



Исх. № 454 от 26.02.2018

**В УФАС по Московской области**  
123423, Москва, Карамышевская набережная, 44

**В Центральное управление Ростехнадзора**  
107031, г. Москва, ул. Рождественка, д. 5/7

**Почтовый адрес:**  
105066, г. Москва, 1-й Басманный пер., д. 6, стр. 4

### ЖАЛОБА

на действия Заказчика при проведении открытого запроса предложений в электронной форме по разработке нормативно-технической документации по топливоиспользованию с проведением испытаний для нужд ПАО «Т Плюс» и ООО «Воркутинские ТЭЦ» и по проведению тепловых испытаний тепломеханического оборудования для нужд ПАО «Т Плюс».

Г. Москва

26.02.2018

Согласно представленной ПАО «Т Плюс» (далее-Заказчик) информации в открытом доступе на сайте электронной площадки В2В-КЭС <http://www.tender.ies-holding.com/>, **13.12.2017 в запросе предложений № 939910 был выставлен лот № 1 на сумму 9 951 908,47 руб.**

**Заказчик и организатор торгов:** ПАО «Т Плюс», 143421, Московская область, Красногорский район, автодорога «Балтия», территория 26 км бизнес-центр «Рига-Ленд», стр. 3.

**ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг», действуя в полном соответствии с требованиями раздела 4.5. документации об открытом одноэтапном запросе предложений № 939910 на определение лучших условий на оказание услуг по разработке нормативно-технической документации по топливоиспользованию с проведением испытаний для нужд ПАО «Т Плюс» и ООО «Воркутинские ТЭЦ» и по проведению тепловых испытаний тепломеханического оборудования для нужд ПАО «Т Плюс» от 22.12.2017 (далее – Документация) – представило в требуемом объеме электронные документы для участия в торгах.**

**12.02.2017, на электронной торговой площадке В2В-КЭС заказчиком был опубликован протокол рассмотрения предложений № 166.**

На основании данного протокола ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг» было признано **не соответствующим** отборочным требованиям закупочной документации и **отклонено** от дальнейшего рассмотрения заявки, со ссылкой на п.4.8.2.1(f) документации и **без конкретизации причины.**

Запросив разъяснения причин несоответствия заявки требованиям закупочной документации, ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг» ответа от Заказчика не получил.

Согласно ч.1 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции», не допускается недобросовестная конкуренция, в т.ч. путем **распространения ложных, не точных или искаженных сведений**, которые могут причинить убытки хозяйствующему субъекту.

В соответствии **п.2 ч.1 ст.17 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции», при проведении торгов**, запроса котировок цен на товары, запроса предложений **запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции**, а также создание для **участника торгов преимущественных условий** участия в торгах.

**Законность требования ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг» отмены спорных Протоколов №166 от 12.02.2018, №212 от 16.02.2018 - основано на законодательстве РФ.**

**Из-за недобросовестных действий Заказчика, ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг», на день подачи жалобы, имеет упущенную выгоду в размере –9 951 908,47 рублей.**

Часть 1 ст. 3 Федерального Закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ (ред. от 28.12.2016 г.) «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» **содержит категорический запрет** на дискриминацию, необоснованную конкуренцию к участникам закупки, а также **на ограничения допуска** к участию в закупке, путем установления не измеряемых требований к участникам закупки.

ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг» является современной и технически оснащенной компанией, с большим опытом качественного выполнения работ, в том числе по оказанию аналогичных услуг ПАО «Т ПЛЮС», ООО «Воркутинские ТЭЦ», что подтверждено приобщенной к документам Справкой о перечне и объемах выполнения аналогичных договоров.

На основании вышеизложенного,

**ПРОШУ:**

1) Провести проверку изложенных в жалобе фактов, с направлением письменного ответа в адрес ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг».

2) Управлением Федеральной Антимонопольной службы по Московской области признать настоящую жалобу обоснованной и инициировать подачу иска в Арбитражный суд Московской области, с целью **отмены Протоколов №166 от 12.02.2018, №212 от 16.02.2018, восстановления нарушенных прав ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг»** путем **заключения Договора** на оказание услуг по разработке нормативно-технической документации по топливоиспользованию с проведением испытаний для нужд ПАО «Т Плюс» и ООО «Воркутинские ТЭЦ» и по проведению тепловых испытаний тепломеханического оборудования для нужд ПАО «Т Плюс».

**Приложение:**

- Справка о перечне и объемах выполнения аналогичных договоров

С уважением,

Директор  
ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг»

Р.А.Вершинин


Исп. Никитина В.А.  
(861) 273-67-33  
rgavo@powexr.ru





Приложение № 1 к жалобе на действия Заказчика от «26» февраля 2018 г. № 454

## СПРАВКА О ПЕРЕЧНЕ И ОБЪЕМАХ ВЫПОЛНЕНИЯ АНАЛОГИЧНЫХ ДОГОВОРОВ

Наименование Участника: ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг», 350089, г. Краснодар, пр-т Чекистов, д. 38.

