

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 019-03/736-14

ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ

«16» *Июль* 2014 г.

Муниципальное унитарное межрайонное предприятие электрических сетей «Тверьгорэлектро» (МУП «Тверьгорэлектро»), именуемое в дальнейшем «Территориальная сетевая организация (ТСО)», в лице директора Сульмана Максима Гдалиевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Государственное казенное учреждение Тверской области «Тверьоблстройзаказчик», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Татаринцева Вадима Владимировича, с другой стороны, далее именуемые «Стороны», на основании п.1 ч.1 ст. 93 Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с Федеральным законом от 17.08.1995 № 143-ФЗ «О естественных монополиях», далее именуемые «Стороны», заключили настоящий Государственный контракт (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

РАЗДЕЛ 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору ТСО принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика, в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию) к присоединению энергопринимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства (энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность 41 кВт (в счет мощности по ранее выданным техническим условиям на объект культурного наследия «Комплекс Путевого дворца XVIII-XIX вв.; - главный корпус, 1763 – 1812 гг.; г. Тверь, ул. Советская, д.3»); категория надёжности III; уровень напряжения, на котором осуществляется присоединение 0,4 кВ.

Заказчик обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

1.2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения объекта «Оранжерея Путевого Дворца, XVIII в.» («Дополнение к Комплексу Путевого дворца, XVIII-XIX вв.»), расположенного по адресу: г. Тверь, ул. Советская, д.5, корп.4.

1.3. Точка присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается на расстоянии более 25 метров от границы участка заказчика, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заказчика.

1.4. Технические условия, направленные Заказчику одновременно с настоящим Договором, являются неотъемлемой частью Договора (Приложение № 2). Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения настоящего договора.

1.5. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению – до 20 декабря 2014 года.

РАЗДЕЛ 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. ТСО обязуется:

2.1.1. Надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заказчика, указанные в технических условиях;

2.1.2. Надлежащим образом исполнить пункт 3.1, 4.1 ТУ в срок, указанный в п.1.5 Договора.

2.1.3. Осуществлять разработку Проекта согласно обязательствам ТСО, предусмотренным ТУ.

2.1.4. В течение 15 рабочих дней со дня уведомления заказчиком сетевой организации о

выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заказчиком, провести с участием заказчика осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств заказчика;

2.1.5. Не позднее 5 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования), с соблюдением срока, установленного пунктом 1.5. настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заказчика к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, но не ранее начала исполнения обязательств поставщика по Договору электроснабжения (Договору об оказании услуг по передаче электрической энергии), составить при участии заказчика акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности, акт об осуществлении технологического присоединения и направить их заказчику.

2.1.6. Сетевая организация при невыполнении заказчиком технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения вправе по обращению заказчика продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.

2.2. ТСО имеет право:

2.2.1. Запрашивать у Заказчика сведения, необходимые для выполнения своих обязательств по настоящему Договору, в том числе разработанную Заказчиком проектную документацию для проверки ее соответствия ТУ.

2.2.2. Проверять ход выполнения Заказчиком ТУ.

2.2.3. Участвовать в техническом осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств Заказчика.

2.2.4. Привлекать третьих лиц для выполнения своих обязательств по настоящему договору, оставаясь ответственным за выполнение обязательств по настоящему договору. В том числе осуществлять выбор поставщиков оборудования и услуг, привлекаемых для реализации мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств Заказчика к объектам электросетевого хозяйства ТСО.

2.2.5. Не осуществлять фактическое присоединение энергопринимающих устройств Заказчика к объектам электросетевого хозяйства ТСО, в случае нарушения Заказчиком какого-либо из следующих условий:

- несоблюдение Заказчиком установленных правил технологического присоединения;
- несоответствие проектной документации, выполняемой Заказчиком, ТУ;
- несоответствие выполненным Заказчиком работ проектной документации и (или) ТУ;
- просрочка оплаты в соответствии с условиями настоящего договора, до момента

устранения нарушения Заказчиком.

ТСО обязана в течение трех рабочих дней уведомить Заказчика об обнаруженных вышеуказанных нарушениях.

