

## **ДОГОВОР**

**на выполнение монтажных работ по переключению систем  
кондиционирования ЦОД с действующего ИБП на собственный ИБП для  
нужд Нижегородского филиала ПАО «Ростелеком»**

№ \_\_\_\_\_

**г. Нижний Новгород**

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА
2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН
3. ОБЩАЯ ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ
4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ
5. СРОКИ ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ
6. СДАЧА-ПРИЕМКА
7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
9. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА
10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА
11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

Приложение № 1. Общие условия исполнения договора

Приложение № 2. Техническое задание;

Приложение № 3. Расчет Общей цены Договора;

Приложение № 4. Перечень Оборудования, передаваемого Заказчиком для проведения Работ, и адреса Площадок;

Приложение № 5. График исполнения обязательств;

Приложение №6. Проектная документация.

Приложение №7. Требования к Подрядчику

12. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

**Публичное акционерное общество «Ростелеком» («ПАО «Ростелеком»)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили договор (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

## **ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

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

**«Акт приемки Объекта»** - Акт приемки законченного капитальным строительством Объекта рабочей комиссией (оформленный по форме КС-11).

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

- комплект рабочих чертежей на выполнение Работ с подписями о соответствии выполненных в натуре Работ этим чертежам или внесенными в них изменениями, сделанными лицами, ответственными за производство Работ;

- сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей, применяемых при производстве Работ;

- акты об освидетельствовании Скрытых работ и акты о промежуточной приемке отдельных ответственных конструкций;

- акты об индивидуальных испытаниях смонтированного оборудования;

- журналы производства работ;

- другая документация, предусмотренная строительными нормами, правилами и действующими Нормативно-правовыми актами.

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

**«Нормативно – правовые акты»** – комплекс норм, правил, положений, требований, обязательных для исполнения при выполнении работ по строительству, реконструкции, при выполнении капитального ремонта и ремонта зданий и сооружений, включающих нормативные акты, технические условия и правила для указанных видов работ, технические регламенты, стандарты, строительные нормы и правила, территориальные строительные нормы и другие федеральные и региональные нормативные документы, действующие в Российской Федерации в период исполнения настоящего Договора, имеющие обязательный и, по согласованию с Заказчиком, рекомендательный характер.

**«Объект»** - означает объект связи, расположенный по адресу: г.Н.Новгород, ул.Большая Покровская, 56;

**«Оборудование»** - оборудование, предусмотренное Проектной документацией и перечисленное в Приложении №4 к Договору, которое необходимо для создания и ввода Объекта в эксплуатацию, предоставляемое Заказчиком. Оборудование передается Подрядчику по актам приемки-передачи Оборудования в монтаж, составленным по форме ОС-15, или по актам приемки-передачи

Оборудования, не требующего монтажа.

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

**«Проектная документация»** - согласованный рабочий проект, рабочая документация на весь объем Работ и другая документация, необходимая для выполнения Работ, предоставляемая Заказчиком в Приложении № 6 к настоящему Договору.

**«Работы»** - демонтажные/монтажные работы, а именно работы по реконструкции Объекта, подлежащие выполнению Подрядчиком в соответствии с условиями настоящего Договора, включающие получение всех необходимых документов и согласований.

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

## **1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. По настоящему Договору Подрядчик обязуется выполнить в отношении Объекта Работы, включая обеспечение Работ Материалами, а также выполнить обязательства по получению документов и согласований, предусмотренных в п.4.9. Договора, в соответствии с условиями настоящего Договора, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные Работы в соответствии с условиями настоящего Договора и Проектной документации, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные Работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

1.2. Работы, указанные в п. 1.1. настоящего Договора выполняются на Площадках, адреса которых указаны в Приложении № 4 к настоящему Договору.

## **2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

### **2.1. Права и обязанности Заказчика:**

2.1.1. Произвести оплату надлежащим образом выполненных Подрядчиком Работ, предусмотренном настоящим Договором.

2.1.2. Принять выполненные Работы.

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

### **2.2. Права и обязанности Подрядчика:**

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

2.2.2. Нести ответственность по обязательному, профессиональному страхованию гражданской ответственности, здоровья и жизни своего персонала. В его исключительную сферу ответственности входит заключение необходимых договоров, регулирующих отношения со своим персоналом.

2.2.3. Обеспечить соблюдение сроков выполнения Работ, в соответствии с Графиком исполнения обязательств (Приложение № 5 к Договору).

2.2.4. Гарантировать качество выполняемых Работ в соответствии с Проектной документацией и нормами действующего законодательства РФ.

2.2.5. Принять от Заказчика Оборудование по актам приемки-передачи Оборудования в монтаж (форма ОС-15) и/или акты приемки-передачи оборудования, не требующего монтажа, и нести ответственность за риск случайной гибели или повреждения Оборудования до момента подписания Акта приемки Объекта.