№ п/п	Сроки выполнения (год и месяц начала выполнения и месяц окончания выполнения, для незавершенных договоров - процент выполнения)	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, руб.	Сведения о рекламациях по перечисленным договорам
1.	Май – Декабрь 2013 г.	Нижегородский филиал ОАО «ПТК-6», 603950, г. Нижний Новгород, ул. Алексеевская, 10/16, ГСП-62. Начальник ПТО Тихов Игорь Николаевич, тел.: (831) 257-71-11	Договор № 6600-FA051/02-014/0110-2013 (36/НТД) от 08 мая 2013 года. Испытания основного теплосилового оборудования и разработка НТД по топливоиспользованию Новогорьковской ТЭЦ (Котлы типа: ПТМ-84; ПТМ-84А; ПТМЕ-428. Турбины типа: ПТ-140/165-130/15; ПТ-65/75-130/13)	4 750 000,00	-
2.	Август – Ноябрь 2013 г.	Филиал ОАО «Квадра» «Восточная генерация», 398600, г. Липецк, ул. Московская, д. 8. Начальник ПТО Любецкий Владимир Григорьевич, тел.: (4752) 47-53-44	Договор № 44/НТД от 10 июля 2013 года. Пересмотр НТД по ТИ Тамбовской ТЭЦ (Котлы типа БКЗ-420-140НГМ, БКЗ-160-100Ф, ПТВМ-100 (75) и КВГМ-180; турбины типа: ПТ-25-90, ПТ-40-90, Т-100-120-130, ПТ-60-130/13)	699 000,00	-
3.	Июнь – Сентябрь 2013 г.	ООО «Башкирские распределительные тепловые сети», 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ульяновых, 59 Начальник ПТО Абдулин Азат Рифатович, тел.: (347) 269-23-65	Договор № 102/1-225 от 29 марта 2013 года. Экспертиза расчетов нормативов удельных расходов топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от ГТУ и на отпущенную тепловую энергию от котельных ООО «БашРТС» на 2014 г.	360 000,00	-
4.	Июнь – Сентябрь 2013 г.	ООО «Башкирские распределительные тепловые сети», 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ульяновых, 59 Начальник ПТО Абдулин Азат Рифатович, тел.: (347) 269-23-65	Договор № 102/1-266 от 16 апреля 2013 года .Экспертиза расчетов нормативов создания запасов топлива на котельных ООО «БашРТС» на 2014 г.	330 000,00	-
5.	Сентябрь – Ноябрь 2013 г.	ОАО «Квадра» - «Центральная генерация» «Калужская ТЭЦ», 300012, г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99. Начальник ПТО Кадыров Тимур Маратович, тел.: (4842) 55-44-71	Договор № 551 от 30 сентября 2013 года. Разработка нормативно-технической документации по топливоиспользованию «Калужской ТЭЦ» (Котлы типа: Комбашн, БКЗ-75-39 ФБ, КГТ-45-39-440; турбины типа: П-6-3,5, Р-6-3,5/0,5М; газовая турбина типа LM250, G4 )	1 016 685,31	-
6.	Сентябрь 2013 г. – Январь 2014 г.	ОАО «ОГК-2», 356128, РФ, Ставропольский край, Изобильненский район, п. Солнечнодольск. Начальник ПТО Довыленко Максим Михайлович, тел.: (495) 428-53-77	Договор № ОГК-01/В-000303 от 28 октября 2013 года. Техническое руководство по составлению отчетов электростанций – филиалов ОАО «ОГК-2» о тепловой экономичности оборудования согласно РД 34.08.552-95	765 504,06	

