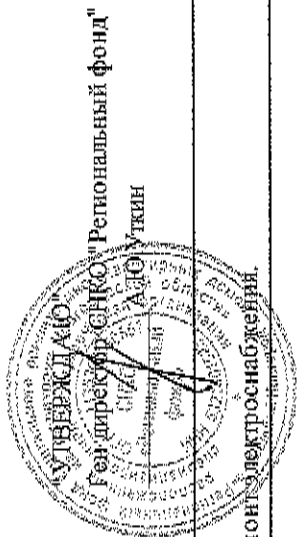


11710.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 661-11-16

Объект -Новгородский обл., п. Пестово, ул. Чапаева, д.3.-на капитальный ремонт электроснабжения.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Колич ество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРм08-03-599-01	Демонтаж щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг 1/4	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	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² 4/3,1	100 м	3,1	
5	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² 5/0,7	100 м	0,7	
6	ТЕРм08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ² 6/0,2	100 м	0,2	
7	ТЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм 7/0,5	10 шт.	0,5	
8	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по стропильным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм ² 8/0,15	100 м	0,15	
9	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафов исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600x600 мм 9/4	шт.	4	
10	ТЕРм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А 10/14 + 19/8	шт.	22	

1	2	3	4	5	6
11	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А 11/2 + 17/3	1 шт.	5	
12	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый 12/0, 12	100 шт.	0,12	
13	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неупрощенного 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 1000х800 мм, устанавливаемый на стене 16/1	1 шт.	1	
17	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные 18/1	1 шт.	1	
18	ТЕРл01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" 20/1	1 токоприем ник	1	

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Применить коэффициенты на стесненность -1,2 (МДС35 Пр.1.т.2.1).

Патров А.А.

Канель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

160 681,14 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородский обл., п.Пестово, ул. Чапаева, д.3.

Объект -Капитальный ремонт системы электроснабжения по адресу: Новгородский обл., п.Пестово, ул. Чапаева, д.3.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 661-11-16

на капитальный ремонт системы электроснабжения.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 160,681 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 180,06 чел-ч

Сметная заработная плата - 26,276 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены октября 2015 года.(Письмо ГБУ "РЦСНО" № 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. обсл. машин	
			ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На
				Основной зарплата	В т.ч. зарплат	В т.ч. зарплат	В т.ч. зарплат	В т.ч. зарплат	В т.ч. зарплат	В т.ч. зарплат	Всего

Демонтаж

1	ТЕРм08-03-599-01 (0) МДС37 п.3.2.1	Демонтаж щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка 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

Прекладка кабеля

2	ТЕРм08-10-010-01 (0) МДС35.Пр.1.п.2 .1	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей V=230/100; 3П=212,5*1,2; ЭММ=64,09*1,2; 3Пм=0*1,2; ТЗТ=15,2*1,2; ТЗТм=0*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	2,3 100 м	350,158 255	76,908 0	805,36	586,5	176,89	18,24	41,95
2.1	[507-3484]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 16 мм	130 м	2,32		301,6				
2.2	[507-3485]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 20 мм	40 м	2,94		117,6				
2.3	[507-3486]	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм	60 м	4,02		241,2				
3	ТЕРм08-02-411-01 (0) МДС35.Пр.1.п.2 .1	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм V=15/100; 3П=397,52*1,2; ЭММ=174,98*1,2; 3Пм=3,54*1,2; ТЗТ=27,76*1,2; ТЗТм=0,18*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,15 100 м	1 446,86 477,024	209,976 4,248	217,03	71,55	31,5	33,312	5 0,03
3.1	[101-3127]	Рукава металлические диаметром 10 мм	15 м	7,01		105,15				
4	ТЕРм08-02-412-02 (0) МДС35.Пр.1.п.2 .1	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одноклассного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² V=310/100; 3П=77,18*1,2; ЭММ=4,88*1,2; 3Пм=0,39*1,2; ТЗТ=5,39*1,2; ТЗТм=0,02*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	3,1 100 м	114,762 92,616	5,856 0,468	355,76	287,11	18,15	6,468	20,05 0,07
4.1	[501-8660]	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 - 3 и сечением 4 мм ²	0,06 1000 м	21 686,82		1 301,21				