2.2.6. Кроме того, Подрядчик оформляет соответствующие приложения к формам КС-2 с перечнем смонтированного Оборудования, установленного на Площадке, который должен быть завизирован Представителем Заказчика, отвечающим за данную Площадку.

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

2.2.8. Указанные выше сведения должны представляться Подрядчиком в письменной форме, удостоверенные уполномоченным представителем Подрядчика, с указанием даты, фамилии и инициалов, его должности и должны включать:

2.2.8.1. В случае предоставления сведений об иностранной организации:

- полное наименование иностранной организации (буквами русского алфавита и буквами латинского алфавита);
- регистрацию в стране происхождения (страна происхождения, дата регистрации, регистрационный номер, наименование регистрирующего органа, адрес (место нахождения) в стране происхождения);
- идентификационный номер налогоплательщика иностранной организации в стране регистрации, а при его отсутствии - аналогичный документ, используемый в иностранном государстве;
- наименование филиала или представительства на территории Российской Федерации (при наличии);
- адрес (место нахождения) филиала или представительства на территории Российской Федерации (почтовый индекс, субъект Российской Федерации (код), наименование района, населенного пункта, улицы, номер дома, корпуса, строения, офиса);
- свидетельство об аккредитации филиала или представительства на территории Российской Федерации (номер, число, месяц, год), срок действия свидетельства (число, месяц, год) или разрешения на открытие представительства (номер, число, месяц, год), наименование уполномоченного органа, выдавшего разрешение, срок действия разрешения (число, месяц, год);
- перечень идентификаторов (учетных записей/логинов), выделенных иностранной организации для управления средствами связи как с рабочих мест, так и с использованием удаленного доступа.

Сообщать Заказчику об изменении информации, предоставленной в соответствии с настоящим пунктом, в течение 7 (семи) дней с момента, когда произошли такие изменения.

2.2.8.2. В случае предоставления сведения об иностранном гражданине (лице без гражданства):

- фамилию, имя (буквами русского алфавита и буквами латинского алфавита), отчество (при наличии) (буквами русского алфавита);
- дату рождения (день, месяц, год);
- пол;
- гражданство (подданство) иных государств (при наличии);
- место рождения (государство, населенный пункт);
- место постоянного проживания (государство, населенный пункт);
- документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина или лица без гражданства (серия, номер, дата выдачи, кем выдан);
- идентификационный номер налогоплательщика или аналогичный документ, используемый в иностранном государстве;
- перечень идентификаторов (учетных записей/логинов), выделенных иностранному гражданину (лицу без гражданства) для управления средствами связи как с рабочих мест, так и с использованием удаленного доступа;
- наличие согласия субъекта персональных данных на обработку его персональных данных.

Сообщать Заказчику об изменении информации, предоставленной в соответствии с настоящим пунктом, в течение 7 (семи) дней с момента, когда произошли такие изменения.

2.2.9. Подрядчик обязан по требованию Заказчика взаимодействовать с государственными и муниципальными органами власти, контролирующими и надзорными органами, любыми третьими лицами, а также принимать участие в разрешении спорных ситуаций, возникших при выполнении Работ и/или исполнении иных обязательств по Договору, следуя детальным указаниям Заказчика.

2.2.9.1. В случае если к Подрядчику при выполнении Работ и/или исполнении иных обязательств по Договору будут предъявлены претензии со стороны государственных или муниципальных органов власти, контролирующих или надзорных органов Подрядчик обязан незамедлительно устранить все нарушения и компенсировать Заказчику любые убытки, которые могут быть им понесены в связи с наступлением указанных обстоятельств.

2.2.9.2. В случае если Подрядчик не устранит допущенные им нарушения при выполнении Работ и/или исполнении иных обязательств по Договору в сроки, установленные государственными и муниципальными органами власти, контролирующими и надзорными органами, то Заказчик вправе самостоятельно либо с привлечением третьих лиц устранить нарушения за свой счет с последующим возмещением своих расходов на устранение нарушений Подрядчиком. Подрядчик обязуется возместить Заказчику соответствующие суммы расходов на устранение нарушений в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения соответствующего требования от Заказчика.

2.2.10. Подрядчик не вправе немотивированно отказаться частично или полностью от исполнения обязательств по Договору в одностороннем внесудебном порядке.

2.2.11. Подрядчик заверяет и гарантирует, что имеет возможность выполнять обязательства по настоящему Договору, обладает необходимыми активами, персоналом необходимой квалификации и достаточной численности, не существует

каких-либо обстоятельств, которые могут ограничить, запретить или оказать иное существенное неблагоприятное воздействие на исполнение Подрядчиком обязательств по Договору. Требования к трудовым и техническим ресурсам, которыми должен обладать Подрядчик, указаны в Приложении №7 к Договору.

