

Заказчик _____
(наименование организации)Утвержден приказом № _____
от " ____ " _____ 20 ____ г.Сводный сметный расчет в сумме 788 882,35 рублей без НДСВ том числе возвратных сумм - тыс.руб.

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

Строительство АСП-10кВ, КЛ-10кВ к РТП-4 фид.11 с ПС-110/10кВ "Калиново" №459

по адресу: Московская область, Серпуховский район, районе д. Калиново, овощехранилище №2

(наименование стройки)

Составлен в ценах на июнь 2018 года 788 882,35 рублей без НДС

№ п. п.	Номера сметных расчетов (смет)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость				Общая сметная стоимость руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
		Глава 2. Основные объекты строительства					
1	локальная смета №02-01-01	Строительство КЛ-10кВ	142 316,12	24 341,07	-	1 801,75	168 458,94
2	локальная смета №02-01-02	Строительство пункта секционирования АСП-10кВ (КРН- 10кВ)	46 790,43	36 623,85	478 231,42	58 777,71	620 423,41
		Итого по главе 2	189 106,55	60 964,92	478 231,42	60 579,46	788 882,35
		Итого по главам 1-2	189 106,55	60 964,92	478 231,42	60 579,46	788 882,35
		Итого по сводному сметному расчету в ценах на июнь 2018г.	189 106,55	60 964,92	478 231,42	60 579,46	788 882,35
		Всего по сводному сметному расчету	189 106,55	60 964,92	478 231,42	60 579,46	788 882,35

Составил: _____ Е.С. Зайцева

Генеральный директор _____ А.О. Овчинников



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01

Строительство КЛ-10кВ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость
Средства на оплату труда

в базисном уровне цен	в текущем уровне цен
20 672,38 руб.	168 458,94 руб.
966,95 руб.	25 227,72 руб.

