

Инвестор:		Форма по ОКУД	Код
Заказчик:	ФГУП "ПИПВЭ им. М.П. Чумакова", 142782, г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита	по ОКПО	0322001
Исполнитель:	ЗАО "ЭНЕРГОС", 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д.63, стр.1	по ОКПО	
Стройка:	Комплексное техническое обслуживание инженерно-технического оборудования и автоматики котельного оборудования ФГУП "ПИПВЭ им. М.П. Чумакова", 142782, г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита	по ОКПО	
		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	
		номер	31503039984-ок
		дата	11 01 2016
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления
39	31.05.2016

Отчетный период	
с	по
01.05.2016	31.05.2016

СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполняемых работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в т.ч. за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ	X	6578123,65	6578123,65	1315624,73
	в том числе:				
1	согласно акта №39	X			1315624,73
Итого					1315624,73
Сумма НДС					236812,45
Всего с учетом НДС					1552437,18



От Исполнителя: Генеральный директор
(должность)

(подпись)

Кожанов М.Ю.
(расшифровка подписи)

От Заказчика: Директор
(должность)

(подпись)

Ишмухаметов А.А.
(расшифровка подписи)

Инвестор:	Форма по ОКУД	Код
	по ОКПО	0322005
Заказчик (Генподрядчик):	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик):	по ОКПО	
Стройка:		
Объект:		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	номер 31503039984- ОК
		дата 11 1 2016
	Вид операции	

Инвестор:

Заказчик
(Генподрядчик):

Подрядчик
(Субподрядчик):

Стройка:

Объект:

(организация, адрес, телефон, факс)
 ФГУП "ПИПВЭ им. М.П. Чумакова", 142782, г. Москва,
 поселение Московский, посёлок Института полиомиелита
 (организация, адрес, телефон, факс)
 ЗАО "ЭНЕРГОС", 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная,
 д.63, стр.1
 (организация, адрес, телефон, факс)
 комплексное техническое обслуживание инженерно-технического
 оборудования и автоматики котельного оборудования ФГУП "ПИПВЭ им.
 М.П. Чумакова» по адресу: г. Москва, поселение Московский, посёлок
 комплексное техническое обслуживание инженерно-технического
 оборудования и автоматики котельного оборудования ФГУП "ПИПВЭ им.
 М.П. Чумакова» по адресу: г. Москва, поселение Московский, посёлок

Номер документа	Дата составления
39	31.05.2016

Отчетный период	
с	по
01.05.2016	31.05.2016

АКТ о приемке выполненных работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом)

1552437,18 руб.

Номер по пор.	поз. по см.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерени я, руб.	Поправо чные коэффици енты	Кoeffици енты зимних удорожа ний	Кoeffицие нты пересчета	ВСЕГО затрат, руб.	Справочно	
											ЗТР, всего чел-ч	Стоим. ед. с начисл., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

