

## ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ У ЕДИНСТВЕННОГО ИСТОЧНИКА

1. Форма и способ процедуры закупки: закупка у единственного источника.
2. Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии»  
Место нахождения: 129090, г. Москва, Щепкина, д.4  
Адрес электронной почты заказчика: info@ener-t.ru  
Номер контактного телефона заказчика: Брылева О.О. (499) 550-33-37
3. Информационная карта:  
Процедура закупки проводится в соответствии с Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии»

№ п/п	Наименование	Информация
1.	Наименование заказчика, контактная информация	Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии» Место нахождения: 129090, г. Москва, Щепкина, д.4 Номер контактного телефона: (499) 550-33-37 Адрес электронной почты: info@ener-t.ru Контактное лицо: Брылева О.О.
2.	Наименование закупки	Закупка у единственного источника
3.	Предмет закупки	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии»
4.	Основания закупки у единственного источника	В соответствии с планом закупки ООО «Энергии Технологии» и на основании п. 11.1 Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии»
5.	Контрагент	Общество с ограниченной ответственностью «Новые Энергетические Системы» (ООО «НЭС») 111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, корп. 7, пом. 1, офис 27
6.	Начальная (максимальная) цена закупки	900 000,00 рублей (Девятьсот тысяч рублей 00 копеек), в том числе НДС (18%) 137 288,14 рублей (Сто тридцать семь тысяч двести восемьдесят восемь рублей 14 копеек)
7.	Форма, сроки и порядок оплаты работ/услуг	Оплата выполненных работ по настоящему Договору производится Заказчиком в течение 30 (тридцати) календарных дней на основании выставленного Исполнителем счета и счета-фактуры.
8.	Сроки выполнения работ по договору	С 17 января 2017 года по 31 января 2017 года
9.	Изменение условий договора	Допускается в соответствии с п. 16.3 Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии»

Реестровый номер закупки 03-17

**ДОКУМЕНТАЦИЯ  
О ЗАКУПКЕ У ЕДИНСТВЕННОГО ИСТОЧНИКА  
на выполнение работ по техническому обслуживанию  
и ремонту электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии»**

**Заказчик: ООО «Энергии Технологии»**

Москва 2017 г.

## Раздел I. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**Заказчик** – Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии» (далее – Общество).

**Контрагент** – юридическое или физическое лицо, намеревающееся заключить договор с ООО «Энергии Технологии», или иная сторона заключенного договора помимо ООО «Энергии Технологии».

**Закупка у единственного источника** – закупка, при котором договор заключается с конкретным контрагентом, без рассмотрения конкурирующих предложений.

**План закупки товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии» (далее – План закупки)** – основной плановый документ в сфере закупок на календарный год, который утверждается единоличным исполнительным органом Заказчика в соответствии с Уставом Общества.

**Единая информационная система** – совокупность информации, содержащейся в базах данных, информационных технологий и технических средств, обеспечивающих формирование, обработку, хранение такой информации, а также ее предоставление с использованием официального сайта единой информационной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" ([www.new.zakupki.gov.ru](http://www.new.zakupki.gov.ru)).

**Официальный сайт Заказчика** – официальный сайт ООО «Энергии Технологии» в сети Интернет ([www.ener-t.ru](http://www.ener-t.ru)).

## Раздел II. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА.

№ п/п	Наименование	Информация
2.1.	Наименование заказчика, контактная информация	Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии» Место нахождения: 129090, г. Москва, Щепкина, д. 4 Номер контактного телефона: (499) 550-33-37 Адрес электронной почты: <a href="mailto:info@ener-t.ru">info@ener-t.ru</a> Контактное лицо: Брылева Оксана Олеговна
2.2.	Наименование закупки	Закупка у единственного источника
2.3.	Предмет договора	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии»
2.4.	Основания закупки у единственного источника	В соответствии с п.11.1 Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии»
2.5.	Контрагент	Общество с ограниченной ответственностью «Новые Энергетические Системы» (ООО «НЭС») 111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, корп. 7, пом. 1, офис 27
2.6.	Начальная (максимальная) цена закупки:  Форма, сроки и порядок оплаты работ /услуг	900 000,00 (Девятьсот тысяч) рублей 00 копеек), в том числе НДС (18%) 137 288,14 рублей (Сто тридцать семь тысяч двести восемьдесят восемь рублей 14 копеек)  Определены условиями раздела III «ПРОЕКТ ДОГОВОРА».
2.7.	Порядок формирования цены договора	Цена Договора определена условиями раздела III «ПРОЕКТ ДОГОВОРА». Цена Договора включает в себя все расходы Исполнителя, связанные с выполнением обязательств по Договору, все налоги и пошлины, и другие обязательные платежи, предусмотренные законодательством РФ.