Составлена в ТСНБ-2001 Московской области (редакция 2014 г. с И1) в ценах на июнь 2018 г.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коеф. поправочные к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Пункт коэф. пересчета	Коеф. пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Справочно ЗТР, ЗТМ, всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Раздел 1. Подготовительные работы											
1	ТЕР01-02-027-05	Разбивка трассы (прим)	1000 м2	0,0035	1049,19			июнь 2018 г. п/п 1215_			0,43
		ЗП			1049,19		3,67		26,09	95,75	
		ЭМ							0		
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР									
		НР от ФОТ	%	80			2,94		68=80*0.85	65,11	
		СП от ФОТ	%	45			1,65		36=45*0.8	34,47	
		Всего по позиции					8,26			195,33	
Итого по разделу 1 Раздел 1. Подготовительные работы											195,33
Раздел 2. Строительно-монтажные работ											
2	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,3325	1201,2			июнь 2018 г. п/п 1322_			51,21
		ЗП			1201,2		399,4		26,09	10420,35	
		ЭМ							0		
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР									
		НР от ФОТ	%	80			319,52		68=80*0.85	7085,84	
		СП от ФОТ	%	45			179,73		36=45*0.8	3751,33	
		Всего по позиции					898,65			21257,52	
3	ТЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля	0	391,97			июнь 2018 г. п/п 446			
		ЗП			50,99				26,09		
		ЭМ			339,96				9,27		
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР			1,02				26,08		
		НР от ФОТ	%	95					81=95*0.85		
		СП от ФОТ	%	65					52=65*0.8		
		Всего по позиции									
4	ТЕРм08-02-141-05	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 9 кг	100 м кабеля	0,7	711,33			июнь 2018 г. п/п 441_			12,321,36
		ЗП			169,31		118,52		26,09	3092,19	
		ЭМ			467,13		326,99		7,8	2550,52	
		в т.ч. ЗПМ			26,19		18,33		26,09	478,23	
		МР			74,89		52,42		6,93	363,27	
		НР от ФОТ	%	95			130,01		81=95*0.85	2892,04	
		СП от ФОТ	%	65			88,95		52=65*0.8	1856,62	
		Всего по позиции					716,89			10754,64	
5	ТЕРм10-06-048-05	Прокладка сигнальной ленты в траншее (прим)	1 км кабеля	0,07	2481,82			июнь 2018 г. п/п 1254_			1,610,63
		ЗП			231,38		16,2		26,09	422,66	
		ЭМ			2245,81		157,21		5,43	853,65	
		в т.ч. ЗПМ			113,18		7,92		26,09	206,63	
		МР			4,63		0,32		26,08	8,35	
		НР от ФОТ	%	95			22,91		81=95*0.85	509,72	
		СП от ФОТ	%	65			15,68		52=65*0.8	327,23	
		Всего по позиции					212,32			2121,61	
6	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 каналоклометр трубопровода	0,002	32728,96			июнь 2018 г. п/п 11_			0,27
		ЗП			1125,18		2,25		26,09	58,7	
		ЭМ									
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР			31603,78		63,21		7,57	478,5	
		НР от ФОТ	%	100			2,25		85=100*0.85	49,9	
		СП от ФОТ	%	65			1,46		52=65*0.8	30,52	
		Всего по позиции					69,17			617,62	
7	ТССЦ-507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	-2	31,53		-63,06	июнь 2018 г. п/п 11_	7,57	-477,36	
8	ТЕРм08-02-412-08	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 240 мм²	100 м	0,02	553,08			июнь 2018 г. п/п 991_			0,630,01
		ЗП			295,54		5,91		26,09	154,19	
		ЭМ			70,98		1,42		7,72	10,96	
		в т.ч. ЗПМ			4,32		0,09		26,09	2,35	
		МР			186,56		3,73		5,83	21,75	
		НР от ФОТ	%	95			5,7		81=95*0.85	126,8	
		СП от ФОТ	%	65			3,9		52=65*0.8	81,4	
		Всего по позиции					20,66			395,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ТЕРм08-02-147-05	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 9 кг	100 м кабеля	0,13	368,38			июнь 2018 г. п/п 483_			3,220,03
		ЗП			238,58		31,02		26,09	809,31	
		ЭМ			97,11		12,62		8,32	105	
		в т.ч. ЗПМ			2,7		0,35		26,09	9,13	
		МР			32,69		4,25		10,76	45,73	
		НР от ФОТ	%	95			29,8		81=95*0.85	662,94	
		СП от ФОТ	%	65			20,39		52=65*0.8	425,59	
		Всего по позиции					98,08			2048,57	
10	ТЕРм08-02-159-09	Заделка концевая в резиновой перчатке для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм²	1 шт.	2	35,29			июнь 2018 г. п/п 573_			6,2
		ЗП			29,82		59,64		26,09	1556,01	
		ЭМ									
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР			5,47		10,94		14,05	153,71	
		НР от ФОТ	%	95			56,66		81=95*0.85	1260,37	
		СП от ФОТ	%	65			38,77		52=65*0.8	809,13	
		Всего по позиции					166,01			3779,22	
11	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм²	100 шт.	0,006	298,3			июнь 2018 г. п/п 458_			0,18
		ЗП			292,45		1,75		26,09	45,66	
		ЭМ									
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР			5,85		0,04		26,09	1,04	
		НР от ФОТ	%	95			1,66		81=95*0.85	36,98	
		СП от ФОТ	%	65			1,14		52=65*0.8	23,74	
		Всего по позиции					4,59			107,42	
12	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м³ грунта	0,35	729			июнь 2018 г. п/п 1348_			34,02
		ЗП			729		255,15		26,09	6656,86	
		ЭМ							0		
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР									
		НР от ФОТ	%	80			204,12		68=80*0.85	4526,66	
		СП от ФОТ	%	45			114,82		36=45*0.8	2396,47	
		Всего по позиции					574,09			13579,99	
13	ТЕРм08-02-177-01	Указатель месторасположения трассы кабелей, проложенных в земле	1 шт.	2	28,48			июнь 2018 г. п/п 678_			1,02
		ЗП			4,91		9,82		26,09	256,2	
		ЭМ									
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР			23,57		47,14		6,16	290,38	
		НР от ФОТ	%	95			9,33		81=95*0.85	207,52	
		СП от ФОТ	%	65			6,38		52=65*0.8	133,22	
		Всего по позиции					72,67			887,32	
Итого по разделу 2 Строительно-монтажные работы										55071,65	
Раздел 3. Материалы, учтенные ценником											
14	ТССЦ-501-0528	Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пластмассовых лент марки: АСБл, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м	0,085	193320		16432,2	июнь 2018 г. п/п 36035_	6,49	106644,98	
15	ТССЦ-502-0781	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения	компл.	2	460,85		921,7	июнь 2018 г. п/п 38202_	3,87	3566,98	
16	ТССЦ-101-6895	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм)	шт.	0,7	395,02		276,51	июнь 2018 г. п/п 2473_	2,46	680,21	
17	ТССЦ-507-0574	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром: 160 мм	10 м	0,2	939,72		187,94	июнь 2018 г. п/п 40894_	2,65	498,04	
Итого по разделу 3 Материалы, учтенные ценником										111390,21	
Раздел 4. ПНР											
18	ТЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 испытание	3	55,72			июнь 2018 г. п/п 1_			18,95
		ЗП			55,72	0,17*1,3	36,93		26,09	963,5	
		ЭМ				0,17					
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР				0,17					
		НР от ФОТ	%	65			24		55=65*0.85	529,93	
		СП от ФОТ	%	40			14,77		32=40*0.8	308,32	
		Всего по позиции					75,7			1 801,75	
Итого по разделу 4 ПНР										1 801,75	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										19 375,84	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										140 327,09	
Накладные расходы										17 953,81	
Сметная прибыль										10 178,04	
Итого по смете:											
Итого Строительные работы										142 316,12	
Итого Монтажные работы										24 341,07	
Итого Прочие затраты										1 801,75	
Итого										168 458,94	
ВСЕГО по смете										168 458,94	

