

**ДОГОВОР ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО МОНТАЖУ, ПУСКОНАЛАДКЕ  
ОБОРУДОВАНИЯ МЗССС (VSAT), ОБОРУДОВАНИЯ УЗЛА ДОСТУПА  
HOTSPOT И ВЫПОЛНЕНИЯ ИНЫХ РАБОТ ДЛЯ НУЖД ФИЛИАЛА «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК»  
АО «РТКОММ.РУ»**

г. Владивосток

Акционерное общество «РТКомм.РУ» (АО «РТКомм.РУ») (далее - Заказчик), в лице директора филиала «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ» Губаря Сергея Викторовича, действующего на основании Положения о Филиале «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ» и генеральной доверенности от 05.10.2020 №б/н, удостоверенной Ралько Василием Васильевичем, нотариусом города Москвы 05 октября 2020 года, зарегистрированной в реестре за номером 77/2317-н/77-2020-9-86, с одной стороны и Подрядчик, с другой стороны, далее совместно «Стороны», а по отдельности «Сторона» заключили настоящий Договор присоединения на выполнение работ по монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT), оборудования узла доступа HotSpot и выполнения иных работ для нужд филиала «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ» (далее - Договор) о нижеследующем.

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Заключение Договора между Заказчиком и Подрядчиком осуществляется в порядке, установленном настоящим Договором, путем полного и безоговорочного присоединения Подрядчика к Договору (акцепта Договора) в соответствии со ст. 428 Гражданского кодекса Российской Федерации.

1.2. Договор не является публичной офертой в смысле ст. 426 Гражданского кодекса Российской Федерации и Заказчик вправе отказать в заключении Договора без объяснения причины такого отказа.

1.3. Присоединением Подрядчика к настоящему Договору является совокупное выполнение действий по направлению Подрядчиком Заказчику Заявления о присоединении к условиям настоящего Договора и иных документов, перечень которых определяется Заказчиком, и присвоением Заказчиком номера Договора.

Заявление о присоединении предоставляется Подрядчиком по форме согласно Приложению № 1 к настоящему Договору на бумажном носителе в 2 (двух) идентичных экземплярах, по одному для каждой из Сторон. Заказчик может принять к рассмотрению скан-копию Заявления о присоединении, направленного по электронной почте по адресу [install@rtcomm-dv.ru](mailto:install@rtcomm-dv.ru), с приложением скан-копии почтовой квитанции о направлении оригинала Заявления о присоединении. При отсутствии скан-копии почтовой квитанции, скан-копия Заявления о присоединении считается не направленной. В дату подписания Заказчиком протокола о проведении закупки в соответствии с Положением о закупках товаров, работ, услуг ПАО «Ростелеком», к которому Заказчик присоединился в порядке, предусмотренном ч. 4 ст. 2 Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», размещенном в установленном порядке в Единой информационной системе в сфере закупок и на сайте Заказчика [www.rtcomm.ru](http://www.rtcomm.ru), Заявлению о присоединении присваивается номер Договора, оно подписывается уполномоченным лицом Заказчика и удостоверяется печатью.

1.4. Направляя Заказчику Заявление о присоединении, Подрядчик своей волей и в своем интересе присоединяется к Договору и подтверждает, что ознакомлен с условиями Договора, признает данный Договор полностью, без изъятий, безусловно и безоговорочно, никогда, ни при каких условиях не будет ссылаться в оправдание своих действий на незнание или непонимание Договора, а также подтверждает, что Договор не содержит обременительных для Подрядчика условий.

1.5. Настоящий Договор представлен на сайте Заказчика по адресу: [www.rtcomm.ru](http://www.rtcomm.ru) в электронной форме в редакции, действующей на момент направления Подрядчиком Заявления о присоединении.

1.6. Заказчик оставляет за собой право в одностороннем порядке вносить изменения в условия настоящего Договора. При этом изменения и (или) дополнения, внесенные Заказчиком становятся обязательными для Сторон в дату введения редакции в действие и публикации ее на сайте Заказчика по адресу: [www.rtcomm.ru](http://www.rtcomm.ru).

1.7. Об изменении Договора или введения в действие новой редакции Договора Заказчик извещает Подрядчика за 15 (пятнадцать) календарных дней до публикации на сайте Заказчика по адресу: [www.rtcomm.ru](http://www.rtcomm.ru), а также по адресу электронной почты, указанному в Заявлении о присоединении. Подрядчик вправе в течение 10 (Десяти) календарных дней с момента извещения Заказчиком в соответствии с п. 1.7. настоящего Договора отказаться от принятия таких изменений и (или) дополнений, направив электронную скан-копию письменного уведомления об отказе Заказчику по адресу электронной почты [install@rtcomm-dv.ru](mailto:install@rtcomm-dv.ru) с одновременным направлением оригинала письменного уведомления по почтовому адресу Заказчика согласно раздела 16 настоящего Договора. В случае отказа Подрядчика от принятия изменений и (или) дополнений к настоящему Договору, Договор считается расторгнутым с даты введения редакции в действие и публикации ее на сайте Заказчика. Обязательства Сторон, возникшие до даты расторжения Договора по основаниям настоящего п.1.7. сохраняются в силе до полного исполнения Сторонами, включая обязательства по взаиморасчетам.

## 2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. В порядке и на условиях, определенных настоящим Договором, Подрядчик обязуется на основании согласованных Сторонами Бланков заказа выполнять работы по монтажу, пусконаладке оборудования малых земных станций спутниковой связи (далее так же – МЗССС), выполнять работы по монтажу, пусконаладке оборудования, входящего в узел доступа HotSpot (далее так же - УД HotSpot), а также выполнять иные работы в местах установки МЗССС (далее так же - работы), в объемах, определенных в Бланках заказа. Подрядчик обязуется сдавать результаты работ Заказчику, а Заказчик обязуется принимать надлежащим образом выполненные работы и оплачивать их в соответствии с условиями настоящего Договора и соответствующих Бланков заказа.

2.2. Состав работ, подлежащих выполнению в соответствии с настоящим Договором, и перечень отчетных документов указан в Приложении № 2 к настоящему Договору.

2.3. Вид работ, перечень передаваемого в монтаж оборудования и материалов, адрес места выполнения работ (место установки МЗССС) (далее так же - Объект) и иные условия определяются в конкретных Бланках заказа (далее так же - БЗ), формы которых приведены в Приложениях № 4 к настоящему Договору.

2.4. Срок выполнения работ по БЗ указывается в подписанном Сторонами БЗ, но не может превышать максимального срока для каждого вида работ, указанного в Приложении № 3 к настоящему Договору.

2.5. Работы выполняются Подрядчиком в соответствии с действующими государственным, отраслевым стандартами (ГОСТ, ОСТ) и др. документами.

2.6. Работы считаются выполненными после подписания Сторонами соответствующих Актов.

2.7. Подрядчик вправе привлечь третьих лиц для исполнения своих обязательств по Договору.

2.8. Место выполнения работ: в зоне действия филиала «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ» на территории Дальневосточного федерального округа, за исключением Республики Бурятия и Забайкальского края. Конкретный адрес Объекта указывается в Бланке заказа.

2.9. Бланки заказа, подписанные Сторонами, являются неотъемлемой частью Договора. Количество Бланков заказов, заключаемых Сторонами, определяется Заказчиком, исходя из его потребностей в работах.

2.10. Выполнение работ осуществляются специалистами Подрядчика по рабочим, выходным и праздничным дням данное условие учтено Подрядчиком.

### **3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

#### **3.1. Подрядчик обязан:**

3.1.1. В течение 2 (двух) рабочих дней подписать Бланк заказа (оформленный Заказчиком на условиях настоящего Договора) и направить его Заказчику в порядке, предусмотренном подп. 1, подп. 2 Регламента взаимодействия при выполнении комплекса работ (Приложение № 9 к настоящему Договору).

3.1.2. По электронной почте, указанной в Бланке заказа, сообщать Заказчику сроки выезда бригад Подрядчика для проведения работ, контактные данные исполнителей работ.

3.1.3. Принять от Заказчика по Актам, предоставленным Заказчиком (форма № ОС-15), для монтажа на Объекте оборудование и материалы, указанные в согласованном Сторонами БЗ. Передача оборудования и материалов производится со склада Заказчика (при его наличии в соответствующем субъекте РФ) либо со склада транспортной компании в центре субъекта РФ по месту выполнения работ, согласованном Сторонами в соответствующем Бланке заказа. Расходы Подрядчика по доставке оборудования и материалов от склада Заказчика/склада транспортной компании до конкретного адреса места выполнения работ, согласованном Сторонами в соответствующем Бланке заказа включены в Тарифы, указанные в Приложении № 3 к настоящему Договору.

3.1.4. Не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты заключения настоящего Договора предоставить Заказчику доверенности на лиц, уполномоченных получать оборудование и материалы от Заказчика для проведения работ.

3.1.5. Обеспечить временное хранение на складе Подрядчика оборудования и материалов, полученных по Актам от Заказчика, до момента выполнения работ, предусмотренных в соответствующем Бланке заказа, и (или) оборудования и материалов, демонтированных с Объекта (-ов) Заказчика (при необходимости). Расходы Подрядчика по оказанию услуг хранения включены в Тарифы, указанные в Приложении № 3 к настоящему Договору.

3.1.6. После выполнения работ по демонтажу оборудования, в течении 7 (семи) рабочих дней, передать демонтированное оборудование на склад Заказчика (при его наличии в соответствующем субъекте РФ), либо на склад транспортной компании в центре субъекта РФ по месту выполнения работ, указанному Сторонами в соответствующем Бланке заказа. Перечень складов Заказчика и география присутствия агентов транспортных компаний указан в Приложении № 10 к настоящему Договору. Работы по демонтажу оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot считаются выполненными после поступления демонтированного оборудования на склад Заказчика и подписания Заказчиком отчетных документов, предусмотренных по данному виду работ в Приложении № 2 к настоящему Договору. В случае нарушения срока передачи оборудования Подрядчиком, указанного в настоящем пункте, демонтированное оборудование передается на склад Заказчика силами и за счет Подрядчика.

3.1.7. Передавать демонтированное оборудование Заказчику с соблюдением требований Порядка и условий возврата демонтированного оборудования (Приложение № 12 к настоящему Договору).

3.1.8. Выполнить в полном объеме работы, и сдать их результаты Заказчику в сроки и на условиях, предусмотренных Бланком заказа и настоящим Договором.

3.1.9. При выполнении работ соблюдать Регламент взаимодействия при выполнении комплекса работ (Приложение № 9 к настоящему Договору).

3.1.10. Все дополнительные объемы работ, без которых невозможно завершение работ по Бланку заказа, выполняются иждивением Подрядчика (из его материалов, его силами, и средствами), как то, включая, но не ограничиваясь: привлечение спецтехники (в том числе автовышка), привлечение спецтранспорта (наземный, водный, авиа), выполнение спила деревьев, изготовление опор и дополнительных конструкций, изготовление и бетонирование площадки и прочее. Подрядчик обеспечивает работы необходимыми инструментами, контрольно-измерительными приборами, материалами, расходными материалами, привлекает спецтранспорт и другие транспортные средства. Стоимость работ, указанная в Приложении № 3 к настоящему Договору, включает в себя все затраты Подрядчика по выполнению всех своих обязательств по Договору.

3.1.11. Выполнять работы силами квалифицированного персонала, соблюдать требования законов и иных правовых актов об охране окружающей среды и по безопасности производства работ, в том числе соблюдать правила противопожарной безопасности, требования по охране труда, технике безопасности, электробезопасности, а также осуществлять уборку территории на Объекте после выполнения работ.

3.1.12. Обеспечить соответствие выполненных работ и их результатов требованиям к качеству, установленным государственными стандартами, нормативными документами и условиями настоящего Договора.

3.1.13. После окончания работ, указанных в Бланке заказа, в течение 5 (пяти) рабочих дней оформить отчетные документы в соответствии с Перечнем, изложенным в Приложении № 2 к настоящему Договору.

3.1.14. Незамедлительно (в течение 1 (одного) рабочего дня) информировать Заказчика о возникновении обстоятельств, замедляющих выполнение работ или иным образом препятствующих выполнению работ надлежащим образом.

3.1.15. Незамедлительно приступить к устранению по требованию Заказчика недостатков и дефектов в выполненных работах.

3.1.16. Не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания, направить в адрес Заказчика (скан-копии на электронную почту по адресу: [d.glazkov@rtcomm-dv.ru](mailto:d.glazkov@rtcomm-dv.ru) оригиналы заказной почтой) оформленные и подписанные со своей стороны Акты приема-передачи оборудования в монтаж (форма № ОС-15).

3.1.17. В случае отмены проведения работ по соответствующему Бланку заказа, в течение 5 (пяти) рабочих дней согласовать с Заказчиком (по контактам, указанным в соответствующем Бланке заказа) сроки возврата, место возврата, ранее полученного от Заказчика оборудования и материалов. Если оборудование и материалы не будут возвращены Заказчику в течение 20 (двадцати) календарных дней после произведенного согласования условий возврата с Заказчиком, Заказчик вправе уменьшить подлежащую уплате Подрядчику сумму денежных средств на размер стоимости оборудования и материалов, не возвращенных Заказчику в установленный срок, либо взыскать стоимость оборудования и материалов, при надлежащих Заказчику, в судебном порядке.

3.1.18. При необходимости предоставить по требованию Заказчика план производства работ (далее - ППР). В ППР Подрядчик должен отразить состав бригады, участвующей в производстве работ (ФИО, квалификация, должность, группа по безопасности работ на высоте), место проведения работ, краткая характеристика объекта, системы обеспечения безопасности, подробное описание работ и иное. Меры обеспечения безопасности и форма ППР обсуждаются индивидуально для каждого Объекта, определенного соответствующим Бланком заказа.

3.1.19. В течение 2 (двух) рабочих дней после получения от Заказчика исходных данных для проведения монтажных работ, сообщить адрес и контактные данные получателя для отправки оборудования. В случае нарушения срока, указанного в настоящем пункте, Заказчик рассматривает это как невозможность выполнения Подрядчиком работ и вправе начислить Подрядчику штраф в размере 100 % (сто процентов) от стоимости работ, обозначенных в Приложении № 3 к настоящему Договору.

## **3.2. Заказчик обязан:**

3.2.1. До начала производства работ передать оборудование по адресу, указанному в Бланке заказа, инструкцию настройки МЗССС, включая исходные данные для монтажа и пусконаладки МЗССС, УД HotSpot и контакты Клиента или его представителей, уполномоченных принять оборудование и выполненные работы.

3.2.2. Обеспечить доступ представителей Подрядчика на Объект.

3.2.3. Оформлять Бланк заказа, по формам, предусмотренным Приложением № 4 к настоящему Договору.

3.2.4. Осуществить оплату и приемку работ, выполненных Подрядчиком, в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

3.2.5. Предоставить Подрядчику информацию и документы, необходимые для надлежащего выполнения работ по настоящему Договору.

3.2.6. По запросу Подрядчика выдавать доверенности для сотрудников Подрядчика в целях исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

3.2.7. Обеспечить приемку демонтированного оборудования на складе Заказчика (при его наличии в соответствующем субъекте РФ) либо на складе транспортной компании в центре субъекта РФ по месту выполнения работ, указанном Сторонами в соответствующем Бланке заказа.

### **3.3. Подрядчик вправе:**

3.3.1. Требовать оплаты выполненной им работы, если она выполнена надлежащим образом, в установленные сроки и принята Заказчиком в соответствии с разделом 4 настоящего Договора.

### **3.4. Заказчик вправе:**

3.4.1. В любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

3.4.2. В любое время до сдачи ему результатов работы в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения Договора и/или отдельного Бланка заказа путем направления Подрядчику соответствующего письменного уведомления. Договор и/или отдельный Бланк заказа считается расторгнутым с момента доставки Подрядчику данного уведомления, если в нем не установлен иной срок. При досрочном расторжении Договора и/или Бланка заказа в срок не более 10 (десяти) рабочих дней с даты доставки Подрядчику вышеуказанного уведомления, Сторонами оформляется двусторонний акт, подтверждающий оказание части обязательств, на основании которого Стороны производят взаиморасчеты в срок не позднее 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания акта.

3.4.3. В случае отсутствия автомобильного и ж/д сообщения, а также удаленности Объекта более 500 км от центра субъекта РФ доставить оборудование и материалы до Объекта, своими силами и за свой счет. При этом стоимость работ Подрядчика на данном Объекте учитывается без применения повышающего коэффициента, указанного в Таблице № 3 Приложения № 3 к настоящему Договору.

3.4.4. В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения работ, определенных соответствующим Бланком заказа, Заказчик вправе расторгнуть данный Бланк заказа и заключить взамен, аналогичный Бланк заказа с другим подрядчиком (замещающая сделка), при этом начислить Подрядчику штраф в размере 70 % (семидесяти процентов) от общей стоимости работ по расторгнутому Бланку заказа, либо действовать в рамках п. 6.4. настоящего Договора.