7.	Октябрь 2013 г. – Февраль 2014 г.	ОАО «ТГК-2», 150040, г. Ярославль, проспект Октября, д. 42. Начальник ПТО Зайцева Оксана Ипполитовна, тел.: (8172) 75-81-84	Договор № 5000-002954-13 от 07 ноября 2013 года. Разработка нормативно-технической документации по топливоиспользованию Новгородской ТЭЦ (Котел типа ТП-87; турбина типа Т-60-130/2) (ПГУ-210- ГТЭ-160+ПТ-50-9/1,3+П-137»)	1 538 326,51	-
8.	Декабрь 2013 г. – Декабрь 2014 г.	Филиал ОАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС, 346448, Ростовская область, г.Новочеркасск, ш. Багаевское, 10. Начальник ПТО Коровянский Александр Иванович, тел.: (8635) 28-28-15	Договор № 22-05/13-05001984 от 27 декабря 2013 года. Проведение тепловых испытаний и разработка нормативно-технических характеристик для энергоблока № 7 (Турбина типа К-300-23,8. Котел типа ТПП-210А)	760 000,00	-
ИТОГО за 2013 год				10 219 515,90	x
9.	Январь - Февраль 2014 г.	ООО «БГК» 450045, г. Уфа, Кармановская ГРЭС- филиал ООО «БГК». Начальник ПТО Гареев Марат Анварович, тел.: (34783) 67-3-65	Договор № 54/2014-КГРЭС от 14 января 2014 года. Рассмотрение и согласование документации по топливоиспользованию Кармановской ГРЭС (Турбины типа К-300-240 ЛМЗ, К-300-240-3М ЛМЗ, К-300-240- 6МР ЛМЗ, котел типа ПП-950-255ГМ)	129 000,00	-
10.	Март – Декабрь 2014 г.	«Филиал ОАО «ОГК-2» - Сургутская ГРЭС-1,628406, г. Сургут, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, п. Кедровый.Заместитель начальника ПТО Кудрявцева Елена Анатольевна,тел.: (3462) 76-47-67	Договор № 22-10/14-175 от 25 марта 2014 г. Разработка и согласование нормативных энергетических характеристик энергоблоков № 14, 15 (Т-180/210-130)	350 000,00	-
11.	Февраль - Апрель 2014 г.	ОАО «ОГК-2», 356128, РФ, Ставропольский край, Изобильненский район, п. Солнечнодольск. Довыденко Максим Михайлович, тел.: (495) 428-53-77	Договор № 22-01/14-122 от 18 апреля 2014 г. Экспертиза материалов, обосновывающих нормативы создания запасов топлива на 2015 год филиалов ОАО «ОГК-2».	450 830,10	-
12.	Февраль - Апрель 2014 г.	ОАО «ОГК-2», 356128, РФ, Ставропольский край, Изобильненский район, п. Солнечнодольск. Довыденко Максим Михайлович, тел.: (495) 428-53-78	Договор № 22-01/14-124 от 18 апреля 2014 г. Экспертиза материалов, обосновывающих нормативы удельных расходов топлива на отпущенную энергию и тепло, нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2015 год	418 000,00	-
13.	Май – Декабрь 2014 г.	ОАО «Мосэнерго», 119526, г. Москва, проспект Вернадского, д. 101, корп. 3. Начальник плано-производственной службы производственного управления Грига Степан Анатольевич, тел.: (495) 957-19-57 (доб. 29-41)	Договор № 2G-00/14-502 Организация проведения экспертизы материалов, обосновывающих нормативы создания запасов топлива и представления интересов ОАО "Мосэнерго" в Минэнерго РФ на 2015 год	995 000,00	-
14.	Май – Август 2014 г.	ОАО «Юго-Западная ТЭЦ»,198328, Санкт-Петербург, ул. Доблести д.1.Начальник ПТО «Юго-Западная ТЭЦ» Сизоненко Дмитрий Николаевич,тел.: (812)245-35-16	Договор № 33453 от 24 апреля 2014 г.Разработка и экспертиза нормативов удельных расходов топлива Юго-Западной ТЭЦ на 2015 год	138 654,40	-
15.	Август – Ноябрь 2014 г.	ФГУП «ФТ-Центр», 350001, г. Краснодар, ул. Базовская, д. 167. Начальник Армавирской ТЭЦ Ефименко Сергей Максимович, тел.: 918-333-25-93	Договор № 58ГТО от 14 августа 2014 г. Расчет нормативных удельных расходов топлива, разработка топливно-энергетического баланса, сопровождение до утверждения их в регулирующем органе для нужд Армавирской ТЭЦ	265 000,00	

