

ДОГОВОР РЕСУРСОСНАБЖЕНИЯ
№ ТЭ-46771-22-2021-00866

для содержания общего имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома)

г. Солнечногорск

«01» декабря 2021г.

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Московская область» (ООО «Газпром теплоэнерго МО»), именуемое в дальнейшем «Ресурсоснабжающая организация», в лице директора Солнечногорского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» Иванова М.В.. действующего на основании доверенности № 166/1 от 01.12.2021г., с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью "Инфракомплекс-Сервис Жилого Комплекса" (ООО «Инфракомплекс СЖК»)** именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Рупп В.В., действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. По настоящему Договору Ресурсоснабжающая организация обязуется поставить Исполнителю горячую воду для содержания общего имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома), находящихся в управлении у Исполнителя, а Исполнитель обязуется оплатить принятую горячую воду, обеспечивать безопасность находящейся в его ведении внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения (теплоснабжения) и соответствующую требованиям действующего законодательства работоспособность общедомовых приборов учета горячей воды.

1.2. Точка поставки горячей воды по каждому многоквартирному дому устанавливается на границе балансовой принадлежности сетей инженерно-технического обеспечения. Границы раздела внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения, которая подключена к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения, и эксплуатационная ответственность Сторон определяются в соответствии с Приложением №1 к настоящему договору.

1.3. Перечень домов, находящихся у Исполнителя в управлении, поставку горячей воды для содержания общего имущества которым осуществляет Ресурсоснабжающая организация указан в Приложении № 2. Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам, указан в Приложении № 4.

2. Права и обязанности сторон

2.1. Ресурсоснабжающая организация обязана:

2.1.1. Осуществлять поставку горячей воды для содержания общего имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома) до точки поставки в согласованных объемах и надлежащего качества в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и настоящим Договором.

2.1.2. Определять объем и стоимость поставленной горячей воды для содержания общего имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома) для предъявления к оплате Исполнителю.

2.1.3. Сообщать Исполнителю о введении режимов ограничений (приостановлении) подачи горячей воды для содержания общего имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома) по телефону, факсом, электронной почте.

2.1.4. Проводить сверку расчетов по настоящему Договору путем подписания двухстороннего акта сверки расчетов в порядке, установленном п. 4.5 Договора.

2.1.5. Обеспечивать выполнение иных условий настоящего Договора.

2.2. Ресурсоснабжающая организация имеет право:

2.2.1. Требовать от Исполнителя оплаты объема горячей воды, поставленной в соответствии с условиями настоящего Договора, а также уплаты неустоек (штрафов, пеней) за нарушение Исполнителем условий настоящего Договора.

2.2.2. Осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданной в многоквартирный дом (многоквартирный дом) горячей воды, в том числе посредством беспрепятственного доступа к коллективным (общедомовым) приборам учета (узлам учета) горячей воды для проверки, снятия показаний.

2.2.3. Приостанавливать или ограничивать подачу горячей воды без согласования с Исполнителем, но с предупреждением Исполнителя (по телефону, факсом, электронной почте иным способом) в случае, когда удостоверенное органом государственного энергетического

надзора неудовлетворительное состояние потребляющих установок Исполнитель или создает угрозу жизни и безопасности граждан.

2.2.4. Приостанавливать или ограничивать подачу горячей воды без Исполнителем и без его предупреждения в случае необходимости принять меры по предотвращению или ликвидации аварии.

2.2.5. Пользоваться другими правами, предусмотренными настоящим действующим законодательством.

2.3. Исполнитель обязан:

2.3.1. Принимать поставляемую Ресурсоснабжающей организацией горячую воду в количестве, определенных настоящим Договором.

2.3.2. Оплачивать горячую воду, потребленную для содержания помещений в многоквартирных домах (многоквартирного дома), в установленном настоящим Договором.

2.3.3. Поддерживать надлежащее состояние и обеспечивать техническое обслуживание инженерных систем горячего водоснабжения (теплоснабжения) общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме, подключенных к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения Ресурсоснабжающей организации.

2.3.4. Обеспечивать в течение срока действия настоящего Договора своевременную поверку средств измерений, надлежащее техническое состояние и работоспособность установленных коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах.

2.3.5. Выполнять в согласованные сроки предписания Ростехнадзора, Ростехнадзора или организации об устранении недостатков в эксплуатации потребляющих установок.

2.3.6. Обеспечить учет поданной в многоквартирные дома (многоквартирные дома) горячей воды.

2.3.7. Ежемесячно, не ранее 23-го числа и не позднее 25-го числа отчетного месяца Ресурсоснабжающей организации показания коллективных (общедомовых) приборов учета горячей воды многоквартирных домов (многоквартирного дома) с приложением копий документов в т.ч. в виде электронного документа, распечаток архива (ведомостей учета параметров теплопотребления), созданных в соответствии с требованиями изготовителя приборов учета, либо отчетной ведомости за подписью ответственного Исполнителя (по электронной почте, указанной в договоре/почтовым уведомлением/наличным уведомлением). Перечень коллективных (общедомовых) приборов учета, допущенных в эксплуатацию в качестве коммерческих, представлен в Приложении 1 к настоящему Договору.

