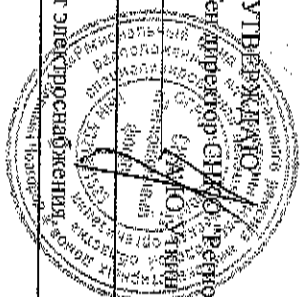


11.2

"УТВЕРЖДАЮ"  
Ген. директор ГУИО "Региональный фонд"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 658-11-16

Объект -Новгородский р-он, п. Батецкий, ул. Зосимова, д.23.-на капитальный ремонт электрооборудования



№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Колич ество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРм08-03-599-01	Демонтаж цитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса штка до 6 кг 1/4	1 шт.	4	
2	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей 2/0,3	100 м	0,3	
3	ТЕРм08-02-409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм 3/0,6	100 м	0,6	
4	ТЕРм08-02-412-02	Закрепление провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 4/0,9	100 м	0,9	
5	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм 5/4	1 шт.	4	
6	ТЕРм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А 6/12	1 шт.	12	
7	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый 7/0,08	100 шт.	0,08	
8	ТЕРм08-03-591-04	Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке 8/0,02	100 шт.	0,02	
9	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке 9/0,04	100 шт.	0,04	
10	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А 10/4 ÷ 13/3	1 шт.	7	

1	2	3	4	5	6
11	ТЕРм01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" 11/1	1 шт.	1	
12	ТЕРм08-03-572-01	Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000х800 мм, устанавливаемый на стене 12/1	1 шт.	1	
13	ТЕРм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм <sup>2</sup> 14/0,04	100 м	0,04	
14	ТЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм 15/0,4	10 шт.	0,4	
15	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по стальной основе из полосовой стали сечением 160 мм <sup>2</sup> 16/0,1	100 м	0,1	
16	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные 17/1	1 шт.	1	

Применить коэффициенты на стесненность - 1,2 (МДС 31-р.1.т.2.1).

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Патров А.А.  
Капель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

81 283,54 руб

" " 20 г.

Генеральный директор (индивидуальный фонд)

А.Ю. Уткин.

20 г.

Наименование стройки - Новороссийский обл., п.Батенский, ул. Зосимова, д.23

Объект -Капитальный ремонт системы электроснабжения по адресу: Новороссийский обл., п.Батенский, ул. Зосимова, д.23

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 658-11-16

на капитальный ремонт системы электроснабжения.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 81,284 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 104,46 чел-ч

Сметная заработная плата - 15,407 тыс.руб

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

№ л/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	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На един.	Всего

# Демонтаж

1	ТЕРм08-03-599-01  (0) МДС7 п.3.2.1	Демонтаж плитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дубелями, масса плитки 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, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	4		8,91	0,846		35,64	32,26	3,38	0,534		2,14
			1 шт.		8,064	0,06				0,24	0,01		0,04

# Монтаж

2	ТЕРм08-10-010-01 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей V=30/100; ЗП=212,5*1,2; ЭММ=64,09*1,2; ЗПМ=0*1,2; ТЗТ=15,2*1,2; ТЗТМ=0*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,3	350,158	76,908	105,05	76,5	23,07	18,24	5,47
2.1	[104-0169]	Клипсы (заклибы)	20 шт.	0,81		16,2				
2.2	[507-0915]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	30,36 м	3,56		108,08				
3	ТЕРм08-02-409-01 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм V=(10+50)/100; ЗП=272,65*1,2; ЭММ=48,74*1,2; ЗПМ=1,77*1,2; ТЗТ=19,04*1,2; ТЗТМ=0,09*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,6 100 м	407,938 327,18	58,488 2,124	244,76	196,31	35,09 1,27	22,848 0,108	13,71 0,06
3.1	[509-6417]	Трубы гладкие жесткие из ПВХ диаметром 25 мм	10 м	4,28		42,8				
3.2	[507-3485]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 20 мм	50 м	2,94		147				
4	ТЕРм08-02-412-02 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Заплавивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup> ЗП=77,18*1,2; ЭММ=4,88*1,2; ЗПМ=0,39*1,2; ТЗТ=5,39*1,2; ТЗТМ=0,02*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,9 100 м	114,762 92,616	5,856 0,468	103,29	83,35	5,27 0,42	6,468 0,024	5,82 0,02
4.1	[501-8484]	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 4 мм <sup>2</sup>	0,06 1000 м	11 099,45		665,97				