16.	Май – Декабрь 2014 г.	ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» 650000, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, 30. Начальник ПТО Рогатых Александр Михайлович, тел.: (3842) 57-10-46	Договор № 26Э/14 от 04 июля 2014 г. Разработка энергетических характеристик основного оборудования ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» (Котел типа ТП-87. Турбины типа: ПТР-80-130; Р-50-130; ПТ-50-130/7; Т-120-12,8)	1 080 020,40	-
17.	Май 2014 г. – Апрель 2015 г.	ОАО «Лукойл-Астраханьэнерго», 414041, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Августовская, 11В. Начальник ПТО Куртынов Сергей Евгеньевич, тел.: (8512) 48-22-25	Договор № 170 от 25 мая 2014 г. Проведение тепловых испытаний основного оборудования, и разработка технической документации по топливоиспользованию ТЭЦ-2 и ПГУ-235 (ТЭЦ-2: Котел типа ТГМЕ-464. Турбины типа: Т-110/120-130; ПТ-80/100-130/13; ПГУ-235: ГТУ типа LM-6000 PF DF Sprint, котел-утилизатор типа КГТ-44/4,6, паровая турбина типа Т-20/23-4,5)	2 850 000,00	-
18.	Июнь 2014 г. – Декабрь 2015 г.	ОАО «Фортум», 454079, г. Челябинск, ул. Линейная, 69. Главный специалист по эксплуатации Мазин Василий Васильевич, тел.: (351) 239-33-97	Договор № 97/1200/14 от 28 мая 2014 г. Разработка нормативно-технической документации (НТД) по топливоиспользованию для Челябинской ТЭЦ-2 филиала Энергосистема «Урал» ОАО «Фортум» на 2015-2020 гг. (Турбины типа ПТ-60-130/13, Т-100-130; котлы типа БКЗ-210-140Ф, ПТВМ-180)	988 060,33	-
19.	Июль - Ноябрь 2014 г.	Филиал «Ириклинская ГРЭС» ОАО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация», 462803, Оренбургская область, Новоорский район, п. Энергетик. Инженер ПТО Бардин Юрий Федорович, тел.: (35363) 51-748	Договор № 8-ИРИ/14-0235-14 от 02.07.2014 г. Пересмотр нормативно-технической документации по топливоиспользованию для Ириклинской ГРЭС (Турбина типа К-300-240, котлы типа ПК-1, ТГМП-314)	522 019,71	-
20.	Июль 2014 г. – Октябрь 2015 г.	ООО «Авгозаводская ТЭЦ» 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ленина, 88. Начальник ПТО Никулин Андрей Александрович, тел.: (831) 243-04-05	Договор № ДУЗ/364/01/14 (56/ГТО) от 18 августа 2014 г. Проведение испытаний основного оборудования, пересмотр и утверждение энергетических характеристик оборудования ТЭЦ ООО «Авгозаводская ТЭЦ» (Котлы типа: ТГМ-96Б; ТГМ-96; БКЗ 420-140; ПТВМ-180. Турбины типа: Т-100-130; ПТ-60/130/13)	11 500 000,00	-
ИТОГО за 2014 год				19 686 584,90	x
21.	Январь – Июль 2015 г.	АО «Интер РАО – Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС», 618740, Пермский край, г. Добрянка, зам. начальника ПТО Орлов Сергей Николаевич, тел.: (34265) 93322	Договор № 8-ПЕР/005-0520-14 от 30.12.14 г. Пересмотр нормативно-технической документации по топливоиспользованию Пермской ГРЭС с согласованием НТД ТИ с экспертной организацией (Котлы типа: ГМ-50-1, КВГМ-100, ТПП-804; турбина типа: К-800-240-5 ЛМЗ)	650 000,00	-
22.	Февраль – Ноябрь 2015 г.	ОАО «Волга» 606407, Нижегородская область, Балахна, ул. Горького, д. 1. Начальник ПТО Крикунов Александр Владимирович, тел.: 8(83144) 9-79-65	Договор № RUS/1502/SOE/318 от 01.02.2015 г. Тепловые испытания основного оборудования и разработка НТД по топливоиспользованию (Котлы типа: БКЗ 210-140, БКЗ 320-140, БКЗ 420-140, КВГМ-50; Турбины типа: ПТ-80/100-130/13, Р-32-130/13)	1 497 843,02	


23.	Март – Апрель 2015 г.	ОАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС, 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, шоссе Энтузиастов, Гаврилов Андрей Геннадьевич, тел.: +7 (81368) 938-07	Договор № 22-03/15-299 от 13.05.15 г. Разработка НТД по топливоиспользованию для нужд филиала ОАО «ОГК-2» - Киришская ГРЭС (РОУ 130/70)	346 567,60	-
24.	Март – Август 2015 г.	ОАО «ТЭК-6» - Новоторьковская ТЭЦ Нижегородская область, г. Кстово	Договор № 36/НТД от 08 мая 2015 года. Проведение испытаний основного оборудования и разработка НТД по топливоиспользованию для нужд «Новоторьковской ТЭЦ» филиала ОАО «ТЭК-6»	4 750 000,00	-
25.	Апрель 2015 г. – Февраль 2016 г.	ОАО «Назаровская ГРЭС», Красноярский край, г. Назарово Начальник ПТО Макоткина Лариса Павловна, тел.: 8(391)55-99-229	Договор № 07-04/15 от 07 апреля 2015 г. «Проведение балансовых испытаний энблотов № 1 и № 5 с разработкой НТД» (котлы типа: ПК-38, турбины типа: КТ-135/150-130)	2 372 227,00	-
26.	Апрель - Ноябрь 2015 г.	ОАО «Кызылская ТЭЦ», 667004, г. Кызыл, ул. Колхозная, 2, инженер ПТО, Голубцова Ирина Анатольевна, тел.: (39422) 9-18-46, 48-253	Договор № 30ЭУ от 28.05.15 Проведение испытаний оборудования и разработка нормативно-технической документации по топливоиспользованию	850 000,00	-
27.	Июнь – Декабрь 2015 г.	ПАО «Т Плюс» филиал «Самарский» - Новокуйбышевская ТЭЦ-1, Самарская область, г. Новокуйбышевск	Договор № 7600-FA051/02-014/0174-2015 от 15 июня 2015 года. Разработка НТД по топливоиспользованию оборудования ГТУ-200 МВт для нужд «Новокуйбышевской ТЭЦ-1» (Турбины типа: PG- G111FA General Electric, котлы типа: КГТ-119/10,0- 18/0,8-210БЗЭМ)	1 440 000,00	-
28.	Июнь – Декабрь 2015 г.	ПАО «Т Плюс» филиал «Самарский» - Новокуйбышевская ТЭЦ-1, Самарская область, г. Новокуйбышевск	Договор № 7600-FA051/02-014/0172-2015 от 01 июня 2015 года. Разработка НТД по топливоиспользованию паровой турбины двух давлений для нужд «Новокуйбышевской ТЭЦ-1» (Турбина типа: Тп-35/40-90/6)	1 970 000,00	-
29.	Ноябрь – Декабрь 2015 г.	ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС», 652740, Кемеровская обл., г. Калтан, ул. Комсомольская, 20. Инженер-технолог Обособленное подразделение Фролова Галина Николаевна тел.: 8 (384-75) 5-09-46	Договор № 965 от 18 сентября 2015 г. Проведение режимно-наладочных испытаний с составлением режимных карт. (Котлы типа: ДКВр 10-13, KE25-14С; Оборудование химподготовки на котельных ЦОФ «Сибирь», ЦОФ «Кузбасская» и на котельной шахты «им. В.И. Ленина»	645 000,00	-
30.	Август 2015 г. – Сентябрь 2016 г.	ПАО «Т Плюс» филиал «Нижегородский» Дзержинская ТЭЦ, г. Нижний Новгород, ул. Алексеевская, д.10/16 Зам. начальника ПТО, Купчихин Вячеслав Викторович тел.: (8313) 279-366	Договор № 7Q00-FA051/02-014/0137-2015 от 25.08.2015 г. Разработка нормативно-технической документации по топливоиспользованию для нужд «Дзержинской ТЭЦ» с проведением тепловых испытаний основного оборудования (ТП-80 ст. № 1,2; БКЗ-420-140 ст. № 4-8; ПТВМ-180 ст. № 2, 4; ПТ-65/75-130/13 ст. № 1; ПТ-80/100-130/15 ст. № 2; Т-100/120-130-3 ст. № 5; ПТ-135/165-130/15 ст. № 6; ГТУ V-94.2, КУ П-91, Т-30/45-1,45)	3 450 000,00	-