2.3.8. При выявлении неисправности коллективного (общедомового) прибора учета незамедлительно (не более, чем в течение суток) направить Ресурсоснабжающей организации уведомление о неисправности прибора учета с указанием даты и времени выхода прибора учета, а также показаний прибора на момент выхода из строя. Если дата выхода прибора учета неизвестна, прибор учета считается вышедшим из строя начиная с даты, в которой наступили указанные события, до даты, когда был возобновлен учет путем введения в эксплуатацию соответствующего коллективного (общедомового) прибора учета.

2.3.9. Уведомлять Ресурсоснабжающую организацию о проведении аварийного отключения потребления горячей воды в тот же день, а при проведении планового отключения – не менее чем за 3 суток.

В случае несвоевременного уведомления, претензии по определению объема потребления горячей воды, подлежащей оплате Исполнителем, в отношении многоквартирных домов, оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, не принимаются.

Исполнитель обязан выполнять необходимые плановые ремонтные работы инженерных систем, требующие отключения, в период ремонта теплоисточника Ресурсоснабжающей организацией.

2.3.10. Обеспечивать беспрепятственный доступ представителям Ресурсоснабжающей организации для проверки, снятия показаний коллективных (общедомовых) приборов учета.

2.3.11. При утрате права осуществлять управление многоквартирным домом Исполнитель обязан письменно (почтовое отправление, факсограмма, иной способ, позволяющий получить документ) уведомить об этом Ресурсоснабжающую организацию и в течение 10 дней представить подтверждающие документы, подписать акт, фиксирующий показания приборов учета, и произвести полный расчет по настоящему Договору в многоквартирном доме.

аварией Ресурсоснабжающей организации.

2.3.16. Исполнять иные обязанности, установленные Договором.

2.4. Исполнитель имеет право:

2.4.1. Присутствовать при проведении проверки приборов учета и снятии показаний Ресурсоснабжающей организацией.

2.4.2. Запрашивать у Ресурсоснабжающей организации расчет стоимости горячей воды, подлежащей оплате по Договору.

2.4.3. Пользоваться другими правами, предусмотренными Договором и действующим законодательством.

3. Порядок поставки и определения объема и стоимости горячей воды

3.1. Качество поставляемой Ресурсоснабжающей организацией горячей воды должно позволять Исполнителю обеспечить надлежащее содержание общего имущества в многоквартирном доме. Ресурсоснабжающая организация несет ответственность за качество поставляемого коммунального ресурса на границе раздела внутридомовых инженерных систем, являющихся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме и подключенных к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения, и централизованных сетей инженерно-технического обеспечения, предназначенных для подачи коммунального ресурса к внутридомовым инженерным системам. Исполнитель несет ответственность за действия потребителей, предусмотренные пунктом 35 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. № 354, которые повлекли нарушение показателей качества коммунального ресурса и объемов поставляемого коммунального ресурса.

3.2. Объем поставленной Ресурсоснабжающей организацией Исполнителю горячей воды (далее – коммунальный ресурс) для содержания общего имущества многоквартирного дома определяется в соответствии с пунктом 21(1) Правил, обязательных при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. № 124. Учет количества поставленной в многоквартирные дома (многоквартирный дом) горячей воды производится на основании показаний приборов учета, допущенных Ресурсоснабжающей организацией в эксплуатацию в качестве коммерческих в соответствии с требованиями Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1034, Правил организации коммерческого учета воды, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.09.2013 № 776.

3.3. В случае изменения согласно законодательству Российской Федерации порядка определения объемов, предусмотренного настоящим Договором, применяется порядок, установленный законодательством Российской Федерации, при этом внесение изменений в настоящий Договор не требуется.

3.4. В случае не предоставления Исполнителем ежемесячных показаний коллективных (общедомовых) приборов учета до 23-го числа Ресурсоснабжающая организация имеет право в одностороннем порядке самостоятельно произвести прямое или дистанционное считывание информации приборов учета и использовать полученные данные для оформления платежных документов, при этом Исполнитель предоставляет беспрепятственный доступ представителям Ресурсоснабжающей организации к приборам учета по первому требованию.

3.5. Стоимость горячей воды, подлежащая оплате Исполнителем, определяется путем умножения объема, рассчитанного согласно п. 3.2 Договора, на тарифы, установленные уполномоченными органами власти субъектов Российской Федерации для Ресурсоснабжающей организации. Изменение тарифов на горячую воду в период действия Договора не требует его переоформления.

3.6. При наличии обязанности и технической возможности установки коллективного (общедомового) прибора учета горячей воды стоимость коммунального ресурса, потребленного при содержании общего имущества в многоквартирном доме, в случае отсутствия коллективного (общедомового) прибора учета, а также в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета или истечения срока его эксплуатации по истечении 3 месяцев после наступления такого события, при непредставлении Исполнителем сведений о показаниях коллективного (общедомового) прибора учета в сроки, установленные Договором, при недопуске Исполнителем 2 и более раз представителей Ресурсоснабжающей организации для проверки состояния установленного и введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета определяется исходя из нормативов потребления горячей воды в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме с учетом повышающего коэффициента, величина которого устанавливается в размере, равном 1,5.

