# ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**г. Уфа «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.**

**Публичное акционерное общество Башинформсвязь (ПАО «Башинформсвязь»)***,* именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице генерального директора Долгоаршиных Марата Гайнулловича, действующего на основании \_Устава, с одной стороны, и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили договор от \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

**Определения**

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

**«Акт приемки Объекта» -** Акт о приемке выполненных работ (оформленный по форме КС-2).

**«Заказ» -** задание на выполнение Работ, согласованное Сторонами в порядке, предусмотренном настоящим Договором. Форма Заказа - Приложение № 3 к настоящему Договору.

**«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 для исполнения при выполнении работ по строительству, реконструкции, при выполнении капитального ремонта и ремонта зданий и сооружений, включающих нормативные акты, технические условия и правила для указанных видов работ, 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.

**«Объект» -** место производства работ Подрядчиком, в соответствии с требованиями, установленными Техническим заданием (Приложение №1 к настоящему Договору) и Заказом (форма-Приложение №3 к настоящему Договору).

**«Оборудование»** - оборудование, предусмотренное Техническим заданием, которое необходимо для создания и ввода Объекта в эксплуатацию и предоставляемое Подрядчиком.

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

**«Работы»** - строительно-монтажные работы, а именно работы по монтажу СКУД (система контроля и управления доступом), СВН (система видеонаблюдения) и ОС (охранная сигнализация) на Объектах, указанных в Заказе, подлежащие выполнению Подрядчиком, в соответствии с условиями настоящего Договора.

**«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. По настоящему Договору Подрядчик обязуется выполнить Работы, включая обеспечение Работ Материалами и Оборудованием, в сроки, определенные Заказом, в соответствии с условиями настоящего Договора и Техническим заданием, *а* Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные Работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

**2. Цена Договора и порядок расчетов**

2.1. Цена Договора включает в себя стоимость Работ, Материалов и Оборудования и за период действия по всем согласованным Сторонами Заказам не превысит \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ коп. включая НДС 20% \_\_\_\_\_\_\_\_ рубля \_\_ коп.

2.2. Цена Заказа формируется на основании расценок по видам Работ, отраженных в Приложении №2 к настоящему Договору. По настоящему Договору у Заказчика не возникает обязанности заказать Работы на всю указанную сумму.

2.3. 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, стоимость работ может быть скорректирована не более, чем в пределах 10 (десяти) процентов от суммы Договора.

2.4. Оплата выполняемых Работ осуществляется в следующем порядке:

2.4.1. Оплата выполненных Работ по соответствующему Заказу в размере 100 % производится Заказчиком в течение 25 календарных дней с момента получения оригинала счета, выставляемого Подрядчиком не позднее 5 (Пяти) рабочих дней после подписания соответствующего Акта о приемке выполненных работ (формы № КС-2), Справки о стоимости выполненных работ и затрат (формы № КС-3) и предоставления соответствующего оригинала счета-фактуры по соответствующему Заказу, при условии, что Работы выполнены надлежащим образом.

2.4.2. В случае если Акт о приемке выполненных работ подписан с замечаниями, Заказчик производит оплату стоимости Работ по соответствующему Заказу после устранения Подрядчиком замечаний. Устранение замечаний подтверждает путем подписания Сторонами соответствующей ведомости устранения замечаний.

2.5. Стороны пришли к соглашению, что по обязательствам Сторон по Договору ни одна из Сторон не имеет права на получение с другой Стороны предусмотренных ст. ст. 317.1, 823 Гражданского кодекса Российской Федерации процентов на сумму долга. Проценты, предусмотренные ст. ст. 317.1, 823 Гражданского кодекса Российской Федерации, не начисляются.

2.6. Подрядчик обязуется выставить в соответствии с законодательством Российской Федерации и передать Заказчику соответствующие счета-фактуры не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента выполнения Работ, а в случае получения сумм частичной оплаты в счет предстоящего выполнения Работ, не позднее 5 (пяти) календарных дней, считая со дня получения Подрядчиком указанных сумм оплаты. При этом счет-фактура должен содержать реквизиты Договора, а также наименование Работ, за которые осуществлен платеж. В случае оформления и выставления счёта-фактуры с нарушением законодательства Российской Федерации Подрядчик несёт ответственность в размере суммы НДС по соответствующему счету-фактуре, умноженной на ¼ (одну четвёртую) действующей по состоянию на день предъявления претензии ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

2.7. В рамках исполнения Договора Стороны могут обмениваться следующими первичными документами посредством электронного документооборота с использованием только квалифицированной электронной подписи через оператора электронного документооборота - ООО «Компания Тензор». В момент осуществления фактических действий по обмену электронными документами Поставщик присоединяется к соглашению об использовании электронных документов, размещенном по адресу http://www.bashtel.ru/dokumenty/

**3. Сроки выполнения обязательств**

3.1. Сроки выполнения работ по каждому Заказу к настоящему Договору определяются в соответствующем Заказе и не могут превышать 30 календарных дней с даты подписания сторонами соответствующего Заказа.

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.

**4. Обязательства Сторон**

**4.1.** **Обязательства Заказчика**

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

4.1.2. Обеспечить доступ специалистов Подрядчика на Объект для выполнения Работ по соответствующему Заказу.