Подрядчик не позднее 5 (пяти) рабочих дней после подписания настоящего Договора, но до момента начала выполнения Работ, предоставляет Заказчику копии документов, указанных в Приложении №7 «Требования к Подрядчику». Предоставление указанных в настоящем пункте документов является существенным условием Договора.

### 3. ОБЩАЯ ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Общая цена Договора включает в себя стоимость Работ, включая обеспечение Работ Материалами, получение всех необходимых согласований и разрешительных документов, предусмотренных в п. 4.9. Договора, и составляет сумму *[необходимо заполнить]* \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_, кроме того, налог на добавленную стоимость в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации//НДС не облагается в соответствии *[необходимо заполнить]* со ст. \_\_\_\_\_ Налогового кодекса Российской Федерации (далее – Общая цена).

3.1.1. Общая цена Договора является твердой и изменению не подлежит. Подрядчик не вправе требовать увеличения Общей цены Договора, в том числе в случае, когда в момент определения Общей цены Договора исключалась возможность предусмотреть полный объем расходов, необходимых для исполнения настоящего Договора.

3.1.2. Командировочные расходы, Работы в выходные/праздничные дни, Работы в ночное время, расходы Подрядчика, связанные с получением необходимых согласований и разрешений, предусмотренных в п. 1.3. и п.4.9. настоящего Договора отдельно не оплачиваются и входят в цену Договора.

3.1.3. Расчеты между Сторонами производятся в российских рублях.

3.2. Подробный расчет Общей цены Договора представлен в Приложении № 3 к Договору.

3.2.1. Цена Работ, включая обеспечение Работ Материалами, и получение всех необходимых согласований и разрешительных документов, предусмотренных в п. 4.9. Договора, составляет *[необходимо заполнить]* \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_, включая НДС \_\_\_\_% \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ НДС не облагается.

3.3. Оплата за выполненные Работы, производится после выполнения всех Работ, получения всех необходимых согласований и разрешительных документов, предусмотренных в п. 4.9. Договора, предусмотренных настоящим Договором и Проектной документацией, на основании подписанных Сторонами следующих документов:

- всех актов приемки выполненных работ по форме КС-2 и приложений к ним, включающим подтверждение выполнения объемов Работ Представителем Заказчика, находящимся на Площадке; перечень смонтированного Оборудования, установленного на Площадке, либо Оборудования, не требующего монтажа, завизированный Представителем Заказчика;

- всех справок о стоимости выполненных Работ и затрат по форме КС-3;

- всех актов приемки-передачи Оборудования в монтаж по форме ОС-15;
- всех ведомостей Оборудования, не требующего монтажа, оформленных подписью Представителя Заказчика;
- Акта приемки Объекта.

3.4. Оплата в размере 100% от Общей цены Договора производится в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней, с момента подписания Сторонами всех документов, указанных в п. 3.3.

#### **4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ**

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

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

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

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

- непригодности предоставленного Заказчиком Оборудования, недостатков в Проектной документации;
- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения Подрядчиком его указаний о способе выполнения Работ;
- при иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельствах, которые грозят годности или прочности выполняемым результатам Работ.

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

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

4.6. По окончании Работ Подрядчик обязуется передать Заказчику смонтированное Оборудование по Акту приемки Объекта с приложением ведомостей установленного и замонтированного оборудования (для кабеля – по

ведомости проложенного кабеля) и с предоставлением Исполнительной документации со всеми разрешениями, приложенными к ней.

4.7. С момента начала Работ Подрядчик обязан согласовывать со всеми компетентными и заинтересованными органами/организациями/лицами порядок выполнения Работ и обеспечить его выполнение.

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

4.9. Подрядчик от имени Заказчика осуществляет оформление всех необходимых согласований и получение всех разрешительных документов, требуемых для проведения Работ в целях создания Объекта в соответствии с действующим законодательства РФ. Также Подрядчик от имени Заказчика осуществляет получение всех документов и согласований, достаточных для государственной регистрации права собственности Заказчика на Объект и обеспечивает регистрацию права собственности. Стоимость выполнения обязательств, предусмотренных в настоящем пункте Договора, входит в стоимость Работ и дополнительно не оплачивается.

## **5. СРОКИ ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ**

5.1. Сроки выполнения обязательств по настоящему Договору определяются в соответствии с Графиком исполнения обязательств (Приложение № 5 к Договору).

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

5.3. Подрядчик имеет право выполнить Работы досрочно по согласованию с Заказчиком.