2.8.	Сроки выполнения работ по договору	Определено в соответствии с условиями раздела III «ПРОЕКТ ДОГОВОРА».
2.9.	Изменение условий договора	Допускается в соответствии с п. 16.3 Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии»
2.10.	Место, время и контактные данные для получения дополнительной информации о закупке у единственного источника	<p>Дополнительную информацию можно получить по адресу: 129090, г. Москва, Щепкина, д. 4 в рабочие дни с 9:00 до 18:00 часов по московскому времени.</p> <p>Контактное лицо: Брылева Оксана Олеговна          Номер контактного телефона: (499) 550-33-37          Адрес электронной почты: info@ener-t.ru</p>

## РАЗДЕЛ III. ПРОЕКТ ДОГОВОРА

### Договор № \_\_\_\_\_ на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии»

г. Москва

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_ г.

**Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии» (ООО «Энергии Технологии»)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, в дальнейшем именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

#### 1. Предмет Договора

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению эксплуатации, технического обслуживания, планово-предупредительных и аварийно-восстановительных работ (в случае их возникновения) на электросетевых объектах, принадлежащих Заказчику на праве аренды (далее – Объекты), в объеме, указанном в пункте 1.3 настоящего Договора (далее - Работы), а Заказчик обязуется принять и оплатить Работы Исполнителя в сроки и в порядке, установленном настоящим Договором и дополнительными соглашениями к нему.

1.2. Исполнитель ежемесячно осуществляет работы по техническому обслуживанию Объектов, в соответствии с Приложениями №№ 1-2 к Техническому заданию (Приложение № 1 к настоящему Договору).

1.3. В состав Работ входят следующие мероприятия:

1.3.1. Осмотр и эксплуатационное обслуживание Объектов в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ» (ПТЭЭСиС РФ), утвержденные приказом Минэнерго России от 19.06.2003 № 229, «Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования зданий и сооружений электрических станций и сетей (СО 34.04.181-2003)», а также иными нормативно-техническими требованиями.

Осмотр и эксплуатационное обслуживание включает наблюдение за состоянием устройств, оборудования, установок, устранение мелких неисправностей.

1.3.2. Проведение планово-предупредительного (текущего и капитального) и аварийно-восстановительного ремонта в соответствии с:

- «Правилами устройства электроустановок» (ПУЭ);
- «Правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ» (ПТЭЭСиЭС РФ), утвержденные приказом Минэнерго России от 19.06.2003 № 229;
- «Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования зданий и сооружений электростанций и сетей» (СО-34.04.181-2003);
- «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 № 328н, и другими нормативно - техническими документами, регулирующими данную деятельность.

Капитальный ремонт электроэнергетических устройств, оборудования и установок электрических сетей включает работы, связанные с их полной ревизией (независимо от технического состояния), ремонтом или заменой изношенных элементов узлов и деталей, испытанием и наладкой устройств, оборудования и установок в целом.

Текущий ремонт электроэнергетических устройств, оборудования и установок включает все работы в период между капитальными ремонтами, имеющие целью обеспечить нормальную эксплуатацию устройств, оборудования и установок.

Планово-предупредительные Ремонты на Объектах Заказчика осуществляются Исполнителем в соответствии с годовыми планами (графиками), представленными в Приложениях №№ к Техническому заданию (Приложение № 1 к настоящему Договору) и включают в себя:

- графики осмотров и уборок;
- графики проведения капитальных и текущих ремонтов;
- графики проверки и опробования РЗиА;

- графики проведения тепловизионного контроля.

Проведение мероприятий по выполнению замеров и фиксации параметров работы объектов в режимные дни (п.3.3.16.) осенне-зимнего максимума электрических нагрузок осуществляется в соответствии с графиками, составленными Исполнителем и утвержденными Заказчиком.

1.3.3. Проведение технического обслуживания по поддержанию работоспособности, наладки, испытаний Объектов, предусмотренных нормативно-техническими требованиями.

1.3.4. Представление оперативной информации Заказчику о техническом состоянии Объектов в целях предотвращения аварийных ситуаций.

1.3.5. Оперативное информирование о возникших на Объектах неисправностях.

1.3.6. Аварийно-восстановительные работы при возникновении аварийной ситуации (нарушении электроснабжения) с организацией и немедленным проведением с уведомлением Заказчика локализации нарушения и устранения последствий такого нарушения на Объектах, принятых на техническое обслуживание.

1.4. В случае возникновения ситуации, связанной с необходимостью замены вышедшего из строя Оборудования по инициативе Исполнителя создается комиссия с участием представителей Заказчика. По результату осмотра Оборудования и изучения технической документации комиссией определяются сроки, порядок приобретения и ввода в эксплуатацию объектов, принятие их на обслуживание, взамен выбывающих из эксплуатации. При этом Стороны вносят изменения в перечень Объектов, указанный в Приложении № 1 к настоящему Договору.

1.5. Приемка Объектов на временное техническое обслуживание осуществляется на основании подписанного Сторонами Акта приема-передачи электросетевых объектов на техническое обслуживание по форме Приложения № 2 к настоящему Договору.

## **2. Цена Договора и порядок расчетов**

2.1. Общая стоимость Работ по настоящему договору составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ копеек, в том числе НДС \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ копеек.

