

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ

ГЛАВА ГОРОДА

ул. Энгельса, 8, г. Сургут, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, 628408 Тел. 522-175, факс 522-182 E-mail: gorod@admsurgut.ru

> Администрация г. Сургута № 01-11-11426/18-0 от 30.11.2018

На № 18-02-2504/18 от 07.11.2018

О поручении постоянного комитета Думы города по бюджету, налогам, финансам и имуществу Председателю Думы города Н.А. Краснояровой

Уважаемая Надежда Александровна!

Администрация города направляет информацию в отношении договора на оказание услуг по размещению оптоволоконной связи на опорах линий уличного освещения Сургутским городским муниципальным энергетическим предприятием «Горсвет» обществу с ограниченной ответственностью «ИнвестТелеком», подготовленную департаментом городского хозяйства в соответствии с поручением постоянного комитета Думы города по бюджету, налогам, финансам и имуществу, оформленным постановлением Председателя Думы города от 06.11.2018 № 48.

Приложение: на 24 л. в 1 экз.

Глава города

В.Н. Шувалов

Бойко Елена Илдаровна 52 20 90 Дума № 18-01-2765/18-0 от 03.12.2018

Информация

о выполнении поручения постоянного комитета Думы города по бюджету, налогам, финансам и имуществу, оформленного постановлением Председателя Думы города от 06.11.2018 № 48

В соответствии с поручением постоянного комитета Думы города по бюджету, налогам, финансам и имуществу, оформленным постановлением Председателя Думы города от 06.11.2018 № 48, в отношении договора на оказание услуг по размещению оптоволоконной связи на опорах линий уличного освещения Сургутским городским муниципальным энергетическим предприятием «Горсвет» обществу с ограниченной ответственностью «ИнвестТелеком» департамент городского хозяйства сообщает следующее.

- 1. В настоящее время в городе Сургуте заключен один договор № 236/16 от 01.06.2016 на оказание услуг по размещению волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) на опорах ВЛ-0,4 кВ, КЛ-0,4 кВ уличного освещения (опор 1780, опусков 304, ящиков 163, соединительные муфты 22) между СГМУЭП «Горсвет» и ООО «ИнвестТелеком» сроком действия до 31.12.2021.
- 2. Основанием для заключения договора являются протоколы совещаний от 19.04.2011 и 12.09.2011 при первом заместителе главы Администрации города Сургута по вопросу системы «Безопасный город» и размещения оптоволоконного кабеля ООО «ИнвестТелеком».

Для заключения новых договоров в обязательном порядке необходимо проведение торгов.

- 3. Проектная документация находится в ООО «ИнвестТелеком» с необходимыми согласованиями.
- 4. Необходимость получения сторонами договора разрешительной документации имеется. Документация находится в ООО «ИнвестТелеком», во всех случаях подлежит обязательному согласованию с эксплуатирующей организацией.
- 5. Технические условия имеются (Приложение № 2 к договору № 23/16 от 01.06.2016).

Приложение: на 23 л. в 1 экз.

Директор департамента городского хозяйства

Р.А. Богач

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Главы города

Н.Н. Кривцов

Байков Андрей Борисович, тел. (3462)52-45-19

ДОГОВОР № 236/16

на оказание услуг г. Сургут

«01» июня 2016г.

Сургутское городское муниципальное унитарное энергетическое предприятие «Горсвет» (СГМУЭП «Горсвет»), именуемое в дальнейшем «Сторона-1», в лице директора Кузнецова Станислава Леонидовича, действующего на основании Устава с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «ИнвестТелеком», именуемое в дальнейшем «Сторона-2», в лице директора Рябикова Ивана Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора.

- 1.1. Сторона-1 предоставляет возможность Стороне-2 на возмездной основе разместить волоконно-оптическую линию связи (далее ВОЛС), на опорах ВЛ-0,4кВ, КЛ-0.4кВ уличного освещения (далее опор) Стороны-1 в соответствии с перечнем (Приложение N23) которое является неотъемлемой частью настоящего договора.
- 1.2.Сторона-2 обязуется оплачивать услуги Стороне-1 за размещение ВОЛС в размере и сроки, указанные в разделе 2 настоящего договора
- 1.3.Обязательные условия для получения разрешения на размещение ВОЛС на опорах Стороны-1 указаны в Технических условиях (Приложение №2), которые являются неотъемлемой частью настоящего договора.
- 1.4.Определения и термины указаны в Приложении №1, которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.

2. Цена договора и порядок расчета.

2.1. Цена договора формируется в соответствии с протоколом согласования цены (Приложение №6), которое является неотъемлемой частью настоящего договора.

Сумма к оплате определена, на основании Протокола согласования цены, включает в себя перечень объектов по Приложению №3 и ежемесячно составляет:

- 296 500 (двести девяносто шесть тысяч пятьсот) рублей, в том числе НДС 18%.
- при предоставлении новых возможностей для размещения ВОЛС на опорах и размещение дополнительного стороннего (вспомогательного оборудования на опорах У/О, оплата будет производиться согласно Приложению №4, которое является неотъемлемой частью настоящего договора.
- 2.2.Оплата за оказанные услуги производится ежемесячно путем перечисления Стороной-2 денежных средств на расчетный счет Стороны-1 в течение 10(десяти) банковских дней после подписания Акта оказания услуг.
- 2.3.Стоимость оказанных услуг может быть изменена по предоставлению Стороной-2 документов о демонтаже ВОЛС. Изменение по уменьшению количества опор и стоимости договора оформляются Дополнительным соглашением с подписью двух сторон.
- 2.4.В случае изменения экономической ситуации в стране, при значительном росте инфляции, стоимость работ по договору будет увеличена. При этом изменение стоимости работ оформляется. Дополнительным соглашением с подписью двух сторон

(TENTINGE)

3. Права и обязанности Стороны-1.