## **4. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**

4.1. Сдача-приемка работ по настоящему Договору осуществляется в соответствии с требованиями действующих стандартов и нормативных документов.

4.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней по окончании выполнения работ, указанных в Бланке заказа, Подрядчик направляет Заказчику отчетные документы, указанные в Приложении № 2 к настоящему Договору.

4.3. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения полного комплекта отчетных документов, указанных в Приложении № 2 к настоящему Договору, обязан подписать и направить Подрядчику один экземпляр подписанных документов, либо направить письменный мотивированный отказ с указанием недостатков и сроков их исправления.

4.4. При наличии у Заказчика претензий к выполненным Подрядчиком работам Сторонами оформляется Акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

4.5. Датой окончания выполнения работ по БЗ считается дата подписания Сторонами отчетных документов, указанных в Приложении № 2 к настоящему Договору.

4.6. Подрядчик имеет право сдать работы досрочно.

## 5. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

5.1. Общая цена Договора состоит из стоимости работ по Бланкам заказа, подписанным Сторонами, за весь срок действия Договора и не должна превышать 5 000 000,00 (пять миллионов) руб., с учетом НДС. В случае, если Подрядчик применяет упрощенную систему налогообложения, НДС не исчисляется на основании ст. 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации, в связи с чем счета-фактуры Подрядчиком не предоставляются. По настоящему Договору у Заказчика не возникает обязанности заказать работы на всю указанную в настоящем пункте сумму.

5.2. Стоимость конкретных работ определяется на основании Тарифов, указанных в Приложении № 3 к настоящему Договору, и фиксируется в соответствующем Бланке заказа. Указанный в согласованном Сторонами Бланке заказа тариф включает в себя все платежи, причитающиеся Подрядчику за выполнение обязательств, предусмотренных Договором и соответствующим Бланком заказа.

5.3. В обязательства Заказчика не входит единовременное оформление Бланков заказа на работы по всем МЗССС, УД HotSpot по всем субъектам РФ, определенным Приложением № 3 к настоящему Договору.

5.4. Оплата по соответствующему Бланку заказа производится Заказчиком в течение 30 (тридцати) календарных дней (для субъектов малого и среднего предпринимательства в течение 7 (семи) рабочих дней) с даты подписания Заказчиком Акта выполнения работ (по форме Приложения № 5 к настоящему Договору) на основании оригинала счета Подрядчика. Счет предоставляется Подрядчиком одновременно с предоставлением отчетных документов, предусмотренных Приложением № 2 к настоящему Договору. Оригиналы счетов, счетов – фактур (если применимо) направляются Подрядчиком Заказчику заказной почтой, а их копии факсимильным сообщением или электронной почтой на адрес: [a.leontev@rtcomm-dv.ru](mailto:a.leontev@rtcomm-dv.ru). Обязанность Заказчика по оплате работ считается исполненной с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

5.5. Стороны могут предусмотреть в Бланке заказа иной порядок расчетов, а именно с выплатой аванса на монтажные работы. При этом размер авансового платежа не должен превышать 20 % (двадцать процентов) от общей суммы стоимости работ по Бланку заказа и при условии, что общая сумма Бланка заказа будет составлять не менее 400 000,00 (четыреста тысяч) рублей 00 копеек. Заказчик перечисляет аванс на основании оригинала счета Подрядчика в течение 20 (двадцати) календарных дней (для субъектов малого и среднего предпринимательства в течение 7 (семи) рабочих дней) с даты подписания Бланка заказа Сторонами. Подрядчик выставляет счет не ранее даты подписания Сторонами соответствующего Бланка заказа и не позднее 5 (пяти) рабочих дней, следующих за этой датой. При этом Подрядчик приступает к выполнению работ по Бланку заказа с даты подписания Бланка заказа Сторонами.

5.6. Подрядчик не вправе требовать выплаты процентов на сумму долга в соответствии со ст. 317.1. Гражданского кодекса Российской Федерации.



5.7. По мере необходимости Стороны осуществляют сверку расчетов по Договору с оформлением двустороннего акта сверки расчетов. Акт сверки расчетов составляется заинтересованной Стороной в двух экземплярах, каждый из которых должен быть подписан уполномоченным представителем этой Стороны и скрепленные печатью. Сторона-инициатор направляет в адрес Стороны-получателя два оригинала акта сверки расчетов почтовой связью заказным или ценным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой или иным согласованным Сторонами способом. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчетов Сторона-получатель должна подписать, заверить печатью, направить один экземпляр акта сверки расчетов в адрес Стороны-инициатора, или направить Стороне-инициатору свои письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в акте сверки расчетов информации. Если в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчетов Сторона-получатель не направит в адрес Стороны-инициатора подписанный акт сверки расчетов или письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в нем информации, акт сверки расчетов считается признанным Стороной-получателем в редакции Стороны-инициатора.

5.8. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня заключения настоящего Договора Подрядчик обязан направить Заказчику (*если применимо*):

- образцы подписей лиц, которые будут подписывать выставляемые в адрес Заказчика счета-фактуры;

- документы, подтверждающие полномочия лиц, которые будут подписывать счета-фактуры (заверенные надлежащим образом приказы, распоряжения, доверенности, копии банковских карточек или иные аналогичные документы) в случае, если право их подписи предоставлено иным лицам, кроме руководителя организации и главного бухгалтера. Подрядчик обязуется в письменной форме информировать Заказчика (с приложением подтверждающих документов) обо всех изменениях в перечне лиц, имеющих право подписи счетов-фактур, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня таких изменений.

## 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.2. В случае нарушения Заказчиком срока осуществления расчета, предусмотренного п. 5.4. настоящего Договора, Подрядчик вправе требовать от Заказчика выплаты неустойки в размере 1/365 действующей ключевой ставки ЦБ РФ, определённой на дату составления Подрядчиком соответствующей претензии, от суммы просроченного платежа, за каждый календарный день просрочки платежа, но не более 10 % (десяти процентов) от просроченной суммы. Заказчик обязан уплатить Подрядчику данную неустойку в том случае, если Подрядчиком будет предъявлена Заказчику письменная претензия об уплате данной неустойки.

6.3. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств по выполнению работы, определенной соответствующим Бланком заказа, Заказчик вправе требовать у Подрядчика выплаты штрафа в размере 100% (ста процентов) от стоимости невыполненной или ненадлежаще выполненной работы по конкретному Объекту, определенной соответствующим Бланком заказа.

6.4. За нарушение Подрядчиком сроков выполнения работы, определенной соответствующим Бланком заказа, Заказчик вправе начислить Подрядчику неустойку в размере 7 % (семи процентов) от общей стоимости работ по соответствующему Бланку заказа за каждый календарный день просрочки, но не более 70 % (семидесяти процентов) от общей стоимости работ по соответствующему Бланку заказа.

6.5. В случае нарушения Подрядчиком обязательств по подписанию Бланка заказа, установленных п. 3.1.1. настоящего Договора, включая совершение действий, свидетельствующих об уклонении от подписания Бланка заказа или умышленном затягивании процесса подписания Бланка заказа, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика выплаты штрафа в размере 100% (ста процентов) стоимости соответствующего Бланка заказа.

6.6. В случае несвоевременного информирования Подрядчиком Заказчика (п. 3.1.14. настоящего Договора), Заказчик вправе начислить Подрядчику штраф в размере 15% (пятнадцати процентов) от общей стоимости работ, определенной соответствующим Бланком заказа, в срок, не позднее 10 (десяти) рабочих дней, когда Заказчик узнал о таком нарушении, путем направления Подрядчику письменного уведомления.

6.7. В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения гарантийных обязательств (раздел 8 настоящего Договора), Заказчик имеет право требовать с Подрядчика выплаты неустойки в размере 5 % (пяти процентов) от стоимости выполненных работ, за каждый календарный день просрочки. При неосуществлении Подрядчиком гарантийных обязательств в срок 10 (десять) дней от даты получения уведомления Заказчика, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика выплаты штрафа в размере 100 % (ста процентов) стоимости работ. Подрядчик обязан уплатить Заказчику неустойку и(или) штраф в том случае, если Заказчиком будет предъявлена Подрядчику письменная претензия об уплате данной неустойки и(или) штрафа.

6.8. За нарушение Подрядчиком сроков предоставления отчетной документации (п. 4.2. настоящего Договора) Заказчик вправе начислить Подрядчику неустойку в размере 10 % (десяти процентов) от общей стоимости работ, определенной соответствующим Бланком заказа.

6.9. Заказчик вправе в одностороннем внесудебном порядке уменьшить подлежащую уплате по соответствующему Бланку заказа сумму денежных средств на размер требования в сумме неустойки и/или штрафа, начисленных в соответствии с п. 6.3. - 6.8. настоящего Договора, неустойки, начисленной Заказчиком Исполнителю по любому другому заключенному между ними договору, путем одностороннего заявления о зачете. При этом денежная обязанность Заказчика перед Подрядчиком по настоящему Договору прекращается полностью либо частично зачетом встречного требования об уплате неустойки и/или штрафа, предусмотренных п. 6.3. - 6.8. настоящего Договора.

6.10. Стороны уплачивают неустойку и/или штраф, предусмотренные Договором, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения соответствующего требования в письменной форме. Уплата неустойки/штрафа не освобождает Сторону, нарушившую Договор, от исполнения своих обязательств в натуре.

6.11. Риск случайной гибели оборудования, материалов с момента приемки Подрядчиком от Заказчика по Акту приема-передачи оборудования в монтаж (форма № ОС-15) несет Подрядчик.

6.12. Все возможные риски случайной гибели или повреждения материалов, оборудования, применяемых при выполнении работ Подрядчиком по настоящему Договору, до приемки Заказчиком результатов работ несет Подрядчик. Указанные риски переходят к Заказчику с момента подписания Акта (формы 1-3 Приложения № 7) или при передаче демонтированного оборудования на склад Заказчика по Акту приема-передачи (в зависимости от вида выполняемых работ).

6.13. Недостатки выполнения работ, допущенные по вине Подрядчика, устраняются последним за свой счет.

6.14. Подрядчик несет перед Заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств привлеченными им третьими лицами.

6.15. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные им при выполнении работ нарушения требований законов и иных правовых актов об охране окружающей среды и требований по безопасности производства работ, в том числе соблюдение правил противопожарной безопасности, требований по охране труда, технике безопасности, электробезопасности, включая уплату штрафов, пеней, а также по возмещению причиненного в связи с этим вреда.

## **7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если ненадлежащее исполнение Сторонами обязательств вызвано наступлением обстоятельств непреодолимой силы, а именно: военные события, террористические акты, природные явления, а также другие чрезвычайные и непредвиденные обстоятельства (форс-мажор).

7.2. Сторона, которая не в состоянии выполнить обязательства по Договору в силу наступления обстоятельств непреодолимой силы, незамедлительно письменно информирует другую сторону о начале и прекращении указанных выше обстоятельств, но в любом случае не позднее 3 (трех) календарных дней после начала их действия.



7.3. Не уведомление или несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает соответствующую Сторону права на освобождение от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору по причине указанных обстоятельств. Факт наступления и прекращения обстоятельств непреодолимой силы документально подтверждается соответствующими организациями.

7.4. Если указанные обстоятельства продолжаются более 1 (одного) месяца, каждая Сторона имеет право на досрочное расторжение Договора. В этом случае Стороны производят взаиморасчеты.

## **8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

8.1. Подрядчик гарантирует качество выполняемых работ по настоящему Договору в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания Сторонами Акта выполнения работ (по форме Приложения № 5 к настоящему Договору).

Гарантии не распространяются на случаи:

- преднамеренной порчи со стороны сотрудников Заказчика или третьих лиц;
- попыток самостоятельного подключения;
- действий, независимых от Сторон (ураган, наводнение и пр.);

8.2. В случае выявления в гарантийный период несоответствия переданных Заказчику результатов работ по настоящему Договору требованиям к качеству, установленным государственными стандартами, техническими условиями и условиями настоящего Договора, Подрядчик за свой счет устраняет выявленные недостатки в согласованный с Заказчиком срок, при этом данный срок должен составлять не более чем 10 (десять) календарных дней.

## **9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

9.1. Все споры, связанные с заключением, толкованием, исполнением и расторжением Договора, будут разрешаться Сторонами путем переговоров.

9.2. В случае недостижения соглашения в ходе переговоров заинтересованная Сторона направляет претензию в письменной форме, подписанную уполномоченным лицом.

9.3. Претензия направляется заказным письмом с уведомлением о вручении.

9.4. Претензия влечет гражданско-правовые последствия для Стороны, которой направлена, с момента ее доставки указанной Стороне или ее представителю. Такие последствия возникают и в случае, когда претензия не была вручена адресату по зависящим от него обстоятельствам.

9.5. Претензия считается доставленной, если она доставлена по адресу, указанному в ЕГРЮЛ или названному самим адресатом, даже если последний не находится по такому адресу.

9.6. К претензии должны прилагаться документы, обосновывающие предъявленные заинтересованной Стороной требования (в случае их отсутствия у другой Стороны). Указанные документы могут быть предоставлены в форме надлежащим образом заверенных копий.

9.7. Сторона, которой направлена претензия, обязана рассмотреть полученную претензию и о результатах уведомить в письменной форме заинтересованную Сторону в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения претензии.

9.8. В случае неурегулирования разногласий в претензионном порядке, а также в случае неполучения ответа на претензию в течение срока, указанного в п. 9.7. Договора, спор передается в Арбитражный суд города Москвы.

## **10. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

10.1. Подрядчику известно о том, что Заказчик ведет антикоррупционную политику и развивает не допускающую коррупционных проявлений культуру.

Подрядчик настоящим подтверждает, что он ознакомился с Кодексом деловой этики Заказчика (далее – Кодекс), размещенном в сети Интернет по адресу: [www.rtcomm.ru](http://www.rtcomm.ru), удостоверяет, что он полностью понимает положения Кодекса, и обязуется обеспечивать соблюдение требования Кодекса, как со своей стороны, так и со стороны аффилированных с ним физических и юридических лиц, действующих по настоящему Договору, включая без ограничений владельцев, должностных лиц, работников и агентов Подрядчика.

10.2. В случае возникновения у Заказчика подозрений, что произошло или может произойти нарушение Подрядчиком каких-либо положений Кодекса, Заказчик в адрес такого Подрядчика направляет письменное уведомление с требованием в установленный срок предоставить соответствующие разъяснения. Письменное уведомление должно содержать ссылку на факты или материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений Кодекса Подрядчиком, его аффилированными лицами, работниками или агентами.

После письменного уведомления Заказчик имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено Подрядчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

10.3. В случае нарушения Подрядчиком обязательств воздерживаться от запрещенных Кодексом действий и/или неполучения Заказчиком в установленный пунктом 10.2. настоящего Договора срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, Заказчик имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении.

В случае расторжения Договора в соответствии с положениями настоящей статьи, Заказчик вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

10.4. В течение срока действия Договора Заказчик имеет право, как самостоятельно, так и с привлечением к аудиту третьих лиц, осуществлять контроль по соблюдению Подрядчиком требований Кодекса, в том числе проверять всю документацию Подрядчика, которая относится к настоящему Договору.

Заказчик обязуется охранять всю Конфиденциальную информацию, которая станет ему известна во время аудиторских проверок согласно положениям о соблюдении конфиденциальности в настоящем Договоре.

