

Приложение № 2 к документации о закупке у
единственного поставщика (исполнителя,
подрядчика)

На выполнение работ по ремонту систем
вентиляции и кондиционирования воздуха
ПАО «Центральный Телеграф».

ПРОЕКТ ДОГОВОРА

г. Москва

2018г.

Общество с ограниченной ответственностью «Климат-Профф» (ООО «Климат-Профф»), именуемое в дальнейшем «**Подрядчик**», в лице Генерального директора Шаронова Александра Егоровича, действующего на основании Устава, с одной стороны и

Публичное акционерное общество «Центральный телеграф» (ПАО «Центральный телеграф»), в дальнейшем именуемое «**Заказчик**», в лице Заместителя генерального директора по развитию и эксплуатации сети С.И. Юдина, действующего на основании Доверенности №26/1-10-01/131 от 25.07.2018, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности «Сторона», заключили договор (далее – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Подрядчик обязуется по Заявкам Заказчика (форма Заявки - Приложение №5 к настоящему Договору) выполнить работы (далее – «Работы»), указанные в Приложении №1, по ремонту принадлежащих Заказчику систем вентиляции и кондиционирования (далее - Оборудование) на объектах, указанных в Приложении №4 к настоящему Договору «Адреса объектов с составом оборудования», включая обеспечение Работ расходными материалами, запасными частями, агрегатами, технологическими жидкостями (далее – «Запасные части») согласно Приложению №2 к настоящему Договору «Перечень запасных частей и их стоимость».

1.2. Подрядчик обязуется все Работы выполнить в соответствии с требованиями ПУЭ («Правил устройства электроустановок»), ПТЭЭП («Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей») и «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» и сдать результат выполненных Работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить результат выполненных Работ.

1.3. Виды, объем, содержание, место, сроки проведения Работ и другие, предъявляемые к ним требования, указываются в Заявках Заказчика, согласованных обеими Сторонами.

1.4. Расходные материалы, запасные части, агрегаты, технологические жидкости, не указанные в Приложении №2, предоставляются Подрядчиком и входят в стоимость Работ.

1.5. Расходные материалы, запасные части, агрегаты, технологические жидкости могут предоставляться Заказчиком.

1.6. Подрядчик обязуется при условии досрочной оплаты Заказчиком выполненных Работ выплатить Заказчику в порядке, установленном п. 4.6 Договора, премию (поощрительную выплату), размер которой определяется в Заявке.

2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

2.1. При необходимости выполнения Работ Заказчик направляет Подрядчику Заявку, оформленную по форме Приложения №5 к настоящему Договору. Заявка направляется по электронной почте tekhklimat@yandex.ru с подтверждением о доставке.

Заявки должны приниматься Подрядчиком круглосуточно в рабочие, выходные и праздничные дни.

2.2. Работы по приоритету делятся:

- безотлагательные, которые должны проводиться Подрядчиком круглосуточно в рабочие, выходные и праздничные дни, в связи с чем, Подрядчик обязуется иметь круглосуточную аварийную бригаду;

- не требующие экстренного реагирования, которые должны проводиться Подрядчиком в рабочие дни в период с 09:00 до 18:00.

Приоритет Работ определяет Заказчик, о чем указывает в Заявке.

2.3. Подрядчик, получив безотлагательную Заявку, обязан прибыть на место установки Оборудования в следующие сроки:

- в течение 4 часов, с момента получения Заявки, для объектов находящихся на территории г. Москва;

- в течение 6 часов, с момента получения Заявки, для объектов находящихся на территории Московской области;

2.4. Подрядчик, получив Заявку, не требующую экстренного реагирования, обязан прибыть на место установки Оборудования в течение 48 (сорок восемь) часов с момента получения Заявки.

2.5. Подрядчик обязан устранить неисправность Оборудования, требующую безотлагательных Работ, в срок не позднее 36 (тридцати шести) часов с момента подписания сторонами Акта технического освидетельствования неисправного Оборудования.

2.6. Срок устранения неисправностей, не требующих экстренного реагирования, согласовывается Сторонами в Акте технического освидетельствования, составленном по форме Приложения №7 к настоящему Договору. При этом общий срок выполнения Работ по Заявке не должен превышать 10 (десяти) календарных дней с момента подписания Заявки Сторонами.

2.6.1. По согласованию с Заказчиком сроки выполнения Работ, в том числе безотлагательных, могут быть увеличены, на время необходимое для поставки Запасных частей в случае их отсутствия на складах г. Москвы и Московской области.

2.7. Подрядчик по прибытии на место установки Оборудования осуществляет осмотр Оборудования на предмет неисправностей, по результатам которого в течение 1 (одного) дня составляет Акт технического освидетельствования неисправного Оборудования и в этот же срок направляет такой Акт Заказчику курьерской службой или иным согласованным Сторонами способом. Заказчик в течение 3 (трёх) рабочих дней со дня получения Акта технического освидетельствования подписывает его либо письменно отказывается от Заявки.

3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

3.1. Заказчик обязуется:

3.1.1. Принять и оплатить Работы Подрядчика в порядке и в сроки, установленные настоящим Договором.

3.1.2. Назначить лицо, ответственное за решение текущих вопросов, связанных с выполнением Договора, и уведомить об этом Подрядчика в течение 3 (трех) календарных дней с момента подписания Сторонами настоящего Договора.

3.1.3. Оказывать необходимую помощь и содействие Подрядчику при выполнении Работ по настоящему Договору.

3.1.4. Обеспечивать доступ рабочих и инженерно-технических работников Подрядчика на объекты Заказчика, определенные для производства Работ, в соответствии с «Порядком допуска на сооружения связи ПАО «Центральный телеграф» (Приложение №3 к Договору);

3.1.5. Осуществлять приемку выполненных Работ по Акту сдачи-приемки выполненных работ в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения от Подрядчика Акта сдачи-приемки выполненных работ по соответствующей Заявке;

3.1.6. Создать Подрядчику необходимые условия для выполнения Работ.

3.1.7. В случае отказа от проведения дальнейших Работ по Заявке, а также в случае ложного вызова оплачивать Подрядчику транспортные расходы и проведённую диагностику Оборудования в соответствии с Приложением № 1 Договора, в порядке, установленном в разделе 4 Договора.

3.2. Подрядчик обязуется:

3.2.1. Принимать Заявки круглосуточно в рабочие, выходные и праздничные дни.

3.2.2. Обеспечить прибытие специалистов на объект для устранения неисправностей Оборудования в течение 4 часов (для объектов г. Москва) и 6 часов (для объектов Московской области), круглосуточно, в рабочие, выходные и праздничные дни с момента получения безотлагательной Заявки, и в течении 48 часов при получении Заявки не требующей экстренного реагирования.

3.2.3. После согласования Заказчиком перечня необходимых Работ и запасных частей согласно п.2.7., выполнить предусмотренные Заявкой Работы, включая обеспечение Работ расходными материалами, запасными частями, агрегатами, технологическими жидкостями по расценкам, утвержденным Приложениями №1 и №2, к настоящему Договору, в соответствии с установленными Заявкой требованиями.

3.2.4. Подписывать полученные Заявки и возвращать один подписанный экземпляр Заказчику.

3.2.5. Выполнять качественно Работы силами обученного, квалифицированного персонала;

3.2.6. Обеспечивать на объекте выполнения Работ соблюдение необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности и охране окружающей среды.

3.2.7. Устранять за свой счет недоделки и недостатки выполненных Работ, выявленные во время сдачи-приемки Работ или в течение гарантийного срока.

3.2.8. Своевременно представлять необходимые документы для доступа сотрудников Подрядчика на объекты Заказчика в соответствии с Приложением №3 к настоящему Договору.

3.2.9. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня заключения настоящего Договора 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.

Письменно информировать Заказчика с приложением подтверждающих документов обо всех изменениях в перечне лиц, имеющих право подписи счетов-фактур. По мере необходимости Стороны осуществляют сверку расчётов по Договору с оформлением двустороннего акта сверки расчётов. Акт сверки расчётов составляется заинтересованной Стороной в двух экземплярах, каждый из которых должен быть подписан уполномоченным представителем этой стороны и скреплён её печатью. Сторона-инициатор направляет в адрес стороны-получателя два оригинала акта сверки расчётов почтовой связью заказным или ценным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой или иным согласованным сторонами способом. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчётов сторона-получатель должна подписать, заверить печатью, направить один экземпляр акта сверки расчётов в адрес стороны-инициатора, или направить стороне-инициатору свои письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в акте сверки расчётов информации. Если в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчётов сторона-получатель не направит в адрес стороны-инициатора подписанный акт сверки расчётов или письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в нем информации, акт сверки расчётов считается признанным стороной-получателем в редакции стороны-инициатора.

3.2.10. В письменном виде согласовать с Заказчиком привлечение к выполнению Работ по настоящему Договору третьих лиц, оставаясь ответственным за их действия, как за свои собственные.

3.2.11. Предоставлять Заказчику документы, подтверждающие изменения в цепочке собственников Подрядчика, включая бенефициаров (в том числе, конечных) не позднее 5-ти рабочих дней после таких изменений предоставлять информацию о таких изменениях по

форме, приведенной в Приложении №8 (Форма предоставления информации) к Договору, а также документы, подтверждающие такие изменения.

3.3. Заказчик вправе:

3.3.1. В одностороннем порядке изменить форму предоставления информации, приведенную в Приложении №8 к Договору, предварительно уведомив об этом Подрядчика.