4.1.3**.** Принятьвыполненные 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.  Если иное не согласовано с Заказчиком и не предусмотрено настоящим Договором выполнить Работы лично. Привлечение сторонних организаций для выполнения обязательств по настоящему Договору Подрядчик предварительно согласовывает с Заказчиком в письменном виде.

## 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 заключенным Заказом.

4.2.5. Гарантировать качество выполняемых Работ в соответствии с Техническим заданием, нормами действующего законодательства РФ и иных Нормативно-правовых актов.

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

**5. Производство Работ**

5.1. 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 (далее – Представитель Заказчика). Представитель Заказчика согласовывает и подписывает акты на выполненные Работы, оформленные Подрядчиком, подписывает акты Скрытых работ, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком Материалов и Оборудования условиям Договора.

Представитель Заказчика имеет право беспрепятственного доступа на Площадки при выполнении любых видов Работ в течение всего периода их производства.

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

5.3. 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.

5.4. 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.

5.5. Подрядчик обязан выполнить временные подсоединения коммуникаций на период выполнения Работ. Подключение вновь построенных на Площадке коммуникаций Подрядчик осуществляет за свой счет, а также оплачивает расходы по подключению и использованию электроэнергии в период выполнения Работ.

5.6. С момента начала Работ Подрядчик обязансогласовывать со всеми компетентными и заинтересованными органами/организациями/лицами порядок выполнения Работ и обеспечить его выполнение. Заказчик со своей стороны оказывает содействие Подрядчику в выполнении Работ.

5.7. С момента начала Работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал производства Работ по форме, согласованной Сторонами.

**6. Гарантии качества на выполненные Работы, Материалы и Оборудование**

6.1. Гарантии качества распространяются на Работы, выполненные Подрядчиком по Договору, и используемые для выполнения Работ Материалы и Оборудование*.*

6.2. Гарантийный срок на выполненные Работы, используемые Материалы и Оборудование составляет \_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) 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. Отсутствие представителя Подрядчика в указанном в соответствующем уведомлении 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 3 (трех) рабочих дней со дня получения письменного уведомления Заказчика об их обнаружении.

## 6.5. При отказе Подрядчика от составления/подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт и направляет его Подрядчику для устранения указанных в акте недостатков.

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

6.7. В том случае если будут выявлены недостатки и/или дефекты в выполненных Работах и используемых Материалах, и Оборудовании*,* за которые Подрядчик не несет ответственности, Подрядчик обязуется устранить такие недостатки и/или дефекты по дополнительному соглашению и за счет Заказчика в установленные дополнительным соглашением сроки.

6.8. Подрядчик гарантирует выполнение Работ, в том числе обеспечение Работ Материалами и Оборудованием, в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов, условиями настоящего Договора.

# 7. Обеспечение выполнения Работ Материалами, Оборудованием

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

# 8. Сдача и приемка Работ.

## 8.1. Подрядчик передает Заказчику в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента завершения 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 5 (пяти) рабочих дней назначить рабочую комиссию.

## 8.2. В случае если Работы выполнены в соответствии с условиями настоящего Договора, действующими Нормативно-правовыми актами Стороны по результатам приемки Объекта в срок не превышающий 10 (десяти) рабочих дней подписывают Акт приемки Объекта.

8.3. В том случае если какие-либо Работы не выполнены и/или выполнены Подрядчиком ненадлежащим образом, а именно, если выполненные Работы не удовлетворяют требованиям 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. В указанном случае Акт приемки Объекта не подписывается до устранения замечаний.

8.4. При наличии незначительных недоработок/ замечаний Стороны составляют в виде приложения к Акту приемки Объекта двусторонний акт с перечнем недоработок/ замечаний и указанием сроков их устранения. Подрядчик обязан устранить выявленные недоработки/замечания в сроки, указанные в приложении к Акту приемки Объекта. После устранения Подрядчиком недоработок/замечаний Сторонами подписывается ведомость устранения замечаний. При этом, в указанном случае Заказчик будет иметь право удержать 10% из суммы платежа, уплачиваемого в соответствии с п. 2.1. настоящего Договора. Заказчик должен будет уплатить Исполнителю удержанную сумму на основании счета, выставленного Исполнителем после подписания ведомости устранения замечаний в течение10 (десяти) рабочих дней со дня получения счета.

8.5. За 5 (пять) рабочих дней до начала приемки выполненных Работ по настоящему Договору Подрядчик должен передать Заказчику три экземпляра Исполнительной документации на бумажном и электронном носителе. Подрядчик письменно подтверждает Заказчику с согласующей подписью Представителя Заказчика, осуществляющего технический надзор за выполнением Работ, что данные комплекты документации полностью соответствуют фактически выполненным Работам.

8.6. 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.

8.7. В случае необходимости по требованию Заказчика Подрядчик обязан принять участие в сдаче Объекта приемочной комиссии и участвовать в подписании акта по форме КС-14.

8.8. Устранение недостатков и недоделок, выявленных Заказчиком в ходе проведения процедуры сдачи-приемки выполненных Работ, является обязательным для Подрядчика и необходимым условием для проведения повторной приемки Заказчиком. Устранение таких недостатков и недоделок производится Подрядчиком за свой счет.

8.9. Любая повторная приемка Заказчиком выполненных Работпроизводится в порядке, предусмотренном настоящим разделом Договора.