2.2. Стоимость Работ по техническому и эксплуатационному обслуживанию Объектов указана в протоколе соглашения о договорной цене (Приложение № 3 к настоящему Договору) и составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ копеек, в том числе НДС \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ копеек.

2.3. Стоимость Работ по проведению аварийно-восстановительных ремонтов составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ копеек, в том числе НДС \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ копеек.

2.4. Приемка выполненных Работ осуществляется в следующем порядке:

2.4.1. Исполнитель направляет Заказчику ежемесячно (не позднее 10 (десятого) числа месяца, следующего за отчетным):

- подписанный со своей стороны в двух экземплярах Акт о приемке выполненных работ по техническому обслуживанию по форме Приложения № 3 к настоящему Договору, счет-фактуру и счет на оплату Работ;

- подписанные со своей стороны в двух экземплярах Акты о приемке выполненных работ по форме КС-2, Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, составленные по унифицированным сметным нормам и расценкам по видам работ, счета-фактуры и счета на оплату Работ.

2.4.2. Заказчик рассматривает полученные от Исполнителя документы, указанные в п.п. 2.4.1., 3.3.3. настоящего Договора, и в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты их получения подписывает и один экземпляр возвращает Исполнителю либо в этот же срок представляет Исполнителю мотивированные возражения.

2.5. Оплата выполненных работ по настоящему Договору производится Заказчиком в течение 40 (сорока) банковских дней с даты приемки результата выполненных работ.

2.6. Обязательства Заказчика по оплате считаются исполненными с даты зачисления соответствующих денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

## **3. Права и обязанности сторон**

3.1. Заказчик обязан:

3.1.1. Направить Исполнителю копии Актов разграничения эксплуатационной ответственности по Объектам.

3.1.2. В срок до 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения настоящего Договора направить Исполнителю подписанный со стороны Заказчика Акт о приеме-передаче электросетевых Объектов на техническое обслуживание (Приложение № 2 к настоящему Договору).

3.1.3. Оплачивать Работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.1.4. На основании письменного запроса Исполнителя выдавать последнему доверенности, необходимые для надлежащего выполнения своих обязанностей по настоящему Договору.

3.1.5. Направить Исполнителю в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения настоящего Договора список лиц оперативного персонала Заказчика, имеющих право ведения оперативных переговоров с оперативным персоналом Исполнителя, а также перечень каналов связи с оперативным и административным персоналом Заказчика.

3.2. Заказчик вправе:

3.2.1. Осуществлять контроль за ходом и качеством выполнения Работ по настоящему Договору.

3.2.2. Истребовать у Исполнителя информацию (графики, планы и т.д.) о запланированных объемах и сроках проведения работ по обследованию, техническому обслуживанию и ремонту на Объектах и отчеты об их фактическом исполнении.

3.2.3. Осуществлять контроль над проведением всех видов ремонта на Объектах, производимого силами Исполнителя с обязательным предварительным письменным уведомлением Исполнителя о конкретном перечне лиц, которым предоставляется право присутствия на объектах, где производятся ремонтные работы.

3.2.4. Направлять Исполнителю уведомления о ненадлежащем техническом состоянии Объектов и их ненадлежащей эксплуатации с требованием принятия необходимых мер.

3.2.5. Реализовывать иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

3.3. Исполнитель обязан:

3.3.1. Приобрести и поставить все необходимое оборудование, инструменты, приборы, материалы и иные ресурсы для выполнения работ. Исполнитель выполняет работы своими средствами и с использованием своих материалов, техники и оборудования, в т.ч. деталей и конструкций, а также материалов, техники и оборудования Заказчика, в т.ч. деталей и конструкций, в соответствии с дефектной ведомостью.

3.3.2. Оформлять выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонтам в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, а именно: вести журналы, связанные с непосредственной работой на оборудовании, оформлять технические отчеты по результатам выполненных работ и вносить необходимые изменения в существующую эксплуатационную документацию (отметки о результатах осмотра, ремонта, реконструкции).

3.3.3. Направлять Заказчику ежемесячно (не позднее 10 (десятого) числа месяца, следующего за отчетным) технические отчеты по результатам выполненных работ и оперативную информацию о техническом состоянии Объектов, включая

- дефектные ведомости;
- отчет о профилактических испытаниях кабельных линий;
- отчет о проверке РЗиА;
- отчет о проведении тепловизионного контроля оборудования;
- отчет по техническому освидетельствованию электросетевого оборудования, имеющего срок эксплуатации более 25 лет;
- отчет о проведении мероприятий по выполнению замеров и фиксации параметров работы объектов в режимные дни осенне-зимнего максимума электрических нагрузок;

3.3.4. Проводить текущие осмотры Объектов в сроки, установленные нормативно-техническими требованиями.

3.3.5. Проводить текущий и капитальный ремонт Объектов в соответствии с нормативно - техническими документами, регулирующими данную деятельность.

3.3.6. Обеспечить надлежащее выполнение Работ для нормального электроснабжения потребителей электроэнергии, присоединенных к сетям Заказчика.

