

Инвестор:

Заказчик:

ФГБНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН", 142782, г. Москва, поселение
Московский, посёлок Института полиомиелита, домовлад.8, корп.1

Исполнитель:

ЗАО "ЭНЕРГОС", 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д.63, стр.1

Стройка:

Комплексное техническое обслуживание дополнительного инженерно-
технического оборудования и автоматики котельного оборудования ФГБНУ
"ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН", 142782, г. Москва, поселение
Московский, посёлок Института полиомиелита

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

Доп.согл.№2 к
Дог.№31503039
984-ОК от
11.01.2016

дата

1 11 2016

Вид операции

Номер документа	Дата составления
2	31.12.2016

Отчетный период	
с	по
01.12.2016	31.12.2016

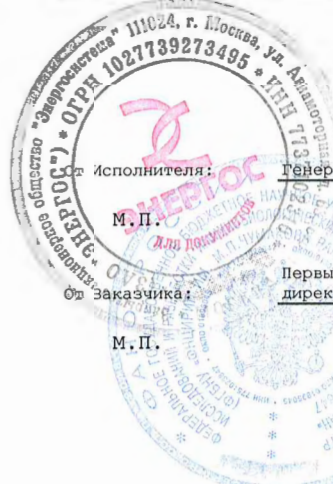
СПРАВКА о стоимости выполненных работ и затрат

Номер по порядк у	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	1578644,88	1578644,88	789322,44
	в том числе:				
1	согласно акта №2	X			789322,44
			Итого		
			Сумма НДС		
			Всего с учетом НДС		

Итого 789322,44

Сумма НДС 142078,04

Всего с учетом НДС 931400,48



Исполнитель:

Генеральный директор

М.П.

(должность)

(подпись)

Кожанов М.Ю.

(расшифровка подписи)

От заказчика:

Первый заместитель

директора

М.П.

(должность)

(подпись)

Афонин А.Ю.

(расшифровка подписи)

Инвестор:		Форма по ОКУД	0322005	Код
	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО		
Заказчик (Генподрядчик):	ФГВНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН", 142782, г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита, домовлад.8, корп.1	по ОКПО		
	(организация, адрес, телефон, факс)			
Подрядчик (Субподрядчик):	ЗАО "ЭНЕРГОС", 111024, г. Москва, ул. Авиамотормая, д.63, стр.1	по ОКПО		
	(организация, адрес, телефон, факс)			
Стройка:	комплексное техническое обслуживание дополнительного инженерно-технического оборудования и автоматики котельного оборудования ФГВНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» по адресу: г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита			
Объект:	комплексное техническое обслуживание дополнительного инженерно-технического оборудования и автоматики котельного оборудования ФГВНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» по адресу: г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита			
	Вид деятельности по ОКДП			
	Договор подряда (контракт)	номер	0001-0001-0001-0001 04-05-01 01.12.2016	
		дата	01	12
	Вид операции			

Отчетный период	
с	по
31.12.2016	31.12.2016

Номер документа	Дата составления
2	31.12.2016

АКТ о приемке выполненных работ

931400.48

Номер		Вид работ, номера нормативов и единицы измерения	Наименование работ и услуг	ед. изм.	Кол-во единиц	Цена за единицу измерения, руб.	Коэффициент поправки по плану	Коэффициент поправки по факту	Коэффициент поправки по смете	Всего, руб.	Справочно								
по плану	по факту										в % к плану	в % к факту	в % к смете	в % к смете	в % к смете	в % к смете	в % к смете	в % к смете	в % к смете
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								

Раздел 1. Техническое обслуживание УУТЭ, насосной станции, станции ХВС и станции химводоподготовки

