

ДОГОВОР № _____
на техническое обслуживание Оборудования ИК УУГ

г. Санкт-Петербург

«__» _____ 201_года

_____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____ ООО «Газэнергоинформ» _____, действующего(ей) на основании доверенности № _____ от «__» _____ 201_ года, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», по итогам проведенной закупочной процедуры на _____ (предмет сделки) (протокол № _____ от _____) заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем.

Общие положения

ООО «Газэнергоинформ» действует от имени и по поручению Заказчика в рамках агентского договора № _____ от _____. Права и обязанности по настоящему договору возникают непосредственно у Заказчика.

1. Термины и определения

Применяющиеся в Договоре термины и определения означают следующее:

1.1. Договор – настоящий договор, подписанный Заказчиком и Исполнителем, включая все приложения к нему.

1.2. Объект – измерительный комплекс узла учета газа (ИК УУГ).

1.3. Оборудование ИК УУГ – установленные на Объекте метрологическое оборудование и контрольно-измерительные приборы и автоматика (далее – КИПиА) на которые распространяется действие Договора.

1.4. Техническое обслуживание – (далее – ТО), поддержание работоспособности и корректной работы, переданного Исполнителю на обслуживание Оборудования ИК УУГ, путем проведения комплекса технических и организационных мероприятий по обслуживанию Оборудования ИК УУГ.

1.5. Услуги – услуги, оказанные Исполнителем по ТО Оборудования ИК УУГ.

1.6. Средство измерений – (далее – СИ), техническое средство (или их комплекс), предназначенное для измерений, имеющее нормированные метрологические характеристики, воспроизводящее и (или) хранящее единицу физической величины, размер которой принимается неизменным в пределах установленной погрешности и в течение известного интервала времени.

1.7. Плановое ТО – техническое обслуживание Оборудования ИК УУГ, согласно плану графика оказания услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ.

1.8. Внеплановое ТО – оказание услуг по техническому обслуживанию в случае выявления неисправностей на оборудовании ИК УУГ.

1.9. Аварийное состояние – состояние Объекта, при котором его обслуживание должно быть незамедлительно прекращено (приостановлено) из-за невозможности обеспечения безопасного выполнения работ, а так же из-за большой вероятности возникновения аварии.

1.10. Текущий ремонт – ремонт Оборудования ИК УУГ, выполняемый Исполнителем в составе планового и внепланового ТО, не требующий демонтажа оборудования, с целью восстановления исправности и работоспособности Оборудования ИК УУГ, и согласно технической документации без привлечения специализированных организаций.

1.11. Средний ремонт-ремонт, выполняемый для восстановления исправности и частичного восстановления изделия с заменой или восстановлением составных частей ограниченной номенклатуры и

контролем технического состояния составных частей, выполняемой в объеме, установленном в нормативно-технической документации. (Значение частично восстанавливаемого ресурса устанавливается в нормативно-технической документации).

1.12. Организация поверки Оборудования ИК УУГ – выполнение Исполнителем, в объеме проведения ТО Оборудования ИК УУГ, комплекса мероприятий по отключению/подключению Оборудования ИК УУГ, включая его доставку к месту проведения поверки, которое определяется Заказчиком, а также осуществление Исполнителем контроля за сроками проведения поверки Оборудования ИК УУГ и обеспечение его возврата к месту установки.

1.13. Организация среднего ремонта Оборудования ИК УУГ – выполнение Исполнителем комплекса мероприятий по отключению/подключению Оборудования ИК УУГ, включая доставку неисправных составных частей Оборудования ИК УУГ (не подлежащих восстановлению в ходе проведения Исполнителем текущего ремонта) к месту проведения их ремонта, которое определяется Заказчиком, а также осуществление Исполнителем контроля за сроками проведения ремонта не исправных составных частей Оборудования ИК УУГ и обеспечение их возврата к месту установки.

1.14. Акт сдачи-приемки оказанных Услуг – документ, подписываемый Сторонами, подтверждающий факт и стоимость оказанных Услуг, составляется и предоставляется Исполнителем.

1.15. Уполномоченный представитель Заказчика – лицо, назначенное Заказчиком для осуществления его прав и выполнения обязательств, предусмотренных условиями Договора.

1.16. Уполномоченный представитель Исполнителя – лицо, назначенное Исполнителем для осуществления его прав и выполнения обязательств, предусмотренных условиями Договора.

1.17. ЗИП – запасные части и принадлежности.

1.18. Потребитель – юридическое лицо использующее газ в качестве топлива или сырья.

