

**ДОГОВОР
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ № 789**
для предоставления коммунальных услуг потребителям

г. Апатиты

« 01 » января 2015 г.

Открытое акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 1», именуемое по договору «**Поставщик**», в лице заместителя директора по сбыту - начальника отдела сбыта Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» Болотова Всеволода Владимировича, действующего на основании доверенности № 349-2015 от 01.01.2015 г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Хибины», именуемое в дальнейшем «**Исполнитель**», в лице генерального директора Ильиной Елены Александровны, действующего на основании Устава, с другой стороны, (далее – «Стороны») заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Общие положения

1.1. Настоящий договор определяет условия приобретения Исполнителем коммунального ресурса (тепловой энергии в горячей воде и теплоносителя) у Поставщика.

1.2. Понятия, используемые в настоящем Договоре, означают следующее:

«Внутридомовые инженерные системы» - являющиеся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме инженерные коммуникации (сети), механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, предназначенные для подачи коммунальных ресурсов от централизованных сетей инженерно-технического обеспечения до внутриквартирного оборудования;

"Внутриквартирное оборудование" - находящиеся в жилом или нежилом помещении в многоквартирном доме и не входящие в состав внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома инженерные коммуникации (сети), механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, с использованием которых осуществляется потребление коммунальных услуг;

«Индивидуальный прибор учета» - средство измерения (совокупность средств измерения и дополнительного оборудования), используемое для определения объемов (количества) потребления коммунального ресурса в одном жилом или нежилом помещении в многоквартирном доме (за исключением жилого помещения в коммунальной квартире), в жилом доме (части жилого дома) или домовладении;

«Исполнитель» - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы или индивидуальный предприниматель, предоставляющие потребителю коммунальные услуги;

«Источник тепловой энергии» - устройство, предназначенное для производства тепловой энергии;

«Качество теплоснабжения» - совокупность установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации и (или) договором теплоснабжения характеристик теплоснабжения, в том числе термодинамических параметров теплоносителя;

«Коллективный (общедомовой) прибор учета» - средство измерения (совокупность средств измерения и дополнительного оборудования), используемое для определения объемов (количества) коммунального ресурса, поданного в многоквартирный дом;

"Коммунальные услуги" - осуществление деятельности исполнителя по подаче потребителям коммунального ресурса (тепловой энергии в горячей воде) с целью обеспечения благоприятных и безопасных условий использования жилых, нежилых помещений, общего имущества в многоквартирном доме, а также земельных участков и расположенных на них жилых домов (домовладений);

«Коммунальный ресурс» - тепловая энергия (мощность) в горячей воде, используемая Поставщиком для предоставления коммунальной услуги «отопления» и теплоноситель, включая

тепловую энергию затраченную Поставщиком на его подогрев, использованный для предоставления коммунальной услуги «горячее водоснабжение».

Кроме того тепловая энергия и теплоноситель использованные, либо утраченные Исполнителем в процессе содержания и технического обслуживания общедомового имущества включая сверхнормативные потери (сбросы, сливы, утечки).

"Нежилое помещение в многоквартирном доме" - помещение в многоквартирном доме, которое не является жилым помещением и общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме;

"Норматив потребления коммунальной услуги" - количественный показатель объема потребления коммунального ресурса, утверждаемый в установленном порядке органами государственной власти субъектов Российской Федерации и применяемый для расчета размера платы за коммунальную услугу при отсутствии приборов учета;

«Передача тепловой энергии, теплоносителя» - совокупность организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих поддержание тепловых сетей в состоянии, соответствующем установленным техническими регламентами требованиям, прием, преобразование и доставку тепловой энергии, теплоносителя;

«Потребитель» - лицо, пользующееся на праве собственности или ином законном основании помещением в многоквартирном доме, жилым домом, домовладением, потребляющее коммунальную услугу;

«Режим потребления тепловой энергии» - процесс потребления тепловой энергии, теплоносителя с соблюдением потребителем тепловой энергии обязательных характеристик этого процесса в соответствии с нормативными правовыми актами, в том числе техническими регламентами, и условиями договора теплоснабжения;

"Централизованные сети инженерно-технического обеспечения" - совокупность трубопроводов, коммуникаций и других сооружений, предназначенных для подачи коммунальных ресурсов к внутридомовым инженерным системам;

«Точка поставки» - граница раздела балансовой и эксплуатационной ответственности внутридомовых инженерных систем, которые подключены к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения (теплоснабжения), предназначенных для подачи коммунального ресурса к внутридомовым инженерным системам, определенная в соответствии с Актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон;

«Температурный график» – график зависимости температур сетевой воды в подающих и обратных трубопроводах тепловой сети от температуры наружного воздуха, разрабатываемый и утверждаемый Теплоснабжающей организацией;

«Теплосетевая организация» - организация, оказывающая услуги по передаче тепловой энергии;

«Теплоснабжающая организация» - организация, осуществляющая продажу потребителям и (или) теплоснабжающим организациям произведенных или приобретенных тепловой энергии (мощности), теплоносителя и владеющая на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в системе теплоснабжения, посредством которой осуществляется теплоснабжение потребителей тепловой энергии

«Теплоноситель» - движущаяся среда, предназначенная для переноса тепловой энергии от источника к объекту потребления. В открытых водяных системах теплоснабжения сетевая вода, используемая для горячего водоснабжения, путем непосредственного отбора из тепловой сети.

2. Предмет договора

2.1. Поставщик обязуется на условиях, предусмотренных настоящим Договором, осуществлять поставку коммунального ресурса (тепловой энергии и теплоносителя) в многоквартирный жилой дом, общим собранием собственников помещений в котором Исполнитель выбран Управляющей компанией для целей обеспечения коммунальными услугами отопления и горячего водоснабжения Потребителей, а также Исполнителя в части горячего водоснабжения общедомовых нужд.

2.2. Исполнитель передает Поставщику возникающие у Исполнителя в силу Постановления Правительства РФ №354 («Правила предоставления коммунальных услуг» – далее по тексту правила ПКУ) обязанности и возникающие в результате предоставления коммунальных услуг, права требования оплаты, в том числе начисления пени, за потребленные коммунальные услуги отопления и горячего водоснабжения, полученные через общедомовые инженерные сети Потребителя, а так же обязанности по осуществлению расчетов и изготовлению платежных документов за коммунальные услуги отопления и горячего водоснабжения.

2.2.1. Передача прав требования оформляется договором (цессия). Сумма переданных прав требования с учетом дисконта зачитывается в счет оплаты за коммунальные ресурсы, поставленные по данному договору, и оформляется актом взаимозачета.