3.7. Технические данные используемых коллективных (общедомовых) приборов учета горячей воды и места их расположения указаны в Приложении № 4.

3.8. Срок, в течение которого Исполнитель обязан восстановить работоспособность прибора учета в случае его временного выхода из эксплуатации или утраты, определен Федеральным законом от 23.11.2009

4. Порядок расчетов

4.1. Расчетным периодом является 1 (один) календарный месяц.

4.2. Расчет за поставляемую Ресурсоснабжающей организацией горячую воду в имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома) производится в сл

4.2.1. Ресурсоснабжающая организация ежемесячно формирует счет, унифицированный документ (далее – УПД), отражающий объемы поставки горячей воды на содержание многоквартирных домов (многоквартирного дома), подписанный представителем организации. Указанные расчетно-платежные документы Исполнитель составляет самостоятельно и за свой счет по месту нахождения Солнечногорского филиала.

4.2.2. Исполнитель в течение 5 дней с момента получения документов обязан направить их в адрес Ресурсоснабжающей организации. В случае неполучения или невозможности поставки ресурса в указанный срок, такой акт считается согласованным. Стороны УПД, фиксирующего объемы поставки горячей воды на содержание общего имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома), не освобождает Исполнителя от обязанности по оплате ресурса.

4.2.3. Оплата потребленных ресурсов осуществляется Исполнителем до 15 числа каждого месяца, в сумме, указанной в счете/УПД, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Ресурсоснабжающей организации. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на банковский счет Ресурсоснабжающей организации. В платежном документе указывается назначение платежа (дату и номер настоящего Договора, дату и номер УПД).

4.3. Если поступившая от Исполнителя оплата превышает текущие обязательства по платежам в рамках настоящего Договора, разница относится на погашение задолженности за ранние периоды, либо относится в счет будущих платежей Исполнителя, задолженности перед Ресурсоснабжающей организацией.

4.4. В случае не указания Исполнителем в платежном документе назначения платежа Ресурсоснабжающая организация вправе зачислить поступившие денежные средства в первую очередь в счет погашения задолженности Исполнителя за расчетный период поступления денежных средств; в последующую очередь в счет погашения задолженности за наиболее ранний период потребления горячей воды, в котором была произведена оплата за объем; при отсутствии у Исполнителя задолженности денежные средства зачисляются в счет оплаты за следующий период.

4.5. Сверка расчетов по настоящему Договору между Ресурсоснабжающей организацией и Исполнителем производится не реже одного раза в квартал, либо по инициативе одной из сторон. Составлением и подписанием Акта сверки расчетов. Сторона, инициирующая сверку расчетов по настоящему Договору составляет и направляет в адрес другой Стороны два экземпляра. Срок подписания акта - 3 рабочих дня с даты его получения. Акт сверки расчетов согласовывается обеими Сторонами в случае неполучения ответа в течение 10 рабочих дней направления Стороне.

4.6. При изменении площади мест общего пользования многоквартирного дома, представителем Исполнителя при заключении Договора, Исполнитель в срок до 10 рабочих дней уведомляет Ресурсоснабжающую организацию новой информацией с приложением подтверждающих документов. Ресурсоснабжающая организация определяет с учетом изменений в текущем месяце, если Исполнитель до 25-го числа расчетного месяца.

5. Порядок взаимоотношений сторон договора при установке коллективных приборов учета

5.1. Исполнитель обязан осуществлять установку в многоквартирных домах общедомовых приборов учета, включаемых в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, устанавливаемых по решению собственников помещений в многоквартирных домах, а также вправе осуществлять установку в многоквартирных домах, эксплуатируемых общедомовых приборов учета, не включаемых в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, устанавливаемых по решению Исполнителя.

Установка общедомовых приборов учета осуществляется Исполнителем по согласованию с Ресурсоснабжающей организацией. Схема установки общедомовых приборов учета осуществляется по согласованию с Ресурсоснабжающей организацией. Замена общедомового прибора учета без изменения схемы его установки осуществляется по согласованию с Ресурсоснабжающей организацией.

5.2. При принятии решения собственниками помещений в многоквартирном доме об установке общедомового прибора учета, Исполнитель обязан получить у Ресурсоснабжающей организации технические условия на установку.

рибора учета и дату установки общедомового прибора учета в каждом многоквартирном доме.

Исполнитель обязан создать комиссию с участием Ресурсоснабжающей организации и организовать приемку в эксплуатацию установленного Исполнителем общедомового прибора учета. При отсутствии замечаний составляется и подписывается двухсторонний акт допуска общедомового прибора учета в эксплуатацию. После подписания акта представитель Ресурсоснабжающей организации пломбирует общедомовой прибор учета.

5.3. Стороны настоящего договора обязаны обеспечить введение в эксплуатацию установленных общедомовых приборов учета, в том числе установленных после очередной их поверки, ремонта или замены, в срок не позднее первого числа месяца, следующего за месяцем их установки.