Составил:

Е.С. Зайцева

Проверил:

Строительство АСП-10кВ, КЛ-10кВ к РТП-4 фид. 11 с ПС-110/10кВ "Калиново" №459
по адресу: Московская область, Серпуховский район, районе д. Калиново, овощехранилище №2
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-02

Строительство пункта секционирования АСП-10кВ (КРН-10кВ)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость
Средства на оплату труда

в базисном уровне цен	в текущем уровне цен
42 742,46 руб.	620 423,41 руб.
1962,85 руб.	51 210,75 руб.

Составлена в ТСНБ-2001 Московской области (редакция 2014 г. с И1) в ценах на июнь 2018 г.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коеф. поправочные к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Пункт коеф. пересчета	Коеф. пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Справочно ЗТР, ЗТМ, всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Строительные-монтажные работы											
1	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 оснований	0,01	3578,42			июнь 2018 г. п/п 102_			0,240,21
		ЗП			195,7		1,96		26,09	51,14	
		ЭМ			3365,64		33,66		5,89	198,26	
		в т.ч. ЗПМ			278,72		2,79		26,09	72,79	
		МР			17,08		0,16		6,97	1,12	
		НР от ФОТ	%	142			6,75		121=142*0.85	149,96	
		СП от ФОТ	%	95			4,51		76=95*0.8	94,19	
		Всего по позиции					47,04			494,67	
2	ТЕР33-04-016-04	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: приставок железобетонных	1 опора	4	45,29			июнь 2018 г. п/п 424_			1,641,76
		ЗП			3,35		13,4		26,09	349,61	
		ЭМ			41,94		167,76		8,35	1400,8	
		в т.ч. ЗПМ			5,94		23,76		26,09	619,9	
		МР									
		НР от ФОТ	%	105			39,02		89=105*0.85	862,86	
		СП от ФОТ	%	60			22,3		48=60*0.8	465,36	
		Всего по позиции					242,48			3078,63	
3	ТЕР33-04-031-01	Устройство фундаментов из блоков для пунктов секционирования	1 пункт	1	530,06			июнь 2018 г. п/п 451_			12,493,2
		ЗП			109,16		109,16		26,09	2847,98	
		ЭМ			412,45		412,45		8,13	3353,22	
		в т.ч. ЗПМ			43,2		43,2		26,09	1127,09	
		МР			8,45		8,45		15,34	129,62	
		НР от ФОТ	%	105			159,98		89=105*0.85	3537,81	
		СП от ФОТ	%	60			91,42		48=60*0.8	1908,03	
		Всего по позиции					781,46			11776,66	
4	ТЕР33-04-031-02	Установка оборудования пунктов секционирования: на фундаментах из блоков (КРН)	1 пункт	1	460,72			июнь 2018 г. п/п 452_			7,953,78
		ЗП			76,48		76,48		26,09	1995,36	
		ЭМ			384,24		384,24		8,39	3223,77	
		в т.ч. ЗПМ			42,03		42,03		26,09	1096,56	
		МР									
		НР от ФОТ	%	105			124,44		89=105*0.85	2751,81	
		СП от ФОТ	%	60			71,11		48=60*0.8	1484,12	
		Всего по позиции					656,27			9455,06	
5	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	1	9,67			июнь 2018 г. п/п 1794_			0,70,01
		ЗП			6,94		6,94		26,09	181,06	
		ЭМ			2,22		2,22		7,71	17,12	
		в т.ч. ЗПМ			0,14		0,14		26,09	3,65	
		МР			0,51		0,51		13,14	6,7	
		НР от ФОТ	%	95			6,73		81=95*0.85	149,62	
		СП от ФОТ	%	65			4,6		52=65*0.8	96,05	
		Всего по позиции					21			450,55	
6	ТЕР09-05-002-03	Электродуговая сварка при монтаже : ограждений	10 т конструкций	0,025308	9126,83			июнь 2018 г. п/п 230_			9,44
		ЗП			4023,16		101,82		26,09	2656,48	
		ЭМ			4493,47		113,72		7,58	862	
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР			610,2		15,44		7,48	115,49	
		НР от ФОТ	%	90			91,64		77=90*0.85	2045,49	
		СП от ФОТ	%	85			86,55		68=85*0.8	1806,41	
		Всего по позиции					409,17			7485,87	
7	ТЕР13-03-002-10	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза: грунтовкой	100 м2 поверхности	0,11476	1652,77			июнь 2018 г. п/п 84_			0,45