2.2.6. При получении запроса от Заказчика в соответствии с пунктом 2.3.7. Договора и наличии на дату окончания срока действия ТУ технической возможности технологического присоединения, ТСО вправе продлить срок действия ранее выданных ТУ.

При изменении условий технологического присоединения по окончании срока действия ТУ, ТСО вправе выдать Заказчику новые ТУ, учитывающие ранее выполненные Заказчиком мероприятия.

2.3. Заказчик обязуется:

2.3.1. Надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заказчика мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заказчика, указанные в технических условиях;

2.3.2. После выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заказчика, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий;

2.3.3. Принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств сетевой организацией;

2.3.4. После осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заказчика к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения балансовой принадлежности

электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности, акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение 3 рабочих дней со дня получения указанных актов от сетевой организации;

2.3.5. Надлежащим образом исполнять указанные в разделе 3 настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

2.3.6. Уведомить сетевую организацию о направлении заявок в иные сетевые организации при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

2.3.7. Заказчик вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.

2.3.8. Надлежащим образом выполнить пункты 3.2., 4.2. ТУ в срок, указанный в п.1.5. Договора.

2.4. Заказчик имеет право:

2.4.1. Проверять ход исполнения мероприятий по технологическому присоединению и исполнения обязательств по фактическому присоединению энергопринимающих устройств Заказчика к объектам электросетевого хозяйства ТСО.

2.4.2. При невыполнении Заказчиком ТУ в срок, указанный в ТУ, обратиться в ТСО за продлением срока действия ТУ или выдачей новых ТУ.

2.4.3. Отказаться от исполнения обязательств по настоящему договору в любое время до момента фактического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика к объектам электросетевого хозяйства ТСО.

В этом случае Заказчик:

- до момента фактического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика к объектам электросетевого хозяйства ТСО, не менее чем за 30 (тридцать) дней письменно извещает ТСО об отказе от исполнения настоящего Договора;

- возмещает ТСО затраты, связанные с оказанием ТСО услуг по выполнению мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств Заказчика к объектам электросетевого хозяйства ТСО, в размере стоимости фактически осуществленных ТСО мероприятий, на момент надлежащего уведомления об отказе Заказчика от исполнения настоящего Договора.

РАЗДЕЛ 3. РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

3.1. Размер платы за технологическое присоединение является твердым и определяется на весь срок исполнения Договора в соответствии со ставками за единицу максимальной мощности, утвержденными приказом Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 27.12.2013г. № 859-нп и составляет 24 337,56 (Двадцать четыре тысячи триста тридцать семь) рублей 56 копеек, в том числе НДС 18% - 3 712,51 (Три тысячи семьсот двенадцать) рублей 51 копейка. Расчет платы выполнен в соответствии с приложением 2 и 3 к приказу ГУ РЭК Тверской области от 27.12.2013г. № 859-нп.

Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется Заказчиком в следующем порядке:

а) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 5 дней со дня заключения настоящего Договора;

б) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения настоящего Договора;

в) 20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 30 дней со дня заключения настоящего Договора;

г) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания Сторонами акта о выполнении Заказчиком технических условий, акта допуска в

эксплуатацию прибора учета, а также акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей и акта о разграничении эксплуатационной ответственности Сторон;

д) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения.

3.3. Датой исполнения обязательства заказчиком по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

РАЗДЕЛ 4. РАЗГРАНИЧЕНИЕ БАЛАНСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ СТОРОН.

4.1 Заказчик несет балансовую и эксплуатационную ответственность в РУ-0,4 кВ НЗТП (проектируемой для объектов стадиона «Химик» по техническим условиям МУП «Тверьгорэлектр», выданным в адрес «Управление по культуре, спорту и делам молодежи администрации г. Твери») на кабельных наконечниках питающих линий в сторону к объекту. Сетевая организация несет балансовую и эксплуатационную ответственность в РУ-0,4 кВ НЗТП.

РАЗДЕЛ 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Изменение существенных условий Договора при его исполнении не допускается, {исключением их изменения по соглашению сторон в случаях, установленных ст. 93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

5.2. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны Договора от его исполнения в соответствии с гражданским законодательством РФ.