2.3. Исполнитель обязан обеспечивать безопасную эксплуатацию и исправность внутридомовых инженерных систем Потребителя, с использованием которых осуществляется потребление коммунального ресурса.

2.4. Датой начала поставки Поставщиком коммунального ресурса считается 01.01.2015 г.

2.5. Перечень объектов теплоснабжения, расположенных в многоквартирных жилых домах (далее МКД) в которых Исполнитель по данному договору является Исполнителем коммунальных услуг отопления и горячего водоснабжения и для обеспечения которых Исполнитель приобретает у Поставщика коммунальные ресурсы, приведен в Приложении 2.

2.6. Информация о типах, марках и сроках поверки приборов учета в составе коллективного (ых) (общедомового-(ых)) прибора(-ов) учета тепловой энергии по каждому объекту теплоснабжения приведена в Приложении 4.

2.7. Дата допуска к коммерческому учету приборов учета согласно п. 2.6. настоящего договора, определяется в соответствии с требованиями Правил учета тепловой энергии, теплоносителя и отражается в соответствующих актах.

2.8. Граница раздела внутридомовых инженерных систем, которые подключены к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения, предназначенных для подачи коммунального ресурса к внутридомовым инженерным системам, определяется в соответствии с Актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон (Приложение № 1 к настоящему Договору).

3. Качество коммунального ресурса

3.1. Поставщик (теплоснабжающая организация) отпускает тепловую энергию в централизованные сети инженерно-технического обеспечения (тепловые сети города Апатиты) теплосетевой организации (ОАО «Апатитыэнерго») с параметрами на границе раздела указанных сетей, в соответствии с температурным графиком (Приложение № 5 к настоящему договору) и в количестве необходимом Исполнителю для предоставления коммунальных услуг Потребителю.

Теплосетевая организация осуществляет передачу тепловой энергии от границы раздела сети Поставщика и сети теплосетевой организации, до точки поставки по настоящему договору.

3.2. Коммунальный ресурс, поставляется Поставщиком, с показателями качества, позволяющими Исполнителю обеспечить предоставление коммунальной услуги потребителю в соответствии с требованиями, предусмотренными Правилами «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 (далее – **Правила ПКУ**) и условиям подключения (техническим условиям присоединения) внутридомовых инженерных систем к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения при условии соблюдения Потребителем и Исполнителем правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок.

3.3. Поставщик, Исполнитель и теплосетевая организация несет ответственность за качество поставляемого ресурса до границы своей балансовой и эксплуатационной ответственности, в том числе в виде перерасчета за поставленный ресурс ненадлежащего качества, по фактам, подтвержденным соответствующими актами.

3.4. При обнаружении нарушения качества поставляемых коммунальных ресурсов Исполнитель направляет уведомление в адрес теплосетевой организации (ОАО «Апатитыэнерго»)

для совместного фиксирования факта нарушений требований к качеству коммунального ресурса и (или) продолжительности перерывов его подачи, повлекшее снижение качества предоставляемой Исполнителем коммунальной услуги в совместном акте. В совместном акте отражаются:

-Фактические температуры и параметры давления теплоносителя, отпускаемого Поставщиком в точках указанных в п.3.1. настоящего договора;

-Фактические температуры и параметры давления теплоносителя, поступающего во внутридомовые сети дома и возвращаемые из них на границе раздела с сетями теплосетевой организации;

-Фактические температуры и параметры давления теплоносителя, поступающего во внутридомовые сети дома после узла регулирования (теплового центра) и возвращаемые из них;

-прикладывается акт, подтверждающий снижение качества предоставляемых коммунальных услуг;

-заключение комиссии, о причинах вызвавших факт нарушения качества предоставляемых коммунальных услуг.

Акт, подтверждающий снижение качества предоставляемых коммунальных услуг оформляется Исполнителем в порядке, установленном Правилами ПКУ.

4. Права и обязанности сторон

4.1. Поставщик обязан:

4.1.1. За свой счет осуществлять производство и поставку коммунального ресурса – тепловой энергии и теплоносителя, отвечающего параметрам качества, установленным настоящим договором и нормативными актами РФ, в количестве (объеме), позволяющем Исполнителю обеспечить предоставление коммунальных услуг, показатели которых установлены законодательством Российской Федерации.

4.1.2. Обеспечить поставку коммунального ресурса до точки поставки, указанной в Акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности с сетевой организацией, которая в свою очередь несет ответственность за передачу тепловой энергии в точку поставки указанную в акте разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности Сторон (Приложение № 1 к настоящему Договору).

4.1.3. Поддерживать надлежащее состояние и обеспечивать техническое обслуживание централизованных сетей инженерно-технического обеспечения находящихся в зоне его эксплуатационной ответственности, предназначенных для подачи коммунального ресурса должного качества.

4.1.4. При получении сведений о неисправности коллективного (общедомового) прибора учета по факту получения от Исполнителя соответствующего уведомления, обеспечить явку уполномоченного представителя, к месту установки прибора, указанному Исполнителем, в согласованное с Исполнителем время и дату, для составления соответствующего акта. В случае, если Поставщик не обеспечит присутствие своего представителя в согласованный срок, указанный в уведомлении о неисправности прибора учета, акт составляется в отсутствие представителя Поставщика, о чем делается соответствующая отметка. При этом Поставщик обязан руководствоваться актом, составленным в его отсутствие.

4.1.5. Принимать участие совместно с теплосетевой организацией в проверках по фактам несоблюдения режимов поставки горячей воды Исполнителю с составлением соответствующих актов.

4.1.6. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, предупреждать Исполнителя о предстоящем перерыве, ограничении и прекращении подачи коммунального ресурса.

4.1.7. Самостоятельно осуществлять расчет потребления, учет поступившей оплаты и изготовление документов на оплату коммунальных услуг (ресурсов) Потребителями в соответствии с формулами и алгоритмами, описанными в правилах ПКУ, а так же расчет потребления коммунальных услуг Исполнителем на общедомовые нужды.

Осуществлять личный прием жителей МКД Исполнителя по вопросам расчетов за коммунальные услуги отопления и горячего водоснабжения, информировать Потребителей на

платежных документах о месте, режиме работы и телефонах специалистов осуществляющих работу с обращениями жителей МКД Исполнителя.

4.1.8. Ежемесячно до 15 числа месяца, следующего за расчетным, направлять в адрес Исполнителя для подписания им Акт о фактическом объеме поставленного Исполнителю коммунального ресурса за расчетный период и сведения о поставке коммунального ресурса потребителям коммунальных услуг.

