

"УТВЕРЖДАЮ"

Ген директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 508-10-16

Объект - г.Великий Новгород, ул.Рогатца, д. 21.-на капитальный ремонт электрооборудования.

№ п/п	Наименование работ		Количество
	1	2	
1	Демонтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм 1/1	3	
2	Демонтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А 2/8	1 шт. 8	
3	Демонтаж кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 3/0,32	100 м кабеля 0,32	
4	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм 4/3	1 шт. 3	
5	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А 7/2	1 шт. 2	
6	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А 8/9	1 шт. 9	
7	Короб металлический по стенам и потолкам, длина 2 м 12/0,2	100 м 0,2	
8	Короба пластмассовые шириной до 40 мм 15/0,56	100 м 0,56	
9	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 17/0,76 + 20/0,75	100 м кабеля 1,51	
10	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый 22/0,03	100 шт. 0,03	
11	Выключатель одноклавишный неуплощенного типа при открытой проводке 24/0,03	100 шт. 0,03	
12	Светильник с ртутными лампами, включая установку ПРА, на кронштейнах на мостиках 26/0,01	100 шт. 0,01	
13	Кронштейн "Переход" на стене 29/1	1 шт. 1	
14	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" 31/6	1 токоприемник 6	
15	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприемникам 32/10	1 линия 10	

1	2	3
16	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные 33/1	1 шт. 1

СОСТАВИЛ *Маш* *Маловод В. В.*
ПРОВЕРИЛ *Капель С. Ф.*

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

132 953,14 руб

" УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор ФНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20__ г.

" " 20__ г.

Наименование стройки - г.Великий Новгород, ул.Ротатца, д.21.

Объект - г.Великий Новгород, ул.Ротатца, д.21.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 508-10-16

на капитальный ремонт системы электроснабжения.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 132,953 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 107,08 чел-ч
 Сметная заработная плата - 16,382 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены сентября 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-2452-И от 22.09.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Зарплаты труда рабочих, чел-ч, не занят. обл. машин				
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплаты	На машин	Всего		
Демонтаж													
1	ТЕРм08-03-572-03 (0) МДС37 п.3.2.1	Демонтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм ЗП=35,03*0,3; ЭММ=31,06*0,3; ЗПм=1,97*0,3; Мат=252,9*0; ТЗТ=2,32*0,3; Внутреннее электроосвещение, электроословое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1	шт.	19,827	10,509	9,318	0,591	19,83	10,51	9,32	0,696	0,7

2	ТЕРм-08-03-526-01 (0) МДС37 п.3.2.1	Демонтаж автомата 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; Внутреннее электроосвещение, электроосиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	8	7,14	0,36	57,12	54,24	2,88	0,468	3,74
			1 шт.	6,78	0				0	0
3	ТЕРм-08-02-148-01 (0) МДС37 п.3.2.1	Демонтаж кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг ЗП=145,33*0,3; ЭММ=62,55*0,3; ЗПм=3,93*0,3; Мат=41,34*0; ТЗТ=9,92*0,3; Внутреннее электроосвещение, электроосиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,32	62,364	18,765	19,96	13,95	6	2,976	0,95
			100 м кабели	43,599	1,179				0,38	0,2

Монтаж

4	ТЕРм-08-03-572-03 (0) МДС35-Пр.1.т.2 .1	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм ЗП=35,03*1,2; ЭММ=31,06*1,2; ЗПм=1,97*1,2; ТЗТ=2,32*1,2; ТЗТм=0,1*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	3	332,208	37,272	996,62	126,11	111,82	2,784	8,35
			1 шт.	42,036	2,364				7,09	0,12
5	[509-6337]	Щиты с монтажной панелью ЦМШ Внутреннее электроосвещение, электроосиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1	751,32		751,32				
6	[509-2968]	Щиты распределительные наружной установки ЦРН-12 Внутреннее электроосвещение, электроосиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	2	266,27		532,54				