3.3.7. Не позднее 10 (десятого) числа месяца, следующего за отчетным, представить Заказчику документы, указанные в пункте 2.4.1 настоящего Договора.

3.3.8. Соблюдать при исполнении настоящего Договора требования техники безопасности, пожарной безопасности, санитарного контроля, правил охраны труда и окружающей среды, а также иные

требования, установленные действующим законодательством РФ и имеющие непосредственное отношение к выполняемым работам.

3.3.9. В случае неисправности на Объектах, а также в случае аварии на внешних сетях незамедлительно сообщать об этом Заказчику.

3.3.10. При возникновении аварийной ситуации (нарушения) организовывать и немедленно приступить к устранению повреждения с уведомлением Заказчика.

3.3.11. Выполнять работы по настоящему Договору силами квалифицированного персонала, прошедшего соответствующую профессиональную подготовку и имеющего документы, подтверждающие присвоенную квалификацию. По запросу Заказчика представлять ему копии документов, подтверждающих квалификацию персонала.

3.3.12. Обеспечить круглосуточное функционирование диспетчерской службы, включая выходные и праздничные дни, для оперативного решения экстренных вопросов, возникающих в ходе исполнения настоящего договора. Контактный телефон диспетчера: + \_\_\_\_\_.

3.3.13. Обеспечить возможность вызова и прибытия на место квалифицированного работника(-ов) для выявления причины неполадки и ее устранения.

3.3.14. Назначить из числа собственных специалистов ответственного за соблюдение правил охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и правил технической эксплуатации электроустановок потребителей.

3.3.15. Обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности, охране окружающей среды и обеспечить в отношении своих сотрудников своевременное прохождение инструктажей, строгое соблюдение ими при выполнении работ (услуг) Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, правил пожарной безопасности (РД 153.-34.0-03.301-00) и нормативно-правовых актов по охране труда.

3.3.16. Уведомлять Заказчика о необходимости выполнения Работ в случае опасности возникновения неблагоприятных последствий для объектов (аварийной ситуации).

3.3.17. Осуществлять контроль за соблюдением заданных режимов работы и лимитов электропотребления энергооборудования Объектов Заказчика. Выполнять мероприятия по выполнению замеров и фиксации параметров работы Объектов Заказчика в режимные дни и представлять полученные данные Заказчику в течение 1 (одного) месяца.

3.3.18. Исполнитель отвечает за недостатки, возникающие в результате некачественно выполненного технического обслуживания.

3.3.19. При обнаружении таких недостатков Заказчик вправе потребовать от Исполнителя безвозмездного устранения этих недостатков.

3.3.20. Исполнитель несет полную ответственность за персонал, выполняющие работы по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством.

3.3.21. Не препятствовать Заказчику в осуществлении контроля над проведением всех видов ремонта Оборудования, производимого силами Исполнителя.

3.3.22. В случае получения от Заказчика письменного уведомления о допущенных Исполнителем нарушениях Договора в сроки, указанные в уведомлении, устранить допущенные нарушения и представить Заказчику письменный отчет об их устранении.

3.3.23. Осуществлять возмещение по требованию Заказчика документально подтвержденного ущерба, нанесенного имуществу Заказчика по вине Исполнителя вследствие нарушения последним правил технической эксплуатации Объектов, установленных Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей, а также несоблюдения планов (графиков) по проведению планово-предупредительных ремонтов. В случае возникновения между Сторонами спора о причинах нанесенного ущерба, наличии и степени вины Исполнителя в причинении ущерба Стороны проводят независимую экспертизу для выявления причин произошедшего и определения степени вины Исполнителя.

3.3.24. Возместить Заказчику документально подтвержденный ущерб, причиненный в случае ненадлежащего исполнения условий Договора в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями Договора. При этом Исполнитель не несет ответственности перед Заказчиком и третьими лицами за перерывы в электроснабжении, связанные с технологическими нарушениями, авариями на оборудовании, не входящем в передаваемые Объекты, а также в иных случаях перерыва в подаче электроэнергии, предусмотренных действующим законодательством РФ.

3.3.25. Не препятствовать доступу представителей Заказчика и привлеченных им специализированных организаций на Объекты с целью его осмотра на предмет сохранности, технического состояния и соблюдения иных условий настоящего Договора.

3.3.26. Организовывать и осуществлять ликвидацию аварийных ситуаций, аварийный ремонт на Объектах. В случае необходимости проведения аварийного ремонта или ликвидации аварийных ситуаций, если промедление с проведением такого ремонта может привести к нарушению нормального электроснабжения потребителей, Исполнитель самостоятельно выполняет необходимые работы с последующим направлением соответствующего уведомления Заказчику.

3.3.27. Если необходимость проведения аварийного ремонта возникла по вине Исполнителя, а именно: в результате действия (бездействия) Исполнителя, то затраты по локализации и устранению аварийного случая относятся на Исполнителя.

3.3.28. Уведомлять Заказчика о дате и времени проведения проверок контролирующими органами.

