**ДОГОВОР №\_**

на оказание услугпо обеспечению пожарной безопасности

г. Уфа « \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель» в лице генерального директора\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Публичное акционерное общество «Башинформсвязь» (ПАО «Башинформсвязь»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора ПАО «Башинформсвязь» Нищева Сергея Константиновича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор № \_\_\_ от «\_\_»\_\_\_\_\_2021 г. на оказание услуг (далее – «Договор») о нижеследующем.

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. В рамках настоящего Договора, Исполнитель обязуется оказать Заказчику услуги по обеспечению пожарной безопасности в помещениях Публичного акционерного общества «Башинформсвязь» (далее – «Услуги»):Услуга по проверке работоспособности внутреннего и наружного противопожарного водопровода (далее -Услуга № 1), Услуга по огнезащитной обработке деревянных чердачных и металлических несущих конструкций (далее -Услуга № 2 ), Услуга по изготовлению планов эвакуации (далее- Услуга № 3),в соответствии с Приложением № 1 к Договору (Техническое задание) и Приложением № 2 к Договору (График выполнения работ), а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные Услуги.

1.2.Контактная информация и ответственные лица Заказчика:

Тихненко Андрей Иванович

ведущий инженер пожарной охраны

телефон:(347) 221-56-98, электронная почта: a.tihnenko@bashtel.ru

Контактная информация и ответственные лица Исполнителя:

телефон: (347) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,электронная почта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.3. Сроки оказания Услуг по Договору:

**Услуга № 1**

– первый этап - с момента подписания Договора по 30.04.2021 г.;

- второй этап - второе полугодие не позднее 30.09.2021 г.;

- поставка и монтаж насосной станции не позднее 30.09.2021 г.;

-поставка и монтаж пожарных шкафов не позднее 30.04.2021 г.;

- замена участков трубопровода не позднее 30.04.2021 г.

**Услуга № 2**

-огнезащитная обработка деревянных чердачных и металлических несущих конструкций не позднее 30.10.2021.

**Услуга № 3**

-изготовление планов эвакуации не позднее 30.10.2021.

1.4. Услуги должны полностью соответствовать условиям Договора. Адреса оказания услуг установлены Приложением №2 к Договору.

**2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

***2.1. Исполнитель обязан:***

* + 1. Оказать Заказчику Услуги согласно п.1.1. настоящего Договора.
    2. Оказать Услуги в установленные п.1.3. Договора сроки.
    3. Предоставить Заказчику полную и точную информацию об Услугах.
    4. В случае невозможности оказания Услуг, либо изменения условий их оказания, письменно информировать об этом Заказчика не менее чем за 10 (десять) дней до даты начала оказания Услуг.
    5. По окончании оказания Услуг, Исполнитель выставляет и направляет Заказчику счет на оплату оказанных Услуг и Акт сдачи-приемки Услуг (далее Акт), в двух экземплярах, подписанный, со своей стороны.
    6. Вместе с Актом Исполнитель направляет Заказчику оригинал счета-фактуры, оформленного в соответствии с законодательством Российской Федерации.
  1. ***Заказчик обязан:*** 
     1. Своевременно, в порядке, предусмотренном Договором, принять и оплатить Услуги.
     2. Своевременно предоставлять Исполнителю информацию, необходимую для оказания Услуг по настоящему Договору, в срок не более 5 рабочих дней с момента подписания Договора.
  2. ***Исполнитель имеет право:*** 
     1. Исполнитель вправе отказаться от исполнения обязательств по Договору с последующим полным возмещением Заказчику убытков.
     2. Исполнитель вправе привлекать к оказанию Услуг по настоящему Договору третьих лиц, при условии письменного согласия Заказчика, оставаясь ответственным за их действия перед Заказчиком, как за свои собственные.
  3. ***Заказчик имеет право:***
     1. Заказчик вправе в любое время отказаться от Договора, направив письменное уведомление об этом Исполнителю. В случае прекращения Договора Исполнитель возвращает Заказчику все суммы, полученные им по Договору, а Заказчик оплачивает документально подтвержденные фактически понесенные Исполнителем расходы, направленные на исполнение обязательств по Договору.

1. **ОПЛАТА УСЛУГ**

3.1. Цена Договора в течение срока его действия составляет сумму не более \_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_ копеек, с учетом НДС 20 %. По настоящему Договору у Заказчика не возникает обязанности заказать Услуги на всю указанную сумму.

3.2. Заказчик оплачивает Услуги по ценам, указанным в Приложении №3 к Договору (Спецификация), которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.

3.3. Оплата по настоящему Договору производится Покупателем по факту оказания Услуги в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента подписания сторонами Акта,на основании счета Поставщика. Поставщик выставляет счет не позднее даты подписания сторонами Акта.

3.4. Расчеты между Сторонами производятся в Российских Рублях. Обязательство по оплате считается исполненным Заказчиком с момента списания денежных средств с его расчетного счета.

3.5. 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 Заказчика для коммуникаций по вопросам сверки расчетов: E-mail: spk@bashtel.ru; контактный телефон: 8(347)221-56-98.

Контактные данные бухгалтерии Исполнителя для коммуникаций по вопросам сверки расчетов: E-mail: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**; контактный телефон: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** .