## **6. СДАЧА-ПРИЕМКА**

6.1. Не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты завершения Работ и получения всех согласований и разрешений, предусмотренных в п.4.9. Договора, Подрядчик передает Заказчику письменное уведомление об окончании производства Работ и о готовности к проведению приемки. Получив такое уведомление, Заказчик в течение 3 (трех) дней должен определить дату начала приемки и назначить рабочую комиссию.

6.2. В случае если Работы выполнены в соответствии с условиями настоящего Договора, Проектной документации и действующими нормативно-правовыми актами Стороны по результатам приемки Объекта в срок, не превышающий 10 (десять) рабочих дней подписывают Акт приемки Объекта.

6.3. В том случае, если какие-либо Работы не выполнены и/или выполнены Подрядчиком ненадлежащим образом, а именно, если выполненные Работы не удовлетворяют требованиям Проектной документации, Договора и/или действующих нормативных актов, либо если Подрядчиком не получены какие-либо документы, предусмотренные в п. 4.9. Договора, и рабочая комиссия приходит к выводу о неготовности Объекта к приемке, то Подрядчику направляется

соответствующее решение рабочей комиссии с указанием срока устранения замечаний и даты проведения повторной приемки.

6.4. В случае если при повторной приемке Заказчиком будет обнаружено, что Подрядчик не устранил замечания Заказчик вправе устранить недоработки/замечания своими силами, а Подрядчик обязан возместить затраты, понесенные на такое устранение.

6.5. За 3 (три) рабочих дня до начала приемки выполненных Работ по настоящему Договору Подрядчик должен передать Заказчику три экземпляра Исполнительной документации на бумажном / электронном носителе и полный пакет согласований и разрешительных документов, предусмотренных в п.4.9. Договора. Подрядчик письменно подтверждает Заказчику с согласующей подписью Представителя Заказчика, осуществляющего технический надзор за выполнением Работ, что данные комплекты документации полностью соответствуют фактически выполненным Работам.

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

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

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

6.9. Любая повторная приемка Заказчиком выполненных Работ производится в порядке, предусмотренном настоящим разделом Договора.

## **7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

7.1. Подрядчик гарантирует выполнение Работ, в том числе обеспечение Работ Материалами, в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, Проектной документации, условиями настоящего Договора.

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

7.3. Гарантийный срок на выполненные Работы, используемые Материалы 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания Акта приемки Объекта Подрядчиком и Заказчиком.

7.4. Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаружатся недостатки в выполненных Работах, используемых Материалах, возникшие по причинам, не зависящим от Заказчика, Подрядчик обязан устранить за свой счет и в сроки, указанные в акте устранения недостатков. Для участия в составлении акта устранения недостатков Подрядчик обязан направить своего уполномоченного представителя в место и время, указанное в письменном уведомлении, полученном

от Заказчика. Неявка уполномоченного представителя Подрядчика признается отказом Подрядчика от участия в составлении акта устранения недостатков. В указанном случае Заказчик составляет акт устранения недостатков в одностороннем порядке с участием не менее 2 (двух) представителей Заказчика и направляет его Подрядчику для исполнения. Устранение недостатков, отраженных в акте устранения недостатков, как составленном с участием представителя Подрядчика, так и составленном Заказчиком в одностороннем порядке в соответствии с условиями настоящего пункта Договора, является для Подрядчика обязательным.

7.5. Если Подрядчик в течение срока, указанного в акте устранения недостатков, не устранит выявленные недостатки, Заказчик вправе самостоятельно либо с привлечением третьих лиц устранить недостатки за свой счет с последующим возмещением своих расходов на устранение недостатков Подрядчиком. Подрядчик возмещает расходы Заказчика на устранение недостатков в течение срока, указанного в письменном уведомлении Заказчика, но не позднее 3-х (трех) рабочих дней со дня доставки соответствующего уведомления.

7.6. Гарантийный срок, указанный в п. 7.3 настоящего Договора, при устранении недостатков продлевается соответственно на период, когда Объект не мог эксплуатироваться вследствие недостатков, за которые отвечает Подрядчик.

7.7. В том случае если будут выявлены недостатки в выполненных Работах и/или используемых Материалах, возникшие по причинам, зависящим от Заказчика (недостатки в Проектной документации и т.п.), Подрядчик обязуется устранить такие недостатки на основании дополнительного соглашения к Договору, за счет Заказчика и в установленные дополнительным соглашением сроки.

## **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

8.1. За нарушение сроков исполнения обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик вправе взыскать неустойку в размере 0,1 % (ноль целых одну десятую процента) от Общей цены за каждый день просрочки.