3.4. Исполнитель вправе:

3.4.1. При выполнении работ отказаться от выполнения требований Заказчика в тех случаях, когда исполнение требований Заказчика может привести к травме или другому внезапному резкому ухудшению здоровья, а также угрожающему нарушению нормальной работе оборудования, сооружений, устройств ТАИ (телеавтоматики и измерений), СДТУ (средства диспетчерского телеуправления), электро- и теплоснабжения потребителей.

#### **4. Организация работ персонала Исполнителя, привлекаемого к исполнению обязательств по Договору**

4.1. Исполнитель гарантирует, что работники, привлекаемые для выполнения Работ по настоящему Договору, обладают достаточной квалификацией, а также профессиональной подготовкой, позволяющей им надлежащим образом исполнять свои обязанности.

4.2. Работники Исполнителя должны иметь все необходимые и предусмотренные действующим законодательством РФ разрешения, аттестации, свидетельства и иные документы, определенные нормативными актами, позволяющие им осуществлять соответствующий вид деятельности.

4.3. Работники Исполнителя обязаны иметь при себе необходимые для оказания услуг и выполнения работ инструменты и специальное оборудование. Указанные инструменты и специальное оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, допуски и проходить регламентные проверки.

#### **5. Ответственность сторон**

5.1. Ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Договором, несет виновная сторона в соответствии с действующим законодательством.

5.2. Исполнитель несет ответственность за нарушение электроснабжения, возникшее вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем своих обязательств по настоящему Договору.

5.3. Расследование причин неисправностей на Объектах, определение размера ущерба и выявление виновных лиц производится представителем Исполнителя с участием Заказчика в соответствии с нормативными правовыми актами. По каждому факту расследования Заказчик определяет своего представителя. Полномочия представителей как Заказчика, так и Исполнителя должны быть подтверждены доверенностью, оформленной в установленном законом порядке.

5.4. Заказчик вправе при неисполнении или ненадлежащем исполнении обязанностей по настоящему Договору потребовать от Исполнителя уплаты неустойки в размере 0,1% в день от годовой цены настоящего Договора, указанной в пункте 2.1 настоящего Договора, но не более 10%.

5.5. Исполнитель должен принять все необходимые меры по устранению последствий аварий, утраты, недостачи, повреждения, причинения ущерба, происшедшими с оборудованием независимо от причин.

5.6. Исполнитель отвечает за недостатки, возникающие в результате выполненного некачественно технического обслуживания. При обнаружении таких недостатков Заказчик вправе потребовать от Исполнителя безвозмездного устранения этих недостатков.

#### **6. Срок действия, условия Договора, порядок внесения изменений в него и порядок его расторжения**

6.1. Договор заключен сроком с 17.01.2017 г. по 31.01.2017 г. (включительно).

6.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены дополнительным соглашением и подписаны Сторонами.

6.3. По окончании действия настоящего Договора представителями Сторон производится подписание двухстороннего Акта приема-передачи электросетевых объектов из технического обслуживания Исполнителя к Заказчику.

## 7. Форс-мажор

Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

## 8. Урегулирование споров

8.1. Все споры, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между Сторонами.

8.2. Если Сторонам не удастся урегулировать такой спор в течение 10 (десяти) календарных дней после письменного уведомления одной из Сторон другой Стороны о существовании спора, то все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, подлежат разрешению в Арбитражном суде города Москвы.

## 9. Заключительные положения

9.1. Стороны, кроме взятых на себя обязательств, иными способами содействуют исполнению настоящего Договора, незамедлительно передавая друг другу информацию, необходимую для исполнения настоящего Договора.

9.2. Все приложения, указанные в настоящем Договоре, являются его неотъемлемой частью.

9.3. Настоящий Договор подписан в 2 (двух) экземплярах, по 1 (одному) для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

9.4. В остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

## 10. Приложения к Договору

Приложение № 1. Техническое задание.

Приложение № 2. Форма Акта приема-передачи электросетевых объектов на техническое обслуживание.

Приложение № 3. Протокол соглашения о договорной цене на техническое обслуживание.

Приложение № 4. Форма Акта о приемке выполненных работ.

Приложение № 5. Ответственные представители Сторон.

## Адреса, реквизиты и подписи сторон

### ЗАКАЗЧИК:

ООО «Энергии Технологии»

ИНН \_\_\_\_\_

КПП \_\_\_\_\_

ОГРН \_\_\_\_\_

Банковские реквизиты:

р/с \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

М.П.

### ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ИНН \_\_\_\_\_

КПП \_\_\_\_\_

ОГРН \_\_\_\_\_

Банковские реквизиты:

р/с \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

М.П.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на выполнение работ по техническому обслуживанию**  
**и ремонту электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии»**

**1. Наименование выполняемых работ.**

Техническое обслуживание и ремонт электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии».

**2. Основания для проведения работ.**

Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей от 19.06.2003 № 229; ПУЭ 7 издание; Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей (СО 34.04.181-2003); Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линий Ч.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508); Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научно-технической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00); Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97, РД 34.45-51.300-97); утвержденными графиками ремонта электросетевого оборудования ООО «Энергии Технологии».