Раздел

1	1	ТСН 14.11-33-1	Теплофикационный водогрейный котел теплопроизводительностью до 15 гкал/час, анализ состояния и организации эксплуатации ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	устан овка %	1,00 71,00 44,00 10,73	238,31	4,00	1,00	16,63	15852,38 11255,19 6975,05	11	
											34082,62	34082,62
2	2	ТСН 14.11-33-3	Теплофикационный водогрейный котел теплопроизводительностью до 15 гкал/час, проверка работы оборудования в эксплуатационном режиме ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	устан овка %	1,00 71,00 44,00 24,22	491,67	4,00	1,00	16,63	32705,89 23221,18 14390,59	24	
											70317,66	70317,66
3	3	ТСН 14.11-33-5	Теплофикационный водогрейный котел теплопроизводительностью до 15 гкал/час, проверка состояния оборудования ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	устан овка %	1,00 71,00 44,00 13,28	269,58	4,00	1,00	16,63	17932,46 12732,05 7890,28	13	
											38554,79	38554,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	4	TCH 14.11-33-4	Теплофикационный водогрейный устан котел теплопроизводительностью до 15 гкал/час, организация аналитического контроля	устан овка	1,00						
			ЗП			140,07	4,00	1,00	16,63	9317,46	
			НР от ЗП	%	71,00					6615,40	
			СП от ЗП	%	44,00					4099,68	
			ЗТР	чел-ч	6,90		1,00	1,00			7
										20032,54	20032,54
5	5	TCH 14.13-35-1	Техническое обслуживание расширительного бака объемом 100 л	шт.	4,00						
			ЗП			5,38	1,00	1,00	16,63	357,88	
			НР от ЗП	%	92,00					329,25	
			СП от ЗП	%	44,00					157,47	
			ЗТР	чел-ч	0,37		1,00	1,00			1
										844,60	211,15
6	6	TCH 14.13-37-1	Техническое обслуживание теплообменника	шт.	5,00						
			ЗП			4,10	1,00	1,00	16,63	340,92	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,80	1,00	1,00	3,16	12,64	
			НР от ЗП	%	92,00					313,65	
			СП от ЗП	%	44,00					150,00	
			ЗТР	чел-ч	0,30		1,00	1,00			2
										817,21	163,44
7	7	TCH 14.8-27-1	Техническое обслуживание насосов производительностью до 45 м3/ч	насос	3,00						
			ЗП			37,05	1,00	1,00	16,63	1848,42	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			26,51	1,00	1,00	3,51	279,15	
			НР от ЗП	%	71,00					1312,38	
			СП от ЗП	%	46,00					850,27	
			ЗТР	чел-ч	1,73		1,00	1,00			5
										4290,22	1430,07
8	8	TCH 14.8-24-1	Персональный компьютер, техническое обслуживание, диспетчерская	шт.	1,00						
			ЗП			70,64	1,00	1,00	16,63	1174,74	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,05	1,00	1,00	4,65	0,23	
			НР от ЗП	%	94,00					1104,26	
			СП от ЗП	%	44,00					516,89	
			ЗТР	чел-ч	3,48		1,00	1,00			3
										2796,12	2796,12
9	9	TCH 14.13-27-1	Техническое обслуживание напорных насосных агрегатов импортного производства типа Grundfos, Star, Flygt и др. мощностью до 15 кВт.	насос	10,00						
			ЗП			34,87	1,00	1,067	16,63	6187,41	
			ЭМ			46,42	1,00	1,067	9,23	4571,63	
			в т.ч. ЗПМ			20,22	1,00	1,067	16,63	(3587,88)	
			МР			5,39	1,00	1,00	2,45	132,06	
			НР от ЗП	%	92,00					5692,42	
			СП от ЗП	%	44,00					2722,46	
			НР и СП от ЗПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					5955,88	
			ЗТР	чел-ч	2,57		1,00	1,067			27
										25261,86	2526,19