3.1.Обязанности Стороны-1:

- 3.1.1.Сторона-1 предоставляет возможность для размещения новых линий и оборудования ВОЛС только после выполнения Стороной-2 технических условий (Приложение №1), которые является неотъемлемой частыю настоящего договора.
- 3.1.2. При выполнении плановых работ, связанных с обслуживанием опор уличного освещения (реконструкция, ремонт, изменение трассы и т.д.), требующих временного демонтажа ОК (оптический кабель), уведомить Сторону-2 за 30 (тридцать) календарных дней до начала работ.
- 3.1.3.При повреждении опоры уличного освещения при ДТП, при выносе опоры для аварийного ремонта сетей водоснабжения, теплоснабжения и т.д., при правке опоры известить об этом Сторону-2 в течение 8 часов, при аварийной ситуации в течение 3 часов с момента обнаружения повреждения.

3.2.Права Стороны-1.

- 3.2.1. Требовать оплаты за оказанные услуги, согласно п.2.2. настоящего договора.
- 3.2.2. Требовать соблюдения технических условий.
- 3.2.3. Требовать выполнения предписаний.
- 3.2.4.Предъявлять штрафные санкции за неисполнение условий настоящего договора.
- 3.2.5.В случае, если Сторона-2 в сроки указанные в п.3.1.2, 3.1.3. не демонтирует кабель ВОЛС, Сторона-1 вправе собственными силами произвести демонтаж кабеля ВОЛС и креплений, а так же иного оборудования с опор уличного освещения. При этом Сторона-1 не несет ответственности за повреждение демонтируемого кабеля, крепления и иного оборудования.

4.Права и обязанности Стороны-2

4.1.Обязанности Стороны-2:

- 4.1.1.Своевременно вносить плату за использование опор ВЛ наружного освещения, согласно п. 2.2. настоящего договора.
- 4.1.2.Использовать опоры ВЛ наружного освещения в соответствии с условиями п.1.1. настоящего договора только после выполнения технических условий.
- 4.1.3.Не производить никаких конструктивных изменений (модификаций) опор ВЛ наружного освещения, ухудшающих их качественные и эксплуатационные характеристики. Запрещается использовать сверлильное, режущее и другое оборудование.
- 4.1.4.При размещении ВОЛС на опорах освещения соблюдать ПУЭ, СНиП и технические требования, стандарты РФ.
- 4.1.5.Не размещать на опорах более одного ОК. Дополнительные ОК и вспомогательное оборудование согласовывается предварительно со Стороной-1 и оплачивается согласно Приложению №4 к настоящему Договору.
- 4.1.7.Обеспечить размещение ВОЛС на опорах ВЛ наружного освещения за свой счет в соответствии с требованиями рабочего проекта.
- 4.1.8. Произволить за свой счет ремонт и замену, правку опор наружного освещения на которых выполнено натяжное крепление кабеля ВОЛС (при пережодо через

1-

проезжую часть, при повороте трассы ВОЛС, при величине пролета между опорами более 40 метров и т.д.), в случае если данное повреждение нанесено кабелем ВОЛС.

- 4.1.9.. При повреждении ВОЛС, повлекшее за собой повреждение опор и проводов уличного освещения, восстановление поврежденных элементов линий уличного освещения, производится за счет собственных средств Стороны-2, если данное повреждение не произведено Стороной-1.
- 4.1.10.В случае ремонта или реконструкции опор уличного освещения, выполняемых за счет средств, выделенных из бюджета города (округа), РФ, перетрассировка кабеля ВОЛС производится Стороной-2, за счет собственных средств. В случае производства работ за счет иных источников, в том числе средств коммерческих организаций (третьих лиц), оплата производится данными коммерческими организациями.
- 4.1.11.Письменно уведомить Сторону-1 о намерении прекращения использования опор уличного освещения для размещения ВОЛС, указанных в настоящем Договоре не менее, чем за 30 (тридцать) календарных дней, до дня предполагаемого расторжения.
- 4.1.12.Передать опоры уличного освещения, указанные в настоящем договоре, Стороне-1 в надлежащем состоянии, отвечающим условиям и назначению опор после демонтажа кабеля.
- 4.1.13.Использовать точки крепления исключительно по их прямому назначению. Не допускать переоборудования точек крепления, монтаж дополнительных устройств и выполнения работ без согласия Стороны-1.
- .4.1.14. В случае причинения ущерба Стороной-2, убытки Стороны-1 возмещиются в полном объёме, в течение 10 дней, с момента предоставления локально-сметного расчета.
- 4.1.15. Если имущество Стороны-1 в результате действий Строны-2 или непринятия последним необходимых и своевременных мер придёт в аварийное состояние, то Сторона-2 восстанавливает его за счёт своих средств.
- 4.1.16. Демонтировать кабель ВОЛС, крепления и иное оборудование, указанных в п. 3.1.2. и п. 3.1.3 в установленные сроки за счет собственных средств.
- 4.1.17.При расторжении договора Сторона-2 обязана в течение 30 (тридцать) календарных дней демонтировать кабели ВОЛС, иное оборудование за свой счет.
 - 4.2. Права Стороны-2.
 - 4.2.1. Требовать исполнение обязательств по настоящему договору.
- 4.2.2. При изменении реквизитов или адреса предприятия вносить соответствующие изменения в Договор.

5. Порядок оформления оказанных услуг.

- 5.1. Ежемесячно до 5-го числа месяца, следующего за отчетным месяцем, Сторона-1 направляет Стороне-2 Акт приемки оказанных услуг и счет-фактуру за соответствующий отчетный период, по форме установленной действующим законодательством Российской Федерации.
- 5.2.Сторона-2 обязана рассмотреть Акт в течение 5(пяти) рабочих дней со дня его получения и, при отсутствии возражений, подписать его и направить один экземпляр Стороне-1. При наличии возражений, Сторона-2 в течение 5(пяти) рабочих дней со дня получения Акта направляет Стороне-1 мотивированный отказ от подписания Акта с приложением подтверждающих документов. В случае невыполнения Стороной-2 даиного пункта в установленный срок, Акт будет считаться принятым Сторонами.

6.Ответственность сторон.