8390.86 4 2 1 1 2 1

1592.28 1592.28

1092.88 1091.88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			МН			15,74	1,00	1,00	17,46	556,62	
			ММ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ММ			0,00	1,00	1,00	17,46	15,00	
			МР			0,45	1,00	1,00	22,66	20,49	
			НР от МН	%	72,00					400,77	
			ОС от МН	%	44,00					344,01	
			ЗТР	полн	1,24		1,00	1,00			
										1222,69	611,3
5	5	ТСН 14.11-140-1	Техническое обслуживание преобразователя давления МТ100 и аналогов	шт.	0,2						
			МН			141,74	1,37	1,37	17,46	434,47	
			ММ			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ММ			0,00	1,00	1,00	17,46	15,00	
			МР			1,34	1,00	1,00	0,00	0,00	
			НР от МН	%	72,00					436,49	
			ОС от МН	%	44,00					299,21	
			ЗТР	полн	1,50		1,00	1,00			
										1373,32	6866,65
6	6	ТСН 14.13-34-1	Техническое обслуживание фланца механического фланцевого	шт. фланец Р	4						
			МН			1,43	1,00	1,00	17,46	149,41	
			ММ			0,14	1,00	1,00	0,61	34,09	
			в т.ч. ММ			0,14	1,00	1,00	17,46	21,24	
			МР			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	
			НР от МН	%	93,00					136,13	
			ОС от МН	%	44,00					65,99	
			НР и ОС от ММ (94,30% и 69,00%)	%	167,00					45,44	
			ЗТР	полн	6,11		1,00	1,00			
										434,56	72,43
7	7	ТСН 14.13-4-3	Техническое обслуживание крышки клапана диаметром 150 мм	шт.	4						
			МН			4,11	1,00	1,067	17,46	232,56	
			ММ			0,19	1,00	1,067	0,61	103,47	
			в т.ч. ММ			1,47	1,00	1,067	17,46	19,16	
			МР			0,47	1,00	1,00	0,11	2284,17	
			НР от МН	%	94,50					16,29	
			ОС от МН	%	44,00					104,90	
			НР и ОС от ММ (94,50% и 69,00%)	%	167,00					129,11	
			ЗТР	полн	6,45		1,00	1,067			
										2026,58	677,93
8	8	ТСН 14.13-5-2	Техническое обслуживание обратного клапана диаметром до 100 мм	шт.	3						
			МН			4,57	1,00	1,067	17,46	199,14	
			ММ			2,95	1,00	1,067	0,61	90,75	
			в т.ч. ММ			1,29	1,00	1,067	17,46	17,10	
			МР			63,43	1,00	1,00	0,45	1234,98	
			НР от МН	%	93,00					185,58	
			ОС от МН	%	44,00					87,79	
			НР и ОС от ММ (94,00% и 69,00%)	%	167,00					120,41	
			ЗТР	полн	0,30		1,00	1,067			
										1919,02	637,67
9	9	ТСН 14.13-8-1	Техническое обслуживание крышки шарового диаметром до 200 мм	шт.	4						
			МН			4,11	1,00	1,067	17,46	618,07	
			ММ			3,40	1,00	1,067	0,61	311,73	
			в т.ч. ММ			1,65	1,00	1,067	17,46	17,10	
			МР			5,95	1,00	1,00	0,13	412,15	
			НР от МН	%	94,00					626,49	
			ОС от МН	%	44,00					26,41	
			НР и ОС от ММ (94,00% и 69,00%)	%	167,00					410,67	
			ЗТР	полн	0,38		1,00	1,067			
										2734,49	341,81
10	10	ТСН 14.13-4-3	Техническое обслуживание задвижки диаметром 150 мм	шт.	9						
			МН			4,52	1,00	1,067	17,46	757,86	
			ММ			3,80	1,00	1,067	0,61	350,68	
			в т.ч. ММ			1,65	1,00	1,067	17,46	17,10	
			МР			8,37	1,00	1,00	0,50	635,72	
			НР от МН	%	93,00					704,81	
			ОС от МН	%	44,00					393,43	
			НР и ОС от ММ (94,00% и 69,00%)	%	167,00					402,71	
			ЗТР	полн	0,38		1,00	1,067			
										3244,54	401,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			МР			0.08	1.00	1.00	17.36	2.78	
			НР от ЗП	%	72.00					318.65	
			СП от ЗП	%	44.00					194.37	
			ЗТР	чел-ч	0.87		1.00	1.00			2
										956.94	478.47
26	26	ТСН 14.11-200-2	Техническое обслуживание контроллеров регулирования	шт.	6						
			ЗП			56.27	1.00	1.00	17.46	5894.85	