**3. Объемы выполняемых работ.**

Объемы работ и объекты указаны в Приложениях № 1-2 к настоящему Техническому заданию.

**4. Сроки (периоды) выполнения работ.**

С 17.01.2017 г. по 31.01.2017 г. включительно. Условия и сроки (периоды) оказания услуг: круглосуточно, включая выходные и праздничные дни.

**5. Результаты работ и цели использования результатов работ.**

Выполненный ремонт электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии» и обеспечение надежной эксплуатации электрических сетей и оборудования подстанций, при оптимальных трудовых и материальных затратах согласно Приложениям № 1-2 к настоящему Техническому заданию.

**6. Условия выполнения работ.**

6.1. В стоимость работ должны быть включены все расходы и затраты Исполнителя, связанные с выполнением им своих обязательств, а также стоимость материалов и иных ресурсов, необходимых Исполнителю для выполнения своих обязательств.

6.2. Исполнитель обеспечивает комплектацию оснастки, оборудования, инструмента и приборов для выполнения работ.

6.3. Исполнитель гарантирует по окончании работ уборку рабочих мест.

6.4. При повреждении существующих конструкций и сооружений, расположенных в зданиях и сооружениях объектов, Исполнитель обязуется за свой счет восстановить поврежденные элементы.

6.5. Круглосуточная диспетчеризация заявок (указать телефоны аварийной службы).

Прибытие на место аварии оперативной бригады за минимальное время, но не более 10 минут с момента регистрации заявки.

Локализация аварии и восстановление нормального режима работы:

- при аварийных ситуациях, в минимальный срок, но не более 1 часа с момента регистрации заявки.

**7. Требования по выполнению сопутствующих работ, поставкам необходимых товаров, в том числе оборудования.**

7.1. Исполнитель выполняет работы своими средствами и с использованием своих материалов, техники и оборудования, в т.ч. деталей и конструкций.

**8. Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ.**

8.1. Работы выполняются в сроки, указанные в пункте 4 настоящего Технического задания в соответствии с Приложениями 1-2 настоящего Технического задания.

**9. Перечень материалов и оборудования, передаваемых заказчиком, а также сроки их передачи.**  
Не требуется.

**10. Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, методы производства работ, организационно-технологическая схема производства работ, безопасность выполняемых работ.**

Требования в соответствии с ПТЭ электрических станций и сетей от 19.06.2003 № 229; ПУЭ 7 издание; Правилами организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей (СО 34.04.181-2003); Инструкцией по эксплуатации силовых кабельных линий Ч.1. Кабельные линии напряжением до 35 кВ (СО 153-34.20.508 РД 34.20.508); Правилами технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4 - 35 кВ, утвержденными Департаментом научно-технической политики и развития РАО «ЕЭС России» от 20.12.2000 (РД 153-34.3-35.613-00); Объемами и нормами испытаний электрооборудования, утвержденными Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» от 08.05.1997 (СО 34.45-51.300-97, РД 34.45-51.300-97).

**11. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ.**

11.1. Все работы должны выполняться в соответствии с требованиями технических регламентов, СНиП, ГОСТ Р, правил промышленной безопасности, свода правил по пожарной безопасности, действующих нормативных документов в отношении работ с повышенной опасностью и других нормативно-технических документов.

11.2. Подрядная организация должна иметь персонал, обученный, аттестованный и допущенный к производству всех видов работ, обусловленных техническим заданием, что должно быть подтверждено представленными свидетельствами и удостоверениями.

11.3. Подрядная организация должна обеспечивать персонал всеми видами защитных средств для соблюдения охраны труда и техники безопасности, испытанными в установленном порядке и имеющие бирки, в том числе электрорезиновые средства при работах в электроустановках.

11.4. Персонал подрядной организации должен выполнять необходимые мероприятия по охране труда и технике безопасности, а также противопожарной безопасности, охране окружающей среды, соблюдение правил санитарии и иных обязательных требований, предусмотренных нормативно-правовыми актами федеральных и региональных органов исполнительной власти.

**12. Порядок сдачи и приемки результатов работ.**

12.1. Работы принимаются по Актам выполненных работ, составленных по согласованной сторонами форме, унифицированным сметным нормам и расценкам по видам работ.

12.2. Приемка результатов работ (этапов) производится по факту выполнения, не чаще одного раза в месяц в соответствии с условиями договора подряда.

12.3. Окончательная сдача выполненных работ производится ответственным представителем Исполнителя ответственному представителю Заказчика.

**13. Перечень передаваемых заказчику технических и иных обязательных документов при сдаче работ.**

По окончании работ Исполнитель предоставляет следующую отчетную документацию:

- Оригинал счета и счета-фактуры на оплату;
- Акт о приемке выполненных работ по согласованной форме и по форме КС-2 (в 2 экземплярах);
- Справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 (в 2 экземплярах);
- Сертификаты соответствия на используемые материалы (в 1 экземпляре);
- Технический отчет по выполненным работам;
- Оригиналы паспортов на оборудование (при необходимости).