Исполнитель обязан обеспечить допуск представителей Ресурсоснабжающей организации для оформления введения общедомовых приборов учета в эксплуатацию и их опломбирования, в том числе установленных Ресурсоснабжающей организацией в порядке, регламентируемом Законом об энергосбережении.

5.4. По многоквартирным домам, в которых собственники помещений имеют обязанность установить общедомовые приборы учета, но в которых отсутствует техническая возможность их установки, Стороны составляют акт о технической невозможности установки общедомового прибора учета. Ресурсоснабжающая организация обязана направить своего представителя для составления такого акта в срок не позднее 3 рабочих дней после получения от Исполнителя соответствующей заявки, составленной, в том числе, по требованию потребителя. Ресурсоснабжающая организация вправе инициировать составление акта с участием Исполнителя, а также составить акт технической невозможности установки общедомового прибора учета в одностороннем порядке с последующим представлением его Исполнителю. Исполнитель вправе проверить достоверность сведений, содержащихся в таком акте в течение 3 рабочих дней после даты его представления Ресурсоснабжающей организацией, а при неосуществлении такой проверки в указанный срок, обязана принять акт, составленный Ресурсоснабжающей организацией; в указанном случае датой составления акта признается дата его представления Ресурсоснабжающей организацией Исполнителю.

5.5. В целях обеспечения исполнения Ресурсоснабжающей организацией исходящих из Закона об энергосбережении обязанностей по установке общедомовых приборов учета, Стороны согласовывают перечень многоквартирных домов, по которым отсутствуют установленные общедомовые приборы учета и имеется техническая возможность их установки (далее - Перечень). Ресурсоснабжающая организация уведомляет Исполнителя о плановых мероприятиях по установке общедомовых приборов учета в многоквартирных домах. Исполнитель обязан уведомить Ресурсоснабжающую организацию о планируемом графике установки общедомовых приборов учета по многоквартирным домам, включенным в Перечень, и по которым решение об установке общедомовых приборов учета принято на общем собрании собственников помещений (далее - график).

По многоквартирным домам, включенным в Перечень и не указанным в графике, Ресурсоснабжающая организация вправе осуществить действия по установке общедомовых приборов учета с возмещением ей соответствующих расходов в порядке, установленном Законом об энергосбережении, за счет собственников помещений, расположенных в таких многоквартирных домах.

В многоквартирных домах, включенных в Перечень и указанных в графике, но в которых Исполнителем не установлены общедомовые приборы учета в срок, определенный решением собственников помещений в таких многоквартирных домах, Ресурсоснабжающая организация вправе осуществить действия по установке общедомовых приборов учета по истечении установленного решением собственников срока, с возмещением ей соответствующих расходов.

О сроке установки Ресурсоснабжающей организацией общедомовых приборов учета в случаях, указанных в настоящем пункте, Ресурсоснабжающая организация уведомляет Исполнителя не позднее, чем за ___ дней до даты начала выполнения Ресурсоснабжающей организацией работ на каждом соответствующем многоквартирном доме.

Исполнитель обязан обеспечить представителям Ресурсоснабжающей организации доступ к месту установки в многоквартирном доме общедомового прибора учета в указанном в настоящем пункте случае. После осуществления действий по установке общедомовых приборов учета в случаях, указанных в настоящем пункте, Ресурсоснабжающая организация передает, а Исполнитель принимает техническую документацию на установленный общедомовой прибор учета.

6. Ответственность сторон

6.1. За нарушение обязанности по оплате потребленной тепловой энергии, горячей воды Исполнитель обязан оплатить неустойку в виде пени в размере, установленном Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».

6.2. За неисполнение или ненадлежащее исполнение иных обязанностей по настоящему Договору Стороны несут ответственность, установленную действующим законодательством Российской Федерации.

6.3. Уплата неустойки не освобождает Исполнителя от исполнения обязанности по оплате, а также от возмещения Ресурсоснабжающей организации причиненных убытков.

6.4. В случае выявления факта умышленного вывода из строя прибора учета или иного воздействия на

на
ил
И
Щ
Д
К
М
Г
С
1

прибор учета с целью искажения его показаний Ресурсоснабжающая организация. При неявке Исполнителя, а также в случае необоснованного от подписанный Ресурсоснабжающей организацией, является надлежащим д стороны Исполнителя. За повреждение или срыв печати (пломбы), на организацией, за умышленный вывод из строя прибора учета или иного возде искажения его показаний Исполнитель уплачивает штраф в размере 100% с энергии, теплоносителя, определенного с применением расчетных методов в

6.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение и обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обсто возникших после заключения настоящего договора.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой сил информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств в пи

7. Порядок разрешения споров

7.1. Споры и разногласия, возникающие между Сторонами, раз переговоров, обмена письмами.

7.2. Споры и разногласия Сторон в рамках и в связи с исполнением договору разрешаются с соблюдением обязательного досудебного претеи установленных Арбитражным процессуальным кодексом РФ. Претензия н адресу Стороны. Срок рассмотрения претензии и направления ответа составл с момента получения претензии.