10	10	TCH 14.13-27-2	Техническое обслуживание напорных насосных агрегатов импортного производства типа Grundfos, Star, Flygt и др. мощностью от 15 до 30 кВт.	насос	4,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ЭП			77,21	1,00	1,067	16,63	5480,12	
			ЭМ			47,26	1,00	1,067	9,23	1861,74	
			в т.ч. ЗПМ			20,59	1,00	1,067	16,63	(1461,41)	
			МР			5,39	1,00	1,00	2,45	52,82	
			НР от ЭП	%	92,00					5041,71	
			СП от ЭП	%	44,00					2411,25	
			НР и СП от ЗПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					2425,94	
			ЗТР	чел-ч	5,69			1,00	1,067		24
										17273,58	4318,40
11	11	ТСН 14.13-19-3	Техническое обслуживание счетчиков холодной и горячей воды условным диаметром 50-80 мм.	шт.	1,00						
			ЭП			36,06	1,00	1,00	16,63	599,68	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,04	1,00	1,00	3,50	0,14	
			НР от ЭП	%	92,00					551,71	
			СП от ЭП	%	44,00					263,86	
			ЗТР	чел-ч	3,03			1,00	1,00		3
										1415,39	1415,39
12	12	ТСН 14.8-77-5	Техническое обслуживание насосов "Гном" в приемке производительностью до 45 м3/час	шт.	1,00						
			ЭП			35,33	1,00	1,00	16,63	587,54	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			6,71	1,00	1,00	4,65	31,20	
			НР от ЭП	%	162,00					951,81	
			СП от ЭП	%	22,00					129,26	
			ЗТР	чел-ч	3,16			1,00	1,00		3
										1699,81	1699,81
13	13	ТСН 14.11-11-1	Комплекс работ по техническому обслуживанию оборудования, автоматизированных систем и исполнительных механизмов, шкафы, пульты управления, автоматизированные рабочие места	шт.	33,00						
			ЭП			16,68	1,00	1,00	16,63	9153,82	
			НР от ЭП	%	80,00					7323,06	
			СП от ЭП	%	44,00					4027,68	
			ЗТР	чел-ч	1,06			1,00	1,00		35
										20504,56	621,35
14	14	ТСН 14.11-137-1	Техническое обслуживание измерителя-регулятора ТРМ и аналогов	шт.	6,00						
			ЭП			9,89	1,00	1,00	16,63	986,82	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,39	1,00	1,00	9,16	21,43	
			НР от ЭП	%	80,00					789,46	
			СП от ЭП	%	44,00					434,20	
			ЗТР	чел-ч	0,68			1,00	1,00		4
										2231,91	371,99
15	15	ТСН 14.15-254-1	Датчики и измерители давления, техническое обслуживание	шт.	31,00						
			ЭП			15,94	1,00	1,00	16,63	8217,55	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,45	1,00	1,00	23,08	321,97	
			НР от ЭП	%	71,00					5834,46	
			СП от ЭП	%	44,00					3615,72	
			ЗТР	чел-ч	1,24			1,00	1,00		38
										17989,70	580,31
16	16	ТСН 14.15-256-1	Датчики и регуляторы температуры, техническое обслуживание	шт.	5,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ЭП			12,86	1,00	1,00	16,63	1069,31	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			28,30	1,00	1,00	2,32	328,28	
			НР от ЭП	%	71,00					759,21	
			СП от ЭП	%	44,00					470,50	
			ЗТР	чел-ч	1,00		1,00	1,00			5
										2627,30	525,46
17	17	ТСН 14.11-78-2	Техническое обслуживание реле давления, напора, тяги	шт.	14,00						
			ЭП			5,53	1,00	1,00	16,63	1287,49	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,90	1,00	1,00	23,31	293,71	
			НР от ЭП	%	80,00					1029,99	
			СП от ЭП	%	44,00					566,50	
			ЗТР	чел-ч	0,38		1,00	1,00			5
										3177,69	226,98
18	18	ТСН 14.15-246-4	Техническое обслуживание устройств измерения - мановакуумметра	шт.	2,00						
			ЭП			42,70	1,00	1,00	16,63	1420,20	
			ЭМ			13,50	1,00	1,00	9,22	248,94	