4.1.9. Выставлять Исполнителю счета для оплаты фактического объема поставленного Исполнителю коммунального ресурса, за расчетный период, оформляемые в порядке, указанном в п.6.3. настоящего Договора.

4.1.10. На основании совместного Акта, указанного в пункте 3.3. настоящего договора, производить перерасчет платы за поставленный ресурс ненадлежащего качества и (или) в ненадлежащем объеме, как потребителю, так и Исполнителю.

4.1.11. Принимать все необходимые меры для того, чтобы их сотрудники и другие лица без предварительного согласия другой стороны не информировали третьих лиц о деталях данного договора и приложений к нему.

4.1.12. Предоставлять Исполнителю по запросу пояснения расчета объемов коммунального ресурса поставленного Исполнителю за расчетный месяц.

4.1.13. Осуществлять обработку персональных данных потребителей коммунальных услуг с соблюдением требований Федерального закона № 152-ФЗ от 27.07.2006 «О персональных данных»

4.2. Поставщик имеет право:

4.2.1. Требовать от потребителя оплаты поставленного объема коммунального ресурса, принятого потребителем в соответствии с условиями настоящего Договора.

4.2.2. Требовать от Исполнителя совершения действий, направленных на приостановление или ограничение режима потребления коммунального ресурса в отношении потребителей, которые не исполняют или ненадлежащим образом исполняют обязательства по оплате коммунальных услуг.

4.2.3. Ежемесячно в срок с 26 по 28 число расчетного месяца получать от Исполнителя данные о показаниях общедомовых приборов учета потребления коммунального ресурса, установленных в многоквартирном доме, для определения объема поставленных коммунальных ресурсов за расчетный период.

Раз в две недели, не позднее предпоследнего рабочего дня расчетного периода, получать от Исполнителя информацию о движении жителей многоквартирного дома согласно Приложению № 3 к настоящему Договору, для определения поставленного объема коммунального ресурса принятого Потребителем за расчетный период.

4.2.4. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, вводить или отменять мероприятия по ограничению либо прекращению подачи коммунального ресурса.

4.2.5. Отказаться от исполнения настоящего Договора при наличии у Исполнителя задолженности перед Поставщиком за поставленный коммунальный ресурс, признанной им по Акту сверки расчетов или подтвержденной решением суда в размере, превышающем стоимость соответствующего коммунального ресурса за 3 расчетных периода (расчетных месяца).

4.2.6. В случае составления акта о неисправности прибора учета, в отсутствие представителя Поставщика, последний имеет право проверить состояние прибора учета самостоятельно, с уведомлением Исполнителя. Исполнитель вправе присутствовать при проведении проверки состояния прибора учета.

4.2.7. Информировать собственников и пользователей помещений в многоквартирном доме о состоянии расчетов Исполнителя за коммунальные ресурсы по настоящему договору, но не чаще одного раза в месяц.

4.2.8. Участвовать в проверках достоверности предоставленных собственниками и/или пользователями сведений о показаниях индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета и/или проверки их состояния.

4.2.9. Осуществлять сбор данных о показаниях индивидуальных приборов учета коммунальных ресурсов, установленных потребителями.

4.2.10. Осуществлять иные права, предоставленные Поставщику по настоящему Договору и (или) нормативными правовыми актами Российской Федерации.

4.3. Исполнитель обязан:

4.3.1. Оплачивать Поставщику фактический объем коммунального ресурса, принятый Исполнителем в соответствии с условиями настоящего Договора.

4.3.2. В случае принятия собственниками жилых и нежилых помещений многоквартирного дома решения по оборудованию такого дома коллективными (общедомовыми) приборами учета, по соглашению с указанными собственниками обеспечивать доступ к общедомовому имуществу для целей установки данных приборов, а также соблюдать в течение всего срока действия настоящего Договора требования к эксплуатации указанных приборов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.3.3. Поддерживать надлежащее состояние и обеспечивать техническое обслуживание внутридомовых инженерных систем, которые подключены к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок (Зарегистрированы Минюстом 02.04.2003 №4358) и другими нормативно – правовыми актами, регулирующими взаимоотношения в сфере теплоснабжения.

4.3.4. Самостоятельно установить с теплосетевой организацией оперативно - диспетчерские взаимоотношения. Наличие установленных оперативно диспетчерских отношений подтверждается наличием согласованной с теплосетевой организацией инструкцией по оперативно-диспетчерским взаимоотношениям.

4.3.5. Не ухудшать качество горячей воды в части водно-химического режима.

4.3.6. Обеспечить организацию коммерческого учета потребляемой горячей воды, проводить техническое обслуживание и поверку приборов учёта горячей воды в соответствии с требованиями законодательства.

4.3.7. Обеспечить безопасность эксплуатации и исправность систем горячего водоснабжения, их соответствия установленным техническим требованиям, выданным техническим условиям и проектной документацией.

4.3.8. Уведомить Поставщика в течение 3 (трех) рабочих дней об изменении места регистрации и (или) почтовых реквизитов для переписки, банковских реквизитов, а также наименования Исполнителя.

4.3.9. Уведомлять Ресурсоснабжающую организацию, не менее чем за пять рабочих дней, о сроках проведения проверки достоверности, предоставленных собственниками и/или пользователями помещений сведений о показаниях индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета и/или проверки их состояния. Поставщик вправе направлять своих представителей для участия в таких проверках.

4.3.10. При выявлении неисправности коллективного (общедомового) прибора учета, установленного в многоквартирном доме незамедлительно сообщать об этом Поставщику и принимать все возможные меры по устранению неисправности.

4.3.11. В случае отказа от исполнения настоящего Договора в соответствии с условиями, названными в пункте 4.4.3, Исполнитель обязан проинформировать об этом Поставщика, не позднее 30 календарных дней до наступления указанного события, а при невозможности соблюсти указанное условие не позднее, чем через 7 дней, после даты, с которой Исполнитель узнал о прекращении управления им многоквартирным домом с предоставлением при наличии информации о новом Исполнителе коммунальных услуг на объектах по договору, либо об отсутствии таковых.

4.3.12. Предоставить Поставщику или сетевой организации возможность подключения коллективного (общедомового) прибора учета коммунального ресурса к автоматизированным информационно-измерительным системам учета ресурса и автоматизированной передачи показаний приборов учета, при наличии технической возможности.

4.3.13. Обеспечить температуру сетевой воды в обратном трубопроводе в соответствии с температурным графиком (Приложение № 5) с превышением не более 3 %.