# 9. 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 по соответствующему Заказу, в том числе сроков устранения недостатков в результатах выполненных Работ, предусмотренных Договором, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика неустойку в размере 0,1% от Цены Договора, указанной в п.2.1. настоящего Договора, за каждый день просрочки исполнения соответствующего обязательства.

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 ключевой ставки 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.

9.7. При оплате неустойки (штрафа, пени), предусмотренных п.п. 9.3. Договора, Заказчик вправе в одностороннем несудебном порядке удержать с Подрядчика сумму неустойки (штрафа, пени) при окончательных расчетах за выполненные Работы.

* 1. 9.8. В случае досрочного прекращения договора по инициативе Подрядчика (включая односторонний отказ от исполнения договора либо соответствующего Заказа к Договору) последний уплачивает Заказчику штраф в размере 10% от стоимости Договора. Штраф уплачиваются Подрядчиком в течение 10 рабочих дней с момента получения требования об уплате от Заказчика. Положения настоящего пункта не применяются в случае отказа от Договора в связи с нарушениями условий Договора со стороны Заказчика в соответствии с п 14.1. Договора

# 10. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

* 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.
  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.
  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.
  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.

# 11. Обеспечение конфиденциальности

* 1. Раскрывающая Сторона – Сторона, которая раскрывает конфиденциальную информацию другой Стороне.
  2. Получающая Сторона – Сторона, которая получает конфиденциальную информацию от другой Стороны.
  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.
  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.
  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:

- информация во время ее раскрытия является публично известной;

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

- информация получена от любого третьего лица на законных основаниях;

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

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

- 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;

- 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.

- информация разумно необходима для защиты прав и законных интересов Получающей Стороны в ходе участия в судебных процессах, административном производстве и разбирательствах в третейских судах и/или международных коммерческих арбитражах при условии, что Получающая Сторона предварительно письменно уведомила Передающую Сторону о необходимости такого раскрытия информации.

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

**12. Уведомления**

* 1. Любые уведомления, направляемые Сторонами в рамках настоящего Договора, должны быть оформлены в письменном виде и отправлены по почте заказным или ценным письмом с уведомлением/извещением о вручении (далее - извещение), курьерской службой, либо вручены уполномоченным представителем Стороны, отправляющей такое уведомление, уполномоченному представителю Стороны, принимающей такое уведомление, по акту приема-передачи документов. Датой уведомления считается дата его доставки, указанная в уведомлении о вручении или доставке, либо дата, указанная в акте приема-передачи документов.

Если по какой-либо причине извещение о необходимости получения уведомления, направленное почтовой службой по адресу, указанному в разделе 17 настоящего Договора, либо по адресу места нахождения Стороны, по любой причине не было принято Стороной, такое уведомление считается полученным по прошествии 5 (пяти) рабочих дней после его передачи в почтовое отделение, направившее извещение о необходимости получения уведомления.

Стороны обязуются в целях исполнения настоящего пункта Договора назначить представителей, ответственных за прием и передачу уведомлений, и наделить их соответствующими полномочиями посредством выдачи доверенности.

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

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

* 1. Отношения, возникающие на основании настоящего Договора, регулируются законодательством Российской Федерации.
  2. Все споры и разногласия по настоящему Договору Стороны разрешают путём переговоров.
  3. Если по итогам переговоров Стороны не достигнут согласия, споры передаются на рассмотрение Арбитражного суда Республики Башкортостан.

**14. Расторжение Договора**

* 1. В случае нарушения сроков исполнения обязательств одной из Сторон по настоящему Договору на срок более чем 10 (десять) рабочих дней не нарушающая обязательства Сторона будет иметь право отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке по письменному уведомлению, направленному за 10 (десять) рабочих дней до предполагаемой даты расторжения.
  2. Настоящий Договор может быть расторгнут в иных случаях и порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.
  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.

**15. Антикоррупционная оговорка**

* 1. Подрядчику известно о том, что Заказчик ведет антикоррупционную политику и развивает не допускающую коррупционных проявлений культуру и обязуется исполнять положения Приложения № 4 к настоящему Договору.

**16. Другие положения**

* 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 из которых должен быть подписан уполномоченным представителем этой Стороны. 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-инциатора.
  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.

* 1. Счета-фактуры выставляются в соответствии с законодательством РФ.
  2. Подрядчик не имеет права уступать свои права (требования) по настоящему Договору, полностью либо частично, без предварительного письменного согласия Заказчика. В случае нарушения указанного запрета Подрядчик обязан выплатить Заказчику штраф в размере 10% от цены Договора.
  3. Любые изменения или дополнения настоящего Договора, должны совершаться Сторонами в письменной форме.
  4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

16.7. Настоящий Договор считается заключённым и вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует в течение 12 месяцев. Окончание действия Договора не влечет прекращение обязательств Сторон, не исполненных в течение срока действия Договора.

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

Приложение №1-Техническое задание на выполнение Работ.

Приложение №2 – Спецификация Работ.

Приложение №3 – Форма Заказа

Приложение №4 – Антикоррупционная оговорка.