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

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

- документы, подтверждающие полномочия лиц, которые будут подписывать счета-фактуры (заверенные надлежащим образом приказы, распоряжения, доверенности, копии банковских карточек или иные аналогичные документы) в случае, если право их подписи предоставлено иным лицам, кроме руководителя организации и главного бухгалтера.

Исполнитель обязуется в письменной форме информировать Заказчика (с приложением подтверждающих документов) обо всех изменениях в перечне лиц, имеющих право подписи счетов-фактур, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня таких изменений.

3.8. Счета-фактуры выставляются Исполнителем в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

3.10. 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 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. 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. **ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ УСЛУГ**

4.1. Сдача-приемка оказанных Услуг осуществляется уполномоченными представителями Сторон путем подписания Акта.

4.2. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Акта в порядке п. 2.1.5. Договора, подписывает Акт, либо направляет мотивированный отказ от его подписания.

* 1. В случае несоответствия Услуг требованиям Технического задания, а также другим условиям Договора, Заказчик направляет Исполнителю письменный мотивированный отказ от подписания Акта, на основании которого Сторонами, в срок не более 3 (трех) дней с момента получения Исполнителем мотивированного отказа, составляется и подписывается двухсторонний акт с перечнем и сроками необходимых доработок. Исполнитель обязан своими силами и за свой счет, в срок, указанный в таком акте, устранить допущенные в оказанных Услугах недостатки. После такого устранения Акт подписывается Сторонами в сроки и в порядке, предусмотренном п.4.2. Договора. В случае, если Исполнитель не устранит указанные в двустороннем акте недостатки в согласованные Сторонами сроки, Заказчик вправе соразмерно уменьшить стоимость Услуг.

1. **КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**
   1. Раскрывающая Сторона – Сторона, которая раскрывает конфиденциальную информацию другой Стороне.
   2. Получающая Сторона – Сторона, которая получает конфиденциальную информацию от другой Стороны.
   3. Настоящим Стороны договорились, что конфиденциальной информацией являются условия настоящего Договора и любая информация, которой Стороны обменивались в процессе заключения, исполнения и прекращения Договора. В течение срока действия настоящего Договора и в течение 3 (трех) лет после его прекращения (если больший срок не предусмотрен законодательством Российской Федерации) Получающая Сторона обязуется не раскрывать без предварительного обязательно письменного согласия Раскрывающей Стороны любую конфиденциальную информацию, полученную от Раскрывающей Стороны. Когда любая конфиденциальная информация раскрывается третьему лицу с таким согласием, Получающая Сторона, раскрывающая такую конфиденциальную информацию третьему лицу, должна гарантировать, что третье лицо взяло на себя обязательства по сохранению конфиденциальности такой информации на условиях, аналогичных изложенным в настоящем разделе Договора.
   4. Получающая Сторона, которая получила любую конфиденциальную информацию, в том числе в устной форме при условии, что письменное сообщение относительно конфиденциальности такой информации было получено от Раскрывающей Стороны, не должна раскрывать ее, и обязуется обрабатывать такую информацию с той степенью заботливости и осмотрительности, которая применяется относительно ее информации того же уровня важности.
   5. Информация, полученная Получающей Стороной, не рассматривается как конфиденциальная и, соответственно, у Получающей Стороны не возникает обязательств по сохранению конфиденциальности в отношении такой информации, если она удовлетворяет одной из следующих характеристик:
      1. информация во время ее раскрытия является публично известной;
      2. информация представлена Получающей Стороне с письменным указанием на то, что она не является конфиденциальной;
      3. информация получена от любого третьего лица на законных основаниях;
      4. информация не может являться конфиденциальной в соответствии с законодательством Российской Федерации.
   6. Получающая Сторона имеет право раскрывать конфиденциальную информацию без согласия Раскрывающей Стороны:
      1. профессиональным советникам (юристам, аудиторам) при условии, что такие лица взяли на себя обязательства по сохранению конфиденциальности указанной информации на условиях, аналогичных изложенным в настоящем разделе Договора, либо обязаны сохранять такую информацию в тайне в соответствии с законодательством Российской Федерации;
      2. если информация должна быть раскрыта в соответствии с законом, иным нормативно – правовым актом, судебным актом при условии, что Сторона, которая получила информацию от другой Стороны, предварительно письменно и с подтверждением необходимости в таком раскрытии уведомит об этом другую Сторону.
   7. В случае нарушения условий конфиденциальности одной из Сторон такая Сторона должна возместить второй Стороне реальный ущерб на основании вступившего в силу решения арбитражного суда.

**6. ОСНОВАНИЯ ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА**

6.1. Условия, на которых заключен настоящий Договор, могут быть изменены по соглашению Сторон в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2.Настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон.

6.3. При досрочном расторжении Договора Сторонами оформляется двусторонний Акт, подтверждающий оказание части услуг, на основании которого Стороны производят взаиморасчеты в срок не позднее 10 рабочих дней со даты подписания Акта.

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

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

7.2. За нарушение Исполнителем сроков оказания Услуг, в том числе сроков устранения недостатков в результатах оказанных Услуг, Заказчик вправе взыскать с Исполнителя неустойку в размере 1% (один процент) от стоимости Услуг, за каждый день просрочки исполнения соответствующего обязательства.

