

Информация об условиях ООО "Аэропорт Емельяново", на которых осуществляется оказание услуг теплоснабжения

Для заключения договоров оказания услуг ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ необходимо предоставить надлежащим образом заверенные копии следующих учредительных документов:

Для юридических лиц:

1. Устав (все страницы), изменения к Уставу;
2. Свидетельство о государственной регистрации юридического лица;
3. Свидетельство о постановке юридического лица на налоговый учет;
4. Протокол, решение об избрании директора (генерального директора), доверенность на уполномоченного представителя юридического лица;
5. Свидетельства о государственной регистрации изменений;
6. Свидетельство о том, что юридическое лицо является членом саморегулируемой организации (если осуществляемая деятельность подлежит лицензированию);
7. Выписку из налоговой (выданная не позднее месяца со дня предоставления контрагенту);
8. Уведомление из органов гос.статистики (ОКВЭД);
9. Банковские реквизиты.
10. Уведомление из налоговой о применении упрощенной системы налогообложения

Для филиалов, представительств, обособленных подразделений юридических лиц:

1. Положение о филиале, представительстве, обособленном подразделении;
2. Доверенность на руководителя филиала
3. Уведомление о постановке филиала, представительства, обособленного подразделения по месту нахождения юридического лица

Для физических лиц:

1. Паспорт (1,2 страница);
2. Свидетельство о государственной регистрации физ. лица по месту нахождения на территории РФ (ИНН);
3. Банковские реквизиты;
4. Страховое пенсионное свидетельство.

Для ИП:

1. Свидетельство о государственной регистрации физ.лица в качестве ИП;
2. Свидетельство о государственной регистрации физ. лица по месту нахождения на территории РФ (ИНН);
3. Паспорт (1,2 страница);
4. Банковские реквизиты;
5. Страховое пенсионное свидетельство;
6. Уведомление из органов гос.статистики (ОКВЭД).

**ДОГОВОР № _____
на поставку и потребление тепловой энергии**

Красноярск

«__» _____ 20__ года

Общество с ограниченной ответственностью ООО «Аэропорт Емельяново», именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице генерального директора Шпагина Олега Геннадьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны и

_____, именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. «Теплоснабжающая организация» обязуется подавать тепловую энергию в горячей воде через присоединенную сеть, а «Абонент» обязуется оплачивать тепловую энергию и теплоноситель в соответствии с условиями настоящего договора, а также соблюдать предусмотренный договором режим их потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением тепловой энергии.

1.2. В рамках настоящего договора «Теплоснабжающая организация» может, по заявке «Абонента», оказывать дополнительные услуги по содержанию систем теплоснабжения в исправном состоянии, проведению внепланового ремонта систем теплоснабжения. «Абонент» обязан оплатить оказанные ему дополнительные услуги в порядке, предусмотренном настоящим договором. Стоимость дополнительных услуг определяется в соответствии с действующими ценами и тарифами на момент оказания услуг.

2. Нормативная база

2.1. По всем вопросам, не оговоренным настоящим договором, стороны обязуются руководствоваться:

- Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Законами, Указами Президента РФ, Постановлениями Правительства РФ;
- Постановлениями и Решениями Федеральной и Региональной энергетических комиссий по вопросам, входящим в их компетенцию;
- Правилами учета тепловой энергии и теплоносителя (утв. Минтопэнерго РФ 12.09.1995 N Вк-4936);
- Федеральным законом № 190-ФЗ от 27 июля 2010 г. «О теплоснабжении»;
- Другими нормативными актами, утвержденными в установленном законодательством порядке.

3. Количество и качество тепловой энергии

3.1. Количество тепловой энергии и теплоносителя определяется расчетом по общепринятым нормативам и усредненным данным в соответствии с расчетным режимом работы систем теплоснабжения. Расчетное количество тепловой энергии и теплоносителя согласовывается для планирования затрат на теплоснабжение «Абонента» и является ориентировочным, может отличаться от фактически потребленного количества в результате отклонения действительных погодных параметров от принятых среднестатистических значений и установленных коммерческих приборов учета тепловой энергии на теплоисточнике «Теплоснабжающей организации».