2. Предмет договора

2.1. Исполнитель обязуется обеспечить проведение ТО Оборудования ИК УУГ на Объектах Заказчика, местонахождение которых указано в Приложении № 1 к Договору, в объеме требуемых к оказанию услуг по ТО Оборудования ИК УУГ на Объектах Заказчика, определенного в Приложении № 2 к Договору, а также в соответствии с условиями и порядком их оказания, которые определены настоящим Договором.

2.2. Комплекс услуг по проведению ТО Оборудования ИК УУГ Заказчика оказываются Исполнителем с выездом его представителей на места установленного Оборудования ИК УУГ на Объектах Заказчика, местонахождение которых указано в Приложении №1 к Договору.

2.3. Исполнитель осуществляет приемку Оборудования ИК УУГ Заказчика для проведения на нём ТО на основании подписанного Сторонами акта технического состояния Оборудования ИК УУГ Заказчика, форма которого приведена в Приложении № 4 к Договору.

3. Права и обязанности Исполнителя

3.1. Исполнитель обязан:

3.1.1. Оказывать услуги по плановому ТО ИК УУГ, в объёме определенном в Приложении № 2 к Договору, в сроки указанные в Приложении № 6 к Договору с учетом порядка их изменения со стороны Заказчика, которые определены п. 4.2.1. Договора, а также в соответствии с действующими нормами, ГОСТами, правилами, руководством по эксплуатации, техническими условиями, процедурами ТО, установленными заводом – изготовителем Оборудования ИК УУГ.

3.1.2. В случае необходимости проведения внепланового ТО, принять заявку на устранение неисправности в работе Оборудования ИК УУГ в течение 1 (одного) календарного дня с момента выявления Заказчиком неисправности. Получение заявки диспетчером Исполнителя осуществляется посредством телефонной связи, электронной почты, факса:

- тел: +7 _____;
- e-mail: _____@_____;
- факс: +7 _____.

3.1.3. Обеспечивать в течение всего срока действия Договора необходимое количество расходных материалов и ЗИП для проведения ТО Оборудования ИК УУГ. Исполнитель несет ответственность за качество используемых при оказании услуг расходных материалов, а также за возможные последствия их недостаточного качества.

3.1.4. Выполнить ремонт или замену Оборудования ИК УУГ, вышедшего из строя по вине Исполнителя, за собственный счет.

3.1.5. При необходимости, провести текущий ремонт Оборудования ИК УУГ, в объеме указанном в Приложении №2.

3.1.6. В течение 2 (двух) рабочих дней с момента получения письменного уведомления (заявки) от Заказчика устранить выявленные неисправности в работе Оборудования ИК УУГ, или, в течение 3 (трех) календарных дней с момента получения заявки, проинформировать Заказчика по срокам оказания услуг связанных с восстановлением работоспособности Оборудования ИК УУГ.

3.1.7. При получении от Заказчика письменного сообщения о невозможности оказания или некачественном оказании услуг, устранить за свой счет обнаруженные недостатки, допущенные по вине Исполнителя, в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения от Заказчика соответствующего сообщения и подписания Сторонами акта выявленных недостатков, отражающего причины выявленных недостатков.

3.1.8. Гарантийный срок на услуги по ТО Оборудования ИК УУГ составляет один месяц с момента подписания Сторонами акта сдачи-приемки оказанных услуг. При обнаружении Заказчиком в течение указанного периода недостатков по результатам оказания услуг, допущенных по вине Исполнителя, последний обязан устранить их безвозмездно, в сроки согласованные с Заказчиком.

3.2. Исполнитель имеет право:

3.2.1. Вносить Заказчику предложения по организации ТО Оборудования ИК УУГ.

3.2.2. Приостановить ТО Оборудования ИК УУГ при обнаружении аварийного состояния Объекта.

3.2.3. В случае невозможности оказания услуг в соответствии с п. 3.2.2. Договора проинформировать об этом Заказчика и перенести исполнение на другое время по согласованию с Заказчиком.

4. Права и обязанности Заказчика

4.1. Заказчик обязан:

4.1.1. Направлять заявки Исполнителю на устранение неисправностей в работе Оборудования ИК УУГ в соответствии с п. 3.1.2. Договора.

4.1.2. За 5 (Пять) рабочих дней до начала оказания услуг по настоящему Договору, направить Исполнителю план-график оказания услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ (Приложение № 6 к Договору) с указанием перечня объектов и плановых дат оказания Исполнителем данных услуг.