**17. Реквизиты Сторон**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |
| **Заказчик:** | | **Подрядчик:** | |
| Публичное акционерное общество «Башинформсвязь»  Юридический адрес:  РФ, 450077 г. Уфа, ул. Ленина д. 30  ИНН 0274018377  КПП 027401001  Р/с 40702810900000005674– расходный  Банк: АО АБ «Россия» г. Санкт-Петербург  в Северо-Западном Главном Управлении Банка России  БИК 044030861  К/с 30101810800000000861 |  | | ИНН/КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОГРН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Почтовый адрес:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**  **Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  К/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОКВЭД \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| **Заказчик:** | | **Подрядчик:** | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  | |  | |

Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « \_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на выполнение работ по монтажу системы контроля и управления доступом, системы видеонаблюдения и охранной сигнализации.

**Объект:**

Работы по оснащению ТСО (техническими средствами охраны) проводятся на объектах ПАО «Башинформсвязь» на всей территории Республики Башкортостан. Конкретный объект указывается в Заказе к договору.

**Срок проведения работ:**

Сроки работ указываются в Заказе, но не могут превышать 30 календарных дней с даты подписания сторонами соответствующего Заказа.

**Этапы проведения работ:**

1. Определение объемов работ.
2. Согласование документации.
3. Выполнения монтажных работ.
4. Ввод в эксплуатацию.

**Гарантия:**

Гарантийный срок на выполненные Работы, используемые Материалы и Оборудование составляет \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) 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)

**1. Требования к аппаратуре и ее размещению.**

**Аппаратура, оборудование и материалы необходимые для оказания услуг по настоящему договору предоставляются Исполнителем и должны соответствовать условиям Договора и настоящему Техническому заданию.**

* 1. Размещение периферийного оборудования должно обеспечивать удобство ремонтных и профилактических работ, а также модернизацию систем.
  2. Контроллеры СКУД (Система контроля и управления доступом) должны быть смонтированы внутри тех. помещений, которые находятся под охраной.
  3. Видеорегистраторы должны располагаться в специальном кондиционируемом помещении в стойке вместе с остальным видеорегистраторами существующей СВН. Доступ в помещение обеспечивает Заказчик.
  4. Оборудование поста охраны (персональные компьютеры, отображающие сигналы с видеокамер, включая существующие) должны располагаться в вентилируемом телекоммуникационном шкафу на посту охраны. Питание персональных компьютеров должно осуществляться через блок бесперебойного питания, обеспечивающий непрерывную работу свыше 1 часа. Телекоммуникационный шкаф должен обеспечивать поддержку в рабочем состоянии трех персональных компьютеров, поддержку оптимальной температуры.
  5. Выход из строя отдельных периферийных устройств не должен блокировать работу систем.
  6. Система электропитания должна обеспечивать выполнение следующих требований:
* электроснабжение технических средств систем безопасности должно осуществляться по 1-ой категории от однофазной промышленной сети переменного тока, предоставленной «Заказчиком», напряжением 220В, 50 Гц;
* электропитание периферийного оборудования систем должно осуществляться централизованно, с возможностью выключения любого из них, что не должно приводить к нарушению работоспособности систем;
* рабочее место оператора СКУД на посту охраны должно иметь в своем составе источники бесперебойного питания.
* время работы периферийного оборудования СКУД от источников бесперебойного питания должно быть не менее 4 часов.
  1. Оборудование системы должно быть рассчитано на непрерывную круглосуточную работу и устойчиво функционировать в следующих климатических условиях: для аппаратуры, устанавливаемой вне помещений – от минус 40°С до плюс 50°С и относительной влажности воздуха 95% при температуре плюс 25°С; для аппаратуры, устанавливаемой внутри помещений – от плюс 5°С до плюс 40°С и относительной влажности воздуха 80% при температуре плюс 25°С.
  2. Срок службы систем должен быть не менее 5 лет, с учетом использования ЗИП и организации регламентных профилактических работ.

**2. Требования к СКУД.**

**СКУД должна обеспечивать:**

* 1. СКУД должна обеспечивать автоматизированный контроль прохода сотрудников в здания по электронным картам-пропускам.
  2. СКУД должна обеспечивать автоматизированный контроль прохода в помещения здания с помощью электронных карт-пропусков при условии разрешенного прохода владельцу карты в конкретное помещение. Ограничение доступа в помещение должно заранее прописываться в электронной базе СКУД. Задание временных режимов действия идентификаторов в точках доступа и уровнях доступа, с учетом территориальной архитектуры СКУД. В базе СКУД должен быть сконфигурирован режим учета рабочего времени.
  3. СКУД должна обеспечивать возможность как кратковременной, так и длительной разблокировки дверей сотрудником (в соответствии с заранее прописанными ему правами) а также аварийной разблокировки дверей и турникета.
  4. СКУД должна иметь возможность удаленного администрирования Сервера посредством специализированного ПО через Корпоративную сеть передачи данных (КСПД) Заказчика. Доступ к КСПД и IP-адрес предоставляется Заказчиком.
  5. Архивирование событий за срок не менее 1 года.
  6. Настройка, конфигурация (уровни доступа, точки доступа, конфигурация режимов работы, конфигурация рабочих мест) производится по согласованию с заказчиком.
  7. СКУД должна быть интегрирована с пожарной сигнализацией. При сработке пожарной сигнализации все двери, оснащенные СКУД должны разблокироваться.
  8. СКУД реализовать на базе контроллеров Elsys и ПО «Бастион» в связи с необходимостью дальнейшей интеграции существующих СКУД на объектах ПАО «Башинформсвязь» в единую сеть.