Для договорся СГМУЭП «Горовет» « Наче

- 6.1.Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 6.2. Споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами в период заключения или действия настоящего Договора разрешаются путем переговоров, а при не достижении согласия, в судебном порядке.
- 6.3.В случае нарушения Стороной-2 сроков оплаты, при полной или частичной просрочке оплаты услуг, Сторона-2 уплачивает Строне-1 неустойку в размере 0,1% от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки.
 - 6.4.Сторона-1 не несет ответственности и не возмещает убытков в случаях:
- если Сторона-2 не освободила опоры уличного освещения в сроки, указанные в п.3.1.2 и 3.1.3 настоящего Договора, то Сторона-1 демонтирует кабель ВОЛС самостоятельно, но при этом ответственность за сохранность кабеля и другие элементы ВОЛС не несет.
- Сторона-1 не несет ответственность перед Стороной-2 за ущерб, причиненный имуществу Стороны-2 вследствие электрических пробоев, при ДТП (повреждение опоры), в результате стихийных бедствий (гроза, ураган, смерч и другие явления непреодолимой силы) а так же прочих механических повреждений, если данные повреждения произошли не по вине Стороны-1.
- 6.5.За самовольное размещение Стороной-2 ВОЛС на опорах уличного освещения, без согласования со Строной-1 последний предъявляет штрафные санкции в размере 15 000 (пятнадцати тысяч) рублей за каждую точку подвеса (крепления), а Сторона-2 оплачивает предъявленные штрафные санкции в течение 5(пяти) рабочих дней. После оплаты штрафных санкций Сторона-1, при технической возможности, выдает Стороне-2 разрешение на размещение обнаруженного объекта и Сторона-2 проходит всю процедуру оформления размещения, при невозможно выполнения технических условий. Сторона-2 обязана демонтировать кабель ВОЛС и другие элементы на свой счет.
- 6.5.1.При неуплате штрафа в течение 5 (пяти) рабочих дней, Сторона-1 имеет право демонтировать самовольное размещение ВОЛС без компенсации ущерба Стороне-2.
- 6.6.При неисполнении Стороной-2 в течение 2 (двух) лет Графика перекладки (переустройства) ВОЛС с опор уличного освещения в подземную канализацию связи (Приложения №5), стоимость оплаты, согласно Приложению № 4 к настоящему договору увеличивается на 100%.
- 6.7. По согласованию со Стороной-1, Сторона-2 имеет право вносить изменения в график (Приложение №5), но при этом количество объектов в году не изменяется.
- 6.8.Стороны обязуются не разглашать конфиденциальные сведения, ставшие им известными в связи с исполнением настоящего Договора.

7. Срок действия, порядок изменения и расторжения Договора

- 7.1. Договор заключен на период с 01.06.2016г. и действует по «31» декабря 2021 год, вступает в силу с момента подписания Сторонами.
- 7.2.Если Стороной-2 выполнен график перекладки (переустройства) ВОЛС с опор уличного освещения в подземную канализацию связи, согласно Приложению $N_{2}5$, то настоящий Договор подлежит пролонгации.
- 7.3 Изменение условий Договора, его расторжение и прекращение оформляются дополнительным соглашением с подписыю двух Сторон..
- 7.4. Договор подлежит досрочному расторжению по требованию Стороны-1 в следующих случаях:
 - а) если Сторона-2 умышленно или по неосторожности ухудшает имущество
 - б) если Сторона-2 не вносит Стороне-1 плату в течение 3 (трех) месяцевы узнадрежения

есяцевых эн агорог Жаш

- в) если Сторона-2 не производит ремонта, предусмотренного договором в п.4.1.8, 4.1.9, 4.1.10;
- г) если есть факт самовольного подвеса или крепления ВОЛС Стороной-2 (в количестве более 50 точек).
- 7.5. В случае прекращения Договора демонтаж кабеля ВОЛС осуществляется Стороной-2 за свой счет, в течение 30 (тридцати) календарных дней, с даты прекращения Договора.
- 7.6. Если по истечении 30 (тридцати) календарных дней Стороной-2 не произведен демонтаж, Сторона-1 имеет право демонтировать линию ВОЛС собственными силами за счет средств Стороны-2. При этом ответственность за техническое состояние и ущерб, причиненный при демонтаже ОК Сторона-1 перед Стороной-2 не несёт.
 - 7.7. Договор, может быть, расторгнут в силу форс-мажорных обстоятельств.

8. Заключительная часть.

- 8.1. Договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.
 - 8.2. Договор вступает в силу с момента подписания Сторонами.
 - 8.3. Приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью:
- определения и термины (Приложение №1)
- технические условия (Приложение №2)
- перечень линий уличного освещения (Приложение №3)
- стоимость услуг (Приложение №4)
- график перекладки (переустройства) ВОЛС с опор уличного освещения в подземную канализацию связи (Приложение №5).
- протокол согласования договорной цены (Приложение №6).

9. Реквизиты сторон

CTOPOHA-2

ООО «Инвесттелеком»

Адрес:628400. РФ Тюменская область, г. Сургут, ул.30 лет Победы, 27а ИНН 8602064528 / КПП 860201001 ОГРН 1078602010860 р/сч 40702810767170102409 в Западно-Сибирском банке Сбербанк России г. Тюмень, к/сч 30101810800000000651 БИК 047102651 Тел.65-00-02; 758-102, 26-49-17

«Инвес

От Стороны-2:

^сИ.В.Рябиков

CTOPOHA-1 CTMYЭП «Горсвет»:

Адрес: 628400, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Профсоюзов, д.19 ИНН8602002218 / КПП 860201001 ОГРН 1028600609289 р/с 40702810467170042623 в Западно-Сибирском банке ПАО «Сбербанк России» г. Тюмень, к/с 30101810800000000651. БИК 047102651, ОКПО 42177072 тел/факс 34-62-53, 23-22-93 юр.

От Сторонь К



Приложение №1 к Договору 236/16 от 01.06.2016г

Определения и термины.

ПУЭ - правила устройства электроустановок

 $B \Pi - 0.4 \ \kappa B$ - воздушная линия электропередач выполнена изолированным проводом напряжением $0.4 \ \kappa B$

 $K \Pi$ -0,4 κB - кабельная линия электропередач выполнена кабелем, проложенным в земле напряжением 0,4 κB .