7.3. При недостижении согласия Стороны передают разногласия на ра порядке, установленном действующим законодательством Российской Федер

8. Действие договора, прочие условия

8.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания обеим ноября 2022г.

8.2. Условия настоящего Договора применяются к отношениям организацией и Исполнителем с 01 декабря 2021 г., дата начала поставки общего имущества многоквартирных домов (многоквартирного дома) – 01 де

8.3. Настоящий Договор считается ежегодно продленным на каждый с на тех же условиях, если за месяц до окончания срока его действия ни од прекращении, либо о заключении Договора на иных условиях.

8.4. Настоящий Договор может быть расторгнут по основаниям, ус Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. № 124 «С заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей он иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

8.5. При расторжении Договора Исполнитель обязан произвести полн также исполнить другие обязательства, возникшие вследствие примене нарушение условия Договора.

8.6. Включение в Договор новых многоквартирных домов осущес Исполнителем Ресурсоснабжающей организации документов, подтвержда управление многоквартирным домом и иных документов в соответствии с Г заключении управляющей организацией или товариществом собственни кооперативом или иным специализированным потребительским и ресурсоснабжающими организациями, утвержденными постановлением Федерации от 14 февраля 2012 г. № 124.

8.7. При поступлении жалоб от потребителей многоквартирного д качества горячей воды, поставленной для содержания общего имущества мнс проводят проверку качества поставленного коммунального ресурса, составля

8.8. Все изменения и дополнения к настоящему Договору должны б форме и подписаны Сторонами.

8.9. Сторона обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней сообщить д наименования, местонахождения (адресов) и платежных реквизитов.

8.10. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны п действующего законодательства Российской Федерации.

8.11. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одному для каждой из Сторон.

8.12. Сведения о должностных лицах Сторон, ответственных за выполн

8.11. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

8.12. Сведения о должностных лицах Сторон, ответственных за выполнение условий Договора:

От Исполнителя Общество с ограниченной ответственностью "Инфракомплекс-Сервис Жилого Комплекса"(ООО «Инфракомплекс СЖК»)

От Ресурсоснабжающей организации Солнечногорский филиал ООО «Газпром теплоэнерго МО»

8.13. Приложения:

- Приложение № 1 - Акт разграничения балансовой принадлежности Сторон эксплуатационной ответственности Сторон;

- Приложение № 2 - Перечень домов, находящихся у Исполнителя в управлении, постав горячий воды для содержания общего имущества которым осуществляет Ресурсоснабжающая организация;

- Приложение №3 - Перечень коллективных (общедомовых) приборов учета горячей воды допущенных в эксплуатацию в качестве коммерческих;

- Приложение №4 - Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

9. Реквизиты и подписи Сторон

ООО "Газпром теплоэнерго МО"
ИНН 5007101649 КПП 504443001

Юридический адрес:
142214, Московская область, г.Серпухов,
ул. Звездная, д.4, помещение 76
Адрес местонахождения:

Платежные реквизиты:
ИНН 5007101649
КПП 504443001
ОГРН 1175007008824
р/с 40702810400010407156
в Центральном филиале АБ "РОССИЯ"
к/с 30101810145250000220
БИК 044525220
Код по ОКПО 52014299
Код по ОКВЭД 35.30.1

e-mail: info.sg@50.gpte.ru
тел. 8 (926) 361-37-82

Директор
Солнечногорского филиала
ООО «Газпром теплоэнерго МО»

ООО «Инфракомплекс СЖК»

Юридический адрес: 141552, Московская область, г.о.Солнечногорск, р.п.Ржавки, строение 3
Почтовый адрес: 141552, Московская область, г.о.Солнечногорск, р.п.Ржавки, строение 3

Платежные реквизиты:
ИНН: 5044065300
КПП: 504401001
ОГРН: 1085044002010
р/с 40702810238150009652
в ПАО «СБЕРБАНК» г.Москва
к/с 30101810400000000225
БИК: 044525225
Код по ОКПО 84351319
Код по ОКВЭД 68.32

e-mail: infrakompleks@mail.ru
тел. 8-495-594-99-63

Генеральный директор
ООО «Инфракомплекс СЖК»

/Иванов М.В./

/Рупп В.В./



Акт

ограничения балансовой принадлежности Сторон и эксплуатационной ответственности сторон

Общество с ограниченной ответственностью "Газпром теплоэнерго Московская область" (ОО "Газпром теплоэнерго МО"), именуемое в дальнейшем «Ресурсоснабжающая организация», в лице лице директора Солнечногорского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» Иванова М.В., с одной и Общество с Ограниченной Ответственностью «Инфракомплекс-Сервис Жилого Комплекса» (ОО «Инфракомплекс-Сервис Жилого Комплекса») именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Рупп В.В., именуемый в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», составили настоящий акт о том, что:

1. Граница раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон находится:
для Ресурсоснабжающей организации
по наружной стороне стены здания, расположенного по адресу:

(краткое описание, адрес, наименование объектов тепловых сетей и оборудования, входящих в систему теплоснабжения и горячего водоснабжения Теплоснабжающей организации, находящихся на границе балансовой принадлежности организации, осуществляющей горячее водоснабжение)

1. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 1
2. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 3
3. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 4
4. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 7
5. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 8
6. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 9
7. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 10
8. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 11
9. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 12
10. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 13
11. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 14
12. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 15
13. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 16
14. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 17
15. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 18

для Исполнителя

по наружной стороне стены здания, расположенного по адресу:

(краткое описание, адрес, наименование объектов и оборудования, находящихся на границе балансовой принадлежности абонента)

1. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 1
2. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 3
3. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 4
4. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 7
5. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 8
6. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 9
7. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 10
8. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 11
9. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 12
10. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 13
11. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 14
12. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 15
13. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 16
14. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 17
15. Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 18

Ресурсоснабжающая организация:

Директор
Солнечногорского филиала
ООО «Газпром теплоэнерго МО»

/Иванов М.В./

Исполнитель:

Генеральный директор
ООО «Инфракомплекс –Сервис Жилого
Комплекса»

/Рупп В.В./

Перечень домов, находящихся у Исполнителя в управлении, поставку горячей воды для содержания общего имущества, которым осуществляет Ресурсоснабжающая организация

№	Адрес дома, место расположения прибора учета (узла учета)	Площадь мест общего пользования, м ²
1.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 1	187,40
2.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 3	388,50
3.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 4	391,00
4.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 7	392,00
5.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 8	663,90
6.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 9	409,80
7.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 10	407,50
8.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 11	407,50
9.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 12	405,20
10.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 13	405,20
11.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 14	414,00
12.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 15	1105,95
13.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 16	611,40
14.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 17	516,00
15.	Московская область, го Солнечногорск, посёлок Ржавки, д. 18	1350,76

Ресурсоснабжающая организация:

Директор
Солнечногорского филиала
ООО «Газпром теплоэнерго МО»

_____/Иванов М.В./






Исполнитель:

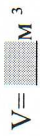




Генеральный директор
ООО «Инфракомплекс-Сервис Жилого
Комплекса»







_____/Рупп В.В./


М.П.

Перечень коллективных (общедомовых) приборов учета горячей воды, допущенных в эксплуатацию в качестве коммерческих

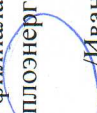
п/п	Показания приборов учета на начало действия договора	Дата опломбирования	Дата очередной поверки	Место расположения/установки прибора учета (узла учета)	Диаметр сети (миллиметров)	Марка и заводской номер прибора учета	Количество листов прилагаемого технического паспорта
1	2	3	4	5	6	7	8
Водосчетчик // Ржавки р.п., 1 д.							
1.	V =  м ³		29.09.24 31.01.23	ОДН ГВС	Ду= 50	Марка BC TH-50 № 19304106 Марка BC T-50 № 19304078	
Водосчетчик // Ржавки р.п., 3 д.							
2.	V =  м ³		29.09.24 06.10.24	ОДН ГВС	Ду= 50 Ду=40	Марка BC TH-50 № 20333356 Марка BC T-40 № 40285363	
Водосчетчик // Ржавки р.п., 4 д.							
3.	V =  м ³		17.09.22 17.09.22	ОДН ГВС	Ду= 50	Марка BC TH-50 № 14583927 Марка	

		Водосчетчик // Рязанки р.п., 7 д.		№ 1430378	
4.	V =  м ³	17.09.22 17.09.22	ОДН ГВС	Ду= 50	Марка ВСО И-485 ДУ50 № 5809 Марка ВСЭМ № 5610
Водосчетчик // Рязанки р.п., 8 д.					
5.	V =  м ³	10.06.23 17.09.22	ОДН ГВС	Ду= 100	Марка ВСТН-100 №19313213 Марка ВСЭМ № 14583941
Водосчетчик // Рязанки р.п., 9 д.					
6.	V =  м ³	10.06.23 17.09.22	ОДН ГВС	Ду= 100	Марка ВСТН-100 №14583928 Марка ВСЭМ №14580121
Водосчетчик // Рязанки р.п., 10 д.					
7.	V =  м ³	11.03.23 11.03.23	ОДН ГВС	Ду= 50	Марка ВСТН-50 №19304151 Марка ВСТН-50 № 19304070
Водосчетчик // Рязанки р.п., 11 д.					
8.	V =  м ³	11.03.23 11.03.23	ОДН ГВС	Ду= 50	Марка ВСТН-50 №19304160 Марка ВСТН-50 № 19304155
Водосчетчик // Рязанки р.п., 12 д.					