		ЗП			43,1		4,95		26,09	129,15	
		ЭМ			11,27		1,29		5,93	7,65	
		в т.ч. ЗПМ			0,1		0,01		26,09	0,26	
		МР			1598,4		183,43		3,55	651,18	
		НР от ФОТ	%	90			4,46		77=90*0.85	99,65	
		СП от ФОТ	%	70			3,47		56=70*0.8	72,47	
		Всего по позиции					197,6			960,1	
8	ТЕР13-03-004-21	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью (прим) в т.ч. нанесение лиспетчерских надписей	100 м2 поверхности	0,11476	1938,63			июнь 2018 г. п/п 134_			0,28
		ЗП			22,04		2,53		26,09	66,01	
		ЭМ			6,32		0,73		5,68	4,15	
		в т.ч. ЗПМ			0,1		0,01		26,09	0,26	
		МР			1910,27		219,22		2,09	458,17	
		НР от ФОТ	%	90			2,29		77=90*0.85	51,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		СП от ФОТ	%	70			1,78		56=70*0.8	37,11	
		Всего по позиции					226,55			616,47	
контур заземление											
9	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,125	1201,2			июнь 2018 г. п/п 1322_			19,25
		ЗП			1201,2		150,15		26,09	3917,41	
		ЭМ							0		
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР									
		НР от ФОТ	%	80			120,12		68=80*0.85	2663,84	
		СП от ФОТ	%	45			67,57		36=45*0.8	1410,27	
		Всего по позиции					337,84			7991,52	
10	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,125	729			июнь 2018 г. п/п 1348_			12,15
		ЗП			729		91,13		26,09	2377,58	
		ЭМ							0		
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР									
		НР от ФОТ	%	80			72,9		68=80*0.85	1616,75	
		СП от ФОТ	%	45			41,01		36=45*0.8	855,93	
		Всего по позиции					205,04			4850,26	
11	ТЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,25	279,76			июнь 2018 г. п/п 1055_			4,150,06
		ЗП			156,04		39,01		26,09	1017,77	
		ЭМ			74,15		18,54		7,37	136,64	
		в т.ч. ЗПМ			2,97		0,74		26,09	19,31	
		МР			49,57		12,39		8,68	107,55	
		НР от ФОТ	%	95			37,76		81=95*0.85	840,03	
		СП от ФОТ	%	65			25,84		52=65*0.8	539,28	
		Всего по позиции					133,54			2641,27	
12	ТЕРм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт.	0,6	160,43			июнь 2018 г. п/п 1053_			4,970,08
		ЗП			77,93		46,76		26,09	1219,97	
		ЭМ			51,63		30,98		7,31	226,46	
		в т.ч. ЗПМ			1,89		1,13		26,09	29,48	
		МР			30,87		18,52		8,18	151,49	
		НР от ФОТ	%	95			45,5		81=95*0.85	1012,05	
		СП от ФОТ	%	65			31,13		52=65*0.8	649,71	
		Всего по позиции					172,89			3259,68	
Итого по разделу 1 Строительные-монтажные работы							3430,85			53060,75	
Раздел 2. Материалы											
13	ТССЦ-403-5314	Стойка железобетонная: под оборудование подстанций УСО-3А /бетон В15 (М200), расход арматуры 141 кг/ (серия 3.407-102 вып. 1)	м3	0,88	3283,08		2889,11	июнь 2018 г. п/п 32214_	6,05	17479,12	
14	ТССЦ-507-3190	Трубы безнапорные (ПНД) диаметром 110 мм	м	5	43,55		217,75	июнь 2018 г. п/п 40999_	5,18	1127,95	
15	ТССЦ-103-0136	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	76	24,81		1885,56	июнь 2018 г. п/п 6881_	4,92	9276,96	
16	ТССЦ-101-3772	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 3,0 мм Пластина опорная-4 шт.(0,15*0,15*4=0,09м2*23,55кг/м2 =2,12)	т	0,00212	6803,19		14,42	июнь 2018 г. п/п 4636_	5,63	81,18	
17	ТССЦ-204-0108	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 16 мм(3*6х1,75=31,5кг)	т	0,0315	10565,61		332,82	июнь 2018 г. п/п 18227_	3,13	1041,73	
18	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая: 40х4 мм (25*1,42=35,50кг)	т	0,0355	5800		205,9	июнь 2018 г. п/п 4858_	6,54	1346,59	
Итого по разделу 2 Материалы							5545,56			30353,53	
Раздел 3. Оборудование											