31.	Сентябрь 2015 г. – Март 2016 г.	АО «Ингер РАО – Электрогенерация» филиал «Южноуральская ГРЭС», 457040, Челябинская обл., г. Южноуральск, ул. Спортивная, д. 1. Начальник ПТО Мешков Андрей Борисович, тел.: +7(35134) 92365	Договор № 8-ЮЖН/005-0266-15 от 31.08.2015 г. «Разработка НГД по ТИ Южноуральской ГРЭС ЭБ № 1,2 ПГУ-420»	1 190 000,00	-
32.	Октябрь 2015 г. – Апрель 2016 г.	АО «Томская генерация», г. Томск, ул. Шевченко, д. 44. Начальник ПТС СП ГРЭС-2, Вороновский Евгений Вячеславович, тел.: 8 (3822) 28-21-65	Договор № 01.05.755.15 от 29.10.15 г. Выполнение работ по разработке НГД (Турбины типа: Т-50/60-8,8, Т- 43-90-2М, ПТ-60-90/13, Т-118/125-130-8; Котлы типа: БКЗ-220-100; ПТ-230-2, БКЗ-210-140)	991 387,32	-
ИТОГО за 2015 год					
33.	Январь – Июль 2016 г.	ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго», 414041, Астраханская область, г. Астрахань	Договор №350 от 29 октября 2015 года по разработке НГД по топливоиспользованию ПГУ-110 с учетом работы АБХМ. Турбины типа: LM 6000 PF SPRINT, котлы типа: KGT-44/4,6-435-13/0,5	270 209,55	-
34.	Февраль – Декабрь 2016 г.	АО «Бийскэнерго», 659336, Алтайский край, г. Бийск, Начальник ПТО Рябцева Н.В. тел.: 8-905-081-97-17	Договор № 20 от 21.01.2016 Корректировка НГД по ТИ котлы типа БКЗ-210-140 ст. № 7 и турбины типа Т-50- 130	500 000,00	-
35.	Апрель – Август 2016 г.	ГЭП «Вологдаоблкоммунэнерго», 160012, г. Вологда, ул. Яшина, д. 3 а. Начальник ПТО филиала ГЭП "Вологдаоблкоммунэнерго" в г. Красавино, Кузинская Я.В., тел.: (81738) 5-25-18	Договор № 16-101 ГЭП от 07.04.2016. Оказание услуг по пересмотру нормативно- технической документации по топливоиспользованию с проведением тепловых испытаний ГТУ Turbotmach Tikan-T130; паровой турбины Siemens SST-300; котла- утилизатора HRSG, котла ОКР-25 для нужд филиала ГЭП «Вологдаоблкоммунэнерго» в г. Красавино Великоустюгского района Вологодской области	1 121 771,91	-
36.	Июнь – Август 2016 г.	ПАО «Юнипро», 628406, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Сургут, улица Энергостроителей, 23, сооружение 34. Ведущий инженер Елисеев Вадим Николаевич тел.: (34274) 26-61-4	Договор № Я-16-0601 от 15 июня 2016 года. Проведение испытаний систем технического водоснабжения ЭБ № 5 ПГУ, с целью контроля за работой башенной градирни, для поддержания ее охлаждающего эффекта на уровне проектных данных.	500 000,00	-
37.	Июнь 2016 г. – Сентябрь 2018 г. (выполнено 95 %)	ООО «БГК» Приурфимская ТЭЦ, Республика Башкортостан, г. Уфа.	Договор в стадии заключения. Тепловые испытания турбоагрегатов ПТ-60-130/13 ст. № 1, ПТ-90/100-130/16 ст. № 3. Разработка энергетических характеристик котлоагрегатов Б- 420/140НГМ ст. № 1-3. Разработка графиков исходно- нормативных удельных расходов топлива, макета расчетов удельных расходов топлива для электростанции.	1 150 000,00	-
38.	Октябрь – Декабрь 2016 г.	ТЭЦ-5 филиала «Невский» ОАО «ПТК-1» и.о. директора Кравцова Г.А 197198, Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, д. 16, корп.2, Литера А	Договор № 73742 от 15 сентября 2016 г. Составление энергетических характеристик энергоблока №1. (Т-180/210-130-1, ТТМЕ-260/п Ел-67013,8-545, КВГМ- 100)	310 000,00	-