5.3. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора в следующих случаях:

- нарушение сроков выполнения работ более чем на 10 календарных дней;
- использования при выполнении работ материалов и оборудования, не предусмотренных Договором и приложениями к нему, в том числе выполнение работ не соответствующих требованиям проектно-сметной документации, требованиям технических регламентов и иных нормативных документов регламентирующих порядок выполнения работ по Договору.

5.4. ТСО вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора в следующих случаях:

- нарушение сроков приемки выполненных работ, за исключением случаев отказа Заказчика в приемке работ не соответствующих требованиям Договора и его приложений, в том числе несоответствия выполненных работ строительным нормам и правилам;
- нарушение сроков оплаты за выполненные ТСО работы;

- в случае невыполнения мероприятий по технологическому присоединению по вине Заказчика по истечении срока, указанного в пункте 1.5. Договора.

ТСО не вправе принять решение об одностороннем расторжении Договора, если Заказчиком не нарушаются условия Договора.

5.5. При одностороннем расторжении Договора Заказчик возмещает ТСО все расходы, фактически понесенные ТСО до момента расторжения Договора.

5.6. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

5.7. В случае нарушения сроков выполнения работ ТСО по настоящему Договору, ТСО выплачивает пеню. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного в нем срока исполнения обязательства. Размер такой пени определяется постановлением Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 года № 1063 «Правила определения размера штрафа, начисляемого ненадлежащего исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных Контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного Контрактом» (Далее – Правила) и составляет не менее 1/300 (Одной трехсотой) действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка РФ, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Договором и фактически исполненных ТСО обязательств, с применением соответствующего коэффициента определенного соотношением количества дней просрочки обязательств по Договору на срок исполнения обязательств по Договору, умноженное на сто процентов:

Коэффициент 0-50 % , размер ставки за каждый день просрочки 0,01 ставки рефинансирования установленной Центральным банком РФ на дату уплаты пени;

Коэффициент 50-100 % , размер ставки за каждый день просрочки 0,02 ставки рефинансирования установленной Центральным банком РФ на дату уплаты пени;

Коэффициент 100 % и более, размер ставки за каждый день просрочки 0,03 ставки рефинансирования установленной Центральным банком РФ на дату уплаты пени;

5.8. В случае не надлежащего исполнения обязательств по Контракту ТСО уплачивает штрафные санкции в размере 10% (десять процентов) от цены Контракта, что составляет 2 433,76 (Две тысячи четыреста тридцать три) руб. 76 коп.

5.9. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Государственным контрактом, ТСО вправе потребовать уплаты пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой пени устанавливается в размере 1/300 (одной трехсотой) действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, от не уплаченной в срок суммы. Заказчик освобождается от уплаты пени, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине ТСО.

5.10. В случае не надлежащего исполнения обязательств по Договору (за исключением просрочки исполнения) Заказчик уплачивает штраф в размер 2,5% (два целых пять десятых процента) от цены Контракта, что составляет 608,44 (Шестьсот восемь) руб. 44 коп. Заказчик освобождается от уплаты штрафа, если докажет, что не исполнение обязательств по Государственному контракту, произошло вследствие не исполнения ТСО обязательств, предусмотренных Договором.

5.11. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы, т.е. чрезвычайными и непредотвратимыми при данных условиях обстоятельствами, возникшими после вступления в силу настоящего Договора. В этих случаях сроки выполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору увеличиваются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.

5.10. Сторона, для которой наступила невозможность исполнения обязательств в результате действия непреодолимой силы, обязана в письменной форме известить другую Сторону в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня наступления непредвиденных обстоятельств с последующим представлением документов выданных уполномоченными органами, подтверждающих их наступление. В противном случае она не вправе ссылаться на

действия обстоятельств непреодолимой силы как на основание, освобождающее Сторону от ответственности.

5.11. Уплата штрафных санкций, по настоящему Договору, не освобождает стороны от исполнения обязательств или устранения нарушений.