7.3. Если Исполнитель нарушает сроки оказания Услуг более чем на 10 календарных дней, Заказчик вправе взыскать с Исполнителя неустойку в размере 2% (два процента) от стоимости Услуг за каждый день просрочки исполнения соответствующего обязательства. В случае взыскания неустойки, предусмотренной настоящим пунктом Договора, неустойка за нарушение сроков оказания Услуг, предусмотренная п. 7.2. Договора, взысканию не подлежит.

7.4. Исполнитель вправе требовать от Заказчика выплаты неустойки в размере 1/365 ключевой ставки ЦБ РФ от суммы, просроченной к оплате, за каждый день просрочки в случае нарушения Заказчиком сроков осуществления расчета, предусмотренного п.3.3. Договора. В случае, если Договором предусмотрена выплата аванса, за просрочку оплаты Заказчиком аванса (предоплаты) неустойка не начисляется и не уплачивается.

7.5. Если Услуги по Договору были оказаны не в полном объеме или ненадлежащим образом, Заказчик вправе по своему усмотрению потребовать соразмерного уменьшения стоимости Услуг, перенести сроки оказания Услуг на более поздний срок, отказаться от исполнения Договора, а также потребовать выплаты неустойки в размере 5% от стоимости Услуг по Договору.

7.6. При нарушении условий раздела 5 Договора (Конфиденциальность) Сторона, допустившая нарушение, возмещает другой Стороне все документально подтвержденные причиненные этим убытки в полном объеме.

7.7. 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 получения соответствующего требования в письменной форме;

- Заказчик вправе уменьшить сумму, подлежащую выплате Исполнителю по условиям настоящего Договора, на сумму, равную начисленной неустойке, и произвести платеж в адрес Исполнителя за вычетом суммы неустойки. Обязанность Заказчика по оплате в части, соответствующей сумме начисленной неустойки, при этом прекращается.

7.8. 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.

7.9. В случае одностороннего отказа Исполнителя от исполнения обязательств по настоящему Договору (в том числе в случае досрочного прекращения договора по инициативе Исполнителя) Исполнитель обязуется выплатить Заказчику плату в размере 30% (тридцать процентов) от цены Договора, указанной в п.3.1. настоящего Договора.

**8. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ**

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

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

8.3. Если по итогам переговоров Стороны не достигнут согласия, споры передаются на рассмотрение Арбитражного суда Республики Башкортостан*.*

**9. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

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

9.2. 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.

9.3. 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.

9.4. 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.

**10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

10.1. Настоящий Договор считается заключённым и вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами действует до полного исполнения ими своих обязательств по Договору. Окончание действия Договора не влечет прекращение обязательств Сторон, не исполненных в течение срока действия Договора.

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

10.3. Каждая из Сторон вправе передавать свои права и обязанности по настоящему Договору только после получения письменного согласия другой Стороны.

10.4. Любые изменения и дополнения к Договору оформляются дополнительными соглашениями, являющимися его неотъемлемой частью, и действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

10.5. Исполнитель обязуется предоставлять Заказчику информацию об изменении в цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров (в том числе, конечных) не позднее 5-ти рабочих дней после таких изменений предоставлять информацию о таких изменениях, а также документы, подтверждающие такие изменения. В случае не предоставления Исполнителем указанной информации и документов в срок, предусмотренный настоящим пунктом, Заказчик вправе расторгнуть Договор путем одностороннего внесудебного отказа от исполнения обязательств.

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

10.7. Неотъемлемой частью Договора являются:

Приложение № 1 Техническое задание.

Приложение № 2 График выполнения работ.

Приложение № 3 Спецификация.

Приложение № 4 Образец письма о допуске на объекты связи для выполнения услуг

**11. РЕКВИЗИТЫ И АДРЕСА СТОРОН:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заказчик** |  | **Исполнитель** |
| ПАО «Башинформсвязь»  ОГРН 1020202561686  ИНН 0274018377 КПП 027401001  Адрес места нахождения: 450077, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, 30  Почтовый адрес. 450077, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, 30  р/счет 40702810900000005674  в ОАО АБ «Россия», г. Санкт-Петербург  к/счет 30101810800000000861 в Северо-Западном Главном Управлении Банка России  БИК 044030861 |  |  |
|  |  |  |
| От Заказчика |  | От Исполнителя |
| Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.К. Нищев/  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ //  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| м. п. |  | м. п. |

**Приложение № 1 к Договору**

**на оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности**

**№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1.На оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности**

1. **Общие сведения** 
   1. Заказчик: Публичное акционерное общество «Башинформсвязь»
   2. Услуги по обеспечению пожарной безопасности состоят из:

- услуга по проверке работоспособности внутреннего и наружного противопожарного водопровода (далее – Услуга № 1);

-услуга по огнезащитной обработке деревянных чердачных и металлических несущих конструкций (далее – Услуга № 2);

-услуга по изготовлению планов эвакуации (далее –Услуга № 3).