3.3.2. Расторгнуть Договор путем одностороннего внесудебного отказа от исполнения обязательств в случае непредоставления Подрядчиком информации и документов в срок, предусмотренный пунктом 3.2.11 Договора.

4. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Предельная общая стоимость Работ и Запасных частей, указанных в пункте 1.1, по настоящему Договору не может превышать 630 000 рублей (шестьсот тридцать тысяч) рублей 00 копеек включая НДС (18%) в размере 96 101,69 рублей (девяносто шесть тысяч сто один) рубль 69 копеек, в течение срока действия настоящего Договора.

Указанная общая стоимость Работ не налагает на Заказчика обязанности приобрести Работы в объеме, соответствующем данной сумме.

4.2. Стоимость Работ по каждой Заявке Заказчика указывается в Акте технического освидетельствования, оформленном по форме Приложения №7 к настоящему Договору.

4.3. Оплата в размере 100% от общей стоимости выполненных Работ производится в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с момента подписания Сторонами Акта выполненных работ, на основании выставленных Подрядчиком счета и счета-фактуры.

4.4. Цена на Запасные части указанные в Приложении №2 к Договору, устанавливается в российских рублях и рассчитана исходя из курса рубля за 1 евро ЦБ РФ на дату заключения Договора (далее Базовый курс). В случае если разница между Базовым курсом и курсом евро к рублю, установленным ЦБ РФ на дату направления Заявки Подрядчику, составит более 7%, Стороны пересматривают условие о цене на Запасные части, приобретаемые по такой Заявке подписанной обеими сторонами, в сторону соответственно увеличения или уменьшения, при этом расчёт цены производится по формуле:

Цена на Запасные части в Заявке = (Текущий курс ÷ Базовый курс – 0,02) × Цена на Запасные части в Приложении №2 к настоящему Договору,

где Базовый курс = Курс ЦБ РФ на дату подписания Договора; Текущий курс = Курс ЦБ РФ на дату направления Заявки Подрядчику.

4.5. Все платежи по Договору Заказчиком производятся в безналичном порядке. Форма расчетов - платежными поручениями, датой оплаты по Договору является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

4.6. Расчет и уплата премии, указанной в п. 1.6 Договора, осуществляются в следующем порядке:

4.6.1. Премия рассчитывается по формуле:

$P = СП * Ставка * (D1 - D2) / 365$, где

P – размер премии (поощрительной выплаты);

СП – сумма платежа по Договору/Заказу (без учета досрочной оплаты);

Ставка – 14,5%;

D1 – срок платежа по Договору/Заявке согласно п. 4.3 Договора;

D2 – срок досрочного платежа (дата, не позднее которой Общество (Заказчик) должно оплатить контрагенту (Подрядчику) оставшуюся часть платежа по Договору/Заказу.

4.6.2. Выплачиваемая Подрядчиком премия не уменьшает цену Договора/Заявки и предоставляемых по нему Заказчику товаров (работ, услуг).

4.6.3. Подрядчик обязуется выплатить Заказчику премию при условии, что оставшаяся часть денежного требования по Заявке будет оплачена Заказчиком не позднее даты досрочного платежа по Договору/Заявке.

4.6.4. Стороны договорились произвести зачет премии в счет обязательств Заказчика по оплате товаров (работ, услуг), предоставленных по Договору/Заявке, что оформляется Актом зачета взаимных требований (форма Акта приведена в Приложении № 9).

4.7. Цена Договора, указанная в п. 4.1 Договора, может быть увеличена в два раза на основании письменного заявления (уведомления) Заказчика, соответственно предельная общая Цена Договора при этом соразмерно увеличивается. Такое заявление (уведомление) может быть направлено Заказчиком при условии, что общая стоимость Работ по подписанным Заявкам на момент направления заявления (уведомления) не превысила 600 000 рублей (Шестьсот тысяч) рублей 00 копеек с учётом НДС (18%). Заявление (уведомление) направляется Подрядчику почтовой связью заказным или ценным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой по адресам, указанным в п. 16 настоящего Договора. Соответствующие условия Договора считаются изменёнными с момента получения Подрядчиком заявления (уведомления) Заказчика.

5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

5.1. В течение 1 (одного) рабочего дня со дня окончания Работ по каждой Заявке, Подрядчик отправляет Заказчику уведомление о готовности к сдаче результата Работ.

5.2. Приемка выполненных Работ по каждой Заявке производится по Акту выполненных работ, который должен быть представлен Заказчику Подрядчиком не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты уведомления о готовности к сдаче Работ.

5.3. Заказчик не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Акта сдачи-приёмки выполненных работ осуществляет приемку выполненных Работ, рассматривает и направляет Подрядчику подписанный Акт или мотивированный отказ от приемки Работ с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения.

5.4. Подрядчик обязан своевременно устранить все недоделки, недостатки и дефекты, выявленные во время приемки выполненных Работ, своими силами и за свой счет.

5.5. После устранения недостатков, указанных в отказе, Стороны снова осуществляют приемку Работ с подписанием Акта сдачи-приемки выполненных работ в порядке, предусмотренном п.п. 5.1 - 5.3 настоящего Договора.

5.6. В случае, если Подрядчик не устранил недостатки, выявленные при сдаче результата Работ, в установленный срок, Заказчик имеет право поручить выполнение соответствующих Работ третьим лицам, либо выполнить их своими силами. При этом Заказчик вправе требовать возмещения убытков в срок, определенный Заказчиком, а Подрядчик обязан возместить убытки в полном объеме.

5.7. В случае досрочного выполнения Работ, Заказчик вправе досрочно принять и оплатить выполненные Работы.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. Заказчик не несет ответственности за задержку оплаты выполненных Работ, если:

- работы были выполнены Подрядчиком с ненадлежащим качеством и не приняты Заказчиком в соответствии с разделом 5 настоящего Договора;
- Подрядчик не уведомил об окончании Работ;
- задержка произошла под влиянием обстоятельств непреодолимой силы (на срок действия этих обстоятельств).

6.3. За нарушение сроков выполнения Работ по Заявке Заказчик вправе требовать от Подрядчика уплаты неустойки из расчета 0,2 (ноль целых две десятых) % от стоимости Работ за каждый календарный день просрочки.

6.4. Заказчик вправе в одностороннем порядке уменьшить подлежащую уплате по настоящему Договору сумму денежных средств на размер требования в сумме неустоек/штрафов, начисленных в соответствии с п.п. 6.3, 6.9, 6.10 настоящего Договора, путем одностороннего заявления о зачете.

6.5. За нарушение Заказчиком сроков оплаты, установленных настоящим Договором, Подрядчик вправе взыскать с Заказчика неустойку в размере 1/365 ключевой ставки ЦБ РФ,

действующей на дату расчёта неустойки, от суммы просроченного платежа, но не более 10% суммы неисполненного в срок обязательства.

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

6.7. Применение пеней, штрафов, неустоек не освобождает Стороны от выполнения обязательств по настоящему Договору.

6.8. В случае полного или частичного невыполнения Договора одной из Сторон, виновная Сторона обязана возместить другой Стороне причиненный в результате этого реальный ущерб.

6.9. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком установленного п. 3.2.10. Договора условия о письменном согласовании с Заказчиком привлечения к исполнению Договора третьих лиц начисляется штраф в виде фиксированной суммы в размере 0,05% (пять сотых процента) от общей стоимости Работ по Договору.

6.10. За необоснованный отказ Подрядчика от исполнения Заявки Заказчик вправе взыскать с Подрядчика штраф в размере 30 % (Тридцать процентов) от стоимости соответствующей Заявки.

6.11. Уплата неустойки и возмещение убытков в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему Договору не освобождает Стороны от исполнения их обязательств по настоящему Договору.

7. РИСК СЛУЧАЙНОЙ ГИБЕЛИ

7.1. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненных Работ до их приемки Заказчиком, несет Подрядчик за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты подписания его обеими Сторонами и действует 12 (двенадцать) месяцев.

8.2. Настоящий Договор может быть расторгнут досрочно по инициативе Заказчика с предварительным уведомлением Подрядчика в письменной форме за 14 (четырнадцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения Договора.

8.3. При досрочном расторжении Договора Стороны производят взаиморасчеты в соответствии с фактически выполненными условиями настоящего Договора.

9. ГАРАНТИИ

9.1. Подрядчик гарантирует:

9.1.1. Выполнение всех Работ в полном объеме и в сроки, предусмотренные Заявками Заказчика.

9.1.2. Качество всех Работ и качество используемых при выполнении Работ материалов, Запасных частей, агрегатов и технологических жидкостей.

9.1.3. Устранение всех недоделок, недостатков и дефектов, выявленных в период гарантийного срока в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента получения соответствующей претензии Заказчика.

9.2. Гарантийный срок на выполненные Работы, расходные материалы и Запасные части, агрегаты и технологические жидкости 12 (двенадцать) месяцев с момента приемки Заказчиком результата Работ и подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ по соответствующей Заявке.

10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

10.1. Все споры или разногласия по настоящему Договору рассматриваются в претензионном порядке, срок рассмотрения претензии – в течение 10 рабочих дней с момента получения претензии Стороной.

10.2. Если по итогам рассмотрения претензий Стороны не достигнут согласия, споры передаются на рассмотрение Арбитражного суда г. Москвы.

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

11. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

11.1. Ни одна из Сторон не несет ответственность перед другой Стороной за невыполнение или задержку выполнения обязательств, обусловленные обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия.