3.2. «Теплоснабжающая организация» обеспечивает ориентировочный годовой отпуск тепловой энергии, исходя из наличия ресурсов и в соответствии с нагрузками (Приложение № 1 к настоящему договору).

3.3. Годовое и месячное расчетное количество тепловой энергии, необходимое «Абоненту», заполняется по расчетам «Теплоснабжающей организации» на основании нормативных документов.

3.4. Подача тепловой энергии осуществляется согласно утвержденному режиму работы тепловых сетей и источников тепла на отопительный сезон. Режим работы тепловых сетей и источников тепла в отопительном сезоне утверждается «Теплоснабжающей организацией» по согласованию с администрацией Емельяновского района.

3.5. «Теплоснабжающая организация» не несет ответственности за качество теплоснабжения Абонента (давление и температура теплоносителя) в случаях:

- замены и установки дополнительных отопительных приборов и изменения внутренней разводки,
- не выполнения комплекса мероприятий по подготовке к отопительному сезону,
- некачественной изоляции или ее отсутствия.
- не выполнения в срок предписаний инспекции.

4. Обязанности и права сторон

4.1. «Теплоснабжающая организация» обязана:

4.1.1. Отпускать тепловую энергию «Абоненту» и его субабонентам в объемах, установленных настоящим договором (Приложение № 1 к настоящему договору).

«Теплоснабжающая организация» не несет материальной ответственности перед «Абонентом» за недоотпуск тепловой энергии, если недоотпуск произошел по вине «Абонента» или в связи с обстоятельствами непреодолимой силы.

«Теплоснабжающая организация» не несет ответственности за последствия ограничения и прекращения подачи тепловой энергии «Абоненту» и его субабонентам при неоплате им задолженности за потребленную тепловую энергию.

4.1.2. Предупреждать «Абонента» о введении режимов ограничений при образовавшемся дефиците мощности (теплоэнергии) при возникновении или угрозе возникновения аварии в работе систем теплоснабжения по телефону, телеграммой, телетайпограммой, факсом или уведомлением.

4.1.3. Поддерживать среднесуточную температуру подающей сетевой воды на коллекторах котельной.

4.1.4. По требованию «Абонента» направлять своего представителя для участия в оформлении акта о факте или причине нарушения договорных обязательств по качеству поставляемой тепловой энергии, режиму не позднее следующего рабочего дня после получения телефонограммы «Абонента» или в сроки в ней указанные.

4.1.5. Уведомить Абонента о сроках проведения планового ремонта и испытания тепловых сетей.

4.1.6. В течение 5 календарных дней после получения от Абонента подписанного с двух сторон акта об оказании услуг Теплоснабжающая организация передает счет-фактуру «Абоненту».

4.2 «Теплоснабжающая организация» имеет право:

4.2.1. Прекращать отпуск тепловой энергии в горячей воде полностью или частично в установленном законодательством порядке:

- за неоплату в срок, установленный договором;
- за присоединение систем теплоснабжения до приборов учета;
- за самовольное присоединение теплоприемников к сети «Теплоснабжающей организации»;
- за неудовлетворительное состояние систем теплоснабжения «Абонента», угрожающее аварией, пожаром или несчастным случаем с обслуживающим персоналом, населением;
- за допущенные утечки и загрязнение сетевой воды;

- за не допуск должностных лиц «Теплоснабжающей организации» к системам теплоснабжения или приборам учета и инспектора для технического контроля;

4.2.2. Производить плановые отключения тепловых сетей, а также оборудования с прекращением подачи тепловой энергии «Абоненту» для проведения ремонтов и испытаний тепловых сетей, согласованных с администрацией Емельяновского района.

4.2.3. «Теплоснабжающая организация» выдает разрешение на включение тепловых установок в начале отопительного сезона только при условии отсутствия задолженности и наличии акта готовности теплоснабжающих установок к отопительному сезону.

