

Расчет расходов на тепловизионное обследование электроустановок
ООО "КВТ-СЕТЬ" на 2019 год

№ п/п	Наименование испытания	Количество	Стоимость, тыс.руб.
1	Тепловизионное обследование трансформаторных подстанций с выдачей заключения	7	400,00
	Всего		400,00

Директор ООО "КВТ-СЕТЬ"



С.В. Мышко

ДОГОВОР № 2019/016
на выполнение работ по проведению тепловизионного обследования

г. Новосибирск

« 29 » мая 2019 г

ООО «КВТ-СЕТЬ», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Мышко Сергея Валерьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Теплоэнергоресурсосбережение» (ООО «ТЭРС»)**, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Альперенко Артема Евгеньевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательство провести тепловизионное обследование электрооборудования и контактных соединений трансформаторных подстанций, а также кабельных линий 10-0,4 кВ, в объёме перечня Приложения 1.
- 1.2. По результатам тепловизионного обследования Подрядчик обязуется представить Заказчику отчёт на бумажном носителе и в электронном виде в общедоступных форматах, содержащий информацию о состоянии контактных соединений и электрооборудования, визуализированные изображения выявленных дефектов и рекомендации по дальнейшей эксплуатации электроустановок, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненную работу.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

- 2.1. **Заказчик обязан:**
 - 2.1.1. Оказывать Подрядчику содействие в проведении обследования, а именно:
 - обеспечить доступ персонала Подрядчика к обследуемому объекту;
 - по требованию Подрядчика устанавливать режимы работы оборудования, необходимые для проведения измерений, если это не противоречит требованиям технологии и безопасности;
 - 2.1.2. Своевременно и в полном объеме производить оплату работ Подрядчика по настоящему Договору.
 - 2.1.3. При досрочном расторжении Договора оплатить Подрядчику часть цены пропорциональную объёму работ, выполненному на момент его расторжения.
- 2.2. **Подрядчик обязан:**
 - 2.2.1. Обеспечить своевременное и добросовестное исполнение обязательств по настоящему Договору.
 - 2.2.2. Осуществлять сбор и анализ информации, необходимой для выполнения тепловизионного обследования.
 - 2.2.3. Использовать полученную от Заказчика информацию только для реализации положений настоящего Договора и только в интересах Заказчика.
 - 2.2.4. Информировать Заказчика по его устному требованию о ходе и объёме выполнения работ, производимых Подрядчиком по запросу Заказчика.
- 2.3. **Заказчик имеет право:**
 - 2.3.1. Получать от Подрядчика информацию, касающуюся выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором.
- 2.4. **Подрядчик имеет право:**
 - 2.4.1. По своему усмотрению привлекать специалистов к выполнению работ, предусмотренных настоящим Договором.



2.4.2. В случае досрочного расторжения договора требовать от Заказчика оплатить работу, выполненную им на момент расторжения договора.

3. СРОКИ И ОБЪЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО ДОГОВОРУ

- 3.1. Подрядчик выполняет принятые обязательства в объеме соответствующим перечню (Приложение № 1).
- 3.2. Срок выполнения Подрядчиком работ по настоящему договору устанавливается до 31.12.2019.
- 3.3. Заказчик обязуется в течение 3 дней принять результат работ или дать мотивированный отказ. В случае выявления Заказчиком замечаний к результату работы Подрядчик обязуется устранить их в течение 5 дней с момента заявления Заказчика.

4. ЦЕНА РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 4.1. Заказчик обязуется оплатить Подрядчику за выполненную работу по настоящему договору 400 000 рублей (четыреста тысяч рублей 00 копеек).
- 4.2. Цена не облагается налогом на добавленную стоимость (НДС) в связи с тем, что Исполнитель применяет упрощенную систему налогообложения на основании п. 2 ст. 346.11 глава 26.2 НК РФ и не является плательщиком НДС.
- 4.3. Оплата по настоящему договору производится Заказчиком в течение 30 календарных дней с момента подписания акта сдачи-приемки услуг на основании акта выполненных работ.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1. Подрядчик обеспечивает сохранность и недоступность третьим лицам предоставленной конфиденциальной информации.
- 5.2. За просрочку выполнения работ по договору Заказчик вправе требовать от Подрядчика уплаты неустойки в размере 0,01% от стоимости работ за каждый день просрочки.
- 5.3. За просрочку оплаты Заказчиком работ Подрядчик вправе требовать от Заказчика уплаты неустойки в размере 0,01% от стоимости работ за каждый день просрочки платежа.