## **11. ЗАВЕРЕНИЯ ПОДРЯДЧИКА ОБ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ**

11.1. Подрядчик на дату заключения Договора в порядке статьи 431.2. Гражданского кодекса Российской Федерации заверяет Заказчика, что обстоятельства, которые могли бы повлиять на решение Заказчика заключить Договор, отсутствуют, а Заказчик исходит из достоверности следующих заверений Подрядчика:

11.1.1. Подрядчик является юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем), надлежащим образом созданным и осуществляющим свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, и представитель, подписывающий от имени Подрядчика Договор и иные документы, связанные с заключением, исполнением или прекращением Договора, обладает всеми необходимыми для этого полномочиями в соответствии с законодательством Российской Федерации;

11.1.2. Отсутствуют признаки несостоятельности (банкротства) Подрядчика в соответствии с законодательством Российской Федерации, в отношении него не ведется производство по делу о несостоятельности (банкротстве);

11.1.3. В отношении Подрядчика отсутствуют открытые судебные разбирательства или неурегулированные требования, прямо влияющие на исполнение Договора, или в объеме, превышающем 10% (десять процентов) стоимости активов Подрядчика;

11.1.4. Заключение Подрядчиком Договора не влечет ущемление каких-либо интересов третьих лиц;

11.1.5. Подрядчик не имеет просроченной задолженности по заработной плате перед работниками;

11.1.6. Подрядчиком уплачиваются все налоги и сборы, а также им ведется и своевременно подается в налоговые и иные государственные органы налоговая, статистическая и иная государственная отчетность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

11.1.7. Все операции Подрядчика по приобретению товаров/работ/услуг/имущественных прав у своих контрагентов, а также по реализации товаров/работ/услуг/имущественных прав Заказчиком будут полностью отражаться в первичной документации Подрядчика согласно требованиям, установленным Федеральным законом «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011 № 402-ФЗ, а также в бухгалтерской, налоговой, статистической и любой иной отчетности, обязанность по ведению которой возлагается на Подрядчика;

11.1.8. НДС, облагаемый при реализации товаров/работ/услуг/имущественных прав по Договору, Подрядчик будет отражать в налоговой отчетности в соответствии с корректно оформленными и выставленными Заказчиком счетами-фактурами (с учетом внесенных исправлений и/или корректировок);

11.1.9. Подрядчик предоставит Заказчику полностью соответствующие действующему законодательству Российской Федерации первичные документы и счета-фактуры (если применимо) на реализуемые товары/работы/услуги/имущественные права в сроки и в порядке, установленные согласно действующему законодательству и условиям Договора;

11.1.10. Если применимо, Подрядчик заверяет Заказчика, что проявил должную осмотрительность при выборе поставщиков/субподрядчиков/субисполнителей, гарантирует их благонадежность и обязуется по запросу Заказчика предоставить копии документов, подтверждающих возможность поставщиков/субподрядчиков/субисполнителей выполнять соответствующие обязательства в рамках исполнения Договора, а также (если применимо) права на владение и/или пользование объектами интеллектуальной собственности;

11.1.11. Финансовое состояние Подрядчика не может отрицательно повлиять на возможность надлежащего исполнения им своих обязанностей по Договору;

11.1.12. Отсутствуют какие-либо события или обстоятельства, которые могли бы повлиять на исполнение Подрядчиком обязательств по любым другим договорам, а также которые бы могли привести Подрядчика к невозможности надлежащим образом исполнять свои обязательства по Договору;

11.1.13. Заключение и исполнение Подрядчиком Договора не противоречит его учредительным документам, иным сделкам и договоренностям;

11.1.14. Подрядчик получил все необходимые корпоративные одобрения в связи с заключением настоящего Договора, а также в связи с его исполнением в соответствии с законодательством Российской Федерации, учредительными документами Подрядчика, если таковые необходимы в соответствии с учредительными документами Подрядчика.

11.2. В случае если в период исполнения Договора изменятся обстоятельства, указанные выше в п. 11.1 настоящего Договора, Подрядчик обязуется направить соответствующее уведомление Заказчику в порядке, предусмотренном Договором, в течение 2 (двух) рабочих дней с момента наступления таких изменений.

11.3. В случае существенного нарушения Подрядчиком условий Договора, касающихся обстоятельств, указанных выше в п. 11.1 настоящего Договора, Заказчик вправе заключить замещающую сделку (либо несколько сделок) в целях получения результата исполнения обязательств, являвшихся предметом Договора, заключенного с Подрядчиком, надлежащего качества, а также взыскать с Подрядчика убытки в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, в размере разницы между общей ценой прекращенного (расторгнутого) Договора в неисполненной его части и ценой договора, заключенного Заказчиком взамен прекращенного (расторгнутого), а в случае, если аналогичный договор не был заключен, - в размере разницы между Общей ценой прекращенного Договора в неисполненной его части и средней рыночной ценой на сопоставимые обязательства на момент прекращения Договора.

11.4. В случае недостоверности настоящих заверений об обстоятельствах Подрядчик будет нести ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11.5. В случае предъявления к Заказчику в связи с недостоверностью предоставленных Подрядчиком заверений об обстоятельствах (п. 11.1 настоящего Договора) налоговыми органами требований об уплате налогов (пеней, штрафов), доначисленных по Договору, в том числе (но не ограничиваясь) ввиду отказа в применении налоговых вычетов по НДС и/или ввиду исключения стоимости приобретенных товаров/работ/услуг/имущественных прав из состава расходов налоговой базы для целей исчисления и уплаты налога на прибыль, Подрядчик обязуется возместить Заказчику убытки в размере сумм, начисленных на основании решения налоговых органов по результатам налоговой проверки, включая сумму штрафов и пеней. При этом факт оспаривания налоговых доначислений в налоговом органе и (или) в суде не влияет на обязанность Подрядчика возместить убытки. Размер возмещения определяется путем умножения суммы предъявленных налоговым органом требований (включая штрафные санкции и пени) в соответствующем решении на 1,25 (одна целая двадцать пять сотых). В обоснование требования возместить убытки Заказчик предоставляет Подрядчику заверенную Заказчиком выписку из вступившего в силу решения налогового органа, на основании которого возникли убытки.

11.6. Если решение налогового органа будет признано недействительным вышестоящим налоговым органом или судом Заказчик обязан возратить Подрядчику возмещенные убытки (п.11.5 настоящего Договора). При этом возвращаемая Подрядчику сумма убытков уменьшается на сумму расходов, понесённых Заказчиком в целях признания решения недействительным. Заказчик обязуется возратить Подрядчику суммы возмещенных убытков за минусом понесенных расходов в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня наступления последнего из следующих обстоятельств:

- вступления в силу последнего судебного акта по делу, по результатам рассмотрения которого решение налогового органа было признано недействительным, если требование об уплате налога, штрафа, пени по соответствующему решению до этого момента не было исполнено;
- фактического возврата денежных средств (проведения зачета) на счет Заказчика налоговым органом во исполнение решения суда, которым решение налогового органа было признано недействительным, если требование об уплате налога, штрафа, пени по соответствующему решению до этого момента было исполнено, но не ранее получения от Подрядчика, подписанного уполномоченным представителем требования на возврат возмещенных убытков.

## **12. ОСОБЕННОСТИ УЧАСТИЯ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В ИСПОЛНЕНИИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО ДОГОВОРУ, А ТАКЖЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ РАСЧЕТОВ С СУБЪЕКТАМИ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

12.1. Подрядчик обязан уведомить Заказчика о прекращении статуса субъекта малого и среднего предпринимательства в течение 2 (двух) рабочих дней с даты внесения сведений о Подрядчике в Единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства путем направления уведомления в порядке, предусмотренном Договором.

12.2. С даты внесения сведений о Подрядчике в Единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства о прекращении статуса Подрядчика в качестве субъекта малого и среднего предпринимательства, а также уведомления Подрядчиком Заказчика в соответствии с п. 12.1. настоящего Договора, Стороны применяют общие условия оплаты обязательств по Договору, установленные п. 5.4. Договора.

12.3. В случае если в течение срока действия Договора Подрядчик приобретает статус субъекта малого и среднего предпринимательства, Подрядчик уведомляет об этом Заказчика в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты внесения сведений о Подрядчике в Единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства путем направления уведомления в порядке, предусмотренном Договором.

12.4. В соответствии с п. 12.3 настоящего Договора по истечении 10 (десяти) рабочих дней с даты получения Заказчиком уведомления Подрядчика о приобретении статуса субъекта малого и среднего предпринимательства (если меньший срок не согласован сторонами в соответствующем дополнительном соглашении к Договору) вступают в силу условия оплаты, предусмотренные действующим законодательством РФ в отношении субъектов малого и среднего предпринимательства.

12.5. Заказчик освобождается от ответственности за нарушение сроков оплаты выполненных Подрядчиком обязательств по Договору, предусмотренных действующим законодательством РФ в отношении субъектов малого и среднего предпринимательства в случае, если Подрядчик не уведомит и/или нарушит срок уведомления, определенный в п. 12.3 настоящего Договора.

12.6. В случае если Подрядчик не уведомит и/или нарушит срок уведомления, определенный в п. 12.3 настоящего Договора и Заказчиком будет привлечено к ответственности в виде наложения штрафа за нарушение сроков оплаты выполненных Подрядчиком Обязательств по Договору, предусмотренного действующим законодательством РФ в отношении субъектов малого и среднего предпринимательства, Подрядчик обязуется возместить Заказчику сумму такого штрафа в двукратном размере в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения соответствующего требования.

12.7. В случае нарушения Подрядчиком срока уведомления, предусмотренного п. 12.1 настоящего Договора, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика штраф в размере 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.

### **13. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**

13.1. Любая информация, отнесенная Сторонами к настоящему Договору, считается конфиденциальной. Стороны в течение всего срока действия настоящего Договора и в течение 1 (одного) года с даты истечения срока действия настоящего Договора будут соблюдать высокую степень конфиденциальности во избежание разглашения или использования данной информации, какую они соблюдали бы в отношении своей собственной конфиденциальной информации. С конфиденциальной информацией будут ознакомлены только те лица из персонала Сторон, которые непосредственно связаны с исполнением условий настоящего Договора.

13.2. Информация не будет считаться конфиденциальной, и получающая ее Сторона не будет иметь никаких обязательств в отношении данной информации, если она удовлетворяет одному из следующих условий: она уже известна получающей Стороне; является или становится публично известной в результате действий раскрывающей Стороны; легально получена от третьей Стороны без ограничения и без нарушения настоящего Договора; предоставлена третьей Стороне раскрывающей Стороной без аналогичного ограничения на права третьей Стороны; независимо разработана получающей Стороной, при условии, что разработавшие ее лица, не имели доступа к конфиденциальной информации; разрешена к выпуску письменным разрешением раскрывающей Стороны.

13.3. Конфиденциальная информация может быть раскрыта по требованию суда, правоохранительного или налогового органа, при условии, что получающая Сторона прилагает максимальные усилия, чтобы добиться обращения с этой информацией как с конфиденциальной; либо если раскрытия требует действующее законодательство РФ.

13.4. В случае если раскрывающая Сторона понесет убытки в результате разглашения конфиденциальной информации получающей Стороной, последняя возместит раскрывающей Стороне данные убытки в полном объеме (включая упущенную выгоду).

13.5. Положения о конфиденциальности не распространяются на Заказчика в части соблюдения им требований Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» по размещению информации о закупке в Единой информационной системе.

## 14. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

14.1. Настоящий Договор вступает в силу и становится обязательным для Сторон с даты его заключения Сторонами в соответствии с условиями п. 1.4. настоящего Договора. Срок действия Договора 1 (один) год с даты его вступления в силу.

Вне зависимости от любого положения настоящего Договора, противоречащего нижеследующему, настоящий Договор автоматически прекращает свое действие в случае достижения суммы, указанной в п. 5.1. настоящего Договора.

Срок выполнения работ по Договору: с даты вступления в силу Договора и в течение срока его действия, либо до исчерпания суммы, указанной в п. 5.1. Договора, в зависимости от того, какое из событий наступит ранее.

Срок выполнения работ по Бланку заказа указывается в таком Бланке заказа.

14.2. Стороны вправе в любое время по письменному соглашению расторгнуть Договор.

14.3. Подрядчик не имеет права уступать свои права (требования) по Договору, полностью либо частично, без предварительного письменного согласия Заказчика. В случае нарушения указанного запрета Подрядчик обязан выплатить Заказчику штраф в размере 10% (десяти процентов) от общей цены Договора, указанной в п. 5.1. настоящего Договора.

14.4. Стороны обязуются при обработке персональных данных, ставших им известными в связи с заключением и (или) исполнением Договора, соблюдать принципы и правила обработки персональных данных, предусмотренные Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

14.5. Подрядчик гарантирует, что предпринял все необходимые действия для обеспечения соблюдения прав лиц, чьи персональные данные могут быть переданы Заказчику по Договору (в том числе: уведомил указанных лиц об обработке их персональных данных, о целях и основаниях обработки данных, о предполагаемых пользователях данных) и получил их согласие на такую обработку, а также предоставил указанным лицам информацию о Заказчике как об операторе, осуществляющем обработку их персональных данных. Подрядчик обязан получить у субъектов персональных данных, информация о которых передается Заказчику, согласия на передачу информации Заказчику.

14.6. В случае изменения сведений, указанных в разделе 15 настоящего Договора, Стороны обязуются незамедлительно и в письменном виде извещать друг друга о таких изменениях. Несоблюдение вышеуказанной обязанности одной из Сторон освобождает другую Сторону от ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору.

14.7. В рамках исполнения Договора Стороны могут договориться о заключении соглашения об использовании электронного документооборота. В случае оформления документа посредством системы электронного документооборота, требования Договора в части подписания документа на бумажном носителе, а также об обмене экземплярами такого документа на бумажном носителе не применяются.

14.8. Подрядчик направляет подписанные и заверенные печатью (при наличии) экземпляры Заявления о присоединении к настоящему Договору почтой или другим способом. В случае, если Подрядчик воспользуется правом на направление скан-копии Заявления о присоединении по электронной почте, он гарантирует идентичность такой скан-копии Заявления о присоединении оригиналу, предоставленному в дальнейшем Заявлению о присоединении. Стороны договорились, что до момента получения Заказчиком подписанного Подрядчиком экземпляра Заявления о присоединении, скан-копия Заявления о присоединении, подписанная и направленная Заказчику с адреса электронной почты Подрядчика, указанного в Заявлении о присоединении, с присвоением Заказчиком даты и номера Договора, будет являться подтверждением заключения Сторонами настоящего Договора, в том числе в рамках претензионного и судебного разбирательства. При наличии у Заказчика подписанной Подрядчиком скан-копии Заявления о присоединении к настоящему Договору, направленного с адреса электронной почты, указанной в Заявлении о присоединении, оспаривание Подрядчиком факта заключения настоящего Договора не допускается. Положения настоящего пункта распространяются на приложения, дополнительные соглашения и иные любые неотъемлемые документы к настоящему Договору.

14.9. Никакое из условий настоящего Договора не предусматривает и не подразумевает какого-либо тарифного соглашения между Сторонами, запрещенного законодательством о защите конкуренции, и не может быть истолковано как взаимное согласование цен, тарифов, скидок при взаимном сотрудничестве Сторон. Никакое из условий Договора не предусматривает эксклюзивность сотрудничества Сторон и не может быть истолковано как ограничение прав Подрядчика или Заказчика на заключение аналогичных договоров с третьими лицами



14.10. Утрата юридической силы одним из положений Договора не является причиной для утраты юридической силы всеми остальными положениями. Недействительное положение заменяется законно приемлемым, точно передающим значение ставшего недействительным положения.

14.11. Не использование какой-либо из Сторон своих прав по любому из положений Договора не означает недействительность такого положения и не лишает эту Сторону права надлежаще использовать свои права в будущем.

14.12. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

14.13. Все приложения к настоящему Договору составляют его неотъемлемую часть.

## 15. Перечень приложений

### **Приложение № 1. Форма заявления о присоединении к Договору**

Приложение № 2. Состав работ и отчетных документов.

Приложение № 3. Тарифы на выполнение работ.

Приложение № 4. Формы Бланков заказа на выполнение работ.

Приложение № 5. Форма Акта выполнения работ.

Приложение № 6. Форма Ведомости смонтированного (демонтированного) оборудования.

Приложение № 7. Формы Актов выполнения работ на площадях.

Приложение № 8. Форма Акт выбора места под размещение антенны МЗССС и внутреннего оборудования.

Приложение № 9. Регламент взаимодействия при выполнении комплекса работ по настоящему Договору.

Приложение № 10. Перечень складов и география присутствия агентов транспортных компаний.

Приложение № 11. Требования к предоставлению фотоотчета.

Приложение № 12. Порядок и условия возврата демонтированного оборудования.

Приложение № 13. Инструкция для проведения измерений оборудования УД HotSpot малых зон и внутри помещений.

Приложение № 14. Инструкция для проведения измерений оборудования УД HotSpot больших зон.

## 16. Адреса и банковские реквизиты Заказчика

### **Филиал «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

Адрес места нахождения филиала:

690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Прапорщика Комарова, д. 27.

ОГРН 1027739086100,

ИНН 7708126998,

КПП 253643001

Банковские реквизиты:

Банк ВТБ (ПАО) г. Москва

р\с 40702810600030005095,

к\с 30101810700000000187,

БИК 044525187

Телефон: +7(423) 224-01-00

Электронная почта: [info@rtcomm-dv.ru](mailto:info@rtcomm-dv.ru)

**Приложение № 1**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**О БЕЗУСЛОВНОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ К ДОГОВОРУ ПРИСОЕДИНЕНИЯ НА**  
**ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО МОНТАЖУ, ПУСКОНАЛАДКЕ ОБОРУДОВАНИЯ МЗССС**  
**(VSAT), ОБОРУДОВАНИЯ УЗЛА ДОСТУПА HOTSPOT И ВЫПОЛНЕНИЯ ИНЫХ РАБОТ**  
**ДЛЯ НУЖД ФИЛИАЛА «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК» АО «РТКОММ.РУ»**  
**(форма для юридического лица)**

**1. СВЕДЕНИЯ О ПОДРЯДЧИКЕ**

Полное наименование юридического лица:

Сокращенное наименование юридического лица:

Место нахождения:

Почтовый адрес:

ИНН

ОГРН

Адрес электронной почты:

Контактный телефон/факс

ФИО и должность Руководителя постоянно действующего исполнительного органа или иного лица, действующее от имени юридического лица без доверенности

Принадлежность к субъектам малого и среднего предпринимательства в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»

**2. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ**

Получатель:

КПП Получателя

ИНН Получателя

р/с Получателя

Наименование Банка Получателя:

КПП Банка

БИК

к/с Банка

Настоящим заявлением Подрядчик в соответствии со статьей 428 Гражданского кодекса РФ своей волей и в своем интересе присоединяется к Договору присоединения на выполнение работ по монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT), оборудования узла доступа HotSpot и выполнения иных работ нужд филиала «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ» (далее – Договор), размещенному на сайте АО «РТКомм.РУ» по адресу: [www.rtkomm.ru](http://www.rtkomm.ru) и подтверждает, что ознакомлен с условиями Договора, признает Договор полностью, без изъятий, безусловно и безоговорочно, никогда, ни при каких условиях не будет ссылаться в оправдание своих действий на незнание или непонимание Договора, а также подтверждает, что Договор не содержит обременительных для Подрядчика условий.