4.1.3. Обеспечить доступ представителям Исполнителя для оказания услуг по ТО ИК УУГ на объектах указанных в Приложении № 6 к Договору согласно порядку, описанному в Приложении № 2.

4.1.4. В случае необходимости оказания услуг по подключению/отключению Объектов, направить Исполнителю письменное уведомление не позднее, чем за 3 рабочих дня до предполагаемой даты оказания данных услуг.

4.1.5. Предоставлять Исполнителю всю необходимую информацию по оборудованию ИК УУГ перечисленному в Приложении № 1 к Договору, включая копии метрологических паспортов, а также утвержденный график поверки СИ.

4.1.6. При отсутствии замечаний к Исполнителю по объему и порядку оказанных им услуг принять их результат по акту сдачи-приемки оказанных услуг.

4.1.7. При необходимости проведения среднего ремонта либо поверки Оборудования ИК УУГ действовать согласно порядку, описанному в Приложении № 2.

4.2. Заказчик имеет право:

4.2.1. По согласованию с Исполнителем вносить изменения в план-график проведения ТО Оборудования ИК УУГ, не позднее, чем за 48 часов до вновь требуемого срока начала проведения ТО Оборудования ИК УУГ определенного в Приложении № 6 к Договору, с обязательством направления Исполнителю письменного уведомления о данных изменениях.

4.2.2. Проверять качество и объемы оказываемых Исполнителем услуг по ТО ИК УУГ.

5. Порядок сдачи и приёмки оказанных услуг

5.1. Исполнитель ежемесячно направляет Заказчику подписанные со своей стороны акт сдачи-приёмки оказанных услуг, форма которого приведена в Приложении № 3 к Договору.

5.2. В случае неработоспособности оборудования Потребителя, по не зависящей от Исполнителя причине, не является основанием для не оплаты за оказание услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ и оплачивается в полном объеме.

5.3. Заказчик в течение 5 (пяти) дней с момента получения от Исполнителя документов определенных п. 5.1. Договора, подписывает данные документы или направляет в адрес Исполнителя мотивированный отказ от их подписания.

При не предоставлении Исполнителю в срок, предусмотренный настоящим пунктом, подписанного акта сдачи-приемки услуг или мотивированного отказа от его подписания, услуги считаются принятыми Заказчиком в полном объеме без замечаний.

5.4. Услуги считаются оказанными Исполнителем и принятыми Заказчиком после подписания последним акта сдачи-приемки оказанных услуг, либо признания таковых принятыми в соответствии с абзацем вторым п. 5.3. настоящего договора.

6. Стоимость оказания услуг и порядок расчётов

6.1. Стоимость ТО Оборудования ИК УУГ (цена договора) за весь период действия договора с 01.01.2014 г. – 31.12.2016 г. определена на основании решения Комиссии ООО «Газэнергоинформ» по подведению итогов закупки (выписка из протокола ее заседания № _____ от «__» _____ 201__ года, далее – Выписка, Приложение № 7 к Договору) исходя из перечня Объектов (Приложение №1), перечня и порядка оказания услуг по техническому обслуживанию (Приложения №2), и составляет: _____ руб., в том числе НДС _____ руб.

6.1.1. Стоимость услуги «Техническое обслуживание Оборудования ИК УУГ», 1 «единица Оборудования» составляет _____ рублей _____ копеек, с учетом НДС (18%) в месяц, является твердой, не подлежащей изменению на протяжении всего срока действия Договора.

6.2. Общая стоимость ТО Оборудования ИК УУГ в течение одного месяца на Объектах, перечень которых определен в Приложении № 1 к Договору, определяется Протоколом согласования договорной цены ТО Оборудования ИК УУГ (Приложение № 5 к Договору).

6.3. Общая стоимость услуг, определенная пп. 6.1, 6.2. Договора, может меняться на основании дополнительного соглашения подписанного Сторонами в случае изменения перечня Объектов.

6.4. Оплата за оказание Исполнителем услуг производится ежемесячно на основании выставленного счета, счета-фактуры, акта сдачи-приемки оказанных услуг, путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счёт Исполнителя в течение 10 (Десяти) рабочих дней после подписания Сторонами соответствующего Акта сдачи-приемки оказанных услуг либо принятия услуг Заказчиком в порядке п. 5.3 Договора.

6.5. Обязательства по оплате считаются выполненными при поступлении денежных

средств на расчетный счёт Исполнителя.

6.6. В случае невозможности оказания услуг, возникших по вине Заказчика, Заказчик компенсирует все понесенные Исполнителем расходы и оплачивает фактически оказанные услуги.