**Требования к производителю оборудования для монтажа СКУД**

1. **Оснащение СКУД одной точки прохода (1 дверь):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | **Материал** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Elsys-MB-Pro-2A-00-TП 2 считывателя, 2 реле | шт. | 1 |
| 2 | Elsys-IP. Модуль Ethernet интерфейса для Elsys-MB-Light, Std, Pro, Pro4 | шт. | 1 |
| 3 | Parsec PR-EH03. Считыватель proximity карт Em-Marin, HID ProxCard II, корпус - серый пластик | шт. | 2 |
| 4 | Кнопка аварийного открывания двери (ИОПР513/101-3) | шт. | 1 |
| 5 | Elsys-XB2. Модуль памяти на 2300 карт/1800 событий для Light, Std, Pro, Pro4 | шт. | 1 |
| 6 | ИО 102-20 Извещатель магнитоконтактный охранный. | шт. | 1 |
| 7 | Электромагнитный замок AL-180FB-02 | шт. | 1 |
| 8 | Доводчик двери NORA-M 4S | шт. | 1 |
| 9 | Аккумуляторная батарея Security Force 12 В, 7 Ач | шт. | 1 |
| 10 | Кабель ШВВП 3\*0,75 | м | 20 |
| 11 | Кабель канал 20\*10 | м | 20 |
| 12 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 130 |
| 13 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт. | 300 |
| 14 | Кабель ВВГ нг LS 3\*1,5 | м | 30 |
| 15 | Кабель ParLan U/UTP Cat5e 4х2х0,52 PVC (Паритет) | шт. | 300 |

1. **Оснащение СКУД двух точек прохода (2 двери):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | **Материал** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Elsys-MB-Pro4-2А-00-ТП. СКУД, 4 считывателя, 4 реле | шт. | 1 |
| 2 | Elsys-IP. Модуль Ethernet интерфейса для Elsys-MB-Light, Std, Pro, Pro4 | шт. | 1 |
| 3 | Parsec PR-EH03. Считыватель proximity карт Em-Marin, HID ProxCard II, корпус - серый пластик | шт. | 4 |
| 4 | Кнопка аварийного открывания двери (ИОПР513/101-3) | шт. | 2 |
| 5 | Elsys-XB2. Модуль памяти на 2300 карт/1800 событий для Light, Std, Pro, Pro4 | шт. | 1 |
| 6 | ИО 102-20 Извещатель магнитоконтактный охранный. | шт. | 2 |
| 7 | Электромагнитный замок AL-180FB-02 | шт. | 2 |
| 8 | Доводчик двери NORA-M 4S | шт. | 2 |
| 9 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт. | 1 |
| 10 | Кабель ШВВП 3\*0,75 | м | 20 |
| 11 | Кабель канал 20\*10 | м | 20 |
| 12 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 130 |
| 13 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт. | 300 |
| 14 | Кабель ВВГ нг LS 3\*1,5 | м | 30 |
| 15 | Кабель ParLan U/UTP Cat5e 4х2х0,52 PVC (Паритет) | шт. | 300 |

1. **Оснащение СКУД одной точки прохода (1 турникет):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | **Материал** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Elsys-MB-Pro4-2А-00-ТП. СКУД, 4 считывателя, 4 реле | шт. | 1 |
| 2 | Elsys-IP. Модуль Ethernet интерфейса для Elsys-MB-Light, Std, Pro, Pro4 | шт. | 1 |
| 3 | Parsec PR-EH03. Считыватель proximity карт Em-Marin, HID ProxCard II, корпус - серый пластик | шт. | 2 |
| 4 | Elsys-XB2. Модуль памяти на 2300 карт/1800 событий для Light, Std, Pro, Pro4 | шт. | 1 |
| 5 | Турникет Perco TTR-07.1G | шт. | 1 |
| 6 | Источник питания РИП-12 исп. 05 (РИП-12-8/17М1) | шт. | 1 |
| 7 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт. | 1 |
| 8 | Аккумулятор Security Force SF 1217, 12 В, 17 Ач | шт. | 1 |
| 9 | Кабель ШВВП 3\*0,75 | шт. | 20 |
| 10 | Кабель канал 20\*10 | м | 20 |
| 11 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 130 |
| 12 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | м | 300 |
| 13 | Кабель ВВГ нг LS 3\*1,5 | шт. | 30 |
| 14 | Кабель ParLan U/UTP Cat5e 4х2х0,52 PVC (Паритет) | м | 300 |

● Производитель и марка оборудования могут быть заменены на аналогичные только по письменному согласованию с Заказчиком.

**3. Требования к системе видеонаблюдения (СВН).**

**После модернизации СВН должна дополнительно обеспечивать:**

* 1. Контроль помещений, входов/выходов на объектах.
  2. Получение круглосуточно информации об обстановке в зонах телевизионного наблюдения сотрудниками на рабочем месте поста охраны и на рабочем месте ответственного по объекту;
  3. Возможность наращивания количества телевизионных камер при соответствующем увеличении зон наблюдения;
  4. Накопление видеоинформации в цифровом виде;
  5. Разграничение пользователей по группам доступа с соответствующим разграничением прав доступа;
  6. Просмотр записанного изображения без остановки процесса записи (триплекс) в любом направлении с различной скоростью;
  7. Оперативный поиск записанного изображения по различным заданным критериям (времени, тревоге, событию, маске детектора, и т.д.);
  8. Просмотр текущего видеоизображения со скоростью до 4 к/сек на канал;
  9. Просмотр записи в полноэкранном или мультиэкранном форматах;
  10. Функция стоп-кадра;
  11. Отображение и запись времени, даты и названия камер;
  12. Просмотр видеоинформации по сети со скоростью до 4 к/сек на канал;
  13. Просмотр и трансляция видеофрагментов по сети;
  14. Четкое изображение при воспроизведении, стоп-кадре, обратном воспроизведении и быстром просмотре;
  15. Архивирование фрагментов записи;
  16. Архив видеоинформации не менее 30-ти суток;
  17. Свободное конфигурирование расположения и количества камер в мультиэкранном режиме;
  18. Включить видеорегистраторы в КСПД Общества.