* 1. Сроки и объемы оказания Услуг указаны в приложении № 2 к Договору.
  2. Цель оказания услуг: соблюдение требований пунктов 5, 13, 54, 55 «Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства в РФ от 16 сентября 2020 года № 1479, а именно:

-руководитель организации обеспечивает наличие планов эвакуации людей при пожаре на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек;

-руководитель организации обеспечивает проведение повторной огнезащитной обработки конструкций и инженерного оборудования зданий;

-руководитель организации обеспечивает исправность внутреннего и наружного противопожарного водопровода.

* 1. Услуги оказываются в объёме заключённого договора.
  2. Сроки оказания Услуг:

**Услуга № 1**

– первый этап - с момента подписания Договора по 30.04.2021 г.;

- второй этап - второе полугодие не позднее 30.09.2021г.;

- поставка и монтаж насосной станции не позднее 30.09.2021г.;

-поставка и монтаж пожарных шкафовне позднее 30.04.2021г.;

-монтаж участков трубопровода не позднее 30.04.2021 г.

**Услуга № 2**

-огнезащитная обработка деревянных чердачных и металлических несущих конструкций не позднее 30.10.2021.

**Услуга № 3**

-изготовление планов эвакуации не позднее 30.10.2021.

**2.Требования к оказанию Услуг**

2.1. Организация, выполняющая Услуги, должна иметь действующую лицензию МЧС:-на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений в том числе на монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;

-выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций;

-монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов.

2.2. Услуги оказываются в рабочее время с 8 ч 30 мин до 17 ч 30 мин с понедельника по четверг, с 8 ч 30 мин до 16 ч 15 мин по пятницам.

2.3. Оказание услуг производится в соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», сводами правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», ГОСТ Р 51844-2009 «Техника пожарная. Шкафы пожарные. Технические требования и методы испытания, «Методика испытаний внутреннего противопожарного водопровода» разработана Федеральным Государственным Учреждением «Всероссийский Ордена «Знак почета» научно-исследовательским институтом противопожарной обороны» МЧС России (ФГУ ВНИИПО МЧС России) в 2005 году, Приложение 19 к Приказу МЧС России от 28.05.2012 N 292 (ред. от 07.09.2016) "Об утверждении форм документов, используемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в процессе лицензирования в соответствии с Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности», ГОСТ Р 57974-2017 «Производственные услуги. Организация проведения проверки работоспособности систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений. Общие требования», СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования, СП 6.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности, ГОСТ Р 53292-2009 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний (Переиздание)», ГОСТ Р 53295-2009 Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности (с Изменением N 1), ГОСТ Р 12.2.143-2009«Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля», Типовой проект для объектов ПАО «Башинформсвязь» «Огнезащитная обработка металлических конструкций» (Приложение № 1 к Техническому заданию), МИГ-09 Биопирен (антипирен-антисептик) Инструкция по применению, ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».

2.4.Профессиональный уровень мастерства исполнителя и его знание требований охраны труда, пожарной и электробезопасности является обязательным условием для оказания услуг, что подтверждается наличием удостоверений сотрудников исполнителя по охране труда, удостоверений по пожарно-техническому минимуму, удостоверений по электробезопасности не ниже 3 группы.

2.5.Проверка работоспособности Услуги № 1 проводится с участием лица, состоящим в штате Исполнителя, имеющего аттестат компетентности специалиста (эксперта-аудитора), с применением необходимого аттестованного испытательного оборудования и поверенных средств измерений, либо организацией обладающей необходимой компетенцией, подтвержденной в системе добровольной сертификации, зарегистрированной в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии (далее — экспертная организация).

2.6. Наличие нормативных и технологических документов на оказываемые услуги.

2.7. При оказании услуг должны строго соблюдаться технологии оказания услуг, их периодичность. При обнаружении в ходе оказания услуг несоответствий действующему законодательству (не укомплектованность пожарных кранов, не соответствие ГОСТ шкафов для пожарных кранов, выход из строя пожарных рукавов, вентилей пожарных кранов, невозможность установки пожарной колонки на гидрант, нарушение целостности резьбы установочной головки гидранта, сорван грани штанги гидранта, отсутствие знаков пожарной безопасности для обозначений пожарных кранов и гидрантов, выход из строя насосов-повысителей) Исполнитель составляет дефектную ведомость и представляет фото- и видеоматериалы.

2.8. Гарантийный срок на оказанные услуги должен составлять 6 месяцев с даты подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг сторонами (полного объема). Гарантийный срок на поставляемый товар должен составлять 12 месяцев с даты подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг сторонами (полного объема).

2.9. Исполнитель при выполнении работ обязан использовать свои материалы, оборудование и инструменты.

2.10. Исполнитель за свой счет производит пломбирование пожарных гидрантов и внутренних пожарных кранов после проведения каждой проверки работоспособности.

2.11.Исполнитель при выполнении работ производит уборку и вывоз строительного и прочего мусора и остатков материалов.

2.12.Исполнитель при выполнении работ проводит фото и видео фиксацию с представлением фото и видео материалов Заказчику.

2.13. Исполнитель в рамках услуги № 1 проводит дополнительные проверки работоспособности внутренних пожарных кранов, гидрантов, насосов-повысителей по требованию Заказчика в случае произведенных ремонтов при устранении аварийных ситуаций, в кратчайшие сроки, не позднее 24 часов после обращения, по дополнительному соглашению к настоящему Договору.