5.12. Оплата предусмотренных санкций производится по факту вступления в силу решения суда, либо признания задолженности в процессе досудебного разбирательства.

РАЗДЕЛ 6. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

6.1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении, расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации. Сторонами определена подсудность всех споров, возникающих по настоящему договору, по месту нахождения МУП «Тверьгорэлектро».

РАЗДЕЛ 7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Обязательства по Договору считаются выполненными после подписания Сторонами Акта об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям ТСО.

7.2. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заказчиком экземпляра настоящего договора в сетевую организацию и действует до полного исполнения обязательств сторонами.

7.3. Все приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

7.4. Все изменения и дополнения к настоящему Договору действительны, если оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

7.5. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

7.6. Стороны обязуются письменно уведомлять об изменениях реквизитов, смене руководства, организационно-правовой формы.

РАЗДЕЛ 8. ПРИЛОЖЕНИЙ К НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ

8.1. Приложение №2: «Технические условия для технологического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика к электрическим сетям»;

8.2. Приложение №1: «Расчет платы по договору».

8.3. Приложение № 3: Расчет и обоснование начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

РАЗДЕЛ 9. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

ТСО:

Муниципальное унитарное межрайонное предприятие электрических сетей
«Тверьгорэлектро»
(МУП «Тверьгорэлектро»)

Юридический адрес:
170008, г. Тверь, ул. Ротмистрова, 27
ИНН 6903004705 КПП 695001001
ОГРН 1026900572522
р/с 40602810827250000962
в филиале ОАО «Банк ВТБ» в г. Воронеже
к/с 30101810100000000835
в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ по Воронежской области
БИК 042007835
тел. 58-54-56, факс 35-63-36

Заказчик:

ГКУ «Тверьоблстройзаказчик»

Юридический и фактический адрес:
170100, г. Тверь, ул. Вокзальная, 24
(4822) 65-50-48, факс (4822) 65-50-27
e-mail: tosztvobl@mail.ru
ОГРН 1116952010625 ОКПО 91922515
ИНН 6950133850 КПП 695001001
УФК по Тверской области (Министерство
Финансов Тверской области
(ГКУ «Тверьоблстройзаказчик»))
л/с 03122041500
р/сч 40201810700000000019
ОТДЕЛЕНИЕ ТВЕРЬ Г. ТВЕРЬ
БИК 042809001

Директор



« » 20 г.

Директор



В.В. Татаринцев/

20 г.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ № 019-03/736-14**
(без Договора об осуществлении технологического присоединения не действительны)

Юридическое лицо: Государственное казенное учреждение Тверской области
«Тверьоблстройзаказчик»

1. Общая часть

Наименование энергопринимающего устройства: объект «Оранжерея Путевого Дворца, XVIII в.» («Дополнение к Комплексу Путевого дворца, XVIII-XIX вв.»)

Местонахождение энергопринимающего устройства, в отношении которого необходимо осуществить технологическое присоединение: г. Тверь, ул. Советская, д.5, корп.4.

Максимальная мощность: 41 кВт (в счет мощности по ранее выданным техническим условиям на объект культурного наследия «Комплекс Путевого дворца XVIII-XIX вв.; - главный корпус, 1763 - 1812 гг.; г. Тверь, ул. Советская, д.3»)

Номинальный уровень напряжения на границе балансового разграничения: 0,4 кВ

Категория надежности электроснабжения, обеспечиваемая сетевой организацией настоящими Техническими условиями: III (третья)

2. Схема выдачи или приема мощности и точки присоединения

Основной источник питания (для нормальной схемы на момент разработки ТУ):

- базовая подстанция 110/10 кВ: ПС «ХБК»
- линия электропередачи 10 кВ: КЛ 10 кВ, ф. 21, ф.45
- базовая трансформаторная подстанция 10 кВ: новая закрытая трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ, проектируемая для объектов стадиона «Химик» по техническим условиям МУП «Тверьгорэлектроснабжение», выданным в адрес «Управление по культуре, спорту и делам молодежи администрации г. Твери».
- линия электропередачи до 1000 В: определить проектом

Резервный источник питания (для нормальной схемы на момент разработки ТУ): нет.

