**Договор поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения,предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий)**

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**г.** Уфа **«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021года**

**Публичное акционерное общество «Башинформсвязь» (ПАО «Башинформсвязь»)**, именуемое в дальнейшем **«Покупатель» или «Лицензиат»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны,

и

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем **«Поставщик» или «Лицензиар»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,действующих на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны,

совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий) (далее – **«Договор»**) о нижеследующем:

1. **ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**
   1. В настоящем Договоре следующие термины должны пониматься так, как указано ниже:
      1. **«Адрес доставки»** – это указанный в Приложении № 1, Приложении №2 к Договору адрес по которому соответствующая партия Оборудования, Лицензий должна быть передана Покупателю;
      2. **«Акт сдачи-приёмки»** – акт, подтверждающий приёмку Покупателем соответствующей партии Оборудования по качеству в части явных, видимых недостатков, а также по количеству;
      3. **«Акт сдачи-приемки Лицензий»** - акт, подтверждающий приемку Покупателем (Лицензиатом) определенной совокупности прав использования Программного обеспечения от Поставщика (Лицензиара). Форма Акта сдачи-приемки Лицензии приведена в Приложении № 1 к Лицензионному соглашению (Приложение № 4 к Договору);
      4. **«Лицензия»** – совокупность прав на использование Программного обеспечения, перечисленного в разделах 1 и 2 Приложения № 1 к настоящему Договору, передаваемая Покупателю (Лицензиату) Поставщиком (Лицензиаром) в порядке и на условиях, определенных Приложением № 4 к настоящему Договору, либо Правообладателем - на условиях соглашения Правообладателя (Лицензиара) и Покупателя (Лицензиата), заключенного в порядке, определённом соответствующим разделом Договора. В тексте Договора термин используется для обозначения каждой такой совокупности приобретаемых прав использования Программного обеспечения;
      5. **«Оборудование»** – товар, указанный в Приложении № 1 к Договору, и включающий, в том числе, предустановленное на Оборудовании Программное обеспечение и поставляемые в составе Оборудования экземпляры Программного обеспечения (ПО, необходимое для работы Оборудования). Сведения о наименовании и количестве Оборудования Стороны указывают в Приложении № 1 к Договору;
      6. **«партия Оборудования» или «партия»** – совокупность единиц Оборудования и Экземпляров ПО, которые в соответствии с настоящим Договором должны быть переданы Покупателю по каждому соответствующему Адресу доставки;
      7. **«Площадка»** – объект, по адресу местонахождения которого будет производиться монтаж/установка Оборудования, поставляемого по настоящему Договору;
      8. **«Правообладатель**» – лицо, которому принадлежит либо исключительное право на Программное обеспечение в полном объёме либо право использования Программного обеспечения в таком объёме, который необходим, чтобы предоставить Покупателю право использования на условиях, предусмотренных соответствующим разделом настоящего Договора;
      9. **«Программное обеспечение (ПО)»** - компьютерные программы, представляющие выраженные в объективной форме совокупности данных и команд, предназначенные для обеспечения функционирования Оборудования в целях получения определенного результата. Сведения о наименовании ПО и его количестве Стороны указывают в Приложении № 1 к Договору. Право собственности на экземпляр ПО, передаваемый на отдельном носителе в товарной упаковке, т.е. в виде товара, не предоставляет каких-либо прав использования ПО. Права использования ПО (Лицензии) приобретаются Покупателем в порядке, определённом разделом 12 настоящего Договора. Сведения о наименованиях ПО и количестве Лицензий на него Стороны указывают в Приложении № 1 и Приложении №2;
      10. **«Производитель»** – компания-изготовитель Оборудования, указанного в Приложении № 1 к Договору;
      11. **«рабочий день»** – любой день, за исключением нерабочих выходных дней, а также нерабочих праздничных дней, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;
      12. **«Сервисная компания»** – **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**;
      13. **«Экземпляры Программного обеспечения»** **(экземпляры ПО)**» – компьютерные программы, которые содержатся в поставляемом Оборудовании (являются частью Оборудования) или на каком-либо ином материальном носителе в товарной упаковке, право собственности на которые Покупатель приобретает по Договору;
      14. **«Цена Договора»** – сумма, состоящая из цены Оборудования, в т.ч. НДС и вознаграждения за Лицензии;
      15. **«Цена за единицу»** – установленные в Приложении № 1 и № 2 к настоящему Договору цены за единицу Оборудования, Экземпляр Программного обеспечения, вознаграждение за Лицензию.
      16. **«Экземпляры Программного обеспечения»** **(экземпляры ПО)**» – компьютерные программы, которые содержатся в поставляемом Оборудовании (являются частью Оборудования) или на каком-либо ином материальном носителе в товарной упаковке, право собственности на которые Покупатель приобретает по Договору.

1.1.17. «Срок обслуживания» – срок, в течение которого могут быть оказаны Поставщиком гарантийное, послегарантийное обслуживание иные услуги по поддержке в отношении Оборудования и ПО на условиях, согласованных Сторонами в п. 1.1.21 настоящего Договора.

1.1.18. EOM (End of Marketing) - уведомление производителя в соответствии с разделом «Уведомления» настоящего Договора о прекращении продаж, в связи с чем Поставщик перестает принимать заказы от Покупателя на поставку Оборудования. Официальное уведомление EOM должно быть отправлено Покупателю не позднее, чем за 6 (шесть) месяцев до фактической даты EOM. Прекращение продаж означает, что Оборудование больше не предлагается Поставщиком на соответствующем рынке или что все или часть Оборудования могут быть изменены. В этом случае Поставщик гарантирует Покупателю выполнение своих гарантийных обязательств по ранее поставленному Оборудованию вплоть до истечения Гарантийного срока или наступления даты EOS в зависимости от того, что наступит ранее. При получении информации о дате EOM любая из Сторон вправе инициировать изменение Договора с тем, чтобы Оборудование по которому наступает EOM было заменено на измененное или аналогичное при сохранении Цены за единицу либо исключено из Договора (в случае если нет обновленных версий или аналогов).

1.1.19. EOS (End of Service and Support) - означает Окончание обслуживания и поддержки. Дата EOS устанавливается Производителем и означает, что Производитель и Поставщик прекращают предоставление каких-либо гарантийных услуг или технической поддержки и обслуживания ранее поставленного Оборудования, включая поддержку, исправление ошибок или поиск проблем для ранее предоставленной версии ПО. После наступления даты EOS обязанности Поставщика по гарантийному обслуживанию Продукции прекращаются. В случае возникновения неисправности после наступления даты EOS, Поставщик будет оказывать максимально возможную поддержку, но не будет нести никакой ответственности за оказываемые услуги. Официальное уведомление EOS должно быть отправлено Покупателю в соответствии с разделом «Уведомления» настоящего Договора не позднее, чем за 6 (шесть) месяцев до фактической даты EOS.

1.1.20. EOFS (End of Full Support-Окончание полной поддержки). В день EOFS Поставщик продолжит предоставлять ограниченное обслуживание, а именно анализ основных причин уже обнаруженных дефектов и устранять эти дефекты, а новые патчи для вновь обнаруженных дефектов после даты EOFS не будут разрабатываться и предоставляться. Официальное уведомление EOFS должно быть отправлено Покупателю в соответствии с разделом «Уведомления» настоящего Договора не позднее, чем за шесть месяцев до фактической даты EOFS

1.1.21. Несмотря на любые иные положения настоящего Договора, Срок обслуживания не может превышать:

\*10 (десять) лет с даты подписания соответствующей Товарной накладной.

\*\*Срок обслуживания плат Оборудования делится на «5+5» лет - от даты EOM до даты EOFS и от даты EOFS до EOS. Обслуживание (если срок обслуживания еще не истек) возможно в течение первых 5 (пяти) лет от даты EOM, либо до даты наступления EOFS, в зависимости от того, что наступит раньше. Ограниченные услуги доступны для покупки в течение оставшихся 5(пяти) лет, либо с даты EOFS (в зависимости от того, что наступит раньше): в частности, не поддерживается обновление программного обеспечения для плат, услуга замены запасными частями с идентичным номенклатурным кодом не гарантируется, но услуга замены эквивалентными по функционалу запасными частями может быть доступна для покупки.

\*\*\*Срок обслуживания каждой версии Программного обеспечения, кроме встроенного программного обеспечения плат, составляет 3(три) года 6 (шесть) месяцев с даты выпуска до даты EOS. Поставщик освобождается от любой ответственности или обязательств по истечении указанных 3(трех) лет 6 (шести) месяцев в отношении указанных версий Программного обеспечения (то есть гарантийная, постгарантийная, техническая поддержка или обслуживание не предоставляются).

1.1.22. Подпункты 1.1.17.-1.1.21 настоящего Договора являются превалирующими по отношению к другим пунктам настоящего Договора. В случае наступления указанных в 1.1.17.-1.1.21 Договора обстоятельств, применяются положения данных пунктов, несмотря на противоречие с другими пунктам Договора.

1.1.23 Конечный Пользователь - ПАО «Башинформсвязь»

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. В порядке и на условиях, установленных настоящим Договором, Поставщик обязуется:
      1. передать Покупателю в собственность Оборудование и Экземпляры Программного обеспечения (если таковые входят в состав поставки);
      2. предоставить Покупателю права использования Программного обеспечения (Лицензии), указанных в Приложении № 2 к Договору;

Покупатель обязуется принять Оборудование, Экземпляры Программного обеспечения, Лицензии и оплатить их.

* + 1. Поставщик обязуется осуществлять обязательства в рамках расширенной гарантийной поддержки в соответствии с Приложением № 6 к настоящему Договору.

1. **ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ**
   1. Цена Договора в течение срока его действия составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) долларов США \_\_\_\_\_\_\_\_\_ центов США, в том числе НДС по ставке 20 % в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) долларов США \_\_\_\_ центов США, и включает в себя:
      1. цена Оборудования и Экземпляров Программного обеспечения в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) доллар США \_\_\_\_\_ центов США, в том числе НДС – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_) долларов США \_\_\_ центов США;
      2. цена Лицензии в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_) долларов США \_\_\_ центов США, в том числе НДС – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) доллара США \_\_\_\_\_\_\_ центов США.
   2. Цена Договора является твёрдой. Поставщик не вправе требовать увеличения Цены Договора, в том числе в случае, когда в момент определения Цены Договора исключалась возможность предусмотреть полный объём необходимых для исполнения настоящего Договора расходов.
   3. Цена Договора включает в себя все платежи, причитающиеся Поставщику за выполнение обязательств, в том числе расходы по доставке Оборудования и Экземпляров ПО по Адресу доставки, по погрузке Оборудования и Экземпляров ПО, страхованию в целях передачи Оборудования и Экземпляров ПО Покупателю и выполнение обязательств по осуществлению расширенной гарантийной поддержки

В случае если ставка НДС изменится, то вознаграждение за поставку Оборудования, экземпляров ПО, передачу прав использования (Лицензии) Программного обеспечения, выплачиваемое Покупателем Поставщику, соответственно изменится.

* 1. В Спецификации Стороны указывают цену Оборудования и Лицензий в иностранной валюте (долларах США).
  2. Рублевый эквивалент расчетов на поставку Оборудования и/или предоставление Лицензий определяется на основе официального обменного курса рубля по отношению к доллару США, установленному Центральным банком РФ на дату оплаты. Оплата цены Оборудования Лицензий по Договору производится в следующем порядке:
     1. *Покупатель оплачивает Сумму в размере 100 % (сто процентов) от цены оборудования и ПО п.3.1.1. Договора, что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) доллар США \_\_\_\_\_\_\_\_\_ центов США, в том числе НДС – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_) долларов США \_\_\_\_ центов США в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Сторонами Товарной накладной (или УПД) на последнюю поставленную Партию Товара по Контракту*.

*- 100 % цены Лицензий п. 3.1.2 Договора что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) долларов США \_\_\_ центов США, в том числе НДС – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) доллара США \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ центов США выплачивается в течение 30 (тридцати) календарных дней* с даты  *подписания Сторонами Акта сдачи приемки Лицензий.[[1]](#footnote-1)*

В случае возникновения претензий Покупателя к оформлению или содержанию счета, выставленного Поставщиком, в связи с которыми оплата не может быть совершена, Покупатель обязуется сообщить об этом Поставщику в течение 7 календарных дней.  При неуведомлении Поставщика в указанный срок Покупатель не имеет право ссылаться на недостатки счета и обязан совершить платеж в надлежащий срок.