8.2. Подрядчик вправе требовать от Заказчика выплаты неустойки в размере 1/365 действующей ключевой ставки ЦБ РФ от суммы, просроченной к оплате, за каждый день просрочки в случае нарушения Заказчиком сроков осуществления расчета, предусмотренного п. 3.1 Договора. Если Договором предусматривается оплата авансового платежа, то за просрочку его оплаты неустойка не начисляется и не уплачивается.

8.3. Если иное не будет прямо предусмотрено Сторонами в Договоре, за каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства по Договору, которое не имеет стоимостного выражения (за исключением просрочки исполнения), Заказчик вправе взыскать с него штраф в размере 0,5 % (ноль целых пять десятых процента) от Общей цены Договора за каждый факт нарушения.

8.4. Заказчик вправе в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения Договора и потребовать возмещения убытков, если Подрядчик не приступает своевременно к выполнению Работ или выполняет Работы настолько медленно, что окончание их к сроку, указанному в Договоре, становится явно невозможным.

8.5. Положения об ответственности Сторон также содержатся в иных разделах Договора и Приложениях к нему.

8.6. В случае если Подрядчиком при заключении Договора были даны недостоверные заверения об обстоятельствах, указанных в Требованиях к Подрядчику (Приложение №7), Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 20% (двадцати процентов), от общей стоимости Договора, указанной в п. 3.1 Договора.

## 9. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

9.1. Отдельные условия исполнения Договора, определены в Приложении №1 «Общие условия исполнения Договора» (далее – Условия).

9.2. Условия подлежат исполнению Сторонами в полном объеме с учетом положений настоящего раздела Договора.

9.3. В соответствии с п.2.5 Условий Стороны определяют следующих лиц для коммуникаций по вопросам сверки расчетов:

9.3.1. Контактные данные Исполнителя для коммуникаций по вопросам сверки расчетов:

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_ (Должность)

\_\_\_\_\_ (Контактные данные: телефон, электронная почта).

Контактные данные Заказчика для коммуникаций по вопросам сверки расчетов:

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_ (Должность)

\_\_\_\_\_ (Контактные данные: телефон, электронная почта).

9.4. В соответствии с п.4.5.1. Условий под существенным нарушением Договора Стороны понимают условия Договора и Приложений к нему прямо названные таковыми.

9.5. Пункт 4.6 Условий Сторонами не применяется.

9.6. Каждая из Сторон вправе обратиться с иском о разрешении споров, указанных в п.5.4. Условий, в соответствии с п.5.4.1 Условий.

9.6.1. В соответствии с п.5.4.1. Условий Стороны определили Арбитражный суд Нижегородской области.

9.7. В соответствии с п. 7.4. Условий Стороны в целях исполнения Договора назначают следующих ответственных лиц:

9.7.1. Контактная информация и ответственные лица Исполнителя:

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_ (Должность)

\_\_\_\_\_ (Контактные данные: телефон, электронная почта)

9.7.2. Контактная информация и ответственные лица Заказчика:

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_ (Должность)

\_\_\_\_\_ (Контактные данные: телефон, электронная почта).

9.8. По Договору Стороны не применяют положения раздела 8 Условий «Обеспечение исполнения обязательств по Договору».

9.9. Условия о конфиденциальности регулируются соглашением, предусмотренным в Приложении № 1 к Условиям «Соглашение о конфиденциальности».

9.10. В части привлечения к исполнению обязательств по Договору третьих лиц Стороны руководствуются подпунктом 14.1.1 Условий.

9.11. В случае противоречия между условиями Договора и Условиями, преобладающую силу будут иметь условия Договора.

## **10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

10.1. Настоящий Договор считается заключённым и вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует по «31» декабря 2021 года включительно. Окончание действия Договора не влечет прекращение обязательств Сторон, не исполненных в течение срока действия Договора.

## **11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ**

11.1. Неотъемлемой частью настоящего Договора являются следующие приложения:

Приложение № 1. Общие условия исполнения Договора

Приложение № 2. Техническое задание;

Приложение № 3. Расчет Общей цены Договора;

Приложение № 4. Перечень Оборудования, передаваемого Заказчиком для проведения Работ, и адреса Площадок;

Приложение № 5. График исполнения обязательств;

Приложение №6. Проектная Документация;

Приложение №7. Требования к Подрядчику.