7. Ответственность сторон

7.1. Стороны несут ответственность за невыполнение, либо ненадлежащее выполнение обязательств по Договору в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.2. Стороны соглашаются, что все споры, противоречия и претензии, которые каким-либо образом касаются Договора и которые не могут быть разрешены путем переговоров в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения претензии соответствующей Стороной, разрешаются в Арбитражном суде по месту нахождения ответчика.

8. Прочие условия

8.1. Все изменения и дополнения к Договору и приложений к нему считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны Сторонами.

8.2. Стороны обязуются сообщать друг другу об изменении своих адресов, наименования, банковских реквизитов и статистических кодов путём направления письменного уведомления в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с даты произошедших изменений. В противном случае обязательства, исполненные в соответствии с прежними реквизитами, считаются выполненными надлежащим образом.

8.3. В случае изменений в цепочке собственников Сторон, включая бенефициаров, (в том числе конечных), и (или) в исполнительных органах Сторон, соответствующая Сторона, у которой произошли изменения, представляет другой Стороне информацию об изменениях по соответствующим адресам электронной почты: _____@_____ (адрес Исполнителя), _____@_____ (адрес Заказчика) в течение 3 (трех) календарных дней после таких изменений с подтверждением соответствующими документами. Если в указанной информации будут отражены персональные данные физических лиц, Исполнитель одновременно предоставляет оформленное соответствующим лицом согласие на обработку персональных данных.

8.4. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

9. Обстоятельства непреодолимой силы

9.1. Стороны не будут нести ответственности за полное или частичное невыполнение своих обязательств по Договору, если такое невыполнение обусловлено последствиями действия обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), которые возникли после заключения Договора, и которые Стороны не имели возможности предусмотреть и предотвратить доступными мерами. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся обстоятельства, которые Стороны не могли предвидеть и на которые не могли повлиять разумными способами, например, но не ограничиваясь: землетрясение, ливневые дожди, наводнение, оползни, пожар, а также военные (боевые) действия, противоправные действия третьих лиц и т.д.

В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы Сторона обязана в 15-тидневный срок сообщить письменно другой Стороне о таких обстоятельствах и приложить все усилия, чтобы как можно быстрее компенсировать невыполнение обязательств по Договору.

Факты, изложенные в уведомлении, должны быть подтверждены в месячный срок соответствующими компетентными органами. Надлежащим подтверждением наличия обстоятельств непреодолимой силы является справка Торгово-промышленной палаты РФ

9.2. В случае наступления обстоятельств непреодолимой силы, предусмотренных п. 9.1. Договора, срок исполнения Сторонами своих обязательств по Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обстоятельства.

В случае если обстоятельства непреодолимой силы будут продолжаться более 2 (двух) месяцев, Стороны встретятся, чтобы обсудить необходимые меры, однако, в случае, если в течение последующего месяца Стороны не достигнут взаимоприемлемого решения, любая из Сторон вправе в одностороннем порядке расторгнуть Договор. В этом случае ни одна из Сторон не вправе требовать от другой Стороны возмещения убытков.

10. Срок действия и порядок расторжения Договора

10.1. Договор вступает в силу с 01.01.2014 года и действует до 31.12.2016 года. Услуги по техническому обслуживанию Оборудования оказываются в течение срока действия Договора.

10.2. Стороны вправе расторгнуть Договор, уведомив за 90 (девяносто) дней до даты его расторжения другую Сторону. При этом Заказчик возмещает Исполнителю стоимость фактически оказанных Услуг и документально подтвержденных затрат, понесенных последним.

11. Приложения

11.1. К настоящему договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

- Приложение № 1: «Перечень мест нахождения Оборудования ИК УУГ на Объектах», на ___ л.
- Приложение № 2: «Перечень услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ на Объектах», на ___ л.
- Приложение № 3: «Форма акта сдачи-приемки оказанных услуг», на ___ л.
- Приложение № 4: «Форма акта технического состояния Оборудования ИК УУГ», на ___ л.
- Приложение № 5: «Протокол согласования договорной цены технического обслуживания Оборудования ИК УУГ», на ___ л.
- Приложение № 6: «План-график оказания услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ», на ___ л.
- Приложение № 7: «Копия выписки из протокола № _____ от «___» _____ 201__ года заседания Комиссии ООО «Газэнергоинформ» по подведению итогов открытого запроса предложений», на ___ л.

12. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон:

Заказчик: _____

Адрес места нахождения: _____

ИНН _____, КПП _____, ОГРН _____

Банковские реквизиты: р/с _____ в _____

к/с _____, БИК _____

В лице _____

(должность)

ООО «Газэнергоинформ»

_____/_____/

(подпись)

(расшифровка)

м.п.

Исполнитель:

Адрес места нахождения: _____

ИНН _____, КПП _____, ОГРН _____

Банковские реквизиты: р/с _____ в _____

к/с _____, БИК _____

(ДОЛЖНОСТЬ)

(подпись)

(расшифровка)

М.П.

**Перечень мест нахождения Оборудования ИК УУГ на Объектах
ООО/ЗАО/ОАО «_____»**

№ п/п	Инвентарный номер имущества (№ OS)	Собственное/ арендованное	Наименование имущества (по данным бух. учета или договора аренды)	Адрес установки
1	2	3	4	5

Подписи Сторон:

Заказчик: _____

_____/_____/_____
(подпись) (расшифровка)
М.П.

Исполнитель: _____

_____/_____/_____
(подпись) (расшифровка)
М.П.

**Перечень и порядок оказания услуг
по техническому обслуживанию
Оборудования ИК УУГ на Объектах**

1. Состав услуг по техническому обслуживанию оборудования, входящего в состав ИК УУГ:

1.1. Плановое ТО:

1.1.1. Метрологическое оборудование и КИПиА:

- Сбор, обработка и анализ информации о состоянии метрологического оборудования и КИПиА, входящих в состав ИК УУГ;
- Проверка работоспособности первичных измерительных преобразователей, входящих в состав ИК УУГ (датчики давления, датчики перепада давления, термометры сопротивления, газовые счётчики, вычислители расхода газа и т.п.) согласно методикам проведения проверок, не реже, чем раз в квартал;
- Подготовительные работы, демонтаж/монтаж метрологического оборудования и КИПиА, сдача/получение, в/из поверки (калибровки) метрологического оборудования, входящих в состав ИК УУГ;
- Проверка значений условно постоянных величин, в т.ч. физико-химических показателей, настраиваемых параметров вычислителей (корректоров), а также архивов;
- Организация среднего ремонта и поверки метрологического оборудования и КИПиА, а также замену узлов или блоков, в том числе с учетом наличия у Заказчика ЗИП;
- Проведение текущего ремонта;
- Выявление и устранение неисправностей, обеспечение работоспособности оборудования КИПиА, путем замены или восстановления отдельных узлов, блоков, модулей, входящих в их состав;
- Проверка отдельных элементов метрологического оборудования и КИПиА по результатам устранения неисправностей, а также системы (систем) и средств в целом, и ввод в эксплуатацию;
- Изменение релизов ПО (актуализация), конфигурирование, оптимизация настроек вычислителей (корректоров);
- Проверка наличия и состояния заземления.

1.1.2. Технологическое и прочее вспомогательное оборудование:

- Проверка давления газа по приборам до и после регуляторов давления, перепада давления на газовом фильтре или отсутствие срабатывания сигнализаторов перепада давления, температуры газа и температуры воздуха в помещениях и блок-боксах, отсутствия утечек, герметичности соединений;
- Проверка состояния и работоспособности системы электропитания, электроосвещения, отопления, загазованности и пожаро-охранной сигнализации;
- Очистка технологического оборудования от снега, наледи и грязи;
- Проверка работоспособности и герметичности предохранительных клапанов, регуляторов давления (в случае их наличия в составе ИК УУГ), запорно-регулирующей

арматуры на технологических трубопроводах и импульсных линиях, очистка от коррозии и загрязнений, восстановление окраски Оборудования ИК УУГ, надписей и маркировок;

- Смазка трущихся частей;
- Устранение утечек на технологическом оборудовании ИК УУГ, очистка и замена фильтров;
- Продувка импульсных линий КИПиА, РД, ПЗК;
- Проверка настроек предохранительных клапанов;
- Проверка и обслуживание аккумуляторных батарей, и при необходимости их замена;
- Поддержание в надлежащем состоянии: ограждений, благоустройство территорий.

1.2. Внеплановое ТО:

- Прием и регистрация заявок от Заказчика;
- Организация выезда на объект указанного в заявке;
- Анализ неисправности Оборудования ИК УУГ указанной в заявке;
- Устранение неисправности согласно составу услуг по плановому техническому обслуживанию ИК УУГ;
- Составление акта о вводе Оборудования ИК УУГ в эксплуатацию;
- Организация среднего ремонта и поверки Оборудования ИК УУГ.