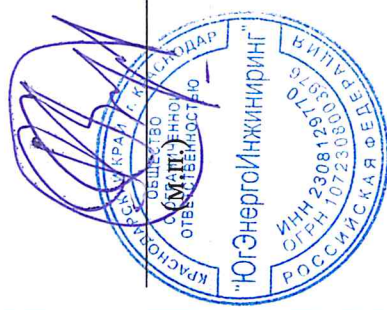
39.	Октябрь – Декабрь 2016 г.	Директор ТЭЦ-5 филиала «Невский» ОАО «ТТК-1» 197198, Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, д. 16, корп.2, Литера А Контактный телефон: 901-44-18 ОАО «ТТК-1»	Договор № 32/ТТО/73388 от 19 августа 2016 г. Испытания ПСГ-1,2 энергоблока ст. №2 с разработкой нормативных энергетических характеристик	249 696,48	-
40.	Май – Октябрь 2016 г.	192289, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, дом 96 Директор Южной ТЭЦ Филиала «Невский» ОАО «ТТК-1» А.Ю. Сергеев Контактный телефон: (812) 772-1941(приемная), факс: 772-0313, т.772-21-90 ПАО «Мосэнерго»	Договор № 71666 от 15 июня 2016 г. Испытания турбины Т-250/300-240 энергоблока ст.№2 Южной ТЭЦ-22 филиала "Невский" ОАО "ТТК-1" с ротором-проставкой ЦНД с последующим составлением нормативных энергетических характеристик»	819 953,55	-
41.	Август – Декабрь 2016 г.	Российская Федерация, 119526, г. Москва, проспект Вернадского, д. 101, корп. 3 Заместитель главного инженера по техническому перевооружению и ремонту, начальник управления по работе с оборудованием ПАО «Мосэнерго» В.Л. Щедрилов Тел./факс: 957-1-957 Адрес электронной почты: mosenergo@mosenergo.ru ПАО «Мосэнерго»	Договор № 2G-00/16-1556 от 17 октября 2016 г. Пересмотр НТД по топливоиспользованию на ГРЭС-3 и ТЭЦ-16 - филиалов ПАО «Мосэнерго»	2 320 766,93	-
42.	Август – Декабрь 2016 г.	Российская Федерация, 119526, г. Москва, проспект Вернадского, д. 101, корп. 3 Директор ТЭЦ-20 – филиала ПАО «Мосэнерго» А.В. Захаренков тел./факс: 957-1-957 ПАО «Мосэнерго»	Договор № 2G-20/16-121 от 13 сентября 2016 г. Тепловые балансовые испытания блока ПГУ ТЭЦ-20 - филиала ПАО "Мосэнерго" для разработки НТД по топливоиспользованию	2 348 920,98	-
43.	Август - Декабрь 2016 г.	ПАО «Мосэнерго», РФ, г. Москва, пр-т Вернадского, д. 101, корп. 3. Начальник ХС УТ ТЭЦ-21, Земскова Элла Алексеевна, +7 (495) 957-94-48 ПАО «Мосэнерго»	Договор № 2G-00/16-118 от 13.08.2016 г. Разработка режимных карт ВХР теплосети (ПВК) ТЭС – филиалов котельных ПАО «Мосэнерго»	1 997 244,50	-
44.	Октябрь – Декабрь 2016 г.	Российская Федерация, 119526, г. Москва, проспект Вернадского, д. 101, корп. 3 Директор ТЭЦ-26- филиала ПАО «Мосэнерго» С.А.Зайцев ПАО «Т Плюс» Филиал Самарский	Договор № 2G-26/16-154 Разработка НТД по топливоиспользованию ПГУ 420 на ТЭЦ-26 -филиале ПАО "Мосэнерго"	810 527,13	-
45.	Июнь – Декабрь 2016 г.	143421, Московская область, Красногорский район, автодорога «Балтия», территория 26 км бизнес-центра «Рига-Ленд», строение 3 Контактный телефон (861) 273-00-30 (861) 273-67-30 Директор главный инженер п/п «Новокуйбышевская ТЭЦ-1» филиал «Самарский» ПАО «Т плюс»	Договор: № 7600-FA051/02-014/0172-2015 Проведение тепловых испытаний и разработка НТД по топливоиспользованию паровой турбины двух давлений Тп-35/40-8,8 ст. №6	1 970 000,00	-