11.2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства, в течение 10 дней должна известить другую Сторону о возникших препятствиях.

11.3. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении трех месяцев подряд, Договор может быть расторгнут Заказчиком или Подрядчиком путем направления уведомления другой Стороне, с проведением взаимных расчетов.

12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

12.1. Все взаимоотношения Сторон, не оговоренные в настоящем Договоре, регулируются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

12.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.

12.3. В текст настоящего Договора по соглашению Сторон могут быть внесены следующие изменения:

- цена единицы Работ может быть снижена;
- общая стоимость Работ, указанная в п.4.1, может быть увеличена не более чем на 20% (двадцать процентов) без изменения цены за единицу Работ/Запасных частей;
- иные, изменяющие условия Договора в лучшую для Заказчика сторону.

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

12.5. Стороны обязаны сообщать друг другу об изменениях своих реквизитов в срок не позднее 5 (пяти) дней со дня вступления в силу таких изменений. При отсутствии соответствующего извещения Сторона, не сообщившая своевременно о таких изменениях, лишается права предъявлять претензии о ненадлежащем исполнении обязательств по Договору, основанных с изменением реквизитов.

12.6. Подписанные Сторонами заявки являются неотъемлемой частью настоящего Договора.

12.7. Подрядчик имеет право в одностороннем внесудебном порядке расторгнуть настоящий Договор, при несогласии с заявлением (уведомлением) Заказчика об увеличении цены Договора, предусмотренном п.4.7. Договора. При этом Подрядчик обязан направить в адрес Заказчика уведомление о расторжении Договора в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения заявления (уведомления) от Заказчика.

12.8. Приложения, являющиеся неотъемлемой частью настоящего Договора:

Приложение №1. Перечень видов работ и их стоимость.

Приложение №2. Перечень запасных частей и их стоимость.

Приложение №3. Порядок допуска на сооружения связи ПАО «Центральный телеграф».

Приложение №4. Адреса объектов с составом оборудования.

Приложение №5. Форма заявки.

Приложение №6. Форма Акта выполненных работ.

Приложение №7. Форма Акта технического освидетельствования.

Приложение №8. Форма предоставления информации

13. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

13.1. Подрядчику известно о том, что Заказчик ведет антикоррупционную политику и развивает не допускающую коррупционных проявлений культуру.

Подрядчик настоящим подтверждает, что он ознакомился с Кодексом деловой этики Заказчика (далее – Кодекс), удостоверяет, что он полностью понимает положения Кодекса, и обязуется обеспечивать соблюдение требования Кодекса, как со своей стороны, так и со стороны аффилированных с ним физических и юридических лиц, действующих по настоящему Договору, включая без ограничений владельцев, должностных лиц, работников и агентов Подрядчика.

13.2. В случае возникновения у Заказчика подозрений, что произошло или может произойти нарушение Подрядчиком каких-либо положений Кодекса, Заказчиком в адрес такого Подрядчика направляется письменное уведомление с требованием в установленный срок предоставить соответствующие разъяснения. Письменное уведомление должно содержать ссылку на факты или материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений Кодекса Заказчика, его аффилированными лицами, работниками или агентами.

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

13.3. В случае нарушения Подрядчиком обязательств воздерживаться от запрещенных Кодексом действий и/или неполучения Заказчиком в установленный п.13.2. настоящего Договора срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, Заказчик имеет право расторгнуть договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении.

В случае расторжения Договора в соответствии с положениями настоящей статьи, Заказчик вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

13.4. В течение срока действия договора Заказчик имеет право как самостоятельно, так и с привлечением к аудиту третьих лиц, осуществлять контроль по соблюдению Подрядчиком требований Кодекса, в том числе проверять всю документацию Подрядчика, которая относится к настоящему Договору.

Заказчик обязуется сохранять всю Конфиденциальную информацию, которая станет ему известна во время аудиторских проверок согласно положениям о соблюдении конфиденциальности в настоящем Договоре.

14. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

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

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

14.3. 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.

14.4. 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.

14.5. 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:

14.5.1. информация во время ее раскрытия является публично известной;

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

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

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

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

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

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

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

15. ОБРАБОТКА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

15.1. В соответствии со ст. 6 Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ (далее – Закон о персональных данных) в течение срока действия настоящего Договора Стороны обязуются обрабатывать персональные данные, ставшие им известными в ходе совершения юридических и фактических действий по настоящему Договору, исключительно для целей исполнения своих обязательств по настоящему Договору. Под обработкой персональных данных понимается любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу Стороне по настоящему договору (предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

15.2. Стороны обязуются соблюдать при обработке персональных данных принципы и правила обработки персональных данных, предусмотренные Законом о персональных данных, а также соблюдать конфиденциальность персональных данных и обеспечивать безопасность персональных данных.

15.3. Стороны обязуются принимать предусмотренные ст. 19 Закона о персональных данных необходимые правовые, организационные и технические меры для защиты персональных данных от неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, блокирования, копирования, представления, распространения персональных данных, а также от иных неправомерных действий в отношении персональных данных.

15.4. Стороны собирают и обрабатывают только те персональные данные, которые необходимы для выполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

15.5. На любом этапе своей деятельности по исполнению Договора Стороны не вправе осуществлять передачу персональных данных третьим лицам (как ограниченному, так и неограниченному кругу лиц), их распространение, предоставление доступа к ним и использование персональных данных в своей деятельности, не связанной с исполнением обязательств по Договору.

15.6. При обработке документов на бумажных носителях, содержащих персональные данные, Стороны обязаны соблюдать требования, закрепленные в Постановлении Правительства РФ «Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемых без использования средств автоматизации» от 15.09.2008 г. № 687.

15.7. Стороны обязуются уничтожить персональные данные и/или обеспечить их уничтожение в случае достижения цели обработки персональных данных в срок, не превышающий 30 (тридцати) дней с даты достижения цели обработки персональных данных.

15.8. Стороны обязуются обеспечивать блокирование, уточнение или уничтожение персональных данных на основании соответствующего запроса (указания) Стороны по настоящему договору, в сроки, указанные в таком запросе.

16. АДРЕСА СТОРОН И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ

Подрядчик

ООО «Климат-Профф»
ИНН 7722770210
КПП 772201001
ОГРН 1127746157021
Москва ш. Энтузиастов д.11А корп.3
помещение V
Р/С 40702810538090008785
ДО № 1678 ОАО "Сбербанк России"
БИК 044525225
К/С 30101810400000000225

Заказчик

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

Заказчик:

Заместитель генерального
директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО
«Центральный телеграф»

_____/А.Е. Шаронов /

_____/С.И. Юдин/

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РАБОТ И ИХ СТОИМОСТЬ

№	Наименование работ.	Ед. изм.	Стоимость работ за единицу, в руб. без НДС	Стоимость работ за единицу, в руб. с НДС
Кондиционеры, сплит-системы (настенного, настенно-потолочного, канального типа)				
1	Диагностика рабочего состояния, режимов работы кондиционера.	за ед.	701,02	827,20
2	Работы по заправке кондиционера хладагентом с использованием манометрической станции.	за ед.	509,83	601,60
3	Работы по установке регулятора скорости вращения вентилятора конденсатора в зависимости от давления конденсации, подогрева картера компрессора, подогрева дренажной системы для кондиционеров сплит-систем (зимний запуск).	за ед.	1 128,00	1 331,04
4	Работы по снятию/установке внутреннего блока кондиционера.	за ед.	955,93	1 128,00
5	Работы по снятию/установке наружного блока кондиционера.	за ед.	1 593,22	1 880,00
6	Разборка\сборка наружного блока производительностью по холоду до 7 кВт.	за ед.	790,24	932,48
7	Разборка\сборка наружного блока производительностью по холоду до 12 кВт.	за ед.	1 070,64	1 263,36
8	Работы по вальцовке одного соединения кондиционера.	за ед.	382,37	451,20
9	Работы по вакуумированию кондиционера.	за ед.	509,83	601,60
10	Выравнивание пластин радиатора внутреннего блока кондиционера.	за ед.	446,10	526,40
11	Ремонт кожуха внешнего блока.	за ед.	752,00	887,36
12	Замена крыльчатки внутреннего блока.	за ед.	1 032,41	1 218,24
13	Замена крыльчатки внешнего блока.	за ед.	980,79	1 157,33
14	Герметизация протекающей дренажной трубки.	шт./место	108,34	127,84
15	Проверка давления хладагента.	за ед.	484,34	571,52
16	Устранение утечки в радиаторе внешнего блока.	за ед.	1 616,48	1 907,45
17	Устранение утечки в радиаторе внутреннего блока	за ед.	1 616,48	1 907,45
18	Устранение утечки в местах соединений.	за ед.	382,37	451,20
19	Работы по замене магнитного пускателя в наружном блоке.	за ед.	509,83	601,60
20	Работы по замене конденсатора в наружном блоке.	за ед.	564,00	665,52
21	Работы по замене (перепайке) кранов (портов).	за ед.	726,51	857,28
22	Замена электронной платы внутренний блок.	за ед.	564,00	665,52
23	Замена электронной платы наружный блок.	за ед.	564,00	665,52
24	Замена тепловой изоляции.	за ед.	108,98	128,59
25	Замена компрессора производительностью по холоду до 3,5 кВт.	за ед.	3 027,12	3 572,00
26	Замена компрессора производительностью по холоду от 3,5 кВт до 7 кВт.	за ед.	4 301,44	5 075,70
27	Замена компрессора производительностью по холоду от 7 кВт до 14 кВт.	за ед.	5 376,80	6 344,62
28	Замена эл двигателя (наружный блок).	за ед.	1 083,39	1 278,40
29	Замена эл двигателя (внутренний блок).	за ед.	892,20	1 052,80
30	Работы по замене помпы для удаления конденсата	за ед.	2 148,17	2 534,84