Охранная зона - это зона вдоль воздушных линий электропередачи в виде земляного участка и воздушного пространства, ограниченная вертикальными плоскостями.

У/О - уличное освещение

ВОЛС - волоконно-оптическая линия связи

ОК - оптический кабель

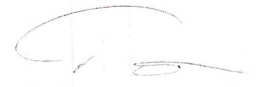
СМ - соединительная муфта

УРКП - Участок для размещения крепежных приспособлений Рис 1,2,3.

РШ - Распределительный шкаф

Опуск - спуск ОК от поддерживающего зажима до РШ либо в землю

Габарит – Расстояние от нижнего провода до проезжей части Рис.5

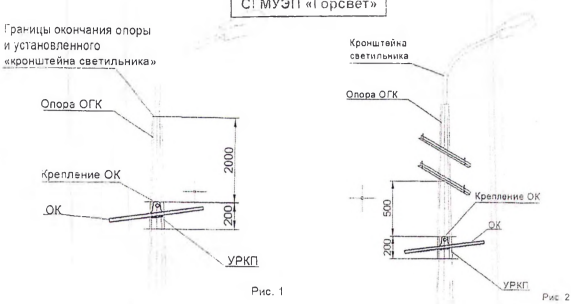


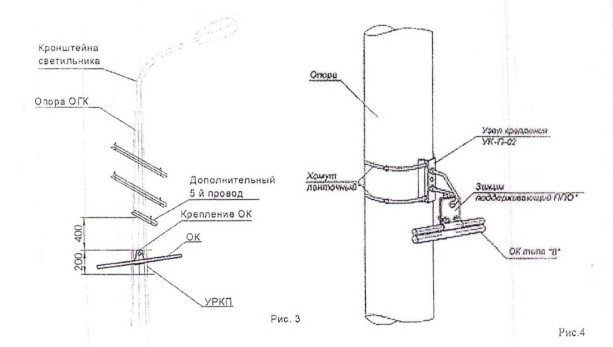
Сторона-1

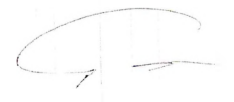
С.Д.Кузнецов

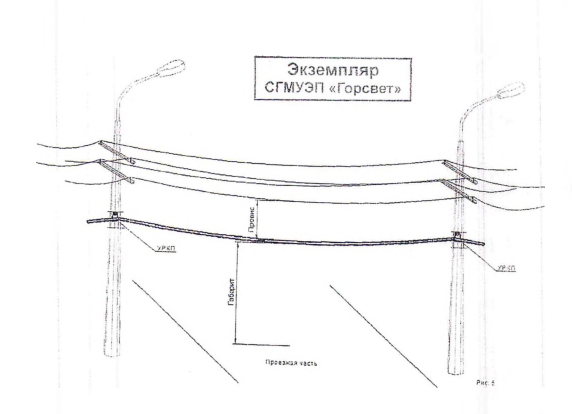
Сторона-2

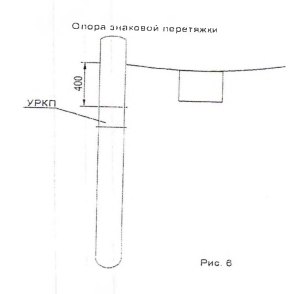
И.В.Рябиков

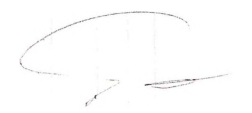


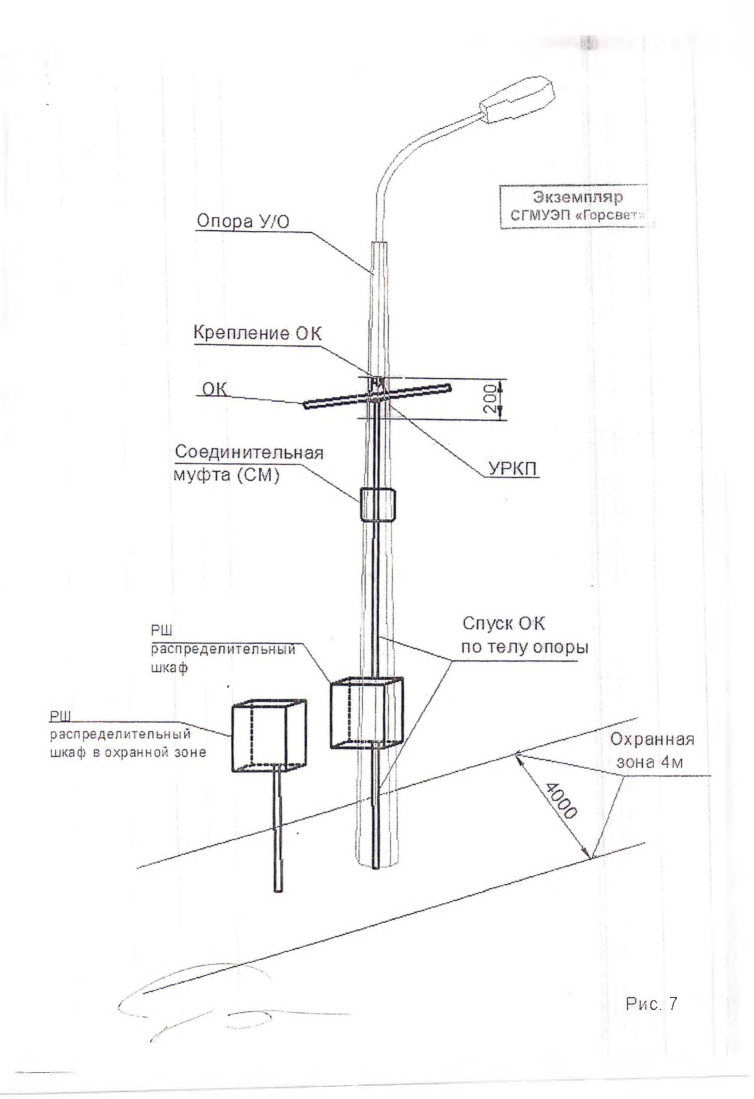












Приложение №2 к договору №236/16 от «01» июня 2016г

Технические условия

на подвеску линий ВОЛС по существующим опорам ВЛ-0,4 кВ КЛ-0,4 кВ уличного освещения СГМУЭП «Горсвет»