			ЭМ			0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	
			в т.ч. ЗПМ			0.00	1.00	1.00	17.46	(0,00)	
			МР			0.17	1.00	1.00	20.16	20.56	
			НР от ЗП	%	72.00					4244.29	
			СП от ЗП	%	44.00					2593.73	
			ЗТР	чел-ч	3.87		1.00	1.00			23
										12753.43	2125.57
27	27	ТСН 14.11-201-3	Техническое обслуживание преобразователей частоты до 63 кВт	шт.	3						
			ЗП			101.49	1.00	1.00	17.46	5316.05	
			ЭМ			0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	
			в т.ч. ЗПМ			0.00	1.00	1.00	17.46	(0,00)	
			МР			0.68	1.00	1.00	20.16	41.23	
			НР от ЗП	%	72.00					3827.56	
			СП от ЗП	%	44.00					2339.06	
			ЗТР	чел-ч	6.98		1.00	1.00			21
										11523.80	3841.27
28	28	ТСН 14.11-31-1	Тепловая сеть с закрытым водоразбором и температурой сетевой воды до 150° С, овка количество единиц теплообменной аппаратуры, анализ состояния и организации эксплуатации	устан	5						
			ЗП			481.29	1.00	1.00	17.46	42016.62	
			НР от ЗП	%	72.00					30251.97	
			СП от ЗП	%	44.00					18487.31	
			ЗТР	чел-ч	21.67		1.00	1.00			108
										90755.90	18151.18
29	29	ТСН 14.11-31-3	Тепловая сеть с закрытым водоразбором и температурой сетевой воды до 150° С, овка количество единиц теплообменной аппаратуры, проверка работы оборудования в эксплуатационном режиме	устан	5						
			ЗП			439.90	1.00	1.00	17.46	38403.27	
			НР от ЗП	%	72.00					27650.35	
			СП от ЗП	%	44.00					16897.44	
			ЗТР	чел-ч	21.67		1.00	1.00			108
										82951.06	16590.21
30	30	ТСН 14.11-31-5	Тепловая сеть с закрытым водоразбором и температурой сетевой воды до 150° С, овка количество единиц теплообменной аппаратуры, проверка состояния оборудования	устан	5						
			ЗП			231.42	1.00	1.00	17.46	20202.97	
			НР от ЗП	%	72.00					14546.14	
			СП от ЗП	%	44.00					8889.31	
			ЗТР	чел-ч	11.40		1.00	1.00			57
										43638.42	8727.68
31	31	ТСН 14.11-32-1	Тепловая сеть с открытым водоразбором независимо от температуры сетевой воды и количеством единиц теплообменной аппаратуры, анализ состояния и организации эксплуатации	устан	6						
			ЗП			566.13	1.00	1.00	17.46	59307.78	
			НР от ЗП	%	72.00					42701.60	
			СП от ЗП	%	44.00					26095.42	
			ЗТР	чел-ч	25.49		1.00	1.00			153
										128104.80	21350.80
32	32	ТСН 14.11-32-3	Тепловая сеть с открытым водоразбором независимо от температуры сетевой воды и количеством единиц теплообменной аппаратуры, проверка работы оборудования в эксплуатационном режиме	устан	6						
			ЗП			517.45	1.00	1.00	17.46	54208.06	
			НР от ЗП	%	72.00					39029.80	
			СП от ЗП	%	44.00					23851.55	
			ЗТР	чел-ч	25.49		1.00	1.00			153
										117089.41	19514.90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	33	ТСН 14.11-32-5	Тепловая сеть с открытым водоразбором установ независимо от температуры сетевой воды оака и количеством единиц теплообменной аппаратуры, проверка состояния оборудования		6						
		ЗП				272.22	1.00	1.00	17.46	28517.77	
		НР от ЗП		%	72.00					20532.79	
		СП от ЗП		%	44.00					12547.82	
		ЗТР		чел-ч	13.41		1.00	1.00			80
										61598.38	10266.40

Итого по разделу

789322.44

Итого по всем разделам

789322.44

18.00

142078.04

931400.48



Сдано в печать: Генеральный директор (подпись)

Кожанов М.Ю.
(расшифровка подписи)

Принят: Первый заместитель директора (подпись)

Афонин А.Ю.
(расшифровка подписи)

Н. Сидорова