1.3. Текущий ремонт:

- Замена герметичных вводов оборудования;
- Замена или восстановление электрических разъёмов оборудования УУГ;
- Замена запорных механизмов шкафов оборудования УУГ;
- Замена крепежа навесных блоков оборудования УУГ;
- Восстановление заземления оборудования УУГ;
- Замена изолирующих и уплотнительных прокладок оборудования УУГ;
- Замена или восстановление электрических проводов и кабелей УУГ;
- Замена неисправных автоматических выключателей и предохранителей оборудования УУГ.

1.4. Организация среднего ремонта:

- Прием и регистрация заявки на организацию среднего ремонта Оборудования ИК УУГ;
- Организация выезда на объект указанного в заявке;
- Проведение демонтажа Оборудования ИК УУГ указанного в заявке;
- Отправка демонтированного Оборудования ИК УУГ в ремонтную организацию;
- Доставка отремонтированного Оборудования ИК УУГ на место эксплуатации;
- Монтаж Оборудования ИК УУГ;
- Составление акта о вводе Оборудования ИК УУГ в эксплуатацию.

1.5. Отключение Оборудования ИК УУГ:

- Технический осмотр Оборудования ИК УУГ, включая проверку сохранности пломб завода изготовителя;
- Проверка исправности и работоспособности Оборудования ИК УУГ;
- Составления акта о состоянии Оборудования ИК УУГ и выдача заключения об исправности Оборудования ИК УУГ для хранения, или передачи его в сервисный отдел завода-изготовителя для устранения неисправностей.

1.6. Подключение Оборудования ИК УУГ:

- Проверка целостности соединительных кабелей, очистка разъемов от загрязнений;
- Пуско-наладочные работы;
- Составления акта о вводе Оборудования ИК УУГ в эксплуатацию.

2. Порядок оказания услуг по техническому обслуживанию ИК УУГ:

2.1. Порядок взаимодействия при организации допуска на объекты АСКУГ:

2.1.1. Заказчик за 2 дня до окончания календарного месяца направляет информацию о согласовании допусков на объекты АСКУГ Исполнителю, согласно Приложению № 6 к Договору;

2.1.2. В случае отказа в допуске на объект АСКУГ со стороны Потребителя газа Ответственное лицо от Исполнителя, оказывающее услуги по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ, производит активирование факта отказа в допуске на объект АСКУГ. При этом в акте производится фиксация наименования организации, а также даты и времени осуществления выезда на объект;

2.1.3. В случае отказа представителя Потребителя газа от подписания указанного акта, ответственное лицо от Исполнителя делает пометку в акте: "Представитель потребителя газа от подписи отказался";

2.1.4. Ответственное лицо Исполнителя в течение одного рабочего дня уведомляет уполномоченных лиц от Заказчика о факте отказа в допуске на объект АСКУГ и направляет акт;

2.1.5. Заказчик на основании предоставленного акта в течение 2 дней с момента его получения направляет потребителю газа официальный запрос о причинах непредставления допуска на объект АСКУГ представителями Исполнителя с приложением акта и повторным требованием обеспечения допуска;

2.1.6. В случае отсутствия мотивированного отказа предприятия - потребителя газа от допуска на объект АСКУГ Заказчик в течении 5 рабочих дней инициирует совещание с представителями предприятия - потребителя газа по урегулированию данной ситуации;

2.1.7. В случае невозможности обеспечения допуска на объект АСКУГ в течении более чем 1 календарного месяца Заказчик и Подрядчик оформляют дополнительное соглашение об исключении данного объекта из перечня обслуживаемых объектов по договору.

2.2. Порядок проведения среднего ремонта Оборудования ИК УУГ:

2.2.1. В случае необходимости проведения среднего ремонта Исполнитель информирует об этом Заказчика;

2.2.2. Исполнитель согласовывает с Заказчиком место и дату проведения ремонтных работ;

2.2.3. Исполнитель осуществляет демонтаж оборудования и производит доставку к месту проведения ремонта. В случае наличия у Заказчика подменного оборудования производит его установку взамен демонтированного;

2.2.4. Заказчик согласовывает с ремонтной организацией сроки и стоимость проведения ремонтных работ и при необходимости внеплановых проверок;

2.2.5. Заказчик оплачивает проведение ремонтных работ и внеплановых проверок;

2.2.6. После окончания ремонтных работ, Заказчик информирует Исполнителя о необходимости произвести доставку и монтаж Оборудования ИК УУГ;

2.2.7. Исполнитель после завершения оказания услуг по подключению Оборудования ИК УУГ информирует Заказчика.