* 1. Покупатель осуществляет платежи по настоящему Договору путем перечисления денежных средств в рублях Российской Федерации на расчётный счёт Поставщика, указанный в разделе «Реквизиты и подписи сторон» настоящего Договора. Все расходы и издержки по переводу денежных средств с расчётного счёта Покупателя на расчётный счёт Поставщика (включая, но не ограничиваясь, применимые комиссии банка Поставщика), относятся на Поставщика, за исключением расходов и комиссий банка, в котором открыт расчётный счёт Покупателя.
  2. Обязательство Покупателя по оплате считается выполненным с даты списания денежных средств с корреспондентского счёта банка Покупателя. Если Поставщик в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты выполнения Покупателем обязательства по оплате не получит денежные средства на свой расчётный счёт, то Покупатель по запросу Поставщика направляет Поставщику простую копию соответствующего платёжного поручения.
  3. Отношения по коммерческому кредитованию по настоящему Договору между Сторонами не возникают. Поставщик не вправе требовать выплаты процентов на сумму долга в соответствии со ст. 317.1 или п. 4 ст. 488 Гражданского кодекса РФ.
  4. Стороны признают, что с момента передачи Оборудования или отдельной партии Оборудования Поставщиком и до исполнения Покупателем обязанности по его оплате, Оборудование или отдельная партия Оборудования не будет находиться в залоге у Поставщика.
  5. Стороны договорились о том, что в рамках Договора к позициям Оборудования применяется единоразовая проектная скидка в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее – «Скидка»). Применение данной Скидки обусловлено эксклюзивностью приобретаемой конфигурации Оборудования и его комплексной покупкой на основании рассчитанного предложения под конкретный проект ПАО ”Башинформсвязь”, действующего только на дату подписания Договора. Стороны особо оговаривают, что Скидка применяется исключительно в рамках Договора, а именно для позиций Спецификации к Договору (Приложение №1 к Договору). Покупатель или другие компании, в том числе головные, дочерние иные аффилированные лица, не имеют права требовать от Продавца аналогичных цен на приобретаемые позиции Оборудования после Скидки, а также предоставление аналогичных скидок в рамках последующих заказов к настоящему Договору и иных договоров и заказов к ним.

1. **ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ**
   1. Качество Оборудования должно соответствовать требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации, условиям Договора, а также положениям сопроводительной документации Производителя.
   2. Оборудование должно быть новым, ранее в эксплуатации не состоявшим.
   3. Если к перевозке, погрузке, разгрузке или хранению Оборудования либо его части предъявляются специфические требования, Поставщик обязан уведомить об этом Покупателя за 10 (десять) рабочих дней до даты передачи Оборудования Покупателю по соответствующему Адресу доставки.
   4. Оборудование (включая Экземпляры ПО) на момент его передачи Покупателю по товарной накладной по форме ТОРГ-12 должно быть свободным от прав и притязаний третьих лиц, в частности, Оборудование не должно состоять под арестом либо находиться в залоге, в отношении прав на Оборудование не должно вестись судебного разбирательства.
   5. Поставщик подтверждает, что Покупателю в связи с владением, пользованием, распоряжением Оборудованием не потребуется получение какой бы то ни было не предусмотренной настоящим Договором лицензии, права пользования патентом или иного разрешения ни от Поставщика, ни от третьих лиц, а также то, что Покупатель не будет понужден к какому-либо платежу, не предусмотренному настоящим Договором, в связи с использованием в Оборудовании и Программном обеспечении объектов интеллектуальной собственности Поставщика или третьих лиц.
   6. Оборудование на момент его передачи Покупателю по товарной накладной по форме ТОРГ-12 должно быть выпущено таможенными органами для внутреннего потребления в соответствии с законодательством Российской Федерации.
   7. Поставщик заверяет Покупателя, что обладает необходимой авторизацией производителя или специально уполномоченного им лица (официального дистрибьютора, дилера и т.п.), позволяющей ему осуществлять поставку Оборудования в соответствии с условиями настоящего Договора (далее для целей Договора - Авторизация). Поставщик осведомлён о том, что наличие Авторизации является обстоятельством, имеющим для Покупателя существенное значение для заключения Договора и исполнения обязательств по нему. Поставщик обязуется предоставить письменные подтверждения наличия Авторизации (копии соответствующего дилерского соглашения или документа от производителя, официального дистрибьютора с приложением копии авторизационного письма, подтверждающего наличие авторизации у Поставщика на поставку данного Оборудования, заверенного печатью и/или подписью, или факсимиле). Подтверждение об Авторизации должно быть направлено Поставщиком вместе с подписанным экземпляром Договора в адрес Покупателя. Покупатель оставляет за собой право проверить наличие Авторизации у Поставщика в соответствии с условиями настоящего Договора.

1. **ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ОБОРУДОВАНИЯ** 
   1. Поставщик гарантирует, что Оборудование и Экземпляры ПО, включая все его составные части, будет пригодным для использования в соответствии с Техническими требованиями в течение 2 (двух) лет с даты подписания Сторонами Акта сдачи - приёмки (Гарантийный срок), но не более Срока обслуживания. В случае, если указанные в настоящем Договоре сроки приёмки Оборудования нарушаются по вине Покупателя на срок более 6 (шести) месяцев, Гарантийный срок на Оборудование составляет 24 (двадцать четыре) месяца с даты подписания Сторонами соответствующей товарной накладной по форме ТОРГ-12.
   2. В документах, относящихся к отдельным единицам Оборудования (сервисная книжка, Гарантийный сертификат, иное), на соответствующее Оборудование может быть установлен Гарантийный срок большей протяжённости, чем указан в настоящем Договоре.
   3. В течение Гарантийного срока Поставщик обязуется в порядке и на условиях, установленных настоящим Договором, отвечать за недостатки Оборудования и Программного обеспечения, если не докажет, что недостатки Оборудования и Программного обеспечения возникли после его передачи Покупателю вследствие нарушения Покупателем правил эксплуатации, установленных в соответствующей технической, пользовательской документации, либо действий третьих лиц, попытке самостоятельного ремонта Оборудования Покупателем или третьей Стороной, самовольного изменения Покупателем или третьей Стороной аппаратных или программных средств, условий работы интерфейсов, описанных в технической документации, либо непреодолимой силы.
   4. Если после передачи Покупателю Оборудования и Экземпляров Программного обеспечения Покупатель будет лишён возможности использовать Оборудование и Экземпляры Программного обеспечения по обстоятельствам, зависящим от Поставщика, течение Гарантийного срока продлевается на период до устранения соответствующих обстоятельств Поставщиком.
   5. В случае осуществления ремонта или замены Оборудования, Гарантийный срок на отремонтированное или замененное Оборудование длится до истечение Гарантийного срока первоначально поставленного Оборудования. Если ремонт или замена Оборудования были осуществлены в течение 3 (трех) последних месяцев Гарантийного периода, на отремонтированное или замененное Оборудование предоставлена гарантия, действующая в течение 6 (шести) месяцев с даты получения Покупателем такого отремонтированного или замененного Оборудования.
   6. Если в течение Гарантийного срока Покупатель выявит недостатки Оборудования и/или Экземпляров Программного обеспечения, которые не могли быть установлены при приёмке Оборудования и/или Экземпляров Программного обеспечения согласно условиям настоящего Договора, Покупатель вправе по своему выбору потребовать от Поставщика:
      1. безвозмездного устранения выявленных недостатков силами и за счёт Поставщика;
   7. В случае существенного нарушения требований к качеству Оборудования и/или Экземпляров Программного обеспечения (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков) Покупатель вправе по своему выбору:
      1. потребовать от Поставщика замены Оборудования и/или Экземпляров Программного обеспечения ненадлежащего качества на Оборудование и/или Экземпляры Программного обеспечения, соответствующее условиям настоящего Договора;
      2. в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения обязательств по Договору, а также заявить соответствующие определённые законодательством Российской Федерации требования.
   8. Поставщик обязуется осуществлять ремонт (замену) Оборудования в срок не более 3 (трёх) месяцев с даты получения неисправного Оборудования на складе Поставщика. Датой завершения ремонта (замены) считается дата получения Покупателем замененного или отремонтированного Оборудования по соответствующему адресу Площадки. В подтверждение завершения ремонта (замены) Оборудования Стороны составляют письменный акт.
   9. По завершении ремонта или замены Оборудования Поставщик обязуется предоставить Покупателю по соответствующему запросу письменный отчёт, содержащий указание на порядковый номер и идентификацию отремонтированной или замененной Продукции, или его части.
   10. При выполнении требований Покупателя, указанных в п.п. 5.6.2, 5.7.1, 5.7.2, и обязательств Поставщика, указанных в п. 5.8 настоящего Договора, Поставщик обязуется своими силами и за свой счёт обеспечивать:
       1. погрузку, транспортировку и разгрузку, а также страхование Оборудования на период транспортировки от соответствующего адреса Площадки (г. Уфа) до места проведения ремонта и обратно (в случае ремонта или замены);
       2. вывоз Оборудования по каждому соответствующему адресу Площадки в г. Уфа, в случае, если Покупатель заявит об отказе от исполнения настоящего Договора.
   11. В целях проведения ремонта (замены) Оборудования, Покупатель вправе своими силами за счёт Поставщика осуществлять транспортировку соответствующего Оборудования от адреса Площадки до места проведения ремонта (замены) и (или) обратно.
   12. Поставщик обязуется осуществлять обязательства по расширенной гарантийной поддержке в соответствии с Приложением № 6 к настоящему Договору.

5.14. Обязательства Поставщика во время Гарантийного срока не распространяется на любые неисправности, возникшие в результате:

1.       обстоятельств непреодолимой силы, описанных в Главе 15;

2. несоблюдение инструкции по эксплуатации Оборудования Покупателем или Конечным Пользователем, включая использование Оборудования не по прямому назначению;

3. попытки самостоятельного ремонта Оборудования Покупателем или Конечным Пользователем или третьей Стороной;

4. самовольного изменения Покупателем или Конечным Пользователем или третьей Стороной аппаратных или программных средств, условий работы интерфейсов, описанных в технической документации;

5. механических, термических и других повреждений произошедших по любым причинам, кроме случаев вины Поставщика;

6. эксплуатация Оборудования лицами, не прошедшими обучение и не имеющее соответствующих допусков, в случае если такое обучение и допуски необходимы для эксплуатации Оборудования.

5.15. Обязательства Поставщика указанные в настоящей Статье, а также в Приложении №6, справедливы только при условии, что Конечным Пользователем Оборудования будет ПАО «**Башинформсвязь**». Если Конечным Пользователем Продукции, поставляемых в рамках данного Контракта, будет другая компания (отличная от ПАО «**Башинформсвязь**»), то условия, указанные в данной Статье, а также в Приложении №6, не применимы; условия гарантийной и расширенной поддержки для такой компании потребуют дополнительного согласования.

1. **ТРЕБОВАНИЯ К ДОКУМЕНТАМ, ОТНОСЯЩИМСЯ К ОБОРУДОВАНИЮ**
   1. Поставщик обязуется в сроки, установленные в п. 9.2 настоящего Договора, передать Покупателю:

- все относящиеся к Оборудованию документы (технический паспорт, сервисную книжку, инструкцию по эксплуатации и т.п.), предусмотренные нормативными правовыми актами Российской Федерации и настоящим Договором.

* 1. Если согласно законодательству Российской Федерации условием использования Оборудования по его назначению является обязательное подтверждение соответствия Оборудования и/или Программного обеспечения техническим регламентам, стандартам, сводам правил, иным требованиям, Поставщик обязуется передать Покупателю сертификаты соответствия, протоколы испытаний и иные документы, которые подтверждают соответствие Оборудования и/или Программного обеспечения указанным требованиям. Сертификаты соответствия, инструкция по эксплуатации передаются в электронном виде по каналам связи не позднее 5 рабочих дней с даты получения соответствующего запроса Покупателя.
  2. Если согласно законодательству Российской Федерации условием использования Оборудования по его назначению является государственная регистрация (постановка на учёт, иные разрешительные процедуры в отношении Оборудования), Поставщик обязуется оказать Покупателю необходимое содействие (предоставить Покупателю необходимые документы).
  3. Документы, указанные в п.п. 6.1 – 6.3 настоящего Договора, должны быть по требованию Покупателя предоставлены Покупателю в виде заверенных копий, а в установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации случаях – в подлиннике. Если указанные документы составлены не на русском языке, Поставщик вместе с оригиналами предоставляет Покупателю документы, переведённые на русский язык, за исключением инструкция по эксплуатации и технической документации которая может быть передана также на английском языке.
  4. Если в сроки, установленные в п. 9.2 настоящего Договора, Покупатель не получит заверенные копии (подлинники) документов, указанных в п.п. 6.1 – 6.3 настоящего Договора, Покупатель вправе назначить Поставщику разумный срок для их передачи. В случае, когда указанные документы не переданы Покупателю Поставщиком в установленный срок, Поставщик обязуется вернуть Покупателю денежные средства, выплаченные за Оборудование, в отношении которого Покупатель не получил соответствующие документы, вывезти это Оборудование с соответствующих Площадок своими силами и за свой счёт, а также возместить Покупателю реальный ущерб.