Кондиционеры прецизионного типа				
31	Диагностика рабочего состояния, режимов работы	за ед.	2 256,00	2 662,08
32	Работы по заправке хладагентом с использованием манометрической станции.	за ед.	1 504,00	1 774,72
33	Работы по вакуумированию системы.	за ед.	537,68	634,46
34	Работы по устранению утечки в гидравлической системе.	за ед.	726,51	857,28
35	Продувка гидравлической системы азотом.	за ед.	1 513,56	1 786,00
36	Работы по ремонту пароувлажнительных бачков.	за ед.	955,93	1 128,00
37	Работы по замене пароувлажнительных бачков.	за ед.	564,00	665,52
38	Работы по замене клиновидных ремней.	за ед.	382,37	451,20
39	Замена одного узла фреоновой контура (фильтр, соленоидный клапан, смотровое стекло и.т.д.).	за ед.	1 613,04	1 903,39
40	Работы по замене ТРВ (термо-расширительного вентиля).	за ед.	1 128,00	1 331,04
41	Работы по ремонту ТРВ (термо-расширительного вентиля).	за ед.	1 465,76	1 729,60
42	Работы по замене сальниковидного клапана.	за ед.	2 256,00	2 662,08
43	Работы по ремонту сальниковидного клапана.	за ед.	1 983,43	2 340,45
44	Замена компрессора кондиционера производительностью по холоду до 15 кВт.	за ед.	6 768,00	7 986,24
45	Замена компрессора кондиционера производительностью по холоду до 25 кВт.	за ед.	9 024,00	10 648,32
46	Замена компрессора кондиционера производительностью по холоду до 50 кВт.	за ед.	13 536,00	15 972,48
47	Замена компрессора кондиционера производительностью по холоду до 75 кВт.	за ед.	18 048,00	21 296,64
48	Замена компрессора кондиционера производительностью по холоду до 100 кВт.	за ед.	18 048,00	21 296,64
49	Работы по замене подшипников эл. Двигателя вентилятора наружного блока	за ед.	1 274,58	1 504,00
50	Работы по ремонту центробежного вентилятора	за ед.	1 997,90	2 357,52
51	Работы по замене центробежного вентилятора	за ед.	1 911,86	2 256,00
52	Работы по замене электронной платы.	за ед.	1 128,00	1 331,04
53	Работы по замене помпы для удаления конденсата	за ед.	2 118,98	2 500,40
54	Работы по замене регулятора скорости вращения вентилятора конденсатора, в зависимости от давления конденсации, датчика давления конденсации, монтаж кабелей связи.	за ед.	1 128,00	1 331,04
55	Разборка\сборка внутреннего блока производительностью до 50кВт.	за ед.	3 226,08	3 806,77
56	Разборка\сборка наружного блока кондиционера производительностью до 50кВт.	за ед.	4 301,44	5 075,70
Холодильные машины (Чиллеры)				
57	Диагностика рабочего состояния, режимов работы.	за ед.	3 823,73	4 512,00
58	Работы по ремонту эл. двигателя вентилятора конденсаторного блока (в т.ч. замена подшипников).	за ед.	3 384,00	3 993,12
59	Работы по демонтажу/монтажу осевого вентилятора.	за ед.	2 230,51	2 632,00
60	Работы по замене электронной платы холодильной машины.	за ед.	1 128,00	1 331,04
61	Замена одного узла фреоновой контура (соленоидный клапан, смотровое стекло и.т.д.).	за ед.	1 613,04	1 903,39
62	Замена спирального компрессора холодильной машины производительностью по холоду до 90 кВт.	за ед.	18 048,00	21 296,64
63	Замена винтового компрессора холодильной машины производительностью по холоду до 500 кВт	за ед.	97 158,40	114 646,91
64	Замена поршневого компрессора холодильной машины производительностью по холоду до 500 кВт.	за ед.	101 896,00	120 237,28
65	Работы по заправке хладагентом	за ед.	1 504,00	1 774,72
66	Работы по заправке этиленгликоля	за ед.	215,07	253,78
67	Работы по замене масла в компрессоре	за.ед.	1 203,20	1 419,78
68	Работы по ремонту трёхходового клапана	за ед.	1 466,40	1 730,35

69	Работы по ремонту терморегулирующего вентиля	за ед.	1 720,68	2 030,40
70	Работы по ремонту компрессора	за ед.	1 778,03	2 098,08
Фанкойлы				
71	Работы по замене электродвигателя	за ед.	2 105,60	2 484,61
72	Работы по замене трёхходового клапана	за ед.	1 128,00	1 331,04
73	Работы по замене крыльчатки вентилятора	за ед.	1 278,40	1 508,51
74	Работы по замене дренажной помпы	за ед.	2 150,72	2 537,85
75	Работы по замене плат управления	за ед.	564,00	665,52
76	Работы по замене пульта управления	за ед.	564,00	665,52
Вентиляционные установки				
77	Балансировка системы вентиляции (за точку)	за ед.	150,40	177,47
78	Замена узла обвязки водяного калорифера	за ед.	8 065,20	9 516,94
79	Опрессовка узла обвязки водяного калорифера	за ед.	2 688,40	3 172,31
80	Опрессовка водяного калорифера	за ед.	1 911,86	2 256,00
81	Демонтаж/монтаж водяного калорифера до 20 кг	за ед.	3 823,73	4 512,00
82	Демонтаж/монтаж водяного калорифера более 20 кг	за ед.	5 098,31	6 016,00
83	Демонтаж/монтаж вентилятора до 50 кг	за ед.	6 016,00	7 098,88
84	Демонтаж/монтаж вентилятора более 50 кг	за ед.	9 024,00	10 648,32
85	Работы по замене эл. двигателя до 50кг	за ед.	3 384,00	3 993,12
86	Работы по замене эл. двигателя более 50кг	за ед.	7 144,00	8 429,92
87	Работы по ремонту эл. двигателя.	за ед.	8 272,00	9 760,96
88	Работы по замене подшипников.	за ед.	4 301,44	5 075,70
89	Работы по замене воздушного (противопожарного) клапана.	за ед.	3 384,00	3 993,12
90	Работы по ремонту воздушного (противопожарного) клапана.	за ед.	3 226,08	3 806,77
91	Демонтаж металлических воздухопроводов диаметром/периметром до 500мм/1550 мм2	м2	118,80	140,19
92	Монтаж металлических воздухопроводов диаметром/периметром до 500мм/1550 мм3	м2	382,37	451,20
93	Демонтаж металлических воздухопроводов диаметром/периметром более 500мм/1550 мм3	м2	92,48	109,13
94	Монтаж металлических воздухопроводов диаметром/периметром более 500мм/1550 мм3	м2	509,83	601,60
Гидравлический контур климатического оборудования				
95	Демонтаж запорной арматуры ≤ Ду 50 мм.	за ед.	309,95	365,74
96	Монтаж запорной арматуры ≤ Ду 50 мм.	за ед.	1 110,14	1 309,97
97	Демонтаж запорной арматуры ≤ Ду 150 мм.	за ед.	1 416,47	1 671,43
98	Монтаж запорной арматуры ≤ Ду 150 мм.	за ед.	2 256,00	2 662,08
99	Демонтаж запорной арматуры ≥ Ду 200 мм.	за ед.	1 829,87	2 159,25
100	Монтаж запорной арматуры ≥ Ду 200 мм.	за ед.	3 087,66	3 643,44
101	Демонтаж контрольно- измерительных приборов (термометры, манометры)	за ед.	65,56	77,37
102	Монтаж контрольно- измерительных приборов (термометры, манометры)	за ед.	172,83	203,94
103	Ремонт промышленных насосов до 4 кВт	за ед.	368,99	435,41
104	Ремонт промышленных насосов до 11 кВт	за ед.	495,81	585,06
105	Ремонт промышленных насосов до 22 кВт	за ед.	725,87	856,53
106	Ремонт промышленных насосов до 45 кВт	за ед.	1 513,56	1 786,00