Настоящим Подрядчик гарантирует достоверность указанных в настоящем Заявлении сведений и приложенных документов.

Настоящее Заявление является неотъемлемой частью Договора присоединения на выполнение работ по монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT), оборудования узла доступа HotSpot и выполнения иных работ нужд филиала «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ».

### 3. СПИСОК ДОКУМЕНТОВ ПОДРЯДЧИКА К НАСТОЯЩЕМУ ЗАЯВЛЕНИЮ (заверенные копии):

*(при оформлении заявления причисляются конкретные документы, которые Подрядчик приложит к заявлению)*

- 1.Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице (Лист записи в Единый реестр юридических лиц для юридических лиц, созданных с 01.01.2017 года);
- 2.Свидетельство о постановке юридического лица на учет в налоговом органе;
- 3.Устав юридического лица, включая все изменения и дополнения к Уставу юридического лица (при наличии);
- 4.Решение полномочного органа управления юридического лица о назначении единоличного исполнительного органа юридического лица;
- 5.Приказ о назначении единоличного исполнительного органа юридического лица;
- 6.Паспорт единоличного исполнительного органа юридического лица;
- 7.Уведомление/Информационное письмо от ИФНС России о работе в системе упрощенного налогообложения (при применении УСНО);
- 8.Доверенность, подтверждающая полномочия на подписание Заявления о присоединении к Договору (в случае если Заявления о присоединении к Договору подписывается не единоличным исполнительным органом юридического лица).

| Подрядчик   | Заказчик  |
|---|---|
| _____<br>ФИО  | _____<br>ФИО  |
| _____<br>Должность  | _____<br>Должность  |
| _____<br>Подпись с расшифровкой                               | _____<br>Подпись с расшифровкой                               |
| Реквизиты доверенности (при наличии)<br>«__» _____ 202__ год. | Реквизиты доверенности (при наличии)<br>«__» _____ 202__ год. |

*Заполняется полномочным сотрудником РТКОММ*

**Реквизиты договора**  
**Номер договора**   
**Дата договора**

## ЗАЯВЛЕНИЕ

### О БЕЗУСЛОВНОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ К ДОГОВОРУ ПРИСОЕДИНЕНИЯ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО МОНТАЖУ, ПУСКОНАЛАДКЕ ОБОРУДОВАНИЯ МЗССС (VSAT), ОБОРУДОВАНИЯ УЗЛА ДОСТУПА HOTSPOT И ВЫПОЛНЕНИЯ ИНЫХ РАБОТ ДЛЯ НУЖД ФИЛИАЛА «ДАЛЬНИЙ ВОСТОК» АО «РТКОММ.РУ» (форма для индивидуального предпринимателя)

#### 1. СВЕДЕНИЯ О ПОДРЯДЧИКЕ

Фамилия, Имя, Отчество:

Дата рождения, место рождения:

Место жительства (регистрации):

Почтовый адрес:

ИНН

ОГРНИП

Адрес электронной почты:

Контактный телефон/факс:

Сведения о документе, удостоверяющем личность (вид, серия, номер, дата выдачи, кем выдан):

Принадлежность к субъектам малого и среднего предпринимательства в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»

#### 2. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ

Получатель:

КПП Получателя

ИНН Получателя

р/с Получателя

Наименование Банка Получателя:

КПП Банка

БИК

к/с Банка

Настоящим заявлением Подрядчик в соответствии со статьей 428 Гражданского кодекса РФ своей волей и в своем интересе присоединяется к Договору присоединения на выполнение работ по монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT), оборудования узла доступа HotSpot и выполнения иных работ нужд филиала «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ» (далее – Договор), размещенному на сайте АО «РТКомм.РУ» по адресу: [www.rtcomm.ru](http://www.rtcomm.ru) и подтверждает, что ознакомлен с условиями Договора, признает Договор полностью, без изъятий, безусловно и безоговорочно, никогда, ни при каких условиях не будет ссылаться в оправдание своих действий на незнание или непонимание Договора, а также подтверждает, что Договор не содержит обременительных для Подрядчика условий.

Настоящим Подрядчик гарантирует достоверность указанных в настоящем Заявлении сведений и приложенных документов.

Настоящее Заявление является неотъемлемой частью Договора присоединения на выполнение работ по монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT), оборудования узла доступа HotSpot и выполнения иных работ нужд филиала «Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ».

### 3. СПИСОК ДОКУМЕНТОВ ПОДРЯДЧИКА К НАСТОЯЩЕМУ ЗАЯВЛЕНИЮ (заверенные копии):

(при оформлении заявления причисляются конкретные документы, которые Подрядчик приложит к заявлению)

1. Лист записи о внесении записи в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей (Свидетельство о государственной регистрации индивидуального предпринимателя - для индивидуальных предпринимателей, зарегистрированных до 01.01.2017 г.;

2. Свидетельство о постановке физического лица на учет в налоговом органе;

3. Документ, удостоверяющий личность индивидуального предпринимателя;

4. Уведомление/Информационное письмо от ИФНС России о работе в системе упрощенного налогообложения (при применении УСНО);

5. Доверенность, подтверждающая полномочия на подписание Заявления о присоединении к Договору (в случае если Заявления о присоединении к Договору подписывается не индивидуальным предпринимателем).

| Подрядчик   | Заказчик  |
|---|---|
| _____<br>ФИО  | _____<br>ФИО  |
| _____<br>Должность  | _____<br>Должность  |
| _____<br>Подпись с расшифровкой                               | _____<br>Подпись с расшифровкой                               |
| Реквизиты доверенности (при наличии)<br>«__» _____ 202__ год. | Реквизиты доверенности (при наличии)<br>«__» _____ 202__ год. |

Заполняется полномочным сотрудником РТКОММ

| Реквизиты договора |                      |
|--------------------|----------------------|
| Номер договора     | <input type="text"/> |
| Дата договора      | <input type="text"/> |

**Приложение № 2**  
к Договору присоединения на выполнение работ по  
монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),  
оборудования узла доступа HotSpot и выполнения  
иных работ для нужд филиала  
«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»

**Состав работ, выполняемых Подрядчиком.**  
**Перечень отчетных документов, предоставляемых Подрядчиком.**

| №<br>п/п | Наименование работ   | Отчетные документы, предоставляемые<br>Подрядчиком Заказчику   |
|----------|--|--|
| 1        | <p><b>1. Работы по монтажу и пусконаладке:</b><br/><b>Монтаж оборудования МЗССС:</b><br/>- обследование места установки МЗССС, в том числе выбор места установки антенны и оборудования, согласование его с собственником здания и Клиентом;<br/>- доставка оборудования МЗССС до места монтажа (Объекта) со склада Заказчика или от согласованного места передачи оборудования;<br/>- проезд и проживание бригады специалистов;<br/>- монтаж антенного поста (АП);<br/>- заземление АП;<br/>- трассировка кабелей от АП к аппаратной;<br/>- монтаж ВЧ- оборудования и модема;<br/>- наведение антенны на спутник-ретранслятор;<br/>- кросс-поляризационные работы;<br/>- прочие работы, требуемые для выполнения монтажа и пусконаладки МЗССС, включая, но не ограничиваясь: привлечение спецтехники (автовышка), привлечения спецтранспорта (наземный, водный, авиа), спил деревьев, адаптация поверхностей для крепления опор (разрез сайдинга, и прочих дополнительных креплений), изготовление опор и дополнительных конструкций, бетонирование площадки для наземной опоры, содействие в получении допуска на объект (предоставление необходимой документации (в т.ч. проектной), состава бригад, имеющихся справок с формами допуска и пр.).<br/>- работы по установке маршрутизатора</p> <p><b>Пусконаладочные работы:</b><br/>- настройка оборудования МЗССС (ВЧ- терминала и спутникового модема);<br/>- подключение МЗССС на ЦУС оператора;<br/>- тестирование организованного спутникового канала (произвести контрольное скачивание пакета с фиксированием скорости скачивания);</p> <p><b>Проведение испытаний (при необходимости):</b><br/>- подключения объектов к виртуальной</p> | <p><b>1. При выполнении работ по монтажу и пусконаладке оборудования МЗССС:</b><br/>- Акт выбора места под размещение антенны МЗССС и внутреннего оборудования, составленный по форме, указанной в Приложении № 7;<br/>- Акт установки и включения МЗССС на площадях с печатями и подписями Клиента Заказчика, составленный по форме № 1, указанной в Приложении № 6;<br/>- Фотоотчет по монтажу МЗССС: (Приложение № 10);<br/>- Акт выполнения работ (Приложение № 4);<br/>- Ведомость смонтированного оборудования, составленная по форме, указанной в Приложении № 5;<br/>- формы КС-2 и КС-3,<br/>- счет на оплату,<br/>- счет-фактура <i>(если применимо)</i></p> <p><b>Дополнительно при проведении испытаний:</b><br/>- Отчетные документы, указанные в Программе испытаний подключения объектов к виртуальной частной сети (ВЧС) с выходом в Интернет (при наличии дополнительного требования Заказчика, указанного в БЗ).</p> |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | частной сети (ВЧС) с выходом в Интернет (по дополнительному требованию Заказчика согласно Программе, приложенной к Бланку заказа).  |   |
| 2 | <p><b>2. Работы по монтажу и пусконаладке:</b></p> <p><b>Монтаж оборудования УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выбор места установки антенны базовой станции, стойки для размещения внутреннего оборудования, согласование его с Собственником площадки/здания и Клиентом;</li> <li>- доставка оборудования УД HotSpot до места монтажа (Объекта) со склада Заказчика или от согласованного места передачи оборудования;</li> <li>- проезд и проживание бригады специалистов;</li> <li>- монтаж стойки внутри здания для размещения в нем внутреннего оборудования;</li> <li>- заземление стойки;</li> <li>- прокладка соединительных кабельных трасс от стойки с внутренним оборудованием до уличного оборудования;</li> <li>- настройки внутреннего и уличного оборудования, входящего в состав УД ХотсСпот;</li> </ul> <p><b>Пусконаладочные работы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- настройка оборудования УД HotSpot;</li> <li>- подключение УД HotSpot на ЦУС оператора;</li> <li>- тестирование организованного спутникового канала (произвести контрольное скачивание пакета с фиксированием скорости скачивания);</li> </ul> <p><b>Проведение испытаний (при необходимости):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подключения объектов к виртуальной частной сети (ВЧС) с выходом в Интернет (по дополнительному требованию Заказчика согласно Программе, приложенной к Бланку заказа).</li> </ul> | <p><b>2. При выполнении работ по монтажу и пусконаладке оборудования УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Акт выбора места под размещение оборудования УД HotSpot и внутреннего оборудования, составленный по форме, указанной в Приложении № 7;</li> <li>- Акт установки и включения УД HotSpot на площадях с печатями и подписями Клиента/ Заказчика/ Собственника площадки/здания, составленный по форме №1, указанной в Приложении № 6;</li> <li>- фотографии прокладки соединительных кабелей, крепления уличного оборудования, внутреннего размещения оборудования, сер. номеров оборудования, смонтированных грозозащит, панорамный снимок направления уличного оборудования местности;</li> <li>- Акт выполнения работ (Приложение № 4);</li> <li>- Ведомость смонтированного оборудования, составленная по форме, указанной в Приложении № 5;</li> <li>- формы КС-2 и КС-3,</li> <li>- счет-фактура (<i>если применимо</i>)</li> </ul> <p><b>Дополнительно при проведении испытаний:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Отчетные документы, указанные в Программе испытаний подключения объектов к виртуальной частной сети (ВЧС) с выходом в Интернет (при наличии дополнительного требования Заказчика, указанного в БЗ).</li> </ul> |



|   |  |   |
|---|--|---|
| 3 | <p><b>3. Демонтаж оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонтаж оборудования МЗССС (антенный пост, ВЧ-оборудование, модем, иное оборудование) и/или УД HotSpot (базовая станция microtik metal 52ас или ее аналог, стойка с оборудованием, коммутатор, трассу прокладки соединительных кабелей, иное оборудование);</li> <li>- проезд и проживание бригады специалистов;</li> <li>- доставка оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot с места демонтажа (Объекта) на склад, указанный в БЗ.</li> </ul> | <p><b>3. При выполнении работ по демонтажу оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Акт демонтажа оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot с печатями и подписями Клиента/Заказчика/ Собственника площадки/здания, составленный по форме № 4, указанной в Приложении № 6;</li> <li>- Акт выполнения работ (Приложение № 4);</li> <li>- Ведомость демонтированного оборудования, составленная по форме, указанной в Приложении № 5;</li> <li>- счет-фактура (<i>если применимо</i>)</li> <li>- акт приема-передачи (накладная) демонтированного оборудования на склад;</li> <li>- фотографии комплекта демонтированного оборудования с серийными номерами.</li> </ul> <p>В случае отсутствия оборудования на площадке/здании, составляется акт проверки наличия оборудования перед демонтажем, форма которого указана в Приложении № 3.</p>  |
| 4 | <p><b>4. Перенос оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot:</b><br/>(работы по переносу выполняются в пределах субъекта РФ)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезд и проживание бригады специалистов;</li> <li>- <b>демонтаж</b> оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot (<b>согласно п. 3 настоящего Приложения</b>);</li> <li>- <b>монтаж</b> оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot (<b>согласно п. 1 и 2 настоящего Приложения</b>).</li> </ul>   | <p><b>4. При выполнении работ по переносу оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Акт выбора места под размещение антенны МЗССС и/ или УД HotSpot и внутреннего оборудования, составленный по форме, указанной в Приложении № 7;</li> <li>- Акт переноса и включения МЗССС и/ или УД HotSpot, с печатями и подписями Клиента/Заказчика/Собственника площадки/здания, составленный по форме 2, указанной в Приложении № 6;</li> <li>- Фотоотчет по монтажу МЗССС: (Приложение № 10);</li> <li>- фотографии прокладки кабель-трассы, внутреннего и уличного размещения оборудования УД HotSpot, серийных номеров оборудования;</li> <li>- Акт выполнения работ, составленный по форме, указанной в Приложении № 4;</li> <li>- Ведомость переносимого оборудования, составленная по форме, указанной в Приложении № 5;</li> <li>- формы КС-2 и КС-3,</li> <li>- счет-фактура (<i>если применимо</i>)</li> </ul> <p><b>При проведении испытаний:</b><br/>Отчетные документы, указанные в Программе испытаний подключения объектов к виртуальной частной сети (ВЧС) с выходом в Интернет (при наличие дополнительного требования Заказчика, указанного в БЗ).</p> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 5 | <p><b>5. Перенастройка оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезд и проживание бригады специалистов;</li> <li>- перенацеливание антенны МЗССС на другой спутник - ретранслятор;</li> <li>- перенастройка спутникового модема.</li> <li>- перенастройка оборудования УД HotSpot.</li> </ul> <p><b>- Пусконаладочные работы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- настройка оборудования МЗССС (ВЧ- терминала и спутникового модема);</li> <li>- настройка оборудования УД HotSpot;</li> <li>- подключение МЗССС и/ или УД HotSpot на ЦУС оператора;</li> <li>- тестирование организованного спутникового канала (произвести контрольное скачивание пакета с фиксированием скорости скачивания);</li> </ul> <p><b>- Проведение испытаний (при необходимости):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подключения объектов к виртуальной частной сети (ВЧС) с выходом в Интернет (по дополнительному требованию Заказчика согласно Программе, приложенной к Бланку заказа).</li> </ul> | <p><b>5. При выполнении работ по перенастройке оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Акт перенастройки и пусконаладки МЗССС и/ или УД HotSpot, с печатями и подписями Клиента/Заказчика Собственника площадки /здания, составленный по форме № 3, указанной в Приложении № 6;</li> <li>- Акт выполнения работ, составленный по форме, указанной в Приложении № 4;</li> <li>- счет-фактура (<i>если применимо</i>).</li> </ul> <p><b>Дополнительно при проведении испытаний:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Отчетные документы, указанные в Программе испытаний подключения объектов к виртуальной частной сети (ВЧС) с выходом в Интернет (при наличие дополнительного требования Заказчика, указанного в БЗ).</li> </ul>   |
| 6 | <p><b>6. Обследование объекта для проведения строительно-монтажных и пусконаладочных работ УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезд и проживание бригады специалистов;</li> <li>- обследование места установки оборудования УД HotSpot</li> </ul>   | <p><b>6. При выполнении работ по обследованию объекта для проведения строительно-монтажных и пусконаладочных работ УД HotSpot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Акт выполнения работ (Приложение № 4);</li> <li>- счет-фактура (<i>если применимо</i>);</li> <li>- Фотоотчет;</li> <li>- Отчет в виде эскизного чертежа о проведенном обследовании, который должен содержать, но не ограничиваться таким данными как: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общая площадь предполагаемой территории покрытия wi-fi;</li> <li>2. Количество строений, где требуется организация покрытия wi-fi внутри помещений;</li> <li>3. Указать расстояния между строениями, этажность каждого строения, приложить поэтажные планы, указать наличие преград (деревья, строения, др) между зданиями;</li> <li>4. Определить место подключения к сети э/п;</li> <li>5. Определить место размещения основного коммутационного оборудования уличного и внутреннего размещения;</li> <li>6. Определить место размещения VSAT-оборудования с учетом видимости на геостационарный спутник.</li> <li>7. Предварительно согласовать с собственником место размещения оборудования, место/ трассу/ тип прокладки коммутационных и силовых</li> </ol> </li> </ul> |

|  |  |          |
|--|--|----------|
|  |  | кабелей; |
|--|--|----------|

**Приложение № 3**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ нужд для филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Тарифы**  
**на выполнение работ на малых земных станциях спутниковой связи (МЗССС)**