9	V=  м ³	11.03.23 11.03.23	ОДВ гвс ПРЯМОЙ	Ду= 50	ВСТН-50 №19304071 Марка ВСТН-50 №19304174
Водосчетчик // Рэсавки р.п., 13 д.					
10	V=  м ³	10.04.23 10.04.23	ОДВ гвс	Ду= 50	Марка ВСТН-50 №19307542 Марка ВСТ-50 №19307560
Водосчетчик // Рэсавки р.п., 14 д.					
11	V=  м ³	10.04.23 10.04.23	ОДВ гвс	Ду= 50	Марка ВСТН-50 №19307571 Марка ВСТ-50 №19307551
Водосчетчик // Рэсавки р.п., 15 д.					
12	V=  м ³	27.08.22 27.08.22	ОДВ гвс	Ду= 50	Марка СТВУ-50 №248500066 Марка СТВУ-50 №248500071
Водосчетчик // Рэсавки р.п., 16 д.					
13	V=  м ³	11.06.23 19.06.23	ОДВ гвс	Ду= 50	Марка ВСТН-50 №19329427 Марка ВСТ-50 №19322374
Водосчетчик // Рэсавки р.п., 17 д.					
14	V=  м ³	24.07.23	ОДВ гвс	Ду= 50	Марка

		№ 19333070 Марка ВСТ-50 № 19342045	
Водосчетчик // Рысьевки р.п., 18 д.			
15	V =  м ³	04.02.25 04.02.25	Ду= 50
		ОДВ гвс	Марка ВСТН-50 № 20350108 Марка ВСТ-50 № 20350099

Ресурсоснабжающая организация:

Директор
Солнечногорского филиала
ООО «Газпром теплоэнерго МО»
 Иванова М.В./



Исполнитель:

Генеральный директор
ООО «Инфракомплекс-Сервис Жилого
Комплекса»
_____/Рупп В.В./

М.П.

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	4,737	79,033
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	4,737	79,033
Февраль	4,737	79,033
Март	4,737	79,033
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	4,737	79,033
Май	4,737	79,033
Июнь	4,737	79,033
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	4,737	79,033
Август	4,737	79,033
Сентябрь	4,737	79,033
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	4,737	79,033
Ноябрь	4,737	79,033
Декабрь		
Итого за год:	56,844	948,396

Ресурсоснабжающая организация:

Директор

Солнечногорского филиала

ООО «Газпром теплоэнерго МО»



/Иванов М.В./

М.П.

Исполнитель:

Генеральный директор

ООО «Инфракомплекс-Сервис Жилого Комплекса»

/Рупп В.В./

М.П.

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам
Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 1 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,146	2,436
<i>1 квартал, в т.ч.:</i>		
Январь	0,146	2,436
Февраль	0,146	2,436
Март	0,146	2,436
<i>2 квартал, в т.ч.:</i>		
Апрель	0,146	2,436
Май	0,146	2,436
Июнь	0,146	2,436
<i>3 квартал, в т.ч.:</i>		
Июль	0,146	2,436
Август	0,146	2,436
Сентябрь	0,146	2,436
<i>4 квартал, в т.ч.:</i>		
Октябрь	0,146	2,436
Ноябрь	0,146	2,436
Декабрь		
Итого за год:	1,752	29,232

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам
Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 3 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,303	5,050
<i>1 квартал, в т.ч.:</i>		
Январь	0,303	5,050
Февраль	0,303	5,050
Март	0,303	5,050
<i>2 квартал, в т.ч.:</i>		
Апрель	0,303	5,050
Май	0,303	5,050
Июнь	0,303	5,050
<i>3 квартал, в т.ч.:</i>		
Июль	0,303	5,050
Август	0,303	5,050
Сентябрь	0,303	5,050
<i>4 квартал, в т.ч.:</i>		
Октябрь	0,303	5,050
Ноябрь	0,303	5,050
Декабрь		
Итого за год:	3,636	60,600

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам
Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 4 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,304	5,083
<i>1 квартал, в т.ч.:</i>		
Январь	0,304	5,083
Февраль	0,304	5,083
Март	0,304	5,083
<i>2 квартал, в т.ч.:</i>		
Апрель	0,304	5,083
Май	0,304	5,083
Июнь	0,304	5,083
<i>3 квартал, в т.ч.:</i>		
Июль	0,304	5,083
Август	0,304	5,083
Сентябрь	0,304	5,083
<i>4 квартал, в т.ч.:</i>		
Октябрь	0,304	5,083
Ноябрь	0,304	5,083
Декабрь		
Итого за год:	3,648	60,996

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам
Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 7 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,306	5,102
<i>1 квартал, в т.ч.:</i>		
Январь	0,306	5,102
Февраль	0,306	5,102
Март	0,306	5,102
<i>2 квартал, в т.ч.:</i>		
Апрель	0,306	5,102
Май	0,306	5,102
Июнь	0,306	5,102
<i>3 квартал, в т.ч.:</i>		
Июль	0,306	5,102
Август	0,306	5,102
Сентябрь	0,306	5,102
<i>4 квартал, в т.ч.:</i>		
Октябрь	0,306	5,102
Ноябрь	0,306	5,102
Декабрь		
Итого за год:	3,672	61,224

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам
Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 8 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,477	7,966
<i>1 квартал, в т.ч.:</i>		
Январь	0,477	7,966
Февраль	0,477	7,966
Март	0,477	7,966
<i>2 квартал, в т.ч.:</i>		
Апрель	0,477	7,966
Май	0,477	7,966
Июнь	0,477	7,966
<i>3 квартал, в т.ч.:</i>		
Июль	0,477	7,966
Август	0,477	7,966
Сентябрь	0,477	7,966
<i>4 квартал, в т.ч.:</i>		
Октябрь	0,477	7,966
Ноябрь	0,477	7,966
Декабрь		
Итого за год:	5,724	95,592