- Точка присоединения: РУ-0,4 кВ проектируемой закрытой трансформаторной подстанции (при условии согласования с «Управление по культуре, спорту и делам молодежи администрации г. Твери»).

3. Требования к устройствам защиты, к приборам учета электрической энергии и мощности (активной и реактивной).

3.1. Требования обязательные для выполнения сетевой организацией: обеспечить защиту от сверхтоков.

3.2. Требования обязательные для выполнения Заказчиком:

3.2.1. Требования к расчетному учету электроэнергии и мощности (активной и реактивной):

- в РУ-0,4 кВ проектируемой закрытой трансформаторной подстанции установить коммутационный аппарат и счетчик электроэнергии прямого включения 1-го класса точности;
- выбор номинальных параметров коммутационного аппарата и электросчетчика произвести согласно разрешенной мощности на присоединение и проекта;
- обеспечить возможность маркирования специальными знаками визуального контроля (марки, пломбы) прибора учета электрической энергии и вводного коммутационного аппарата от несанкционированного изменения эксплуатационного состояния и схемы включения прибора учета;
- на вновь устанавливаемых (вновь принимаемых) трехфазных счетчиках должны быть пломбы государственной поверки с давностью не более 12 месяцев;

- предоставить возможность проверки выполнения потребителем технических условий - проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств.
- предоставить возможность проверки выполнения потребителем технических условий - проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств с участием потребителя.

4. Распределение обязанностей между сторонами по исполнению технических условий.

4.1. МУП «Тверьгорэлектро»: нет.

4.2. Заказчику:

4.2.1. Электроснабжение объекта выполнить от РУ-0,4 кВ ЗТП, проектируемой для объектов стадиона «Химик» по техническим условиям МУП «Тверьгорэлектро», выданным в адрес «Управление по культуре, спорту и делам молодежи администрации г. Твери» (при условии согласования с «Управление по культуре, спорту и делам молодежи администрации г. Твери»).

4.2.3. Количество, марку, сечение, трассу и способ прокладки питающей линии к объекту определить проектом и согласовать с МУП «Тверьгорэлектро».

4.2.4. Объем и врсм производства работ по п.п. 4.2.1. и 4.2.3. согласовать с МУП «Тверьгорэлектро» и всеми заинтересованными лицами.

4.2.6. Выполнить рабочий проект электроснабжения объекта с учетом пунктов раздела 4.2. Технических условий согласно Правилам устройства электроустановок с его последующим согласованием Сетевой организацией (ПТО) в объеме требований настоящих Технических условий до выполнения строительно-монтажных работ.

4.2.7. При наличии у Заявителя автономных источников электроснабжения не допускается их работа параллельно сети Сетевой организации и (или) выдачи электроэнергии в сеть.

4.2.8. Срок действия технических условий 2 года.

Директор МУП «Тверьгорэлектро»

М.Г. Сульман

Заказчик: Директор ГКУ «Тверьоблстройзаказчик»

В.В. Татаринцев

Чиргиша Я.Н.
35-90-31



Расчет платы

За технологическое присоединение к городским электрическим сетям объекта «Оранжерея
Путевого Дворца, XVIII в.» («Дополнение к Комплексу Путевого дворца, XVIII-XIX вв.»),
расположенного по адресу: г. Тверь, ул. Советская, д.5, корп.4.

Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии со ставками за
единицу максимальной мощности, утвержденными приказом Главного Управления «Региональная
энергетическая комиссия» Тверской области от 27.12.2013г. № 859-нп

При применении ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за
технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно
выданным техническим условиям.

*Формулы платы за технологическое присоединение для применения ставок за единицу
максимальной мощности при расчете платы за технологическое присоединение к
электрическим сетям:*

а) Согласно техническим условиям отсутствует необходимость реализации мероприятий
«последней мили» (строительство электросетевых объектов не требуется):

$$П_{mn} = C1 * N1$$

б) Согласно техническим условиям предусматривается мероприятие «последней мили» по
прокладке воздушных и (или) кабельных линий:

$$П_{mn} = C1 * N1 + \left(\sum_i C2i * N1 + \sum_i C3 * N1 \right) * Z_{изм.ст.}$$

в) Согласно техническим условиям предусматриваются мероприятия «последней мили» по
строительству комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных
трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ:

$$П_{mn} = C1 * N1 + \left(\sum_i C2i * N1 + \sum_i C3 * N1 + \sum_i C4i * N1 \right) * Z_{изм.ст.}$$

где:

$П_{mn}$ — плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя, руб.