4.2	[501-8846]	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 - 3 и сечением 1,5 мм ²	0,12 1000 м	8 008,13		960,98				
4.3	[501-8659]	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 - 3 и сечением 2,5 мм ²	0,12 1000 м	15 030,35		1 803,64				
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 ²	0,01 1000 м	5 791,59		57,92				
4.5	[509-1577]	Наконечники кабельные	10 шт.	3,33		33,3				
5	ТЕРм08-02-412-03 (0) МДС35.Пр.1.т.2 .1	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² V=70/100; ЗП=90,07*1,2; ЭММ=7,32*1,2; ЗПм=0,59*1,2; ТЗТ=6,29*1,2; ТЗТм=0,03*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,7	142,358	8,784	99,65	75,66	6,15	7,548	5,28
			100 м	108,084	0,708			0,5	0,036	0,03
5.1	[501-8653]	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 - 5 и сечением 10 мм ²	0,07 1000 м	69 351,39		4 854,6				

6	ТЕРм08-02-412-04 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 ЗП=128,31*1,2; ЭММ=14,65*1,2; ЗПм=1,18*1,2; ТЗТ=8,96*1,2; ТЗТм=0,06*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,2 100 м	212,192 153,972	17,58 1,416	42,44	30,79	3,52	10,752	2,15 0,01
6.1	[502-0524]	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 25 мм2	0,02 1000 м	20 872,44		417,45				
7	ТЕРм08-02-471-01 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм V=5/10; 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	0,5 10 шт.	285,92 183,864	73,776 4,488	142,96	91,93	36,89 2,24	12,84 0,228	6,42 0,11
7.1	[101-1641]	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм(1,5 м)	0,028275 т	5 763		162,95				
8	ТЕРм08-02-472-07 (0) МДС35.Пр.1.т.2.1	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2 V=15/100; 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	0,15 100 м	585,928 366,024	108,024 5,904	87,89	54,9	16,2 0,89	25,56 0,3	3,83 0,05
8.1	[101-1638]	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5х40 мм	0,02355 т	8 124,29		191,33				

Щитки этажные

9	ТЕРм08-03-572-03 (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, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	4	332,208	37,272	1 328,83	168,14	149,09	2,784	11,14
			1 шт.	42,036	2,364			9,46	0,12	0,48
9.1	[509-2968]	Штыри распределительные наружной установки (12 мод. 280х190х93-2шт, 9 мод. 222х160х93-2шт)	4 шт.	266,27		1 065,08				
9.2	[111-0179]	Изоляторы (Штыри "0")	16 шт.	50,8		812,8				
10	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 V=12+2; 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	14	54,57	1,44	763,98	379,68	20,16	1,872	26,21
			1 шт.	27,12	0			0	0	0
10.1	[509-2270]	Выключатели автоматические 25А	12 шт.	49,61		595,32				
10.2	[509-2268]	Выключатели автоматические 10А	2 шт.	49,86		99,72				
11	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; ТЗТм=0,01*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросиловое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	2	95,018	4,644	190,04	80,69	9,29	2,784	5,57
			1 шт.	40,344	0,24			0,48	0,012	0,02
11.1	[509-2251]	Выключатели автоматические 40А	2 шт.	25,03		50,06				

Освещение

12	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	0,12	2 108,856	295,824	253,06	153,6	35,5	84,768	10,17
	(0) МДС35.Пр.1.п.2 .1	V=12/100; 3П=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 электроосвещение, электрооснащенное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	100 шт.	1 279,992	20,76			2,49	1,056	0,13
12.1	[509-1380]	Светильник ПСХ-60 настенный (Р 54)	4 шт.	23,11		92,44				
12.2	[509-2974]	Светильник светодиодный	4 шт.	245,91		983,64				
12.3	[509-0765]	Светильники потолочные НПП 03-100-0	4 шт.	156,45		625,8				
13	ТЕРм08-03-591-01 (0) МДС35.Пр.1.п.2 .1	Выключатель одноклавишный неутепленного типа при открытой проводке V=2/100; 3П=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, электрооснащенное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,02	698,496	17,364	13,97	11,45	0,35	37,92	0,76
			100 шт.	572,592	0,708			0,01	0,036	0
13.1	[509-1441]	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	2 шт.	7,33		14,66				
13.2	[509-5780]	Клемма строительно-монтажная WAGO	80 шт.	2,3		184				
14	ТЕРм08-03-595-02 (0) МДС35.Пр.1.п.2 .1	Светильник с ртутными лампами, включая установку ПРА, на кронштейнах на стенах, колоннах и фермах V=2/100; 3П=3515,28*1,2; ЭММ=3804,4*1,2; ЗПм=1441,58*1,2; ТЗТ=232,8*1,2; ТЗТм=98*1,2; Внутреннее электроосвещение, электрооснащенное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	0,02	8 889,486	4 565,28	177,79	84,37	91,31	279,36	5,59
			100 шт.	4 218,336	1 729,896			34,6	117,6	2,35
14.1	[509-5439]	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 08-250	2 шт.	602,03		1 204,06				