6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

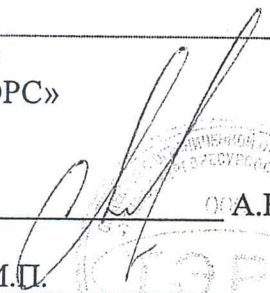



- 6.1. Настоящий договор вступает в силу с 01 июня 2019 года и действует по 31 декабря 2019 года.
- 6.2. Основаниями для прекращения действия Договора или расторжения в одностороннем порядке являются неоднократное уклонение от исполнения (частичное или полное неисполнение) обязательств, а также иные основания, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 7.1. При возникновении спорных вопросов, стороны прилагают все усилия для разрешения спорной ситуации путем переговоров, уполномоченных на то лиц. Все решения, изменяющие и/или дополняющие положения настоящего Договора, оформляются в письменном виде и являются неотъемлемой частью настоящего Договора (его Приложениями).
- 7.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.
- 7.3. Ни одна сторона не имеет право: поручить исполнение своих обязательств по настоящему договору третьему лицу; переуступить право требования долга третьему лицу.
- 7.4. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством.



8. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

Исполнитель	Заказчик
<p>ООО «ТЭРС»</p> <p>Юридический адрес: 630075, г. Новосибирск, ул. Народная, д. 14</p> <p>Фактический адрес: 630082, г. Новосибирск, ул. Дачная, 60 к. 4</p> <p>ИНН / КПП: 5410053037/ 541001001</p> <p>ОГРН: 1155476105784</p> <p>р/с: 40702810106000001379</p> <p>Наименование банка: «Левобережный» (ПАО)</p> <p>к/с: 301018101000000000850</p> <p>БИК: 045004850</p> <p>Тел.: 209-25-54</p> <p>факс.: 209-25-56</p> <p>Эл.почта:</p>	<p>ООО «КВТ-СЕТЬ»</p> <p>Юридический адрес: 630017, г. Новосибирск, ул. Воинская 110/1 пом. 7</p> <p>ИНН / КПП: 5405039076 / 540501001</p> <p>ОГРН: 1195476025360</p> <p>р/с: 40702 81040 00100 02389</p> <p>Наименование банка: Ф-Л СИБИРСКИЙ ПАО</p> <p>БАНК «ФК ОТКРЫТИЕ»</p> <p>к/с: 301018102500400000867</p> <p>БИК: 045004867</p> <p>Тел.: (383) 201-16-09</p>
<p>Директор ООО «ТЭРС»</p> <p></p> <p>А.Е. Альперенко</p> <p>М.П. </p>	<p>Директор ООО «КВТ-СЕТЬ»</p> <p></p> <p>С.В. Мышко</p> <p>М.П. </p>

КОПИЯ



Перечень электроустановок для проведения тепловизионного обследования

№ п/п	Диспетчерское наименование подстанции	Год ввода в эксплуатацию	Оборудование			
			Наименование	Номин. мощность, Sном, кВА	Номин. напряжение, Uном, кВ	Количество, шт.
1	2	3	4	5	6	7
1	РП-ТП-3770 в составе	2014				
	РУ-10 кВ	2014	Ячейка		10	14
	Трансформатор ТМ 1000 кВА 10/0,4 кВ	2014	Трансформатор	1000	10	2
	РУ-0,4 кВ	2014	ЩО-70		0,4	8
2	ТП-3013 (ранее ТП-9-513: в составе	2009				
	РУ-10 кВ	2009	Ячейка		10	8
	Трансформатор ТМ 630 кВА 10/0,4 кВ	2009	Трансформатор	630	10	2
	РУ-0,4 кВ	2009	ЩО-70		0,4	10
3	ТП-3812 в составе	2015				
	РУ-10 кВ	2015	Ячейка		10	8
	Трансформатор ТМГ 630 кВА 6/0,4 кВ	2015	Трансформатор	630	10	2
	РУ-0,4 кВ	2015	ячейка блок- предохранитель		0,4	32
4	ТП-3425 в составе	2016				
	РУ-10 кВ	2016	Ячейка		10	8
	Трансформатор ТМГ 1000 кВА 10/0,4 кВ	2016	Трансформатор	1000	10	2
	РУ-0,4 кВ	2016	ячейка блок- предохранитель		0,4	32
5	ТП-4154 в составе	2005				
	РУ-6 кВ	2005	Ячейка		6	11
	Трансформатор ТМ 630 кВА 10/0,4 кВ	2005	Трансформатор	630	6	3
	РУ-0,4 кВ	2005	ЩО-70		0,4	16
6	ТП-4516 в составе	2017				
	РУ-10 кВ	2017	Ячейка		10	8
	Трансформатор ТМГ 630 кВА 10/0,4 кВ	2017	Трансформатор	630	10	2
	РУ-0,4 кВ	2017	ЩО-70		0,4	12
7	2КТПНУ-3199 в составе	2019				
	РУ-10 кВ	2019	Ячейка		10	8
	Трансформатор ТМГ 630 кВА 10/0,4 кВ	2019	Трансформатор	630	10	2
	РУ-0,4 кВ	2019	ЩО-70		0,4	12

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Директор
ООО "ТЭРС"

А.Е. Альперенко

ЗАКАЗЧИК

Директор
ООО "КВТ-СЕТЬ"

С.В.Мышко