4.2	[501-8485]	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 6 мм <sup>2</sup>	0,03 1000 м	16 954,54		508,64				
5	ТЕРМ08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	4	332,208	37,272	1 328,83	168,14	149,09	2,784	11,14
	(0) МДС35.Пр.1.т.2.1	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, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	42,036	2,364			9,46	0,12	0,48
5.1	[509-2968]	Литы распределительные наружной установки ПРН-12 (МКМ14-N-12-31-Z)	4 шт.	266,27		1 065,08				
5.2	[111-0179]	Изоляторы (Литы "0")	4 шт.	50,8		203,2				
5.3	[509-6923]	Изолятор планочный (Литы "3")	4 шт.	96,68		386,72				
6	ТЕРМ08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	12	54,57	1,44	654,84	325,44	17,28	1,872	22,46
	(0) МДС35.Пр.1.т.2.1	V=8+4; 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.	27,12	0			0	0	0
6.1	[509-2234]	Выключатели автоматические АBB с25A s201	8 шт.	12,93		103,44				
6.2	[509-2227]	Выключатели автоматические АBB с16A s201	4 шт.	14,14		56,56				

7	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	0,08	2 108,856	295,824	168,71	102,4	23,67	84,768	6,78
	(0)	ЗП=1066,66*1,2; ЭММ=246,52*1,2; ЗПм=17,3*1,2; ТЗТ=70,64*1,2; ТЗТм=0,88*1,2; Внутреннее	100 шт.	1 279,992	20,76			1,66	1,056	0,08
	МДС35.Пр.1.т.2.1	электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах								
7.1	[509-2974]	Светильник светодиодный	8 шт.	245,91		1 967,28				
8	ТЕРм08-03-591-04	Выключатель двухклавишный неутонченного типа при открытой проводке	0,02	759,926	17,364	15,2	12,73	0,35	42,156	0,84
	(0)	V=2/100; ЗП=530,46*1,2; ЭММ=14,47*1,2; ЗПм=0,59*1,2; ТЗТ=35,13*1,2; ТЗТм=0,03*1,2; Внутреннее	100 шт.	636,552	0,708			0,01	0,036	0
	МДС35.Пр.1.т.2.1	электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах								
8.1	[509-1443]	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	2 шт.	7,85		15,7				
9	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутонченного типа при открытой проводке	0,04	698,496	17,364	27,94	22,9	0,69	37,92	1,52
	(0)	V=4/100; 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	100 шт.	572,592	0,708			0,03	0,036	0
	МДС35.Пр.1.т.2.1	электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах								
9.1	[509-1441]	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	4 шт.	7,33		29,32				
10	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А	4	95,018	4,644	380,07	161,38	18,58	2,784	11,14
	(0)	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	1 шт.	40,344	0,24			0,96	0,012	0,05
	МДС35.Пр.1.т.2.1	электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах								

10.1	[509-6550]	Выключатели автоматические АВВ s203 с32A	4 шт.	42,57		170,28				
11	ТЕРп01-11-013-01 (0)	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" Пусконаладочные работы; Пусконаладочные работы	1 шт.	23,8	0	23,8	23,8	0	1,22	1,22
			1 токочпрямн ик	23,8	0			0	0	0

