282,552 м2	176,79		-49 952				
10.2	[101-4571]	Профилированный оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,7	282,552 м2	82,03		23 178				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	23,16 м2	177,09		4 101				
11	ТЕР12-01-012-01 примен (0) МДС35, п.4.7	Устройство снегозадержателя	0,34 100 м отражения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	1 173	35	26	7,6705	2,61
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,102 т	10 826,75		-1 104				
11.2	[101-7317]	Прижимит. Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	17 шт.	155,6		2 645				
12	ТЕР26-02-018-02	Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи взрывозонно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	2,316 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	586	338	228	10,2005	23,62
12.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	47,9412 кг	17,63		845				
13	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2(На фронтонах)	0,0225 100 м2 проемов	10 3 226,808	585,825 0	225	73	13	239,2	5,38
13.1	[101-0933]	Скобыные изделия для оконных блоков со сварными и односторонними переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20				
13.2	[203-0177]	Окна неоткрылающиеся (глухие) односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	2,25 м2	454,71		1 023				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР 15-04-024-05 (0) МДС 3.41.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов ЗП=59,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,0225	782,7115	5,75	18	15	0	51,2325	1,15
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	100 м2 окрашиваем ой поверхности 0,000551	682,4215	0,25			0	0,0125	0
15	ТЕР р-58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,5	3 716,38	38,14	1 858	259	19	39,87	19,94
16	ТЕР р-58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обрушивание толю	0,14	5 930,37	69,79	830	291	10	160,21	22,43
16.1	509-9900 (0)	Стропильный мусор	100 м	2 081,13	0			0	0	0
17	ТЕР р-58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши вырывка деревянных стропильных ног с постоянкой раскосов	0,1778	0		0				
18	ТЕР р-58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	4	102,19	29,45	409	73	118	1,42	5,68
19	ТЕР р-59-9-01 (0)	Уборка утеплителя с перекрытия(шлак, керамзит) (158м2*0,05м=7,9м3*0,6т) V=158*0,05*0,6/100	1 шт.	18,13	0			0	0	0
19.1	509-9900	Стропильный мусор	22	159,7	37,06	3 513	1 212	815	4,24	93,28
20	ТЕР р-58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов насухо без промазки кромок(под утеплитель и на утеплитель) V=158,2*2/100	0,0474	2 368,24	0	112	112	0	214,32	10,16
20.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	100 т мусора 4,74 т	2 368,24	0	0		0	0	0
			3,164	84,46	6,35	267	175	20	4,52	14,3
			100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
			363,86 м2	5,11		1 859				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловатных	1,58	583,361	137,8625	922	704	218	32,637	51,57
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗЛм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	100 м2	445,4985	4,425			7	0,225	0,36
21.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	поверхности							
			16,274 м3	346,37		5 637				
22	ТЕР10-01-012-01	Обшивка фронтонов досками обшивки	0,32	4 264,0975	74,525	1 365	176	24	41,745	13,36
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗЛм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2	548,9525	0			0	0	0
23	ТЕР10-01-022-01	Подшивка карнизов досками обшивки	0,54	4 894,6285	87,775	2 643	468	47	65,9295	35,6
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗЛм=1,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	100 м2	866,9735	4,9125			3	0,25	0,14
24	ТЕР15-04-024-01	Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов	0,32	723,5195	7,075	232	137	2	32,2575	10,32
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗЛм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2	429,6745	0,25			0	0,0125	0
24.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00864	29 000		251				
25	ТЕР15-04-024-02	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	0,54	819,02	7,075	442	269	4	37,444	20,22
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗЛм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2	498,755	0,25			0	0,0125	0,01
25.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,016578	29 000		481				
26	ТЕРр60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (0,78**4 тр*2 канала)	0,0312	2 192,08	146,07	68	64	5	164,47	5,13
	(0)	V=0,78*4/100	100 м	2 046,01	78,25			2	3,98	0,12
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,97032	0		0				
27	ТЕРр60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(2 канала)	0,0312	1 241,62	66,79	39	37	2	94,44	2,95
	(0)	V=0,78*4/100	100 м	1 174,83	35,78			1	1,82	0,06
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,620568	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕР08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов из оцинкованной стали	2,1	382,884	62,5	804	417	131	14,9155	31,32
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,674	8,6			18	0,4375	0,92
28.1	[404-0276]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 125	1,029 1000 шт.	1 772,3		1 824				
28.2	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0084 т	5 023,48		-42				
28.3	[101-1133]	Прокат толкостеной из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0126 т	6 118,46		-77				
28.4	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	4 шт.	323,62		1 294				
29	ТЕР061-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,293 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	826	545	1 0	131,4 0	38,5 0
30	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентиляторов по подготовленной поверхности цементная	0,293 100 м2	586,5085 107,686	12,3625 0	172	32	4 0	8,0845 0	2,37 0
31	ТЕР10-01-023-01 (0)	Укладка ходовых досок	0,16 100 м ходов	1 074,55 48,53	13,48 1,57	172	8	2 0	3,8 0,08	0,61 0,01
32	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных навентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	0,32 100 м2 вертикально и проекция для наружных лесов	1 043,427 657,8345	9,2625 0	334	211	3 0	50,025 0	16,01 0
33	ТСЦ091-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	13,48 т	374,5 0	0 0	5 048	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	ТССП03-21-01-006	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 6 км (до д. Дорожно) Цед=8,74*7,17	13,48	62,6658	0	845		0		
ИТОГО:						71 629	9 194	2 417		707,96
								136		7,05

