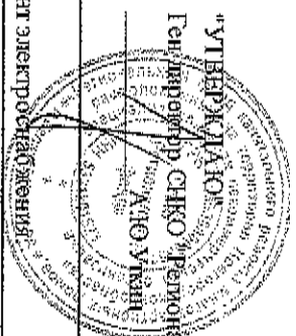


132.10

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 676-11-16

Объект - Новгородский обл., с. Марьево, ул. Советов, д. 65 - на капитальный ремонт электрооборудования



№ п/п	Цифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРм08-03-599-01	Демонтаж плитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса плитки до 6 кг 1/4	1 шт.	4	
2	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей 2/2,3	100 м	2,3	
3	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм 3/0,15	100 м	0,15	
4	ТЕРм08-02-412-02	Запиривание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> 4/3,1	100 м	3,1	
5	ТЕРм08-02-412-03	Запиривание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup> 5/0,1136	100 м	0,1136	
6	ТЕРм08-02-412-04	Запиривание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм <sup>2</sup> 6/0,2	100 м	0,2	
7	ТЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм 7/0,4	10 шт.	0,4	
8	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по ступенчатым основаниям из полосовой стали сечением 160 мм <sup>2</sup> 8/0,15	100 м	0,15	
9	ТЕРм08-03-573-04	Шкаф (культ) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм 9/4	1 шт.	4	
10	ТЕРм08-01-080-01	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 2 (ПРИМ) 10/14 + 18/8	1 шт.	22	
11	ТЕРм08-01-080-02	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 6 (ПРИМ) 11/2 + 17/3	1 шт.	5	

1	2	3	4	5	6
12	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноклавишный 12/0,12	100 шт.	0,12	
13	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неуполненного типа при открытой проводке 13/0,02	100 шт.	0,02	
14	ТЕРм08-03-595-02	Светильник с ртутными лампами, включая установку ПРА, на кронштейнах на стенах колоннах и фермах 14/0,02	100 шт.	0,02	
15	ТЕРм08-02-364-02	Кронштейн "Переход" на стене 15/2	1 шт.	2	
16	ТЕРм08-03-572-01	Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000x800 мм, устанавливаемый на стене 16/1	1 шт.	1	
17	ТЕРп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" 19/1	1 по конпрям ник	1	

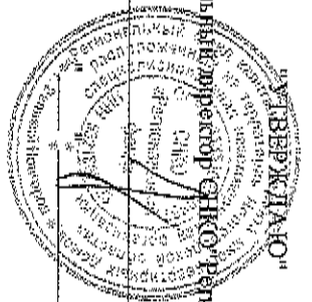
СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Патров А.А.  
Кацель С.Ф.




\_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ г.

Генеральный директор СНО «Региональный фонд»  
А.Ю. Уткин.



Наименование стройки - Новгородский обл, с. Мареево, ул. Советов, д. 65

Объект - Капитальный ремонт системы электрооборудования по адресу: Новгородский обл, с. Мареево, ул. Советов, д. 65

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 676-11-16

на капитальный ремонт системы электрооборудования.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -

97,350 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

131,90 чел-ч

Сметная заработная плата -

19,375 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены октября 2015 года. (Генераль ГБУ "РЦС НО" № УА-2755-И от 22.10.2015г.)

№ 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. обл. машин	
			ед. изм.		Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На едм.	Всего
<b>Демонтаж</b>														
1	ТЕРм08-03-599-0 1	Демонтаж плитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса плитка до 6 кг ЗП=26,88*0,3; ЭММ=2,82*0,3; ЗПм=0,2*0,3; Мат=38,85*0; ТЗТ=1,78*0,3; Внутреннее электроосвещение, электроосветительное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.		8,91		0,06		35,64	32,26	3,38	0,01		2,14

<b>Прокладка кабеля</b>														
2	ТЕРм08-10-010-0 1	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей У=230/100; Внутреннее электроосвещение, электроосветительное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	100 м		294,84		0		678,13	488,75	147,41	15,2		34,96
2.1	[507-3484]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметр 16 мм	130 м		2,32			301,6						

2.2	[507-34851]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 20 мм	40 м	2,94		117,6				
2.3	[507-34861]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм	60 м	4,02		241,2				
3	ТЕРм08-02-411-0 1 (0)	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм У=15/100; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,15	1 332,36	174,98	199,85	59,63	26,25	27,76	4,16
			100 м	397,52	3,54		0,53	0,18	0,03	
3.1	[101-3127]	Рукава металлические диаметром 10 мм	15 м	7,01		105,15				
4	ТЕРм08-02-412-0 2 (0)	Закрепление провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> У=310/100; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	3,1	98,35	4,88	304,89	239,26	15,13	5,39	16,71
			100 м	77,18	0,39			1,21	0,02	0,06
4.1	[501-8482]	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил -3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	0,06 1000 м	5 209,02		312,54				
4.2	[501-8482]	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил -3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	0,12 1000 м	5 209,02		625,08				
4.3	[501-8483]	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил -3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	0,12 1000 м	7 460,21		895,23				
4.4	[501-8840]	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил -2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	0,01 1000 м	5 791,59		57,92				