2.3. Порядок проведения поверки Оборудования ИК УУГ:

2.3.1. Согласно план-графику поверки Оборудования ИК УУГ Исполнитель осуществляет демонтаж оборудования и производит доставку к месту проведения поверки. В случае наличия у Заказчика подменного оборудования производит его установку взамен демонтированного;

2.3.2. Заказчик согласовывает с аккредитованной организацией сроки и стоимость проведения поверочных работ;

2.3.3. Заказчик оплачивает проведение поверки;

2.3.4. После окончания поверочных работ, Заказчик информирует Исполнителя о необходимости произвести доставку и монтаж Оборудования ИК УУГ;

2.3.5. Исполнитель после завершения оказания услуг по подключения Оборудования ИК УУГ информирует Заказчика.

Подписи Сторон:

Заказчик: _____

_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

Исполнитель: _____

_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

Форма акта
сдачи-приемки оказанных услуг

начало формы

АКТ
сдачи-приемки оказанных услуг
по договору № _____ от «__» _____ 201__ г.

г. _____ «__» _____ 201__ г.

_____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, составили и подписали настоящий акт сдачи-приемки оказанных услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ (далее – Акт) по Договору № _____ от «__» _____ 201__ г. (далее – Договор) о нижеследующем:

1. В соответствии с условиями Договора Исполнитель оказал Заказчику услуги, в объеме согласно Приложению №2 к Договору, на Объектах в отношении установленного на них Оборудования ИК УУГ с «__» _____ 201__ г. по «__» _____ 201__ г. (т.е. месяц).

Стоимость оказанных услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ, определенная Договором составляет _____ (_____) рублей __ копеек, в том числе НДС (18%), что подтверждается следующими сведениями:

2.1. Выполнено техническое обслуживание в полном объеме, согласно Приложению №6 к Договору, кроме объектов:

№ п/п	Оборудование ИК УУГ	Заводской номер	Адрес места установки Оборудования ИК УУГ	Причины неисполнения	Сроки исполнения

2.2. Выполнены услуги в объеме следующих сформированных заявок на их оказание:

№ п/п	Дата регистрации заявки	Дата исполнения заявки	Характер Неисправности	Статус исполнения (в случае невыполнения, указываются причины и сроки)

2.3 В результате оказания комплекса услуг по техническому обслуживанию определено, что оборудование ИК УУГ в количестве _____ объекта(ов) признано работоспособным.

№ п/п	Наименование услуг	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед./мес. (в т.ч. НДС 18%)	Число дней в месяце, Чнрд.	Число дней работоспособности объекта	Итого в мес. (в т.ч. НДС 18%)

						(Ч-Чнрд).	
Итого							

3. Услуги определенные п. 2 настоящего Акта оказаны Исполнителем в полном объеме и удовлетворяют условиям Договора.

4. Настоящий Акт составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых хранится у Заказчика, второй у Исполнителя.

Подписи Сторон:

Заказчик: _____

_____/_____/_____
 (подпись) (расшифровка)
 м.п.

Исполнитель: _____

_____/_____/_____
 (подпись) (расшифровка)
 м.п.

конец формы

Форма акта
 сдачи-приемки оказанных услуг, согласована:

Заказчик: _____

_____/_____/_____
 (подпись) (расшифровка)
 м.п.

Исполнитель: _____

_____/_____/_____
 (подпись) (расшифровка)
 м.п.

Форма акта технического состояния
Оборудования ИК УУГ

начало формы

**Акт технического состояния
Оборудования ИК УУГ**

г. _____ «__» _____ 201__ г.

«_____», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и «_____», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны составили и подписали настоящий акт технического состояния Оборудования ИК УУГ (далее – Акт) по Договору № _____ от «__» _____ 201__ г. (далее – Договор) о нижеследующем:

1. Исполнитель принял на техническое обслуживание следующее оборудование ИК УУГ:

№ п/п	Наименование Объекта	Наименование оборудования	Состояние и комплектность

2. Приемка Объектов осуществлена на основании данных пульта управления системой телеметрии _____ [указать тип], оборудование на Объектах определенных п.1 настоящего акта по данным системы телеметрии _____ [указать тип] находится в исправном состоянии.

В случае если, информация об Объектах была не корректна либо отсутствовала на пульте управления, производился выезд по адресу местонахождения Объекта.

3. Данные о параметрах газопотребления передаются с оборудования системы телеметрии на сервер сбора данных _____ в штатном режиме.

4. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых хранится у Заказчика, второй – у Исполнителя.