Для размещения волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) на опорах ВЛ-0,4 кВ, КЛ-0,4кВ уличного освещения на территории г. Сургута необходимо выполнить следующие технические условия:

- 1. Обеспечить сохранность существующих объектов сети наружного освещения.
- 2. При проектировании подвески ОК на действующих ВЛ-0,4 кВ, КЛ-0,4кВ должны быть выполнены расчеты реальных механических нагрузок и показаны решения по обеспечению требуемой устойчивости ВЛ (замена опор, установка откосов, уменьшение пролетов и др.)
- 3. Монтаж кабеля на опорах вести в соответствии с требованиями ПУЭ (глава 2.4.), расстояние от нижнего провода цепи наружного освещения не менее 0,5м рис.2 либо от дополнительного 5го провода 0,4м рис. 3. Участок для размещения крепежных приспособлений (УРКП) не более 0,2м рис. 1,2,3.
- 4. На опорах у/о имеющие сети КЛ-0,4 кВ крепить ОК на расстоянии 2м. от границы окончанием опоры и установленного «кронштейна светильника». Рис. l
- 5. Обеспечить габарит подвески кабеля над проезжей частью дороги не менее 6 м, на остальных пролетах не менее 4,5м
- 6. Крепление поддерживающих и натяжных зажимов к опорам У/О следует выполнять хомутами из полосовой стали. Не нарушающими целостность и несущие характеристики опор. Механические воздействия на опору (сварка и сверление) запрещены. Арматура должна соответствовать требованиям ГОСТ 13276-79.
- 7. Провис ОК и провода ВЛ-0,4 кВ в одних и тех же пролетах должны быть равными Рис. 5
- 8.Не допускается размещение на опорах более одного ОК. При возникновении потребности размещения дополнительных ОК и вспомогательного оборудования необходимо согласовать с СГМУЭП «Горсвет» все технические вопросы.
- 9. Опуск ОК по телу опоры необходимо проводить ровно без лишних изгибов со стороны тротуара в метал рукаве d-20,25 мм. Крепление металл рукава выполнить стальными стяжными хомутами или хомутами из полосовой стали (не допускается использование ПВХ стяжек)с шагом 0,7м

разрешению СГМУЭП «Горсвет».

13.Срок действия технических условий -2(два) года.

От Стороны-2

И.В.Рябиков

От Стороны-1



^{9.} Опуск ОК по телу опоры необходимо проводить ровно без лишних изгибов со стороны тротуара в метал рукаве d-20,25 мм. Крепление металл рукава выполнить стальными стяжными хомутами или хомутами из полосовой стали (не допускается использование ПВХ стяжек)с шагом 0,7м

Приложение № 3 к Договору №236 от 01.06. 2016 г.

Перечень линий уличного освещения, где расположены линии волоконной связи (ВОЛС) и оборудования на опорах

Nº	Наименование улицы	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во
n/n		опор	OM	шкафов	отпаев
1	ул. Бажова	23	1	3	4
2	ул. Билецкого	27		2	3
3	ул. Быстринская	56	0	6	7
4	үл. 50 лет ВЛКСМ	40	0	3	3
5	ул. Генерала Иванова (от ул. Быстринской до ул. Мира)	17	0	1	2
	ул. Геологическая (от. пр. Пролетарского до ул. Мелик-				
6	Карамова)	32	2	3	3
7	ул. Гагарина	41	0	4	5
8	ул. Губкина	13	0	1	1
9	ул. Грибоедова	39	1	0	3
10	ул. Грибоедовская развязка	33	1	2	3
11	ул. Декабристов	16	0	2	2
12	ул. Дзержинского	27	0	4	5
13	ул. Крылова (от ул.Аэрофлотской до ул. Привокзальной)	57	0	2	2
14	ул. Индустриальная	86	0	4	4
15	ул. Крылова (от ул. Мечникова до ул. Грибоедова)	7	0	0	1
	ул. Каролинского (от ул. 30 лет Победы до ул.				
16	Университетской)	47	0	2	3
17	пр. Комсомольский	48	0	4	5
18	ул. Киртбая	32	2	4	4
19	ул. Кукуевицкого	16	0	1	2
	пр. Ленина (от ул. Университетской до ул. 50 лет ВЛКСМ)	30	0	2	2
21	ул. Ленинградская	6	0	2	2
22	пр. Ленина (от ул. Чехова до ул. Профсоюзов)	24	0	1	1
23	ул. Лермонтова	23	0	2	3
24	ул. Магистральная	6	0	0	0
25	ул. Маяковского	57	2	3	3
26	ул. Мечникова	19	0	1	1
27	ул. Мира (от ул. Генерала Иванова до ул. 30 лет Победы)	6	0	0	0
28	ул. Мелик-Карамова	77	0	4	4
	ул. Майская (от ул. Дзержинского до ул. Декабристов)	16	0	2	2
30	ул. Мира (от ул. Маяковского в сторону ул. Генерала	23	0	3	3
31	ул. Набережный	67	0	6	7
32	Нефтеюганское ш.	43	0	4	4
33	ул. 60 лет Октября	9	0	0	0
34	ул. Островского (от пр. Мира до Нефтеюганского ш.)	35	3	1	2
35	ул. Привокзальная	52	1	2	2
36	ул. Производственная	32	0	4	4
37	ул. 30 лет Победы	105	3	8	8
38	пр. Пролетарский	49	0	2	2