1. **УПАКОВКА И МАРКИРОВКА ОБОРУДОВАНИЯ**
   1. Поставщик обязуется передать Покупателю Оборудование в упаковке, отвечающей требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации и положениям настоящего Договора. Если, исходя из характера Оборудования, выполнение требований п.п. 7.5, 7.6, 7.8 – 7.10 настоящего Договора к упаковке (маркировке) Оборудования не представляется возможным, упаковка (маркировка) должна обеспечивать доставку Оборудования по соответствующему Адресу доставки и адресу Площадки, а также сохранность Оборудования при его перевозке любым видом транспорта, как в прямом, так и в смешанном сообщении, с учетом длительного хранения и нескольких перегрузок (погрузок и разгрузок) в пути.
   2. Поставщик до момента подписания Сторонами товарной накладной по форме ТОРГ-12 несёт ответственность перед Покупателем за порчу и утрату соответствующего Оборудования, а также за просрочку доставки Оборудования вследствие ненадлежащей упаковки и (или) маркировки.
   3. Цена упаковки, упаковочного материала, в том числе цена многооборотной тары (упаковки), включена в цену Оборудования.
   4. Отдельные партии Оборудования должны быть упакованы в отдельные упаковки.
   5. Упаковка Оборудования после её вскрытия должна исключать возможность восстановления упаковки без следов вскрытия.
   6. Упаковка Оборудования должна быть приспособлена к погрузке и разгрузке как механическим, так и ручным способом.
   7. Поставщик обязуется составить и передать Покупателю в указанные в п.п. 8.6, 9.2 настоящего Договора сроки упаковочные листы на каждую партию Оборудования. В упаковочных листах должны быть указаны:
      1. номер Договора;
      2. наименование и адрес Поставщика;
      3. Адрес доставки партии Оборудования, а также адрес Площадки, если Адрес доставки отличается от адреса Площадки;
      4. наименования единиц Оборудования, входящих в соответствующую партию;
      5. вес каждого транспортного (погрузочного) места брутто и нетто;
      6. размеры каждого транспортного (погрузочного) места (длина, ширина, высота в сантиметрах);
      7. количество и номера транспортных (погрузочных) мест, входящих в партию Оборудования.
   8. Упаковка Оборудования должна иметь контрольную упаковочную ленту и маркироваться с 3 (трёх) сторон: с торцевой стороны и с двух противоположных боковых сторон.
   9. На каждое транспортное (погрузочное) место должна быть нанесена следующая маркировка:
      1. номер Договора;
      2. Адрес доставки и (или) адрес Площадки;
      3. наименование Оборудования;
      4. вес транспортного (погрузочного) места брутто и нетто;
      5. размер транспортного (погрузочного) места (длина, ширина, высота в сантиметрах);
      6. дробное число, в числителе которого указывается порядковый номер транспортного (погрузочного) места в соответствующей партии Оборудования, а в знаменателе – общее количество транспортных (погрузочных) мест в соответствующей партии Оборудования;
      7. иные сведения о транспортном (погрузочном) месте: «верх», «осторожно», «не кантовать», «держать в сухом месте».
   10. На упаковке, высота (ширина) которой превышает 1 (один) метр, должен быть обозначен центр тяжести буквами «ЦТ» и «ZT».
2. **ДОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ**
   1. Доставка Оборудования осуществляется путём отгрузки Оборудования партиями по Адресам доставки в сроки, установленные в Приложении № 3 к Договору.
   2. Поставщик обязуется своими силами и за свой счёт осуществлять погрузку, транспортировку и разгрузку, а также страхование Оборудования на период до момента доставки Оборудования.
   3. Плата за выполнение обязательств Поставщика, указанных в п.п. 8.1 – 8.2 настоящего Договора, включена в цену Оборудования.
   4. Досрочная поставка Оборудования допускается с предварительного письменного согласия Покупателя.
   5. Доставка партии Оборудования по соответствующему Адресу доставки (адресу Площадки) должна быть произведена единовременно.
   6. За 10 (десять) рабочих дней до даты передачи партии Оборудования Покупателю по товарно-транспортной накладной по форме 1-Т Поставщик обязуется предоставить Покупателю по электронной почте уведомление о дате доставки партии Оборудования по соответствующему Адресу доставки, упаковочный лист на партию Оборудования в соответствии с п. 7.7 настоящего Договора.
3. **ПРИЁМКА ОБОРУДОВАНИЯ**
   1. В момент отгрузки партии Оборудования по соответствующему Адресу доставки Покупатель обязуется принять партию Оборудования по количеству транспортных (погрузочных) мест и установить наличие (отсутствие) явных, видимых повреждений соответствующей упаковки. Поставщик обязуется оказать Покупателю необходимое содействие.
   2. Поставщик обязуется одновременно с передачей партии Оборудования по товарно-транспортной накладной по форме № 1-Т передать Покупателю принадлежности Оборудования, входящего в соответствующую партию, а также своевременно в установленном Договором порядке передать относящиеся к данному Оборудованию документы, предусмотренные нормативными правовыми актами Российской Федерации и настоящим Договором (п.п. 6.1 – 6.3, п. 7.7 настоящего Договора).
   3. Если количество транспортных (погрузочных) мест в партии Оборудования соответствует упаковочному листу, и если соответствующая упаковка не повреждена, Покупатель обязан со своей стороны подписать предоставленную Поставщиком товарно-транспортную накладную по форме № 1-Т на данную партию Оборудования без замечаний в тот же день.
   4. Если в ходе приёмки партии Оборудования по количеству транспортных (погрузочных) мест Покупатель выявит недопоставку и (или) установит, что упаковка какого-либо Оборудования повреждена, Покупатель указывает соответствующие сведения в товарно-транспортной накладной по форме № 1-Т.
   5. Подписание Покупателем товарно-транспортной накладной по форме № 1-Т без замечаний означает, что Покупатель получил партию Оборудования в соответствующем количестве транспортных (погрузочных) мест.
   6. Осмотр и проверка Оборудования осуществляются Покупателем в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания Сторонами товарно-транспортной накладной по форме № 1-Т в отношении соответствующей партии Оборудования. Указанные осмотр и проверка производятся на предмет выявления явных, видимых повреждений Оборудования, а также с целью установить количество поставленного Оборудования. По усмотрению Поставщика, Поставщик вправе за свой счёт направить своих представителей для участия в осмотре и проверке Оборудования Покупателем.
   7. По результатам осмотра и проверки Оборудования в соответствии с п. 9.6 настоящего Договора, но не позднее 5 (пяти) рабочих дней с указанной даты, Покупатель подписывает предоставленные Поставщиком товарную накладную по форме ТОРГ-12 и Акт сдачи-приёмки, либо направляет Поставщику отказ от подписания товарной накладной и Акта сдачи-приёмки, в котором указывает перечень выявленных недостатков и разумные сроки их устранения, либо иные требования, определённые согласно законодательству Российской Федерации. Поставщик обязуется выполнить требования Покупателя в установленные Покупателем разумные сроки.
   8. Датой исполнения обязательств Поставщика по передаче Покупателю соответствующего Оборудования считается дата подписания Сторонами соответствующей товарной накладной по форме ТОРГ-12 на такое Оборудование.
   9. Право собственности на Оборудование и экземпляры ПО переходят к Покупателю с момента подписания Сторонами соответствующей Товарной накладной по форме ТОРГ-12 . Риск случайной гибели или повреждения Оборудования и экземпляров ПО переходят к Покупателю c момента подписания соответствующей транспортной накладной.
   10. С момента получения Покупателем партии Оборудования по товарно-транспортной накладной по форме № 1-Т и до момента приёмки Оборудования Покупателем по товарной накладной по форме ТОРГ-12, Оборудование должно храниться Покупателем обычным образом, если иное не следует из положений уведомления Поставщика, указанного в п. 4.3 настоящего Договора.
4. **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ УЧЁТНЫХ ДОКУМЕНТОВ**
   1. Поставщик по требованию Покупателя обязуется в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания настоящего Договора передать Покупателю:
      1. образцы подписей лиц, которые будут подписывать выставляемые в адрес Покупателя счета-фактуры;
      2. 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.
   2. Поставщик обязуется в письменной форме информировать Покупателя обо всех изменениях в перечне лиц, имеющих право подписи счетов-фактур (с приложением подтверждающих документов), и контактных данных бухгалтерии Поставщика для коммуникаций по вопросам сверки расчетов, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня таких изменений.
   3. Поставщик обязуется выставить в соответствии с законодательством Российской Федерации и передать Покупателю соответствующие счета-фактуры не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента отгрузки Оборудования, предоставления Программного обеспечения (Лицензий), а в случае получения сумм частичной оплаты в счет предстоящей поставки, не позднее 5 (пяти) календарных дней, считая со дня получения Поставщиком указанных сумм оплаты. При этом счет-фактура должен содержать реквизиты Договора, а также наименование Оборудования, Программного обеспечения (Лицензий), за которые осуществлен платеж. В случае применения мер ответственности в отношении Покупателя в связи с выставлением Поставщиком счёта-фактуры с нарушением законодательства Российской Федерации Поставщик несёт ответственность в размере реального ущерба.
   4. Товарно-транспортные накладные по форме 1-Т, товарные накладные по форме ТОРГ-12, Акты сдачи-приёмки на каждую партию соответствующего Оборудования, а также Акты сдачи-приемки Лицензии должны быть составлены Поставщиком в двух подлинных экземплярах. Вместе с наименованием Оборудования Поставщик указывает соответствующий номенклатурный номер Покупателя. К моменту передачи Покупателю данные документы должны быть подписаны уполномоченным представителем Поставщика.
   5. Первичные учётные документы, указанные в п.п. 10.3 – 10.4 настоящего Договора, должны быть составлены согласно требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации.
   6. Данные в первичных учётных документах, указанных в п.п. 10.3 – 10.4 настоящего Договора, должны полностью соответствовать данным, приведённым в Приложении № 1 к Договору.
   7. Поставщик обязуется одновременно с поставкой Оборудования передавать все первичные учётные документы по настоящему Договору: товарные накладные по форме ТОРГ-12, счета, счета-фактуры, товарно-транспортные накладные по форме 1-Т, упаковочные листы, перечисленные в настоящем Договоре акты и пр., – по адресу Покупателя, указанному в разделе «Уведомления» настоящего Договора. В товарно-транспортных накладных по форме № 1-Т, товарных накладных по форме ТОРГ-12 и в перечисленных в настоящем Договоре актах сведения о Покупателе указываются в соответствии с разделом «Уведомления» настоящего Договора.

Стороны обязуются осуществлять сверку расчётов по Договору с оформлением двустороннего акта сверки расчётов не реже одного раза в год, а также по мере необходимости. Если Сторонами не используется система электронного документооборота для направления акта сверки расчётов, то акт может быть направлен по электронной почте по адресу, указанному в настоящем пункте. В случае направления акта сверки расчетов по электронной почте, такой акт будет признаваться Сторонами в качестве документа, составленного в письменной форме. Акт сверки расчётов составляется заинтересованной Стороной, подписывается уполномоченным представителем такой Стороны. Сторона-инициатор сверки направляет в адрес Стороны-получателя акт сверки расчётов. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчётов Сторона-получатель должна подписать и 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. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи и факсимильной подписи, воспроизведенных с помощью средств механического или иного копирования на актах сверки расчётов к настоящему договору. Контактные данные бухгалтерии Поставщика для коммуникаций по вопросам сверки расчетов: E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; контактный телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Контактные данные бухгалтерии Покупателя для коммуникаций по вопросам сверки расчетов: E-mail: badina@bashtel.ru; контактный телефон: +73472215743

1. **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 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. Условия настоящего раздела Договора не применяются для оформления и направления документов посредством системы электронного документооборота, если в отношении таких документов Сторонами заключено Соглашение об использовании электронных документов, размещенное по адресу http://www.bashtel.ru/dokumenty/. Датой получения документов будет считаться дата получения документа в системе электронного документооборота.
   2. Если по какой-либо причине извещение о необходимости получения уведомления, направленное почтовой службой по адресу, указанному в соответствующем разделе 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.
   3. Стороны в целях исполнения Договора назначают следующих ответственных лиц за прием и передачу уведомлений:
      1. от имени Поставщика:

ФИО: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* + 1. от имени Покупателя:

ФИО: Бадьина Лилия Альбертовна

адрес: 450077, г. Уфа, ул. Ленина, 30

факс: +7 (347) 250-73-01

e-mail: info@bashtel.ru , badina@bashtel.ru

* 1. В случае, если уполномоченный представитель Стороны, принимающей уведомление, указанный в настоящем пункте, отсутствует по адресу доставки на момент доставки, уведомление может быть получено иным уполномоченным представителем Стороны, наделённым соответствующими полномочиями на основании доверенности.
  2. Стороны договорились о том, что использование электронной почты при направлении документов, уведомлений, сообщений Сторонами допустимо исключительно для исполнения обязательств, в отношении которых Договором явным образом установлена возможность обмена по электронной почте.
  3. Условия об обмене документов в системе электронного документооборота не применяется к обмену претензиями, актами сверок взаимных расчетов и актами взаимозачетов. Обмен указанными документами производится на бумажном носителе