**Требования к производителю и марке оборудования для монтажа видеонаблюдения.**

1. **Установка 1 внутренней IP-камеры (Вариант №1):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Камера внутренняя Hikvision DS-2CD2122FWD-IS (T) (2,8 мм) | шт | 1 |
| 2 | Кабель ParLan combi F/UTP2 Cat5e+ 2х0,75 PE (Паритет) | м | 100 |
| 3 | Разъем RG-45 | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка 1 внутренней IP-камеры (Вариант №2):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Камера внутренняя LTV CNE-921 41 (2.8 мм) | шт | 1 |
| 2 | Кабель ParLan combi F/UTP2 Cat5e + 2х0,75 PE (Паритет) | м | 100 |
| 3 | Разъем RG-45 | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка 1 уличной IP-камеры (Вариант №1):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Камера уличная Hikvision DS-2CD2023G0-I (2.8 мм) | шт | 1 |
| 2 | Кабель UTP 5e уличный на тросу с питанием ParLan™ complexF/UTP 2 Cat5e PVC/PEtr 2х0.75 (Паритет) | м | 100 |
| 3 | Разъем RG-45 | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка 1 уличной IP-камеры (Вариант №2):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Камера уличная LTV CNE-621 41 (2.8 мм) | шт | 1 |
| 2 | Кабель UTP 5e уличный на тросу с питанием ParLan™ complexF/UTP 2 Cat5e PVC/PEtr 2х0.75 (Паритет) | м | 100 |
| 3 | Разъем RG-45 | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка 1 внутренней аналоговой камеры (Вариант №1):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Купольная мультигибридная видеокамера LTV CXM-720 48 | шт | 1 |
| 2 | КВК-В-2 2х0,75 (белый) (Паритет) | м | 100 |
| 3 | BNC (Винт) разъем | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка 1 внутренней аналоговой камеры (Вариант №2):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Камера внутренняя купольная LTV CXM-720 41 | шт | 1 |
| 2 | КВК-В-2 2х0,75 (белый) (Паритет) | м | 100 |
| 3 | BNC (Винт) разъем | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка 1 уличной аналоговой камеры (Вариант №1):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Видеокамера цилиндрическая мультигибридная LTV CXM-620 48 | шт | 1 |
| 2 | КВК-Пт-2 2х0,75 (Паритет) Кабель комбинированный для систем видеонаблюдения с несущим тросом | м | 100 |
| 3 | BNC (Винт) разъем | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка 1 уличной аналоговой камеры (Вариант №2):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Камера уличная LTV CXM-620 41 | шт | 1 |
| 2 | КВК-Пт-2 2х0,75 (Паритет) Кабель комбинированный для систем видеонаблюдения с несущим тросом | м | 100 |
| 3 | BNC (Винт) разъем | шт | 2 |
| 4 | Кабель канал 10\*20 | м | 10 |
| 5 | Труба ПНД (Промрукав) D=20 черная | м | 100 |
| 6 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм (Rexant) | уп | 2 |
| 7 | Держатель D = 20 черный (Промрукав) | шт | 250 |
| 8 | Дюбель-гвоздь | шт | 300 |
| 9 | Блок питания резервированный SKAT-V.4 (пластик) (Бастион) | шт | 1 |
| 10 | АКБ-7 аккумулятор Security Force SF 1207, 12В/7Ач | шт | 1 |
| 11 | Коробка ответвительная с 6 кабельными вводами IP44 80х80х40 53700 (ДКС) | шт | 1 |

1. **Установка видеорегистратора (Вариант 1):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Видеорегистратор LTV RTM-160 00,16-канальный (гибридный) с 2-я HDD по 2 Tb | шт | 1 |
| 2 | Монитор LG 22MP68VQ | шт. | 1 |
| 3 | Кабель Pro Legend HDMI - HDMI | шт. | 1 |
| 4 | Источник бесперебойного питания Ippon Back Basic 1050 | шт | 1 |

1. **Установка видеорегистратора (Вариант 2):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Наименование** | **ед. изм.** | **кол-во** |
| 1 | Видеорегистратор LTV RTM-080 00, 8-канальный (гибридный) с HDD 2 Tb | шт | 1 |
| 2 | Монитор LG 22MP68VQ | шт. | 1 |
| 3 | Кабель Pro Legend HDMI - HDMI | шт. | 1 |
| 4 | Источник бесперебойного питания Ippon Back Basic 1050 | шт | 1 |

● Производитель и марка оборудования могут быть заменены на аналогичные только по письменному согласованию с Заказчиком.