19	прайс лист	КРН-IV-10 (без счетчика) (466700,02/15,34)	шт	1	30423,73				15,34	466700,02	
20	прайс лист	Счетчик эл.энергии типа Меркурий -234 ART-00 PBG (11531,40/13,14)	шт	1	877,58				13,14	11531,4	
Итого по разделу 3 Оборудование							31301,31			478231,42	
Раздел 4. Пусконаладочные работы											
наладка											
21	ТЕРп01-03-008-05	Выключатель: автоматический с электромагнитным дутьем или вакуумный и элегазовый напряжением до 11 кВ (ВВ)	1 шт.	1	263,78			июнь 2018 г. п/п 1_			28,08
		ЗП			263,78	1,3	342,91		26,09	8946,52	
		ЭМ									
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР									
		НР от ФОТ	%	65			222,89		55=65*0.85	4920,59	
		СП от ФОТ	%	40			137,16		32=40*0.8	2862,89	
		Всего по позиции					702,96			16730	
22	ТЕРп01-02-015-02	Трансформатор напряжения измерительный однофазный напряжением: до 11 кВ (ОЛС)	1 шт.	1	120,01			июнь 2018 г. п/п 1_			12,87
		ЗП			120,01	1,3	156,01		26,09	4070,3	
		ЭМ									
		в т.ч. ЗПМ							26,09		
		МР									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НР от ФОТ	%	65			101,41		55=65*0.85	2238,67	
		СП от ФОТ	%	40			62,4		32=40*0.8	1302,5	
		Всего по позиции					319,82			7611,47	
23	ТЕРп01-02-016-02	Трансформатор напряжения измерительный трехфазный напряжением: до 11 кВ (НАЛИ - НТЗ 1000/100)	1 шт.	1	174,56			июнь 2018 г. п/п 1_			18,72
		ЗП			174,56	1,3	226,93		26,09	5920,6	
		ЭМ							26,09		
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	65			147,5		55=65*0.85	3256,33	
		СП от ФОТ	%	40			90,77		32=40*0.8	1894,59	
		Всего по позиции					465,2			11071,52	
измерение											
24	ТЕРп01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	1 измерение	1	20,74			июнь 2018 г. п/п 1_			2,11
		ЗП			20,74	1,3	26,96		26,09	703,39	
		ЭМ							26,09		
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	65			17,52		55=65*0.85	386,86	
		СП от ФОТ	%	40			10,78		32=40*0.8	225,08	
		Всего по позиции					55,26			1315,33	
испытание											
25	ТЕРп01-12-010-02	Испытание: первичной обмотки трансформатора измерительного	1 испытание	2	31,33			июнь 2018 г. п/п 1_			6,32
		ЗП			31,33	1,3	81,46		26,09	2125,29	
		ЭМ							26,09		
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	65			52,95		55=65*0.85	1168,91	
		СП от ФОТ	%	40			32,58		32=40*0.8	680,09	
		Всего по позиции					166,99			3974,29	
26	ТЕРп01-12-021-02	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 35 кВ	1 испытание	1	34,32			июнь 2018 г. п/п 1_			3,68
		ЗП			34,32	1,3	44,62		26,09	1164,14	
		ЭМ							26,09		
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	65			29		55=65*0.85	640,28	
		СП от ФОТ	%	40			17,85		32=40*0.8	372,52	
		Всего по позиции					91,47			2176,94	
27	ТЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	1 испытание	3	83,55			июнь 2018 г. п/п 1_			28,43
		ЗП			83,55	1,3	325,86		26,09	8501,69	
		ЭМ							26,09		
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	65			211,81		55=65*0.85	4 675,93	
		СП от ФОТ	%	40			130,34		32=40*0.8	2 720,54	
		Всего по позиции					668,01			15 898,16	
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы							2469,74			58 777,71	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										567 877,79	
Накладные расходы										33 068,46	
Сметная прибыль										19 477,16	
Итого по смете:											
Итого Строительные работы										46 790,43	
Итого Монтажные работы										514 855,27	
Итого Прочие затраты										58 777,71	
Итого по смете без НДС										620 423,41	

Составил:

Е.С. Зайцева

Проверил:

