# ДОГОВОР №08-ПП-17/Р

**г. Уфа «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г.**

# Публичное акционерное общество «Башинформсвязь» (ПАО «Башинформсвязь»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Долгоаршинных Марата Гайнулловича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Андромеда», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Директора Горбачева Андрея Юрьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили договор от «\_\_\_» сентября 2017г. №08-ПП-17/Р (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

**Определения**

Нижеуказанные определения, написанные с заглавной буквы, используются в настоящем Договоре в значениях, установленных настоящим разделом:

**«Объект»** - структурированная кабельная система и средства виртуализации, монтируемые по адресу: Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ферина, д. 2.

**«Акт приемки Объекта» -** Акт приемки законченного капитальным строительством Объекта рабочей комиссией.

**«Дополнительные работы» -** обнаруженные в ходе выполнения Работ и неучтенные в Проектной документации Работы, необходимость которых определена либо Заказчиком в одностороннем порядке, либо Сторонами Договора по согласованию.

**«Исполнительная документация»** - совокупность документов, отражающих ход производства Работ и техническое состояние Объекта, в том числе:

* комплект рабочих чертежей на выполнение Работ с надписями о соответствии выполненных в натуре Работ этим чертежам или внесенными в них изменениями, сделанными лицами, ответственными за производство Работ;
* сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей, применяемых при производстве Работ;
* акты об освидетельствовании Скрытых работ и акты о промежуточной приемке отдельных ответственных конструкций;
* акты об индивидуальных испытаниях смонтированного оборудования;
* журналы производства работ;
* другая документация, предусмотренная строительными нормами, правилами и действующими Нормативно-правовыми актами.

**«Материалы» -** любые материальные ресурсы (строительные и монтажные материалы, кабель, изделия, средства для монтажа и пр.), которые необходимы для выполнения Работ и ввода Объекта в эксплуатацию. Материалы предоставляются Подрядчиком на условиях, определенных в Договоре. Материалы должны соответствовать требованиям действующих нормативно-правовых актов и сопровождаться всей необходимой документацией (сертификатами соответствия, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими их качество, эксплуатационные характеристики и т.д.).

**Нормативно – правовые акты *–*** комплекс норм, правил, положений, требований, обязательных при проектировании зданий и сооружений, включающих нормативные акты, технические условия и правила проектирования, технические регламенты, стандарты, строительные нормы и правила, территориальные строительные нормы и другие федеральные и региональные нормативные документы, действующие в Российской Федерации в период исполнения настоящего Договора, имеющие обязательный и по согласованию с Заказчиком рекомендательный характер.

**«Оборудование»** - оборудование, предусмотренное Проектной документацией, которое необходимо для выполнения Работ и ввода Объекта в эксплуатацию, предоставляемое Заказчиком. Требования к оборудованию установлены приложением №1 к Договору.

**«Площадка»** - территория, на которой выполняются Работы.

**«Проектная документация» -** согласованныйрабочий проект, рабочая документация на весь объем Работ и другая документация, необходимая для выполнения Работ.

**«Работы»** - все работы по строительствуОбъекта, подлежащие выполнению Подрядчиком, в соответствии с *,*  Проектной документацией, условиями настоящего Договора и перечисленные в Приложении №1 (Задание на выполнение работ) к настоящему Договору.

**«Скрытые работы» -** отдельные виды Работ, которые недоступны для визуальной оценки приемочными комиссиями при сдаче Объектов в эксплуатацию и скрываемые последующими работами и конструкциями. Качество и точность этих работ невозможно или очень затруднительно определить после выполнения последующих Работ.

1. **Предмет Договора**

1.1. По настоящему Договору Подрядчик обязуется выполнить Работы, включая обеспечение Работ Материалами и оборудованием в сроки, определенные Графиком выполнения обязательств, в соответствии с условиями настоящего Договора и Проектной документации, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные Работы, материалы и оборудование в соответствии с условиями настоящего Договора.

1.2. Работы, указанные в п. 1.1. настоящего Договора выполняются на Площадках, адреса которых указаны в Приложении № 1 к настоящему Договору.

1. **Цена Договора и порядок расчетов**

# 2.1. Цена Договора включает в себя стоимость Работ, Материалов и оборудования и в соответствии с Приложением № 2 к Договору, составляет 12 102 561,31 (двенадцать миллионов сто две тысячи пятьсот шестьдесят один руб. 31 коп.) с НДС (в том числе НДС 1 453 787,17(один миллион четыреста пятьдесят три тысячи семьсот восемьдесят семь руб. 17коп.).

Подробная разбивка Цены Договора по видам Работ представлена в Приложении №2 к Договору.

# 2.2. При выявлении необходимости проведения Дополнительных работ Стороны могут подписать соответствующее соглашение. В случае увеличения или уменьшения объемов работ относительно указанных в задании на выполнение работ (приложение №1 к договору), стоимость работ может быть скорректирована не более, чем в пределах 30 процентов от суммы Договора.

2.3. Оплата выполняемых Работ, включая Материалы и оборудование осуществляется в следующем порядке:

2.3.1. Заказчик перечисляет Подрядчику авансовый платеж в размере 8 471 792,92 (восемь миллионов четыреста семьдесят одна тысяча семьсот девяносто два руб. 92 коп.) рублей 00 коп., в том числе НДС 1 292 307,39 руб. (один миллион двести девяносто две тысячи триста семь руб. 39 коп.), в течение 5 (пяти) календарных дней с момента получения оригинала счета. Подрядчик выставляет счет не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания Договора. Подрядчик предоставляет счет-фактуру на полученный аванс не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты получения суммы аванса, указанной в настоящем пункте.

2.3.2. Окончательная оплата за выполненные Работы производится после выполнения всех Работ, предусмотренных настоящим Договором согласно Проектной документации, на основании подписанных Сторонами следующих документов:

- всех актов о приемке выполненных работ по утвержденной форме (приложение №4) и приложений к ним, включающим подтверждение выполнения объемов Работ представителем Заказчика (техническим надзором), находящимся на Площадке; и перечень смонтированного оборудования, установленного на Площадке, завизированный материально-ответственным лицом, ответственным за данную Площадку;

- всех ведомостей оборудования не требующего монтажа, оформленных подписью представителя Заказчика, находящегося на Площадке;

- акта приемки Объекта;

- всех подписанных товарных накладных (форма ТОРГ-12).

2.3.3. Окончательный расчет – оставшиеся 3 630 768,39 руб. (три миллиона шестьсот тридцать тысяч семьсот шестьдесят восемь руб. 39коп.), в том числе НДС 161 479,78руб.

(сто шестьдесят одна тысяча четыреста семьдесят девять руб. 78коп.) оплачиваются Заказчиком в течение 5 (пяти) календарных дней с момента получения оригинала счета Подрядчика, выставляемого не позднее 5 (Пяти) рабочих дней после подписания Акта приемки Объекта без замечаний, при предоставлении соответствующего оригинала счета-фактуры.

2.4.4. В случае если Акт приемки Объекта подписан с замечаниями, Заказчик имеет право не оплачивать окончательный платеж в размере 3 630 768,39 руб. (три миллиона шестьсот тридцать тысяч семьсот шестьдесят восемь руб. 39коп.), и оплатить его после устранения Подрядчиком замечаний. Устранение замечаний подтверждает подписанная Сторонами ведомость устранения замечаний.

1. **Сроки выполнения обязательств**

3.1.  Сроки выполнения обязательств по настоящему Договору, определяются в соответствии с Графиком выполнения обязательств (Приложение №3 к Договору).

3.2. Если Заказчик не выполнит в срок свои обязательства, предусмотренные настоящим Договором, что приведет к задержке выполнения Работ, то Подрядчик имеет право на продление срока окончания выполнения обязательств по Договору на соответствующий период.

## 3.3.  Подрядчик имеет право выполнить Работы досрочно по согласованию с Заказчиком.

1. **Обязательства Сторон**

**4.1.** **Обязательства Заказчика**

4.1.1. Произвести оплату надлежащим образом выполненных Подрядчиком Работ, материалов, оборудования в порядке, предусмотренном настоящим Договором. Обязательства по оплате считаются исполненными с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

4.1.2. В течение 3-х (трех) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора предоставить Подрядчику согласованную Проектную документацию для выполнения Работ, а также обеспечить доступ специалистов Подрядчика на Площадки для выполнения Работ на весь срок производства работ.

4.1.3. Принять выполненные Работы.

4.1.4.Выполнить в полном объеме и в надлежащий срок любые другие обязательства, предусмотренные в настоящем Договоре.

**4.2. Обязательства Подрядчика**

4.2.1.  Подрядчик вправе привлечь к исполнению своих обязательств других лиц (субподрядчиков).

4.2.2. Обеспечить выполнение на Площадках необходимых мероприятий по технике безопасности и охране окружающей среды во время проведения Работ.

4.2.3. Нести ответственность по обязательному, профессиональному страхованию гражданской ответственности, здоровья и жизни своих работников. В его исключительную сферу ответственности входит заключение необходимых договоров, регулирующих отношения со своими работниками.

4.2.4. Обеспечить соблюдение сроков выполнения Работ, в соответствии с Графиком выполнения обязательств (Приложение №3 к Договору).

4.2.5. Гарантировать качество выполняемых Работ, Оборудования и материалов в соответствии с Проектной документацией, нормами действующего законодательства РФ и иных Нормативно-правовых актов.

4.2.6.Выполнить в полном объеме любые другие обязательства, предусмотренные в настоящем Договоре.

1. **Производство Работ**

**5.1. Производство Работ**

5.1.1. К дате начала выполнения Работ Заказчик назначает своего представителя, который от его имени осуществляет контроль и технический надзор за выполнением Работ, сроками и качеством выполнения Работ. Представитель Заказчика согласовывает и подписывает акты на выполненные Работы, оформленные Подрядчиком, подписывает акты Скрытых работ, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком Материалов условиям Договора и Проектной документации.

Уполномоченный Заказчиком представитель имеет право беспрепятственного доступа на Площадки при выполнении любых видов Работ в течение всего периода их производства.

5.1.2. В случае, если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные Работы (включая ненадлежащего качества Материалы), то Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости Работ обязан в указанный Заказчиком срок качественно переделать эти Работы.

5.1.3. Подрядчик обязан немедленно предупредить Заказчика и до получения указаний приостановить выполнения Работ в случаях:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения Подрядчиком его указаний о способе выполнения Работ;

- при иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельствах, которые грозят годности или прочности выполняемым результатам Работ.

5.1.4. Подрядчик обязан обеспечить временные подъездные пути, подходы, барьерное и охранное ограждение, которое может потребоваться для выполнения Работ для удобства и обеспечения личной безопасности владельцев и пользователей соседней собственности и иных лиц, а также вывезти в месячный срок со дня подписания Акта о приемке Объекта за пределы Площадок принадлежащие ему строительные машины, оборудование, инструменты, приборы, инвентарь и пр.

5.1.6. По окончании Работ Подрядчик обязуется передать Заказчику смонтированное оборудование, прошедшее настройку и паспортизацию, по актам о приемке выполненных работ, ведомостям установленного и замонтированного оборудования (для кабеля – по ведомости проложенного кабеля) с предоставлением Исполнительной документации со всеми разрешениями, приложенными к ней.

1. **Гарантии качества на выполненные Работы**

6.1. Гарантии качества распространяются на Работы, Материалы, и оборудование выполненные Подрядчиком по Договору*.*

6.2. Гарантийный срок на выполненные Работы, используемые Материалы и оборудование составляет 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания Акта приемки Объекта Подрядчиком и Заказчиком (в случае если Акт приемки Объекта подписан с замечаниями – с даты подписания Сторонами ведомости устранения замечаний).

## 6.3. Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаружатся недостатки и/или дефекты в выполненных Работах, используемых Материалах и оборудовании, допущенные по вине Подрядчика/субподрядчика, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Дефекты указываются в соответствующем акте. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения, Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня получения письменного извещения Заказчика для прибытия на место, указанное в уведомлении. Отсутствие представителя Подрядчика в указанном месте в назначенное Заказчиком время признается отказом Подрядчика от участия в составлении акта устранения недостатков.

## 6.4. Если Сторонами не будет согласовано иначе, Подрядчик обязан устранить такие недостатки и/или дефекты за свой счет не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня получения письменного уведомления Заказчика об их обнаружении.

## 6.5. Гарантийный срок при устранении недостатков Подрядчиком продлевается соответственно на период, когда Объект не мог нормально эксплуатироваться вследствие недостатков, за которые отвечает Подрядчик.

6.6. В том случае если будут выявлены недостатки и/или дефекты в выполненных Работах и используемых Материалах, и оборудовании,за которые Подрядчик не несет ответственности (недостатки в Проектной документации и т.п.), Подрядчик обязуется устранить такие недостатки и/или дефекты по дополнительному соглашению и за счет Заказчика в установленные дополнительным соглашением сроки.

6.7. Подрядчик гарантирует выполнение Работ, в том числе обеспечение Работ Материалами, оборудованием в соответствии с требованиями действующих нормативных актов, Проектной документации, условиями настоящего Договора.

# Обеспечение выполнения Работ Материалами, Оборудованием

7.1. Подрядчик принимает на себя обязательство обеспечить выполнение Работ Материалами, и оборудованием определенными Проектной документацией, включая их приобретение и доставку на Площадки, а также наличие на Площадках необходимого контрольного и измерительного оборудования.

# Сдача и приемка Работ.

## 8.1. Подрядчик передает Заказчику за 3 (три) рабочих дней до начала приемки выполненных Работ письменное уведомление об окончании производства Работ и о готовности к проведению приемки. Получив такое уведомление, Заказчик должен определить дату начала приемки и в течение 2 (2-х) рабочих дней назначить рабочую комиссию. В случае если Работы выполнены в соответствии с условиями настоящего Договора, Проектной документации и действующими нормативными актами, Стороны по результатам приемки Объекта подписывают Акт приемки Объекта.

8.2.В том случае если какие-либо Работы не выполнены и/или выполнены Подрядчиком ненадлежащим образом, а именно, если выполненные Работы не удовлетворяют требованиям Проектной документации, Договора и/или действующих нормативных актов, и рабочая комиссия приходит к выводу о неготовности Объекта к приемке, то Подрядчику направляется соответствующее решение рабочей комиссии, с указанием срока устранения замечаний и даты проведения следующей рабочей комиссии.

8.3. При наличии незначительных недоработок/ замечаний Стороны составляют в виде приложения к Акту приемки Объекта, двусторонний акт с перечнем недоработок и замечаний и указанием сроков их устранения. Подрядчик обязан устранить недостатки Работ в указанные в акте сроки. После устранения Подрядчиком недоработок/замечаний Сторонами подписывается ведомость устранения замечаний или Акт приемки объекта без замечаний.

8.4. При сдаче Работ Подрядчик обязан письменно с передачей всей необходимой документации сообщить Заказчику о требованиях, которые необходимо соблюдать для эффективного и безопасного использования Объекта, а также о возможных для самого Заказчика и других лиц последствиях несоблюдения соответствующих требований.

# Ответственность Сторон

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

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

9.3. За нарушение Подрядчиком сроков выполнения Работ, в том числе сроков устранения недостатков в результатах выполненных Работ, предусмотренных Договором, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика неустойку в размере 1/365 действующей ставки рефинансирования ЦБ РФ от суммы, просроченной к оплате за каждый день просрочки.

9.4. За нарушение Заказчиком сроков оплаты, за исключением авансовых платежей (предоплаты), установленных настоящим Договором, Подрядчик вправе взыскать с Заказчика неустойку в размере 1/365 действующей ставки рефинансирования ЦБ РФ от суммы, просроченной к оплате за каждый день просрочки.

9.5. Выплата неустойки по настоящему Договору осуществляется только на основании письменной претензии. Если письменная претензия одной Стороны не будет направлена в адрес другой Стороны, неустойка не начисляется и не уплачивается.

9.6. Стороны уплачивают неустойку, предусмотренную Договором, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения соответствующего требования в письменной форме. Уплата неустойки не освобождает Сторону, нарушившую Договор, от исполнения своих обязательств в натуре.

# Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных обстоятельств, возникших после заключения настоящего Договора, которые Сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами. К обстоятельствам непреодолимой силы, например, относятся: пожар, наводнения, землетрясения, иные стихийные бедствия. Наличие обстоятельств непреодолимой силы подтверждается соответствующим документом. Акты органов исполнительной власти и местного самоуправления, равно как и изменения в законодательстве, не должны рассматриваться как обстоятельства непреодолимой силы для целей исполнения обязательств, предусмотренных Договором.

10.2. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы подвергшаяся их воздействию Сторона должна при первой возможности незамедлительно в письменной форме известить о данных обстоятельствах другую Сторону. Извещение должно содержать сведения о характере обстоятельств непреодолимой силы, а также оценку их влияния на возможность исполнения Стороной своих обязательств по настоящему Договору и предполагаемый срок исполнения таких обязательств. Срок исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору продлевается соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы и их последствия, препятствующие исполнению настоящего Договора.

10.3. По окончании действия обстоятельств непреодолимой силы соответствующая Сторона должна без промедления, но не позднее 3 (трёх) рабочих дней со дня прекращения обстоятельств непреодолимой силы и их последствий, препятствующих исполнению настоящего Договора, известить об этом другую Сторону в письменной форме. В извещении должен быть указан срок, в который предполагается исполнить обязательства по настоящему Договору.

10.4. В случаях, когда обстоятельства непреодолимой силы и (или) их последствия продолжают действовать более 3 (трёх) месяцев подряд, любая из Сторон вправе в одностороннем внесудебном порядке расторгнуть настоящий Договор, предупредив об этом в письменной форме другую Сторону за 10 (десять) рабочих дней до планируемой даты расторжения Договора. Стороны предпримут все разумные усилия по снижению любых убытков, которые они могут понести в результате расторжения Договора в связи с действием обстоятельств непреодолимой силы.

1. **Конфиденциальность**

11.1. Раскрывающая Сторона – Сторона, которая раскрывает конфиденциальную информацию другой Стороне.

11.2. Получающая Сторона – Сторона, которая получает конфиденциальную информацию от другой Стороны.

11.3. Настоящим Стороны договорились, что конфиденциальной информацией являются условия настоящего Договора и любая информация, которой Стороны обменивались в процессе заключения, исполнения и прекращения Договора. В течение срока действия настоящего Договора и в течение 3 (трех) лет после его прекращения (если больший срок не предусмотрен законодательством Российской Федерации) Получающая Сторона обязуется не раскрывать без предварительного обязательно письменного согласия Раскрывающей Стороны любую конфиденциальную информацию, полученную от Раскрывающей Стороны. Когда любая конфиденциальная информация раскрывается третьему лицу с таким согласием, Получающая Сторона, раскрывающая такую конфиденциальную информацию третьему лицу, должна гарантировать, что третье лицо взяло на себя обязательства по сохранению конфиденциальности такой информации на условиях, аналогичных изложенным в настоящем разделе Договора.

11.4. Получающая Сторона, которая получила любую конфиденциальную информацию, в том числе в устной форме при условии, что письменное сообщение относительно конфиденциальности такой информации было получено от Раскрывающей Стороны, не должна раскрывать ее, и обязуется обрабатывать такую информацию с той степенью заботливости и осмотрительности, которая применяется относительно ее информации того же уровня важности.

11.5. Информация, полученная Получающей Стороной, не рассматривается как конфиденциальная и, соответственно, у Получающей Стороны не возникает обязательств по сохранению конфиденциальности в отношении такой информации, если она удовлетворяет одной из следующих характеристик:

11.5.1. информация во время ее раскрытия является публично известной;

11.5.2. информация представлена Получающей Стороне с письменным указанием на то, что она не является конфиденциальной;

11.5.3. информация получена от любого третьего лица на законных основаниях;

11.5.4. информация не может являться конфиденциальной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11.6. Получающая Сторона имеет право раскрывать конфиденциальную информацию без согласия Раскрывающей Стороны:

11.6.1. профессиональным советникам (юристам, аудиторам) при условии, что такие лица взяли на себя обязательства по сохранению конфиденциальности указанной информации на условиях, аналогичных изложенным в настоящем разделе Договора, либо обязаны сохранять такую информацию в тайне в соответствии с законодательством Российской Федерации;

11.6.2. информация должна быть раскрыта в соответствии с законом, иным нормативно – правовым актом, судебным актом при условии, что Сторона, которая получила информацию от другой Стороны, предварительно письменно и с подтверждением необходимости в таком раскрытии уведомит об этом другую Сторону.

11.7. В случае нарушения условий конфиденциальности одной из Сторон такая Сторона должна возместить второй Стороне реальный ущерб на основании вступившего в силу решению арбитражного суда.