2.14. Вход работников Исполнителя в здания Заказчика осуществляется по пропускам, оформленным по письму (приложение № 4 к Договору).

**3.Виды работ в составе Услуг**

3.1.Услуги по обеспечению пожарной безопасности состоят из следующих работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды работ в составе Услуги, | Объем работ (за период) | Периодичность  работ | Примечания |
| **Услуга № 1**  **Услуга по проверке работоспособности внутреннего и наружного противопожарного водопровода** | | | |
| Проверка работоспособности (2 раза в год) внутреннего противопожарного водопровода (проверка на водоотдачу пожарного крана, испытание и перемотка пожарных рукавов на новую скатку, проверка целостности обвязки рукава с рукавными головками, замена резиновых уплотнений соединений рукавных головок с краном, рукавных головок со стволом, проверка вентилей путем открытия и закрытия с числом циклов не менее 3-х), установка знаков безопасности, нумерации, сигнальных красных полос | 420 кранов | Работы выполняются в два периода  1 этап весной до 30 апреля 2021 года  2 этап осенью до 30 сентября 2021 года | При выявлении несоответствия нормам пожарной безопасности составляется дефектная ведомость. При нанесении ущерба имуществу Заказчика при выполнении услуг, Исполнитель обязан возместить за свой счет в полном объеме. Возможные протечки при проведении услуг устраняются Исполнителем немедленно. |
| Проверка насоса-повысителя на нормальный расход воды, и создание избыточного давления. Проверка дистанционного включения насоса. Включение резервного насоса при невыходе на режим основного | 24 насоса-повысителя | Работы выполняются в два периода  1 этап весной до 30 апреля 2021 года  2 этап осенью до 30 сентября 2021 года |  |
| Поставка и монтаж насосной станции повышения давления внутреннего противопожарного водопровода (1 основной и 1 резервный насосы-повысители К20/30 со шкафом управления) | 1 насосная станция | Работы выполняются до 30 сентября 2021 года |  |
| Поставка и монтаж шкафа для пожарного крана, встроенного закрытого ШП-310 -3 шт., навесного ШПК -315 НЗБ – 4 шт. нанесение знаков безопасности, нумерации, красных сигнальных полос | 7 шкафов | Работы выполняются до 30 апреля 2021 года | 6 шкафов в 3-х этажном здании, 1 - в гараже |
| Проверка работоспособности (2 раза в год) пожарных гидрантов наружного противопожарного водопровода. (проверка, испытание пожарных гидрантов на водоотдачу с установкой пожарной колонки, проверка целостности резьбы установочной головки, наличие крышки корпуса, целостность граней штанги, очистка сливного канала корпуса от засора, откачка воды из колодца, пуск воды с определением расхода воды (водоотдача), установка знака «Пожарный гидрант» | 4 гидранта | Работы выполняются в два периода  1 этап весной до 30 апреля 2021 года  2 этап осенью до 30 сентября 2021 года |  |
| Замена участков трубопровода для внутренних пожарных кранов необходимо предусмотреть с наружным диаметром 57 мм с толщиной стенки 3 мм, следует проектировать из стальных труб по ГОСТ 10704 -91 со сварными соединениями, по ГОСТ 3262-75 либо ГОСТ 8732-78, из оцинкованной стали, окрашивание в соответствии с [ГОСТ Р 12.4.026](consultantplus://offline/ref=BEAD24F34218F5F68CA629C64420A408AFB81DF7E5E9CEE38C3375756903A1D5F95821055D10E842JA2AL)-2015 и ГОСТ 14202-69 в зеленый цвет | 118 метров труб | Работы выполняются одним периодом до 30 апреля 2021 года | 100 м в 3-х этажном здании  18 м в гараже |
| **Услуга № 2**  **Услуга по огнезащитной обработке деревянных чердачных и металлических несущих конструкций** | | | |
| Огнезащитная обработка деревянных чердачных конструкций чердаков составом МИГ -09 | 12373 м² | Работы выполняются одним периодом до 30 октября 2021 года |  |
| Огнезащитная обработка металлических несущих конструкций согласно типовому проекту для объектов ПАО «Башинформсвязь» «Огнезащитная обработка металлических конструкций»  (Приложение № 1 к Техническому заданию) | 100 м² | Работы выполняются одним периодом до 30 октября 2021 года |  |
| **Услуга № 3**  **Услуга по изготовлению планов эвакуации** | | | |
| Выезд на объекты, уточнение планировки, изготовление планов эвакуации (Основа -пластик ПВХ 3-5 мм размерами 600 х 400 мм с нанесением фотолюминесцентной пленкой со временем подсвечивания 24 часа, яркость свечения через 10 минут после отключения источников освещения не менее 180 мкд/мкВ, яркость свечения через 60 минут после отключения источников освещения не менее 20 мкд/мкВ, длительность послесвечения не менее 1440 мин (24 часа), кислородный индекс (для полимерных пленок и пластиков) – не менее 18 % (ГОСТ 12.1.044-89), группа воспламеняемости – не ниже В2 (ГОСТ 30402-96)) | 76 | Работы выполняются одним периодом до 30 октября 2021 года |  |