4.3.14. Подготовить к началу отопительного периода тепловые сети и теплопотребляющие установки к работе в зимних условиях и получить паспорт или Акт готовности к работе в

отопительный период в установленном порядке. Теплоснабжающая организация возобновляет отпуск тепловой энергии и теплоносителя потребителю в начале отопительного периода только после предъявления Ресурсоснабжающей организации утвержденного в установленном порядке Акта/паспорта готовности к работе в отопительный период, находящихся в эксплуатационной ответственности Исполнителя сетей и систем теплоснабжения.

4.3.15. Принимать все необходимые меры для того, чтобы их сотрудники и другие лица без предварительного согласия другой стороны не информировали третьих лиц о деталях данного договора и приложений к нему.

4.3.16. Осуществлять обработку персональных данных потребителей коммунальных услуг с соблюдением требований Федерального закона № 152-ФЗ от 27.07.2006 «О персональных данных».

4.3.17. Предоставлять один раз в две недели, но не позднее предпоследнего рабочего дня расчетного месяца данные о движении жителей дома.

Осуществлять сбор данных о показаниях (потреблении) по индивидуальным приборам учета и предоставлять их и другую информацию, необходимую для определения Поставщиком потребления коммунальных ресурсов Потребителями и Исполнителем, не позднее предпоследнего рабочего дня расчетного месяца.

4.3.18. Осуществлять доставку изготовленных Поставщиком документов на оплату Потребителям.

4.3.19. Осуществлять ввод в эксплуатацию индивидуальных приборов учета, установленных у потребителя, с составлением акта, один экземпляр акта передавать Поставщику, в течении 5 рабочих дней с момента оформления.

4.3.20. Предоставлять Поставщику по заявке справки Ф-9 в отношении жителей МКД, но не более 1 шт. в отношении одной квартиры в месяц, а также другую информацию необходимую Поставщику для реализации переданных исполнителем в рамках данного договора прав требования к Потребителям.

4.3.21. При поступлении жалоб потребителей на качество и (или) объем предоставляемой коммунальной услуги, связанной с поставкой коммунального ресурса ненадлежащего качества и (или) в ненадлежащем объеме, выявлять причины послужившие основанием для таких обращений в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг.

4.3.22. Предоставить Исполнителю данные по форме приложения №6 о собственниках и нанимателях помещений в многоквартирных домах, необходимые для расчетов Поставщика за коммунальные услуги.

4.4. Исполнитель имеет право:

4.4.1. Требовать от Поставщика поставки коммунального ресурса, а от теплосетевой организации передачи коммунального ресурса, качество и количество которого позволяют Исполнителю обеспечить предоставление коммунальной услуги потребителю в соответствии с требованиями, установленными Правилами предоставления коммунальных услуг и соответствуют условиям подключения (техническим условиям присоединения) внутридомовых инженерных систем к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения.

4.4.2. При поступлении жалоб потребителей на качество и (или) объем предоставляемой коммунальной услуги, связанной с поставкой коммунального ресурса ненадлежащего качества и (или) в ненадлежащем объеме, выявлять причины послужившие основанием для таких обращений в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг.

4.4.3. Отказаться от исполнения настоящего Договора в случае прекращения обязанности предоставлять коммунальные услуги потребителю, при условии полной оплаты Поставщику объема коммунального ресурса принятого потребителем, а также исполнения иных договорных обязательств, в том числе обязательств, возникших вследствие применения мер дополнительной ответственности, в соответствии с условиями данного Договора.

4.4.4. Требовать от Поставщика пояснения расчета объема поставленного коммунального ресурса

4.4.5. Осуществлять иные права, предоставленные Исполнителю по настоящему Договору и (или) нормативными правовыми актами Российской Федерации.

5. Порядок определения количества (объема) коммунального ресурса

5.1. Количество (объем) коммунального ресурса поставленного в МКД, определяется на основании данных, полученных с помощью коллективного (общедомового) прибора учета, а при его отсутствии и (или) неисправности определяется следующим образом:

- В отношении объема коммунального ресурса поставленного Потребителям, исходя из порядка расчета платы за коммунальные услуги отопления и горячего водоснабжения, установленного правилами ПКУ и другими законодательными актами регулируемыми данные отношения.

- В отношении объема коммунального ресурса поставленного Исполнителю на общедомовые нужды исходя из порядка расчета платы за коммунальные услуги отопления и горячего водоснабжения, установленного правилами ПКУ.

5.2. В случае, если общедомовой прибор учета производит суммарный учет тепловой энергии потребленной на нужды отопления и горячего водоснабжения, объем потребления тепловой энергии для предоставления коммунальной услуги отопления определяется как разность между объемом тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения, предъявленной Потребителям, и общим объемом тепловой энергии, потребленной зданием по показаниям общедомового прибора учета. Объем теплоносителя, потребленного для горячего водоснабжения мест общего пользования, определяется как разность между объемом теплоносителя, предъявленного к оплате потребителям за коммунальные услуги горячего водоснабжения (с учетом общедомовых нужд подлежащих оплате потребителем согласно правил ПКУ) и объемом теплоносителя, потребленным зданием по показаниям общедомового прибора учета.

6. Цена договора и порядок расчетов

6.1. Стоимость коммунального ресурса рассчитывается по тарифам, установленным уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов.

6.2. Поставщик вправе в одностороннем порядке изменять цену настоящего Договора при вступлении в силу нормативно-правовых актов, изменяющих порядок определения стоимости коммунального ресурса, а также принятия уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов, решения об изменении действующего тарифа (тарифов). В указанных случаях, расчеты за коммунальный ресурс будут производиться по стоимости, определенной на основании вновь принятых и вступивших в законную силу нормативно-правовых актов.

6.3. Оплата по настоящему Договору производится на основании выставленных Поставщиком Исполнителю платежных документов (счет, счет-фактура) следующим образом:

-В отношении объема коммунального ресурса поставленного Исполнителю для оказания коммунальных услуг Потребителям, Поставщик самостоятельно изготавливает платежные документы и при помощи Исполнителя направляет потребителям до 15 числа месяца следующего за расчетным для оплаты, в срок до 20 числа месяца, следующего за расчетным. Поступившие платежи Потребителей коммунальных услуг засчитываются в счет оплаты по данному договору.

- В отношении объема коммунального ресурса поставленного Исполнителю, в размере 100% стоимости фактического объема потребления коммунального ресурса за расчетный период, определенного в соответствии с разделом 5 настоящего Договора, до конца месяца следующего за расчетным.

