



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Объект - : многоквартирный жилой дом, по адресу: г.Холм, ул.Советская, д.2/1- капремонт электроснабжения

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
1	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (демонтаж) 1/1	1 шт.
2	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на стене или колонне, на ток до 25 А 3/18 + 14/1 + 24/1	1 шт. 20
3	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (демонтаж) 4/0,45	100 м 0,45
4	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм 5/1	1 шт. 1
5	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² 7/2,59	100 м 2,59
6	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 35 мм ² 8/3	100 м 3
7	Рубильник на плите с центральной или боковой ручкой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 400 А 9/1	1 шт. 1
8	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные(Общедомовой) 10/1	1 шт. 1
9	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А 12/2	1 шт. 2
10	Устройство сигнально-блокировочное 16/1	1 шт. 1
11	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм 18/0,3 + 27/0,7	100 м 1
12	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 20/0,3 + 29/0,5	100 м кабеля 0,8

1	2	3
13	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ² 22/5	1 шт. 5
14	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм ² 26/0,03	100 м 0,03
15	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый 31/0,02	100 шт. 0,02
16	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке 33/0,04	100 шт. 0,04

Составил: *М. Мехуцалас* ОКР *М. М. Мухоморов* Ф. Ю.

"УТВЕРЖДАЮ"
 Ген директор СНОКО "Реновальный фонд"
 А.Ю. Уткин

"__" ____ 200__ г

"__" ____ 200__ г

Наименование стройки - : многоквартирный жилой дом, по адресу: г.Холм, ул.Советская , д.2/1
 Объект - : многоквартирный жилой дом, по адресу: г.Холм, ул.Советская , д.2/1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

на капитальный ремонт электроснабжения жилого дома

Сметная стоимость - 182,560 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены июня 2015 года.(Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-1519-И от 23.06.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Кол-во ед. изм.	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих чел.-ч. не занят. обсл. машин		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На едизн.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРм08-03-57 2-07 (0) МДС37 п.3.2.1	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм (демонтаж) ЗП=70,37*0,3; ЭММ=109,06*0,3; ЗПм=8,06*0,3; Мат=500,77*0; ТЗГ=4,66*0,3; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	53,829	32,718	53,83	21,11	32,72	1,398	1,4		
2	[509-1793]	Блок управления освещением (для ВРУ)	1 шт.	21,111	2,418	294,98		2,42	0,41	0,41		
			1 шт.	294,98	0	294,98						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРм08-03-52 6-01 (0) МДС37 п.3.2.1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А ЗП=22,6*0,3; ЭММ=1,2*0,3; ЗПм=0*0,3; Мат=26,01*0; ТЗТ=1,56*0,3; Наружные сети телефонизации; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	6,78	0	128,52	122,04	0	0,468	8,42
4	ТЕРм08-02-40 1-01 (0) МДС37 п.3.2.1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (демонтаж) ЗП=591,13*0,3; ЭММ=76,03*0,3; ЗПм=3,93*0,3; Мат=316,35*0; ТЗТ=41,28*0,3; Внутреннее электроосвещение, электроосвещение оборудования; Электромонтажные работы на других объектах	0,45 100 м	200,148 177,339	22,809 1,179	90,07	79,8	10,26	12,384	5,57 0,09

Монтаж.