46.	Декабрь 2016 г. - Сентябрь 2017 г.	Филиал «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро» 628406, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Сургут, улица Энергостроителей, 23, сооружение 34. Заместитель начальника ПТС Каликин Александр Анатольевич тел.: (49645) 7-11-82	Договор № Ш-16-1201 от 19 декабря 2016 года. Проведение тепловых испытаний и пересмотр нормативно-технической документации по топливоиспользованию энергоблока ПГУ-400 ст. № 7 филиала «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро»	1 650 000,00	-	
ИТОГО за 2016 год						
47.	Январь - Март 2017 г.	АО «КРЫМТЭЦ» 295493, Республика Крым, г. Симферополь, шт. Грэсовский, ул. Монтажная, 1 Главный инженер ТЭЦ Сакских тепловых сетей Конотовский Владимир Иванович тел.: +7 978 967 11 44	Договор № 184П-16 (2016.15866) от 09 декабря 2016 г. Проведение режимно-наладочных и эколого- теплотехнических испытаний паровых котлов типа БКЗ-50-39 ст. №№ 1, 2 ТЭЦ Сакских тепловых сетей при работе на газе с разработкой режимных карт	499 833,00	-	
48.	Январь - Июнь 2017 г.	Филиал ООО «БГК» Уфимская ТЭЦ-2	Договор на стадии заключения. Пересмотр нормативно- технической документации по топливоиспользованию для Уфимской ТЭЦ-2 филиала ООО «БГК»	1 350 000,00	-	
49.	Январь - Июль 2017 г.	Филиал ООО «БГК» Уфимская ТЭЦ-3	Договор на стадии заключения. Экспертиза и расчет нормативов расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию для Уфимской ТЭЦ-3 филиала ООО «БГК»	1 880 000,00	-	
50.	Январь - Сентябрь 2017 г.	Филиал ООО «БГК» Зауральская ТЭЦ	Договор на стадии заключения. Пересмотр нормативно- технической документации по топливоиспользованию для Зауральской ТЭЦ филиала ООО «БГК»	1 230 000,00	-	
51.	Февраль - Июнь 2017 г.	АО «Чукотэнерго» Анадырская ГМ ТЭЦ	Договор № 011-ПР-17 от 26 января 2017 г. Проведение тепловых испытаний основного и вспомогательного оборудования Анадырской Газомоторной ТЭЦ с составлением энергетических характеристик и режимных карт	1 978 999,67	-	
52.	Март - Июнь 2017 г.	Филиал ООО «БГК» Кармановская ГРЭС 450045, РБ, г. Уфа, ул. Энергетиков, д. 60	Договор № 01/158/192/00360/17 от 09 марта 2017 г. Испытания балансовые и тепловые оборудования энергоблока для Кармановской ГРЭС филиала ООО «БГК»	1 270 000,00	-	
53.	Март - Декабрь 2017 г. (Выполнено 90 %)	Филиал ООО «БГК» Кармановская ГРЭС 450045, РБ, г. Уфа, ул. Энергетиков, д. 60	Договор № 01/102/016/00282/17 от 25 января 2017 г. Пересмотр нормативно-технической документации по топливоиспользованию для Кармановской ГРЭС филиала ООО «БГК»	730 000,00	-	
54.	Июнь 2017 г. - Сентябрь 2018 г. (Выполнено 95 %)	Филиал ООО «БГК» Салаватская ТЭЦ	Договор № 12/102/011/00083/16 от 22 декабря 2016 г. Пересмотр нормативно-технической документации по топливоиспользованию для Салаватской ТЭЦ филиала ООО «БГК»	1 600 000,00	-	