**14. Требования по сопутствующему монтажу поставленного оборудования, пусконаладочным работам на месте у заказчика (в случае необходимости).**

Не требуется.

**15. Требования по техническому обучению поставщиком персонала заказчика работе на подготовленных по результатам работ объектах.**

Не требуется.

**16. Требования по объему гарантий качества работ.**

Исполнитель должен гарантировать устранение дефектов в полном объеме в течение гарантийного периода по письменному обращению Заказчика.

**17. Требования по сроку гарантий качества на результаты работ.**

Исполнитель должен гарантировать качество выполненных Работ в течение 24 месяцев с момента принятия работ Заказчиком.

**18. Интеллектуальные права.**

Не требуется.

**19. Иные требования к работам и условиям их выполнения по усмотрению заказчика.**

19.1. Подрядная организация должна иметь оборудование (спецтехнику) в количестве, достаточном для выполнения работ на объекте Заказчика, указанном в настоящем Техническом задании.

Дополнительные требования Заказчика (права):

19.2. Осуществлять строительный и технический контроль персоналом Заказчика с отметками в журнале работ Исполнителя и с оформлением соответствующих актов.

19.3. Приостанавливать работу и выводить с рабочего места персонал Исполнителя при неисполнении ими требований охраны труда, техники безопасности, промышленной безопасности, не применении защитных средств или отсутствии отметок об их испытании.

**20. Неотъемлемыми частями настоящего Технического задания являются:**

Приложение № 1 – «Перечень объектов технического обслуживания»;

Приложение № 2 – «Перечень основных работ по эксплуатации и обслуживанию электросетевого оборудования»;

### Перечень объектов технического обслуживания

№ п/п	Наименование объекта	Состав	Тип	Количество
----------	----------------------	--------	-----	------------

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ РАБОТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ  
ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**Оборудование подстанций 0,38 – 20 кВ**

№ п/п	Наименование работ	Периодичность проведения
1.	Внеочередные осмотры	Производятся после отключения короткого замыкания, либо при наступлении аномальных погодных, климатических явлений, стихийных бедствий
2.	Измерение нагрузок и напряжения на трансформаторах и отходящих линиях	В период минимальных и максимальных нагрузок; сроки и периодичность устанавливаются главным инженером сетевой организации
3.	Измерение сопротивления изоляции трансформаторов и испытание повышенным напряжением изоляции распределительного устройства 6-20 кВ. Испытание трансформаторного масла трансформаторов 630 кВА и выше	В соответствии с Нормами испытания электрооборудования
4.	Измерение сопротивления заземляющего устройства	В соответствии с Нормами испытания электрооборудования
5.	Организация и проведение аварийно-восстановительных мероприятий	При возникновении аварийной ситуации

**Распределительные электрические сети 0,38 – 20 кВ**

№ п/п	Наименование работ	Периодичность проведения
1.	Внеочередные обходы и осмотры трасс кабельных линий	При отключении линий релейной защитой, после ливней, в период паводков
2.	Внеочередные испытания кабельных линий	После ремонтов, раскопок, связанных со вскрытием трасс
3.	Определение мест повреждения кабельных линий	После отключения линий устройствами РЗА и пробное после профилактических испытаний
4.	Организация и проведение аварийно-восстановительных мероприятий	При возникновении аварийной ситуации

**Заказчик:**

\_\_\_\_\_  
ООО «Энергии Технологии»

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
М.П.

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
М.П.

**ФОРМА**

**Акт  
приема-передачи электросетевых объектов на техническое обслуживание**

г. Москва

«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии» (ООО «Энергии Технологии»**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, действующего на основании с одной стороны, и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в лице \_\_\_\_\_, с другой стороны, в дальнейшем именуемые **«Стороны»**, составили настоящий акт о нижеследующем:  
в соответствии с договором от «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ года № \_\_\_\_\_ Заказчик передал, а Исполнитель принял на техническое обслуживание следующие электросетевые объекты:

№ п/п	Наименование (местонахождение объекта)	Состав	Тип	Количество
1.				
2.				

**Заказчик:**

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_  
ООО «Энергии Технологии»

\_\_\_\_\_  
/\_\_\_\_\_  
м.п.

\_\_\_\_\_  
/\_\_\_\_\_  
м.п.

**ФОРМА СОГЛАСОВАНА СТОРОНАМИ**

**Заказчик:**

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_  
ООО «Энергии Технологии»

\_\_\_\_\_  
/\_\_\_\_\_  
М.П.

\_\_\_\_\_  
/\_\_\_\_\_  
М.П.

Приложение № 3  
к Договору № \_\_\_\_\_  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**ПРОТОКОЛ**  
соглашения о договорной цене на техническое обслуживание

г. Москва

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г.