5	ТЕРм08-03-57 2-07 (0) МДС35.Пр.1.г 2.1	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм ЗП=70,37*1,2; ЭММ=109,06*1,2; ЗПм=8,06*1,2; ТЗТ=4,66*1,2; ТЗТм=0,41*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосвещение оборудования; Электромонтажные работы на других объектах	1 1 шт.	716,086 84,444	130,872 9,672	716,09	84,44	130,87	5,592	5,59 0,49
6	[509-1793]	Блок управления освещением (для ВРУ)	1 шт.	294,98	0	294,98				
7	ТЕРм08-02-40 5-01 (0) МДС35.Пр.1.г 2.1	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2 ЗП=438,76*1,2; ЭММ=91,47*1,2; ЗПм=3,15*1,2; ТЗТ=30,64*1,2; ТЗТм=0,16*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосвещение оборудования; Электромонтажные работы на других объектах	2,586 100 м	721,266 526,512	109,764 3,78	1 865,19	1 361,56	283,85	36,768	95,08 0,5
7.	[502-0484]	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 16 мм2	0,2586 1000 м	4 898,67		1 266,8				
8	ТЕРм08-02-40 5-02 (0)	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 35 мм2 Внутреннее электроосвещение, электроосвещение оборудования; Электромонтажные работы на других объектах	3 100 м	686,56 478,86	108,56 4,52	2 059,68	1 436,58	325,68	33,44	100,32 0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.	[502-0486]	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 35 мм ²	0,3 1000 м	9 671,92		2 901,58				
1							69,42	0,85	4,28	4,28
9	ТЕРм08-03-52 1-16 (0)	Рубильник на пилите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 400 А Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	69,42	0	91,63		0	0	0
1	[509-5765]	Рубильники ВР32-37 400А	1 шт.	201,56		201,56				
10	ТЕРм08-03-60 0-02 (0)	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные(Общедомовой) Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	13,62	2,44	13,62	10,57	2,44	0,7	0,7
1	[509-8233]	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 5-50 А	1 шт.	10,57	0,2	10,57		0,2	0,01	0,01
11				1 531,49	0	1 531,49				
12	ТЕРм08-03-52 6-02 (0) МДС35.Пр.1.т .2.1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А ЗП=33,62*1,2; ЭММ=3,87*1,2; ЗПм=0,2*1,2; ТЗТ=2,32*1,2; ТЗТм=0,01*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	2 шт.	95,018	4,644	190,04	80,69	9,29	2,784	5,57
1	[509-4867]	Выключатели автоматические 50А, 63А	2 шт.	40,344	0,24	40,344		0,48	0,012	0,02
13				333,5	2	667				
14	ТЕРм08-03-52 6-01 (0) МДС35.Пр.1.т .2.1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А ЗП=22,6*1,2; ЭММ=1,2*1,2; ЗПм=0*1,2; ТЗТ=1,56*1,2; ТЗТм=0*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	54,57	1,44	54,57	27,12	1,44	1,872	1,87
1	[509-4866]	Выключатели автоматические 16А	1 шт.	27,12	0	27,12		0	0	0
15				60,41	0	60,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРМ08-01-08 3-01 (0)	Устройство сигнально-блокировочное Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 1 шт.	57,66 32,96	0 0	57,66 0	32,96 0	0 0	2,25 0	2,25 0
17	[509-4820]	Фонариле ФР2 У3	1 шт.	512,46	1	512,46				
18	ТЕРМ08-02-40 9-02 (0) МДС35.Пр.1.т .2.1	Труба винпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм ЗП=394,09*1,2; ØММ=93,81*1,2; ЗПм=5,11*1,2; ТЗГ=27,52*1,2; ТЗТм=0,26*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,3 100 м	614,93 472,908	112,572 6,132	184,48 0	141,87 0	33,77 1,84	33,024 0,312	9,91 0,09
19	[113-0644]	Труба гофрированная диаметром 50 мм (Прям)	20 м	18,98	55	379,6				
20	ТЕРМ08-02-14 8-01 (0) МДС35.Пр.1.т .2.1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг ЗП=145,33*1,2; ØММ=62,55*1,2; ЗПм=3,93*1,2; ТЗГ=9,92*1,2; ТЗТм=0,2*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,3 100 м кабеля	290,796 174,396	75,06 4,716	87,24 0	52,32 0	22,52 1,41	11,904 0,24	3,57 0,07
21	[501-8460]	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм2	0,03 1000 м	32 995,14	0	989,85				