			в т.ч. ЗПМ			5,88	1,00	1,00	16,63	(195,57)	
			МР			80,25	1,00	1,00	1,40	224,70	
			НР от ЭП	%	71,00					1008,34	
			СП от ЭП	%	44,00					624,89	
			НР и СП от ЗПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					324,65	
			ЗТР	чел-ч	3,32		1,00	1,00			7
										3851,72	1925,86
19	19	ТСН 14.11-5-3	Техническое обслуживание приборов для измерения уровня жидкости или осадка, прибор типа "РОС-301"	шт.	1,00						
			ЭП			14,39	1,00	1,00	16,63	239,31	
			НР от ЭП	%	80,00					191,45	
			СП от ЭП	%	44,00					105,30	
			ЗТР	чел-ч	0,85		1,00	1,00			1
										536,06	536,06
20	20	ТСН 14.11-266-1	Техническое обслуживание электродного датчика уровня жидкости (датчик min уровня воды в котле)	шт.	6,00						
			ЭП			4,85	1,00	1,00	16,63	483,93	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,46	1,00	1,00	1,28	3,53	
			НР от ЭП	%	71,00					343,59	
			СП от ЭП	%	44,00					212,93	
			ЗТР	чел-ч	0,43		1,00	1,00			3
										1043,98	174,00
21	21	ТСН 14.11-1-6	Техническое обслуживание приборов для измерения и регулирования давления и разряжения	шт.	3,00						
			ЭП			11,48	1,00	1,00	16,63	572,74	
			НР от ЭП	%	80,00					458,19	
			СП от ЭП	%	44,00					252,01	
			ЗТР	чел-ч	0,91		1,00	1,00			3
										1282,94	427,65
22	22	ТСН 14.8-11-2	Блоки сигнализатора загазованности, блок контроля газовых датчиков (БКГД), контроллер взрывозащищенной сети (КВС), технический ремонт, диспетчерская	шт.	10,00						
			ЭП			70,08	1,00	1,00	16,63	11654,30	
			ЭМ			4,22	1,00	1,00	9,23	389,51	
			в т.ч. ЗПМ			1,84	1,00	1,00	16,63	(305,99)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			МР			0,10	1,00	1,00	4,65	4,65	
			НР от ЗП	%	94,00					10955,04	
			СП от ЗП	%	44,00					5127,89	
			НР и СП от ЗПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					507,94	
			ЗТР	чел-ч	3,78		1,00	1,00			38
										28639,33	2863,93
23	23	ТСН 14.11-6-6	Техническое обслуживание силовых преобразователей, источник питания, стабилизатор, преобразователь напряжения, тока	шт.	2,00						
			ЗП			3,77	1,00	1,00	16,63	125,39	
			НР от ЗП	%	80,00					100,31	
			СП от ЗП	%	44,00					55,17	
			ЗТР	чел-ч	0,24		1,00	1,00			0
										280,87	140,44
24	24	ТСН 14.13-23-1	Техническое обслуживание манометра	10 шт.	7,70						
			ЗП			1,19	1,00	1,00	16,63	152,38	
			ЭМ			0,84	1,00	1,00	9,28	60,02	
			в т.ч. ЗПМ			0,37	1,00	1,00	16,63	(47,38)	
			МР			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			НР от ЗП	%	92,00					140,19	
			СП от ЗП	%	44,00					67,05	
			НР и СП от ЗПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					78,65	
			ЗТР	чел-ч	0,10		1,00	1,00			1
										498,29	64,71
25	25	ТСН 14.11-2-3	Техническое обслуживание приборов для измерения и регулирования расхода и количества жидкостей и газов, дифманометры, тип: ДМ-3573, ДМ-3574, ДМ-3582 и аналоги	шт.	1,00						
			ЗП			14,01	1,00	1,00	16,63	232,99	
			НР от ЗП	%	80,00					186,39	
			СП от ЗП	%	44,00					102,52	
			ЗТР	чел-ч	1,11		1,00	1,00			1
										521,90	521,90
26	26	ТСН 14.11-60-1	Техническое обслуживание пробоотборника	шт.	2,00						
			ЗП			30,98	1,00	1,00	16,63	1030,39	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,99	1,00	1,00	23,31	46,15	
			НР от ЗП	%	80,00					824,31	
			СП от ЗП	%	44,00					453,37	
