#### ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_

#### на теплоснабжение

**с. Шебунино « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем **«Теплоснабжающая организация» (ТСО),** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны и, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое в дальнейшем абонентом, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые **«Стороны»,** заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Контракта и тарифы на тепловую энергию и теплоноситель**

1.1. По настоящему Договору ТСО обязуется поставлять тепловую энергию Абоненту до границы разграничения балансовой принадлежности (Приложение № 1) и эксплуатационной ответственности (Приложение № 2) тепловых сетей**, расположенных по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** а Абонент обязуется принимать в точках поставки, оплачивать полученную тепловую энергию и теплоноситель, а также соблюдать режим ее потребления в соответствии с условиями Контракта.

* 1. Тарифы на тепловую энергию и теплоноситель утверждаются Постановлением Региональной энергетической комиссии Сахалинской области ежегодно, с последующим объявлением новых тарифов в местной печати.
     1. На момент подписания настоящего Договора тарифы на энергоресурсы не облагаются НДС и составляют:
* тепловая энергия, **1 Гкал** --- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.: с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,
* теплоноситель (сетевая вода), **1 м3** --- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**:** с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,
* теплоноситель (сетевая вода), **1 м3** --- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**:** с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
  + 1. Количество подаваемой ТСО тепловой энергии и используемой Абонентом определяется в соответствии с данными прибора учета или расчетным путем согласно «Правил учета тепловой энергии и теплоносителя», утвержденных Минтопэнерго РФ 12.09.1995 г. № Вк-4936.
    2. Гарантированное количество тепловой энергии, поставляемой Абоненту, рассчитано в приложении № 3 к настоящему Договору и составляет -  **\_\_\_\_\_\_\_\_** **Гкал в год** и разбивается по полугодиям:

I полугодие - **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал;**

II полугодие - **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **Гкал.**

Ориентировочная цена настоящего контракта, за отпущенную Абоненту тепловую энергию в **20\_\_\_** году, определяется в сумме \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, исходя из объемов поставки ТСО тепловой энергии Абоненту, указанных в Приложении № 3 к настоящему Контракту и тарифов на тепловую энергию.

* + 1. Цена настоящего Договора может измениться в связи с изменением тарифов на тепловую энергию и теплоноситель. В случае изменения цены Договора, заключается дополнительное соглашение на уменьшение или увеличение цены Договора.

1.3. ТСО поставляет Абоненту тепловую энергию в объеме согласно расчетам, изложенным в приложении **№ 3,** являющимся неотъемлемой частью Договора.

1.4. Сторонами устанавливается непрерывный, согласно отопительного периода режим потребления тепловой энергии. Начало и окончание отопительного периода зависит от температуры наружного воздуха.

1.5. Изменение Абонентом полугодовых и помесячных Контрактных объемов поставки тепловой энергии и теплоносителя производится по согласованию между ТСО и Абонентом за **45 (сорок пять)** суток до начала полугодия.

**2. Обязанности Сторон**

* 1. **ТСО обязана:**
     1. Поставлять в точки поставки тепловую энергию Абоненту в количестве и с нагрузками в соответствии с условиями настоящего Договора.
     2. Поддерживать в точках поставки Контрактный расход теплоносителя в соответствии с гидравлическим режимом работы тепловых сетей.
     3. Обеспечить надежность теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов, иными обязательными требованиями по обеспечению надежности теплоснабжения и требованиями правил организации теплоснабжения в Российской Федерации
     4. Извещать Абонента о величине и сроках ограничения поставки тепловой энергии в связи с вводом графиков ограничения поставки тепловой энергии при недостатке топлива и тепловой мощности.
     5. При производстве внепланового ремонта за 24 часа уведомить Абонента о началах и сроках перерывов в подаче тепловой энергии, уменьшении отпуска тепловой энергии.
     6. Направлять своего представителя для участия в оформлении актов о фактах и (или) причинах нарушения обязательств по качеству тепловой энергии и режиму ее отпуска в срок, указанный Абонентом в телефонограмме, но не позднее чем через 24 часа после получения телефонограммы.

**2.2. ТСО имеет право:**

2.2.1. Осуществлять контроль за:

* состоянием тепловых пунктов;
* состоянием приборов учета расходов тепла и правильностью предоставления Абонентом сведений о потреблении тепла;
* количеством потребляемого тепла и наличием утечек в теплопотребляющих установках Абонента.

2.2.2. При возникновении аварийных режимов теплоснабжения производить ограничение отпуска тепловой энергии полностью или частично в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации.