Νo	Наименование улицы	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во
n/n		опор	ОМ	шкафов	отпаев
39	ул. Профсоюзов (от пр. Ленина до ул. Маяковского)	82	0	7	8
40	ул. Показаньева	9	0	2	2
41	ул. Пушкина	18	0	2	2
42	ул. Рыбников	30	2	1	2
43	ул. Рабочая	6	0	2	2
44	ул. Республики	38	2	3	4
45	пр-д Рубанко	12	0	1	2
46	бр. Свободы	8	0	1	1
47	ул. Сибирская	12	0	2	2
48	ул. Студенческая	24	1	2	2
49	ул. Терешковой	7	0	1	0
50	ул. Университетская (от ул. Энергетиков до пр. Ленина)	3	0	0	1
51	ул. Чехова	18	0	2	2
52	ул. Щепеткина (от ул. Рыбников до ул. Инженерной)	46	0	4	.4
53	ул. Энергетиков (от ул. Гагарина в сторону ул. Энгельса)	27	0	4	4
54	ул. Энгельса (от ул. Гагарина до пр. Ленина)	29	0	2	3
55	ул. Энтузиастов	26	0	4	4
56	ул. Югорская (от пр. Комсомольский до ул. Мелик-Карамова)	16	0	2	2
	Югорский тракт (от Грибоедовской развязки до ул.				
57	Показаньева)	33	1	4	4
	итого:	1780	22	141	163

Всего по Договору:

onop

1780

опусков

304

ящиков

163

соединительные муфты

22

От Стороны - 2:

И.В.Рябиков

От Стороны - 1:

«ТСИЗСВЕДСЛ. Кузнецов

Приложение №4	
к Договор №	
OT	2016

Стоимость услуг

для размещения ВОЛС на опорах ВЛ-0,4кВ, КЛ-0,4кВ уличного освещения.

№ n/n	Наименование	Цена за 1 точку крепления на одной опоре в месяц (руб.), НДС-18% в том числе
1	Предоставление возможности для размещения ВОЛС на опорах	187 руб. 50 коп.

Стоимость размещения дополнительного стороннего (вспомогательного) оборудования на опорах У/О

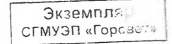
№ 11/11	Наименование	Цена за одно размещение стороннего оборудования в месяц (руб.) НДС-18% в том числе.
1	Шкафы на порах у/о (рис.7)	100
2	Шкафы в охранной зоне (рис.7)	50
3	Соединительная муфта (рис.7)	40
4	Спуск ОК по телу опор (рис.7)	20
5	Дополнительный ОК	187,50

От Стороны-2:

И.В.Рябиков

От Стороны-1:

ТКузнецов



Приложение № 5 к Договору <u>236</u>/16 от <u>27.06</u> 2016 г.

График перекладки (переустройства) ВОЛС с опор уличного освещения в подземную канализацию связи

Nº	Участок
	2016 год
1	ул. Привокзальная - ул. Грибоедова
2	ул. Аэрофлотская - ул. Индустриальная
	ул. Профсоюзов - пр. Ленина
4	ул. 30 Лет Победы - ул. Профсоюзов
	үл. И. Каролинского - ул. Университетская
6	пр. Комсомольский - ул. Геологическая
7	ул. Энгельса -ул. Республики
	пр. Ленина - ул. Университетская
9	пр. Ленина - ул. 30 Лет Победы
10	ул. Губкина
11	ул. 30 лет Победы - ул. Сибирская
12	ул. Дзержинского - ул. Ленинградская

	2017 год
13	ул. Республики - ул. Майская
14	ул. Щепеткина - ул. Инженерная
15	пр. Ленина - ул. Энтузиастов
16	ул. Энтузиастов - ул. Губкина
17	ул. Мелик-Карамова - ул. Геологическая
18	ул. Маяковского - ул. Профсоюзов
19	ул. Профсоюзов - ул. Пушкина
	ул. Профсоюзов - ул. Чехова
21	Нефтеюганское шоссе - ул. Островского
22	ул. 30 Лет Победы - пр. Мира
	ул. Быстринская - ул. Г. Иванова
24	пр. Пролетарский - ул. Университетская

	2018 год
25	пр. Пролетарский - ул. Геологическая
26	ул. Югорская - ул. Рыбников
27	ул. Щепеткина - ул. Рыбников
28	ул. Энергетиков - ул. Энгельса
29	ул. Республики (Библиотека)
30	ул. 60 лет Октября - ул. Энтузиастов
31	ул. Крылова - ул. Мечникова
32	ул. Крылова - ул. И. Шидловского
33	ул. Крылова - ул. С. Билецкого
34	ул. Производственная - ул. Монтажная
35	ул. Профсоюзов - ул. Островского
36	ул. Профсоюзов - ул. Лермонтова
37	ул. 30 Лет Победы - улБыстринская

От Стороны - 2:	6 EE 17 A
/ 16 15 2/8	7. 13.11
	7.00
1	И.В. Рябико

Nο	Участок
	2019 год
	ул. Щепеткина - ул. Терешкова
39	ул. Майская - ул. Декабристов
40	ул. Островского - ул. Студенческая
41	ул. Бажова - ул. Бахилова
42	ул. Индустриальная - ул. Буровая
43	ул. Индустриальная - ул. Промышленая
44	ул. Индустриальная - ул. Производственная
45	ул. И. Киртбая - Югорский тракт
46	ул. Маяковского - пр. Мира
47	ул. Щепеткина - пр. Комсомольский
48	ул. Дзержинского - пр. Ленина
49	пр. Ленина - ул. Магистральная
50	пр. Набережная - ул. Кукуевицкого

	2020 год
51	пр. Набережная - ул. Восход
52	ул. 60 лет Октября - пр. Набережная
53	ул. Привокзальная - ул. Мечников
54	ул. Маяковского - Нефтеюганское шоссе
55	Нефтеюганское шоссе
56	ул. Маяковского - ул. Быстринская
	ул. Энергетиков - ул. Гагарина
58	пр. Набережная - ул. Дзержинского
59	пр. Набережная - ул. Энтузиастов
60	пр. Ленина - ул. Рабочая
61	пр. Ленина - ул. 50 лет ВЛКСМ
62	ул. 50 лет ВЛКСМ - ул. Студенческая
63	ул. 50 лет ВЛКСМ - ул. Маяковского



Приложение №6 к Договору №236/16 от 01.06.2016г

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ДОГОВОРНОЙ ЦЕНЫ.