1. **ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**
   1. По настоящему Договору в составе Оборудования (товара) поставляется Программное обеспечение, которое содержится в Оборудовании и (или) на отдельном носителе, если иное не указано в Договоре. Приложение № 4 к Договору может предусматривать поставку Программного обеспечения по электронным каналам связи (путем предоставления доступа к загрузке Программного обеспечения по месту его размещения, путем направления дистрибутива Программного обеспечения Покупателю по электронным каналам связи и т.д.). В случае если Программное обеспечение снабжено техническими средствами защиты авторских прав, Поставщик обязуется одновременно с передачей Лицензии предоставить Покупателю ключи, коды и иные подобные сведения, необходимые для использования ПО в соответствии с условиями Договора.
   2. Права использования Программного обеспечения (Лицензии) по настоящему Договору предоставляются Покупателю либо безвозмездно Правообладателями – в порядке и на условиях, определенных настоящим разделом Договора, либо за вознаграждение – на условиях и в порядке, указанных в Приложении № 4 к Договору и Приложении № 2 к Договору, в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.
   3. Покупатель должен быть освобождён от обязанности предоставлять Правообладателю и (или) Поставщику, иным третьим лицам отчёты об использовании Программного обеспечения.
   4. Покупателю в отношении каждой программы Программного обеспечения, поставляемой в составе Оборудования (товара), должно быть предоставлено право использования такой программы Программного обеспечения в соответствии с ее назначением и указанным в документации на Программное обеспечение функционалом на условиях простой неисключительной Лицензии (если иные условия предоставления прав не указаны в Договоре). Для реализации этого права Покупателю предоставляется право воспроизведения полной рабочей версии любой программы Программного обеспечения в памяти Оборудования и ее запуска на Оборудовании.
   5. Покупателю в отношении каждой программы Программного обеспечения, поставляемой в рамках Договора, в силу закона принадлежат также права, предусмотренные ст. 1280 Гражданского кодекса Российской Федерации. Поставщик гарантирует Покупателю возможность беспрепятственного использования этих прав. При этом Покупатель не вправе вносить в Программное обеспечение какие-либо изменения, изготавливать копии Программного обеспечения, исправлять самостоятельно или с привлечением третьих лиц какие-либо ошибки, изучать, исследовать или испытывать функционирование Программного обеспечения, декомпилировать самостоятельно или с привлечением третьих лиц Программное обеспечение. Поставщик гарантирует Покупателю возможность беспрепятственной реализации этих прав.
   6. Указанные в пунктах 12.4 и 12.5. Договора права использования Программного обеспечения должны предоставляться Покупателю для использования на территории Российской Федерации на весь срок действия авторского права на Программное обеспечение (если иные условия Лицензии в этой части прямо не указаны в Договоре).
   7. Права использования Программного обеспечения, поставляемого в составе Оборудования (товара), условия использования которого определены Правообладателем и изложены на экземплярах Программного обеспечения (на упаковке Оборудования или Программного обеспечения, или во вложении в упаковку Оборудования или Программного обеспечения, или в самом Программном обеспечении)и/или в электронном виде, в том числе так, чтобы быть доступными неопределенному кругу лиц до начала использования Программного обеспечения, и предлагаются для согласия с ними до или в процессе установки такого Программного обеспечения, предоставляются Покупателю Правообладателями в упрощенном порядке, указанном в п. 12.9 Договора.
   8. Поставщик гарантирует Покупателю, что права использования ПО будут предоставлены Покупателю Правообладателем ПО в объеме, не меньшем, чем указанный в настоящем Договоре, а перечень ограничений на использование ПО не будет расширен.
   9. Начало использования Программного обеспечения, как оно определено на экземплярах Программного обеспечения (на упаковке Оборудования или Программного обеспечения или во вложении в упаковку Оборудования или Программного обеспечения, или в самом Программном обеспечении) или в условиях использования, изложенных Правообладателем в электронном виде, в том числе так, чтобы быть доступными неопределенному кругу лиц до начала использования Программного обеспечения, означает согласие Покупателя на заключение с Правообладателем соответствующего договора присоединения в соответствии со статьями 1286, 1286.1 Гражданского кодекса Российской Федерации. Поставщик несёт ответственность перед Покупателем за предоставление Покупателю указанной упаковки (вложения в упаковку, экземпляров и т.п.).
   10. Условия использования Программного обеспечения, изложенные на экземплярах Программного обеспечения (на упаковке Оборудования или Программного обеспечения, или во вложении в упаковку Оборудования или Программного обеспечения, или в самом Программном обеспечении) или в электронном виде, так, чтобы быть доступными неопределенному кругу лиц до начала использования Программного обеспечения, должны подтверждать предоставление Покупателю прав использования Программного обеспечения, указанных в п.12.5. настоящего Договора.
   11. Поставщик гарантирует, что:
       1. условия использования Программного обеспечения изложены на экземплярах Программного обеспечения (на упаковке Оборудования или Программного обеспечения, или во вложении в упаковку Оборудования или Программного обеспечения, или в самом Программном обеспечении) или в электронном виде, в том числе так, чтобы быть доступными неопределенному кругу лиц до начала использования Программного обеспечения;
       2. соответствующая упаковка (вложения в упаковку, экземпляры и т.п.) будет предоставлена Покупателю не позднее даты перехода к Покупателю права собственности на соответствующее Оборудование или экземпляр Программного обеспечения;
       3. положения об использовании Программного обеспечения, изложенные на экземплярах Программного обеспечения (на упаковке Оборудования или Программного обеспечения, или во вложении в упаковку Оборудования или Программного обеспечения, или в самом Программном обеспечении) или в электронном виде, в том числе так, чтобы быть доступными неопределенному кругу лиц до начала использования Программного обеспечения, отвечают требованиям законодательства Российской Федерации и позволяют использовать соответствующее Программное обеспечение на условиях, изложенных в п. 12.5 настоящего Договора;
       4. Поставщик совершил все разумно необходимые и предусмотренные обычаями делового оборота действия, направленные на выявление обладателя (обладателей) исключительного права на Программное обеспечение, проверил условия перехода прав использования Программного обеспечения по всем договорам от исходного Правообладателя до Поставщика (Лицензиара) и может подтвердить документально наличие у Поставщика (Лицензиара) прав, необходимых для заключения и исполнения настоящего Договора;
       5. при передаче Покупателю Программного обеспечения Поставщик не нарушит интеллектуальные права, в том числе авторские и иные права третьих лиц (что экземпляры Программного обеспечения не являются контрафактными).
   12. В случае предъявления к Покупателю претензий, исков, иных требований, основанных на утверждении о нарушении Покупателем интеллектуальных прав третьих лиц на Программное обеспечение, Поставщик обязуется урегулировать соответствующие споры с третьими лицами своими силами и за свой счёт. В случае предъявления указанных претензий, исков, иных требований, Поставщик обязан по выбору Покупателя и в определённые Покупателем разумные сроки:
       1. либо своими силами и за свой счёт обеспечить предоставление Покупателю Программного обеспечения не нарушающего интеллектуальные права третьих лиц;
       2. либо своими силами и за свой счёт заменить Оборудование и (или) Программное обеспечение таким образом, чтобы нарушение прав на результаты интеллектуальной деятельности третьих лиц было устранено, а заменённое Программное обеспечение (включая условия о его использовании) полностью соответствовало требованиям настоящего Договора.
   13. Стороны признают существенным нарушением настоящего Договора Поставщиком нарушение (недостоверность) любой гарантии Поставщика, указанной в пунктах 12.8. и 12.11. Договора, нарушение Поставщиком обязательств п. 12.12. Договора.
   14. В случае возникновения обстоятельств, указанных в п. 12.13 настоящего Договора, Поставщик обязуется возместить Покупателю реальный ущерб, а Покупатель вправе по своему усмотрению:
       1. либо отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке и заявить соответствующие предусмотренные законодательством Российской Федерации требования;
       2. либо заявить требования, указанные в п. 12.12.1 – 12.12.2 настоящего Договора.
   15. Условия настоящего раздела будут оставаться в силе в течение срока эксплуатации Покупателем Оборудования и (или) Программного обеспечения вне зависимости от прекращения Договора по любым причинам.
2. **ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ**
   1. Стороны обязуются осуществлять передачу и использовать конфиденциальную информацию в соответствии с требованиями, изложенными в Соглашении о конфиденциальности (Приложение № 5 к настоящему Договору).
   2. Каждая из Сторон является оператором персональных данных, в том числе обрабатываемых в рамках выполнения обязательств, предусмотренных Договором. Для целей Договора под персональными данными понимаются сведения, являющиеся таковыми в соответствии с законодательством Российской Федерации и относящиеся к работникам и иным представителям Сторон (далее – представители Сторон), в том числе – непосредственно участвующим в исполнении Договора, данные которых передаются другой Стороне.
   3. Передача персональных данных не рассматривается Сторонами как поручение обработки персональных данных.
   4. Каждая из Сторон обеспечивает конфиденциальность полученных в рамках Договора персональных данных представителей другой Стороны, соблюдение требований к обработке персональных данных, установленных Федеральным законом № 152-ФЗ от 27.07.2006 «О персональных данных» и принятыми в его исполнение нормативными правовыми актами, и несет ответственность за принятие всех необходимых правовых, организационных и технических мер защиты персональных данных от неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, блокирования, копирования, распространения персональных данных, а также от иных неправомерных действий с такими данными.
   5. Ответственность за правомерность и достоверность персональных данных, предоставляемых Сторонами друг другу в целях исполнения Договора, а также за получение согласия субъектов на передачу их персональных данных другой Стороне, в том числе – на трансграничную передачу персональных данных, в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации несет Сторона, передающая персональные данные.
   6. Сторона, получившая персональные данные от другой Стороны, не принимает на себя обязательства по информированию субъектов, персональные данные которых ей переданы, о начале их обработки, поскольку обязанность осуществить соответствующее информирование при получении согласия на такую передачу несет передавшая персональные данные Сторона.
   7. Сторона, получающая персональные данные, имеет право в целях исполнения Договора в необходимом для этого объеме привлекать к обработке полученных персональных данных третьих лиц только при условии предоставления другой Стороной подтверждения получения соответствующего согласия от субъекта персональных данных. Сторона в любом случае обязана по запросу другой Стороны предоставить сведения о третьих лицах, которым были предоставлены персональные данные или которые получили к ним доступ: их полное и сокращенное наименование, адрес местонахождения (места регистрации и жительства), сведения о том, какие конкретно персональные данные, каких конкретно субъектов и в каких целях были переданы третьим лицам.
   8. Положения данной главы связывают Стороны сроком на 5 (пять) лет с даты подписания данного Договора независимо от более раннего расторжения, прекращения или признания недействительным данного Договора.
3. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Для целей исполнения Сторонами остальных положений настоящего Договора размеры пеней и штрафов, указанные в настоящем разделе Договора, признаются установленными и соразмерными последствиям нарушения обязательств до тех пор, пока иное не будет признано судом или письменно согласовано Сторонами. Общий размер ответственности каждой из Сторон по настоящему Договору не должен превышать 100% (сто процентов) от Цены Договора.
   2. За нарушение Поставщиком сроков поставки, предусмотренных настоящим Договором, Покупатель вправе взыскать с Поставщика пени в размере в размере 1/365 (одной триста шестьдесят пятой) ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, действующей на день составления Покупателем соответствующей претензии, от общей цены непоставленного Оборудования, экземпляров ПО, лицензий, за каждый день просрочки исполнения, но не более 10 % (десяти процентов) от вышеуказанной стоимости. В целях начисления неустойки датой поставки признается дата подписания транспортной накладной.
   3. В случае просрочки платежа за выполненные Поставщиком и принятые Покупателям обязательства, Поставщик вправе взыскать с Покупателя за каждый день просрочки неустойку в размере 1/365 (одной триста шестьдесят пятой) ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, определённой на дату составления Поставщиком соответствующей претензии, от суммы просроченного платежа, но не более 10% (десять процентов) от вышеуказанной стоимости. Если Договором предусматривается оплата авансового платежа, неустойка за его просрочку Покупателем не начисляется и не уплачивается.
   4. Покупатель вправе взыскать с Поставщика реальный ущерб, в случае выявления недостоверных сведений о стране происхождения оборудования, указанного в настоящем Договоре в соответствии с условиями заявки, поданной на участие в закупке, по результатам которой заключён настоящий Договор.
   5. При недостоверности гарантий Поставщика, указанных в пунктах 4.5 Договора, Покупатель вправе взыскать с Поставщика реальный ущерб.
   6. Покупатель вправе взыскать с Поставщика штраф в размере реальный ущерб в случае выявления недостоверности заверения, предусмотренного п. 4.7. Договора, под которым понимается одно или совокупность следующих обстоятельств (далее по тексту Договора - Недостоверность заверения об Авторизации):
      1. Непредставление Поставщиком письменного подтверждения о наличии Авторизации по требованию Покупателя, направленному в соответствии с Договором;
      2. Поставщик не может быть привлечён к ответственности в соответствии с настоящим пунктом, если после заключения Договора действие Авторизации было прекращено по обстоятельствам, не зависящим от Поставщика, и о возникновении которых Поставщику при разумном ведении дел не могло быть известно (при этом, истечение срока действия Авторизации и непринятие мер по её продлению к обстоятельствам, исключающим ответственность, не относится, поскольку зависят от Поставщика). Обо всех случаях прекращения действия Авторизации Поставщик должен уведомить Покупателя в разумный срок.
   7. Если после подписания Сторонами Акта сдачи-приёмки будет выявлено, что Оборудование ввезено на территорию Российской Федерации с нарушением применимых таможенных процедур либо установления факта недостоверности в документах, подтверждающих соблюдение таможенных процедур (п. 6.1. Договора), Покупатель вправе потребовать компенсации реального ущерба, возникшего у Покупателя в связи с необходимостью устранения последствий указанных обстоятельств (в том числе, но не ограничиваясь: административные штрафы, таможенные пошлины), а также потребовать от Поставщика надлежащего оформления Оборудования в соответствии с применимыми таможенными процедурами и предоставления подтверждающих документов. Требования Покупателя, предусмотренные настоящим пунктом, могут быть реализованы в течение всего периода времени, когда в отношении Покупателя могут быть применены процедуры таможенного контроля, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, независимо от иных условий Договора, определяющих срок исполнения Сторонами обязательств.
   8. Выплата неустойки по настоящему Договору осуществляется одним из следующих способов:

- на основании письменной претензии Стороны, в адрес которой было допущено нарушение условий Договора. Неустойка в таком случае подлежит выплате нарушившей Стороной в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты доставки уведомления, определяемой в соответствии с условиями Договора;

- Покупатель вправе по согласованию сторон уменьшить сумму, подлежащую выплате Поставщику по условиям настоящего Договора на сумму, равную начисленной неустойке, а также неустойки, начисленной Покупателем Поставщику по любому другому заключенному между ними договору, и произвести платеж в адрес Поставщика за вычетом суммы неустойки. Обязанность Покупателя по оплате в части, соответствующей сумме начисленной неустойки, при этом прекращается.