7	ТЕРм08-03-526-02 (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; ТЗГМ=0,01*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосигловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	40,344	0,24	190,04	80,69	9,29	2,784	5,57
			9	54,57	1,44					
8	ТЕРм08-03-526-01 (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; ТЗГМ=0*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосигловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	27,12	0	1 058,56	244,08	12,96	1,872	16,85
			2	529,28						
9	[509-5757]	Выключатели автоматические 50А Внутреннее электроосвещение, электроосигловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	шт.							
10	[509-2309]	Выключатели автоматические 16А Внутреннее электроосвещение, электроосигловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	шт.	249,34		249,34				
11	[509-2278]	Выключатели автоматические 2Р 25А Внутреннее электроосвещение, электроосигловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	шт.	123,37		986,96				
12	ТЕРм08-02-396-05 (0) МДС35.Пр.1.т.2 .1	Короб металлический по стенам и потолкам, длина 2 м ЗП=430,75*1,2; ЭММ=41,5*1,2; ЗПМ=1,97*1,2; ТЗТ=30,08*1,2; ТЗГМ=0,1*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосигловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,2	696,82	49,8	139,36	103,38	9,96	36,096	7,22
			100 м	516,9	2,364					
13	[509-3430]	Лоток кабельный оцинкованный замковый перфорированный РНК 50-50x25 мм, длина 3 м Внутреннее электроосвещение, электроосигловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	шт.	21,97		439,4				

24	ТЕРМ08-03-591-01 (0) МДС35.Пр.1.т.2 .1	Выключатель одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке ЗП=477,16*1,2; ЭММ=14,47*1,2; ЗПм=0,59*1,2; ТЗТ=31,6*1,2; ТЗТм=0,03*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,03	698,496	17,364	20,95	17,18	0,52	37,92	1,14
			100 шт.	572,592	0,708			0,02	0,036	
25	[509-6442]	Выключатель одноклавишный для открытой проводки Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	3 шт.	16,63		49,89				
26	ТЕРМ08-03-595-01 (0) МДС35.Пр.1.т.2 .1	Светильник с ртутными лампами, вклочая установку ПРА, на кронштейнах на мостиках ЗП=3225,36*1,2; ЭММ=3786,26*1,2; ЗПм=1439,57*1,2; ТЗТ=213,6*1,2; ТЗТм=97,93*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,01	8 602,794	4 543,512	86,03	38,7	45,44	256,32	2,56
			100 шт.	3 870,432	1 727,484			17,27	117,51	
27	[509-5470]	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	1 659,2		1 659,2				
28	[509-0705]	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ V=1/10; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,1	2 318,05		231,81				
29	ТЕРМ08-02-364-02 (0) МДС35.Пр.1.т.2 .1	Кронштейн "Перекод" на стене ЗП=12,68*1,2; ЭММ=7,32*1,2; ЗПм=0,59*1,2; ТЗТ=0,84*1,2; ТЗТм=0,03*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1	26,92	8,784	26,92	15,22	8,78	1,008	1,01
			1 шт.	15,216	0,708			0,71	0,036	

Материалы		23003,7*3,19	3,19	73 381,8
Итого				89 603,55
Электромонтажные работы на других объектах (1, 2, 3, 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, 33, 34)				
Накладные расходы		(1353,67+40,39)*10,05*0,95*0,85	0,81	11 348,35
Сметная прибыль		(1353,67+40,39)*10,05*0,65*0,8	0,52	7 285,36
Итого				108 237,26
Пусконаладочные работы (31, 32)				
Зарплата		235,98*10,05	10,05	2 371,6
Машины и механизмы		0	1	0
Материалы		0	1	0
Итого				2 371,6
Пусконаладочные работы (31, 32)				
Накладные расходы		(235,98+0)*10,05*0,65*0,85	0,55	1 304,38
Сметная прибыль		(235,98+0)*10,05*0,4*0,8	0,32	758,91
Итого				4 434,89
Итого		112672,15*0,18	18%	112 672,15
Итого				20 280,99
Итого				132 953,14

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



К.С.-И. Савченко
Е.А. Серова