4.3. «Абонент» обязуется:

4.3.1. Оплачивать фактически потребленную тепловую энергию, а так же все другие платежи (включая выявленные и активированные потери теплоэнергии с утечками, из-за нарушения тепловой изоляции и т.д.) в порядке и сроке, установленные в разделе 7.

4.3.2. Оплачивать все количество теплоносителя, которую не возвратил в тепловую сеть «Теплоснабжающей организации».

4.3.3. Проводить ежегодно ремонт и наладку оборудования, контрольно-измерительных приборов и местных систем, государственную поверку приборов коммерческого учета тепловой энергии и предоставлять ее результаты «Теплоснабжающей организации» в акте готовности систем отопления и тепловых сетей к эксплуатации в отопительном сезоне (Приложение 5 к настоящему договору).

4.3.4. «Абонент» обязан выполнять комплекс мероприятий по подготовке системы теплоснабжения и тепловой сети к отопительному сезону с оформлением соответствующего акта готовности.

4.3.5. «Абонент» обязан уведомить «Теплоснабжающую организацию» о проведении аварийных работ при отключении теплоснабжения в тот же день, а при проведении плановых ремонтных работ – подать заявку на отключение с вызовом представителя «Теплоснабжающей организации».

В случае отсутствия уведомления или несвоевременного сообщения подачи заявки – претензии по оплате не принимаются.

4.3.6. Обеспечивать беспрепятственный доступ работникам «Теплоснабжающей организации» к действующим теплоустановкам в рабочее время, в аварийной ситуации – в любое время суток.

4.3.7. Вводить ограничения потребления тепловой энергии в горячей воде по команде диспетчера «Теплоснабжающей организации», если введение ограничения технически возможно без нанесения ущерба инженерному оборудованию «Абонента».

4.3.8. Сообщать в письменном виде «Теплоснабжающей организации» обо всех изменениях схем и неисправностях в работе приборов учета в течение 1 (одного) рабочего дня с момента обнаружения изменений и неисправностей.

4.3.9. Сообщить в течении 5 дней в «Теплоснабжающую организацию», об изменении банковских реквизитов, наименования «Абонента», ведомственной принадлежности, почтового адреса.

4.3.10. Представлять в «Теплоснабжающую организацию» необходимую документацию для заключения/перезаключения договора (список, схему теплоснабжения объектов, перечень приборов учета и их техническую характеристику и другие материалы).

4.3.11. При выезде из занимаемого помещения, передаче теплоустановок другой организации, «Абонент» обязан письменно известить об этом «Теплоснабжающую организацию» за 30 дней.

4.3.12. В течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения от Теплоснабжающей организации акта сверки взаимных расчетов, подписать данный акт сверки либо направить в Адрес Теплоснабжающей организации мотивированный отказ от подписания. В случае отсутствия мотивированного отказа в указанные сроки акт сверки считается подписанным Абонентом без замечаний.

4.3.13. В течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения подписать предоставленный Теплоснабжающей организацией акт об оказании услуг в двух экземплярах, предоставив второй

экземпляр акта в адрес Теплоснабжающей организации либо в течение этого же срока письменный мотивированный отказ от подписания.

В случае если в течение пяти рабочих дней с момента получения акта об оказании услуг Абонент не предъявит Теплоснабжающей организации в письменном виде своих замечаний, услуги считаются принятыми Абонентом и подлежат оплате.

4.4. «Абонент» имеет право:

4.4.1. Требовать от «Теплоснабжающей организации» направления представителя для участия в оформлении акта о факте или причине нарушения договорных обязательств по качеству тепловой энергии, режиму ее отпуска.

4.4.2. С письменного согласия «Теплоснабжающей организации» передавать тепловую энергию другому лицу – субабоненту.

4.4.3. Требовать перерасчета оплаты за тепловую энергию в случаях предусмотренных настоящим договором.

5. Учет и контроль теплоснабжения

5.1. Учет количества отпущенной тепловой энергии «Абоненту» производится по коммерческим приборам учета, установленным на узле ввода

При отсутствии коммерческих приборов учета у «Абонента», а также в случае их неисправности, сбое в работе (установленному по распечатке месячного отчета), не соблюдении сроков поверки, количество тепловой энергии определяется по приборам учета, установленным на теплоисточнике «Теплоснабжающей организации» с последующим распределением пропорционально расчетным часовым нагрузкам присоединенных потребителей.