Стороны установили, что выплата неустойки не освобождает Сторону, нарушившую Договор, от исполнения своих обязательств. Если иное не следует из условий Договора, выплата неустойки не освобождает Сторону от возмещения убытков.

* 1. Поставщик обязан вернуть полученный аванс в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты получения требования Покупателя в случае полного неисполнения своих обязательств по Договору.

1. **ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**
   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.
   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.
2. **РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА**
   1. Существенным нарушением настоящего Договора признаётся:
      1. нарушение Поставщиком обязательств (гарантий), указанных в разделе 4, пп. 5.3, 5.13, 6.1, 7.1, 9.2, разделе 12, разделе 3 Приложения № 4 настоящего Договора,;
      2. нарушение Покупателем срока осуществления платежа за выполненные Поставщиком и принятые Покупателям обязательства более чем на 2 (два) месяца;
      3. нарушение иных существенных условий, определённых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.
   2. Покупатель, в случае выявления Недостоверности заверения об Авторизации наряду с правом требовать выплаты ущерба, предусмотренного Договором, вправе отказаться от исполнения Договора. Право Покупателя на отказ от Договора в этом случае может быть реализовано в судебном порядке либо посредством одностороннего внесудебного отказа от исполнения Договора, по выбору Покупателя.
   3. В случае существенного нарушения настоящего Договора одной Стороной, другая Сторона вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке и (или) заявить иные требования, определённые согласно законодательству Российской Федерации.
   4. В случае расторжения Договора Стороны обязуются произвести взаиморасчёты, осуществить иные определённые согласно Договору и действующему законодательству Российской Федерации действия.
   5. Стороны вправе расторгнуть настоящий Договор в случае наступления EOM или иных случаев прекращения Производителем поставок Оборудования, экземпляров ПО или Лицензий, после вступления настоящего Договора в силу
3. **ПРИМЕНИМОЕ ПРАВО И ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**
   1. Отношения, возникающие на основании настоящего Договора, регулируются правом Российской Федерации.
   2. Все споры и разногласия по настоящему Договору Стороны разрешают путём переговоров.
   3. Претензионный порядок урегулирования споров будет применяться Сторонами в случаях, предусмотренных законом. Претензия в рамках настоящего Договора должна быть направлена в порядке, предусмотренном разделом 11 Договора. Срок рассмотрения претензии 10 (десять) рабочих дней с момента ее доставки.
   4. В случае если споры и разногласия не урегулированы путём переговоров или в претензионном порядке, каждая из Сторон вправе обратиться с иском о разрешении спора в Арбитражный суд Республики Башкортостан*.*
4. **АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

Поставщику (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 получения Поставщиком письменного уведомления Покупателя Поставщик в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения указанного уведомления направляет Покупателю подтверждение, что нарушения не произошло или не произойдет. В случае нарушения данного срока Покупатель имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения.

Статья 2.

В случае нарушения Контрагентом обязательств воздерживаться от запрещенных Кодексом действий и/или неполучения ПАО «Башинформсвязь» в установленный статьей 1 настоящего Приложения 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» по согласованию с Поставщиком 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.

1. **ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**
   1. Любые изменения или дополнения к настоящему Договору должны совершаться Сторонами в письменной форме.
   2. Поставщик не имеет права уступать свои права (требования) по настоящему Договору, в том числе права на:

* перечисление денежных средств (оплаты) по Договору;
* передачу в залог имущественных прав по Договору.

В случае нарушения указанного запрета Поставщик обязан выплатить Покупателю штраф в размере 10 % (десять процентов) от цены Договора.

* 1. Настоящий Договор составляется в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон, за исключением случаев, когда договор подписывается в электронной форме с использованием технических средств электронной торговой площадки или оператора электронного документооборота.
  2. В рамках исполнения Договора Стороны договорились обмениваться документами посредством электронного документооборота. Полный перечень документов приведен в Соглашении об использовании электронных документов, размещенном по адресу http://www.bashtel.ru/dokumenty/. В случае оформления документа посредством системы электронного документооборота, требования настоящего Договора в части подписания документа на бумажном носителе, а также об обмене экземплярами такого документа на бумажном носителе не применяются.

Стороны договорились обмениваться претензиями, актом сверки взаиморасчетов, актом взаимозачета, уведомлением о расторжении договора (об одностороннем внесудебном отказе от договора, если возможность направления такого отказа предусмотрена законом и договором) на бумажном носителе.

Стороны установили, что обмен электронными документами посредством электронного документооборота допускается только с использованием квалифицированной электронной подписи через операторов электронного документооборота, зарегистрированных в Сети доверенных операторов электронного документооборота, утвержденной ФНС России через оператора электронного документооборота – АО «ПФ «СКБ Контур».. 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/.

* 1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует в течение одного года. Истечение срока действия Договора не влечёт за собой прекращения исполнения обязательств, возникших до момента истечения срока действия Договора; такие обязательства подлежат исполнению Сторонами в соответствии с положениями настоящего Договора.
  2. Приложениями к настоящему Договору являются:
     1. Приложение № 1. Спецификация Оборудования,
     2. Приложение №2. Спецификация Лицензий
     3. Приложение № 3. График исполнения обязательств;
     4. Приложение № 4. Лицензионное соглашение о предоставлении права использования (Лицензии) программного обеспечения;
     5. Приложение № 5*.* Соглашение о конфиденциальности;
     6. Приложение № 6 – Условия выполнения обязательств по предоставлению расширенной гарантийной поддержки;
  3. Указанные в п. 19.6 настоящего Договора приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

1. **РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

ПОСТАВЩИК ПОКУПАТЕЛЬ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **ПАО «Башинформсвязь»**  ИНН: 0274018377  КПП: 027401001  ОГРН: 1020202561686  Адрес: 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, 30  Почтовый адрес: 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, 30  Р/сч № 40702810900000005674  В АО АБ «Россия» г. Санкт Петербург  БИК 044030861,  Кор/сч №30101810800000000861 в Северо-Западном Главном  Управлении Банка России  ОКВЭД 61.10  ОКПО 01150144  Телефон: 8 347 250 23 39  Факс: 8 347 250 73 01  Адрес электронной почты: info@bashtel.ru |
| **Поставщик** |  | **Покупатель** |
|  |  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |
|  |  |  |
|  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

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

поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий)

**Спецификация Оборудования (часть1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Страна происхож-дения** | **Произво-дитель** | **Модель, артикул** | **Наименование (Описание) Оборудования, экземпляров ПО** | **Ед. изме-рения** | **Коли-чество** | **Цена за ед. без учета НДС, долл. США** | **Сумма без НДС, включая стоимость тары и доставку, в долл США** | **Сумма в том числе НДС, включая стоимость тары и доставку, в долл США** | **Адрес доставки** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Маршрутизатор Калтасы, К.Маркса 49 в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 2 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 3 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор, Аскарово, Ленина 35:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 5 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 6 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Мраково, З.Биишевой 84, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 8 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 9 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Зилаир, Ленина 64а, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 11 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 12 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Аскино, Советская 7, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 14 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 15 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Старобалтачево, Советская 31, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 17 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 18 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Верхние Татышлы, Ленина 90, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 20 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 21 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Новобелокатай, Советская 107, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 23 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 24 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Малояз, Советская 63, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 26 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 27 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Верхние Киги, Советская 12, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 29 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 30 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Большеустьикинское, Ленина 24, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 32 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 33 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Караидель, Ленина 34, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 35 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 36 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Мишкино, Ленина 116, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 38 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 39 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Раевка, Ленина 114, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 41 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 42 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Киргиз-Мияки, Ленина 21, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 44 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 45 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Стерлибашево, Коммунистическая 72, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 47 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 48 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Толбазы, Первомайская 12, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 50 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 51 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Приютово, Бульвар мира 2а, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 53 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 54 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Ермекеево, Ленина 17, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 56 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 57 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Кушнаренково, Октябрьская 64, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 58 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 59 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 60 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Чекмагуш, Ленина 57, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 62 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 63 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Языково, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 65 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 66 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Буздяк Красная Площадь 19, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 67 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 68 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 69 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Шаран Центральная 23, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 70 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 71 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 72 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Старосубхангулово, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 74 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 75 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Архангельское Советская 3, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 76 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 77 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 78 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Кармаскалы Садовая 22, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 79 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 80 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 81 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Исянгулово Советская 7, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 82 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 83 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 84 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Верхнеяркеево Красноармейская 37, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 85 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 86 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 87 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Ермолаево, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 89 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 90 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Агидель, Ленина 13, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 92 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 93 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Инзер, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 95 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 96 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Дюртюли, Ленина 20, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 98 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 99 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Ишимбай, Советская 74, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 100 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 101 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 102 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Красноусольский Коммунистическая 10, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 104 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 105 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Янаул Худайбердина 5, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 106 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 107 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 108 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Месягутово Коммунистическая 24, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 109 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 110 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 111 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Давлеканово Победы 29, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 112 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 113 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 114 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Бижбуляк, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 115 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 116 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 117 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Федоровка Коммунистическая 72, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 118 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 119 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 120 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Бураево, Ленина 106, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 121 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 122 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 123 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Октябрьский пр-кт Ленина 59, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 124 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 125 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 126 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 127 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 128 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Кумертау Ленина 6кА, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 129 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 130 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 131 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Нефтекамск, Социалистическая 85, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 132 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 133 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 134 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 135 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 136 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Сибай, Кирова 3, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 137 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 138 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 139 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 140 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 141 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Белорецк, Ленина 41, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 142 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 143 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 144 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 145 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 146 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Чишмы, Кирова 48а, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 147 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 148 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 149 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Иглино, Свердлова 9, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 150 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 151 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 152 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Учалы, Горького 4кА, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 153 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 154 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 155 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Акъяр, Акмуллы 7, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 156 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 157 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 158 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Туймазы, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 159 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 160 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 161 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 162 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 163 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Красная Горка, Советская 5, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 164 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 165 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 3 |  |  |  |
| 166 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Белебеей, Ленина 7, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 167 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 168 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 169 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 170 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 171 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Мелеуз, Воровского 2, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 172 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 173 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 174 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 175 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 176 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Баймак, С.Юлаева 44, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 177 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 178 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 179 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Салават, Октябрьская 3, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 180 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 181 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 182 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт. | 2 |  |  |  |
| 183 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| 184 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 2 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Бирск, Интернациональная 119а, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 185 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 186 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 187 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, б-р Тухвата Янаби 32к1, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 188 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 189 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 190 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Ахметова 316к3, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 191 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 192 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 193 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Борисоглебская 41, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 194 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 195 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 196 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Кирова 105, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 197 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 198 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 199 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Ленина 32, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 200 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 201 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 202 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Ленина 32, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 203 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 204 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 205 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Победы 21к1, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 206 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 207 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 208 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Правды 17, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 209 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 210 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 211 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Российская 19, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 212 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 213 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 214 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Сельская 8к2, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 215 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 216 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 217 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Степана Халтурина 30, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 218 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 219 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 220 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Юрия Гагарина 39к2, в составе:** | | | | |  |  |  |  |  |  |
| 221 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 222 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 223 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Луганская 37, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 224 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 225 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 226 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор Уфа, Рабкоров 6к1, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 227 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 228 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт. | 4 |  |  |  |
| 229 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | NetEngine 8000 M14 Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор г.Уфа, ЦУ Ленина 30, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 230 | Китай | Huawei | CR5BRACK2201 | 2.2m Router Assembly Cabinet with single Swing Door(with air filter) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 231 | Китай | Huawei | CR5P16BASD77 | NE40E-X16A Basic Configuration (Including NE40E-X16A Chassis, 2 MPUs, 4 SFUs(1T),10 DC Power,6 Fan Tray, without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  |
| 232 | Китай | Huawei | CR5DLPUFT071 | Flexible Card Line Processing Unit(LPUF-1T2) | шт. | 2 |  |  |  |
| 233 | Китай | Huawei | CR5DE4NE8V70 | 8-Port 50G/4-Port 100GBase-QSFP28 Flexible Card (P1T) | шт. | 3 |  |  |  |
| 234 | Китай | Huawei | CR5DLPUFM370 | Flexible Card Line Processing Unit(LPUF-483) | шт. | 3 |  |  |  |
| 235 | Китай | Huawei | CR5D0LFXFM70 | 24-Port 10GBase LAN/WAN-SFP+ MACsec Flexible Card(P483) | шт. | 5 |  |  |  |
| 236 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 12 |  |  |  |
| 237 | Китай | Huawei | CR5S40BS8C00 | NetEngine40E Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Маршрутизатор г.Уфа, ЦУ Ленина 30, в составе:** | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 238 | Китай | Huawei | CR5BRACK2201 | 2.2m Router Assembly Cabinet with single Swing Door(with air filter) | шт. | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 239 | Китай | Huawei | CR5P16BASD77 | NE40E-X16A Basic Configuration (Including NE40E-X16A Chassis, 2 MPUs, 4 SFUs(1T),10 DC Power,6 Fan Tray, without Software Charge and Document) | шт. | 1 |  |  |  |
| 240 | Китай | Huawei | CR5DLPUFT071 | Flexible Card Line Processing Unit(LPUF-1T2) | шт. | 2 |  |  |  |
| 241 | Китай | Huawei | CR5DE4NE8V70 | 8-Port 50G/4-Port 100GBase-QSFP28 Flexible Card (P1T) | шт. | 3 |  |  |  |
| 242 | Китай | Huawei | CR5DLPUFM370 | Flexible Card Line Processing Unit(LPUF-483) | шт. | 3 |  |  |  |
| 243 | Китай | Huawei | CR5D0LFXFM70 | 24-Port 10GBase LAN/WAN-SFP+ MACsec Flexible Card(P483) | шт. | 5 |  |  |  |
| 244 | Китай | Huawei | OSN010N24 | High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт. | 12 |  |  |  |
| 245 | Китай | Huawei | CR5S40BS8C00 | NetEngine40E Base SW,VRP8,V800R012 | шт. | 1 |  |  |  |
| **Итого без НДС:** | | | | | | | |  | |  |
| **НДС 20%:** | | | | | | | |  | |  |
| **Итого с НДС:** | | | | | | | |  | |  |