55.	Октябрь 2017 г. - Апрель 2018 г. (Выполнено 15 %)	Филиал ПАО «Магadanэнерго», «Аркагалинская ГРЭС»	Договор № 127/22-2017 от 09 февраля 2017 г. Тепловые испытания котлоагрегатов, турбоагрегатов и разработка энергетических характеристик электростанции	1 750 000,00	-
56.	Март - Декабрь 2017 г. (выполнено 95 %)	ОАО Первоуральский новотрубный завод» Свердловская обл., г. Первоуральск, ул. Торговая, д. 1	Договор № 434 от 02.03.2017 г. Наладка тепловых и температурных режимов термических печей в цехах № 9, 9(14), 15	2 100 000,00	-
57.	Апрель - Сентябрь 2017 г.	АО «Интер РАО – Электрогенерация» РФ, 119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 27, стр. 1	Договор на оказание услуг № 8-ПЕЧ/004-0098-17 Наладка горелочных устройств котлоагрегатов №№ 1, 2 для Печорской ГРЭС»	847 827,30	-
58.	С момента подписания договора – 28 июля 2017 г.	АО «Интер РАО – Электрогенерация» РФ, 119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 27, стр. 1	Договор возмездного оказания услуг № 8-ГУС/005-0234-17 Проведение балансовых испытаний котлоагрегата № 1 с разработкой энергетических характеристик	749 374,00	-
59.	Май 2017 г. – Март 2018 г. (выполнено 40 %)	ООО «ЛУКОЙЛ-Ростовэнерго» 344055, г. Ростов-на-Дону, ул. Пескова 17	Договор № 105/2017ЛРЭ Оказание услуг по режимной и экологической наладке водогрейных котлов котельных с выдачей режимных карт	400 000,00	-
60.	Февраль – Май 2017 г.	ПАО «Якутскэнерго» РС(Я) г. Якутск, ул. Ф.Попова 3, 497452	Договор № б/н от 31.03.17 г. Теплотехнические испытания котлоагрегатов Якутской ТЭЦ и котельных	2 900 000,00	-
61.	с 01 Марта – 31 Марта 2017 г.	ПАО «Г Плюс» 143421, Московская область, Красногорский район, автотора «Балтия», территория 26 км бизнес-центр «Рига-Ленд», строение 3	Договор № 7F00-FA050/05-012/0012-2017 Пересмотр энергетических характеристик котлоагрегатов типа ТПЕ-430А ст. № 1, № 2 Йошкар-Олинской ТЭЦ-2 в соответствии с Техническим заданием	498 894,00	-
62.	Февраль 2017 г. – Сентябрь 2018 г. (выполнено 30%)	ООО «НСТЭЦ» 453256, РФ, Республика Башкортостан, г. Салават 6	Договор № 455/05.12.16/НСТЭЦ/ЗП Режимно-наладочные работы на энергоблоке ПГУ-410Т	6 838 432,50	-
63.	Март – Июнь 2017 г.	ООО «НСТЭЦ» 453256, РФ, Республика Башкортостан, г. Салават 6	Договор № 498/13.12.16/НСТЭЦ/ЗП Проведение тепловых испытаний паровой турбины Р-40-130/13 ст. № 3 ООО «НСТЭЦ»	280 000	-
64.	Январь – Май 2017 г.	ООО «РН-Туапсинский НПЗ» 502800, РФ, Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Сочинская 1	Договор № 2210916/1141Д Разработка норм расхода топлива для ООО «РН-Туапсинский НПЗ» на 2017-2019 гг. для нужд технологии	994 290,90	-
65.	Апрель 2017 г. – Октябрь 2017 г.	ООО «БГК» 450045, РБ, г. Уфа, ул. Энергетиков, д. 60	Договор № 10/158/157/00389/17 Тепловые испытания на турбоагрегатах ТГ ст. № 5 типа ПТ-60-130/13, ст. № 6 типа Р-50-130/13 для нужд п/п Стерлитамакская ТЭЦ	476 000,00	-
66.	с момента подписания договора – 30 апреля 2017 г.	АО «Интер РАО – Электрогенерация» РФ, 119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 27, стр. 1	Договор на оказание услуг № 8-УРЕ/005-0092-17 Тепловые испытания паровых турбин для Уренгойской ГРЭС	625 000,00	-
67.	с момента подписания договора – 31 мая 2017 г.	ООО «ГКО» 192012, Россия, Санкт-Петербург, пр. Обуховской обороны, д. 120, лит.АТ	Договор № 33/ГКО-17 от 14.03.2017 Тепловые испытания турбоагрегатов ПР-12.9-2,8 ст. № 1 и Р-12-35/5 ст. № 2	275 842,00	

68.	Март 2017 г. – Декабрь 2017 г. (выполнено 90%)	ОАО «Фортум» 454077, Российская Федерация, г. Челябинск, Бродокалмацкий тракт, 6	Договор №48/1400/17/6578 от 03.03.2017 Испытания системы циркуляционного водоснабжения Аргаяшской ТЭЦ филиала Энергосистема «Урал» ОАО «Фортум» для получения нормативных характеристик в 2017г.	765 000,00	-
69.	Май 2017 г. – Март 2018 г. (выполнено 40%)	ООО «ЛУКОЙЛ-Ростовэнерго» 344055, г. Ростов-на-Дону, ул. Пескова, 17	Договор № 106/2017ЛРЭ от 01.05.2017 Проведение эксплуатационных испытаний системы технического водоснабжения, испытаний Ростовской ТЭЦ-2	200 000,00	-
ИТОГО за 2017				30 239 493,37	



Директор  
ООО «ЮгЭнергоИнжиниринг»

Р. А. Вершинин