При отсутствии коммерческих приборов учета у «Теплоснабжающей организации» и у «Абонента», фактическое количество тепловой энергии, предъявляемое к оплате, принимается по договорным объемам, согласно Приложения № 1 к настоящему договору.

5.2. При установке коммерческих приборов учёта и контроля расходов тепловой энергии «Абонент» предъявляет в «Теплоснабжающую организацию» показания приборов и распечатку месячного отчета, подписанные уполномоченным лицом «Абонента» один раз в месяц не позднее 02 числа месяца, следующего за отчётным, по состоянию на 23 ч. 59 мин. последнего дня отчётного месяца

В случае нарушения сроков отчетности, при несоблюдении норм точности приборов, выявлений в работе узла учета нарушений, при несвоевременности представления «Абонентом» показаний с приборов, «Абонент» рассчитывается как потребитель без приборов учета и без последующей корректировки.

Надзор за работой коммерческих приборов учета выполняет «Теплоснабжающая организация».

Надзор за работой коммерческих приборов учета выполняется при осуществлении мероприятий по подготовке к отопительному сезону с оформлением соответствующего акта готовности (Приложение 5 к настоящему договору).

Исправность приборов учета тепловой энергии признается по результатам проведения государственной поверки приборов с оформлением соответствующего акта (Приложение 5 к настоящему договору).

5.3. Контрольно – измерительные приборы учета для расчета за теплоэнергию между «Теплоснабжающей организацией» и «Абонентом» приобретаются и устанавливаются «Абонентом». «Абонент» несет ответственность за сохранность, исправное состояние, техническую эксплуатацию приборов учета и контрольно – измерительных приборов, смонтированных на трубопроводе «Абонента». Перед каждым отопительным сезоном «Абонент» обязан осуществить проверку готовности узлов учета тепловой энергии к эксплуатации, о чем составляется соответствующий акт.

5.4. Включение вновь вводимых объектов «Абонента» не допускается при отсутствии:

- у «Абонента» технических условий на присоединение, выдаваемое «Теплоснабжающей организацией»,

- проектной документации на вводимый объект, согласованной с «Теплоснабжающей организацией».

- приборов учета тепловой энергии, технические условия на которые запрашиваются в «Теплоснабжающей организацией» дополнительно.

Приборы учета тепловой энергии должны обеспечивать учет тепловой энергии на отопление, а также на технологию, включая утечки из системы теплоснабжения.

6. Тарифы на тепловую энергию

6.1. Тарифы на отпускаемую тепловую энергию устанавливаются Региональной энергетической комиссией (РЭК) Красноярского края и принимаются Абонентом в бесспорном порядке, без предварительного согласования сторонами. Тарифы вводятся в сроки, установленные соответствующими нормативными актами РЭК.

6.2. Информация об изменении тарифов на тепловую энергию производится посредством направления уведомления по почте или факсом.

6.3. Изменение тарифа в период действия договора не требует его переоформления.

6.4. Услуги подачи тепловой энергии облагаются НДС по ставке 18 %.

7. Расчеты за пользование тепловой энергией

7.1. Расчетным периодом по данному договору является месяц.

7.2. Оплата осуществляется Абонентом путем перечисления денежных средств на расчётный счет «Теплоснабжающей организации» в следующем порядке:

- предварительный платеж до 10-го числа текущего месяца производится Абонентом ежемесячно самостоятельно платежным поручением в размере 100% стоимости планируемого объема потребления тепловой энергии текущего месяца, рассчитанной по действующим тарифам в соответствии с установленным ориентировочным количеством расхода тепловой энергии (Приложение № 1 к настоящему договору).

- окончательный расчет производится Абонентом ежемесячно в течение 5 (пяти) банковских дней с момента получения счета и акта за фактически принятое «Абонентом» количество тепловой энергии за вычетом суммы предварительного платежа. Если сумма предварительного платежа превысила стоимость фактически потребленной тепловой энергии, разница засчитывается в счет будущих платежей. К оплате принимается счет, направленный посредством факсимильной связи с дальнейшим предоставлением оригинала.