**4. Требования к ОС (Охранной сигнализации).**

4.1. При проведении монтажных работ ОС следует руководствоваться действующими нормативными документами по строительству и прочими нормативами по системам безопасности объектов, качеству материалов и комплектующих изделий, конструкций и систем, применяемых для производства работ, соответствия стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество.

4.2. Система охранной сигнализации должна обеспечить:

- круглосуточную бесперебойную работу;

- передача тревожных сигналов должна осуществляться по каналам связи, сопряженным с приемным оборудованием компании, осуществляющей мониторинг;

- устанавливаемые приборы должны иметь возможность интеграции в существующую систему мониторинга объектов с целью единого технического обслуживания и постоянного поддержания в работоспособном состоянии.

4.3. Требования к защите от влияния внешних воздействий

4.3.1. Аппаратура системы, устанавливаемая вне помещений, должна быть устойчива к внешним воздействиям в условиях умеренного климата, в том числе к воздействию грозовых разрядов, в антивандальном исполнении.

4.3.2. Все внешние кабельные линии должны быть защищены с обоих концов по току и напряжению от грозовых разрядов.

4.3.3. Система должна обеспечить защиту охранных систем от несанкционированного доступа со стороны пользователей, обслуживающего персонала и посторонних лиц.

**Требования к производителю и марке оборудования для монтажа охранной сигнализации.**

1. Оснащение Охранной сигнализацией

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | **Оборудование** | **ед.изм.** | **кол-во** |
| 1 | Астра-5 исп.А Извещатель охранный объемный оптико-электронный | шт | 7 |
| 2 | Астра-С (ИО 329-5) Извещатель охранный поверхностный звуковой | шт | 7 |
| 3 | ИО 102-2 (СМК-1) извещатель охранный точечный магнитоконтактный | шт | 10 |
| 4 | ИО 102-20 А2П (2) извещатель охранный точечный магнитоконтактный, кабель в пластмассовом рукаве | шт | 4 |
| 5 | КС-4 коробка коммутационная для 4х2 проводов | шт | 10 |
| 6 | Кабель канал 40\*20 | м | 10 |
| 7 | Кабель канал 20\*10 | м | 30 |
| 8 | Труба ПВХ D=20 легкая гофрированная с протяжкой | м | 30 |
| 9 | Кабель для монтажа систем сигнализации КСПВ 4\*0,5 | м | 400 |
| 10 | ВВГ 3\*1,5 кабель силовой | м | 30 |
| 11 | Аккумулятор 12 В, 7 Ач | шт | 1 |
| 12 | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20М | шт | 1 |
| 13 | Астра-Р Устройство охранной беспроводной связи | шт | 1 |
| 14 | Дюпель полипропиленовый 6х40 мм и саморез 3,5х35 мм | шт | 100 |
| 15 | Стяжка нейлоновая, неоткрываемая, черный (уп 100 шт) Ш=3мм, Дл=200мм, | уп | 2 |
| 16 | Крепление для труб ПВХ с защелкой, диаметр 20 мм | шт | 60 |
| 17 | Источник вторичного электропитания резервированный РАПАН-20П | шт. | 1 |

● Производитель и марка оборудования могут быть заменены на аналогичные только по письменному согласованию с Заказчиком.

**5. Общие требования к выполнению Работ по Договору.**

До начала работ Подрядчик обязан назначить приказом ответственного за выполнение и сдачу работ, соблюдение требований санитарии, техники безопасности и охраны труда при производстве работ, подписание исполнительной документации и другие функции.

Перед началом работ Подрядчик должен выполнить натурные обмеры объекта, определить наличие и размеры запотолочного пространства, разработать рабочие чертежи: размещения оборудования, прокладки кабельных линий инженерных сетей и линий связи, с учетом предъявляемых требований к данному Объекту, согласовать все чертежи с Заказчиком.

Все работы по Договору Подрядчик обязуется выполнить квалифицированными специалистами. Весь инженерно-технический состав и специалистов – монтажников проинструктировать по соблюдению требований пожарной безопасности, техники безопасности и охране окружающей среды на объекте. Все работающие должны быть обеспечены спецодеждой, необходимыми средствами индивидуальной защиты.

Закупка, доставка, приемка, разгрузка складирование, оборудования, материалов и другого имущества осуществляется силами подрядчика. Места складирования согласовываются с Заказчиком. Сохранность находящихся на объекте оборудования, материалов и другого имущества, а также готовых систем обеспечивает подрядчик.

Все работы выполнять по предварительному согласованию с представителями эксплуатационной службы Заказчика. Работы производить в условиях действующего учреждения, без остановки рабочего процесса. Все работы повышенной шумности выполнять только в время, согласованное с Заказчиком.

При производстве работ предусматривать монтаж временных конструкций, отсекающих рабочую зону, а также применение укрывочного материала. В ходе работ переноска имущества должна осуществляться силами Подрядчика. Содержание, уборка мест проведения работ, складирование мусора в мешки, вывоз строительного мусора осуществлять ежедневно, силами подрядчика и по мере необходимости. Не допускается загромождение помещений и прилегающей к зданию территории.