**4. Порядок контроля и приемки услуг**

4.1. Приемка услуг производиться в соответствии с Правилами противопожарного режима в РФ, утверждённых постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 № 390, СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», «Методика испытаний внутреннего противопожарного водопровода» разработана Федеральным Государственным Учреждением «Всероссийский Ордена «Знак почета» научно-исследовательским институтом противопожарной обороны» МЧС России (ФГУ ВНИИПО МЧС России) в 2005 году, ГОСТ Р 51844-2009 «Техника пожарная. Шкафы пожарные. Технические требования и методы испытания, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», Приказа МЧС России от 28.05.2012 N 292 (ред. от 19.09.2017)"Об утверждении форм документов, используемых Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в процессе лицензирования в соответствии с Федеральным законом "О лицензировании отдельных видов деятельности" (Зарегистрировано в Минюсте России 04.07.2012 N 24800) (далее –Приказ МЧС РФ № 292 от 28.05.2012.), ГОСТ Р 57974-2017 «Производственные услуги. Организация проведения проверки работоспособности систем и установок противопожарной защиты зданий и сооружений. Общие требования», СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования, СП 6.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности, ГОСТ Р 53292-2009 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний (Переиздание)», ГОСТ Р 53295-2009 Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности (с Изменением N 1), ГОСТ Р 12.2.143-2009«Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля», МИГ-09 Биопирен (антипирен-антисептик) Инструкция по применению,ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».

4.2. Контроль над сроками оказания услуг, качеством, объемом и номенклатурой услуг проводится представителем Заказчика.

4.3.Приемка выполненных услуг проводится на объекте Заказчика, с оформлением акта сдачи – приемки. При приемке проверяются объемы и номенклатура выполненных услуг.

4.4.Исполнитель должен гарантировать высокое качество услуг и оперативность их проведения.

4.5.По результатам выполнения услуг представляются: услуга № 1 –Акты выполненных работ и акты проверки работоспособности в соответствии с приложением 19 Приказа МЧС РФ от 28.05.2012, услуга № 2 – акты выполненных работ и протоколы проверки качества проведенных огнезащитных работ составленной аккредитованной испытательной лабораторией; услуга № 3 – акты выполненных работ и сертификаты на использованные материалы.

4.6.Сдача –приемка выполненных услуг проводиться представителями Сторон с подписанием Акта выполненных работ (Услуга № 1,2,3), Акта проверки работоспособности (Услуга 1), дефектной ведомости (Услуга № 1), Акт ввода в эксплуатацию насосной станции (Услуга № 1), фото и видео материалы по требованию Заказчика.

**5. Состав документации**

5.1. Исполнитель по окончании этап услуг в течение 5 (пяти) рабочих дней обязан предоставить Заказчику:

**Услуга № 1**

-Акт ввода в эксплуатацию насосной станции;

-Акты выполненных работ;

-Акты проверки работоспособности кранов внутреннего противопожарного водопровода;

-Акты проверки работоспособности гидрантов наружного противопожарного водопровода;

-дефектные ведомости.

**Услуга № 2**

-Акты выполненных работ;

-Протоколы проверки качества проведенных огнезащитных работ.

**Услуга № 3**

-Акты выполненных работ;

-Сертификаты на использованные материалы.

5.2. Счет;

5.3.Универсальный передаточный документ или Счет-фактура;

5.4. Фото и видео материалы по требованию Заказчика.

1. Приложение № 1 к Техническому заданию - Типовой проект для объектов ПАО «Башинформсвязь» «Огнезащитная обработка металлических конструкций»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заказчик** |  | **Исполнитель** |
| Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.К. Нищев/  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| м. п. |  | м. п. |

**Приложение № 1 к Техническому заданию**

**Типовой проект**

**для объектов ПАО «Башинформсвязь» «Огнезащитная обработка металлических конструкций»**

Представлен в отдельном файле «Типовой проект»