107	Ремонт промышленных насосов свыше 45 кВт	за ед.	2 398,12	2 829,78
108	Замена промышленных насосов до 4 кВт	за ед.	554,44	654,24
109	Замена промышленных насосов до 11 кВт	за ед.	821,97	969,93
110	Замена промышленных насосов до 22 кВт	за ед.	942,68	1 112,36
111	Замена промышленных насосов до 45 кВт	за ед.	1 765,86	2 083,72
112	Замена промышленных насосов свыше 45 кВт	за ед.	2 772,08	3 271,05
113	Ремонт электродвигателя до 4 кВт	за ед.	8 112,68	9 572,96
114	Ремонт электродвигателя до 11 кВт	за ед.	9 795,12	11 558,24
115	Ремонт электродвигателя до 22 кВт	за ед.	22 127,15	26 110,04
116	Ремонт электродвигателя до 45 кВт	за ед.	36 816,71	43 443,72
117	Ремонт электродвигателя свыше 45 кВт	за ед.	41 260,07	48 686,89
118	Замена электродвигателя до 4 кВт	за ед.	6 200,81	7 316,96
119	Замена электродвигателя до 11 кВт	за ед.	4 512,00	5 324,16
120	Замена электродвигателя до 22 кВт	за ед.	18 940,71	22 350,04
121	Замена электродвигателя до 45 кВт	за ед.	32 992,98	38 931,72
122	Замена электродвигателя свыше 45 кВт	за ед.	36 096,00	42 593,28
123	Восстановление герметичности теплообменника (калорифера)	за ед.	2 867,80	3 384,00
124	Опрессовка системы (или участка системы) после восстановительного ремонта.	за комплекс	3 027,12	3 572,00
Работы по системе мониторинга				
125	Диагностика исполнительного устройства (датчик, автомат, модуль ввода-вывода информации, ПО).	за ед.	637,29	752,00
126	Диагностика кабельной линии.	за ед.	318,64	376,00
127	Диагностика программного комплекса.	за ед.	318,64	376,00
128	Добавление/удаление из программного комплекса исполнительного устройства (датчика)	за ед.	1 274,58	1 504,00
129	Монтаж/демонтаж исполнительного устройства (датчик, автомат, модуль ввода-вывода информации).	за ед.	1 210,85	1 428,80
130	Диагностика АРМ	за ед.	955,93	1 128,00
131	Ремонт АРМ	за ед.	1 274,58	1 504,00
Высотные работы				
132	Услуги альпиниста	за 1 вывес	2 740,34	3 233,60
133	Услуги автовышки	за 1 смену	6 166,40	7 276,35
Транспортные расходы				
134	Транспортные расходы по доставке оборудования от сервисного центра до объекта место ремонта по Москве	За 1 выезд	376,00	443,68
135	Транспортные расходы по доставке оборудования от сервисного центра до объекта на место ремонта за МКАД	За 1 км от МКАД	18,80	22,18
136	Транспортные расходы по прибытию специалистов на место диагностики (ремонта) по Москве	За 1 выезд	376,00	443,68
137	Транспортные расходы по прибытию специалиста на место диагностики (ремонта) за МКАД	За 1 км от МКАД	18,80	22,18
Прочие работы				
138	Прокладка кабеля до 5х4 в гофртрубе	м/п	5,40	6,38
139	Демонтаж кабеля до 5х4	м/п	3,24	3,83

140	Монтаж крепёжных соединений (клипс, держатель, опорной точки)	за ед.	87,31	103,02
141	Демонтаж крепёжных соединений (клипс, держатель, опорной точки)	за ед.	21,67	25,57
142	Демонтаж потолочных конструкций (направляющих, армстронг, гипсокартона, натяжного потолка, подвесного потолка)	м.2	2 381,55	2 810,22
143	Монтаж потолочных конструкций (направляющих, армстронг, гипсокартона, натяжного потолка, подвесного потолка)	м.2	4 951,73	5 843,04
144	Демонтаж строительных конструкций	м.2	675,53	797,12
145	Монтаж строительных конструкций	м.2	844,41	996,40
146	Монтаж стеновых панелей (Сендвич панели, вагонка, гипсокартон)	м. 2	3 046,24	3 594,56
147	Демонтаж стеновых панелей (Сендвич панели, вагонка, гипсокартон)	м.2	4 293,41	5 066,22
148	Распайка стеклопакетного блока (окна ПВХ)	за ед.	809,36	955,04
149	Штатирование стеклопакетного блока (окна ПВХ)	за ед.	1 478,51	1 744,64
150	Такилажные работы (подъём климатического оборудования, комплектующих, расходного материала)	1 этаж	809,36	955,04
151	Алмазное сверление отверстий от 50 мм до 100 мм	за ед.	6 228,22	7 349,30
152	Герметизация отверстия (монтажная пена, герметик, строительные смеси)	за ед.	4 701,27	5 547,50
153	Сварка стальных труб \leq Ду 50 мм.	за см	254,92	300,80
154	Сварка стальных труб Ду 50 мм \leq Ду 250 мм.	за см	344,14	406,08

1. Перечень Оборудования, подлежащего ремонту, предоставляется Подрядчику на стадии формирования Заявки.
2. Конкретный перечень Работ, который должен быть проведен в отношении Оборудования, и запасных частей для ремонта Оборудования, указанного в направленной Заказчиком Заявке, определяется Подрядчиком самостоятельно и согласовывается сторонами в Акте технического освидетельствования.

Подписи Сторон:

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

_____/А.Е. Шаронов /

Заказчик:

Заместитель генерального директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО «Центральный телеграф»

_____/С.И. Юдин/

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ИХ СТОИМОСТЬ*

№ п/п	Наименование Товара	Ед. изм.	Стоимость запасных частей за единицу, в руб. без НДС	Стоимость запасных частей за единицу, в руб. с НДС
Технологические жидкости, хладоны, масла				
1	Фреон R22	кг	261,71	308,82
2	Фреон R407	кг	309,30	364,97
3	Фреон R410A	кг	309,30	364,97
4	Этиленгликоль концентрированный 65%	литр	37,91	44,73
5	Масло компрессорное	литр	452,33	533,75
6	Азот	кг	18,95	22,36
Сплит-системы настенного, напольно-потолочного, канального типа				
7	Внутренний блок холодопроизводительностью до 3,6 кВт	шт.	9 497,95	11 207,58
8	Внутренний блок холодопроизводительностью от 3,7 до 5,6 кВт	шт.	12 044,99	14 213,09
9	Внутренний блок холодопроизводительностью от 5,7 до 7,3 кВт	шт.	14 912,83	17 597,14
10	Внутренний блок холодопроизводительностью от 7,4 до 11 кВт	шт.	19 059,57	22 490,29
11	Внутренний блок холодопроизводительностью от 11,1 до 14 кВт	шт.	27 594,86	32 561,93
12	Внутренний блок холодопроизводительностью более 14 кВт	шт.	34 033,59	40 159,64
13	Внешний блок холодопроизводительностью до 3,6 кВт	шт.	10 393,81	12 264,69
14	Внешний блок холодопроизводительностью от 3,7 до 5,6 кВт	шт.	12 878,39	15 196,50
15	Внешний блок холодопроизводительностью от 5,7 до 7,3 кВт	шт.	17 148,13	20 234,79
16	Внешний блок холодопроизводительностью от 7,4 до 11 кВт	шт.	20 905,12	24 668,04
17	Внешний блок холодопроизводительностью от 11,1 до 14 кВт	шт.	31 806,83	37 532,06
18	Внешний блок холодопроизводительностью более 14 кВт	шт.	41 363,68	48 809,15
19	Ванночка внутреннего блока в сборе	шт.	4 019,61	4 743,14
20	Клапан заправочный	шт.	475,84	561,49
21	Крыльчатка вентилятора внутреннего блока (сплит-система)	шт.	2 103,18	2 481,75
22	Электродвигатель вентилятора внутреннего блока (сплит-система)	шт.	2 043,97	2 411,89
23	ИК-приемник внутреннего блока	шт.	2 141,26	2 526,68
24	Теплообменник внутреннего блока (сплит-система)	шт.	3 000,84	3 541,00
25	Плата управление внутреннего блока	шт.	2 489,17	2 937,22
26	Электродвигатель привода жалюзи внутреннего блока	шт.	2 168,52	2 558,85
27	Конденсатор AGS635BD R	шт.	288 056,79	339 907,01
28	Крыльчатка,вентилятор наружного блока	шт.	3 444,50	4 064,51
29	Электродвигатель вентилятора наружного блока (сплит-система)	шт.	4 274,92	5 044,40
30	Плата управления компрессора (сплит-система)	шт.	3 382,40	3 991,23
31	Реле высокого давления	шт.	2 569,51	3 032,02
32	Реле низкого давления	шт.	2 569,51	3 032,02

33	Реле температуры	шт.	2 331,59	2 751,27
34	Запорные краны	шт.	1 094,42	1 291,42
35	Четырехходовой кран	шт.	2 331,59	2 751,27
36	Корпус соленойдного вентиля	шт.	856,50	1 010,67
37	Устройство зимнего запуска(для эксплуатации в режиме отрицательных температур)	шт.	8 293,27	9 786,05
38	Фреоновые магистрали в теплоизоляции	шт.	3 443,13	4 062,90
39	Кабель электрический 5х2,5	шт.	51,60	60,89
Прецизионные кондиционеры				
40	Вентилятор внешнего блока	шт.	23 516,40	27 749,35
41	Вентилятор внутреннего блока	шт.	16 890,42	19 930,70
Холодильные машины (чиллеры)				
42	Трехходовый кран	шт.	3 189,99	3 764,19
43	Привод трехходового крана	шт.	16 381,49	19 330,16
44	Фильтр осушительный	шт.	3 701,94	4 368,29
45	Фильтр антикислотный	шт.	5 355,49	6 319,48
46	Фильтр грязевой	шт.	577,48	681,42
47	Фильтр масляный	шт.	2 914,89	3 439,57
48	Автоматы выпуска воздуха	шт.	3 636,90	4 291,54
49	ТРВ	шт.	4 531,32	5 346,95
50	Саленойдный клапан	шт.	16 444,97	19 405,07
51	Смотровое стекло	шт.	1 088,77	1 284,75
52	Регулятор давления конденсации	шт.	10 256,66	12 102,86
53	Электрический нагреватель	шт.	8 733,58	10 305,63
54	Предохранительный клапан	шт.	6 378,89	7 527,09
55	Частотный регулятор	шт.	46 085,40	54 380,77
56	Реле протока	шт.	5 710,02	6 737,82
57	Вентилятор (чиллер, прецизионный кондиционер)	шт.	34 737,61	40 990,38
Фанкойлы				
58	Плата управления (фанкойл)	шт.	3 000,33	3 540,39
59	Трёхходовой клапан	шт.	8 157,50	9 625,86
60	Пульт управления	шт.	1 665,42	1 965,19
Гидравлический контур				
61	Промышленный насос до 4 кВт	шт.	10 230,45	12 071,93
62	Промышленный насос до 11 кВт	шт.	23 791,74	28 074,25
63	Промышленный насос до 22 кВт	шт.	84 954,90	100 246,78
64	Промышленный насос до 45 кВт	шт.	148 545,43	175 283,60
65	Промышленный насос свыше 45 кВт	шт.	261 709,12	308 816,76
66	Вентиль, диаметр до 150мм	шт.	16 654,22	19 651,98
67	Вентиль, диаметр от 150 до 200мм	шт.	22 364,23	26 389,79
68	Вентиль, диаметр более 200мм	шт.	26 646,74	31 443,16
69	Клапан Шредера	шт.	892,20	1 052,80