1. **Уведомления**

**12.1.** Любые уведомления, направляемые Сторонами в рамках настоящего Договора, должны быть оформлены в письменном виде и отправлены по факсу с электронным подтверждением приема, по электронной почте, курьером или же переданы лично по приведенным ниже адресам. Датой уведомления считается дата его доставки, указанная в уведомлении о вручении или доставке:

###### Для Заказчика:

###### Организация: ПАО «Башинформсвязь»

Ф.И.О.: Фатихов Ильдус Ирекович

Адрес:   г.Уфа, ул. Гоголя 59, каб.216

Телефон: 8347 2215922

e-mail: i.fatikhov@bashtel.ru

###### Для Подрядчика:

###### Организация: ООО «Андромеда»

Ф.И.О.: Горбачев Андрей Юрьевич

Адрес: г. Уфа, ул. 50 лет СССР, дом 6

Телефон: 8 (967) 455-79-93

12.2. Любая из Сторон может указать путем направления соответствующего уведомления новый адрес, который будет использоваться впоследствии для направления любого уведомления, запроса, требования или иного сообщения.

1. **Применимое право и порядок разрешения споров**

13.1. Отношения, возникающие на основании настоящего Договора, регулируются законодательством Российской Федерации.

13.2. Все споры и разногласия по настоящему Договору Стороны разрешают путём переговоров.

13.3. Если по итогам переговоров Стороны не достигнут согласия, споры передаются на рассмотрение в арбитражный суд Республики Башкортостан.

1. **Расторжение Договора**

14.1. В случае неисполнения обязательств одной из Сторон по настоящему Договору в течение 10 (десяти) рабочих дней не нарушающая обязательства Сторона будет иметь право расторгнуть в одностороннем внесудебном порядке настоящий Договор по письменному уведомлению, поданному за 14 (четырнадцать) рабочих дней до расторжения, если только нарушившая обязательства Сторона не исправит свое нарушение к удовлетворению не нарушившей Стороны в течение этого периода.

14.2. Настоящий Договор может быть расторгнут в иных случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ.

14.3. При расторжении Договора до приемки Заказчиком результата Работ, выполненных Подрядчиком, Заказчик вправе требовать передачи ему результата незавершенных Работ с компенсацией Подрядчику произведенных затрат, а Подрядчик обязан передать ему результат незавершенных Работ.

1. **Другие положения**

15.1. По мере необходимости Стороны осуществляют сверку расчётов по Договору с оформлением двустороннего акта сверки расчётов. Акт сверки расчётов составляется заинтересованной Стороной в двух экземплярах, каждый их которых должен быть подписан уполномоченным представителем этой Стороны и скреплён её печатью. Сторона-инициатор направляет в адрес Стороны-получателя два оригинала акта сверки расчётов 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 расчётов Сторона-получатель должна подписать, заверить печатью, направить один экземпляр акта сверки расчётов в адрес Стороны-инициатора, или направить Стороне-инициатору свои письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в акте сверки расчётов информации. Если в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчётов Сторона-получатель не направит в адрес Стороны-инициатора подписанный акт сверки расчётов или письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в нем информации, акт сверки расчётов считается признанным Стороной-получателем в редакции Стороны-инициатора.

15.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня заключения настоящего Договора Подрядчик обязан направить Заказчику:

- 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.

15.3. Счета-фактуры выставляются в соответствии с законодательством.

15.4. Стороны не имеют права уступить либо передать свои права или обязанности по настоящему Договору, полностью либо частично, без предварительного письменного согласия другой Стороны.

15.5. Любые изменения или дополнения настоящего Договора, должны совершаться Сторонами в письменной форме.

15.6. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

15.7. Настоящий Договор вступает в силу с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Договору.

15.8. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью*:*

Приложение № 1. Задание на выполнение работ

Приложение № 2. Локальный сметные расчет

Приложение № 3. График выполнения обязательств.

1. **Реквизиты Сторон**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |
| **Заказчик:** | | **Подрядчик:** | |
| ПАО «Башинформсвязь»  ОГРН 1020202561686  ИНН 0274018377 КПП 997750001  Адрес места нахождения: 450077, РБ, г. Уфа, ул. Ленина, 30  Почтовый адрес: 450077, РБ, г. Уфа, ул. Ленина, 30  Р/сч № 40702810900000005674  В ОАО АБ «Россия»,  БИК 044030861,  Кор/сч №30101810800000000861 в Северо-Западном Главном  Управлении Банка России |  | | ООО «Андромеда»  Юридический адрес: 450059,  Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. 50 лет СССР, д. 6, кв. 25  ИНН/КПП 0273025117/027801001  ОГРН 1030203723802  Банковские реквизиты:  Башкирское Отделение №8598 ПАО Сбербанк г.Уфа  р/сч 40702810406000005152  БИК 048073601  к/сч 30101810300000000601 | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Подрядчик:** |
| Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Долгоаршинных М.Г./  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г.  м. п. | Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Горбачев А.Ю.  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г.  м. п. |
|  |  |

Приложение № 1

к Договору №8-ПП-17/Р

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г.

**Задание**

**на выполнение Работ**

по поставке и монтажу структурированной кабельной система и средств виртуализации, монтируемые по адресу: Республика Башкортостан, г. Уфа,

ул. Ферина, д. 2.