6.4. Объем коммунального ресурса, поставленного Потребителям оплачивается Потребителем путем внесения платы за соответствующий вид коммунальной услуги, потребляемой в жилых и нежилых помещениях в многоквартирном доме, непосредственно на расчетный счет Поставщика, указанный в выставленных Поставщиком Потребителю платежных документах – до 20 числа месяца, следующего за расчетным.

Объем коммунального ресурса, поставленного Исполнителю, оплачивается Исполнителем путем внесения платы за коммунальные ресурс, использованный для предоставления коммунальной услуги, потребляемой при использовании общего имущества в многоквартирном доме, на расчетный счет Поставщика – в срок, указанный в п.6.3. настоящего Договора.

При выявлении сверхнормативных потерь тепловой энергии, утечек теплоносителя, весь объем сверхдоговорного потребления подлежит оплате Исполнителем.

6.5. Для целей определения обязательств Исполнителя по оплате за коммунальный ресурс за расчетный период Поставщик ежемесячно в срок до 10 числа месяца выставляет в адрес Исполнителя счет, счет-фактуру и акт выполненных работ на оплату поставленного в многоквартирный дом за расчетный период коммунального ресурса.

6.6. Сверка расчетов между Исполнителем и Поставщиком и между Поставщиком и Потребителем за фактический объем коммунального ресурса, поданный Исполнителю в многоквартирный дом в расчетном периоде, осуществляется путем оформления Сторонами Акта сверки расчетов, составляемого ежеквартально или в иные сроки по согласованию сторон.

6.7. Расчетный период для оплаты устанавливается равным календарному месяцу.

7. Ответственность сторон

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств на настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7.2. Поставщик несет ответственность за качество поставляемого коммунального ресурса в пределах границ своей балансовой и эксплуатационной ответственности централизованных сетей инженерно-технического обеспечения, предназначенных для подачи коммунального ресурса с сетями теплосетевой организации. Ответственность за качество поступающего Исполнителю коммунального ресурса несет организация к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения, которой подключены внутридомовые инженерные системы согласно акту границ раздела (Приложение 1).

7.3. Исполнитель несет ответственность, за качество распределения коммунальных ресурсов между потребителями посредством вверенных ему внутридомовых инженерных сетей, в том числе за действия потребителей, которые повлекли нарушение установленных настоящим Договором показателей качества коммунального ресурса и объемов поставляемого коммунального ресурса.

7.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения денежных обязательств по настоящему Договору, виновная сторона уплачивает потерпевшей стороне неустойку (пени) в порядке, установленном статьей 395 Гражданского Кодекса Российской Федерации.

7.5. Стороны настоящего договора освобождаются от ответственности в том случае, если неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор).

7.6. Споры сторон, связанные с исполнением настоящего Договора, разрешаются путем переговоров сторон, а в случае не достижения сторонами соглашения, споры и разногласия, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или действительности, подлежат разрешению в суде по месту исполнения договора.

8. Форс-мажор

8.1. Ни одна из сторон настоящего Договора не несет ответственности перед другой стороной за невыполнение обязательств, обусловленное обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания сторон и которые нельзя предвидеть или предотвратить. Документ, выданный соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

8.2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна известить другую сторону о наступлении указанных обстоятельств в срок, не превышающий 5 календарных дней.

8.3. По требованию любой из сторон может быть создана комиссия для определения возможности (способа) дальнейшего выполнения обязательств по настоящему Договору.

9. Действие договора

9.1. Договор вступает в силу с момента его подписания и распространяет свое действие на период с 01.01.2015 г.

9.2. Договор считается пролонгированным на каждый последующий календарный год, если ни одна из сторон не заявит о его расторжении по законным обстоятельствам.

Договор прекращает свое действие с момента прекращения у Исполнителя обязанности оказывать коммунальную услугу (с момента прекращения договора управления), а также с момента его расторжения Поставщиком в случае, указанном в п.4.4.3 настоящего Договора.

9.3. Договор составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу по одному экземпляру для каждой из Сторон, при этом все Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

10. Приложения

Приложение № 1. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон.

Приложение № 2. Перечень объектов Исполнителя и их характеристика.

Приложение № 3. Форма отчета о движении жителей.

Приложение № 4. Сведения о приборах учета.

Приложение № 5. Температурный график.

Приложение № 6 Информация о пользователях.

11. Юридические адреса, банковские реквизиты, и подписи Сторон

Поставщик

Исполнитель

ОАО «Территориальная генерирующая компания № 1»

ООО «УК «Хибины»

Юридический адрес: 198188, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Броневая, д. 6, литера Б Тел./факс (812)318-31-71/(812)318-34-77 Адрес для переписки: 184209, Мурманская обл. г. Апатиты, Апатитская ТЭЦ Тел./факс (81555) 49-428; 8-921 150 48 00 ИНН/КПП 7841312071/780501001 Р/счет 4070 2810 2090 0000 0118 Банк: ОАО «АБ «Россия» в г Санкт-Петербурге БИК: 044030861 Корр./счет 30101810800000000861	Юридический адрес: 184209 г. Апатиты, Мурманской обл., пр. Сидоренко, 1 Тел./факс (81555)7-89-44 Адрес для переписки: 184209, г. Апатиты, пр. Сидоренко,1 ИНН/КПП 5118000526/511801001 Р/счет 40702810041050001403 в Мурманском ОСБ № 8627 г. Мурманск БИК 044705615 Корр./счет 301018103000000000615
---	---

Поставщик:

ОАО «Территориальная генерирующая компания»



В.В. Болотов

Исполнитель:

ООО «УК «Хибины»



Е.А. Ильина

Форма информации о движении съемщиков и владельцев помещений с _____ по _____ г.

№/ п	ФИО	Адрес			дата	Выбыл ФИО	Прибыл ФИО	Примечание	всего
		улица	№ дома	Кв./ком.					

«Исполнитель»

М.П.

ПЕРЕЧЕНЬ

приборов учета тепловой энергии и теплоносителя

Тип, марка прибора, завод-изготовитель	Заводской №	Дата очередной поверки	Показания прибора на момент начала подачи теплоэнергии и теплоносителя в соответствии с условиями договора	Место установки и наличие пломбы

«Поставщик»

«Исполнитель»

«__» _____ 201__ г.

«__» _____ 201__ г.

М.П.

М.П.