7.3. При несоблюдении Абонентом вышеустановленных сроков оплаты, оплата производится в трехдневный срок в безакцептном порядке путем выставления платежного требования Теплоснабжающей организации с приложенными к нему счетами-фактурами в банк Абонента.

7.4. Оплата производится путем перечисления денежных средств на банковский счет «Теплоснабжающей организации», либо по согласованию сторон возможна оплата за наличный расчет через кассу «Теплоснабжающей организации» в пределах лимитов, установленных Центральным банком Российской Федерации. При этом датой оплаты считается дата поступления денежных средств в кассу или на банковский счет «Теплоснабжающей организации».

7.5. Для урегулирования расчетов Теплоснабжающая организация ежеквартально направляет в адрес Абонента акт сверки взаимных расчетов между сторонами по стоимости фактически отпущенной тепловой энергии и произведенных платежей в отчетном периоде. Абонент в течение 3-х календарных дней с даты получения Акта сверки взаимных расчетов подписывает его со своей стороны уполномоченным лицом или направляет в адрес Теплоснабжающей организации мотивированный отказ в его подписании. В случае отсутствия мотивированного отказа Абонента в течение 3-х дней с даты получения им Акта сверки расчетов, Акт сверки считается признанным и принятым Абонентом без замечаний.

7.6. При обнаружении утечек теплоносителя в системе теплоснабжения «Абонента» составляется соответствующий акт, на основании которого «Теплоснабжающая организация» выполняет расчет тепловых потерь с утечкой в соответствии с «Методикой определения величины утечки сетевой воды через неплотности и свищи в трубопроводах тепловых сетей и

величины потерь тепла с утечкой». Отказ «Абонента» от подписи в акте не освобождает его от оплаты в установленном порядке.

7.7. При снижении параметров теплоносителя и ниже обусловленных договором или временном прекращении подачи тепла по вине «Теплоснабжающей организации» оплата производится за фактически полученную тепловую энергию. Снижение параметров теплоносителя относительно договорных величин или временное прекращение подачи тепла фиксируется «Абонентом» совместно с представителем «Теплоснабжающей организации» с оформлением соответствующего акта. В случае отказа «Теплоснабжающей организации» направить своего представителя либо отказа представителя от подписания акта, акт составляется совместно с представителем органа Госэнергонадзора.

8. Дополнительные условия договора

8.1. Граница ответственности за состояние и обслуживание систем теплоснабжения устанавливается актом разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей (Приложение №2).

8.2. По вопросам связанным с отпуском и прекращением подачи тепловой энергии стороны назначают ответственных лиц:

со стороны «Теплоснабжающей организации» - _____

тел. _____;

со стороны «Абонента» - _____, тел.

_____.

9. Сроки действия договора

9.1. Настоящий договор состоит из основного текста договора и приложений к нему, которые являются неотъемлемой частью договора:

Приложение №1 – План (лимиты) потребления тепловой энергии;

Приложение №2 – Акты раздела границ;

Приложение № 3 – Образец доверенности;

Приложение № 4 – Расчёт по теплоснабжению;

Приложение №5 – Образец акта готовности систем отопления и тепловых сетей абонента к эксплуатации в отопительном периоде.

9.2. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания. Договор считается ежегодно продленным на тот же срок и на тех же условиях, если не последует заявления одной из сторон об отказе от настоящего договора или заключения договора на иных условиях.

9.3. Для расторжения договора по инициативе «Абонента» необходимо:

а) составить «акт выверки расчетов» и полностью погасить задолженность.

б) отключить свои теплоснабжающие установки от внешней сети.

в) представить в «Теплоснабжающую организацию» копию двухстороннего акта об отключении и опломбировании запорной арматуры на подающем и обратном теплопроводах на границе балансовой принадлежности Абонента. С момента составления акта, начисление платы за потребляемую тепловую энергию прекращается.

9.4. Расторжение договора не освобождает «Абонента» от обязанности оплатить потребляемую тепловую энергию.