15	ТЕРм08-02-364-02 (0) МДС35.Пр.1.т.2 .1	Кронштейн "Переход" 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, электромонтажные работы на оборудовании; Электромонтажные работы на других объектах	2	26,92	8,784	53,84	30,43	17,57	1,008	2,02
			1 шт.	15,216	0,708			1,42	0,036	0,07
15.1	[201-1457]	Кронштейн для РКУ	2	609,23		1 218,46				
			шт.							

ВРУ

16	ТЕРм08-03-572-01 (0) МДС35.Пр.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, электросилое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1	343,806	49,5	343,81	42,04	49,5	2,784	2,78
16.1	[509-6355]	Щитки учета электрической энергии 1000х800х450	1	1 286,25		1 286,25				
			шт.							
17	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; ТЗТм=0,01*1,2; Внутреннее электроосвещение, электросилое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	3	95,018	4,644	285,05	121,03	13,93	2,784	8,35
			1 шт.	40,344	0,24			0,72	0,012	0,04
17.1	[509-2262]	Выключатели автоматические 3Р 100А	1	486,63		486,63				
			шт.							
17.2	[509-2251]	Выключатели автоматические 40А	2	25,03		50,06				
			шт.							
18	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, электросилое оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	1	16,222	2,928	16,22	12,68	2,93	0,84	0,84
			1 шт.	12,684	0,24			0,24	0,012	0,01

18.1	[509-8189]	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	1 шт.	244,72		244,72			
19	ТЕРм08-03-526-01 (0) МДС35.Пр.1.п.2.1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А V=7+1; 3П=22,6*1,2; ЭММ=1,2*1,2; ЗПм=0*1,2; ТЗТ=1,56*1,2; ТЗТм=0*1,2; Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование; Электромонтажные работы на других объектах	8 1 шт.	54,57 27,12	1,44 0	436,56	216,96 0	11,52 0	1,872 0
19.1	[509-2270]	Выключатели автоматические 25А	1 шт.	49,61		49,61			
19.2	[509-2269]	Выключатели автоматические 16А	7 шт.	45,23		316,61			
20	ТЕРп01-11-013-0 1 (0)	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" Пусконаладочные работы	1 токоприемник	23,8 23,8	0 0	23,8	23,8	0	1,22 0
ИТОГО:						25 602,53	2 555,57	693,83	176,45 3,61

Наименование и значение множителей				Значение	Прямые
Внутреннее электроосвещение, электроосновное оборудование (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19)					
Зарплата				10,05	25 444,29
Машины и механизмы				6,26	4 343,38
Материалы				3,19	71 306,52
Итого					101 094,19
Электромонтажные работы на других объектах (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19)					
Накладные расходы				0,81	21 089,84
Сметная прибыль				0,52	13 539,15
Итого					135 723,18
Пусконаладочные работы (20)					
Зарплата				10,05	239,19
Машины и механизмы				6,26	0
Материалы				3,19	0
Итого					239,19
Пусконаладочные работы (20)					
Накладные расходы				0,55	131,55

Сметная прибыль	(23,8+0)*10,05*0,4*0,8	0,32	76,54
Итого			447,28
Итого			136 170,46
Итого			136 170,46
НДС			24 510,68
Итого		18%	160 681,14

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОГГД СНКО "Региональный фонд"
 К.Э.-И. Савченко
 Е.А. Серова




СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