В период производства работ подрядчик должен вести на Объекте исполнительную документацию в объёме: общий журнал производства работ, журнал по технике безопасности, акты скрытых работ, исполнительные схемы и другие документы. Состав исполнительной документации: общий журнал работ, журналы по технике безопасности, акты скрытых работ, исполнительные схемы, акты испытаний, протоколы замера сопротивления изоляции, структурные схемы, схемы электрических соединений, схемы прокладки кабельных линий с указанием мест размещения электротехнического оборудования, спецификация, паспорта и инструкции, накладные.

**6. Требования к безопасности выполнения работ.**

Соблюдение правил и требований охраны труда.

Наличие инструкций по охране труда, журнала инструктажа на объекте проведения работ.

Обеспечение соответствия результатов работ требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Подрядчик:** |
|  |  |

Приложение №2 к Договору № \_\_\_

от « \_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г

**Спецификация Работ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование Работ** | **Цена 1 (одной) единицы Услуг, с НДС** |
| 1 | Оснащение СКУД одной точки прохода (1 дверь) |  |
| 2 | Оснащение СКУД двух точек прохода (2 двери) |  |
| 3 | Установка 1 турникета |  |
| 4 | Установка 1 внутренней IP-камеры (Вариант 1) |  |
| 5 | Установка 1 внутренней IP-камеры (Вариант 2) |  |
| 6 | Установка 1 уличной IP-камеры (Вариант 1) |  |
| 7 | Установка 1 уличной IP-камеры (Вариант 2) |  |
| 8 | Установка 1 внутренней аналоговой камеры (Вариант 1) |  |
| 9 | Установка 1 внутренней аналоговой камеры (Вариант 2) |  |
| 10 | Установка 1 уличной аналоговой камеры (Вариант 1) |  |
| 11 | Установка 1 уличной аналоговой камеры (Вариант 2) |  |
| 12 | Установка 1 видеорегистратора (Вариант 1) |  |
| 13 | Установка 1 видеорегистратора (Вариант 2) |  |
| 14 | Оснащение Охранной сигнализацией |  |

Стоимость Оборудования и Материалов необходимых для выполнения работ входит в цену Работ

Приложение №2.1 Смета на монтаж СКУД 1 точки прохода (1 дверь)

Приложение №2.2 Смета на монтаж СКУД 2 точек прохода (2 двери)

Приложение №2.3 Смета на Установку 1 турникета

Приложение №2.4 Смета на Установку внутренней IP камеры (Вариант 1)

Приложение №2.5 Смета на Установку внутренней IP-камеры (Вариант 2)

Приложение №2.6 Смета на Установку уличной IP-камеры (Вариант 1)

Приложение №2.7 Смета на Установку уличной IP-камеры (Вариант 2)

Приложение №2.8 Смета на Установку внутренней аналоговой камеры (Вариант 1)

Приложение №2.9 Смета на Установку внутренней аналоговой камеры (Вариант 2)

Приложение №2.10 Смета на Установку уличной аналоговой камеры (Вариант 1)

Приложение №2.11 Смета на Установку уличной аналоговой камеры (Вариант 2)

Приложение №2.12 Смета на Установку гибридного видеорегистратора (Вариант 1)

Приложение №2.13 Смета на Установку гибридного видеорегистратора (Вариант 2)

Приложение №2.14 Смета на монтаж охранной сигнализации

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Подрядчик:** |

Приложение №3

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_г.

**ФОРМА ЗАКАЗА**

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

ЗАКАЗ

№ \_\_\_\_от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_г.

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_г.

### Расчёт стоимости Работ по Заказу №\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Адрес места производства работ | Срок сдачи объекта | Наименование работ | Кол-во ед., в шт. | Стоимость 1 ед. Услуги с НДС | **Итого, цена Услуги без НДС, руб.** | **Итого, цена Услуги с НДС 20%, руб.** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего стоимость Заказа:** | | | | | | |  |  |

**Всего стоимость Заказа без НДС: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Сумма НДС 20%: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Всего стоимость Заказа с НДС 20%: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Форма Заказа согласована:

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

Приложение №4

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_2019г.

**АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

*Контрагенту\*\* (далее - Контрагент)* известно о том, что ПАО «Башинформсвязь» ведет антикоррупционную политику и развивает не допускающую коррупционных проявлений культуру.

Контрагент настоящим подтверждает, что он ознакомился с Кодексом деловой этики ПАО «Башинформсвязь» (далее – Кодекс), размещенном в сети Интернет по адресу: http://www.bashtel.ru/dokumenty/, 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 Контрагента.

Статья 1.

В случае возникновения у ПАО «Башинформсвязь» подозрений, что произошло или может произойти нарушение Контрагентом каких-либо положений Кодекса, ПАО «Башинформсвязь» в адрес такого Контрагента направляется 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 Контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или агентами.

После письменного уведомления ПАО «Башинформсвязь» имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет.Это подтверждение должно быть направлено Контрагентом в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

Статья 2.

В случае нарушения Контрагентом обязательств воздерживаться от запрещенных Кодексом действий и/или неполучения ПАО «Башинформсвязь» в установленный статьей 1 настоящего Договора срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, ПАО «Башинформсвязь» 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, ПАО «Башинформсвязь» вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

Статья 3.

В течение срока действия Договора ПАО «Башинформсвязь» имеет право как самостоятельно, так и с привлечением к аудиту третьих лиц, осуществлять контроль по соблюдению Контрагентом требований Кодекса, в том числе проверять всю документацию Контрагента, которая относится к настоящему Договору.

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

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