70	Задвижка гидравлическая, диаметр до 150мм	шт.	15 226,71	17 967,52
71	Задвижка гидравлическая, диаметр от 150 до 200мм	шт.	30 339,98	35 801,18
72	Задвижка гидравлическая, диаметр более 200мм	шт.	48 182,78	56 855,68
Вентиляционные установки				
73	Контроллер	шт.	3 065,16	3 616,89
74	Электропривод клапана	шт.	5 548,82	6 547,61
75	Дифференциальный манометр	шт.	2 871,40	3 388,25
76	Канальный датчик температуры	шт.	956,25	1 128,38
77	Электродвигатель мощностью до 4 кВт	шт.	13 319,83	15 717,40
78	Электродвигатель мощностью до 11 кВт	шт.	18 991,19	22 409,60
79	Электродвигатель мощностью до 22 кВт	шт.	73 861,69	87 156,80
80	Электродвигатель мощностью до 45 кВт	шт.	172 578,18	203 642,25
81	Электродвигатель мощностью свыше 45 кВт	шт.	735 921,22	868 387,04
82	Вентилятор осевой (приточно-вытяжная вентиляция)	шт.	82 851,85	97 765,18
83	Клапан воздушный	шт.	30 466,20	35 950,11
84	Теплообменник	шт.	110 508,88	130 400,48
Система мониторинга				
85	Датчик	шт.	9 516,69	11 229,70
86	Модуль ввода/вывода	шт.	19 250,54	22 715,63
87	Преобразователь интерфейса	шт.	29 765,10	35 122,81
88	Контроллер (система мониторинга)	шт.	44 489,07	52 497,10
89	Системный блок	шт.	36 266,14	42 794,04
90	Монитор	шт.	23 791,74	28 074,25
Компрессоры				
91	Компрессор холодопроизводительностью до 5,4 кВт	шт.	33 308,43	39 303,95
92	Компрессор холодопроизводительностью от 5,5 до 8,3 кВт	шт.	40 445,96	47 726,23
93	Компрессор холодопроизводительностью от 8,4 до 11,9 кВт	шт.	57 100,17	67 378,20
94	Компрессор холодопроизводительностью от 12 до 17,6 кВт	шт.	80 891,91	95 452,46
95	Компрессор холодопроизводительностью от 17,7 до 23,4 кВт	шт.	109 441,99	129 141,55
96	Компрессор холодопроизводительностью от 23,5 до 30,7 кВт	шт.	177 362,37	209 287,60
97	Компрессор холодопроизводительностью от 30,8 до 37,4 кВт	шт.	197 308,64	232 824,20
98	Компрессор холодопроизводительностью 37,5 до 45 кВт	шт.	212 217,55	250 416,71
99	Компрессор холодопроизводительностью от 45,1 до 60 кВт	шт.	289 015,26	341 038,00
100	Компрессор холодопроизводительностью от 61 до 74,2 кВт	шт.	312 977,30	369 313,22
101	Компрессор холодопроизводительностью от 74,3 до 92 кВт	шт.	323 938,66	382 247,62
102	Компрессор холодопроизводительностью от 92,1 до 150 кВт	шт.	405 318,64	478 276,00
Прочее				
103	Пакетный (кулачковый) выключатель	шт.	13 561,29	16 002,33
104	Автоматический выключатель, ток номинальный до 20А	шт.	1 189,59	1 403,71
105	Автоматический выключатель, ток номинальный от 25 до 40А	шт.	1 379,92	1 628,31
106	Автоматический выключатель, ток номинальный от 63 до 100А	шт.	4 975,60	5 871,20

107	Автоматический выключатель, ток номинальный от 160 до 250А	шт.	8 800,74	10 384,87
108	Автоматический выключатель, ток номинальный более 250А	шт.	17 021,96	20 085,91
109	Магнитный пускатель, ток рабочий до 20А	шт.	713,75	842,22
110	Магнитный пускатель, ток рабочий от 25 до 40А	шт.	1 379,92	1 628,31
111	Магнитный пускатель, ток рабочий от 63 до 100А	шт.	3 140,51	3 705,80
112	Магнитный пускатель, ток рабочий от 160 до 250А	шт.	11 229,70	13 251,04
113	Магнитный пускатель, ток рабочий более 250А	шт.	21 412,56	25 266,82
114	Реле контроля фаз	шт.	3 636,93	4 291,58
115	Токовое реле	шт.	5 676,30	6 698,03
116	Реле защиты компрессора	шт.	7 613,36	8 983,76
117	Датчик низкого давления	шт.	4 146,18	4 892,50
118	Датчик высокого давления	шт.	4 847,70	5 720,29
119	Датчик масла	шт.	4 274,86	5 044,33
120	Датчик температуры	шт.	5 678,22	6 700,30
121	Датчик влажности	шт.	7 906,82	9 330,05
122	Датчик протечки	шт.	2 981,23	3 517,86
123	Соленоид	шт.	3 330,84	3 930,40
124	Приводной ремень	шт.	1 217,21	1 436,31
125	Шкив	шт.	18 994,94	22 414,03
126	Подшипник	шт.	2 361,78	2 786,90
127	Реле давления(воздушного потока)	шт.	2 364,27	2 789,84
128	Трансформатор	шт.	4 758,35	5 614,85
129	Предохранитель	шт.	951,67	1 122,97
130	Гибкая вставка вентилятора	шт.	2 743,30	3 237,10
131	Дренажная помпа для удаления конденсата	шт.	17 020,50	20 084,19
132	Вибровставка	шт.	6 538,24	7 715,12
133	Пароувлажнитель производительностью 1-8 л/ч	шт.	23 392,29	27 602,90
134	Пароувлажнитель производительностью 10-18 л/ч	шт.	34 863,47	41 138,90
135	Фильтр воздушный	шт.	1 903,34	2 245,94
136	Шарикоподшипник	шт.	2 357,97	2 782,40
137	Шарикоподшипник сферический	шт.	3 058,98	3 609,60
138	Сальник	шт.	319,92	377,50
139	Паронит	м2	702,93	829,46
140	Обмотка статора	шт.	6 757,54	7 973,89
141	МАП газ	баллон	578,02	682,06
142	Припой 30%	шт.	509,83	601,60
143	Труба медная	шт.	511,11	603,10
144	Термоизоляция "K-flex"	м.п.	446,10	526,40
145	Поворот медный	шт.	191,19	225,60
146	Муфта медная	шт.	191,19	225,60
147	Переход медный	шт.	191,19	225,60

148	Тройник медный	шт.	191,19	225,60
149	Датчик уровня воды	шт.	509,83	601,60
150	Клапан электромагнитный наливной	шт.	191,19	225,60
151	Клапан электромагнитный сливной	шт.	191,19	225,60
152	Фальгированный скотч	шт.	578,02	682,06
153	Солиноидный клапан	шт.	2 872,26	3 389,26
154	Краны	шт.	1 911,86	2 256,00
155	Золотник	шт.	701,02	827,20
156	Реле высокого давления	шт.	3 317,72	3 914,91
157	Реле низкого давления	шт.	3 317,72	3 914,91
158	Реле давления конденсации механическое	шт.	3 317,72	3 914,91
159	Реле давления конденсации электронное	шт.	3 317,72	3 914,91
160	Датчик реле давления конденсации электронный	шт.	10 010,46	11 812,34
161	Сервопривод заслонки	шт.	9 754,14	11 509,89
162	Датчик протока	шт.	5 289,81	6 241,98
163	Воздухо-удалитель автоматический	шт.	323,11	381,26
164	Манометр ВД	шт.	1 593,22	1 880,00
165	Манометр НД	шт.	1 593,22	1 880,00
166	Термометр	шт.	14 915,67	17 600,48
167	Гайка латунная	шт.	382,37	451,20
168	Штуцер латунный	шт.	446,10	526,40

***Компрессоры холодопроизводительностью более 150кВт приобретаются отдельно.**

Предложенные Подрядчиком расходные материалы и Запасные части для ремонта Оборудования должны соответствовать рекомендациям фирмы изготовителя.

Подписи Сторон:

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

_____/А.Е. Шаронов /

Заказчик:

Заместитель генерального директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО «Центральный телеграф»

_____/С.И. Юдин/

Порядок допуска на сооружения связи ПАО «Центральный телеграф»

1. Порядок допуска сотрудников сторонних организаций на объекты или сооружения связи **ПАО «Центральный телеграф»** в рабочее время:

1.1. Руководитель сторонней организации направляет на имя Заместитель генерального директора Общества по развитию и эксплуатации сети письменную заявку о допуске своих работников и специалистов привлеченной подрядной организации (если такие привлекаются) на объекты и сооружения связи **ПАО «Центральный телеграф»** для выполнения работ, обусловленных соответствующим договором.