$C1$ — ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на
технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств потребителей
электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и
иным лицам, по организационным мероприятиям (не включающим в себя разработку сетевой
организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими
условиями, и выполнение технических условий сетевой организацией, включая осуществление
сетевой организацией мероприятий по подключению устройств под действие аппаратуры
противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями) в соответствии
с Приложением 1 к установленным приказам в зависимости от уровня напряжения и максимальной
мощности, руб./кВт.

$N1$ — объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение
заявителем, кВт.

$C2i, C3i$ — ставки за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой
организации на строительство воздушных ($C2$) и (или) кабельных ($C3$) линий электропередачи на i -м
уровне напряжения в соответствии с Приложением 1 к установленным приказам соответственно,
руб./км.

$C4i$ — ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на
строительство подстанций в соответствии с Приложением 1 к установленным приказам в зависимости
от максимальной мощности, руб./кВт.

$Z_{изм.ст.}$ — индексы изменения сметной стоимости для Тверской области, в которой
располагаются существующие узловые подстанции, к которым предполагается технологическое
присоединение устройств, на квартал, предшествующий кварталу, в котором определяется плата за
технологическое присоединение, к федеральным (территориальным) единичным расценкам 2001 года,

рекомендуемые Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

В соответствии с техническими условиями в целях технологического присоединения к электрическим сетям МУП «Тверьгорэлектро» вышеуказанного объекта с максимальной мощностью 41 кВт (в счет мощности по ранее выданным техническим условиям на объект культурного наследия «Комплекс Путёвого дворца XVIII-XIX вв.; - главный корпус, 1763 – 1812 гг.; г. Тверь, ул. Советская, д.3») на уровне напряжения 0,4 кВ по 3 категории надежности, отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили» (строительство электросетевых объектов не требуется).

Исходные данные:

C1 = 503,05 руб.

C2 = 0 (учитывает строительство ВЛ, ВЛ- отсутствует)

C3 = 0 (учитывает строительство КЛ, КЛ- отсутствует)

C4 = 0 (учитывает строительство ТП, ТП- отсутствует)

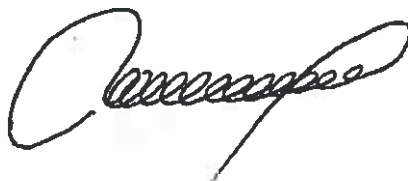
Заявитель для осуществления технологического присоединения обратился в III квартале 2014 года, поэтому для расчета платы использовались индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, прочих затрат и оборудования за III квартал 2014 года к территориальным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемые Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования (ценообразования в сфере градостроительной деятельности).

Плата за технологическое присоединение составит:

$P_{\text{пт}} = C1 * 41 \text{ кВт} = (503,05 * 41) * 1,18 \text{ НДС} = 24 \text{ 337,56 руб.}$

Плата за технологическое присоединение данного объекта при применении стандартизированной ставки составит **24 337,56 руб.**

Начальник отдела
технологического присоединения



А.А. Голованов

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель контрактной службы

А.Н. Канабин Канабин А.Н.

Отчет о невозможности (нецелесообразности) использования иных способов определения поставщика (подрядчика, исполнителя), обоснование цены контракта и иных существенных условий исполнения контракта при осуществлении закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) для обеспечения государственных (муниципальных) нужд