22	ТЕРМ08-02-16 3-02 (0) МДС35.Пр.1.т .2.1	Заделка концевая с термоусаживающимся полиэтиленовыми перчатками для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 ЗП=20,22*1,2; ØММ=0*1,2; ЗПм=0*1,2; ТЗГ=1,38*1,2; ТЗТм=0*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	5 1 шт.	28,424 24,264	0 0	142,12 0	121,32 0	0 0	1,656 0	8,28 0
23	[509-0808]	Заделки концевые эпоксидные	10 комплек т	528,83	0	5288,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРм08-03-52 6-01 (0) МДС35.Пр.1.т 2.1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А ЗП=22,6*1,2; ЭММ=1,2*1,2; ЗПм=0*1,2; ТЗТ=1,56*1,2; ТЗТм=0*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 1 шт.	54,57 27,12	1,44 0	54,57 27,12	27,12	1,44 0	1,872	1,87 0
25	[509-2162]	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-25А	1	145,36	0	145,36				
26	ТЕРм08-02-40 0-01 (0)	Провод по перфорированному профилям, сечением до 6 мм2 ЗП=53,84*1,2; ЭММ=58,64*1,2; ЗПм=22,75*1,2; ТЗТ=3,76*1,2; ТЗТм=1,55*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,03 100 м	149,066 64,608	70,368 27,3	4,47	1,94	2,11 0,82	4,512 1,86	0,14 0,06
26	[502-0472]	Провода гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанную кремнийорганическим лаком марки ПСУ-180, сечением 6 мм2	0,003 1000 м	15 070,78		45,21				
27	ТЕРм08-02-40 9-02 (0) МДС35.Пр.1.т 2.1	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм ЗП=394,09*1,2; ЭММ=93,81*1,2; ЗПм=5,11*1,2; ТЗТ=27,52*1,2; ТЗТм=0,26*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,7 100 м	614,93 472,908	112,572 6,132	430,45	331,04	78,8 4,29	33,024 0,312	23,12 0,22
28	[113-0644]	Труба гофрированная диаметром 50 мм (Прим)	2 м	18,98	55	37,96				
29	ТЕРм08-02-14 8-01 (0) МДС35.Пр.1.т 2.1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг ЗП=145,33*1,2; ЭММ=62,55*1,2; ЗПм=3,93*1,2; ТЗТ=9,92*1,2; ТЗТм=0,2*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,5 100 м кабеля	290,796 174,396	75,06 4,716	145,4	87,2	37,53 2,36	11,904 0,24	5,95 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
30	[501-8443]	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	0,05	5 189,52	0	259,48					
31	ТЕРм08-03-59 3-06 (0)	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый ЗП=1066,66*1,2; ЭММ=246,52*1,2; ЗПм=17,3*1,2; ТЗГ=70,64*1,2; ТЗТм=0,88*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1000 м 0,02 100 шт.	2 108,856 1 279,992	295,824 20,76	42,18	25,6	5,92 0,42	84,768 1,056	1,7 0,02	
32	[509-4984]	Светильник подвесной с диффузным отражателем без отверстий, без экранирующей решетки ЛСП 02-2х36-001 (светодиодный прим.) - энергосберегающий	2	417,74	0	835,48					
33	ТЕРм08-03-59 1-02 (0)	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	шт. 0,04 100 шт.	435,99 388,98	6,27 0,59	17,44	15,56	0,25 0,02	25,76 0,03	1,03 0	
34	[509-4593]	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А56-001	4	7,87	0	31,48					
ИТОГО:							22 173,23	4 130,26	986,22	286,62	
							47,8			2,79	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование (1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34)			
Зарплата	4008,22*9,8	9,8	39 280,56
Машины и механизмы	979,74*6,26	6,26	6 133,17
Материалы	17056,74*3,13	3,13	53 387,6
Итого			98 801,33
Электромонтажные работы на других объектах (1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34)			
Накладные расходы	(39280,56+468,44)*0,95*0,85	0,95	32 097,32
Сметная прибыль	(39280,56+468,44)*0,65*0,8	0,65	20 669,48

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		151 568,13
Наружные сети телефонизации (3)		
Зарплата	122,04*9,8	1 195,99
Машины и механизмы	6,48*6,26	40,56
Материалы	0	0
Итого		1 236,55
Электромонтажные работы на других объектах (3)		
Накладные расходы	(1195,99+0)*0,95	1 136,19
Сметная прибыль	(1195,99+0)*0,65	777,39
Итого		3 150,13
НДС		27 849,29
Дополнительная сумма/разность	154718,26*0,18	182 559,93
Итого		182559,93

СОСТАВИЛ: Главный специалист СНКО "Региональный фонд"  Н.А. Сурова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"  Е.А. Серова