1.2. Письменная заявка (Приложение № 1) подается не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты заключения настоящего Договора, в которой указываются:

- номера и даты документов (договора, дополнительного соглашения, контракта, утвержденных технических условий, проекта и т.д.), определяющих правомерность проведения работ представителями сторонней организации на объектах и сооружениях связи **ПАО «Центральный телеграф»** ;

- виды и объемы планируемых работ; номера лицензий на соответствующие виды работ; наличие сертификата доверия (его номер и дата выдачи);

- перечень объектов и сооружений связи и их адреса, на которых будут проводиться работы, с конкретным указанием мест выполнения работ (ЛАЗ, ЛАЦ, кросс, шахта, этаж, № помещения, ряд, стойко-место, маршруты прокладки кабеля с указанием названий улиц, номеров телефонных колодцев и т.д.);

- сроки проведения работ (указываются планируемые даты и время начала и окончания работ, при необходимости – другие дополнительные данные);

- ответственное лицо от сторонней организации (подрядной организации) за проведение работ и его контактные телефоны;

- исполнитель заявки и его контактные телефоны.

В заявке, кроме того, в обязательном порядке указывается пункт следующего содержания:

«При выполнении работ на объектах ПАО «Центральный телеграф» (указывается название сторонней организации) обязуется выполнять требования действующего законодательства Российской Федерации, г. Москвы и Московской области, а также требований по охране труда и технике безопасности. За действия персонала привлекаемой подрядной организации (указывается ее название) при выполнении работ на объектах ПАО «Центральный телеграф», несет ответственность (название сторонней организации)».

В случаях, когда в качестве сторонних организаций выступают операторы связи, привлекающие в своих интересах подрядные организации для выполнения работ, **заявки на допуск представителей этих подрядных организаций представляют исключительно компании их привлекающие, с которыми ПАО «Центральный телеграф» имеет договорные отношения.**

Заявки выполняются отдельно на ПИР, СМР, ПНР, ЭТО (плановые или внеплановые работы).

К заявке прилагаются:

- списки представителей СО (и отдельно-подрядной организации), Командированных с указанием Ф.И.О., гражданства и паспортных данных (серия и номер паспорта, кем и когда выдан, адрес места регистрации), а также с указанием группы по электробезопасности и права проведения специальных работ (в случае их производства), для режимных особо режимных объектов обязательно указывается номер допуска к секретным сведениям и его дата;

- в списках указываются: ответственное лицо от СО (и отдельно - подрядной организации) за безопасное проведение работ и обеспечение охраны труда, с указанием их должности, а также их контактные телефоны;

- перечень инструментов, приборов, материалов и других материальных ценностей, необходимых при выполнении работ (для оформления материального пропуска);

- автотранспорт с указанием марки автомобилей, государственных номеров, фамилии, инициалы водителей (владельцев автомобилей) - при необходимости въезда на охраняемую территорию;

- копии приказов (распоряжений) СО (и отдельно - подрядной организации) с перечислением специалистов, которым может быть предоставлено право выдачи наряда на проведение работ, которые могут быть назначены ответственными руководителями, производителями работ, наблюдающими и членами бригады (при необходимости проведения специальных или опасных работ).

Основанием для допуска представителей сторонних организаций и Командированных на объекты ПАО «Центральный телеграф» является наличие действующих договоров, дополнительных соглашений и контрактов. Для режимных и особо режимных объектов дополнительно требуется предписание на выполнение работ и справка о допуске на сотрудников.

Плановые работы на объектах Общества СО и Командированные имеют право осуществлять только в основное рабочее время.

1.3. При получении письменной заявки от руководителя сторонней организации Заместитель генерального директора Общества по развитию и эксплуатации сети, либо лица их замещающие, определяют должностных лиц за согласование предстоящих работ. Одновременно обязательно заявка для согласования направляется в Управление безопасности или в ООЗГТ (для режимных и особо режимных объектов).

Назначенные должностные лица:

- рассматривают поступившие заявки;
- проверяют **наличие действующих договоров, дополнительных соглашений и контрактов указанных в заявке;**
- согласовывают заявки со специалистами ПАО «Центральный телеграф».

Для режимных и особо режимных объектов со специалистами отдела ЗГТ в зонах ответственности ЛТЦ ТЦТЭТ;

- назначают ответственного, на которого возлагается контроль и сопровождение работ сторонней организацией, с указанием на служебной записке его должности, фамилии, инициалов, либо в системе электронного документооборота;
- дают письменное указание о непосредственном допуске их представителей к месту проведения работ;
- дают письменное указание об оформлении наряда-допуска на выполнение работ (при необходимости - материального пропуска).

Назначенные должностные лица по организации допуска сторонней организации и Командированных на объект связи о принятом решении по допуску ставят в известность своего непосредственного начальника. Организуют сверку прибывающих (по-фамильно) с заявкой и их регистрацию в соответствующем журнале на посту охраны или дежурной смены объекта, с отражением даты и времени прибытия (убытия). При обнаружении лиц, не указанных в заявке, их допуск на объект **не разрешается**.

Согласованная заявка на допуск сотрудников сторонней организации и Командированных с разрешительными визами соответствующих руководителей или заверительной надписью ответственного лица, а также наряд-допуск на работы (материальный пропуск - при необходимости), передаются назначенным ответственным лицом на пост охраны объекта для осуществления непосредственного допуска специалистов сторонней (подрядной) организации.

Эти документы находятся на посту охраны до окончания работ.

Прибывающие представители сторонней(подрядной) организации, Командированные в обязательном порядке регистрируются в соответствующем журнале на посту охраны (на объекте).

При отсутствии на объекте ПАО «Центральный телеграф» поста охраны, допуск представителей сторонних организаций, Командированных на объекты и сооружения связи и их регистрация в журнале учета посетителей (прибытие и убытие), осуществляется ответственным лицом ежедневно, в течение всего периода выполнения работ.

Об окончании работ, должностное лицо, на которое возлагалась ответственность за сопровождение работ, докладывает руководителю структурного подразделения, делает соответствующую отметку на служебной записке или письме-заявке передает их в секретариат для дальнейшего хранения.

2. Порядок допуска сотрудников сторонних организаций на объекты и сооружения связи ПАО «Центральный телеграф» в нерабочее время

В целях организации допуска представителей сторонней организации и Командированных на сооружения связи для производства неотложных ремонтных или аварийно - восстановительных работ в нерабочее время, сторонняя организация, не менее чем за 30 дней до конца календарного года, подает письменную заявку на следующий год.

При получении письменной заявки от руководителя сторонней организации Заместитель генерального директора Общества по развитию и эксплуатации сети, либо лица их замещающие, определяют должностных лиц за согласование возможных аварийно-восстановительных работ.

Назначенные должностные лица, рассматривают поступившие заявки, проверяют **наличие действующих договоров, дополнительных соглашений и контрактов указанных в заявке**, согласовывают заявки со специалистами в зонах ответственности, дают письменное указание о порядке допуска представителей СО и Командированных к месту проведения неотложных ремонтных или аварийно - восстановительных работ в нерабочее время.

В письменной годовой заявке подаются сведения, отмеченные в п. 1.2 и дополнительно указывается Ф.И.О. ответственного руководителя сторонней организации, дающего подтверждение наступление аварийной ситуации и его контактный телефон.

Ответственный, на которого возлагается контроль и сопровождение работ СО на данный день, организует непосредственный допуск на объект сотрудников СО и осуществляет контроль за выполнением ремонтно-восстановительных работ.

Об окончании неотложных ремонтных или аварийно-восстановительных работ ответственный уведомляет руководителя соответствующего объекта или сооружения связи (ЛТЦ, ЛТУ и др. структурного подразделения) о характере проведенных работ с указанием даты, времени и места.

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

Заказчик:

Заместитель генерального
директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО
«Центральный телеграф»

_____/А.Е. Шаронов /

_____/С.И. Юдин/

Приложение № 1 к Порядку допуска на сооружения связи
ПАО «Центральный телеграф»

ФОРМА ЗАЯВКИ

Уважаемый!

В соответствии с договором (дополнительным соглашением, контрактом, утвержденным проектом (указывается номер и дата)) прошу Вас допустить сотрудников (*наименование сторонней организации*) на сооружения связи (объекты) ПАО «Центральный телеграф» для выполнения следующих работ: (*указываются объекты, технологические помещения и оборудование в них, перечисляются все виды планируемых работ*).

Работы будут проводиться в рабочее время в соответствии с установленным распорядком дня для структурных подразделений ПАО «Центральный телеграф» в период с _____ по _____ 20__ г.

Если сторонней организацией, привлекается подрядная организация то делается запись:

Для выполнения работ будет привлекаться подрядная организация (*указывается наименование подрядной организации*), имеющая сертификат доверия ПАО «Центральный телеграф» № _____ от _____ 20__ г. и соответствующие лицензии на право проведения указанных работ, с которой нашей организацией заключен договор № _____ от _____ 20__ г.

При выполнении работ на объектах (*указывается название сторонней организации и подрядной организации*) обязуемся выполнять требования действующего законодательства Российской Федерации, г. Москвы и Московской области, а также требований по охране труда и технике безопасности. За действия персонала привлекаемой подрядной организации (*указывается ее название*) при выполнении работ на объектах ПАО «Центральный телеграф», несет ответственность (*название сторонней организации*).