**Спецификация Оборудования (часть2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Страна происхож-дения** | **Произво-дитель** | **Модель, артикул** | **Наименование (Описание) Оборудования, экземпляров ПО** | **Ед. изме-рения** | **Коли-чество** | **Цена за ед. без учета НДС, долл. США** | **Сумма без НДС, включая стоимость тары и доставку, в долл США** | **Сумма в том числе НДС, включая стоимость тары и доставку, в долл США** | **Адрес доставки** |
| **Кабели питания для IP/MPLS для сети БИС** | | | | | | | | | | |
| 1 | Китай | Huawei | F000FSL00 | Шнур оптический Optical Patch Cord(PCS) | шт. | 84 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 2 | Китай | Huawei | CPGN01001 | Кабель питания Electronic|Electric Cable,450V/750V,H07Z-K UL3386,10mm^2,Yellow/Green,80A,LSZH Cable,VDE,UL | м | 1 540 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 3 | Китай | Huawei | P-16mm^2-Blue-LSZH | Кабель питания Power Cable,450V/750V,H07Z-K UL3386,16mm^2,Blue,107A,LSZH Cable,VDE,UL (Unit:meter) | м | 3 080 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 4 | Китай | Huawei | P-16mm^2-Black-LSZH | Кабель питания Power Cable,450V/750V,H07Z-K UL3386,16mm^2,Black,107A,LSZH Cable,VDE,UL (Unit:meter) | м | 3 080 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 5 | Китай | Huawei | C1025BL00 | Кабель питания Power Cable,450V/750V,60227 IEC 02(RV),25mm^2,Blue,112A,CCC,CE (Unit:meter) | м | 1 000 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 6 | Китай | Huawei | C1025BK00 | Кабель питания Power Cable,450V/750V,60227 IEC 02(RV),25mm^2,Black,112A,CCC,CE (Unit:meter) | м | 1 000 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 7 | Китай | Huawei | C1025YG00 | Кабель питания Power Cable,450V/750V,60227 IEC 02(RV),25mm^2,Yellow/Green,112A,CCC,CE (Unit:meter) | м | 50 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **Маршрутизатор Стерлитамак, в составе:** | | | | | | | | | | |
| 8 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | Маршрутизатор NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 9 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | Линейная карта 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 10 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | Линейная карта 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт | 6 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 11 | Китай | Huawei | OSN010N24 | Трансивер High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 12 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | Программное обеспечение NetEngine 8000 M Series Base SW,VRP8,V800R012 | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **Маршрутизатор Благовещенск, Бакалы, в составе:** | | | | | | | | | | |
| 13 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | Маршрутизатор NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 14 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | Линейная карта 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт | 6 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 15 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | Программное обеспечение NetEngine 8000 M Series Base SW,VRP8,V800R012 | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **Маршрутизатор ВРЕ, в составе** | | | | | | | | | | |
| 16 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | Маршрутизатор NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 17 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | Линейная карта 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт | 4 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 18 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | Программное обеспечение NetEngine 8000 M Series Base SW,VRP8,V800R012 | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **ЗИП NE8000, в составе** | | | | | | | | | | |
| 19 | Китай | Huawei | CR8P02BASDC1 | Маршрутизатор NetEngine 8000 M14 Basic Configuration (Includes NetEngine 8000 M14 Chassis,2\*IPU-2T, 2\*DC Power,without Software Charge and Document) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 20 | Китай | Huawei | CR5DE2NE4X14 | Линейная карта 2-Port 100GBase/50GBase-QSFP28 FlexE MACsec Interface Card(PIC) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 21 | Китай | Huawei | CR5D00LAXF91 | Линейная карта 10-Port 10GE/GE LAN/WAN-SFP+ MACsec Physical Interface Card(PIC) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 22 | Китай | Huawei | CR8S00BS8CC0 | Программное обеспечение NetEngine 8000 M Series Base SW,VRP8,V800R012 | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **ЗИП NE40Е, в составе** | | | | | | | | | | |
| 23 | Китай | Huawei | CR5BRACK2201 | Шкаф 2.2m Router Assembly Cabinet with single Swing Door(with air filter) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 24 | Китай | Huawei | CR5P16BASD77 | Маршрутизатор NE40E-X16A Basic Configuration (Including NE40E-X16A Chassis, 2 MPUs, 4 SFUs(1T),10 DC Power,6 Fan Tray, without Software Charge and Document) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 25 | Китай | Huawei | CR5DLPUFT071 | Линейная карта Flexible Card Line Processing Unit(LPUF-1T2) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 26 | Китай | Huawei | CR5DE4NE8V70 | Линейная карта 8-Port 50G/4-Port 100GBase-QSFP28 Flexible Card (P1T) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 27 | Китай | Huawei | CR5DLPUFM370 | Линейная карта Flexible Card Line Processing Unit(LPUF-483) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 28 | Китай | Huawei | CR5D0LFXFM70 | Линейная карта 24-Port 10GBase LAN/WAN-SFP+ MACsec Flexible Card(P483) | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 29 | Китай | Huawei | OSN010N24 | Трансивер High Speed Transceiver,QSFP28,1310nm,100G,-4.3dBm,4.5dBm,-8.6dBm,LC,SMF,10km | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 30 | Китай | Huawei | CR5S40BS8C00 | Программное обеспечение NetEngine40E Base SW,VRP8,V800R012 | шт | 1 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **КА S5335-S48S4X, в составе** | | | | | | | | | | |
| 31 | Китай | Huawei | S5335-S48S4X | Коммутатор S5335-S48S4X(48\*GE SFP ports,8\*10/100/1000BASE-T ports,4\*10GE SFP+ ports,without power module) | шт | 324 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 32 | Китай | Huawei | S53S-M-Lic | Программное обеспечение S53XX-S Series Basic SW,Per Device | шт | 324 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 33 | Китай | Huawei | PDC1000S12-DB | Блок питания 1000W DC Power Module(Back to Front，Power panel side exhaust) | шт | 648 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **КА S9312, в составе** | | | | | | | | | | |
| 34 | Китай | Huawei | LE0KS9312 | Шасси S9312 Assembly Chassis | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 35 | Китай | Huawei | LSS3SRUHA100 | Процессор S9306/S9312 main control unit H(A1) | шт | 4 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 36 | Китай | Huawei | W2PSD2201 | Блок питания 2200W DC Power Module(Gray) | шт | 4 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 37 | Китай | Huawei | LE1SMS2J9300 | Программное обеспечение Software Charge,LE1SMS2J9300,S9300 Basic SW,V200R019C00,Electronic | шт | 2 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 38 | Китай | Huawei | C1016YG00 | Кабель питания Power Cable,450V/750V,60227 IEC 02(RV),16mm^2,Yellow/Green,85A,CCC,CE (Unit:meter) | м | 20 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 39 | Китай | Huawei | C1010BL00 | Кабель питания Power Cable,450V/750V,60227 IEC 02(RV),10mm^2,Blue,62A,CCC,CE (Unit:meter) | м | 40 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| 40 | Китай | Huawei | C1010BK00 | Кабель питания Power Cable,450V/750V,60227 IEC 02(RV),10mm^2,Black,62A,CCC,CE (Unit:meter) | м | 40 |  |  |  | г. Уфа, ул. Каспийская,14 |
| **Итого без НДС:** | | | | | | | |  | |  |
| **НДС 20%:** | | | | | | | |  | |  |
| **Итого с НДС:** | | | | | | | |  | |  |

РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |
| --- | --- |
| **Поставщик** | **Покупатель** |
|  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |
|  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий)

**Спецификация Лицензий**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Страна проис-**  **Хождения** | **Произво-**  **дитель** | **Модель, артикул** | **Наименование (Описание) Лицензий** | **Срок предоставления права использования ПО** | **Ед. измерения** | **Коли-чество** | **Цена за ед. без учета НДС, долл. США** | **Сумма без НДС, включая стоимость передачи ключей, в долл США** | **Сумма с НДС, включая стоимость передачи ключей, в долл США** | **Адрес эл. почты для предоставления ключа активации ПО или соответствующей функции ПО** |
| 1 | Китай | Huawei | CR8S00CRAGC2 | Лицензия NetEngine 8000 M Series Core&Aggregation Scenario Port Function License(per 50GE) | бессрочно | шт | 72 |  |  |  | Timofeev@bashtel.ru |
| 2 | Китай | Huawei | CR8S00CRAGC4 | Лицензия NetEngine 8000 M Series Core&Aggregation Scenario Port Function License(per 10GE) | бессрочно | шт | 2 160 |  |  |  |
| 3 | Китай | Huawei | CR8S00L3VPC2 | Лицензия NetEngine 8000 M Series L3VPN Port Function License(per 50GE) | бессрочно | шт | 72 |  |  |  |
| 4 | Китай | Huawei | CR8S00L3VPC4 | Лицензия NetEngine 8000 M Series L3VPN Port Function License(per 10GE) | бессрочно | шт | 2 160 |  |  |  |
| 5 | Китай | Huawei | LLE0SSP01 | Лицензия Service Splitting Platform Function License | бессрочно | шт | 2 |  |  |  |
| **ИТОГО без НДС** | | | | | | | | |  | |
| **НДС** | | | | | | | | |  | |
| **ИТОГО с НДС** | | | | | | | | |  | |

РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поставщик** |  | **Покупатель** |
|  |  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

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

поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий)

**ГРАФИК ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ**

Срок поставки Оборудования и передачи Лицензий 60 календарных дней с даты подписания Договора.

В случае если для предоставления прав использования на ПО (Лицензий) необходим идентификационный код оборудования (ESN) срок передачи таких Лицензий исчисляется с даты предоставления Поставщику (Лицензиару) полного списка соответствующих кодов оборудования (ESN) Покупателем (Лицензиатом)

ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поставщик** |  | **Покупатель** |
|  |  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |
|  |  |  |
|  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

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

поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий)

**Лицензионное соглашение**

**о предоставлении права использования (Лицензии) программного обеспечения**

1. **ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**
   1. В настоящем Лицензионном соглашении (далее также - Соглашение) наряду с терминами и определениями Договора используются следующие термины:

**«Документация»** – стандартная пользовательская документация, руководства и другие материалы, предоставляемые производителем ПО и имеющие отношение к ПО. Документация может содержаться на бумаге, ином материальном носителе или опубликована на веб-сайте производителя ПО в сети Интернет.

**«Лицензия»** – лицензия на использование ПО, предоставляемая Лицензиаром Лицензиату по настоящему Соглашению.

**«Лицензиар» -**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**«Лицензиат»** - Публичное акционерное общество «Башинформсвязь» (ПАО «Башинформсвязь»).

**«Программное обеспечение», «ПО»** – программное обеспечение/ программа для ЭВМ, указанная (указанные) в Спецификации (разделе 2 Приложения № 1 к Договору), Лицензию на использование которого (которых) Лицензиар предоставляет Лицензиату в соответствии с настоящим Соглашением, а также все обновления, предоставленные Лицензиаром Лицензиату.