Отопительный температурный график

На границах балансовой принадлежности сетей

Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ОАО «ТЭК-1» и сетей ОАО «Апатитыэнерго»

Температура наружного воздуха, °С	Температура сетевой воды в трубопроводе, °С			
	Подающий (Т1)		Обратном (Т2)	После узла смешения (Т3)
	максимум	минимум	максимум	
8	66,8	58,2	46,4	54,0
7	66,8	58,2	45,6	53,4
6	66,8	58,2	44,9	52,9
5	66,8	58,2	44,2	52,3
4	66,8	58,2	43,4	51,7
3	66,8	58,2	42,6	51,1
2	66,8	58,2	41,9	50,6
1	66,8	58,2	41,2	50,0
0	69,1	60,3	42,2	51,8
-1	66,3	62,5	43,2	53,6
-2	68,6	64,6	44,2	55,2
-3	70,9	66,7	45,2	43,9
-4	73,1	68,9	46,1	58,3
-5	75,4	71,0	47,2	59,8
-6	77,7	73,1	48,2	61,3
-7	79,9	75,3	49,1	62,8
-8	82,2	77,4	50,2	64,2
-9	84,5	79,5	51,2	65,7
-10	86,7	81,7	52,1	67,2
-11	89,0	83,8	53,1	68,6
-12	91,3	85,9	54,2	70,1
-13	93,5	88,1	55,1	71,5
-14	95,8	90,2	56,1	73,0
-15	98,1	92,3	57,2	74,4
-16	100,3	94,5	58,2	75,8
-17	102,6	96,6	59,1	77,2
-18	104,9	98,7	60,2	78,6
-19	107,1	100,9	61,2	80,0
-20	109,3	102,9	62,1	81,4
-21	111,5	105,1	63,1	82,8
-22	113,8	107,2	64,2	84,2
-23	116,1	109,3	65,1	85,5
-24	118,3	111,5	66,1	86,9
-25	120,6	113,6	67,2	88,3
-26	122,9	115,7	68,1	89,6
-27	125,1	117,9	69,1	91,0
-28	127,3	119,9	70,1	92,3
-29	129,6	122,0	71,1	93,7
-30	131,8	124,2	72,1	95,0

Условие выполнения:

-- Соблюдения АБОНЕНТАМИ графика температуры обратной сетевой воды в централизованной системе теплоснабжения.

-- Температурные потери на сетях ОАО «Апатитыэнерго» не превышают нормативных.

Допускается кратковременное отклонение параметров сетевой воды от температурного графика в следующих случаях:

-в переходный период (осенне-весенний период);

-по требованию санитарных органов в связи с бактериологической обстановкой;

-при резких колебаниях среднесуточной температуры воздуха более чем на 8 град.С.

**В.В. Болотов**

Описание структуры файла месячных данных по лицевым счетам.	
Вид информации	Примечание
Идентификатор абонента (лицевой счет)	Информация предоставляется всегда независимо от заполнения остальных полей.
ФИО	
Улица	
Дом- номер	
Дом- литера	
Дом- корпус	
Квартира- номер	
Квартира- литера	
Отапливаемая площадь	
Количество проживающих/зарегистрированных	
Котельная (при наличии)	
Управляющая компания	
Тариф на ГВС	Информация предоставляется в случае проведения начислений за текущий период
Тариф на отопление	
Идентификатор вида услуг (ГВС, отопление)	Заполняется всегда
Признак наличия счетчика ГВС	Информация предоставляется в случае наличия счетчика, независимо от заполнения других полей.
Признак наличия счетчика на отопление	
Сальдо на начало месяца	Заполняется всегда (пустое значение)

Начислено за текущий период	отображается как 0)
Перерасчет прошлых периодов- начало периода перерасчета	Информация предоставляется в случае проведения перерасчетов прошлых периодов
Перерасчет прошлых периодов- окончание периода перерасчета	
Перерасчет прошлых периодов- сумма	
Перерасчет прошлых периодов- обоснование	Заполняется всегда (пустое значение отображается как 0)
Оплата, поступившая за расчетный период	
Сальдо на конец месяца	

«Поставщик»

«Исполнитель»

М.П.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «АПАТИТЫЭНЕРГО»
Морябин Е.М.
" " 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Потребитель
«Управляющая
компания
«Хибины»
" " 2015 г.

СОГЛАСОВАНО
Главный инженер
Апатитской ТЭЦ
филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1»
Трифонов А.Л.
" " 2015 г.

АКТ разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон между АО «Апатитыэнерго» и ООО УК "Хибины"

Мы, нижеподписавшиеся, представитель ОАО «Апатитыэнерго» в лице начальника АРТС Арбузова Г.А. и представитель ООО УК "Хибины", далее -- Потребитель, в лице _____ в присутствии представителя Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» в лице начальника отдела сбыта Болотова В.В. составили настоящий акт о нижеследующем:

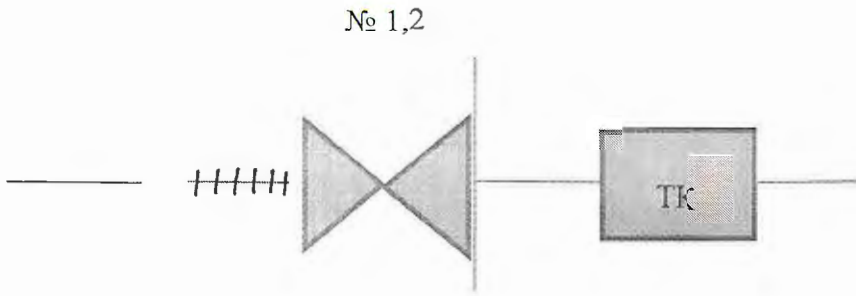
1. Поставка тепловой энергии в горячей воде Потребителю осуществляется ОАО «ТГК-1» (Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский») по тепловым сетям АО «Апатитыэнерго» до места присоединения энергопринимающего устройства или тепловой сети Потребителя к тепловым сетям АО «Апатитыэнерго» (точка поставки) согласно следующей схеме: (схема прилагается).
2. Границами балансовой принадлежности являются **первые фланцы задвижек № 1,2 в т/узлах многоквартирных жилых домов (согласно прилагаемому перечню).**
3. На балансе и в эксплуатации АО «Апатитыэнерго» находятся **трубопроводы т/сети до первых фланцев задвижек № 1,2 многоквартирных жилых домов.**
4. На балансе и в эксплуатации Потребителя находятся **задвижки № 1,2 в т/узлах многоквартирных жилых домов, т/узлы с запорной арматурой и внутренняя разводка отопления и ГВС.**
5. В пределах закрытой территории Потребителя охрана тепловых сетей от внешних повреждений, а также надзор за их состоянием ведется Потребителем. Ответственность за повреждения несет Потребитель. По трассе линий в пределах их охранной зоны Потребитель не имеет права без согласования с АО «Апатитыэнерго» производить какие-либо земляные или строительные работы.
6. Ремонт строительной части тепловых камер (ТК) находящихся на балансе АО «Апатитыэнерго», производится своими силами и средствами.
7. Потребитель допущен к оперативным действиям со следующим оборудованием: **на т/узлах.**
8. Обо всех нарушениях в работе оборудования Потребитель обязан немедленно сообщать дежурному ДС АО «Апатитыэнерго» по телефону 2-28-10.
9. В целях техосмотра персонал АО «Апатитыэнерго» имеет право доступа в любое время ко всем теплоустановкам Потребителя.