Ответственным сотрудником от нашей организации за проведение работ и согласование взаимодействия назначен (*указать должность, фамилию, имя и отчество, контактный телефон*), а от подрядной организации (*указать должность, фамилию, имя и отчество, контактный телефон*).

Приложения:

1. Список сотрудников сторонней или подрядной организации (с указанием Ф.И.О., гражданства и паспортных данных (серия и номер паспорта, кем и когда выдан, адрес места регистрации), а также с указанием группы по электробезопасности и права проведения специальных работ (в случае их производства), для режимных и особо режимных объектов обязательно указывается номер допуска к секретным сведениям и его дата), на ____ листах.

2. Копия договора с ПАО «Центральный телеграф» № _____ от _____ 20__ г. на ____ листах.

С уважением,

Генеральный директор

(*название организации*)

М.П. Исполнитель Ф.И.О

(подпись)

И.О.Ф.

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

Подрядчик:

Генеральный директор

ООО «Климат-Профф»

Заказчик:

Заместитель генерального
директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО
«Центральный телеграф»

_____/А.Е. Шаронов /

_____/С.И. Юдин/

ФОРМА ЗАЯВКИ

Начало формы

Заявка № _____ от «__» _____ 201__ г. к Договору № _____ от «__» _____ 20__ г.

ПАО «Центральный телеграф», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании доверенности от _____ № _____, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Климат-Профф» (ООО «Климат-Профф»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», подписали настоящий документ о том, что Заказчик поручает Подрядчику выполнить следующие работы по ремонту Оборудования:

№	Адрес объекта	Наименование оборудования (инвентарный номер)	Характер неисправности оборудования	Виды работ, подлежащих выполнению	Сроки выполнения	
					Начало работ	Окончание работ

Иные требования к ремонту Оборудования: _____

Приоритет работ: безотлагательные/не требующие быстрого реагирования

ФИО и телефон контактного лица: _____

1. Работы должны быть выполнены в соответствии с условиями Договора.

2. Работы подлежат оплате в порядке, предусмотренном условиями Договора.

Заказчик оплачивает выполненные Работы в течение __ (____) календарных дней с даты получения оригинала счета в порядке, предусмотренном условиями Договора. При этом Подрядчик согласно п.п. 1.5, 4.6 Договора обязуется выплатить Заказчику Премию в размере _____ (указывается сумма премии за досрочную оплату цифрами и прописью) руб.

Стороны договорились произвести зачет премии в счет обязательств Заказчика по оплате товаров (работ, услуг), предоставленных по Договору/Заявке, что оформляется Актом зачета взаимных требований (форма Акта приведена в Приложении № 9).

(Применяется при необходимости).

3. Сдача-приемка Работ осуществляется в порядке, предусмотренном условиями Договора.

Подписи Сторон:

Подрядчик:

Заказчик:

М.П.

М.П.

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

_____/А.Е. Шаронов /

Заказчик:

Заместитель генерального
директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО
«Центральный телеграф»

_____/С.И. Юдин/

ФОРМА АКТА выполненных работ
Акт выполненных работ
По договору № _____ от _____

г. Москва

«____» _____ 201__ г.

Общество с ограниченной ответственностью «Климат-Профф» (ООО «Климат-Профф»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице, _____ действующего на основании _____, с одной стороны и Публичное акционерное общество «Центральный телеграф» (ПАО «Центральный телеграф»), в дальнейшем именуемое «Заказчик», в лице, _____ действующего на основании _____, составили настоящий Акт выполненных работ за Отчетный месяц о том, что Подрядчик выполнил, а Заказчик принял следующие работы:

1. Подрядчик выполнил следующие работы по ремонту оборудования :

Адрес выполнения работ:

№ п/п	Наименование	Сумма без НДС 18%	Сумма с НДС 18%
...			
ИТОГО			

2. Стоимость замененных запасных частей

№ п/п	Наименование	Заводское обозначение	Цена за ед. в руб., без НДС 18%	Цена за ед. в руб., с НДС 18%	Сумма без НДС 18%	Сумма с НДС 18%
...						
ИТОГО						

3. Общая стоимость Работ по ремонту оборудования и Запасных частей по заявкам № _____ от _____,

составляет: _____ (____) рублей ____ копеек, в том числе НДС (18%) ____ (____) рублей ____ копеек.

4. Заказчик не имеет претензий к Подрядчику по качеству и срокам выполнения работ по ремонту.

5. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах по одному для каждой Стороны, имеющих равную юридическую силу

Подписи Сторон:

Подрядчик:

Заказчик:

М.П.

М.П.

Окончание формы

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

Заказчик:

Заместитель генерального
директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО
«Центральный телеграф»

_____/А.Е. Шаронов /

_____/С.И. Юдин/

Форма Акта технического освидетельствования

Акт технического освидетельствования № _____

к Заявке № _____ от _____ по Договору № _____ от _____

г. _____ « _____ » 201__ г.

Общество с ограниченной ответственностью «Климат-Профф» (ООО «Климат-Профф»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, действующего на основании _____, поставил, а ПАО «Центральный телеграф», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, подписали настоящий Акт технического освидетельствования № _____ от _____ в соответствии с Договором № _____ от _____ (далее – «Договор») о нижеследующем:

1. « _____ » 20__ г. в соответствии с Договором по адресу: _____, проведено техническое освидетельствование следующего оборудования:

№	Вид оборудования	Марка, модель оборудования	Год выпуска	Инвентарный номер	Срок устранения неисправностей
1					
2					

2. Установлено: _____

3. Заключение: _____

4. Работы подлежащие выполнению:

п/п	Наименование	Сумма без НДС 18%	Сумма с НДС 18%
...			
ИТОГО			

5. Необходимые запасные части:

№ п/п	Наименование	Заводское обозначение	Цена за ед. в руб., без НДС 18%	Цена за ед. в руб., с НДС 18%	Сумма без НДС 18%	Сумма с НДС 18%
...						
ИТОГО						

Подписи сторон:

Подрядчик:

Заказчик:

М.П.

М.П.

Окончание формы

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

Заказчик:

Заместитель генерального
директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО
«Центральный телеграф»

_____/А.Е. Шаронов /

_____/С.И. Юдин/

Приложение №8
к Договору № 2557332

Форма предоставления информации

(наименование организации, представляющей информацию)

[illegible]

Примечание:

Доля участия собственников указывается в процентах от уставного капитала; для акционерных обществ указываются также номинальная стоимость и количество акций. Указывается размер уставного капитала согласно учредительным документам организации по состоянию на дату представления настоящей информации; для уставных капиталов, выраженных в иностранной валюте, указывается в рублях по курсу Центрального банка России на дату представления настоящей информации. В случае если доля участия в уставном капитале составляет менее 100 процентов, указываются сведения об иных участвующих в уставном капитале лицах, а также их доли в уставном капитале.

Для физических лиц - фамилия, имя, отчество, паспортные данные; для юридических лиц - полное наименование и организационно-правовая форма на русском языке, ИНН, юридический и почтовый адрес (в отношении нерезидентов также на английском языке или на официальном языке страны юрисдикции, если английским таковым не является; организационно-правовая форма и идентификационный код в соответствии с правом страны юрисдикции).

ФОРМА СОГЛАСОВАНА

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

_____/А.Е. Шаронов /

Заказчик:

Заместитель генерального директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО «Центральный телеграф»

_____/С.И. Юдин/

ФОРМА
Акта зачёта взаимных требований

г. _____

«____» _____ 2014 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Климат-Профф» (ООО «Климат-Профф»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, и

Публичное акционерное общество «Центральный телеграф» (ПАО «Центральный телеграф»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», составили настоящий Акт зачёта взаимных требований (далее – Акт) к Договору/Заявке _____ от _____ 201__ г. (далее – Договор/Заявка) о нижеследующем:

1. Стороны прекращают взаимные обязательства зачётом встречных однородных требований исходя из следующего:

1.1. На дату подписания настоящего Акта у Подрядчика существуют денежные требования к Заказчику, возникшие на основании заключенного между ними Договора/Заявке в размере _____ (указывается цифрами и прописью сумма из Заявки с учетом НДС _____ % _____ руб. _____ коп.

1.2. На дату подписания настоящего Акта у Заказчика существует денежное требование к Подрядчику по уплате премии (поощрительной выплаты) в размере _____ (указывается сумма премии за досрочную оплату цифрами и прописью), возникшее на основании Соглашения.

2. К моменту подписания настоящего Акта срок исполнения по требованиям, указанным в подпунктах 1.1, 1.2. настоящего Акта, уже наступил.

3. Стороны договорились прекратить обязательства Заказчика, вытекающие из Договора/Заявке по задолженности перед Подрядчиком в размере _____ (указывается сумма премии за досрочную оплату цифрами и прописью), с учетом НДС, зачетом встречного однородного требования по выплате Подрядчиком Заказчику премии (поощрительной выплаты), размер которой составляет _____ (указывается сумма премии за досрочную оплату цифрами и прописью), без учёта НДС, возникшей на основании Соглашения.

ПОДРЯДЧИК:

ЗАКАЗЧИК:

_____/_____/_____

_____/_____/_____

Форма акта согласована:

Подрядчик:

Генеральный директор
ООО «Климат-Профф»

Заказчик:

Заместитель генерального
директора по развитию и
эксплуатации сети ПАО
«Центральный телеграф»

_____/А.Е. Шаронов /

_____/С.И. Юдин/