Состав работ:

Все выполняемые сопутствующие работы должны соответствовать требованиям нормативно-технической документации:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Документ** | **Наименование документа** |
| 1. | СНиП 21-01-97 | Пожарная безопасность зданий и сооружений |
| 2. | ГОСТ 12.1.004-91 | ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования |
| 3. | ГОСТ 12.1.030-81 | ССБТ. Электробезопасность. Защитное заземление, зануление |
| 4. | РД 25.953-90 | Системы автоматические пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации. Обозначения условные графические элементов связи |
| 5. | РД 78.145-93 | Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ |
| 6. | СП 1.13130.2013 | Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы |
| 7. | СП 3.13130.2009 | Проектируемые системы оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях |
| 8. | СП 5.13130.2009 | Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования |
| 9. | СП 6.13130.2013 | Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности |
| 10. | СП 12.13130.2009 | Определение категорий помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности |
| 11. | РД 78.36.003-2002 МВД РФ | Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств |
| 12. | РД 78.36.006-2005 ГУВО МВД РФ | Выбор и применение технических средств охранной, тревожной сигнализации и средств инженерно-технической укрепленности для оборудования объектов |
| 13. | РД 78.36.004-2005 ГУВО МВД РФ | Рекомендации о техническом надзоре за выполнением проектных, монтажных и пусконаладочных работ по оборудованию объектов техническими средствами охраны |
| 14. | РД 78.36.002-99 ГУВО МВД РФ | Технические средства систем безопасности объектов. Обозначение условные и графические элементов систем |
| 15. | РД 78.145-93 МВД РФ | Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ |
| 16. | ГОСТ Р50009-2000 | Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и индустриальные радиопомехи |
| 17. | ГОСТ Р50776-95 | Системы тревожной сигнализации. Часть 1. Общие  требования. Раздел 4. Руководство по проектированию, монтажу и техническому обслуживанию |
| 18. | ГОСТ 19.201-78 ЕСПД | Единая система программной документации. Техническое задание. Требования к содержанию и оформлению |
| 19. | ПУЭ (Издание седьмое) | Правила устройства электроустановок (Утверждены Приказом Минэнерго России от 08.07.2002 № 204) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Подрядчик:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |

Приложение №2

к Договору №8-ПП-17/Р

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2017г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование материалов и оборудования** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** | **Цена,**  без НДС, руб. | **Стоимость,** без НДС, руб. | **Стоимость**, с НДС, руб. |
| 1 | Eltex MES2124F коммутатор доступа управляемый, 24 порта 10/100/1000Base-X (SFP), 4 порта 10/100/1000 Base-T/1000Base-X (SFP), поддержка стекирования, поддержка VLAN, расширенные функции безопасности (L2-L4 ACL, IP Source address guard, Dynamic ARP Inspection и др.) | шт | 2 | 39 406,03 | 78 812,06 | 92 998,23 |
| 2 | Трансивер оптоволоконный одномодовый SFP 1000Base-BX до 10км, SC, рабочая длина волны 1310нм | шт | 20 | 2 132,50 | 42 650,00 | 50 327,00 |
| 3 | Трансивер оптоволоконный одномодовый SFP 1000Base-BX до 10км, SC, рабочая длина волны 1550нм | шт | 20 | 2 132,50 | 42 650,00 | 50 327,00 |
| 4 | Сервер DELL PowerEdge R730xd v4/Intel® Xeon® E5-2620v4 Processor (2.1GHz, 8C, 20M, 8GT/s QPI, Turbo, HT, 85W, max 2133MHz)/DVD-RW/4x16GB DR RDIMM/2x600GB 10K RPM SAS 12Gbps 2.5in Hot-plug Hard Drive,3.5in HYB CARR,CusKit/2x300GB 15K RPM SAS 12Gbps 2.5in Hot-plug Hard Drive,3.5in HYB CARR,CusKit/2x10GE/750W | шт | 2 | 1 392 396,33 | 2 784 792,66 | 3 286 055,34 |
| 5 | Консоль управления ATEN, для KVM-переключателей, 19", SVGA+KBD+MOUSE PS/2;USB, с KVM-шнуром USB+PS2 1.8м, LCD/ЖК экран 19", лат./рус.клав, (1280x1024 75Hz, автоотключение) | шт | 1 | 181 459,80 | 181 459,80 | 214 122,56 |
| 6 | Тонкий клиент Intel CPU/4GDDR3/8Gb/KBu/Mu/DVI/GE LAN/USB 2.0,USB 3.0 | шт | 13 | 32 998,08 | 428 975,04 | 506 190,55 |
| 7 | Оптический медиаконвертер со встроенным блоком питания﻿ 1GE с SFP-слотом, 220В | шт | 13 | 4 101,72 | 53 322,36 | 62 920,38 |
| 8 | VMware vSphere 6 Essentials Plus | шт | 2 | 329 203,80 | 658 407,60 | 658 407,60 |
| 9 | Veeam Backup Essentials Standard 2 socket bundle for Vmware vSphere | шт | 2 | 205 902,00 | 411 804,00 | 411 804,00 |
| 10 | Basic Support/Subscription VMware vSphere 6 Essentials Plus | шт | 2 | 140 060,21 | 280 120,42 | 330 542,10 |
| 11 | Операционная система Windows 10 Pro, лицензия | шт | 12 | 14 188,04 | 170 256,48 | 170 256,48 |
| 12 | Операционная система Windows Server Standard 2016. Лицензия Open License + Software Assurance | шт | 2 | 55 050,63 | 110 101,26 | 110 101,26 |
| 13 | Лицензия Microsoft VDI CAL, access license | шт | 12 | 13 195,04 | 158 340,48 | 158 340,48 |
| 14 | Microsoft Office Professional 2016, лицензия | шт | 12 | 26 277,91 | 315 334,92 | 315 334,92 |
| 15 | Office Visio Professional 2016. Дистрибутив, электронная лицензия. Мультиязычная версия | шт | 2 | 37 226,54 | 74 453,08 | 74 453,08 |
| 16 | СХД DELL MD38XXi двухконтроллерная система, 2x2iSCSI10RJG, поддержка RAID уровней 0, 1, 10, 5, 6, модуль поддержки кэша, вкл. 14x2TB HDD SAS3, наличие сертификации под операционные системы и виртуализированные среды: VMware, MS Windows Server, поддержка до 64 серверов в конфигурации с iSCSI 10 Гбит/с, резервированный блок питания | шт | 1 | 1 431 942,10 | 1 431 942,10 | 1 689 691,68 |
| 17 | Seagate Expansion STEA1000400 внешний HDD 1TB, 2.5-дюйма, 5400 rpm, кэш 16 Мб, универсальный USB 3.0 интерфейс | шт | 2 | 4 261,31 | 8 522,62 | 10 056,69 |
| 18 | Монитор Dell S2316H, 23", 1920x1080, видеоразъемы HDMI, VGA (D-Sub), время отклика не более 6мс | шт | 14 | 10 424,72 | 145 946,08 | 172 216,37 |
| 19 | Источник бесперебойного питания SOCOMEC NETSYS RT 7kVA NRT2-7000K онлайн двойного преобразования для монтажа в стойку 19", встроенные аккумуляторы, 7 кВА, вх.220-240В, част. 45-65 Гц, контроллер, графическая панель управления, интерфейс управления, форма вых.напр.синусоида, возможность подключения внешнего блока батарей, фильтрация помех, защита от перегрузки, встроенный дисплей, web-интерфейс, поддержка SNMP | шт | 1 | 259 871,07 | 259 871,07 | 306 647,86 |
| 20 | Шкаф кроссовый настенный 24 FC коннектора, в комплекте переходные адаптеры, гильзы, замок, ключи, кросс в сборе (ШОС, пигтейлы FC, сплайс-кассета, панель для адаптеров) | шт | 1 | 14 059,68 | 14 059,68 | 16 590,42 |
| 21 | МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M775dn | шт | 1 | 251 881,81 | 251 881,81 | 297 220,54 |
| 22 | Кабель оптоволоконный 16 ОВ SM нГ LS для помещений, цвет черный | м | 480 | 111,30 | 53 424,00 | 63 040,32 |
| 23 | Кабель волоконно-оптический 9/125 одномодовый, 2 волокна, плотное буферное покрытие (tight buffer) внутренний/внешний, LS ZH, цвет черный | м | 420 | 93,01 | 39 064,20 | 46 095,76 |
| 24 | Кросс оптический FCx32 крепление в стойку 19", в сборе (ШОС, пигтейлы FC, сплайс-кассета, панель для адаптеров) | шт | 1 | 8 172,70 | 8 172,70 | 9 643,79 |
| 25 | Кросс оптический FC x 8, в сборе (ШОС, пигтейлы FC, сплайс-кассета, панель для адаптеров) | шт | 2 | 3 155,43 | 6 310,86 | 7 446,81 |
| 26 | Кабельный канал пластиковый с крышкой, 100x50 цвет белый | м | 304 | 235,56 | 71 610,24 | 84 500,08 |
| 27 | Комплектующие для кабельного канала 100x50, соединитель | шт | 50 | 216,62 | 10 831,00 | 12 780,58 |
| 28 | Комплектующие для кабельного канала 100x50, заглушка | шт | 15 | 216,62 | 3 249,30 | 3 834,17 |
| 29 | Комплектующие для кабельного канала 100x50, угол внутренний | шт | 22 | 216,62 | 4 765,64 | 5 623,46 |
| 30 | Комплектующие для кабельного канала 100x50, угол внешний | шт | 12 | 216,62 | 2 599,44 | 3 067,34 |
| 31 | Комплектующие для кабельного канала 100x50, поворот 90 | шт | 20 | 216,62 | 4 332,40 | 5 112,23 |
| 32 | Комплектующие для кабельного канала 100x50, стык Т-образный | шт | 5 | 216,62 | 1 083,10 | 1 278,06 |
| 33 | Розетка оптическая FC с рамкой-суппортом | шт | 16 | 476,46 | 7 623,36 | 8 995,56 |
| 34 | Шнур оптический SM FC-SС, патч-корд duplex, 1м | шт | 28 | 131,55 | 3 683,40 | 4 346,41 |
| 35 | Шнур оптический SM FC-SС, патч-корд duplex, 2м | шт | 10 | 131,55 | 1 315,50 | 1 552,29 |
| 36 | Шнур оптический SM FC-SС, патч-корд duplex, 3м | шт | 10 | 147,99 | 1 479,90 | 1 746,28 |
| 37 | Шнур оптический SM FC-FС, патч-корд duplex, 25м | шт | 4 | 263,10 | 1 052,40 | 1 241,83 |
| 38 | Шнур оптический SM FC-FС, патч-корд duplex, 50м | шт | 6 | 421,29 | 2 527,74 | 2 982,73 |
| 39 | Шнур оптический SM LC-LС, патч-корд duplex, 1м | шт | 8 | 317,46 | 2 539,68 | 2 996,82 |
| 40 | Шнур оптический SM LC-LС, патч-корд duplex, 2м | шт | 6 | 433,49 | 2 600,94 | 3 069,11 |
| 41 | Адаптер проходной FC/FC | шт | 98 | 53,44 | 5 237,12 | 6 179,80 |
| 42 | Шкаф телекоммуникационный напольный 800x1200 47U, 19", металл., задняя, передняя двери перфорированные | шт | 1 | 55 334,24 | 55 334,24 | 65 294,40 |
| 43 | Клавиатура проводная, мембранного типа, USB/ PS/2, универсальная | шт | 14 | 580,72 | 8 130,08 | 9 593,49 |
| 44 | Мышь оптическая проводная, лазерная, не менее 800 dpi, USB/ PS/2 | шт | 14 | 289,42 | 4 051,88 | 4 781,22 |
| 45 | Провод заземления ПУГВнг(А)-LS 1х16 желто-зеленый многопроволочный | м | 122 | 115,18 | 14 051,96 | 16 581,31 |
| 46 | Провод заземления ПуГВнг (А)-LS 1х6 желто-зеленый многопроволочный | м | 290 | 69,36 | 20 114,40 | 23 734,99 |
| 47 | Коробка уравнивания потенциалов 88х88х49 IP54, герметичная зона 10-13,5 мм, клемма 1х4-25 | шт | 9 | 623,01 | 5 607,09 | 6 616,37 |
| 48 | Провод ПВСнг(А)-LS 3х1.5 | м | 72 | 47,19 | 3 397,68 | 4 009,26 |
| 49 | Розетка с заземлением со шторками, блокировка, 2К+З, тип mosaiс, цвет белый | шт | 13 | 650,03 | 8 450,39 | 9 971,46 |
| 50 | Cуппорт-рамка для розетки с заземлением, тип mosaic, цвет белый | шт | 13 | 118,36 | 1 538,68 | 1 815,64 |
| 51 | Защита виртуализации, Сервер авторизации vGate-S R2 Enterprise (за 1 экземпляр Сервера авторизации). Inc. TS Basic lvl, Право на использование, включена лицензия на резервный сервер авторизации vGate-S (кластер High Availability) | шт | 1 | 217 874,91 | 217 874,91 | 217 874,91 |
| 52 | vGate-S R2 Enterprise для защиты ESXi-хостов (за 1 физический процессор на защищаемом ESXi-хосте). Inc. TS Basic lvl, Право на использование | шт | 4 | 81 642,33 | 326 569,32 | 326 569,32 |
| 53 | Установочный комплект vGate-S R2 (Vmware\Hyper-V) | шт | 1 | 266,81 | 266,81 | 314,84 |
| 54 | Техническая поддержка уровня "Расширенный" vGate-S, Ключ активации сервиса | шт | 1 | 163 364,71 | 163 364,71 | 192 770,36 |
| 55 | Поставка средств защиты от несанкционированного доступа (СЗИ от НСД) Secret Net Studio - C | шт | 14 | 9 216,90 | 129 036,60 | 129 036,60 |
| 56 | Программно-аппаратный комплекс "Соболь" версия 3.0 | шт | 2 | 10 141,57 | 20 283,14 | 23 934,11 |
| 57 | Разработка арихитектуры и технического проектного решения, подготовка документации | компл. | 1 | 219 961,00 | 219 961,00 | 259 553,98 |
| 58 | Монтажно-инсталляционные работы | компл. | 1 | 541 776,26 | 541 776,26 | 639 295,99 |
| 59 | Инсталляция, комплексная настройка программного обеспечения, пуско-наладочные работы | компл. | 1 | 596 649,15 | 596 649,15 | 704 046,00 |
| 60 | Техническая поддержка оборудования и ПО в течение 1 года | компл. | 1 | 175 109,40 | 175 109,40 | 206 629,09 |
|  | **Итого (с НДС), руб.** | | | | **12 102 561,31** | |
|  | **В том числе НДС, руб.** | | | | **1 453 787,17** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Подрядчик:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |

Приложение №3

к Договору №08-ПП-17/Р

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2017г.

**График выполнения обязательств**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование обязательств | Состав обязательств | Дата начала выполнения обязательств | Дата окончания выполнения обязательств | | Полученный результат,  отчетные документы |
| 1 | Поставка оборудования и материалов | Поставка | 06.10.17 | 10.10.17 | | ТТН, оборудование на складе заказчика |
| 2 | Монтаж СКС | Монтажные работы | 10.10.17 | 13.10.17 | | Смонтированная СКС |
| 3 | Настройка средств виртуализации | Настройка | 12.10.17 | 15.10.17 | | Настроенная программная среда |
| 4 | Тестирование системы, приемка | Проведение работ по тестированию | 15.10.17 | 30.10.17 | | Акты приемки работ |
| **Заказчик:** | | | | **Подрядчик:** | |

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

Приложение №4

к Договору №08-ПП-17/Р

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2017г.

[Акт о приемке выполненных работ](http://blanker.ru/doc/akt-vypolnennyh-rabot) **№ \_\_\_**

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работы (услуги) | Ед. изм. | Количество | Цена | Сумма |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| [Итого](http://blanker.ru/doc/akt-vypolnennyh-rabot): | | | | |  |
| **Налог (НДС)** | | | | |  |
| **Всего (с учетом НДС)** | | | | |  |

*Всего оказано услуг на сумму: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ коп.,*

*в т.ч. НДС – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей\_\_\_ копеек.*

*Вышеперечисленные работы (услуги) выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг претензий не имеет.*

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П. М.П.

УтВЕРЖДАЮ:

Подрядчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П. М.П.