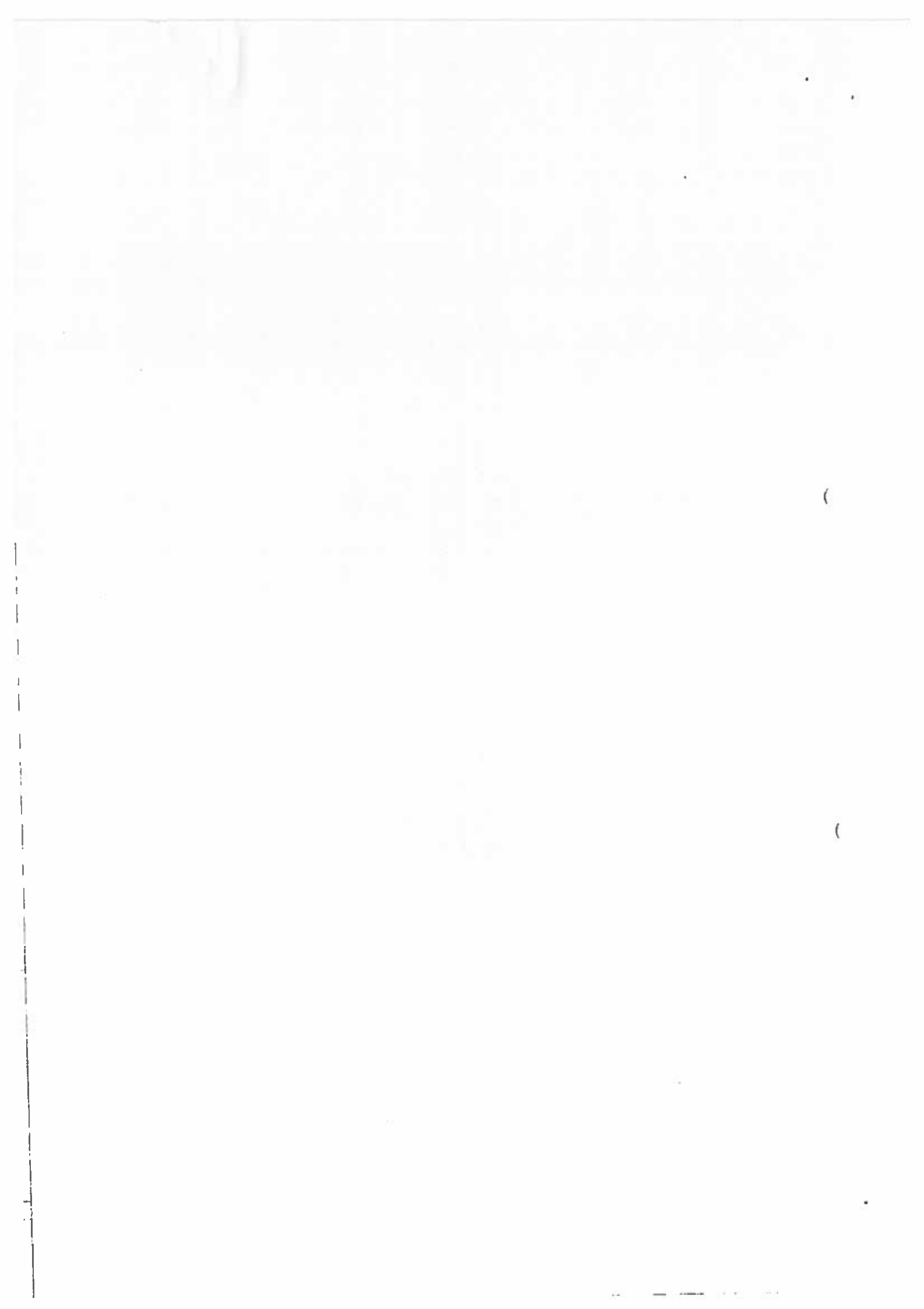
Предмет контракта	Основания размещения заказа у единственного поставщика (обоснование невозможности или нецелесообразности использования иных способов определения поставщика, (подрядчика, исполнителя))	Обоснование цены контракта (руб.) (расчет цены см. Приложение 1 к обоснованию начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком, (подрядчиком, исполнителем))	Обоснование иных существенных условий контракта
Осуществление технологического присоединения объекта культурного наследия «Оранжерея Путевого Дворца, XVIII в.» ("Дополнение к Комплексу Путевого дворца, XVIII-XIX вв."),	На основании п.1 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд". В соответствии с Федеральным законом от 17.08.1995г. № 143-ФЗ «О естественных монополиях» деятельность организации отнесена к монополии. Постановление Президиума Высшего Арбитражного суда Российской Федерации от 08.09.2009г. № 6051/09.	24 337,56 руб.	1. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению – до 20.12.2014г. с момента заключения договора. 2. Необходимые услуги: Максимальная мощность 41 кВт (в счет мощности по ранее выданным техническим условиям на объект культурного наследия Комплексу Путевого дворца, XVIII-XIX вв. – главный корпус, 1763-1812гг., г. Тверь, ул. Советская, д. 3). Категория надежности III (третья). Уровень напряжения- 0,4 кВ.