			ЗТР	чел-ч	1,83		1,00	1,00			4
										2354,22	1177,11
27	27	ТСН 14.11-93-4	Техническое обслуживание асинхронных электродвигателей мощностью до 100 кВт	шт.	2,00						
			ЗП			13,69	1,00	1,00	16,63	455,33	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			16,65	1,00	1,00	2,41	80,25	
			НР от ЗП	%	80,00					364,26	
			СП от ЗП	%	44,00					200,35	
			ЗТР	чел-ч	1,15		1,00	1,00			2
										1100,19	550,10
28	28	ТСН 14.1-36-8	Ежемесячное техническое обслуживание вентилятора, вентиляторы радиальные с соединительной муфтой, производительность, тыс. м3 /ч, до: 30	шт.	1,00						
			ЗП			12,75	1,00	1,00	16,63	212,03	
			ЭМ			4,64	1,00	1,00	9,22	42,78	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			в т.ч. ЭПМ			2,02	1,00	1,00	16,63	(33,59)	
			МР			0,16	1,00	1,00	23,63	3,78	
			НР от ЭП	%	92,00					195,07	
			СП от ЭП	%	44,00					93,29	
			НР и СП от ЭПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					55,76	
			ЗТР	чел-ч	1,01		1,00	1,00			1
										602,71	602,71
29	29	ТСН 14.11-79-1	Техническое обслуживание термометра биметаллического, дилатометрического	шт.	30,00						
			ЭП			4,51	1,00	1,00	16,63	2250,04	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,90	1,00	1,00	23,31	629,37	
			НР от ЭП	%	80,00					1800,03	
			СП от ЭП	%	44,00					990,02	
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,00	1,00			9
										5669,46	188,98
30	30	ТСН 14.13-21-1	Техническое обслуживание регулирующего клапана	шт.	27,00						
			ЭП			4,40	1,00	1,067	16,63	2108,01	
			ЭМ			2,53	1,00	1,067	9,23	672,74	
			в т.ч. ЭПМ			1,10	1,00	1,067	16,63	(527,00)	
			МР			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			НР от ЭП	%	92,00					1939,37	
			СП от ЭП	%	44,00					927,52	
			НР и СП от ЭПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					874,82	
			ЗТР	чел-ч	0,37		1,00	1,067			11
										6522,46	241,57
31	31	ТСН 14.11-34-1	Стационарный промышленный паровой котел производительностью до 25 т/час, анализ состояния и организации эксплуатации	устан овка	2,00						
			ЭП			495,51	4,00	1,00	16,63	65922,65	
			НР от ЭП	%	71,00					46805,08	
			СП от ЭП	%	44,00					29005,97	
			ЗТР	чел-ч	22,31		1,00	1,00			45
										141733,70	70866,85
32	32	ТСН 14.11-34-2	Стационарный промышленный паровой котел производительностью до 25 т/час, анализ эксплуатационных материалов	устан овка	2,00						
			ЭП			787,58	4,00	1,00	16,63	104779,64	
			НР от ЭП	%	71,00					74393,54	
			СП от ЭП	%	44,00					46103,04	
			ЗТР	чел-ч	42,48		1,00	1,00			85
										225276,22	112638,11
33	33	ТСН 14.11-34-3	Стационарный промышленный паровой котел производительностью до 25 т/час, проверка работы оборудования в эксплуатационном режиме	устан овка	2,00						
			ЭП			1172,12	4,00	1,00	16,63	155938,84	
			НР от ЭП	%	71,00					110716,58	
			СП от ЭП	%	44,00					68613,09	
			ЗТР	чел-ч	57,74		1,00	1,00			115
										335268,51	167634,26
34	34	ТСН 14.11-34-4	Стационарный промышленный паровой котел производительностью до 25 т/час, организация аналитического контроля	устан овка	2,00						
			ЭП			238,12	4,00	1,00	16,63	31679,48	
			НР от ЭП	%	71,00					22492,43	
			СП от ЭП	%	44,00					13938,97	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ЗТР	чел-ч	11,73		1,00	1,00			23