**Приложение № 2 к Договору**

**на оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности**

**№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**График выполнения работв составе Услуг и объемы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | **Адрес объекта** | **Наименование работ**  **в составе Услуг** | **Кол-во,**  **объемы работ** | **Срок (период) оказания Услуг** |
|  | г. Уфа, ул. Ленина, 30/1 | Проверка ПК  Проверка насосов | 22  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 1800 м² | До 30 октября 2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 12 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Уфа, Ленина, 30 | Проверка ПК  Проверка насосов | 13  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября 2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 12 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Уфа, Ленина, 32 | Проверка ПК  Проверка насосов | 6  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 8 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Уфа, Ленина, 32/1 | Проверка ПК  Проверка насосов | 11  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 11 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Уфа, ул. Каспийская ,14 | Проверка ПК  Проверка гидранта | 12  1\*\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 6 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Уфа, ул. Гагарина, 39/2 | Проверка ПК  Проверка насосов | 14  2\* | 1 этап до 30 апреля  2021 года |
|  | г. Уфа, ул. Кирова,105 | Проверка ПК  Проверка насосов  Проверка гидранта | 12  2\*  1\*\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Уфа, ул. С. Халтурина, 30 | Проверка ПК  Проверка насосов  Проверка гидранта | 3  2\*  1\*\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 1 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Уфа, ул. Российская, 19 | Проверка ПК  Проверка насосов | 12  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября 2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 12 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Уфа, ул. Победы, 21/1 | Проверка ПК  Проверка насосов | 10  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Уфа, ул. Борисоглебская, 41 | Проверка ПК  Проверка насосов | 9  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 2 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Учалы ул. Карла Маркса, 22 | Проверка ПК | 11 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Аскарова,  ул. Ленина, д.35 | Проверка ПК  Проверка насосов | 6  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Сибай, ул. Индустриальное шоссе, 2 | Проверка ПК | 11 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Сибай, ул. Горького, 53 | Проверка ПК | 2 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработкадеревянных конструкций чердаков | 471 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Сибай, ул. Кирова, 31 | Проверка ПК | 2 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 349 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | с. Баймак, Проспект Салавата Юлаева, 44 | Проверка ПК | 9 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 1104 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Бирск, ул.  Интернациональная,  119а | Проверка ПК | 2 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Бирск, ул.  Октябрьская площадь,4 | Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 800 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Бирск, ул. Бурновского, 10 | Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 1000 м² | До 30 октября 2021 года |
| Огнезащитная обработка металлических несущих конструкций | 100 м² |
|  | с. Аскино, ул. Советская, 7а | Проверка ПК | 5 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Нефтекамск ул. Социалистическая, 85 | Проверка ПК | 11 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Нефтекамск, ул. Ленина, 13 | Проверка ПК | 9 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 991м² | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Янаул, ул. Худайбердина, 5 | Проверка ПК | 9 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Дюртюли, ул. Ленина, 20 | Проверка ПК | 2 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Калтасы, ул. К. Маркса, 49 | Проверка ПК | 2 (1 – 1 этаж и 1- в гараже) | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Верхнеяркеево, ул. Красноармейская, 37 | Проверка ПК | 4 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Мелеуз ул. Воровского, 2 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Мелеуз ул. Смоленская, 45 | Проверка ПК | 10 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Кумертау ул. Ленина, 6А | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Мраково ул. З. Биишевой, 84 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Стерлитамак, ул. Сакко и Ванцетти, 23 | Проверка ПК  Проверка гидранта | 10  1\*\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Стерлитамак, ул. Гоголя, 118 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Туймазы ул. Чехова, 1 Б | Проверка ПК | 9 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Изготовление планов эвакуации | 12 | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Белебей ул. Ленина, 7 | Проверка ПК | 8 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Октябрьский ул. Ленина, 59 | Проверка ПК | 10 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердака | 250 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | г. Октябрьский ул. Герцена, 20 а | Проверка ПК | 2 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердака | 1350 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | с. Шаран, ул. Центральный, 23 | Проверка ПК | 4 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Бижбуляк ул. Центральная, 50 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Давлеканово ул. Победы, 29 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Ишимбай ул. Советская, 74 | Проверка ПК | 14 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Красноусольск ул. Коммунистическая, 10 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердака | 612 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | с. Верхние Киги ул. Советская, 12 | Монтаж участка трубопровода для внутренних пожарных кранов | 118 м | до 30 апреля 2021 года |
| Установка шкафа пожарных кранов встроенных – 3, навесных - 4 | 7  (6 – в здании, 1 в гараже) | до 30 апреля  2021 года |
| Проверка ПК | 7  (6 – в здании, 1 в гараже) | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Поставка и монтаж насосной станции | 1 | до 30 сентября 2021 года |
|  | с. Кушнаренково ул. Октябрьская, 64 | Проверка ПК | 7 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Большеустьикинское, ул. Ленина, 24 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Малояз, ул. Советская, 63 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с.Месягутово, ул. Коммунистическая 24 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Иглино, ул. Свердлова, 9 | Проверка ПК | 10 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Кармаскалы, ул. Садовая, 22 | Проверка ПК | 4 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Благовещенск, ул. Советская, 28 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Красная Горка, ул. Советская 53 | Проверка ПК | 3 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Чишмы, ул. Кирова, 48 а | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Буздяк, ул. Кр. Площадь, 19 | Проверка ПК  Проверка насосов | 1  2\* | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | п. Раевка, ул. Ленина, 114/1 | Проверка ПК | 5  (4 -здание связи, 1- гараж) | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | п. Ермекеево, ул. Ленина, 17 | Проверка ПК | 3 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Бураево, ул. Ленина, 106 | Проверка ПК | 3 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Караидель, ул. Ленина, 34 | Проверка ПК | 3 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Акъяр, ул. Акмуллы, 7 | Проверка ПК | 3 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Зилаир, ул. Ленина, 64 а | Проверка ПК | 3 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 1419 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | с. Новобелокатай, ул. Советская, 107 | Проверка ПК | 6 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | г. Стерлитамак, ул. Худайбердина, 105 | Проверка ПК | 1 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Федоровка, ул. Коммунистическая, д 72 | Проверка ПК | 5 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 730 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | с. Стерлибашево, ул. К. Маркса, 109 | Проверка ПК | 5 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
|  | с. Исянгулово, ул. Советская, 7 | Проверка ПК | 3 | 1 этап до 30 апреля  2 этап до 30 сентября2021 года |
| Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 857 м² | До 30 октября 2021 года |
|  | с. Старосубхангулово, ул. Ленина, 76 | Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков | 640 м² | До 30 октября 2021 года |

Примечание:

Краны, проверяемые на работоспособность – 420 шт.