* 1. **Абонент обязан:**
     1. Обеспечивать приём в точках поставки и рациональное потребление тепловой энергии и теплоносителя в количестве и с тепловыми нагрузками, установленными в настоящем Контракте.
     2. Не допускать расточительства тепловой энергии и теплоносителя, утечки и загрязнения сетевой воды. Качество возвращаемого теплоносителя должно соответствовать техническим регламентам, правилам организации теплоснабжения, иным нормативным правовым актам.
     3. Не допускать разбора (слив) и использование теплоносителя не по прямому назначению.
     4. Вовремя оплачивать тепловую энергию и теплоноситель в порядке, установленном разделом **4** настоящего Договора.
     5. Содержать теплопотребляющее оборудование, находящееся на его балансе, в соответствии с требованиями «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок» (утверждены Приказом Минэнерго РФ от 24.03.2003 г. №115).
     6. Обеспечивать сохранность установленных на тепловом вводе приборов учета и пломб. Своевременно проводить поверку и ремонт приборов учета.
     7. Возвращать ТСО в течение **3 (трех)** суток со дня получения направленный им в адрес Абонента Акт выполненных работ и Акт сверки расчетов (задолженности) за тепловую энергию и теплоноситель, подписанный руководителем и главным бухгалтером Абонента. При невыполнении Абонентом данного требования, Сторонами в безусловном порядке принимаются данные ТСО.
     8. Обеспечивать беспрепятственный доступ персонала ТСО к теплопотребляющему оборудованию и приборам учета, находящимся на своем балансе.
     9. При обнаружения аварии в теплопотребляющем оборудовании, находящемся на балансе Абонента, или в тепловых сетях ТСО, находящихся вблизи территории Абонента, немедленно уведомить ТСО. Принимать неотложные меры к устранению аварии в теплопотребляющем оборудовании Абонента.
     10. Ежегодно до начала отопительного сезона производить наладку теплопотребляющего оборудования, тепловых сетей и контрольно-измерительных приборов и не позднее 20 сентября предъявить их ТСО для проверки и выдачи заключения в виде Акта готовности к эксплуатации системы отопления. При неготовности систем и отсутствии Акта готовности, включение Абонентом систем теплопотребления считается самовольным.
     11. Сообщать ТСО в течение **3 (трех)** дней об изменениях:

- балансовой принадлежности теплоиспользующих установок;

- банковских реквизитов.

* + 1. При выезде из занимаемого помещения или прекращении деятельности, за **10 (десять)** дней письменно сообщить ТСО о расторжении настоящего Договора и произвести полный расчет за тепловую энергию и теплоноситель по день выезда.
    2. При изменении количества и (или) объема теплопотребляющих установок, выполнить расчет объема воды для заполнения тепловых сетей и предоставить ТСО.
  1. **Абонент имеет право:**
     1. Заявлять ТСО об ошибках в платежных документах и требовать их исправления.
     2. Контролировать количество и качество отпускаемой тепловой энергии.
  2. **Абонент не имеет права** самовольно присоединять к тепловым сетям других потребителей.

1. **Учет тепловой энергии и теплоносителя**
   1. Учёт поставленной ТСО тепловой энергии и теплоносителя Абоненту осуществляется путем измерения приборами учета тепловой энергии и теплоносителя, установленных у Абонента и допущенных в эксплуатацию в качестве коммерческих, с учетом потерь и утечек в тепловых сетях Абонента.
   2. Коммерческий учет тепловой энергии и теплоносителя осуществляется расчетным путем в следующих случаях:
      * отсутствие в точке учета приборов учета;
      * неисправность или нарушение срока очередной поверки приборов учета;
      * нарушение Абонентом срока представления показаний приборов учета, установленного [п. **3.3**](consultantplus://offline/ref=E5CC7CCADC44570367FC8DBE0FAE89372EABE0D96E058805D63950E59AE92B1BA7BA58949F46ADZ2kCA) настоящего Контракта.
   3. Информация о количестве тепловой энергии и теплоносителя, полученных Абонентом в расчетном месяце передается им ТСО с **25 по 30** число расчетного месяца по факсу с последующим официальным письменным подтверждением переданной информации в течение **3 (трех)** рабочих дней на бумажном носителе. При отсутствии полной информации за расчетный месяц, количество тепловой энергии и теплоносителя, фактически поставленных Абоненту, определяется по расчетам ТСО, при этом расчеты ТСО принимаются Сторонами в безусловном порядке.
   4. При временном выходе из строя расчетных приборов учета тепловой энергии и теплоносителя, Абонент обязан в течение **1 (одних)** суток с момента их обнаружения, сообщить ТСО данные о показаниях приборов узла учета на момент их выхода из строя и срок устранения неисправности. При этом дальнейший коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя осуществляется расчетным путем согласно «Правил учета тепловой энергии и теплоносителя».
   5. При устранении Абонентом неисправности расчетных приборов учета тепловой энергии и теплоносителя, допуск их в эксплуатацию в качестве коммерческих осуществляется по письменной заявке Абонента с составлением Сторонами «Акта повторного допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии».
   6. При не устранении Абонентом неисправности расчетных приборов учета тепловой энергии и теплоносителя в согласованный с ТСО срок, объемы фактически поставленной Абоненту в расчетном месяце тепловой энергии и теплоносителя определяются по расчетам ТСО, при этом расчеты ТСО принимаются Сторонами в безусловном порядке.
   7. При несвоевременном сообщении Абонентом о нарушении режима и условий работы узла учета и о выходе его из строя узел учета считается вышедшим из строя с момента его последней проверки ТСО. В этом случае количество тепловой энергии и теплоносителя определяются на основании расчетных тепловых нагрузок.
   8. Узел учета тепловой энергии считается вышедшим из строя в случаях:

- несанкционированного вмешательства в его работу;

- нарушения пломб на оборудовании узла учета, линий электрических связей;

- механического повреждения приборов и элементов узла учета;

- работы любого из них за допустимыми пределами норм точности;

- врезок в трубопроводы, не предусмотренных проектом узла учета;

- после истечения срока действия Государственной поверки.

1. **Оплата за тепловую энергию и теплоноситель**
   1. Абонент оплачивает ТСО стоимость потребленных энергоресурсов, которые включают в себя:
2. тепловую энергию, потребленную теплоустановками Абонента;
3. количество теплоносителя (сетевую воду) в объеме, необходимом для заполнения системы Абонента;
4. количество невозвращенного теплоносителя и учтенного приборами учета Абонента в каждом расчетном периоде;
5. при отсутствии приборов учета Абонент оплачивает в каждом расчетном периоде количество теплоносителя в объеме, необходимом для заполнения системы Абонента, и не возвращенного в тепловую сеть ТСО в случаях:

- утечек теплоносителя из системы отопления Абонента;

- при подключении к одному из трубопроводов сетевой воды (разбор сетевой воды);

- при аварии на сетях Абонента, кроме случаев, когда авария является следствием нарушения гидравлического режима ТСО.

4.2. Оплата за тепловую энергию производится Абонентом в следующем порядке:

4.2.1. ТСО, ежемесячно, до **10-го** числа каждого месяца, следующего за расчетным (за декабрь - до **25 декабря)**, предоставляет Абоненту счет-фактуру и акт выполненных работ для оплаты, потребленной тепловой энергии по утвержденному тарифу в соответствии показаниями прибора учета и (или) с расчетами.

4.2.2. Абонент производит оплату за потребленную тепловую энергию и теплоноситель до **20-го** числа месяца следующего за расчетным (за декабрь - до **31 декабря)** после получения счет-фактуры путем перечисления денежных средств на расчетный счет ТСО. Днем исполнения денежного обязательства считается день перечисления денежных средств на расчетный счет ТСО.

4.2.3. Абонент имеет право производить предварительную оплату услуг по теплоснабжению в размере 30% от суммы контракта, путем перечисления денежных средств на расчетный счет ТСО. При этом ТСО и Абонент, производят два раза в год, корректировку размера произведенной предварительной оплаты и платы за фактически оказанные услуги.

4.3. Плата по поддержанию резервной мощности не регулируется и устанавливается соглашением сторон на основании калькуляции ТСО.

4.4. Включение и отключение системы теплопотребления Абонента, при выполнении Абонентом ремонтных работ в его теплопотребляющем оборудовании производится по заявке Абонента с разрешения ТСО за отдельную плату согласно калькуляции, при этом составляется Акт с участием полномочных представителей Сторон.