Мы, нижеподписавшиеся, от лица Заказчика - \_\_\_\_\_ и от лица Исполнителя- \_\_\_\_\_, удостоверяем, что Сторонами достигнуто соглашение о следующей величине договорной цены за выполнение комплекса работ по техническому обслуживанию и ремонту, указанных в п. 1.3.1. заключенного Сторонами Договора от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2017 г. № \_\_\_\_\_ на техническое обслуживание и ремонт электрических сетей по адресу: \_\_\_\_\_:

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) рублей \_\_ копеек,  
в том числе НДС 18% в размере \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) рублей \_\_ копеек.

Окончательный расчет между Заказчиком и Исполнителем по настоящему Договору осуществляется на основании актов за фактически выполненный объем работ.

**Заказчик:**

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_  
ООО «Энергии Технологии»

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
М.П.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
М.П.

Приложение № 4  
к Договору № \_\_\_\_\_  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**ФОРМА**  
**Акт № \_\_\_\_\_**  
**о приемке выполненных работ**

г. Москва

«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Заказчика – ООО «Энергии Технологии» в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ а, с одной стороны и представитель Исполнителя \_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые Стороны составили настоящий акт о том, что Исполнитель оказал, а Заказчик принял выполненные Исполнителем работы:

№ п/п	Наименование работы	Стоимость работ без НДС (руб.)	НДС 18% (руб.)
1.	Техническое обслуживание электросетевого имущества по Договору от «__» _____ 201__ г. № _____ за _____ 201__ г.		
Итого :			
Всего с НДС			

Всего выполнено работ на сумму: \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп., в т. ч. НДС 18 % \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп.

Работы по договору выполнены в полном объеме и надлежащего качества, претензий у Сторон по исполнению Договора друг к другу не имеют.

**Заказчик:**

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_  
ООО «Энергии Технологии»  
ИНН \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
ИНН \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

**ФОРМА СОГЛАСОВАНА СТОРОНАМИ**

**Заказчик:**

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_  
ООО «Энергии Технологии»

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

М.П.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

М.П.

**ОТВЕТСТВЕННЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ СТОРОН**

Настоящим приложением Стороны назначили следующих представителей, ответственных за обеспечение выполнения работ по договору от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_:

**- от Заказчика:**

\_\_\_\_\_

**- от Исполнителя:**

\_\_\_\_\_

**Заказчик:**

\_\_\_\_\_  
ООО «Энергии Технологии»

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
М.П.

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
М.П.

# Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии»

## ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ

«18» января 2017 г.

№ 01-02/2017

Реестровый номер закупки: 01-17

### Место, дата и время проведения рассмотрения:

ООО «Энергии Технологии»

Адрес: 129090, г. Москва, Щепкина, д. 4

Дата: 18 января 2017 г.

Время: 11 часов 00 минут (по московскому времени).

### ПОВЕСТКА:

рассмотрение вопроса о проведении процедуры закупки у единственного источника:

№	Предмет договора	Поставщик/ подрядчик	Сумма договора	Основания закупки у единственного источника
1.	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту электросетевого имущества ООО «Энергии Технологии»	Общество с ограниченной ответственностью «Новые Энергетические Системы» (ООО «НЭС») ИНН 7718721347 КПП 772201001 ОГРН 5087746137067	900 000,00 рублей (Девятьсот тысяч) рублей 00 копеек), в том числе НДС (18%) 137 288,14 рублей (Сто тридцать семь тысяч двести восемьдесят восемь рублей 14 копеек)	В соответствии с п.11.1 Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии» и планом закупок

### Информация о заказчике:

Наименование (полное, сокращенное) Общество с ограниченной ответственностью «Энергии Технологии» (ООО «Энергии Технологии»)  
Место нахождения 129090, г. Москва, Щепкина, д. 4  
Факс/тел 8 (499) 550-33-37  
Контактное лицо Брылева О.О.  
Адрес электронной почты info@ener-t.ru

### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

#### Председатель комиссии

заместитель генерального директора по экономике и финансам – Афоничев А.Н.

#### Заместитель председателя комиссии

заместитель генерального директора по общим вопросам и информационной политике – Русланов Д.А.

#### Члены комиссии

главный бухгалтер – Носова Н.В.

заместитель начальника управления делами – Брылева О.О. (секретарь комиссии)

Способ закупки (закупка у единственного поставщика) определен в соответствии с планом закупки ООО «Энергии Технологии» на 2017 год и на основании Положения о закупках товаров, работ услуг для нужд ООО «Энергии Технологии».

Комиссия по размещению заказа путем голосования решила:

одобрить произведенную закупку в рамках процедуры «закупка у единственного источника» на основании п. 11.1 Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ООО «Энергии Технологии», по результатам которой заключить договор на сумму 900 000,00 рублей (Девятьсот тысяч рублей 00 копеек), в том числе НДС (18%) 137 288,14 рублей (Сто тридцать семь тысяч двести восемьдесят восемь рублей 14 копеек) с ООО «Новые Энергетические Системы».

Результаты голосования:

«За» - 4 (шесть) членов закупочной комиссии;

«Против» - 0 (ноль) членов закупочной комиссии;

«Воздержались» - 0 (ноль) членов закупочной комиссии.

**Подписи.**

**Протокол подписан всеми присутствующими на заседании членами комиссии.**