## 12. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### ЗАКАЗЧИК

ИНН / КПП 7707049388 / 526043002

ОГРН 1027700198767

Адрес места нахождения: 191167,  
г. Санкт-Петербург, Синопская наб.,  
д.14, Литера А

Почтовый адрес: Нижегородский

Филиал ПАО «Ростелеком»

603000, г. Нижний Новгород,

ул. Большая Покровская, д.56

Реквизиты плательщика:

ПАО «Ростелеком»

ИНН/КПП 7707049388/770545001

Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк

Р/с 40702810942020002415

БИК 042202603

К/с 30101810900000000603

### ПОДРЯДЧИК

## **ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА**

Общие условия исполнения Договора в редакции № 6 являются неотъемлемой частью Договора, размещены на официальном сайте ПАО «Ростелеком» <https://www.company.rt.ru/about/disclosure/>, подлежат исполнению Сторонами в полном объеме, за исключением случаев, когда в Договоре прямо указаны соответствующие изъятия.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

На выполнение монтажных работ по переключению систем кондиционирования ЦОД с действующего ИБП на собственный ИБП для нужд Нижегородского филиала ПАО "Ростелеком"

1. Общие вопросы	
1.1. Наименование титула	Выполнение монтажных работ по переключению систем кондиционирования ЦОД с действующего ИБП на собственный ИБП для нужд Нижегородского филиала ПАО "Ростелеком"
1.2. Сроки выполнения	В соответствии с договором и план-графиком выполняемых работ.
1.3. Способ строительства	Подрядный
2. СМР	
2.1 Требования к выполнению монтажных работ	<p>Объект АТС-430 по адресу: г.Н.Новгород, ул.Б.Покровская, 56</p> <p>Монтажные работы должны выполняться в соответствии с проектом и утвержденной сметой, которая включает в себя следующие работы:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Монтаж 2-х КЛ от ТП-573 до выпрямительной, от ДГА до выпрямительной, от выпрямительной до щитовой № 5.</li><li>2. В выпрямительной монтаж щита автоматического ввода резерва (АВР-2) и щита байпаса (ШВРР 380/400-20П).</li><li>3. Монтаж силового распределительного щита для электропитания кондиционеров (ЩК-35.1). Место установки ЩК-35.1 между серверной №1 и №2.</li></ol> <p>Подробный объем работ представлен в «Спецификации монтажных работ».</p>
2.2 Предоставляемые Заказчиком материалы	Закупку оборудования и материалов Подрядчик производит самостоятельно в соответствии с условиями заключенного договора.
2.3.Требования к Подрядчику	<p>-Наличие квалифицированного персонала, работающего на постоянной основе (не менее 6 человек), имеющих допуск и необходимую группу по электробезопасности: не ниже V (пятой) напряжением до и выше 1000 Вольт 3 специалиста; не ниже IV (четвертая) напряжением до и выше 1000 Вольт 2 специалиста; не ниже III (третья) напряжением до и выше 1000 Вольт 1 специалист, подтверждается Выпиской из Журнала проверки знаний электробезопасности и копиями удостоверений о допуске к электроустановкам.</p> <p>-Наличие собственной электролаборатории, зарегистрированной (аккредитованной) в соответствующих органах Ростехнадзора, либо договора (соглашения) с такой</p>

	лабораторией (подтверждается копией свидетельства о регистрации электролаборатории, либо копией договора (соглашения) и свидетельства о регистрации привлеченной лаборатории).
3.Оформление приемо-сдаточной документации	Подрядчик обязан предоставить Заказчику полный комплект разрешительной и исполнительной документации.
4.Требования к сертификации и рабочей документации на оборудование	На используемое оборудование и материалы должна поставляться следующая документация: - на материалы и оборудование паспорта или сертификаты соответствия; - руководство по эксплуатации на оборудование; <b>Вся документация должна быть на русском языке.</b>
5.Гарантийные обязательства	Гарантийный срок на СМР 12 месяцев с даты подписания Акта приемки Объекта Подрядчиком и Заказчиком.
6.Охрана труда	Предусмотреть при выполнении всех работ необходимые мероприятия по электробезопасности и охране труда.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ МОНТАЖНЫХ РАБОТ

Переключение систем кондиционирования ЦОД с действующего ИБП на собственный ИБП  
 Основание: проектная документация №09-2021-ЭОМ, смета №469 от 22.09.2021

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Объем	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел №1 Монтажные работы</b>				
1	Демонтаж: Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 250 А	1 шт.	2	
2	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 400 А	1 шт.	2	
3	Демонтаж: Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток до 250 А	1 шт.	1	
4	Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток до 400 А	1 шт.	1	
5	Преобразователь массой до 0,5 т	1 шкаф	1	
6	Стеллаж для аккумуляторов металлический двухъярусный, однорядный	1 м	3,15	
7	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 2000x1000 мм	1 шт.	2	
8	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм	1 шт.	1	
9	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 250 А	1 шт.	1	
10	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	6	
11	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	2	
12	Прибор или аппарат	1 шт.	5	
13	Рукав металлический наружным диаметром до 78 мм	1 м	20	
14	Пробивка проемов в конструкциях из бетона	1 м <sup>3</sup>	0,5	
15	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	1 м <sup>3</sup> заделки	0,5	
16	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением стальными манжетами до 2 отверстий	1 каналоканалометр трубопровода	0,004	
17	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	1 проход кабеля	5	
18	Короба пластмассовые шириной до 63 мм	1 м	8	
19	Короба пластмассовые шириной до 120 мм	1 м	4	
20	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	1 м	25	
21	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм	1 м	125	
22	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка до 200 мм	1 т	0,03	
23	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка до 400 мм	1 т	0,17	
24	Подвес для прокладки кабелей под перекрытиями со стойками сдвоенными массой до 4 кг	1 шт.	26	
25	Основание одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	1 шт.	20	
26	Металлические конструкции	1 т	0,15	