1. **ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ И ГАРАНТИИ ЛИЦЕНЗИАРА**
   1. Лицензиар предоставляет Лицензиату на условиях, указанных в настоящем Соглашении, права на использование Программного обеспечения (Лицензию), указанного в Приложении № 2 к Договору, за вознаграждение, уплачиваемое Лицензиатом в соответствии с условиями Договора.
   2. Лицензия передается Лицензиату на срок действия исключительного права на ПО.
   3. Лицензиату предоставляется следующие права использования ПО:
      1. право использования ПО в соответствии с его назначением, т.е. такое использование, которое является обычным для такого рода ПО в соответствии с Документацией;
      2. право воспроизводить ПО на оборудовании Лицензиата для использования его в соответствии с условиями настоящего Соглашения;
      3. права, предоставляемые в силу закона – на основании ст. 1280 ГК РФ; При этом Покупатель не вправе вносить в Программное обеспечение какие-либо изменения, изготавливать копии Программного обеспечения, исправлять самостоятельно или с привлечением третьих лиц какие-либо ошибки, изучать, исследовать или испытывать функционирование Программного обеспечения, декомпилировать самостоятельно или с привлечением третьих лиц Программное обеспечение. Поставщик гарантирует Покупателю возможность беспрепятственной реализации этих прав.
      4. иные права, указанные как предоставленные в отношении конкретной программы ПО в Приложении № 1 к Договору.
   4. Указанные в настоящем Соглашении права использования ПО действуют на всей территории Российской Федерации и считаются переданными Лицензиату с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки Лицензии.
   5. Лицензиат непредоставлять право использования ПО приобретенного по Договору в порядке сублицензирования третьим лицам,
   6. Лицензиат не несёт обязанности перед Лицензиаром или иными третьими лицами, включая Правообладателя, по предоставлению отчётов об использовании ПО.
   7. Стороны соглашаются, что Лицензиат вправе использовать в соответствии с условиями Соглашения как ПО целиком, так и любые отдельные его элементы, фрагменты и части, если такое использование технически возможно.
2. **ГАРАНТИИ ЛИЦЕНЗИАРА**
   1. Настоящим Лицензиар заверяет и гарантирует, что:
      1. *право на передачу Лицензии Лицензиату предоставлено Лицензиару на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*
      2. он вправе предоставлять Лицензию на использование ПО в объеме, предусмотренном Соглашением;
      3. что ПО соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации, а также что никакая часть и никакие элементы ПО не нарушают чьих-либо законных прав;
      4. использование предоставляемой Лицензии Лицензиатом в соответствии с условиями настоящего Соглашения не будет нарушать или каким-либо образом ущемлять любые законные права любых третьих лиц, включая Правообладателя;
      5. право на использование ПО не состоит под арестом, не находится в залоге, в отношении прав использования ПО не ведётся судебного разбирательства, что право использования ПО не является предметом иных имущественных прав и притязаний третьих лиц, в результате которых Лицензиар может утратить право на предоставление Лицензии, предусмотренной Соглашением;
   2. Нарушение Лицензиаром гарантий, описанных в п. 3.1. Соглашения, является существенным нарушением Договора, Приложением к которому является настоящее Соглашение. В случае нарушения Лицензиаром гарантий, указанных в п. 3.1. Соглашения, Лицензиар возместит Лицензиату реальный ущерб в полном объеме.

Стороны согласились, что вышеуказанная ответственность наступает только при условии что:

1) Сублицензиат будет незамедлительно в течение 3 (трёх) дней информировать Лицензиата в письменном виде о любых требованиях, претензиях, судебных процессах, включая иски, предъявленные по причине предполагаемого нарушения (как описано выше), и не будет предпринимать никаких действий по таким претензиях, требованиям, процессам и искам без предварительного согласия Лицензиата; и

2) Лицензиат будет иметь полное право осуществлять защиту или урегулирование по таким требованиям, претензиям, судебным процессам и искам через своего представителя; и

3) Сублицензиат не будет предпринимать никаких шагов в отношении таких судебных процессов, которые могут нанести ущерб Лицензиату; и

4) Сублицензиат окажет Лицензиату разумное содействие, которое может потребоваться для урегулирования или защиты по таким требованиям, претензиям, судебным процессам.

* 1. Если претензии/иски третьих лиц, основанные на нарушении Лицензиаром своих обязательств по настоящему Соглашению, будут предъявлены Лицензиату, Лицензиар своими силами и за свой счет будет разрешать (рассматривать) такие претензии/иски, оградив Лицензиата от возможных убытков и участия в рассмотрении претензий/возможном судебном разбирательстве.
  2. Лицензиат вправе также по согласованию с Лицензиаром самостоятельно осуществить судебную защиту в случае предъявления к Лицензиату третьими лицами иска в связи с нарушением интеллектуальных прав на ПО, полученных по настоящему Соглашению. В этом случае при вынесении судебного решения, вступившего в законную силу, против Лицензиата о взыскании средств с последнего, Лицензиар обязан возместить Лицензиату реальный ущерб в полном объеме и все согласованные с Лицензиаром документально подтвержденные судебные издержки не позднее 10 (Десяти) рабочих дней с даты получения от Лицензиата соответствующего письменного требования об уплате (при условии привлечения Лицензиара к судебному разбирательству).
  3. В случаях, предусмотренных в пп. 3.3. и 3.4. Соглашения, Лицензиат вправе привлекать к участию в рассмотрении претензий/судебном процессе Лицензиара и запрашивать у Лицензиара разумно необходимые документы, подтверждающие законность использования ПО Лицензиатом на условиях, определённых настоящим Соглашением, а последний не вправе отказываться от такого участия и от предоставления запрошенных разумно необходимых документов.

1. **ЦЕНА**
   1. Размер вознаграждения за предоставление Лицензии на использование ПО указывается в Спецификации (раздел 2 Приложения № 1 к Договору).
   2. Порядок оплаты вознаграждения за предоставление Лицензии предусмотрен Договором.
2. **ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЛИЦЕНЗИИ**
   1. Лицензиар обязуется передать Лицензии, а также ключи Программного обеспечения посредством направления соответствующих файлов по электронной почте, по адресу: Timofeev@bashtel.ru в сроки, указанные в Приложении № 3 к Договору. Лицензиар гарантирует, что Документация будет составлена на русском или английском языках. В случае если для получения Лицензий необходим идентификационный код оборудования (ESN) срок передачи таких Лицензий исчисляется с даты предоставления Лицензиату полного списка соответствующих кодов оборудования (ESN) Сублицензиатом.
   2. Не позднее 3 (Трех) рабочих дней с даты передачи Лицензиату ПО и ключей активации Лицензиар передает Лицензиату Акт сдачи-приемки Лицензии в двух экземплярах. В течение 3 (Трех) рабочих дней с даты получения Акта сдачи-приемки Лицензии Лицензиат либо подписывает его и передаёт один подписанный экземпляр Лицензиару, либо направляет Лицензиару письменный мотивированный отказ от приемки Лицензии с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения.
   3. Лицензиар устраняет указанные в мотивированном отказе от приемки Лицензии недостатки своими силами и за свой счет в срок, указанный Лицензиатом.
   4. Датой выполнения обязательств Лицензиаром по передаче Лицензии считается дата подписания Лицензиатом Акта сдачи-приемки Лицензии, в случае отсутствия задержек согласно п.5.2. настоящего Лицензионного соглашения.
   5. Если ПО снабжено техническими средствами защиты авторских прав, Лицензиар обязуется одновременно с передачей Лицензии предоставить Лицензиату ключи, коды и иные подобные сведения, необходимые для использования ПО способами, указанными в настоящем Соглашении.
3. **ГАРАНТИЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА**
   1. Стороны пришли к соглашению, что Лицензиат вправе заключать договор на услуги по постгарантийной поддержке, в том числе на услуги по обновлению ПО, с третьими лицами.
4. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. В случае нарушения сроков передачи Лицензии более чем на 1 календарный месяц, Лицензиат вправе расторгнуть Договор, приложением к которому является настоящее Соглашение, во внесудебном порядке путем одностороннего отказа от исполнения обязательств и уведомить об этом Лицензиара в письменной форме.
5. **ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**
   1. Настоящее Соглашение, включая его приложения, является неотъемлемой частью Договора. Во всем, что не предусмотрено настоящим Соглашением, Стороны руководствуются Договором.
   2. Приложением к Соглашению являются:
      1. Приложение № 1. Форма Акта сдачи-приемки Лицензии.
   3. Приложения, указанные в п. 8.2. Соглашения являются его неотъемлемой частью.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Лицензиар (Поставщик)** |  | **Лицензиат (Покупатель)** |
|  |  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Приложение № 1 к Лицензионному соглашению о предоставлении права использования (Лицензии) программного обеспечения

Начало формы

АКТ

СДАЧИ-ПРИЕМКИ ЛИЦЕНЗИИ

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_года

**Публичное акционерное общество «Башинформсвязь» (ПАО «Башинформсвязь»)**, именуемое в дальнейшем **«Лицензиат»**, в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, *[действующего / (действующей)]*  на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны,

и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), именуемое в дальнейшем **«Лицензиар»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, *[действующего / (действующей)]* на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», составили настоящий Акт сдачи-приемки Лицензии (далее – «Акт») о нижеследующем.

1. Лицензиар за вознаграждение передал Лицензиату права использования (Лицензии) на ПО, в соответствии с Договором поставки оборудования, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий), № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_года, а Лицензиат принял следующее Программное обеспечение:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование ПО и Правообладатель** | **Цена за единицу измерения в руб., (без НДС)** | **Количество в единицах измерения** | **Сумма в руб.,**  **(без НДС)** | **Сумма в руб.,**  **(включая НДС, при наличии)** |
|  |  |  |  |  |
| ИТОГО: |  | | |  |

1. Лицензиар передал, а Лицензиат принял права использования (Лицензии) на ПО, Документацию на ПО *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ [указать способ передачи Документации, например, на DVD/Flash-disk*] в 2-х экз.
2. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

|  |  |
| --- | --- |
| Лицензиар | Лицензиат |
|  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Окончание формы

Форма согласована

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Лицензиар (Поставщик)** |  | **Лицензиат (Покупатель)** |
|  |  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |
|  |  |  |
|  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий)

**Соглашение о конфиденциальности**

**Публичное акционерное общество «Башинформсвязь» (ПАО «Башинформсвязь»)**, в лице Генерального директора Нищева Сергея Константиновича, действующего на основании Устава, с одной стороны,

и

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с другой стороны,

в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», а по отдельности «Сторона», в связи с заключением и исполнением Сторонами договора № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_года (далее – «Договор»), обсудив возможность передачи Сторонами друг другу определенной информации конфиденциального характера о Сторонах, их коммерческой деятельности и операциях, заключили настоящее соглашение о конфиденциальности о нижеследующем:

**1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

Для целей настоящего Соглашения Стороны соглашаются использовать следующие термины и определения:

1.1. «**Конфиденциальная информация**» - любая информация (сведения, сообщения, данные) о лицах, предметах, фактах, событиях, явлениях и процессах, обозначенная Передающей Стороной в качестве Конфиденциальной информации и переданная в соответствии с порядком, указанным в настоящем Соглашении.

«Конфиденциальная информация» не включает в себя информацию, которая (1) является общедоступной либо (2) была доступна Получающей Стороне не на конфиденциальной основе до передачи этой информации Передающей Стороной, либо (3) становится доступна Получающей Стороне не на конфиденциальной основе из какого-либо источника помимо Передающей Стороны, при условии, что Получающей Стороне известно, что этому источнику не запрещено раскрывать такую информацию договорным или иным юридическим обязательством перед Передающей Стороной.

1.2. «**Стороны**» - означает ПАО «Башинформсвязь» и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1.3. «**Передающая Сторона**» - сторона, которой может быть как ПАО «Башинформсвязь», так и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, передающая на условиях настоящего Соглашения Конфиденциальную информацию.

1.4. «**Получающая Сторона**» - сторона, которой может быть как ПАО «Башинформсвязь», так и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, получающая от Передающей Стороны на условиях настоящего Соглашения Конфиденциальную информацию.

1.5. «**Представители**» - директора, работники, аудиторы и аффилированные лица Стороны, которые уполномочены передавать и/или получать Конфиденциальную информацию.

1.6. «**Третьи лица**» - иные лица, не относящиеся к Сторонам и их Представителям.

1.7. «**Разглашение Конфиденциальной информации**» – действие или бездействие Получающей Стороны, в результате которого переданная по Соглашению Конфиденциальная информация в любой возможной форме (устной, письменной, иной форме, в том числе с использованием технических средств) становится известной Третьим лицам без согласия Передающей Стороны.

1.8. «**Соглашение**» - означает настоящее Соглашение о конфиденциальности с учетом изменений и дополнений, которые могут быть внесены Сторонами в настоящее Соглашение.

**2. ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ**

2.1. Настоящее Соглашение распространяется на Конфиденциальную информацию, передаваемую Передающей Стороной Получающей Стороне в связи с Договором, а также Конфиденциальную информацию, которая иным образом станет известной Получающей Стороне в связи с Договором (в указанном случае Передающая Сторона в письменной форме уведомляет Получающую Сторону о том, что такая информация является Конфиденциальной информацией).

2.2. Передача Конфиденциальной информации осуществляется на бумажных и иных материальных носителях, содержащих отметку о конфиденциальности (грифы «Конфиденциальная информация», «Конфиденциально» с указанием наименования и местонахождения Передающей Стороны). Передача материальных носителей Конфиденциальной информации должна осуществляться на основании акта приема-передачи с указанием наименования и объема передаваемой Конфиденциальной информации, вида материального носителя и количества экземпляров.

Стороны соглашаются с тем, что Конфиденциальная информация может быть передана Передающей Стороной Получающей Стороне с использованием электронной почты в заархивированном виде (на архив должен быть установлен пароль не менее 8 символов и содержать буквы в верхнем и нижнем регистрах, цифры и спецсимволы, пароль должен быть передан альтернативным каналом связи) и указанием на то, что передаваемая информация является Конфиденциальной информацией.