**Срок выполнения работ (Таблица № 1, Таблица № 2 настоящего Приложения к Договору):**  
**не более 10 (десяти) календарных дней с даты подписания Бланка заказа Сторонами, включая**  
**нерабочие и праздничные дни.**

**Таблица № 1**

| Субъект РФ                   | Максимальная стоимость работ по монтажу и пусконаладке МЗССС с антенной 0,74/0,76/0,98 м* в руб., с учетом НДС | Максимальная стоимость работ по монтажу и пусконаладке МЗССС с антенной 1,2 м* в руб., с учетом НДС | Максимальная стоимость работ по монтажу и пусконаладке МЗССС с антенной 1,8 м* в руб., с учетом НДС | Максимальная стоимость работ по монтажу и пусконаладке МЗССС с антенной 2,4 м* в руб., с учетом НДС |
|------------------------------|--|---|---|---|
| Амурская область             | 17780,79   | 25404,66  | 32565,77  | 40973,41  |
| Еврейская автономная область | 15548,18   | 21979,32  | 28704,35  | 38272,47  |
| Приморский край              | 16600,78   | 24033,17  | 30645,30  | 37100,41  |
| Хабаровский край             | 15858,55   | 23788,39  | 30913,43  | 38949,84  |
| Магаданская область          | 31692,46   | 37762,01  | 41766,42  | 51636,00  |
| Камчатский край              | 33445,88   | 43964,82  | 51847,22  | 62281,90  |
| Чукотский АО                 | 33695,24   | 50542,86  | 63142,85  | 76678,85  |
| Республика Саха (Якутия)     | 23018,82   | 31100,86  | 46651,29  | 54268,63  |
| Сахалинская область          | 26320,00   | 35720,00  | 47000,00  | 67145,96  |

\* Стоимость работ может быть уменьшена по согласованию Сторон Договора.

Таблица № 2

| № п/п | Наименование работ  | Стоимость выполнения работ относительно стоимости работ по монтажу и пусконаладке МЗССС, указанной в Таблице № 1 |
|-------|---|--|
| 1     | Демонтаж оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot   | 50%  |
| 2     | Перенос оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot:   | 120%   |
| 3     | Перенастройка (перенацеливание) оборудования МЗССС и/ или УД HotSpot  | 60%  |
| 4     | Установка/монтаж (замена) маршрутизатора/модема/приемо-передатчика/(модема + приемо-передатчика/антенны (МЗССС) и всего оборудования входящего в УД HotSpot | 40%  |
| 5*    | Монтаж и пусконаладка оборудования УД HotSpot совместно с оборудованием МЗССС   | 35%  |
| 6**   | Монтаж и пусконаладка оборудования УД HotSpot отдельно от оборудования МЗССС  | 110%   |
| 7***  | Обследование объекта для проведения строительно-монтажных и пусконаладочных работ УД HotSpot  | 30%  |

\*от стоимости работ по монтажу и пусконаладке МЗССС (0,74/0,76/0,98). Стоимость указана за одну единицу активного оборудования, входящего в УД HotSpot.

\*\*от стоимости работ по монтажу и пусконаладке МЗССС (0,74/0,76/0,98). Стоимость указана за одну единицу активного оборудования, входящего в УД HotSpot.

\*\*\*от стоимости работ по монтажу и пусконаладке МЗССС (0,74/0,76/0,98). Стоимость указана за обследование одного населенного пункта для размещения оборудования HotSpot.

Таблица № 3

| № п/п | Особые условия применения повышающего коэффициента  | Значение повышающего коэффициента (применяется к стоимости работ, указанной в Таблице № 1 и Таблице № 2) |
|-------|---|--|
| 1     | Удалённость Объекта от 51 до 301 км от центра субъекта РФ с доступностью на автомобильном, (с привлечением спецтехники, спецтранспорта), ж/д, авиационном, водном/морском транспорте  | 3,5  |
| 2     | Удалённость Объекта от 301 до 501 км от центра субъекта РФ с доступностью на автомобильном, (с привлечением спецтехники, спецтранспорта), ж/д, авиационном, водном/морском транспорте | 4  |
| 3     | Удалённость Объекта от 501 до 701 км от центра субъекта РФ с доступностью на автомобильном, (с привлечением спецтехники, спецтранспорта), ж/д, авиационном, водном/морском транспорте | 4,5  |
| 4     | Удалённость Объекта от 701 до 1000 км от центра   | 5  |

|   |  |     |
|---|--|-----|
|   | субъекта РФ с доступностью на автомобильном, (с привлечением спецтехники, спецтранспорта), ж/д, авиационном, водном/морском транспорте   |     |
| 5 | Удалённость Объекта более 1000 км от центра субъекта РФ с доступностью на автомобильном, (с привлечением спецтехники, спецтранспорта), ж/д, авиационном, водном/морском транспорте | 5,5 |

Каждый БЗ оформляется в отношении одной или нескольких МЗССС и оборудования УД HotSpot на усмотрение Заказчика в любое время на протяжении действия настоящего Договора на условиях и в порядке, определенных Договором. Количество МЗССС в БЗ, на которых необходимо провести работы по каждому субъекту РФ, определяется Заказчиком самостоятельно.

**Приложение № 4**  
к Договору присоединения на выполнение работ по  
монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),  
оборудования узла доступа HotSpot и выполнения  
иных работ для нужд филиала  
«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»

**Форма №1 Бланк заказа на монтаж оборудования**

Бланк заказа № \_\_\_\_  
к Договору на выполнение работ  
№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ года

Дата заказа: «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Клиент: \_\_\_\_\_. Проект – «\_\_\_\_\_».

№ ТЭО \_\_\_\_\_ Код строительства \_\_\_\_\_

| № п/п | № CRM | Site ID | Адрес места монтажа МЗССС | Контакты Клиента | Стоимость работ, в руб. с учётом НДС/ НДС не облагается<br><b>(выбрать)</b> |
|-------|-------|---------|---------------------------|------------------|---|
| 1     |       |         |                           |                  |   |
|       |       |         |                           |                  |   |

| № п/п | № CRM | Адрес места монтажа оборудования УД HotSpot | Контакты Клиента/ Заказчика/ Собственника площадки/здания | Стоимость работ, в руб. с учётом НДС/ НДС не облагается<br><b>(выбрать)</b> |
|-------|-------|---|---|---|
| 1     |       |   |   |   |
|       |       |   |   |   |

Исходные данные, содержащие технические параметры, необходимые для проведения работ, предоставляются Заказчиком не позднее 3 (трех) дней до проведения работ.

Оборудование передается по адресу: \_\_\_\_\_.

**Перечень монтируемого оборудования**

| № п/п | Наименование оборудования | Кол-во |
|-------|---------------------------|--------|
| 1.    |                           |        |
| 2.    |                           |        |
| 3.    |                           |        |

**Перечень работ**

| № п/п | Наименование работ | Дата начала выполнения работы | Срок окончания работы |
|-------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 1     |                    |                               |                       |

**Контакты:**

|  |                |
|--|----------------|
|  | АО «РТКомм.РУ» |
|--|----------------|



По договорным отношениям, и финансовым вопросам

Е-mail: \_\_\_\_\_

Тел. \_\_\_\_\_

По всем техническим вопросам, включая вопросы организации и приемки работ

Е-mail: \_\_\_\_\_

Тел. \_\_\_\_\_

Мобильный телефон: \_\_\_\_\_

По вопросам приема-передачи оборудования на склад

Е-mail: \_\_\_\_\_

Мобильный телефон: \_\_\_\_\_

**ПОДРЯДЧИК**

**ЗАКАЗЧИК**

**Форма № 2 Бланк заказа на демонтаж оборудования**

Бланк заказа № \_\_\_\_\_  
к Договору на выполнение работ  
№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г.

Дата заказа: «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Клиент: \_\_\_\_\_». Проект «\_\_\_\_\_».

| № п/п | № CRM | Site ID | Адреса места демонтажа МЗССС | Контакты Клиента | Стоимость работы, руб. с учётом НДС/ НДС не облагается <b>(выбрать)</b> |
|-------|-------|---------|------------------------------|------------------|---|
| 1     |       |         |                              |                  |   |

| № п/п | № CRM | Адрес места демонтажа оборудования УД HotSpot | Контакты Клиента/ Заказчика/ Собственника площадки/здания | Стоимость работы, руб. с учётом НДС/ НДС не облагается <b>(выбрать)</b> |
|-------|-------|---|---|---|
| 1     |       |   |   |   |
| 2     |       |   |   |   |

**Перечень демонтируемого оборудования**

| № п/п | Наименование оборудования | Кол-во |
|-------|---------------------------|--------|
| 1.    |                           |        |
| 2.    |                           |        |
| 3.    |                           |        |

Оборудование МЗССС передать по акту приема-передачи по адресу: \_\_\_\_\_  
Оборудование УД HotSpot передать по акту приема-передачи по адресу: \_\_\_\_\_

**1. Перечень работ**

| № п/п | Наименование работ | Дата начала выполнения работы | Срок окончания работы |
|-------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 1     |                    |                               |                       |

**Контакты:**

|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>АО «РТКомм.РУ»</b></p> <p>По договорным отношениям, и финансовым вопросам</p> <p>Е-mail: _____</p> <p>Тел. _____</p> <hr/> <p>По всем техническим вопросам, включая вопросы организации и приемки работ</p> <p>Е-mail: _____</p> <p>Тел. _____</p> <p>Мобильный телефон: _____</p> <hr/> <p>По вопросам приема-передачи оборудования</p> |
|--|--|

на склад

E-mail: \_\_\_\_\_

Мобильный телефон: \_\_\_\_\_

В случае отсутствия оборудования на площадке, составляется акт проверки наличия оборудования перед демонтажем (форма прилагается). При отказе в выдаче оборудования составляется документ произвольной формы за подписью лица, отказавшего в выдаче оборудования.

**ПОДРЯДЧИК**

**ЗАКАЗЧИК**

**Форма**

**Акт проверки наличия оборудования перед демонтажем**

Мы, представитель Подрядчика \_\_\_\_\_  
(организация)

в лице \_\_\_\_\_  
(должность, ФИО)

на основании \_\_\_\_\_  
(доверенность, договор, иное)

И представитель \_\_\_\_\_  
(собственник помещения, Клиент) (должность, ФИО)

Составили настоящий акт о том, что оборудование МЗССС на объекте по адресу: \_\_\_\_\_

Размещено/отсутствует в следующем составе:

| п/п | Наименование оборудования  | Кол-во | Серийный номер | Наличие да/нет |
|-----|--|--------|----------------|----------------|
| 1   | Антенна _____ (м) в комплекте с рефлектором, опорно-поворотным устройством, облучателем и штангами крепления передатчика |        |                |                |
| 2   | Модем  |        |                |                |
| 3   | Выносной приемопередающий модуль, мощность 2 Вт  |        |                |                |
| 4   | Основание для установки антенны _____ (м)  |        |                |                |
| 5   | Оборудование УД HotSpot в составе:   |        |                |                |
| 5.1 |  |        |                |                |

Причина отсутствия оборудования: \_\_\_\_\_

Представитель (Клиент) \_\_\_\_\_  
(должность, ФИО, подпись)

Представитель Подрядчика \_\_\_\_\_  
(организация, должность, ФИО, подпись, печать)

**ПОДРЯДЧИК**

**ЗАКАЗЧИК**

**КЛИЕНТ**

**Форма №3 Бланка заказа на перенос оборудования**

Бланк заказа № \_\_\_\_\_  
к Договору на выполнение работ  
№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г.

Дата заказа: «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г.

Клиент: \_\_\_\_\_». Проект «\_\_\_\_\_».

**Перенос оборудования**

| № п/п  | № CRM | VSAT ID | Адреса места переноса МЗССС   | Контакты Клиента | Стоимость работы, руб. с учётом НДС/ НДС не облагается <b>(выбрать)</b> |
|--------|-------|---------|-------------------------------|------------------|---|
| 1      |       |         | <u>Адрес демонтажа МЗССС:</u> |                  |   |
| 2      |       |         | <u>Адрес монтажа МЗССС:</u>   |                  |   |
| Сумма: |       |         |                               |                  |   |

| № п/п | № CRM | Адрес места переноса оборудования УД HotSpot    | Контакты Клиента/ Заказчика/ Собственника площадки/здания | Стоимость работы, руб. с учётом НДС/ НДС не облагается <b>(выбрать)</b> |
|-------|-------|---|---|---|
| 1     |       | <u>Адрес демонтажа оборудования УД HotSpot:</u> |   |   |
| 2.    |       | <u>Адрес монтажа оборудования УД HotSpot:</u>   |   |   |

### Перечень переносимого оборудования

| № п/п | Наименование оборудования | Кол-во, шт. |
|-------|---------------------------|-------------|
| 1.    |                           |             |
| 2.    |                           |             |
| 3.    |                           |             |

### Перечень работ

| № п/п | Наименование работ | Дата начала выполнения работы | Срок окончания работы |
|-------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 1     |                    |                               |                       |

#### Контакты:

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>АО «РТКомм.РУ»</b></p> <p>По договорным отношениям, и финансовым вопросам</p> <p>_____</p> <p>E-mail: _____</p> <p>Тел. _____</p> <hr/> <p>По всем техническим вопросам, включая вопросы организации и приемки работ</p> <p>_____</p> <p>E-mail: _____</p> <p>Тел. _____</p> <p>Мобильный телефон: _____</p> <hr/> <p>По вопросам приема-передачи оборудования на склад</p> <p>_____</p> <p>E-mail: _____</p> <p>Мобильный телефон: _____</p> |
|--|---|

**ПОДРЯДЧИК**

**ЗАКАЗЧИК**

**Форма № 4 Бланк заказа на перенастройку оборудования**

Бланк заказа № \_\_\_\_\_  
к Договору на выполнение работ  
№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Дата заказа: «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.  
Клиент: \_\_\_\_\_». Проект «\_\_\_\_\_».

**Перенастройка (перенацеливание) оборудования**

| № п/п | № CRM | VSAT ID | Адреса места выполнения работ | Контакты Клиента | Стоимость работ, руб. с учётом НДС/ НДС не облагается (выбрать) |
|-------|-------|---------|-------------------------------|------------------|---|
| 1     |       |         |                               |                  |   |

**Перечень работ**

| № п/п | Наименование работ | Дата начала выполнения работы | Срок окончания работы |
|-------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 1     |                    |                               |                       |

**Контакты:**

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>АО «РТКомм.РУ»</b></p> <p>По договорным отношениям, и финансовым вопросам<br/>_____<br/>E-mail: _____<br/>Тел. _____</p> <p>По всем техническим вопросам, включая вопросы организации и приемки работ<br/>_____<br/>E-mail: _____<br/>Тел. _____<br/>Мобильный телефон: _____</p> <p>По вопросам приема-передачи оборудования на склад<br/>_____<br/>E-mail: _____<br/>Мобильный телефон: _____</p> |
|--|---|

**ПОДРЯДЧИК**

**ЗАКАЗЧИК**

**Форма № 5 Бланка заказа на проведение обследования для проведения строительного-монтажных и пусконаладочных работ УД HotSpot**

Бланк заказа № \_\_\_\_\_  
к Договору на выполнение работ  
№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Дата заказа: «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Клиент: \_\_\_\_\_». Проект «\_\_\_\_\_».