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Отделочные работы (14, 24, 25, 30)			
Зарплата	$\frac{1}{4}$ 453*10,54	10,54	$\frac{1}{4}$ 4 775
Машины и механизмы	$\frac{1}{4}$ 10*6,26	6,26	$\frac{1}{4}$ 63
Материалы	$\frac{1}{4}$ 1148*4,28	4,28	$\frac{1}{4}$ 4 913
Итого			9 751
Отделочные работы (14, 24, 25, 30)			
Накладные расходы	$(4775+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8	$\frac{1}{4}$ 3 820
Сметная прибыль	$(4775+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37	$\frac{1}{4}$ 1 767
Итого			15 338
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	$\frac{1}{4}$ 475*10,54	10,54	$\frac{1}{4}$ 5 007
Машины и механизмы	$\frac{1}{4}$ 100*6,26	6,26	$\frac{1}{4}$ 626
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			5 633
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	$\frac{1}{4}$ $(5007+221)*0,83*0,85$	0,71	$\frac{1}{4}$ 3 712
Сметная прибыль	$(5007+221)*0,65*0,8$	0,52	$\frac{1}{4}$ 2 719
Итого			12 064
Кровля из профинированного листа (10, 11)			
Зарплата	$\frac{1}{4}$ 1384*10,54	10,54	$\frac{1}{4}$ 14 587
Машины и механизмы	$\frac{1}{4}$ 395*6,26	6,26	$\frac{1}{4}$ 2 473
Материалы	$\frac{1}{4}$ 31572*3,24	3,24	$\frac{1}{4}$ 102 293
Итого			119 353
Кровли (10, 11)			
Накладные расходы	$\frac{1}{4}$ $(14587+495)*1,2*0,9*0,85$	0,92	$\frac{1}{4}$ 13 875
Сметная прибыль	$(14587+495)*0,65*0,85*0,8$	0,44	$\frac{1}{4}$ 6 636
Итого			139 864
Кровля из профинированного листа (12)			
Зарплата	$\frac{1}{4}$ 338*10,54	10,54	$\frac{1}{4}$ 3 563
Машины и механизмы	$\frac{1}{4}$ 228*6,26	6,26	$\frac{1}{4}$ 1 427

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	$\rightarrow 865*3,24$	$\rightarrow 2\ 803$
Итого		7 793
Теплоизоляционные работы (12)		
Накладные расходы	$\rightarrow (3563+42)*1*0,9*0,85$	$\rightarrow 2\ 776$
Сметная прибыль	$\rightarrow (3563+42)*0,7*0,85*0,8$	$\rightarrow 1\ 730$
Итого		12 299
Кровля из профинированного листа (7, 23, 31)		
Зарплата	$\rightarrow 760*10,54$	$\rightarrow 8\ 010$
Машины и механизмы	$\rightarrow 105*6,26$	$\rightarrow 657$
Материалы	$\rightarrow 4025*3,24$	$\rightarrow 13\ 041$
Итого		21 708
Деревянные конструкции (7, 23, 31)		
Накладные расходы	$\rightarrow (8010+74)*1,18*0,9*0,85$	$\rightarrow 7\ 276$
Сметная прибыль	$\rightarrow (8010+74)*0,63*0,85*0,8$	$\rightarrow 3\ 476$
Итого		32 460
Кровля из профинированного листа (8, 9, 15, 16, 17, 18)		
Зарплата	$\rightarrow 2561*10,54$	$\rightarrow 26\ 993$
Машины и механизмы	$\rightarrow 1051*6,26$	$\rightarrow 6\ 579$
Материалы	$\rightarrow 8838*3,24$	$\rightarrow 28\ 635$
Итого		62 207
Крыши, кровли при ремонте (8, 9, 15, 16, 17, 18)		
Накладные расходы	$\rightarrow (26993+158)*0,83*0,85$	$\rightarrow 19\ 277$
Сметная прибыль	$\rightarrow (26993+158)*0,63*0,8$	$\rightarrow 14\ 119$
Итого		95 603
Общестроительные работы (13, 22)		
Зарплата	$\rightarrow 249*10,54$	$\rightarrow 2\ 624$
Машины и механизмы	$\rightarrow 37*6,26$	$\rightarrow 232$
Материалы	$\rightarrow 2348*5,5$	$\rightarrow 12\ 914$
Итого		15 770
Деревянные конструкции (13, 22)		
Накладные расходы	$\rightarrow (2624+0)*1,18*0,9*0,85$	$\rightarrow 2\ 362$
Сметная прибыль	$\rightarrow (2624+0)*0,63*0,85*0,8$	$\rightarrow 1\ 128$
Итого		19 260
Отделочные работы (29)		
Зарплата	$\rightarrow 545*10,54$	$\rightarrow 5\ 744$
Машины и механизмы	$\rightarrow 1*6,26$	$\rightarrow 6$
Материалы	$\rightarrow 280*4,28$	$\rightarrow 1\ 198$
Итого		6 948