В случае раскрытия Конфиденциальной информации в устном виде Стороны обязуются в течение 3 (трех) рабочих дней с момента устного раскрытия оформить передачу такой Конфиденциальной информации на бумажных и иных материальных носителях или по электронной почте в соответствии с настоящим пунктом Соглашения.

**3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

3.1. Получающая Сторона вправе предоставлять доступ к полученной по настоящему Соглашению Конфиденциальной информации только тем Представителям Получающей Стороны, доступ которых к Конфиденциальной информации необходим в связи с Договором, и только в той части, в которой это необходимо. При этом Представители Получающей Стороны, получившие доступ к такой информации, должны быть уведомлены Получающей Стороной о конфиденциальности информации и условиях ее использования. Перечень Представителей Получающей Стороны, которым будет предоставлен доступ к Конфиденциальной информации, должен быть передан Получающей Стороной Передающей Стороне до предоставления им доступа к Конфиденциальной информации.

3.2. Получающая Сторона соглашается, что Конфиденциальная информация будет использована исключительно в связи с Договором и что Получающая Сторона и ее Представители сохранят конфиденциальность такой информации, и эта информация не будет раскрыта или передана Третьим лицам без предварительного письменного согласия Передающей Стороны.

Получающая Сторона обязуется обеспечить защиту полученной Конфиденциальной информации на уровне не меньшем, чем осуществляется защита Конфиденциальной информации Получающей Стороны.

В случае передачи Получающей Стороной на основании письменного согласия Передающей Стороны Конфиденциальной информации Третьим лицам, Получающая Сторона обязана обеспечить, чтобы Третьи лица до момента передачи им Конфиденциальной информации приняли на себя обязательства по использованию и неразглашению такой информации на условиях, предусмотренных в настоящем Соглашении. Получающая Сторона обязана до момента передачи Третьим лицам Конфиденциальной информации предоставить Передающей Стороне копию соглашения о конфиденциальности, подписанного Получающей Стороной с Третьим лицом.

3.3. В случае получения мотивированного требования от органа государственной власти или органа местного самоуправления о предоставлении Конфиденциальной информации, полученной по настоящему Соглашению, Получающая Сторона обязана:

- уведомить соответствующий орган государственной власти или орган местного самоуправления о конфиденциальности такой информации и ее обладателе;

- если это не запрещено действующим законодательством Российской Федерации, незамедлительно известить в письменной форме о таком требовании Передающую Сторону для того, чтобы Передающая Сторона имела возможность принять меры в порядке ограничения или предотвращения предоставления соответствующей Конфиденциальной информации.

Получающая Сторона имеет право на основании мотивированного требования предоставить органу государственной власти или органу местного самоуправления лишь ту часть полученной от Передающей Стороны Конфиденциальной информации, предоставление которой требуется по закону.

**4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

4.1. Получающая Сторона несет ответственность за нарушение обязательств по соблюдению условий использования и обеспечения конфиденциальности полученной Конфиденциальной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Соглашения и обязана возместить Передающей Стороне реальный ущерб, возникший у Передающей Стороны вследствие ненадлежащего исполнения Получающей Стороной условий настоящего Соглашения.

4.2. Получающая Сторона несет ответственность в полном объеме за Разглашение Конфиденциальной информации ее Представителями и Третьими лицами, получившими доступ к такой информации в соответствии с условиями, определенными в пунктах 3.1. и 3.2. настоящего Соглашения.

4.3. При Разглашении Конфиденциальной информации, а также при наличии обстоятельств, способствующих Разглашению Конфиденциальной информации, Получающая Сторона обязана незамедлительно уведомить об этом Передающую Сторону в письменной форме, предоставить Передающей Стороне всю необходимую информацию о факте Разглашения или наличии угрозы Разглашения, причинах, приведших к этому, и мерах, предпринятых Получающей Стороной для предотвращения Разглашения и устранения возникших в связи с этим неблагоприятных последствий.

**5. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**

5.1. Отношения, возникающие из настоящего Соглашения, регулируются правом Российской Федерации.

5.2. Любые споры и разногласия между Сторонами, касающиеся настоящего Соглашения, подлежат разрешению в соответствии с порядком, указанным в Договоре.

**6. СРОК ДЕЙСТВИЯ СОГЛАШЕНИЯ**

6.1. Настоящее Соглашение о конфиденциальности вступает в силу с даты его подписания обеими Сторонами и действует в течение срока действия Договора.

6.2. Обязательства Получающей Стороны по сохранению конфиденциальности полученной от Передающей Стороны Конфиденциальной информации, определенные в настоящем Соглашении, сохраняют силу в течение 3 (трех) лет после истечения срока действия Договора.

**7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

7.1. Получающая Сторона назначит и уведомит Передающую Сторону об уполномоченных Представителях, ответственных за контроль соблюдения обязательств по Соглашению, не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня подписания настоящего Соглашения обеими Сторонами. Об изменении уполномоченных Представителей Получающая Сторона обязана уведомить Передающую Сторону не позднее 5 (пяти) рабочих дней до момента такого изменения.

7.2. Все уведомления и сообщения, направляемые Сторонами друг другу в соответствии с Соглашением или в связи с ним, должны быть совершены в письменной форме и должны быть переданы согласно условиям Договора.

7.3. Получающая Сторона признает, что ни Передающая Сторона, ни кто-либо из ее аффилированных лиц, а также никто из ее уполномоченных Представителей не дает никаких заверений или гарантий относительно полноты Конфиденциальной информации или ее использования Получающей Стороной.

7.4. Передающая Сторона настоящим гарантирует, что она обладает всеми правами в отношении Конфиденциальной информации, включая право передавать такую информацию Получающей Стороне на условиях настоящего Соглашения.

7.5. Передающая Сторона вправе потребовать от Получающей Стороны вернуть ей переданные материальные носители Конфиденциальной информации, направив Получающей Стороне уведомление о возврате в письменной форме. В течение 10 (десяти) рабочих дней после получения такого уведомления Получающая Сторона обязана вернуть все полученные материальные носители Конфиденциальной информации и уничтожить все копии такой информации и ее воспроизведения в любой форме (включая компьютерные записи и файлы), находящиеся в распоряжении Получающей Стороны, а также в распоряжении лиц, которым такая информация была передана в соответствии с Соглашением. Получающая Сторона вправе оставить Конфиденциальную информацию, необходимую для целей соблюдения требований законодательства Российской Федерации или мотивированного требования органа государственной власти или органа местного самоуправления (в течение времени, предусмотренного действующим законодательством Российской Федерации).

7.6. Передающая Сторона имеет право прекратить защиту конфиденциальности переданной ею по настоящему Соглашению Конфиденциальной информации, о чем в обязательном порядке должна письменно проинформировать Получающую Сторону в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента принятия решения о прекращении защиты.

7.7. Положения настоящего Соглашения имеют приоритетное значение по отношению к условиям Договора и любым другим соглашениям Сторон по Договору и включенным в них нормам о конфиденциальности, регулирующим те же и/или аналогичные отношения между ними.

7.8. Любые изменения и дополнения к Соглашению действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон.

7.9. Настоящее Соглашение представляет собой исчерпывающую договоренность Сторон по предмету Соглашения. С момента подписания Соглашения все предыдущие переговоры и переписка по нему теряют силу.

7.10. Порядок передачи прав и обязанностей по настоящему Соглашению осуществляется в соответствии с порядком, указанным в Договоре.

7.11. Недействительность или невозможность исполнения любого положения настоящего Соглашения не влияет на действительность или возможность исполнения как любых иных положений Соглашения, так и Соглашения в целом.

7.12. Настоящее Соглашение составлено на русском языке в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поставщик** |  | **Покупатель** |
|  |  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |
|  |  |  |
|  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. поставки оборудования, экземпляров программного обеспечения, предоставления прав использования программного обеспечения (лицензий)

Условия выполнения обязательств по предоставлению расширенной гарантийной поддержки

В состав гарантийной технической поддержки поставляемого оборудования и программного обеспечения (ПО) должны входить:

- круглосуточная 7 дней в неделю 365 дней в году аварийная поддержка (проблемы Приоритета 1), включая работы на объекте при необходимости по согласованию сторон.

- удалённая техническая поддержка (HelpDesk) в рабочие дни с 09:00 до 18:00 (время московское) для решения проблем Приоритета 2-4 (проблемы, не связанные с прерыванием или угрозой прерывания предоставления сервиса клиентам Покупателя, угрозой жизни или здоровью людей) и консультирования уполномоченного персонала Покупателя по функциональным возможностям оборудования и ПО.

- поддержание текущей версии ПО в работоспособном состоянии путём предоставления модификаций ПО для исправления выявленных Продавцом проблем (patch, maintenance release, correction release и т.п.)

- предоставление уполномоченного сервисного менеджера (координатора) Сервисной службы Поставщика по координации взаимодействия между Поставщиком и Покупателем по вопросам:

* технической поддержки,
* ремонта оборудования,
* отчётности на регулярной основе (2 раза в месяц) по:
* статуса обработки заявленных Покупателем проблем в пределах требуемых контрольных сроках (SLA – Service Level Agreement) по фактическому времени реагирования на запрос, времени восстановления аварии, времени решения
* прохождения оборудования, отправленного в ремонт – дата поступления в уполномоченные службы Поставщика, дата возврата отремонтированного оборудования Покупателю, причина выхода из строя оборудования по заключению Ремонтного Центра Поставщика.

Техническая поддержка должна оказываться на русском языке сертифицированным персоналом Сервисной службы Поставщика.

Для доступа к Технической поддержке Поставщик предоставляет Покупателю контакт «Горячей линии»:

Тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (телефон «горячей линии»)

E-Mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

web: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование Сервисной компании: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Поставщик обязан иметь в стране лабораторию, в которой представлены образцы оборудования и ПО для целей эффективного предоставления Технической поддержки, в том числе демонстрации уполномоченному персоналу Покупателя и отработки процедур, связанных с работой на оборудовании (процедуры установки модификаций ПО и т.п.) до их исполнения на сети Покупателя, а также в целях проверки оборудования, возвращаемого из ремонта до передачи его Покупателю.

Классификация Приоритетов:

**Приоритет 1 – Высший Приоритет**

Аварийная ситуация – оборудование либо его часть находится в неработоспособном состоянии и штатные меры восстановления, описанные в документации Поставщика, не позволяют его восстановить в рабочее состояние.

Характеризуется полным отказом задублированных систем оборудования, потерей частично или полностью функционала, потерей управления сетью или сетевым элементом, невозможностью предоставлять услуги клиентам Покупателя

Также все вопросы, связанные с безопасностью людей при эксплуатации системы

**Приоритет 2 – Высокий приоритет**

Предаварийная ситуация – возможность предоставлять услуги клиентам Покупателя остаётся, но требуется срочное вмешательство персонала технической поддержки Поставщика

Характеризуется симплексным отказом задублированных систем, существенным ухудшением управляемости сетевыми элементами и ухудшением качества услуг, предоставляемых Покупателем своим клиентам. При этом имеются возможности обходных решений.

**Приоритет 3 – Средний приоритет**

Запросы на техническую поддержку по проблемам, не влияющим на качество предоставления услуг клиентам Покупателя, например, системные сообщения ПО, по которым требуется консультация службы технической поддержки, вопросы, относящиеся к выполнению процедур, описанных в документации, консультационные запросы по функционалу оборудования и ПО, влияющие на эффективность эксплуатации и т.п.

**Приоритет 4 – Низкий приоритет**

Все остальные запросы информационного характера

Требуемые контрольные сроки обработки заявленных Покупателем проблем (SLA)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Приоритет | Срок реагирования | Срок восстановления | Срок решения |
| 1 | 15 минут | 4 часа | х |
| 2 | 1 час | 4 рабочих дня | ≤ 8 рабочих дней без коррекции ПО;  ≤ 42 рабочих дня с коррекцией ПО |
| 3 | 1 рабочий день | х | ≤ 16 рабочих дней без коррекции ПО;  ≤64 рабочих дня с коррекцией ПО |
| 4 | 1 рабочий день | х | ≤ 90 дней |

**Требования к срокам ремонта оборудования и качеству ремонта**

Оборудование должно быть возвращено Покупателю из ремонта в срок не более 90 календарных дней с момента подтверждения Поставщиком факта приёмки оборудования в ремонт. Перед передачей оборудования Покупателю оборудование должно быть проверено в лаборатории Сервисной Службы Поставщика с подтверждением устранения повреждения. Это необходимо в целях предупреждения ситуации повторной отправки в ремонт и непроизводительного расхода номенклатуры ЗИП, что может создать угрозу предоставления сервиса клиентам Покупателя.

Если в результате проверки в лабораториях Сервисной Службы поставщика оборудования, возвращённое из ремонта, диагностировано как аварийное, Поставщик за свой счёт отправит оборудование в повторный ремонт и предоставит Покупателю эквивалентную замену в пределах установленных сроков ремонта – 90 календарных дней с момента подтверждения Поставщиком факта приёмки оборудования в ремонт.

РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поставщик** |  | **Покупатель** |
|  |  | ПАО «Башинформсвязь» |
|  |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.К. Нищев |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. В случае, если Победитель закупки является субъектом малого и среднего предпринимательства, срок оплаты, предусмотренный пунктом 3.5.1. устанавливается равным 15 (пятнадцати) рабочим дням. Остальные положения пункта 3.5.1. остаются неизменными. [↑](#footnote-ref-1)