Сургутское городское муниципальное унитарное энергетическое предприятие «Горсвет» (СГМУЭП «Горсвет»), именуемое в дальнейшем «Сторона-1», в лице директора Кузнецова Станислава Леонидовича, действующего на основании Устава с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «ИнвестТелеком», именуемое в дальнейшем «Сторона-2», в лице директора Рябикова Ивана Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, удостоверяем, что нами достигнуто соглашение о величине договорной цены:

1. Цена договора включает в себя перечень объектов, согласно Приложению №3 к настоящему договору и составляет ежемесячно:

- 296 500 (двести девяносто шесть тысяч пятьсот) рублей, в том числе НДС 18%.
- при предоставлении новых возможностей для размещения ВОЛС на опорах и размещение дополнительного стороннего (вспомогательного оборудования на опорах У/О, оплата будет производиться согласно Приложению №4, которое является неотъемлемой частью настоящего договора.
- при неисполнении Сторой-2 графика перекладки (переустройства) ВОЛС с опор уличного освещения в подземную канализацию связи, стоимость оказываемых услуг будет увеличена на 100%.

Настоящий протокол является основанием для проведения взаимных расчетов и платежей между Стороной-1 и Стороной-2.

СТОРОНА-2

000 «Инвестгелеком»

Адрес:628400, РФ Тюменская область, г. Сургут, ул.30 лет Победы, 27а ИНН 8602064528 / КПП 860201001 ОГРН 1078602010860 р/сч 40702810767170102409 в Западно-Сибирском банке Сбербанк России г. Тюмень, к/сч 30101810800000000651 БИК 047102651——Тел.65-00-02; 758-102, 26-49-17

П.В.Рябиков

CTOPOHA-1

СГМУЭП «Горсвет»:

Адрес: 628400, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Профсоюзов, д.19 ИНН8602002218 / КПП 860201001 ОГРН 1028600609289 р/с 40702810467170042623 в Западно-Сибирском банке ПАО «Сбербанк России» г. Тюмень, к/с 30101810800000000651, БИК 047102654 ОКПО 42177072 тел/рако 34-62-53, 23-22-93 юр.

д.Д.Кузнецов

УТВЕРЖДАЮ Первый заместитель главы Администрации города Сургута

Р.И.Марков

(19 » OY 2011

ПРОТОКОЛ

совещания при первом заместителе главы Администрации города Сургута по вопросу размещения оптоволоконного кабеля ООО «ИнвестТелеком»

19.04.2011 г.

Присутствовали:

Марков Р.И.

- первый заместитель главы Администрации города Сургута

Калачев А.Л.

- директор департамента городского хозяйства

Трофименко Н.Е.

- заместитель директора департамента имущественных и

земельных отношений

Чевягина Е.А.

- ведущий специалист отдела правового обеспечения сферы

имущества и градостроительства правового управления

Кузнецов Е.А.

- директор СГМУЭП «Горсвет»

Кустов М.В.

- заместитель директора ООО «ИнвестТелеком»

Повестка дня:

1. Размещение оптоволоконного кабеля на опорах уличного освещения.

Слушали:

Марков Р.И. – сегодня в городе кроме системы «Безопасный город» по опорам уличного освещения проходит и другая оптоволоконная сеть.

Письмо от ООО «ИнвестТелеком» имеется.

Резолюция главы А.Л. Сидорова является положительной, но не произведено правильного правового оформления этих намерений, также имеется правовое заключение о возможности размещения оптоволоконной сети на опорах линий электропередач.

Кустов М.В. — наше предприятие монтировало сеть «Безопасный город», этот проект не включил в себя удаленные точки наблюдения. Наша сеть выполняет резервную функцию для сети «Безопасный город». На базе сети «ИнвестТелеком» можно реализовывать проекты Администрации города Сургута посредством передачи оптического волокна под муниципальные нужды.

Трофименко Н.Е. – муниципальное имущество, и его использование осуществляется в соответствии с действующим федеральным и местным законодательством, согласно которому муниципальное имущество может предоставляться в пользование коммерческим организациям исключительно по результатам конкурсов и аукционов.

Чевягина Е.А. – необходимо осуществить демонтаж оптоволоконной сети с опор уличного освещения и проложить сети в порядке, установленном земельным законодательством, в подземной кабельной канализации.

Калачев А.Л. – рассказал о системе «Безопасный город», предложил переустроить сеть ООО «ИнвестТелеком» в подземную кабельную канализацию.

РЕШИЛИ:

- 1. Произвести переустройство сети ООО «ИнвестТелеком» с опор освещения в подземную кабельную канализацию, предусмотреть при проектировании и строительстве, возможность резервирования АПК «Безопасный город».
- 2. Поручить ООО «ИнвестТелеком» в течение одного месяца подготовить проект соглашения с планом графиком переустройства оптоволоконной сети с опор уличного освещения в подземную кабельную канализацию. План-график согласовать с Департаментом городского хозяйства.
- 3. Дальнейшее строительство осуществлять с учетом ухода с опор освещения в подземную кабельную канализацию.
- 4. Департаменту городского хозяйства оказать помощь в согласовании проектных решений в подведомственных предприятиях.

А.Л. Калачев

Н.Е. Трофименко

Е.А. Чевягина

С.Л. Кузнецов

Редина И. Л.

М.В. Кустов

1 08 20112

Протокол совещания

При первом заместителе главы Администрации города Сургута по вопросу системы «Безопасный город» и размещения оптоволоконного кабеля ООО «Инвесттелеком»

07.09.2011 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Марков Р.И. - первый заместитель главы города Сургута

Ерохов А.М. - начальник УМВД России по г. Сургуту

Кузнецов С.Л. - директор СГМУЭП «Горсвет»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1. Работа системы «Безопасный город», её связь с оптоволоконным кабелем ООО «Инвесттелеком»;
- 2. Строительство кабельной канализации и демонтаж оптоволоконного кабеля ООО «Инвесттелеком» с опор уличного освещения.