**Обследование объекта для проведения строительного-монтажных и пусконаладочных работ УД HotSpot**

| № п/п | № CRM | Адреса места выполнения работ | Контакты Клиента | Стоимость работ, руб. с учётом НДС/ НДС не облагается (выбрать) |
|-------|-------|-------------------------------|------------------|---|
| 1     |       |                               |                  |   |

При обследовании объекта определить и выбрать место размещения VSAT исходя из обеспечения видимости на спутник: \_\_\_\_\_

**Перечень работ**

| № п/п | Наименование работ | Дата начала выполнения работы | Срок окончания работы |
|-------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|
| 1     |                    |                               |                       |

**ПОДРЯДЧИК**

**ЗАКАЗЧИК**

---



**Приложение № 5**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Форма**

**Акт выполнения работ**  
**к Бланку заказа № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.**  
**к Договору № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.**

г. \_\_\_\_\_ «\_\_\_»  
 \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и АО «РТКомм.РУ», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые "Стороны", составили настоящий Акт о том, что порученные Подрядчику по Бланку заказа № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г. (далее БЗ) к Договору № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г. (далее Договор) работы по:

| № п/п         | № ОМС | Site ID | Адрес места выполнения работ<br>монтажа/демонтажа/переноса/перенастройки | Стоимость работ в руб. с учётом НДС/ НДС не облагается<br><b>(выбрать)</b> |
|---------------|-------|---------|--|--|
| 1             | -     |         |  |  |
| <b>Сумма:</b> |       |         |  |  |

выполнены в срок, в полном объеме, без замечаний и удовлетворяют требованиям Договора и БЗ.

Стоимость всего комплекса работ, выполненных Подрядчиком, составляет \_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб., с учётом НДС в соответствии с действующим законодательством РФ о налогах и сборах/ НДС не облагается основании (*указать ссылку на конкретный пункт/статью*) \_\_\_\_\_ Налогового кодекса РФ (*выбрать нужное*).

Заказчиком выплачен аванс в размере-\_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб., с учётом НДС в соответствии с действующим законодательством РФ о налогах и сборах/ НДС не облагается основании (*указать ссылку на конкретный пункт/статью*) \_\_\_\_\_ Налогового кодекса РФ (*выбрать нужное*).

Следует к перечислению \_\_\_\_\_ (сумма прописью) руб., с учётом НДС в соответствии с действующим законодательством РФ о налогах и сборах/ НДС не облагается основании (*указать ссылку на конкретный пункт/статью*) \_\_\_\_\_ Налогового кодекса РФ (*выбрать нужное*).

По принятой работе Заказчик (АО «РТКомм.РУ») к Подрядчику \_\_\_\_\_ претензий не имеет.

Настоящий Акт является основанием для проведения взаиморасчетов между Заказчиком и Подрядчиком.

Состав смонтированного/демонтированного/перенесенного оборудования и материалов соответствует приложенной Ведомости.

**Приложение № 6**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Форма**

**Ведомость смонтированного (демонтированного/переносимого) оборудования**  
**к Бланку заказа № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г.**  
**к Договору № \_\_\_\_\_ - от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г.**

г. \_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Дата заказа:<br>«__» _____ 202_ г. | Адрес места установки (демонтажа) МЗССС и/или<br>оборудования УД HotSpot:<br><br>(для Клиента « _____ ») |
|------------------------------------|--|

**Перечень смонтированного (демонтированного/переносимого) оборудования**

| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование оборудования</b> | <b>Серийный номер оборудования</b> | <b>Кол-во, шт.</b> |
|---------------|----------------------------------|------------------------------------|--------------------|
| 1.            |                                  |                                    |                    |
| 2.            |                                  |                                    |                    |
| 3.            |                                  |                                    |                    |
| 4.            |                                  |                                    |                    |
| <b>Итого:</b> |                                  |                                    |                    |

Заказчик к качеству и количеству смонтированного (демонтированного/переносимого) оборудования претензий не имеет.

**ПОДРЯДЧИК**

**ЗАКАЗЧИК**

**Приложение № 7**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Форма №1**

**Акт № \_\_\_\_\_**  
**установки и включения МЗССС и/или оборудования УД HotSpot на площадях**  
**(указать наименование организации Клиента)**

г. \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Мы нижеподписавшиеся,  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем АО «РТКомм.РУ»)  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем Подрядчик) и  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемый в дальнейшем Клиент), составили  
настоящий Акт о том, что:

1. Произведена установка, включение и проверка работоспособности МЗССС на объекте  
Клиента по адресу: \_\_\_\_\_

2. Кросс-поляризация выполнена « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Кросс-поляризационная развязка на передачу составляет \_\_\_\_\_ Db.

Кросс-поляризационная развязка на прием составляет \_\_\_\_\_ Db.

3. Станцию принял оператор ЦУС (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

4. Эксплуатационные параметры установленного спутникового терминала приведены в  
Приложении № 1 к настоящему акту.

5. У Клиента замечания по выполнению монтажных, пусконаладочных работ и к  
эксплуатационным параметрам МЗССС и/или УД HotSpot отсутствуют.

6. Клиенту передано на ответственное хранение следующее оборудование:

| Наименование оборудования | Серийный номер<br>оборудования | Кол-во, шт. |
|---------------------------|--------------------------------|-------------|
|                           |                                |             |
|                           |                                |             |

7. Настоящий Акт составлен и подписан в 3-х экземплярах по одному для каждой из Сторон и  
Заказчику.

**От Подрядчика:**

**От Клиента:**

**От Заказчика:**

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

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

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

М.П.

М.П.

М.П.

**Форма №2**

**Акт № \_\_\_\_\_**  
**на перенос и включение МЗССС и/или оборудования УД HotSpot на площадях**  
**(указать наименование организации Клиента)**

г. \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Мы нижеподписавшиеся,  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем АО «РТКомм.РУ»)  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем Подрядчик) и  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемый в дальнейшем Клиент), составили  
настоящий Акт о том, что:

1. Произведено перемещение МЗССС с адреса:

\_\_\_\_\_

—  
на адрес: \_\_\_\_\_

—  
2. Произведена установка, включение и проверка работоспособности МЗССС на объекте Клиента по адресу: \_\_\_\_\_

3. Кросс-поляризация выполнена « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Кросс-поляризационная развязка на передачу составляет \_\_\_\_\_ Db.

Кросс-поляризационная развязка на прием составляет \_\_\_\_\_ Db

4. Эксплуатационные параметры установленного спутникового терминала приведены в Приложении № 1 к настоящему акту.

5. У Клиента замечания по выполнению монтажных, пусконаладочных работ и к эксплуатационным параметрам МЗССС и/или оборудования УД HotSpot отсутствуют.

6. Клиенту передано на ответственное хранение следующее оборудование:

| Наименование оборудования | Серийный номер оборудования | Кол-во, шт. |
|---------------------------|-----------------------------|-------------|
|                           |                             |             |
|                           |                             |             |

7. Настоящий Акт составлен и подписан в 3-х экземплярах по одному для каждой из Сторон и Заказчику.

**От Подрядчика:**

**От Клиента:**

**От Заказчика:**

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

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

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

М.П.

М.П.

М.П.

**Акт № \_\_\_\_\_**  
**по перенастройке и пусконаладке МЗССС и/или оборудования УД HotSpot**  
(указать наименование организации Клиента)

г. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Мы нижеподписавшиеся,  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем АО «РТКомм.РУ»)  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем Подрядчик) и  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемый в дальнейшем Клиент), составили  
настоящий Акт о том, что:

1. Произведена перенастройка, включение и проверка работоспособности МЗССС на объекте Клиента по адресу: \_\_\_\_\_

2. Кросс-поляризация выполнена « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Кросс-поляризационная развязка на передачу составляет \_\_\_\_\_ Db.

Кросс-поляризационная развязка на прием составляет \_\_\_\_\_ Db.

3. Станцию принял оператор ЦУС (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

4. Эксплуатационные параметры установленного спутникового терминала приведены в Приложении № 1 к настоящему акту.

5. У Клиента замечания по выполнению пусконаладочных работ и эксплуатационным параметрам МЗССС и/или оборудования УД HotSpot отсутствуют.

6. Тип перенастроенного оборудования:

| Наименование оборудования | Серийный номер оборудования | Кол-во, шт. |
|---------------------------|-----------------------------|-------------|
|                           |                             |             |
|                           |                             |             |
|                           |                             |             |

7. Настоящий Акт составлен и подписан в 3-х экземплярах по одному для каждой из Сторон и Заказчику.

**От Подрядчика:**

**От Клиента:**

**От Заказчика:**

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

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

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

М.П.

М.П.

М.П.

**Приложение № 1**

к Акту № \_\_\_\_\_ установки и включения МЗССС на площадях

от \_\_\_\_\_ г.

к Формам №1, №2, №3 Приложения №6 по Договору № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_ г.

**Форма**

**Эксплуатационные параметры спутникового терминала.**

**Почтовый адрес места установки:** \_\_\_\_\_

| № п/п | Наименование  | Параметр |
|-------|---|----------|
| 1     | Идентификатор терминала в сети (VSAT ID)                      |          |
| 2     | Наименование космического аппарата (КА)                       |          |
| 3     | Выделенная для терминала IP-сеть                              |          |
| 4     | IP-адрес порта Ethernet _____                                 |          |
| 5     | Заводской номер _____   |          |
| 6     | Тип приемопередатчика и мощность                              |          |
| 7     | Заводской номер приемопередатчика                             |          |
| 8     | Тип основания и размещение антенного поста                    |          |
| 9     | Антенный рефлектор  | М        |
| 10    | Высота подвеса фазового центра антенны над поверхностью земли | М        |
| 11    | Широта точки установки  | с.ш.     |
| 12    | Долгота точки установки                                       | в.д.     |
| 13    | Магнитный азимут в точке установки                            |          |
| 14    | Угол места в точке установки                                  |          |
| 15    | Угол поляризации в точке установки                            |          |

**Эксплуатационные параметры оборудования УД HotSpot\***

**Почтовый адрес места установки:** \_\_\_\_\_

| № п/п | Наименование   | Параметр | Кол-во |
|-------|--|----------|--------|
| 1     | <b>Уличное оборудование:</b><br>Базовая станция УД HotSpot:                    |          |        |
| 1.1.  | Производитель, модель  |          |        |
| 1.2.  | Серийный номер   |          |        |
| 1.3.  | Тип основания и размещение антенного поста                                     |          |        |
| 1.4.  | Высота подвеса   |          |        |
| 2     | <b>Внутреннее оборудование:</b><br>Базовая станция УД HotSpot:                 |          |        |
| 2.1.  | Производитель, модель  |          |        |
| 2.2.  | Серийный номер   |          |        |
| 2.3.  | Место размещения (стойка существующая или новая, помещение №, этаж)            |          |        |
| 2.4.  | IP адрес Базовой станции   |          |        |
| 2.5.  | Доступность канала связи (да/ нет)   |          |        |
| 2.6.  | Измеренная скорость в прямом/обратном канале связи измеренный с использованием |          |        |

|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
|      | технологического клиентского комплекта (Кбит/с)             |  |  |
| 2.7. | Уровень сигнала технологического клиентского комплекта (Дб) |  |  |

\*- заполняется при наличии смонтированного оборудования УД HotSpot

**Таблица измерений уровня сигнала в реперных точках оборудования УД HotSpot\*\***

| № измерения | Наименование точки контроля | Наименование точки доступа | Уровень сигнала, dbm | Примечание |
|-------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|------------|
| 1           | Rp1                         |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |
| 2           | Rp2                         |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |
| 3           | Rp3                         |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |
| 4           | Rp4                         |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |
|             |                             |                            |                      |            |

\*\* - заполняется при строительстве УД HotSpot малых зон.

**От Подрядчика:**

**От Клиента:**

**От Заказчика:**

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

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

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

**Акт № \_\_\_\_\_**  
**демонтажа оборудования МЗССС на площадях \_\_\_\_\_**  
(указать наименование организации Клиента)

г. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Мы нижеподписавшиеся,  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем Подрядчик)  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемое в дальнейшем Заказчик) и  
представитель \_\_\_\_\_ (именуемый в дальнейшем Клиент), составили  
настоящий Акт о том, что:

1. Произведен демонтаж МЗССС и/или оборудования УД HotSpot на Объекте Клиента по адресу: \_\_\_\_\_
2. У Клиента замечания по выполнению демонтажных работ МЗССС и/или оборудования HotSpot отсутствуют.
3. У Клиента принято следующее оборудование:

| Наименование оборудования  | Серийный номер оборудования | Кол-во, шт. |
|--|-----------------------------|-------------|
| Антенна _____ м в комплекте с рефлектором, опорно-поворотным устройством, облучателем и штангами крепления передатчика |                             | 1 шт.       |
| Абонентский комплект   |                             | 1 шт.       |
| Абонентский комплект внешний блок  |                             | 1 шт.       |
| Основание для установки антенны _____ м  |                             | 1 шт.       |
| Универсальный МШУ LNB Ku 10.7-12.75 ГГц (2071)   |                             | 1 шт.       |

| Наименование оборудования  | Серийный номер оборудования | Кол-во, шт. |
|--|-----------------------------|-------------|
| Оборудование УД HotSpot в составе:   |                             |             |
| Уличное оборудование:<br>Базовая станция УД HotSpot (производитель, модель): |                             | 1 шт.       |
| Внутренне оборудование (производитель, модель):                              |                             | 1 шт.       |

4. Настоящий Акт составлен и подписан в 3-х экземплярах по одному для каждой из Сторон.

**От Подрядчика:**

**От Клиента:**

**От Заказчика:**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
м.п.

**Формы 4 актов согласованы:**



**Приложение № 8**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Форма №1**

**Акт выбора места**  
**под размещение антенны МЗССС и внутреннего оборудования**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**1. Общие сведения.**

Полное наименование обследуемого объекта:

\_\_\_\_\_

Почтовый адрес осматриваемого объекта:

- Почтовый индекс \_\_\_\_\_
- Страна \_\_\_\_\_
- Регион \_\_\_\_\_
- Город \_\_\_\_\_
- Улица, дом \_\_\_\_\_

Представитель Заказчика: \_\_\_\_\_

Должность представителя Заказчика:

\_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Подтверждение полномочий представителя Заказчика:

- по уставу       по доверенности       полномочия не подтверждены

Наложённые на передачу данных службы:

- доступ в Интернет;       VoIP;  
 организация VPN;       нет сведений;  
 видеоконференцсвязь;       IP-вещание.

Место установки:

\_\_\_\_\_

(указать точный почтовый адрес здания)

Координаты места установки:

|  |                      |                                  |                      |     |                      |     |
|--|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----|----------------------|-----|
| Широта                                     | <input type="text"/> | град                             | <input type="text"/> | мин | <input type="text"/> | сек |
| Долгота                                    | <input type="text"/> | град                             | <input type="text"/> | мин | <input type="text"/> | сек |
| Отметка основания здания от уровня моря    | <input type="text"/> | метра (Балтийская система высот) |                      |     |                      |     |
| Азимут                                     | <input type="text"/> | град                             |                      |     |                      |     |
| Угол места                                 | <input type="text"/> | град                             |                      |     |                      |     |
| Высота установки антенны над уровнем земли | <input type="text"/> | метров                           |                      |     |                      |     |

Источник получения:

- Геодезические, землеустроительные службы     Служба главного архитектора и пр.  
 Приемник GPS: тип приемника \_\_\_\_\_;

Другой

(указать) \_\_\_\_\_

Отсутствует

## 2. Закрытие борта местными предметами.

а) Прием сигнала тестовой антенной:

есть

нет

не проводилось

Обоснование \_\_\_\_\_

б) Особые замечания:

## 3. Обследование места установки антенны. Описание конструкций здания.

Эксплуатируемое здание:

является собственностью Заказчика

является государственной собственностью

другое (указать) \_\_\_\_\_

Функциональное назначение здания:

Промышленное;

Гражданское

Год постройки: \_\_\_\_\_ Дата последнего капитального ремонта: \_\_\_\_\_

Количество этажей: \_\_\_\_\_.

Размещение аппаратного помещения: этаж \_\_\_\_\_, номер помещения \_\_\_\_\_

Наличие чердачных помещений в здании:

имеются;

отсутствуют.

Наличие грузового лифта:

имеется;

отсутствует.

Возможность доставки антенного оборудования на крышу здания без использования подъемных механизмов:

имеется;

отсутствует.

Потребность в подъемных механизмах при проведении монтажных работ:

имеется;

отсутствует.