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Объем	Примечание
1	2	3	4	5
27	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 9 кг	1 м кабеля	200	
28	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 6 кг	1 м кабеля	140	
29	Провод в коробах, сечением до 120 мм <sup>2</sup>	1 м	120	
30	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 2 кг	1 м кабеля	150	
31	Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	1 шт.	16	
32	Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм <sup>2</sup>	1 шт.	14	
33	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм <sup>2</sup>	1 шт.	20	
34	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 6 мм <sup>2</sup>	1 шт.	50	
35	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 150 мм <sup>2</sup>	1 шт.	92	
<b>Раздел №2 ПНР</b>				
36	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А	1 шт.	1	
37	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	1 шт.	8	
38	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия	15	
39	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением до 1 кВ	1 фазировка	15	
40	Устройство АВР со схемой восстановления напряжения	1 устройство	1	
41	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) 20	1 система	1	
42	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприемник	2	
<b>Раздел №3 Материалы не учтенные ценником</b>				
43	Разъединитель РПС-4-400А	1 шт.	2	
44	Плавкая вставка ПН-2 400А	1 шт.	9	
45	Рубильник ЯРП 400А	1 шт.	1	
46	Источник бесперебойного питания ИБП INVT HT33200X 200кВА	1 шт.	1	материал Заказчика
47	Аккумуляторы для ИБП EngPower HRL-12-180	1 шт.	40	материал Заказчика
48	Стеллаж под аккумуляторы	1 шт.	1	материал Заказчика
49	Щит АВР2	1 шт.	1	
50	Байпас	1 шт.	1	
51	Корпус щита ЩК-35.1 ЩМП 800*650*250	1 шт.	1	
52	Выключатель автоматический 3П 250А ХТ3N 250	1 шт.	1	
53	Распределительный блок на DIN-рейку РБД-250А	1 шт.	5	
54	Выключатель автоматический 3П 40А характеристика С 6кА АBB S203 С40	1 шт.	6	
55	Выключатель автоматический 3П 16А характеристика С 6кА АBB S203	1 шт.	2	
56	Металлорукав в ПВХ изоляции МРПИ НГ 75	1 м	20	
57	Кабель-канал белый 60х40 ДКС с крышкой 01780 ТА-GN	1 м	8	
58	Кабель-канал белый 120х60 ДКС с крышкой 01787 ТА-GN	1 м	4	
59	Труба хризотилцементная БНТ 100	1 м	4	
60	Труба ПВХ гибкая гофрированная, лёгкая ДКС 91925 с протяжкой, цвет серый, д.25мм	1 м	25	

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Объем	Примечание
1	2	3	4	5
61	Труба ПВХ гибкая гофрированная, лёгкая ДКС 91932 с протяжкой, цвет серый, д.32мм	1 м	125	
62	Перфорированный лоток с высотой боковой стенки 80мм 400мм 35306	1 м	24	
63	Неперфорированный лоток с высотой боковой стенки 80 мм 100мм 35062	1 м	15	
64	Крышка с заземлением на лоток основание 400 L=3000 ДКС 35526	1 м	24	
65	Крышка с заземлением на лоток основание 100 L=3000 ДКС 35522	1 м	15	
66	Перегородка SEP	1 м	72	
67	Угол вертикальный внешний CD 90 80x400	1 шт.	1	
68	Крышка на угол вертикальный внешний CD 90	1 шт.	1	
69	Угол горизонтальный СРО 90 80x400	1 шт.	1	
70	Крышка на угол горизонтальный СРО 90	1 шт.	1	
71	Угол вертикальный внешний CD 90 80x100	1 шт.	2	
72	Крышка на угол вертикальный внешний CD 90	1 шт.	2	
73	Ответвитель Т-образный DL 36250	1 шт.	1	
74	Крышка на ответвитель Т-образный DL 38363	1 шт.	1	
75	Консоль потолочная ВВА-2040	1 шт.	25	
76	Консоль потолочная ВВА-1010	1 шт.	1	
77	Заглушка цельная ТС 37262	1 шт.	1	
78	Шпилька резьбовая М10x2000	1 шт.	26	
79	Шайба кузовная М10	1 шт.	26	
80	Гайка шестигранная М10	1 шт.	52	
81	Латунный разрезной анкер М10	1 шт.	26	
82	Стандартный анкер с болтом М10	1 шт.	40	
83	Консоль ВВЛ-5030	1 шт.	20	
84	Сталь для навеса лист ХК 2 мм	1 лист	2	
85	Угол 32x 32x4	1 м	6	
86	Наконечник ТМЛ 120	1 шт.	60	
87	Наконечник ТМЛ 95	1 шт.	32	
88	ВВГнг(А)-LS-1 5x120 (мн) кабель	1 м	200	
89	ВВГнг(А)-LS-1 5x95 (мн) кабель	1 м	140	
90	Провод ПуГВ 1x95 белый	1 м	40	
91	Провод ПуГВ 1x95 красный	1 м	40	
92	Провод ПуГВ 1x95 синий	1 м	40	
93	ВВГнг(А)-LS-1 5x6 кабель	1 м	125	
94	ВВГнг(А)-LS-1 5x2,5 кабель	1 м	25	