ВРУ

12	ТЕРм08-03-572-01 (0) МДС3.Ир.1.т.2 .1	Блок управления открытого исполнения высотой и шириной до 1000х800 мм, устанавливаемый на стене ЗП=35,03*1,2; ЭММ=41,25*1,2; ЗПм=2,75*1,2; ТЗТ=2,32*1,2; ТЗТм=0,14*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	343,806	49,5	343,81	42,04	49,5	2,784	2,78
12.1	[509-6355]	Щитки учета электрической энергии ЩУ I/I-1 74У1 Ир54 310х300х150 (МКМ51-Н-04-54)	1 шт.	1 286,25		1 286,25				
12.2	[111-0179]	Изоляторы (Шины "N")	1 шт.	50,8		50,8				
12.3	[509-6923]	Изолятор плавный (Шина "3")	1 шт.	96,68		96,68				
13	ТЕРм08-03-526-02 (0) МДС3.Ир.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	3 шт.	95,018	4,644	285,05	121,03	13,93	2,784	8,35
13.1	[509-2245]	Выключатели автоматические 3Р 50А	2 шт.	42,31		84,62				
13.2	[509-2261]	Выключатели автоматические 3Р 100А	1 шт.	158,44		158,44				

14	ТЕРм08-02-405-01 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм <sup>2</sup> $V=4/100$ ; 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, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,04	721,266	109,764	28,85	21,06	4,39	36,768	1,47
14.1	[502-0523]	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 16 мм <sup>2</sup>	0,002 1000 м	13 072,91		26,15				
14.2	[509-1577]	Наконечники кабельные	2 шт.	3,33		6,66				
14.3	[502-0522]	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 10 мм <sup>2</sup>	0,002 1000 м	8 614,79		17,23				
15	ТЕРм08-02-471-01 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм $ЗП=153,22*1,2$ ; ЭММ=61,48*1,2; ЗПм=3,74*1,2; ТЗТ=10,7*1,2; ТЗТм=0,19*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,4 10 шт.	285,92 183,864	73,776 4,488	114,37	73,55	29,51	12,84	5,14
15.1	[101-5451]	Сталь угловая равнополочная размером 50х50х2мм	9,28 кг	6,42		59,58				
16	ТЕРм08-02-472-07 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм <sup>2</sup> $ЗП=305,02*1,2$ ; ЭММ=90,02*1,2; ЗПм=4,92*1,2; ТЗТ=21,3*1,2; ТЗТм=0,25*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,1 100 м	585,928 366,024	108,024 5,904	58,59	36,6	10,8	25,56	2,56
16.1	[101-1638]	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5х40 мм	0,0157 т	8 124,29		127,55				



17	ТЕРм08-03-600-02 (0) МДС35.Пр.1-т.2 .1	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные ЗП=10,57*1,2; ЭММ=2,44*1,2; ЗПм=0,2*1,2; ТЗТ=0,7*1,2; ТЗТм=0,01*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1 шт.	16,222	2,928	16,22	12,68	2,93	0,84	0,84
17.1	[509-8189]	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	1 шт.	244,72		244,72				
ИТОГО:				11 579,97	1 512,17	387,53	20,85	103,38	1,08	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые	
Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17)				
Зарплата		1488,37*10,05	10,05	14 958,12
Машины и механизмы		387,53*6,26	6,26	2 425,94
Материалы		9680,26*3,19	3,19	30 880,03
Итого				48 264,09
Электромонтажные работы на других объектах (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17)				
Накладные расходы		(1488,37+20,85)*10,05*0,95*0,85	0,81	12 285,81
Сметная прибыль		(1488,37+20,85)*10,05*0,65*0,8	0,52	7 887,18
Итого				68 437,08
Пусконаладочные работы (11)				
Зарплата		23,8*10,05	10,05	239,19
Машины и механизмы		0	1	0
Материалы		0	1	0
Итого				239,19
Пусконаладочные работы (11)				
Накладные расходы		(23,8+0)*10,05*0,65*0,85	0,55	131,55
Сметная прибыль		(23,8+0)*10,05*0,4*0,8	0,32	76,54
Итого				447,28
Итого				68 884,36
Итого				68 884,36
Итого				12 399,18
Итого				81 283,54

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"  
Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

К.Э.-И. Савченко  
Е.А. Серова