1. **Ответственность Сторон**
   1. За неисполнение, ненадлежащее исполнение или просрочку исполнения своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и условиями настоящего Договора.
   2. В случае неисполнения, ненадлежащего исполнения или просрочки исполнения обязательств по настоящему Договору, включая несоблюдение требований к параметрам качества теплоснабжения, Абонент вправе потре­бовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему Договору в соответствующем расчетном периоде.
   3. При несоблюдении предусмотренных пунктом **4.2.2** сроков оплаты оказанных услуг, ТСО вправе потре­бовать уплату неустойки в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки [ставки рефинансирования](consultantplus://offline/ref=E6A969AE9BB234937153878847DCFC033715F3DB21F01C2A2504D851Q8h1G) Центрального банка Российской Федерации, установленной на день предъявления соответствующего требования, от суммы задолженности за каждый день просрочки начиная с **двадцать первого** числа месяца, следующего за расчетным.
   4. Уплата штрафных санкций не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему Договору.
   5. Стороны освобождаются от уплаты неустойки, если докажут, что просрочка или ненадлежащее исполнение обязательств произошли вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.
   6. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую Сторону о наступлении таких обстоятельств.
   7. ТСО не несёт ответственности перед Абонентом при изменении режимов поставки-приёма тепловой энергии и теплоносителя при условии, что такое изменение режимов было предварительно согласовано Сторонами, или, если не введение таких режимов, могло привести к возникновению и развитию ситуаций, могущих повлечь выход из строя технологического оборудования Сторон или гибель людей.
   8. ТСО, предварительно предупредив Абонента, имеет право ограничить подачу Абоненту тепловой энергии и теплоносителя, в случаях:

-При наличии у Абонента задолженности по оплате тепловой энергии, в размере, превышающем размер платы более чем за один расчетный период ТСО вправе ввести ограничения подачи тепловой энергии в порядке, установленном правилами организации теплоснабжения. До введения ограничения подачи тепловой энергии ТСО предупреждает в письменной форме Абонента о возможности введения указанного ограничения в случае неуплаты задолженности до истечения второго расчетного периода.

-Самовольного подключения к тепловым сетям Абонента, новых зданий и сооружений или их отдельных частей;

-Расточительства тепловой энергии и теплоносителя, их хищения, допущения утечки и загрязнения сетевой воды.

* 1. Поставка тепловой энергии и теплоносителя возобновляется по соглашению Сторон, при этом ТСО организация не обязана поставлять Абоненту не поданное им количество тепловой энергии и теплоносителя за время действия графиков ограничения поставки тепловой энергии и теплоносителя.
  2. ТСО не несет материальной ответственности перед Абонентом за недопоставку ему тепловой энергии и теплоносителя, вызванных:
* Неправильными действиями персонала Абонента или посторонних лиц в теплопотребляющем оборудовании Абонента;
* Условиями ограничения или прекращения поставки тепловой энергии и теплоносителя Абоненту, предусмотренными пунктом **5.8** настоящего Контракта;
* Особенностями функционирования и остановки централизованной системы теплоснабжения;
* Ремонтными работами в тепловых сетях ТСО или Абонента.

При этом Абонент не в праве отказаться от оплаты поставленных ему в расчетном месяце тепловой энергии и теплоносителя.

1. **Прочие условия**
   1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания, в части предоставления услуг с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_и действует до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
   2. Настоящий Договор с приложениями составлен в двух идентичных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
   3. Изменения условий настоящего Договора производятся путём заключения Сторонами дополнительных соглашений к Договору в течение всего срока его действия.
   4. Досрочное расторжение настоящего Договора производится по соглашению Сторон, либо по решению суда, по основаниям, предусмотренным законодательством РФ, при этом Стороны не освобождаются от взаимных расчётов.
   5. Для постоянной связи с ТСО, согласования различных вопросов, связанных с отпуском или ограничением подачи энергоресурсов Абонент назначает приказом своего ответственного представителя в лице:

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

(*должность, ФИО, тел*.)

* 1. Все споры и разногласия между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами путем переговоров, а при не достижении согласия в Арбитражном суде Сахалинской области.
  2. Во всём остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, отношения Сторон по Контракту регулируются действующим законодательством РФ в области энергоснабжения.

1. **Юридические адреса и реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| Теплоснабжающая организация:    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | Абонент:  **Подписи сторон**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

Приложение № 1

к Договору

от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. № \_\_\_

АКТ

о разграничении балансовой принадлежности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем, Теплоснабжающей организацией, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем абонентом, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, составили настоящий акт о том, что задвижки Ду 80 мм смонтированные на магистральном трубопроводе принадлежат теплоснабжающей организации. Фланцы, трубопровод Ду 89 мм, прокладки и крепеж с отключаемой стороны принадлежат абоненту.

Теплоснабжающая организация

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Абонент

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение № 2

к Договору

от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. № \_\_\_\_

АКТ

о разграничении эксплуатационной ответственности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем Теплоснабжающей организацией, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_именуемого в дальнейшем абонентом, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий акт о том, что границей раздела эксплуатационной ответственности по тепловым сетям абонента и теплоснабжающей организации является граница раздела балансовой принадлежности.

Теплоснабжающая организация

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Абонент

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.