Окончены ли строительные работы в местах размещения оборудования:

строительные

да

нет

отделочные

да

нет

ремонтные

да

нет

Наружные стены:

монолит;

камень;

кирпич;

железобетонные плиты;

дерево;

панели «сэндвич»;

другое: \_\_\_\_\_

Крыша здания:

кровельное железо;  железобетонные плиты

металлочерепица;  с рулонной кровлей и теплоизоляцией;

деревянная;

другое: \_\_\_\_\_

Доступ на крышу: Дверь/окно (размер 500 x 700) \_\_\_\_\_

Тип перекрытий:

- балки;  ж/б плиты;  
 фермы;  другое: \_\_\_\_\_

Материал перекрытий:

- железобетон;  дерево;  
 металл;  другое: \_\_\_\_\_

а) Контур заземления здания:

- имеется  отсутствует

*Протокол испытаний:*

- имеется Приложение № \_\_  
 отсутствует

*Тех. условия на подключение:*

- имеются Приложение № \_\_  
 отсутствуют

б) Молниезащита:

- имеется  отсутствует

*Протокол испытаний:*

- имеется Приложение № \_\_  
 отсутствует

*Тех. условия на подключение:*

- имеются Приложение № \_\_  
 отсутствуют

в) Размеры антенной площадки: \_\_\_\_\_ м.

г) Возможность типовой установки:

- На горизонтальной площадке  
 На стене здания  
 Иное (указать): \_\_\_\_\_  
 Типовая установка невозможна.

Обоснование:

д) Состояние конструкций:

- хорошее  ветхое

ж) Высота установки опоры антенны над поверхностью грунта: \_\_\_\_\_

#### 4. Аппаратное помещение и трасса прокладки кабеля.

а) Схема помещения с указанием места установки IDU и маршрутизатора (на схеме указать размеры и площадь помещения)

*Способ размещения:*

- на столе  в стойке на полке  иное \_\_\_\_\_

б) Расстояние от антенны до аппаратной (по трассе кабеля): \_\_\_\_\_ метров

Длина металлорукава / трубы (короба) снаружи: \_\_\_\_\_ метров.

Длина металлорукава / трубы (короба) внутри: \_\_\_\_\_ метров.

в) Трасса прокладки кабеля во внутренних помещениях

\_\_\_\_\_ (указать тип кабельного канала)

г) Электропитание:

*Гарантированное электропитание:*

- имеется  отсутствует

Наличие источника бесперебойного питания:

имеется  отсутствует

Тип: \_\_\_\_\_

Схема помещения с указанием места размещения электрощита и источника бесперебойного электропитания Приложение № \_\_\_\_

Технические условия на подключение с сети электропитания:

имеются Приложение № \_\_\_\_  
 отсутствуют

д) Контур заземления в аппаратном помещении:

имеется  отсутствует  другое (указать) \_\_\_\_\_

*Протокол испытаний:*

имеется Приложение № \_\_\_\_  
 отсутствует

*Тех. условия на подключение:*

имеются Приложение № \_\_\_\_  
 отсутствуют

е) Освещение: Суммарная мощность \_\_\_\_\_

Тип:  люминесцентное  лампы накаливания

ж) Кондиционирование:

имеется  отсутствует

з) Системы и средства пожарной защиты:

имеется  отсутствует

Тип и размещение: \_\_\_\_\_

**5. Наличие в помещениях жаропрочных (огнеупорных) стен, перегородок, перекрытий, дверей:**

имеются;  отсутствуют.

Пожарная сигнализация:

не установлена;  установлена:  
 автоматическая;  датчики температуры;  
 датчики дыма;  датчики газа;  
 ручная, кнопочного оповещения  
 иное \_\_\_\_\_

Установленные огнетушители:

не установлены;  установлены:  
 водные, количество \_\_\_\_ шт.;  
 воздушно-пенные, количество \_\_\_\_ шт.;  
 химические, количество \_\_\_\_ шт.;  
 порошковые, количество \_\_\_\_ шт.;  
 углекислотные, количество \_\_\_\_ шт.;

Система автоматического пожаротушения:

не установлена;  установлена:  
 сплинкерная система;  
 система пенотушения;  
 система паротушения;  
 система порошкового пожаротушения;  
 система тушения с использованием CO<sub>2</sub>;

иное \_\_\_\_\_.

**6. Системы и средства обеспечения безопасности.**

- охрана объекта не осуществляется;       охрана объекта осуществляется:
- собственной службой охраны;
  - вневедомственной службой охраны;
  - частным охранным предприятием (ЧОП);
  - иное \_\_\_\_\_

Система охранной сигнализации:

- не установлена;       установлена:
- системы видеонаблюдения/телекамеры;
  - кодовые замки/системы электронного допуска;
  - датчики изменения объема;
  - иное \_\_\_\_\_

Ограждение периметра территории:

- имеется;       отсутствует.

**Заключение о готовности Объекта для проведения работ по установке спутникового оборудования и рекомендации:**

---

---

---

**От Подрядчика:**

**От Клиента:**

**От Заказчика:**

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

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

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

М.П.

М.П.

М.П.

**Акт выбора места  
под размещение уличного и внутреннего оборудования УД HotSpot**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**1. Общие сведения.**

Полное наименование обследуемого объекта:

\_\_\_\_\_

Почтовый адрес осматриваемого объекта:

- Почтовый индекс \_\_\_\_\_
- Страна \_\_\_\_\_
- Регион \_\_\_\_\_
- Город \_\_\_\_\_
- Улица, дом \_\_\_\_\_

Представитель Заказчика/ Клиента/ Собственника площадки:

\_\_\_\_\_

Должность представителя Заказчика/ Клиента/ Собственника площадки:

\_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_ . E-mail: \_\_\_\_\_

Подтверждение полномочий представителя Заказчика:

- по уставу       по доверенности       полномочия не подтверждены

Наложённые на передачу данных службы:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> доступ в Интернет;   | <input type="checkbox"/> VoIP;         |
| <input type="checkbox"/> организация VPN;     | <input type="checkbox"/> нет сведений; |
| <input type="checkbox"/> видеоконференцсвязь; | <input type="checkbox"/> IP-вещание.   |

Место установки:

\_\_\_\_\_

(указать точный почтовый адрес здания)

Координаты места установки:

|  |                      |      |                      |     |                      |        |
|--|----------------------|------|----------------------|-----|----------------------|--------|
| Широта   | <input type="text"/> | град | <input type="text"/> | мин | <input type="text"/> | сек    |
| Долгота  | <input type="text"/> | град | <input type="text"/> | мин | <input type="text"/> | сек    |
| Высота установки уличного оборудования над уровнем земли | <input type="text"/> |      |                      |     |                      | метров |

Источник получения:

- Геодезические, землеустроительные службы     Служба главного архитектора и пр.  
 Приемник GPS: тип приемника \_\_\_\_\_;  
 Другой

(указать) \_\_\_\_\_

- Отсутствует

**2. Закрытие местными предметами уличного оборудования УД HotSpot.**

а) Прием сигнала тестовой антенной:

- есть       нет  
 не проводилось      Обоснование

\_\_\_\_\_

б) Особые замечания:

---

### 3. Обследование места установки оборудования УД HotSpot. Описание конструкций здания.

Эксплуатируемое здание:

- является собственностью Заказчика  является государственной собственностью  
 другое (указать) \_\_\_\_\_

Функциональное назначение здания:

- Промышленное;  Гражданское

Год постройки: \_\_\_\_\_ Дата последнего капитального ремонта: \_\_\_\_\_

Количество этажей: \_\_\_\_\_.

Размещение аппаратного помещения: этаж \_\_\_\_\_, номер помещения \_\_\_\_\_

Наличие чердачных помещений в здании:

- имеются;  отсутствуют.

Наличие грузового лифта:

- имеется;  отсутствует.

Возможность доставки антенного оборудования на крышу здания без использования подъемных механизмов:

- имеется;  отсутствует.

Потребность в подъемных механизмах при проведении монтажных работ:

- имеется;  отсутствует.

Окончены ли строительные работы в местах размещения оборудования:

строительные  да  нет

отделочные  да  нет

ремонтные  да  нет

Наружные стены:

- монолит;  камень;  
 кирпич;  железобетонные плиты;  
 дерево;  панели «сэндвич»;  
 другое: \_\_\_\_\_

Крыша здания:

- кровельное железо;  железобетонные плиты  
 металлочерепица;  с рулонной кровлей и теплоизоляцией;  
 деревянная;  другое: \_\_\_\_\_

Доступ на крышу: Дверь/окно (размер 500 x 700) \_\_\_\_\_

Тип перекрытий:

- балки;  ж/б плиты;  
 фермы;  другое: \_\_\_\_\_

Материал перекрытий:

- железобетон;  дерево;  
 металл;  другое: \_\_\_\_\_

а) Контур заземления здания:

- имеется  отсутствует

Протокол испытаний:

- имеется  
 отсутствует

Приложение № \_\_

Тех. условия на подключение:

- имеются  
 отсутствуют

Приложение № \_\_

б) Молниезащита:

- имеется  отсутствует

Протокол испытаний:

- имеется  
 отсутствует

Приложение № \_\_

Тех. условия на подключение:

- имеются  
 отсутствуют

Приложение № \_\_

в) Размеры площадки для установки уличного оборудования УД HotSpot:

\_\_\_\_\_ м.

г) Возможность типовой установки:

- На горизонтальной площадке  
 На стене здания  
 Иное (указать): \_\_\_\_\_  
 Типовая установка невозможна.

Обоснование:

д) Состояние конструкций:

- хорошее  ветхое

ж) Высота установки опоры для уличного оборудования УД HotSpot над поверхностью грунта:

## 5. Аппаратное помещение и трасса прокладки кабеля.

а) Схема помещения с указанием места установки IDU и маршрутизатора (на схеме указать размеры и площадь помещения)

Способ размещения:

- на столе  в стойке на полке  иное \_\_\_\_\_

б) Расстояние от уличного оборудования до аппаратной (по трассе кабеля): \_\_\_\_\_ метров

- Длина металлорукава / трубы (короба) снаружи: \_\_\_\_\_ метров.  
 Длина металлорукава / трубы (короба) внутри: \_\_\_\_\_ метров.

в) Трасса прокладки кабеля во внутренних помещениях

\_\_\_\_\_ (указать тип кабельного канала)

г) Электропитание:

Гарантированное электропитание:

- имеется  отсутствует

Наличие источника бесперебойного питания:

- имеется  отсутствует

Тип: \_\_\_\_\_

Схема помещения с указанием места размещения электрощита и источника бесперебойного электропитания

Приложение № \_\_



Технические условия на подключение с сети электропитания:

- имеются  
 отсутствуют

Приложение № \_\_\_\_

д) Контур заземления в аппаратном помещении:

- имеется       отсутствует       другое (указать) \_\_\_\_\_

*Протокол испытаний:*

- имеется  
 отсутствует

Приложение № \_\_\_\_

*Тех. условия на подключение:*

- имеются  
 отсутствуют

Приложение № \_\_\_\_

е) Освещение: Суммарная мощность \_\_\_\_\_

Тип:  люминесцентное       лампы накаливания

ж) Кондиционирование:

- имеется       отсутствует

з) Системы и средства пожарной защиты:

- имеется       отсутствует

Тип и размещение: \_\_\_\_\_

**5. Наличие в помещениях жаропрочных (огнеупорных) стен, перегородок, перекрытий, дверей:**

- имеются;       отсутствуют.

Пожарная сигнализация:

- не установлена;       установлена:  
 автоматическая;       датчики температуры;  
 датчики дыма;       датчики газа;  
 ручная, кнопочного оповещения  
 иное \_\_\_\_\_

Установленные огнетушители:

- не установлены;       установлены:  
 водные,      количество \_\_\_\_ шт.;  
 воздушно-пенные,      количество \_\_\_\_ шт.;  
 химические,      количество \_\_\_\_ шт.;  
 порошковые,      количество \_\_\_\_ шт.;  
 углекислотные,      количество \_\_\_\_ шт.;

Система автоматического пожаротушения:

- не установлена;       установлена:  
 сплинкерная система;  
 система пенотушения;  
 система паротушения;  
 система порошкового пожаротушения;  
 система тушения с использованием CO<sub>2</sub>;  
 иное \_\_\_\_\_.

**6. Системы и средства обеспечения безопасности.**

- охрана объекта не осуществляется;       охрана объекта осуществляется:  
 собственной службой охраны;  
 вневедомственной службой охраны;

- частным охранным предприятием (ЧОП);
- иное \_\_\_\_\_

Система охранной сигнализации:

- не установлена;
- установлена:
  - системы видеонаблюдения/телекамеры;
  - кодовые замки/системы электронного допуска;
  - датчики изменения объема;
  - иное \_\_\_\_\_

Ограждение периметра территории:

- имеется;
- отсутствует.

**Заключение о готовности Объекта для проведения работ по установке уличного и внутреннего оборудования узла доступа HotSpot:**

---

---

---

**От Подрядчика:**

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

М.П.

**От Клиента:**

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

М.П.

**От Заказчика:**

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

М.П.

**Приложение № 9**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Регламент**  
**взаимодействия при выполнении комплекса работ.**

1. Заказчик направляет Подрядчику подписанный Бланк заказа (БЗ) по формам, указанным в Приложении № 4 настоящего Договора (копию БЗ по электронной почте, указанной в Заявлении о присоединении, а оригинал почтовым отправлением). Одновременно с БЗ Заказчик направляет исходные данные, которые включают техническое решение, наименование космического аппарата (КА), адреса площадок выполнения работ, контактные данные на площадках выполнения работ (наименование и контактные данные Клиента) для начала организации работ.

2. Подрядчик принимает в работу исходные данные и БЗ, направленные по электронной почте. Копия БЗ, направленная Заказчиком по электронной почте, подписывается Подрядчиком в течение 2 (двух) рабочих дней и направляется по электронной почте Заказчику на адрес [a.leontev@rtcomm-dv.ru](mailto:a.leontev@rtcomm-dv.ru). Подписанная Сторонами копия БЗ является основанием для начала выполнения работ, состав которых определен БЗ.

3. Перед непосредственным проведением работ по монтажу или перемещению МЗССС Подрядчик проводит предпроектное обследование (ППО) Объекта для выбора места размещения МЗССС, оформляет и подписывает с Клиентом Акт выбора места под размещение антенны МЗССС (по форме Приложения № 8 к настоящему Договору).

4. На основании полученного БЗ Подрядчик производит работы, указанные в Приложении № 2 настоящего Договора.

4.1. Подрядчик выезжает на Объект с полным комплектом оборудования и материалов, необходимых для проведения работ, предварительно получив по телефону одобрение Клиента.

4.2. Подрядчик оповещает о завершении работ НОС Заказчика по телефону: 8 (423) 224-01-00 доб. 6022.

4.3. НОС Заказчика и представитель Подрядчика совместно проверяют работоспособность организованного канала связи, а также предпринимают действия для устранения выявленных неисправностей.

4.4. НОС Заказчика и представитель Подрядчика фиксируют факт работоспособности организованного канала и прохождения тестов.

5. Все оборудование, оставляемое на Объекте, должно передаваться ответственному представителю Клиента на Объекте по Актам (согласно формам 1, 2, 3 Приложения № 7 к настоящему Договору) на ответственное хранение.

При демонтажных работах Стороны руководствуются пунктами 3.1.6, 3.1.7. настоящего Договора, Приложением № 12 к настоящему Договору.

6. После окончания работ, указанных в Бланке заказа, Подрядчик обязан оформить необходимые документы, указанные в Приложении № 2 настоящего Договора.

Все указанные документы направляются Заказчику в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты завершения работ.

7. Контактные лица Сторон указываются в БЗ.