5	ТЕРм08-02-412-0 3	Закипание провода в проложенные трубы и медальнические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup> У=1,36/100; Внутреннее электроосвещение, электросилоное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,1136	122,88	7,32	13,96	10,23	0,83	6,29	0,71
			100 м	90,07	0,59				0,07	0,03
5.1	[501-8510]	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	0,01136	49 165,15		558,52				
			1000 м							
6	ТЕРм08-02-412-0 4	Закипание провода в проложенные трубы и медальнические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм <sup>2</sup> У=20/100; Внутреннее электроосвещение, электросилоное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,2	183,6	14,65	36,72	25,66	2,93	8,96	1,79
			100 м	128,31	1,18			0,24	0,06	0,01
6.1	[502-0524]	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 25 мм <sup>2</sup>	0,02	20 872,44		417,45				
			1000 м							
7	ТЕРм08-02-471-0 1	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм У=4/10; Внутреннее электроосвещение, электросилоное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,4	242,98	61,48	97,19	61,29	24,59	10,7	4,28
			10 шт.	153,22	3,74				1,5	0,19
7.1	[101-1641]	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3к2, размером 50x50x5 мм (1,5 м)	0,02262	5 763		130,36				
8	ТЕРм08-02-472-0 7	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм <sup>2</sup> У=15/100; Внутреннее электроосвещение, электросилоное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,15	506,92	90,02	76,04	45,75	13,5	21,3	3,2
			100 м	305,02	4,92			0,74	0,25	0,04
8.1	[101-4678]	Сталь полосовая 40x5 мм, марка Ст3сп	0,02358	7 575,84		178,64				

Центри этикетные

9	ТЕРм08-03-573-0 4 (0)	Щкаф (гудь) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	4	86,43	46,43	345,72	143,16	185,72	2,37	9,48
			1 шт.	35,79	4,6			18,4	0,29	1,16
9.1	[509-2968]	Щиты распределительные наружной установки ШРН-12 ( на 12 модулей 280х190х93)	2 шт.	266,27		532,54				
9.2	[509-2968]	Щиты распределительные наружной установки ШРН-12 ( на 9 модулей 222х160х93)	2 шт.	266,27		532,54				
10	ТЕРм08-01-080-0 1 (0)	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 2 (ПРИМ.) Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	14	27,32	9,76	382,48	231,7	136,64	1,13	15,82
			1 шт.	16,55	0,79			11,06	0,04	0,56
10.1	[509-2234]	Выключатели автоматические SH201L C25 в In.p=25A	12 шт.	12,93		155,16				
10.2	[509-2235]	Выключатели автоматические SH201L C10 в In.p= 10A	2 шт.	22,53		45,06				
11	ТЕРм08-01-080-0 2 (0)	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 6 (ПРИМ.) Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	2	37,09	19,53	74,18	33,1	39,06	1,13	2,26
			1 шт.	16,55	1,57			3,14	0,08	0,16
11.1	[509-2251]	Выключатели автоматические SH203L C40 в In.p.=40A	2 шт.	25,03		50,06				

**Освещение**

12	ТЕРм08-03-593-0 6 (0)	Светильник потолочный или настенный с крепежным винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый U=12/100; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,12	1 846,22	246,52	221,55	128	29,58	70,64	8,48
			100 шт.	1 066,66	17,3			2,08	0,88	0,11
12.1	[509-1380]	Светильник ПСХ-60 настенный (P 54)	4 шт.	23,11		92,44				
12.2	[509-5644]	Светильники светодиодный	4 шт.	107,46		429,84				
12.3	[509-0765]	Светильники потолочные НПП 03-100-0	4 шт.	156,45		625,8				

13	ТЕРм08-03-591-0 1 (0)	Выключатель однокавитный неупоенного типа при открытой проводке У=2/100; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,02	600,17	14,47	12	9,54	0,29	31,6	0,63
			100 шт.	477,16	0,59			0,01	0,03	0
13.1	[509-1441]	Выключатель однокавитный для открытой проводки	2 шт.	7,33		14,66				
14	ТЕРм08-03-595-0 2 (0)	Светильник с рутинными лампами, влючая установку ПРА, на кронштейнах на стенах, колоннах и фермах У=2/100; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,02	7 425,55	3 804,4	148,51	70,31	76,09	232,8	4,66
			100 шт.	3 515,28	1 441,58			28,83	98	1,96
			2 шт.	303,98		607,96				
14.1	[509-13551]	Светильник под рутиную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 08-250	2 шт.							
15	ТЕРм08-02-364-0 2 (0)	Кронштейн "Переход" на стене Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	2	22,92	7,32	45,84	25,36	14,64	0,84	1,68
			1 шт.	12,68	0,59			1,18	0,03	0,06
			2 шт.	341,08		682,16				
15.1	[201-1442]	Кронштейн для РКУ	2 шт.							

**ВРУ**

16	ТЕРм08-03-572-0 1 (0)	Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1600x800 мм, устанавливаемый на стене Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1	328,55	41,25	328,55	35,03	41,25	2,32	2,32
			1 шт.	35,03	2,75			2,75	0,14	0,14
16.1	[509-6355]	Цикли учета электрической энергии ЦУ-1 (1000x800x450)	1 шт.	1 286,25		1 286,25				
17	ТЕРм08-01-080-0 2 (0)	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 6 (ПРИМ) Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	3	37,09	19,53	111,27	49,65	58,59	1,13	3,39
			1 шт.	16,55	1,57			4,71	0,08	0,24
17.1	[509-2262]	Выключатель автоматический ВА88-33 ЗР 100А	1 шт.	486,63		486,63				



НДС  
Итого

82500\*0,18

18%

14 850  
97 350

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СЛКО "Региональный фонд"  
Начальник ОТГД СЛКО "Региональный фонд"



К.Э.-И. Савченко  
Е.А. Серова