Подписи сторон:

Заказчик: _____

_____/_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

Исполнитель: _____

_____/_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

конец формы

Форма акта технического состояния
Оборудования ИК УУГ, согласована:

Заказчик: _____

_____/_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

Исполнитель: _____

_____/_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

ПРОТОКОЛ
согласования договорной цены
технического обслуживания Оборудования ИК УУГ

_____, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании от «__» _____ 201__ года, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», составили и подписали настоящий протокол согласования договорной цены технического обслуживания ИК УУГ по договору № _____ от «__» _____ 201__ г. (далее – Договор) в соответствии с которым достигли соглашения о нижеследующем:

1. Общая стоимость технического обслуживания Оборудования ИК УУГ на Объектах, перечень которых указан в Приложении № 1 к Договору, за период оказания Исполнителем данных услуг с «__» _____ 201__ г. по «__» _____ 201__ г. составляет: ____ (____) руб. ____ коп, включая НДС – 18%: ____ (____) руб. ____ коп.

2. Общая стоимость технического обслуживания Оборудования ИК УУГ определенная п. 1 настоящего протокола сформирована из расчета произведения: количества Объектов указанных в Приложении № 1 к Договору на стоимость технического обслуживания Оборудования ИК УУГ на одном Объекте, которая определена п. 6.1.1. Договора и количества месяцев, оказания данных услуг за указанный период в п. 1. настоящего протокола.

3. Сумма договорной цены технического обслуживания Оборудования ИК УУГ, за период оказания Исполнителем данных услуг в течение одного календарного месяца на Объектах, перечень которых определен в Приложении № 1 к Договору, составляет: ____ (____) руб. ____ коп, включая НДС – 18%: ____ (____) руб. ____ коп.

4. Сумма договорной цены, определенная п. 2. настоящего протокола подлежит изменению по соглашению Сторон, в соответствии с условиями и порядком определенным п.6.3. Договора, а также, если в течение календарного месяца требовалось оказать Исполнителем услуги по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ на не работоспособном/ых Объекте/ах, сведения о котором/ых зафиксированы Сторонами в акте сдачи приемки оказанных услуг (Приложение № 3 к Договору).

5. В соответствии с условиями и порядком определенными п. 3 настоящего протокола фактическая стоимость технического обслуживания одной единицы Оборудования ИК УУГ в месяц рассчитывается по формуле:

$$Ц_{\text{факт}} = Ц_{\text{един}}^{\text{расцен}} / Ч * (Ч - Ч_{\text{нрд}}), \text{ где}$$

$Ц_{\text{факт}}$ – фактическая цена технического обслуживания Оборудования ИК УУГ на одном Объекте в месяц;

$Ц_{\text{един}}^{\text{расцен}}$ – цена технического обслуживания Оборудования ИК УУГ на одном Объекте в месяц, определенная п. 6.1.1. Договора;

$Ч$ – число дней в месяце отчетного периода;

$Ч_{\text{нрд}}$ – число дней, отсутствия работоспособности одного Объекта. Объект считается неработоспособным в случае неисполнения условий п.3.1.6 Договора. При этом, число дней отсутствия работоспособности Объекта определяется как число рабочих дней в период с момента подачи заявки до момента восстановления работоспособности Объекта в отчетном месяце, либо до окончания отчетного месяца. В случае организации поверки СИ, а также ремонта Оборудования ИК УУГ, при котором нарушены сроки не зависящим от Исполнителя причине, не является основанием для не оплаты за оказание услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ и оплачивается в полном объеме.

Подписи сторон:

Заказчик: _____

_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

Исполнитель: _____

_____/_____
(подпись) (расшифровка)
м.п.

Форма плана-графика оказания услуг
по техническому обслуживанию оборудованию ИК УУГ

начало формы

**План-график
оказания услуг по техническому обслуживанию Оборудования ИК УУГ**

№ п/п	Оборудование ИК УУГ		Инвентарный номер (учетный) номер	Заводской номер	Наименование Объекта	Месторасположение Объекта	Дата проведения технического обслуживания в 201_ году											
	Наименование	Кол-во					Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Подписи сторон:

Заказчик: _____ **Исполнитель:** _____

_____/_____/_____/_____ /
 (подпись) (расшифровка) (подпись) (расшифровка)
 м.п.

конец формы

Форма плана-графика оказания услуг
по техническому обслуживанию оборудованию ИК УУГ, согласована:

Подписи сторон:

Заказчик: _____ **Исполнитель:** _____

_____/_____/_____/_____ /
 (подпись) (расшифровка) (подпись) (расшифровка)
 м.п.