**Расчет Общей цены Договора**

Переключение систем кондиционирования ЦОД с действующего ИБП на  
собственный ИБП

<b>№ п/п</b>	<b>Площадка</b>	<b>Стоимость работ, включая стоимость материалов, без НДС в руб.</b>	<b>Итого, конечная стоимость, без НДС в руб.</b>	<b>Итого, конечная стоимость, с НДС в руб.</b>
1	Объект связи, расположенный по адресу: г.Н.Новгород, ул.Б.Покровская, 5б			
	<b>Итого по площадке</b>			

Приложение № 3.1. – Спецификация монтажных работ;

**Оформляется, как локально-сметный расчет,  
после проведения закупочной процедуры.**

**Приложение № 4**  
**к Договору № \_\_\_\_\_**

**Перечень Оборудования, передаваемого Заказчиком  
для проведения Работ, и адреса Площадок**

№	Наименование Оборудования	Адреса Площадок	Ед. изм.	Кол-во
1	Источник бесперебойного питания ИБП INVT HT33200X 200кВА	г.Н.Новгород, ул.Б.Покровская, 56.	шт.	1
2	Аккумуляторы для ИБП EngPower HRL-12-180	г.Н.Новгород, ул.Б.Покровская, 56.	шт.	40
3	Стеллаж под аккумуляторы	г.Н.Новгород, ул.Б.Покровская, 56.	шт.	1

**Приложение № 5**  
**к Договору № \_\_\_\_\_**

**График исполнения обязательств**

№	Наименование обязательства	Дата начала выполнения обязательства	Дата окончания выполнения обязательства	Ожидаемый результат/ отчетные документы
1	выполнение монтажных работ по переключению систем кондиционирования ЦОД с действующего ИБП на собственный ИБП	С даты подписания Договора	Не позднее 29.12.2021 года	Выполненные работы в полном объеме. Акты выполненных работ по форме КС-2, КС-3, счет на выполненные работы, счет-фактура. Исполнительная документация. Протоколы измерений. Акты на гарантийное обслуживание.

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Предоставляется Заказчиком отдельным комплектом документов**

**Приложение № 7**  
**к Договору № \_\_\_\_\_**

**Требования к Подрядчику**

№ п/п	Наименование требования	Документальное подтверждение	Кол-во
1	Наличие квалифицированного персонала, работающего на постоянной основе (не менее 6 человек), имеющих допуск и необходимую группу по электробезопасности: -не ниже V (пятой) напряжением до и выше 1000 Вольт 3 специалиста; -не ниже IV (четвертая) напряжением до и выше 1000 Вольт 2 специалиста; -не ниже III (третья) напряжением до и выше 1000 Вольт 1 специалист	Подтверждается Выпиской из Журнала проверки знаний электробезопасности и копиями удостоверений о допуске к электроустановкам установленного образца, выданные в установленном порядке, с указанием группы допуска по электробезопасности электротехнического персонала.	Не менее 6 специалистов
2	Наличие собственной электролаборатории, зарегистрированной (аккредитованной) в соответствующих органах Ростехнадзора, либо договора (соглашения) с такой лабораторией	Подтверждается копией свидетельства о регистрации электролаборатории либо копией договора (соглашения) и свидетельства о регистрации привлеченной лаборатории	1

Документы, подтверждающие указанные требования должны быть направлены Подрядчиком на электронный адрес Заказчика: \_\_\_\_\_ не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты направления Заказчиком Запроса на предоставление таких документов на электронный адрес Подрядчика \_\_\_\_\_.