										68110,88	34055,44
35	35	ТСН 14.11-34-5	Стационарный промышленный паровой котел производительностью до 25 т/час, проверка состояния оборудования	устан овка	2,00						
			ЭП			452,89	4,00	1,00	16,63	60252,49	
			НР от ЭП	%	71,00					42779,27	
			СП от ЭП	%	44,00					26511,10	
			ЗТР	чел-ч	22,31		1,00	1,00			45
										129542,86	64771,43
36	36	ТСН 14.11-36-5	Деаэрационная установка производительностью до 100 м3/час, проверка состояния оборудования	устан овка	2,00						
			ЭП			238,12	4,00	1,00	16,63	31679,48	
			НР от ЭП	%	71,00					22492,43	
			СП от ЭП	%	44,00					13938,97	
			ЗТР	чел-ч	11,73		1,00	1,00			23
										68110,88	34055,44
37	37	ТСН 14.1-30-6	Техническое обслуживание и эксплуатация водо-водяного нагревателя типа МВН-2050: 1 секция диаметром до 216 мм	устан овка	6,00						
			ЭП			56,54	1,00	1,00	16,63	5641,56	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			8,60	1,00	1,00	4,90	252,84	
			НР от ЭП	%	92,00					5190,24	
			СП от ЭП	%	44,00					2482,29	
			ЗТР	чел-ч	50,00		1,00	1,00			300
										13566,93	2261,16
38	38	ТСН 14.13-292-1	Техническое обслуживание системы очистки воды	шт.	1,00						
			ЭП			36,65	1,00	1,00	16,63	609,49	
			ЭМ			67,52	1,00	1,00	9,23	623,21	
			в т.ч. ЗПМ			29,41	1,00	1,00	16,63	(489,09)	
			МР			42,06	1,00	1,00	3,16	132,91	
			НР от ЭП	%	71,00					432,74	
			СП от ЭП	%	44,00					268,18	
			НР и СП от ЗПМ (98,00% и 68,00%)	%	166,00					811,89	
			ЗТР	чел-ч	3,08		1,00	1,00			3
										2878,42	2878,42
39	39	ТСН 14.1-31-1	Техническое обслуживание УУГ узел (узла учета газа) прим.		1,00						
			ЭП			159,88	1,00	1,00	16,63	2658,80	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			4,82	1,00	1,00	6,50	31,33	
			НР от ЭП	%	92,00					2446,10	
			СП от ЭП	%	44,00					1169,87	
			ЗТР	чел-ч	113,32		1,00	1,00			113
										6306,10	6306,10
40	40	ТСН 14.11-77-1	Техническое обслуживание счетчика газового	шт.	1,00						
			ЭП			5,30	1,00	1,00	16,63	88,14	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,90	1,00	1,00	23,31	20,98	
			НР от ЭП	%	80,00					70,51	
			СП от ЭП	%	44,00					38,78	
			ЗТР	чел-ч	0,42		1,00	1,00			0
										218,41	218,41
41	41	ТСН 14.1-31-1	Техническое обслуживание узла учета пара (прим.)	узел	1,00						
			ЭП			159,88	1,00	1,00	16,63	2658,80	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			4,82	1,00	1,00	6,50	31,33	
			НР от ЭП	%	92,00					2446,10	
			СП от ЭП	%	44,00					1169,87	
			ЗТР	чел-ч	113,32		1,00	1,00			113

6306,10 6306,10

42	42	ТСН 14.8-11-1	Блоки сигнализатора загазованности, блок контроля газовых датчиков (БКГД), контроллер взрывозащищенной сети (КВС),	шт.	3,00						
			ЭП			12,49	1,00	1,00	16,63	623,13	
			ЭМ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	16,63	(0,00)	
			МР			0,07	1,00	1,00	4,65	0,98	
			НР от ЭП	%	94,00					585,74	
			СП от ЭП	%	44,00					274,18	
			ЗТР	чел-ч	0,99		1,00	1,00			3

1484,03 494,68

Итого по разделу

1315624,73

Итого по всем разделам

1315624,73

НДС, %

18,00

236812,45

Всего

1552437,18



Генеральный директор

(подпись)

(Handwritten signature)

Кожанов М.Ю.

(расшифровка подписи)

Директор

(подпись)

(Handwritten signature)

Ишмухаметов А.А.

(расшифровка подписи)