СЛУШАЛИ:

Кузнецов С.Л. – кроме системы «Безопасный город» на опорах размещен оптоволоконный кабель ООО «Инвесттелеком». Оба кабеля имеют одинаковый внешний вид и возможно общую подвеску. Оба кабеля усложняют эксплуатацию уличного освещения, создавая определенные трудности. Юридические отношения с OOO «Инвесттелеком» прерваны и не выстроены по причине не урегулирования вопроса размещения оборудования на опорах и сроках строительства кабельной канализации.

точках и обеспечили связь с общей системой «Безопасный город» по своему кабелю. Если сегодня демонтировать кабель ООО «Инвесттелеком» мы потеряем связь с некоторыми секторами, что отрицательно скажется на общей работе системы «Безопасный город», т.е. функциях полиции касающихся безопасности граждан, что я считаю приоритетом всегда.

Предлагаю, что по строительству канализации надо давать реальные сроки.

Марков Р.И. –предлагаю в летний и зимний сезон 2011 года ООО «Инвесттелеком» сделает и согласует проект канализации. Ну а в течении следующих 4 лет все оптоволокно ООО «Инвесттелеком» уйдет с опор уличного освещения в кабельную канализацию.

РЕШИЛИ:

ООО «Инвесттелеком» до 13.09.2011г. разработать график строительства кабельной канализации и демонтаж оптоволоконного кабеля с опор уличного освещения с окончанием всех видов работ до 01.11.2015г.

СГМУЭП «Горсвет» заключить договор с ООО «Инвесттелеком» о взимании платы за использование опор уличного освещения и неудобств вызванных прокладкой оптоволоконного кабеля при эксплуатации опор уличного освещения (предмет договора уточнуть нерез правовое управление).

А. М. Ерохов

С.Л. Кузнецов

Протокол вел: С.Л. Кузнецов 34-62-44

110 July 66 1, 10 1 20 129 11

1 1001 010 1 no wellen 1 08 20112

COMIACOB	АНО:)
" /2 "	6.9	201 fr.



Приложение к календарному плану по реконструкции сети ВОЛС ООО "ИнвестТелеком"

No		Наименование
ЭTAП Nº 1	1	Набережный - Нефтяников
	2	Набережный - Дзержинского
	3	Набережный - Григория Кукуевицкого
	4	Набережный - Восход
	5	Энгельса - Энергетиков - Университетская
	6	Гагарина - Энгельса -Республики
	7	Республики - проезд Советов
	8	Университетская - Ленина
	9	Ленина - 30 лет Победы
	10	Ленина - 50 лет ВЛКСМ
	11	50 лет ВЛКСМ - Маяковского
	12	Маяковского - Мира
	13	Энтузиастов - Ленина - Чехова
	14	Ленина - Профсоюзов - Игоря Киртбая
	15	Профсоюзов - Островского
	16	30 лет Победы - Быстринкая - Иосифа Каролинского
	17	30 лет Победы - Профсоюзов
	18	Маяковского - Быстринская
	19	Мира - 30 лет Победы - Пролетарский
	20	Пролетарский - Геологическая
	21	Геологическая - Комсомольский
	22	Геологическая - М. Карамова
	23	М.Карамова - Энергетиков - Гагарина
ЭTAП № 2	24	Энгельса - Просвещения
	25	Ленина - Рабочая
	26	Ленина - проезд Дружбы
	27	50 лет ВЛКСМ - Студенческая
	28	50 лет ВЛКСМ - проезд Административный
	29	Стүденческая - Островского - Бажова
	30	Бажова - Бахилова
	31	Республики - Майская
	32	Дзержинского - Ленинградская
	33	Набережный - 60 лет Октября
	34	60 лет Октября - Энтузиастов
	35	Энтузиастов - Губкина
	36	Профсоюзов - Чехова
	37	Чехова - бульвар Писателей
	38	Профсоюзов - Лермонтова
	39	Лермонтова - бульвар Писателей
	40	Осторвского - Нефтеюганское шоссе
	41	Профсоюзов - Пушкина
	42	Производственная - Профсоюзов - Маяковского
	43	30 лет Победы - Взлетный
	44	Быстринского - Генерала Иванова
	45	Пролетарский - Университетская
	46	М.Карамова - Федорова

Составил: КУКТОЕ ЛЕ

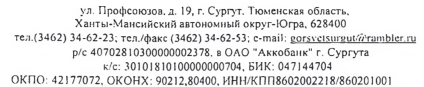
11 B / 20 85 11a



СУРГУТСКОЕ ГОРОДСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

"FOPCBET"

СГМУЭП "ГОРСВЕТ"



" 09 " nowhe	2010 № <u>1301-09</u>
На №	ОТ

Директору ООО «Инвест Телеком» И.В. Рябикову

Запрет на производство работ.

В связи с многочисленными нарушениями требований ПУЭ и ПТЭЭП при производстве работ в охранной зоне ВЛ-0,4кВ уличного освещения по монтажу воздушной оптико-волоконной линии по опорам уличного освещения и отпаек от ВОЛС, запрещается производство работ до устранения следующих нарушений:

- 1. Согласовать проектную документацию с эксплуатирующей организацией;
- 2. Для производства работ в электроустановках предоставить:
- 2.1. Подрядная организация для выполнения работ в электроустановках обязана иметь подготовленный электротехнический персонал соответствующей квалификации;
- 2.2. Пройти инструктаж у владельца сетей машинисту АГП, рабочим люльки, ответственному за безопасное производство работ и получить Акт-допуск;
- 2.3. Получить разрешение на производство работ;
- 2.4. Получить наряд-допуск для производства работ;
- 2.5. Согласовать ППР;
- 2.6. Осуществлять ежедневный допуск персонала с получением инструктажа на рабочем месте;
- 3. Выявленные нарушения устранить до 18.11.2010г.;
- 4. При нарушении условий запрета информация с вашими данными будет направлена в Инспекцию по охране труда и в Госэнергонадзор по г. Сургуту.

Директор СГМУЭП «Горсвет»

С. Л. Кузнецов

Исп. Гильманов М.Г. 666-737

nenuma 1.5 2