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Плукатурные работы при ремонте (29)		
Накладные расходы	$(5744+0)*0,79*0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(5744+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого		13 094
Общестроительные работы (6)		
Зарплата	$\rightarrow 48*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$\rightarrow 6*6,26$	6,26
Материалы	0	1
Итого		544
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6)		
Накладные расходы	$(506+32)*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(506+32)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		1 254
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	$\rightarrow 45*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$\rightarrow 17*6,26$	6,26
Материалы	0*5,5	5,5
Итого		580
Стены при ремонте (5)		
Накладные расходы	$\rightarrow (474+32)*0,86*0,85$	0,73
Сметная прибыль	$(474+32)*0,7*0,8$	0,56
Итого		1 232
Кровля из профилированного листа (4)		
Зарплата	$\rightarrow 179*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$\rightarrow 16*6,26$	6,26
Материалы	0	1
Итого		1 987
Перекрытия при ремонте (4)		
Накладные расходы	$\rightarrow (1887+84)*0,85*0,85$	0,72
Сметная прибыль	$(1887+84)*0,8*0,8$	0,64
Итого		4 667
Кровля из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата	$\rightarrow 437*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$\rightarrow 72*6,26$	6,26
Материалы	0	1
Итого		5 057
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	$(4606+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84
		1 3 869

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль	(4606+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	≈ 2 211
Итого			11 137
Отделочные работы (32)			
Зарплата	↖ 211*10,54	10,54	≈ 2 224
Машины и механизмы	↖ 3*6,26	6,26	≈ 19
Материалы	↖ 120*4,28	4,28	↖ 514
Итого			2 757
Конструкции из кирпича и блоков (32)			
Накладные расходы	(2224+0)*1,22*0,9*0,85	0,93	≈ 2 068
Сметная прибыль	(2224+0)*0,8*0,85*0,8	0,54	≈ 1 201
Итого			6 026
Общестроительные работы (21)			
Зарплата	↖ 704*10,54	10,54	↖ 7 420
Машины и механизмы	↖ 218*6,26	6,26	↖ 1 365
Материалы	≈ 563*5,5	5,5	↖ 31 004
Итого			39 789
Полы (21)			
Накладные расходы	(7420+74)*1,23*0,9*0,85	0,94	↖ 7 044
Сметная прибыль	(7420+74)*0,75*0,85*0,8	0,51	↖ 3 822
Итого			50 655
Общестроительные работы (28)			
Зарплата	≈ 417*10,54	10,54	↖ 4 395
Машины и механизмы	≈ 131*6,26	6,26	↖ 820
Материалы	— 3255*5,5	5,5	↖ 17 903
Итого			23 118
Конструкции из кирпича и блоков (28)			
Накладные расходы	(4395+190)*1,22*0,9*0,85	0,93	≈ 4 264
Сметная прибыль	(4395+190)*0,8*0,85*0,8	0,54	≈ 2 476
Итого			29 858
Общестроительные работы (26, 27)			
Зарплата	↖ 101*10,54	10,54	≈ 1 065
Машины и механизмы	↖ 7*6,26	6,26	↖ 44
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			1 109
Печные работы при ремонте (26, 27)			
Накладные расходы	(1065+32)*0,78*0,85	0,66	↖ 724
Сметная прибыль	(1065+32)*0,63*0,8	0,5	↖ 549
Итого			2 382

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (20)			
Зарплата		10,54	1 845
Машины и механизмы	$\times 175 \times 10,54$		
Материалы	$\times 20 \times 6,26$	6,26	125
Итого	$\times 1932 \times 5,5$	5,5	10 626
Крыши, кровли при ремонте (20)			12 596
Накладные расходы	$(1845+0) \times 0,83 \times 0,85$	0,71	1 310
Сметная прибыль	$(1845+0) \times 0,65 \times 0,8$	0,52	959
Итого			14 865
Общестроительные работы (19)			
Зарплата	$\times 112 \times 10,54$	10,54	1 180
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			1 180
Прочие ремонтно-строительные работы (19)			
Накладные расходы	$(1180+0) \times 0,78 \times 0,85$	0,66	779
Сметная прибыль	$(1180+0) \times 0,5 \times 0,8$	0,4	472
Итого			2 431
Итого по подразе			5 048
Итого по перевозке			845
Итого			5 893
Итого			470 382
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			470 382
НДС	$470382 \times 0,18$	18%	84 668,76
Итого			555 050,76

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНОКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНОКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

РАССУЖДЕНЫ ПРОЕКТ
ИНЖЕНЕР-СМЕЧНИК
ИМУ «ОБУХОВА ЗАКАЗНИКА»
СЕРОВА Е.А.

28.03.2016 г. Ишмар