Поставка и монтаж насосной станции – 1 шт.

Установка шкафов для пожарных кранов (встроенные закрытые ШП 310 -3 шт,, навесные ШПК-315 НЗБ – 4шт.) - 7 шт.

Монтаж участка трубопровода для внутренних пожарных кранов – 118 метров

\* - проверка пожарных насосов-повысителей–24 шт.

\*\* - проверка пожарных гидрантов – 4 шт.

-огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков - 12373 м²

-огнезащитная обработка металлических несущих конструкций – 100 м²

-планов эвакуации - 76 шт.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заказчик** |  | **Исполнитель** |
| Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.К. Нищев/  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| м. п. |  | м. п. |

**Приложение № 3 к Договору**

**на оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности**

**№ \_\_от \_\_\_\_\_\_\_**

**Спецификация.**

«Цена 1 (одной) единицы работ в составе Услуги по отдельным категориям».

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ в составе Услуг** | | | **Услуга** | | **Цена 1 (одной) единицы Услуги, руб. с НДС** |
| 1. | Проверка работоспособности (2 раза в год) пожарного крана внутреннего противопожарного водопровода (на водоотдачу, испытание и перемотка пожарных рукавов, проверка целостности обвязки рукава с рукавными головками, замена резиновых уплотнений соединений рукавных головок с краном, рукавных головок со стволом, замена вышедших из строя пожарных рукавов), за 1 кран | | | **№ 1**  **Услуга по проверке работоспособности внутреннего и наружного противопожарного водопровода** | |  |
| 3. | Проверка работоспособности насосов-повысителей внутреннего противопожарного водопровода. Проверка задвижек с электроприводом. Проверка насоса-повысителя на нормальный расход воды, и создание избыточного давления. Проверка дистанционного включения насоса, за 1 насос-повыситель | | |  |
| 4. | Поставка и монтаж насосной станции повышения давления внутреннего противопожарного водопровода (1 основной и 1 резервный насосы-повысители К20/30 со шкафом управления), за 1 шт. | | |  |
| 5. | Поставка и монтаж шкафа для пожарного крана (с расширением ниши под размер (встроенные закрытые ШП 310, навесные ШПК-315 НЗБ), заделка проемов, оштукатуривание и окрашивание, за 1 шкаф | | |  |
| 6. | Проверка работоспособности (2 раза в год) наружного противопожарного водопровода (пожарных гидрантов) на водоотдачу. Проверка, испытание пожарных гидрантов на водоотдачу с установкой пожарной колонки, проверка целостности резьбы установочной головки, наличие крышки корпуса, целостность граней штанги, очистка сливного канала корпуса от засора, откачка воды из колодца, пуск воды с определением расхода воды (водоотдача), за 1 гидрант | | |  |
| 7. | Монтаж участка трубопровода для внутренних пожарных кранов н(с наружным диаметром 57 мм с толщиной стенки 3 мм, следует проектировать из стальных труб по ГОСТ 10704 -91 со сварными соединениями, по ГОСТ 3262-75 либо ГОСТ 8732-78, из оцинкованной стали, окрашивание в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026-2015 и ГОСТ 14202-69 в зеленый цвет)- за 1 метр | | |  |
| 8. | Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердаков, -за 1 м² | | | **Услуга № 2**  **Услуга по огнезащитной обработке деревянных чердачных и металлических несущих конструкций** | |  |
| 9. | Огнезащитная обработка несущих металлических конструкций, за 1 м² | | |  |
| 10. | Изготовление плана эвакуации, за 1 штуку | | | **№ 3**  **Услуга по изготовлению планов эвакуации** | |  |
| **Заказчик** | |  |  | | **Исполнитель** | | |
| Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.К. Нищев/  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |  | | Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  \_. \_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| м. п. | |  |  | | м. п. | | |

**Приложение № 4 к Договору**

**на оказание услуг по обеспечению пожарной безопасности № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Образец письма о допуске на объекты связи для выполнения услуг**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Генеральному директору  ПАО «Башинформсвязь»  С.К. Нищеву |  |

Прошу дать разрешение на пропуск сотрудников \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для

(наименование организации)

выполнения услуг по обеспечению пожарной безопасности на объектах ПАО «Башинформсвязь» (далее –Заказчик) по адресам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

согласно договору от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года за №\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с \_\_\_\_\_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ежедневно

Работы будут проводить следующие сотрудники подрядчика:

1. Фамилия, имя, отчество, паспортные данные, прораб, ответственный за безопасное производство работ.

2. Фамилия, имя, отчество, паспортные данные, должность.

3. Фамилия, имя, отчество, паспортные данные, должность.

4. Фамилия, имя, отчество, паспортные данные, должность.

В течение всего периода работ гарантируем сохранность материальных ценностей на объектах Заказчика, уборку и вывоз образовавшего в процессе оказания услуг мусора, соблюдение внутриобъектового режима.

**Генеральный директор** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**