9.5. Споры сторон, связанные с заключением, изменением, исполнением и расторжением настоящего договора регулируются путем переговоров. При невозможности достигнуть согласия сторон путем переговоров, споры, связанные с заключением, исполнением и расторжением настоящего договора подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Красноярского края. Разногласия по техническим вопросам разрешаются органами Государственного энергетического надзора.

9.6. Договор составлен в двух экземплярах, один из которых находится у «Теплоснабжающей организации», второй у «Абонента»

10. Особые условия

10.1. В случае если метеоусловия требуют увеличения продолжительности отопительного периода, «Абонент» обязан оплатить полученную тепловую энергию исходя, из фактической его продолжительности.

10.2 Расходы «Абонентом» сетевой воды на промывку, заполнение сетей и внутренних систем отопления определяются «Теплоснабжающей организацией» и фиксируется в акте в присутствии «Абонента». Оплата производится «Абонентом» на основании акта.

10.3 «Абонент» несет ответственность за самовольное подключение и использование тепловой энергии в соответствии с Кодексом Российской Федерации об Административных правонарушениях.

10.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих договорных обязательств, стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

11.Адреса и реквизиты сторон

«Теплоснабжающая организация»:

«Абонент»:

ООО «Аэропорт Емельяново»
663021, Красноярский край,
Емельяновский район, аэропорт «Красноярск»
ИНН 2460213509/ КПП 241101001
ОГРН 1092468001482
Расчетный счет: 40702810902000000258
в банке СФ ОАО АКБ «МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФИНАНСОВЫЙ КЛУБ», г.Красноярск
Корр.счет: 30101810100000000592
БИК: 040407592
тел. (391) 2-286-199 факс (391) 2-286-124

Генеральный директор

_____ О.Г. Шпагин

План (лимиты) потребления тепловой энергии _____ Гкал, в т.ч. по месяцам:

I квартал	_____
январь	_____
февраль	_____
март	_____
II квартал	_____
апрель	_____
май	_____
июнь	_____
III квартал	_____
июль	_____
август	_____
сентябрь	_____
IV квартал	_____
октябрь	_____
ноябрь	_____
декабрь	_____

Теплоснабжающая организация

Абонент

Генеральный директор

_____ О.Г. Шпагин

**АКТ № _____
раздела границ**

Руководствуясь договором на теплоснабжение, мы нижеподписавшиеся:

1. Представитель «Абонента» _____

2. Представитель _____
«Теплоснабжающей организации» _____

составили настоящий акт на предмет утверждения границ ответственности обслуживания теплосетей, при этом установили:

№ п/п	Наименование участка трубопроводов	Кому принадлежит и кем обслуживается
	Теплотрасса Ст.Д/у-159 мм. До ТК-15	ООО «Аэропорт Емельяново»
	Тепловые сети от ТК-15 до входных задвижек теплоузлов жилых домов п.Аэропорт	Администрация р.п. Емельяново
	Внутренние домовые сети теплоснабжения, включая входные задвижки теплоузлов	ООО УК «Авторитет»

Представитель «Абонента» _____

Представитель «Теплоснабжающей организации» _____

ОБРАЗЕЦ

Д О В Е Р Е Н Н О С Т Ь

_____ года

(дата выдачи доверенности (прописью))

место выдачи доверенности

_____ (далее по тексту «Доверитель») в лице
_____, действующего на основании

_____, доверяет _____,
(далее по тексту – «Поверенный»),

данные документа, удостоверяющего личность

представлять интересы Доверителя в отношениях с третьими лицами. Поверенный имеет право на совершение от имени Доверителя всех необходимых действий в рамках исполнения договора на поставку и потребление тепловой энергии, а также иных договоров, заключенных между Доверителем и

_____, в том числе (но не исключительно),
право на подписание от имени Доверителя следующих документов:

1. Акт об оказании услуг.
2. Акт раздела границ, показания прибора, распечатку месячного отчета.
3. Акт готовности систем отопления и тепловых сетей абонента к эксплуатации в отопительном периоде.