Н.М. Ковалева

Сотрудник контрактной службы

12.09.14г.

В.М.М. - другие 15.09.14



Внимание! Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара. Уведомление об оплате обязательно. в противном случае не гарантируется наличие товара на складе. Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

ФИЛИАЛ ОАО БАНК ВТБ В Г.ВОРОНЕЖЕ Г. ВОРОНЕЖ		БИК	042007835
Банк получателя		Сч. №	30101810100000000835
ИНН 6903004705	КПП 695001001	Сч. №	40602810827250000962
МУП "Тверьгорэлектро"			
Получатель			

Счет на оплату № 1072 от 23 октября 2014 г.

Поставщик: МУП "Тверьгорэлектро", ИНН 6903004705, КПП 695001001, 170008, Тверская обл., г. Тверь, ул. Ротмистрова, дом № 27, тел.: 58-54-56, 32-86-22

Покупатель: ГКУ "Тверьоблстройзаказчик", ИНН 6950133850, КПП 695001001, 170100, г.Тверь, ул.Вокзальная, д.24, тел.: 65-50-48

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Аванс 60%. Выполнение работ по технологическому присоединению по ГЖ 019-03/736-14 от 16.10.14г. по договору (включительно с компанией Путевое управление, ХИП ХЛД ОО) <i>присоединение к Путевому управлению ХИП ХЛД ОО</i>	1	шт	14 602,54	14 602,54

Итого: 14 602,54
В том числе НДС: 2 227,51
Всего к оплате: 14 602,54

Всего наименований 1, на сумму 14 602,54 руб
Четырнадцать тысяч шестьсот два рубля 54 копейки

Руководитель _____ Гусев В.Ю. Бухгалтер _____ Москвина Т.В.

К оплате
14 602 233 1001 243 226
033 0100100

30.10.2014

0401060

Поступ. в банк плат.

Списано со сч. плат.

ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 544

30.10.2014

Дата

Вид платежа

Сумма
прописью

Четырнадцать тысяч шестьсот два рубля 54 копейки

ИНН 6950133850	КПП 695001001	Сумма	14602-54	
УФК по Тверской области (Министерство финансов Тверской области (ГКУ "Тверьоблстройзаказчик"))		Сч.№	40201810700000000019	
		БИК	042809001	
Платательщик		Сч.№		
ОТДЕЛЕНИЕ ТВЕРЬ Г.ТВЕРЬ		БИК	042809001	
Банк плательщика		Сч.№		
ФИЛИАЛ ОАО БАНК ВТБ В Г.ВОРОНЕЖЕ Г.ВОРОНЕЖ		БИК	042007835	
Банк получателя		Сч.№	301018101000000000835	
ИНН 6903004705	КПП 695001001	Сч.№	40602810827250000962	
МУП "Тверьгорэлектро"		Вид оп.	01	Срок плат.
		Наз.пл.		Очер.плат.
		Код		Рез. поле
		5		
Получатель				

(122.0801.0331001.243.226:14602,54) (02362002320) л/с 03122041500 ГП 0330100100 БО3604150201400203
 Аванс 60% Тверь "Оранжерея Путев.дворца 18в(доп.к Компл.)" ГК019-03/736-14 от 16.10.14 сч 1072 от 23.10.14 НДС-
 2227,51

Назначение платежа

Подписи

Отметки банка

М.П.

ПРОВЕДЕНО

Министерство финансов
Тверской области
30.10.2014