**Приложение № 10**  
к Договору присоединения на выполнение работ по  
монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),  
оборудования узла доступа HotSpot для нужд филиала  
«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»

**Перечень складов Заказчика (АО «РТКомм.РУ»)**

| Адрес склада   | Контактное лицо             | Телефон            | Электронная почта  |
|--|-----------------------------|--------------------|--|
| г. Москва, п. Сосенское, ул. Адмирала Корнилова, д. 37, стр. 4 | Бафаев Артур Рахимович      | +7 (991) 100-62-62 | a.bafaev@rtcomm.ru   |
| г. Владивосток, ул. Сопочная, 5                                | Глазков Дмитрий Петрович    | +7 (924) 671-60-32 | <a href="mailto:d.glazkov@rtcomm-dv.ru">d.glazkov@rtcomm-dv.ru</a> |
| г. Владивосток, ул. Островского, 20                            | Глазков Дмитрий Петрович    | +7 (924) 671-60-32 | <a href="mailto:d.glazkov@rtcomm-dv.ru">d.glazkov@rtcomm-dv.ru</a> |
| г. Новосибирск, ул. Сибиряков Гвардейцев, д. 22                | Замятин Владимир Васильевич | +7 (903) 903-17-70 | v.zamyatin@rtcomm-sibir.ru   |

**География присутствия агентов транспортных компаний**

|              |              |                  |                          |                |
|--------------|--------------|------------------|--------------------------|----------------|
| Абакан       | Ижевск       | Липецк           | Оренбург                 | Сыктывкар      |
| Анадырь      | Йошкар-Ола   | Магадан          | Пенза                    | Томск          |
| Архангельск  | Иркутск      | Магнитогорск     | Пермь                    | Тула           |
| Астрахань    | Казань       | Махачкала        | Петрозаводск             | Тюмень         |
| Барнаул      | Калининград  | Мурманск         | Петропавловск-Камчатский | Улан-Удэ       |
| Белгород     | Калуга       | Набережные Челны | Ростов-на-Дону           | Уфа            |
| Благовещенск | Кемерово     | Нижний Новгород  | Рязань                   | Ухта           |
| Владивосток  | Киров        | Новокузнецк      | Салехард                 | Хабаровск      |
| Владикавказ  | Кострома     | Новороссийск     | Самара                   | Ханты-Мансийск |
| Владимир     | Краснодар    | Новосибирск      | Санкт-Петербург          | Чита           |
| Волгоград    | Ижевск       | Норильск         | Саратов                  | Южно-Сахалинск |
| Воркута      | Красноярск   | Омск             | Смоленск                 | Якутск         |
| Воронеж      | Курск        | Орел             | Ставрополь               | Ярославль      |
| Грозный      | Екатеринбург | Иваново          |                          |                |

**Приложение № 11**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Требования к предоставлению фотоотчета**

1. Фиксация адреса установки (фотография фасада здания с адресом);
2. Фиксация высоты установки АС (антенной системы) (фотография здания со стороны установки антенной системы, позволяющая оценить высоту установки антенной системы над уровнем земли);
3. Фиксация общего вида установленного внешнего оборудования (фотография антенного поста в сборе, кабельной трассы);
4. Фиксация серийных номеров устанавливаемого оборудования (на фотографиях должны легко читаться серийные номера);
5. Фиксация общего вида установленного внутреннего оборудования (фотография внутреннего оборудования с привязкой к строительным элементам помещения, общий план помещения);
6. Фиксация установленного оборудования (фотография установленного активного оборудования). На фотографиях место установки (в шкафу, или нет) должно легко определяться.
7. Фиксация подключенного абонентского/клиентского оборудования. На фото должно четко идентифицироваться, что подключено к модему/маршрутизатору (фото ПК, видеотерминала, таксофона, коммутационного оборудования клиента и т.д.);
8. Фиксация направления на спутник (фотография в направлении на спутник, фотография панорамы в направлении на спутник в секторе не менее 30°);
9. Фиксация качества монтажа. (фотографии, позволяющие оценить качество монтажа кабельной трассы (включая ввод), системы заземления, крепления опоры);
10. Фиксация географических координат места установки АС (фотография экрана GPS приемника, непосредственно под антенной системой, позволяющая идентифицировать координаты установки антенной системы и высоту над уровнем моря);
11. Фиксация местности, вокруг установленной АС. (фотографии прилегающих зданий и территорий, указанных на ситуационном плане в секторе 360° от места установки антенной системы);
12. Фиксация несостоявшегося выезда и работ (в случае, если Подрядчик выехал на объект, но добраться до него не смог (выполнить работы не представилось возможным) необходимо предоставить подтверждение отсутствия возможности добраться на объект (выполнить работы) в запланированную дату.

**Приложение № 12**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Порядок и условия**  
**возврата демонтированного оборудования**

1. При одновременной доставке оборудования по нескольким Бланкам заказа, упаковка должна позволять идентифицировать принадлежность грузового места конкретному Бланку заказа (в том числе номер SRM/OMC/SR и название населенного пункта).

2. Все возвращаемое оборудование должно быть упаковано в индивидуальную упаковку и иметь маркировку, позволяющую идентифицировать позицию - SRM/OMC/SR и название населенного пункта.

3. Оборудование должно поступать на склад в демонтированном виде, запрещено сдавать не разукomплектованные позиции, например: облучатель в сборе с приемопередатчиком и МШУ (Усилитель маломощный конвертер). Необходимо демонтировать все составляющие на облучатель, приемопередатчик и усилитель маломощный конвертер.

5. Разукomплектовывать опорно-поворотное устройство антенны от опоры.

6. Разукomплектовывать антенны от опорно-поворотных устройств, болты креплений, необходимо приматывать к опорно-поворотному устройству, посредством скотча, или стрейчпленки, пакета.

7. Штанги креплений антенн необходимо скреплять вместе (сматывать), посредством скотча, стрейчпленки (к ним необходимо прилагать комплект крепежных болтов, гаек).

8. Модемы, маршрутизаторы, необходимо размещать вместе с составляющими комплекта (модем, блок питания, провода питания).

**Инструкция**  
**для проведения измерений оборудования УД HotSpot**  
**малых зон и внутри помещений**

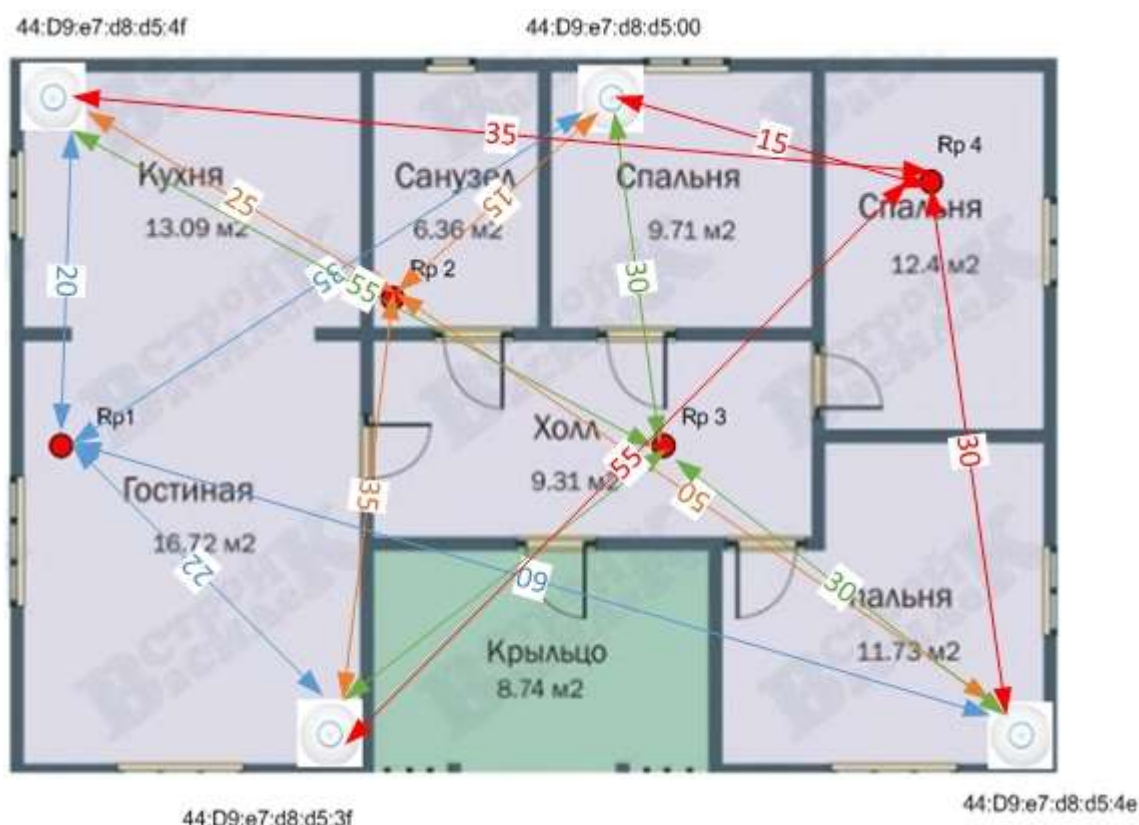


Рисунок 1 – Пример расположения реперных точек на плане дома для измерения уровня сигнала.

1. Для проведения измерений необходимо воспользоваться смартфоном с установленным Приложением Wifi Analyzer и заполнить таблицу по примеру Таблицы 1 в протоколе испытаний.

2. Ссылка для скачивания Приложения на ОС Android:  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.farproc.wifi.analyzer&hl=ru>

3. Уровень радиосигнала обычно измеряется в процентах или в dBm (мощность в децибелах, отнесенная к одному милливатту). Показатель в 100% соответствует уровню сигнала в -35 dBm и выше, т. е. -25 dBm и -15 dBm будут показаны как 100%, поскольку уровень сигнала очень высок. Показатель в 1% соответствует уровню сигнала в -95 dBm. В интервале от -95 dBm до -35 dBm процентная шкала является линейной, т. е. 50% соответствует -75 dBm. Таким образом, при организации единого WiFi пространства уровень на оборудовании линейки UniFi AP, с использованием беспроводного Uplink соединения точек, уровень сигнала Uplink должен быть в пределах от -15 dBm до -75 dBm. Эти же уровни сигнала должны применяться для расчёта количества точек доступа при реализации проекта. То есть, уровень сигнала связи конечных устройств хотя бы с одной из точек доступа не должен быть ниже -75dBm в реперных точках помещения, в котором организуется единая WiFi зона.

4. В файл протокола испытаний вложить план здания/ситуационный план с указанием точек доступа, Rp точками и расстояниями от каждой точки доступа до каждой реперной точки. Количество Rp точек должно быть не менее количества точек доступа. Rp точки выбираются таким образом, чтобы максимально достоверно проверить качество покрытия территории.

Таблица 1

Измерения уровня сигнала в реперных точках

| № измерения | Наименование точки контроля | Наименование точки доступа | Уровень сигнала, dbm | Примечание |
|-------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|------------|
| 1           | Rp1                         | 44:D9:e7:d8:d5:4f          | -45                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:00          | -67                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:4e          | -95                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:3f          | -54                  |            |
| 2           | Rp2                         | 44:D9:e7:d8:d5:4f          | -45                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:00          | -36                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:4e          | -67                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:3f          | -77                  |            |
| 3           | Rp3                         | 44:D9:e7:d8:d5:4f          | -65                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:00          | -77                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:4e          | -67                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:3f          | -55                  |            |
| 4           | Rp4                         | 44:D9:e7:d8:d5:4f          | -95                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:00          | -36                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:4e          | -45                  |            |
|             |                             | 44:D9:e7:d8:d5:3f          | -95                  |            |

5.

5. После монтажа оборудования и фиксации передачи данных, сотруднику монтажной организации необходимо произвести тестовый выход в сеть Интернет. Для этого необходимо произвести следующие действия:

1. Подключиться к WiFi сети
2. Произвести вход в личный кабинет Абонента с помощью выпадающего окна на мобильном телефоне. Тестовый логин и пароль передает сотрудник АО «РТКомм.РУ»
3. Из личного кабинета Абонента произвести вход в сеть Интернет
4. Произвести вход в личный кабинет Абонента с помощью переадресации с любой страницы, загружаемой в браузере.
5. Произвести вход в сеть Интернет на ноутбуке и пройти шаги 2-4
6. После подтверждения корректной переадресации и входа в сеть Интернет загрузить браузер.
7. В адресной строке ввести адрес: <https://speedtest.rtcomm.ru/>.
8. Провести тестирование скорости.
9. Результат тестирования отразить в акте приёмки УД Hotspot. При этом скорости в прямом и обратном канале не должны быть меньше половины, предусмотренной тарифным планом.

Если результаты тестирования с помощью сервиса <https://speedtest.rtcomm.ru/> не удовлетворяют заданным минимальным параметрам канала связи, необходимо обратиться к сотруднику ОЭС АО «РТКомм.РУ», для проведения тестирования средствами объективного контроля на оборудовании оператора.

б. Для того чтобы произвести контроль нагрузки необходимо:

1. Сотруднику подрядной организации подключиться ноутбуком к сети WiFi
2. Пройти авторизацию доступа к сети Интернет
3. Зайти на видеосервис [youtube.com](https://www.youtube.com)



4. Запустить видео в формате 4К
5. Сотруднику ОЭС АО «РТКомм.РУ» подключиться к маршрутизатору за модемом и произвести оценку загрузки на LAN порту, к которому подключен VSAT модем. Скорость в прямом и обратном канале должна быть не менее половины от предусмотренного тарифом.
6. Сделать снимок экрана, подтверждающего измерение. Результат занести в таблицу измерений.

**Приложение № 14**  
**к Договору присоединения на выполнение работ по**  
**монтажу, пусконаладке оборудования МЗССС (VSAT),**  
**оборудования узла доступа HotSpot и выполнения**  
**иных работ для нужд филиала**  
**«Дальний Восток» АО «РТКомм.РУ»**

**Инструкция**  
**для проведения измерений оборудования УД HotSpot**  
**больших зон**

Сдача WiFi пространства для HotSpot больших зон делится на два этапа:

**Подтверждение работоспособности канала связи**

Для проверки работоспособности услуги HotSpot необходимо:

1. В ППУ должен быть установлен конфигурационный файл для Hotspot.
2. Подключить по Ethernet ноутбук к ППУ
3. Открыть веб браузер, в адресной строке ввести адрес: ya.ru
4. Должно произойти перенаправление на портал авторизации абонента hotspot:
  - На западной инсталляции:
  - <http://195.161.38.14:8080> (редирект на маршрутизаторе на порт 8080)
  - <https://195.161.38.14>

На восточной инсталляции:

РТКЦ:

- <http://212.16.193.14:8080>
- <https://212.16.193.14>

РТКомм-ДВ:

- <http://192.168.43.58:8080> (VRF: KAI, AM5)
- <https://192.168.43.58> (VRF: KAI, AM5)
- <http://212.16.193.16:8080> (Без VRF, C, Ku)

РТКомм-Сибирь:

- <http://192.168.43.62:8080> (VRF: KAI-Sib, AM5)
- <https://192.168.43.62> (VRF: KAI-Sib, AM5)

4. Проверить доступность Личного кабинета абонента:

- <https://lk.rtcomm.ru/pkdr> - Восток
- <https://lk2.rtcomm.ru/pkdr> - Запад

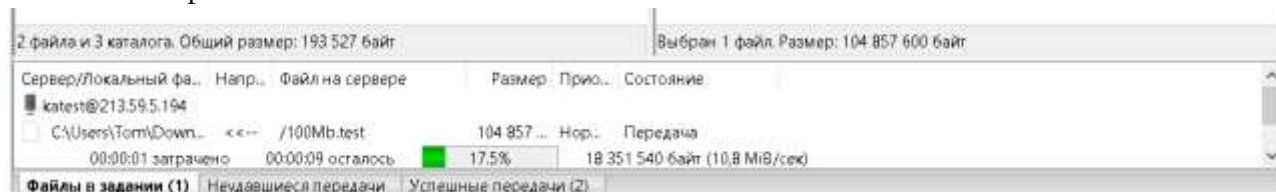
5. Авторизоваться в Интернете, используя регистрационные данные тестового абонента

**Подтверждение работоспособности услуги**

Для завершения строительства узла доступа с базовой станцией требуется произвести настройку и подключение технологического маршрутизатора, входящего в состав УД HotSpot, Mikrotik SXT2sq Lite.

- Для настройки клиентского комплекта необходимо сконфигурировать клиентскую точку доступа.
- Направить клиентскую точку доступа на базовую станцию и её зафиксировать.
- Проверить подключение к сети Интернет, набрав зарегистрированный логин и пароль.
- В адресной строке браузера <https://filezilla.ru/get/>, скачать, установить и запустить ftp клиент
- Для авторизации ввести следующие данные:

- 213.59.5.194
- Логин: katest
- Пароль: katest
- порт 21
- Скачать файл 100Mb.test



• При загрузке файла скорость указывается в MiB/сек (1 MiB/сек=8,3Mbit/c). Скорость зачатки/передачи файла должна быть не ниже половины скорости прямого и обратного канала, установленной в биллинге для абонента:

| IP-адрес    | Количество |
|-------------|------------|
| 10.43.186.0 | 64         |

**Свойства логина - rtc176369**

Общие | Дополнительно | Параметры терминала | Службная информация

Логин: rtc176369

Пароль: cisco  Задать вручную

IP-адрес: 10.43.186.0 Кол-во: 64

Открыт: 19.04.2019  Учетная запись отключена

Закрыт: . .  Добавить маску сети

Примечание: Хот Спот Новосибирск

Прямой канал, кбит/с: 10000 Обратный канал, кбит/с: 10000

ОК Отмена

| Ир-адреса  | Тарифы           | Услуги | Услуги (аренда) | Простои | Трафик          | Пакеты трафика | Привязка | Учетные записи |
|------------|------------------|--------|-----------------|---------|-----------------|----------------|----------|----------------|
| Блокировки | Возможные тарифы | RADIUS | Координаты      | NAT     | Тестовый период | Корректировки  | Опции    |                |

• Если есть редирект на портал авторизации, есть доступ к личному кабинету абонента и замеры скорости удовлетворяют требованиям, то доступность услуги HS подтверждена. Данные заносятся в таблицу эксплуатационных параметров оборудования УД HotSpot.