Поверенный имеет также право получать первичные документы, счета-фактуры, выставленные в адрес Доверителя, корреспонденцию, адресованную должностным лицам Доверителя.

Подпись _____ удостоверяю.

ФИО Поверенного

образец подписи

Полномочия по настоящей доверенности не могут быть переданы другим лицам.

Настоящая доверенность выдана без права передоверия сроком на _____.

Должность руководителя Доверителя

ФИО руководителя

М.П.

Теплоснабжающая организация

Абонент

Генеральный директор

_____ О.Г. Шпагин

**Расчет по теплоснабжению на 20__г.
по договору на поставку и потребление тепловой энергии**

Месяц 20__г.	Объем поставляемой тепловой энергии, Гкал	Тариф руб/Гкал	Сумма, без НДС, руб	НДС, руб.	Всего с НДС, руб.

Теплоснабжающая организация

Абонент

Генеральный директор

_____ О.Г. Шпагин

ОБРАЗЕЦ

АКТ

**готовности систем отопления и тепловых сетей абонента
к эксплуатации в отопительном периоде
201 /201 гг.**

г. _____ «__» _____ 201_г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель теплоснабжающей организации

_____ (должность, фамилия, имя, отчество)

и представитель абонента _____

_____ (наименование организации)

в лице _____

_____ (должность, фамилия, имя, отчество)

произвели приемку систем отопления зданий _____

и тепловых сетей _____

Результаты испытаний и осмотра следующие:

1. При гидравлическом испытании давление было поднято до требуемого по инструкции _____ кгс/см². При этом:

а) по истечении 15 мин после отключения пресса стрелка упала до _____ кгс/см²;

б) удельная утечка воды на 1м³ объема не превышала _____ т/ч·м³.

2. При осмотре системы обнаружены следующие дефекты:

а) по утеплению зданий _____

б) по изоляции _____

в) по приборам _____

г) по кранам _____

3. Результаты государственной поверки приборов коммерческого учета тепловой энергии: _____

4. Состояние люков на внешних сетях потребителя _____

5. Промывка сети и системы _____

Установленные настоящим актом дефекты абонент обязан устранить к _____

При условии устранения вышеуказанных дефектов система может быть допущена к подключению к тепловой сети теплоснабжающей организации.

Представитель теплоснабжающей организации _____

Представитель абонента _____

Дефекты устранены, система абонента заполнена и считается принятой с «__» _____ 201_г.

Представитель теплоснабжающей организации _____

Представитель абонента _____

«__» _____ 201_г.

Теплоснабжающая организация

Абонент

Генеральный директор

_____ О.Г. Шпагин



ООО «Аэропорт Емельяново»
663021, Красноярский край, Емельяновский район,
Аэропорт «Красноярск»
тел. (391)228-61-99 факс (391)228-61-24
ОГРН 1092468001482 ИНН/КПП 2460213509/241101001

Информация для абонентов, в случае принятия решения на подключение к сетям ООО «Аэропорт Емельяново» и заключение договорных отношений на оказание услуг теплоснабжения

Начальник Центра тепловодоснабжения и очистки сточных вод

Максимов Сергей Александрович

конт. тел. (391) 228-69-12

Заместитель Начальник Центра тепловодоснабжения и очистки сточных вод - Начальник
службы ТиСТО

Обухов Константин Иванович

конт. тел. (391) 228-69-12

Группа по работе с абонентами

Руководитель группы по работе с абонентами

Руденко Алина Владимировна

конт. тел. (391) 291-16-52

Специалист по работе с абонентами

Тихонова Марина Александровна

конт. тел. (391) 291-17-28

Оказание услуг теплоснабжения

Служба теплотехнического и санитарно-технического и обслуживания (СТиСТО)

Начальник котельной

Хусаинов Рашид Рустамович

конт. тел. (391) 228-69-45

Начальник отделения тепловодоснабжения

Евтушенко Василий Владимирович

конт. тел. (391) 228-69-46

Начальник участка планирования, учета, отчетности и работы с потребителями

Юрлова Елена Григорьевна

конт. тел. (391) 228-69-46