Примечание: при изменении схемы питания Потребителя составляется новый акт разграничения

Представитель АО «Апатитыэнерго» _____ / Арбузов Г.А./

Представитель Потребителя _____ /

Представитель Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» _____ / Болотов В.В. /



Перечень многоквартирных жилых домов:

1. ул. Дзержинского, 50;
2. ул. Кирова, 17;
3. ул. Жемчужная, 12;
4. ул. Московская, 5;
5. ул. Сидоренко, 38;
6. ул. Строителей, 95;
7. ул. Фестивальная, 18;

————— - тепловые сети АО «Апатитыэнерго»

——+——+——+——+——+——+——+—— - тепловые сети потребителя

————— - граница раздела

Представитель АО «Апатитыэнерго» _____ / Арбузов Г.А./

Представитель Потребителя _____ / Шибанов С.А.

Представитель Апатитской ТЭЦ
филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» _____ / Болотов В.В.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «АПАТИТЫЭНЕРГО»
Апатиты-
энерго»
Мурманская область

УТВЕРЖДАЮ
Потребитель
«Управляющая
компания
«Хибины»
ООО
Апатиты
Мурманская область

СОГЛАСОВАНО
Главный инженер
Апатитской ТЭЦ
филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1»
Трифонов А.Л.
2015 г.

АКТ разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон

между АО «Апатитыэнерго» и собственниками жилых и нежилых помещений МКЖД № 36 по ул. Сидоренко, интересы которых представляет обслуживающая организация ООО УК «Хибины», согласно договора на обслуживание (копия договора прилагается)

Мы, нижеподписавшиеся, представитель АО «Апатитыэнерго» в лице начальника АРТС Арбузова Г.А. и представитель собственника жилых и нежилых помещений МКЖД № 36 по ул. Сидоренко, далее – Потребитель, в лице _____

_____ в присутствии представителя Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» в лице начальника отдела сбыта Болотова В.В. составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Поставка тепловой энергии в горячей воде Потребителю осуществляется ОАО «ТГК-1» (Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский») по тепловым сетям АО «Апатитыэнерго» до места присоединения энергопринимающего устройства или тепловой сети Потребителя к тепловым сетям АО «Апатитыэнерго» (точка поставки) согласно следующей схеме: (схема прилагается).

2. Границами балансовой принадлежности являются **первые фланцы задвижек № 1,2 в т/узле жилого дома Сидоренко, 36.**

3. На балансе и в эксплуатации АО «Апатитыэнерго» находятся **трубопроводы т/сети до первых фланцев задвижек № 1,2 в т/узле жилого дома Сидоренко, 36.**

4. На балансе и в эксплуатации Потребителя находятся **задвижки № 1,2 в т/узле жилого дома Сидоренко, 36, т/узел с запорной арматурой и внутренняя разводка отопления и ГВС.**

5. В пределах закрытой территории Потребителя охрана тепловых сетей от внешних повреждений, а также надзор за их состоянием ведется Потребителем. Ответственность за повреждения несет Потребитель. По трассе линий в пределах их охранной зоны Потребитель не имеет права без согласования с АО «Апатитыэнерго» производить какие-либо земляные или строительные работы.

6. Строительная часть тепловых камер (ТК) находится на балансе АО «Апатитыэнерго», которое своими силами и средствами производит ее ремонт.

7. Потребитель допущен к оперативным действиям со следующим оборудованием: **на т/узле.**

8. Обо всех нарушениях в работе оборудования Потребитель обязан немедленно сообщать дежурному ДС АО «Апатитыэнерго» по телефону 2-28-10.

9. В целях техосмотра персонал АО «Апатитыэнерго» имеет право доступа в любое время ко всем теплоустановкам Потребителя.

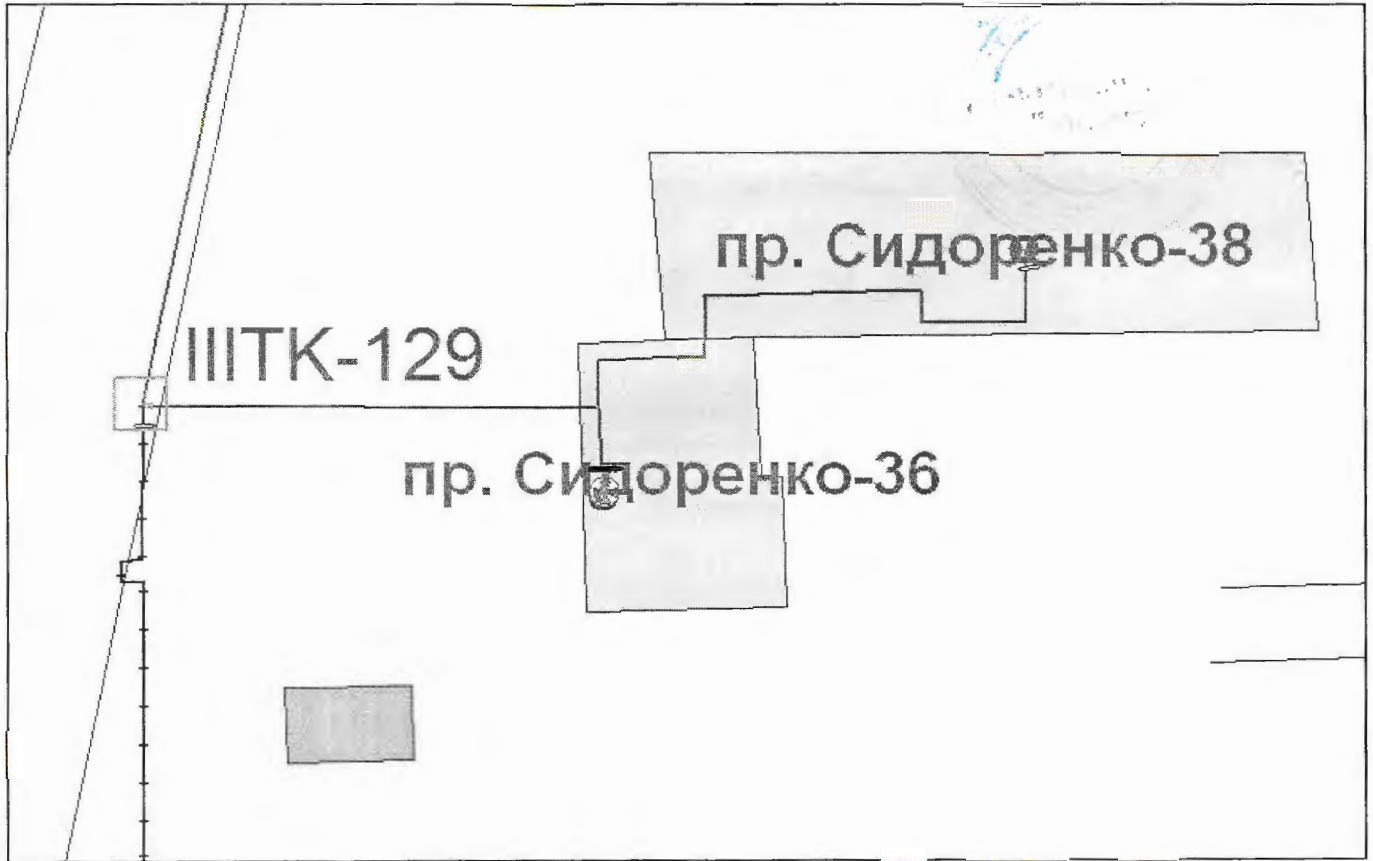
Примечание: при изменении схемы питания потребителя составляется новый акт разграничения

Представитель АО «Апатитыэнерго» _____ / Арбузов Г.А./

Представитель Потребителя _____ / Мисев С.А./

Представитель Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» _____ / Болотов В.В. /

ЭП



————— - тепловые сети АО «Апатитыэнерго»

- - - - - тепловые сети потребителя

— - - - - граница раздела

Представитель АО «Апатитыэнерго» _____ / Арбузов Г.А./

Представитель Потребителя _____ / Мисев С.А. /

Представитель Апатитской ТЭЦ
филиала «Кольский» ОАО «ТГК-1» _____ / Болотов В.В. /

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «АПАТИТЫЭНЕРГО»


Дерябин Р.М.
" " " " 2016 г.


УТВЕРЖДАЮ

Потребитель

" " " " 2016 г.


СОГЛАСОВАНО

Главный инженер
Апатитской ТЭЦ
филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1»


Грифокоев А.Л.
" " " " 2016 г.


АКТ разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон между АО «Апатитыэнерго» и ООО УК "Хибины"

Мы, нижеподписавшиеся, представитель АО «Апатитыэнерго» в лице начальника АРТС Арбузова Г.А. и представитель ООО УК "Хибины", далее – Потребитель, в лице ген.директора Швильковой Е.А. в присутствии представителя Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1» в лице начальника отдела сбыта Болотова В.В. составили настоящий акт о нижеследующем:

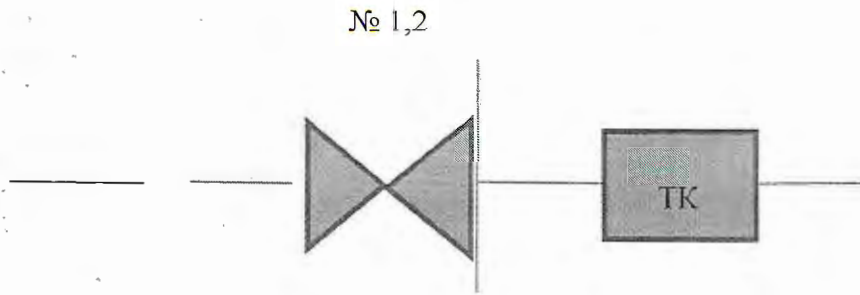
1. Поставка тепловой энергии в горячей воде Потребителю осуществляется ПАО «ТГК-1» (Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский») по тепловым сетям АО «Апатитыэнерго» до места присоединения энергопринимающего устройства или тепловой сети Потребителя к тепловым сетям АО «Апатитыэнерго» (точка поставки) согласно следующей схеме: (схема прилагается).
2. Границами балансовой принадлежности являются **первые фланцы задвижек № 1,2 в т/узлах многоквартирных жилых домов (согласно прилагаемому перечню).**
3. На балансе и в эксплуатации АО «Апатитыэнерго» находятся **трубопроводы т/сети до первых фланцев задвижек № 1,2 многоквартирных жилых домов.**
4. На балансе и в эксплуатации Потребителя находятся **задвижки № 1,2 в т/узлах многоквартирных жилых домов, т/узлы с запорной арматурой и внутренняя разводка отопления и ГВС.**
5. В пределах закрытой территории Потребителя охрана тепловых сетей от внешних повреждений, а также надзор за их состоянием ведется Потребителем. Ответственность за повреждения несет Потребитель. По трассе линий в пределах их охранной зоны Потребитель не имеет права без согласования с АО «Апатитыэнерго» производить какие-либо земляные или строительные работы.
6. Ремонт строительной части тепловых камер (ТК) находящихся на балансе АО «Апатитыэнерго», производится своими силами и средствами.
7. Потребитель допущен к оперативным действиям со следующим оборудованием: **на т/узлах.**
8. Обо всех нарушениях в работе оборудования Потребитель обязан немедленно сообщать дежурному ДС АО «Апатитыэнерго» по телефону 2-28-10.
9. В целях техосмотра персонал АО «Апатитыэнерго» имеет право доступа в любое время ко всем теплоустановкам Потребителя.

Примечание: при изменении схемы питания потребителя составляется новый акт разграничения

Представитель АО «Апатитыэнерго» _____ / Арбузов Г.А./

Представитель Потребителя _____ / Швилькова Е.А./

Представитель Апатитской ТЭЦ филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1» _____ / Болотов В.В. /



Перечень многоквартирных жилых домов:

1. ул. Бредова: 40;
2. ул. Дзержинского: 50;
3. ул. Кирова: 17;
4. ул. Жемчужная: 12;
5. ул. Московская: 5;
6. пр. Сидоренко: 38;
7. ул. Строителей: 95;
8. ул. Фестивальная: 18;

————— - тепловые сети АО «Апатитыэнерго»

+ + + + + - тепловые сети потребителя

— - граница раздела

Представитель АО «Апатитыэнерго» _____ / Арбузов Г.А./

Представитель Потребителя _____ / *Апатитыэнерго* /

Представитель Апатитской ТЭЦ
филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1» _____ / Болотов В.В. /