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам
Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 9 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,172	2,868
<i>1 квартал, в т.ч.:</i>		
Январь	0,172	2,868
Февраль	0,172	2,868
Март	0,172	2,868
<i>2 квартал, в т.ч.:</i>		
Апрель	0,172	2,868
Май	0,172	2,868
Июнь	0,172	2,868
<i>3 квартал, в т.ч.:</i>		
Июль	0,172	2,868
Август	0,172	2,868
Сентябрь	0,172	2,868
<i>4 квартал, в т.ч.:</i>		
Октябрь	0,172	2,868
Ноябрь	0,172	2,868
Декабрь		
Итого за год:	2,064	34,416

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам
Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 10 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,171	2,852
<i>1 квартал, в т.ч.:</i>		
Январь	0,171	2,852
Февраль	0,171	2,852
Март	0,171	2,852
<i>2 квартал, в т.ч.:</i>		
Апрель	0,171	2,852
Май	0,171	2,852
Июнь	0,171	2,852
<i>3 квартал, в т.ч.:</i>		
Июль	0,171	2,852
Август	0,171	2,852
Сентябрь	0,171	2,852
<i>4 квартал, в т.ч.:</i>		
Октябрь	0,171	2,852
Ноябрь	0,171	2,852
Декабрь		
Итого за год:	2,052	34,224

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 11 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,171	2,852
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	0,171	2,852
Февраль	0,171	2,852
Март	0,171	2,852
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,171	2,852
Май	0,171	2,852
Июнь	0,171	2,852
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	0,171	2,852
Август	0,171	2,852
Сентябрь	0,171	2,852
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,171	2,852
Ноябрь	0,171	2,852
Декабрь		
Итого за год:	2,052	34,224

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 12 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,170	2,836
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	0,170	2,836
Февраль	0,170	2,836
Март	0,170	2,836
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,170	2,836
Май	0,170	2,836
Июнь	0,170	2,836
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	0,170	2,836
Август	0,170	2,836
Сентябрь	0,170	2,836
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,170	2,836
Ноябрь	0,170	2,836
Декабрь		
Итого за год:	2,040	34,032

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 13 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,170	2,836
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	0,170	2,836
Февраль	0,170	2,836
Март	0,170	2,836
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,170	2,836
Май	0,170	2,836
Июнь	0,170	2,836
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	0,170	2,836
Август	0,170	2,836
Сентябрь	0,170	2,836
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,170	2,836
Ноябрь	0,170	2,836
Декабрь		
Итого за год:	2,040	34,032

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 14 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,173	2,898
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	0,173	2,898
Февраль	0,173	2,898
Март	0,173	2,898
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,173	2,898
Май	0,173	2,898
Июнь	0,173	2,898
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	0,173	2,898
Август	0,173	2,898
Сентябрь	0,173	2,898
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,173	2,898
Ноябрь	0,173	2,898
Декабрь		
Итого за год:	2,076	34,776

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 15 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,796	13,271
Σ квартал, в т.ч.:		
Январь	0,796	13,271
Февраль	0,796	13,271
Март	0,796	13,271
Σ квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,796	13,271
Май	0,796	13,271
Июнь	0,796	13,271
Σ квартал, в т.ч.:		
Июль	0,796	13,271
Август	0,796	13,271
Сентябрь	0,796	13,271
Σ квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,796	13,271
Ноябрь	0,796	13,271
Декабрь		
Итого за год:	9,552	159,252

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 16 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,440	7,336
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	0,440	7,336
Февраль	0,440	7,336
Март	0,440	7,336
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,440	7,336
Май	0,440	7,336
Июнь	0,440	7,336
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	0,440	7,336
Август	0,440	7,336
Сентябрь	0,440	7,336
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,440	7,336
Ноябрь	0,440	7,336
Декабрь		
Итого за год:	5,280	88,032

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 17 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,371	6,192
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	0,371	6,192
Февраль	0,371	6,192
Март	0,371	6,192
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,371	6,192
Май	0,371	6,192
Июнь	0,371	6,192
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	0,371	6,192
Август	0,371	6,192
Сентябрь	0,371	6,192
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,371	6,192
Ноябрь	0,371	6,192
Декабрь	0,371	6,192
Итого за год:	4,452	74,304

Ориентировочный договорной объем, в том числе с разбивкой по месяцам

Адрес: Московская область, г. Солнечногорск, Ржавки р.п., 18 д.

Период	Тепловая энергия в горячей воде для содержания общего имущества дома, Гкал	Холодная вода / теплоноситель для содержания общего имущества дома, м ³
Декабрь	0,567	9,455
1 квартал, в т.ч.:		
Январь	0,567	9,455
Февраль	0,567	9,455
Март	0,567	9,455
2 квартал, в т.ч.:		
Апрель	0,567	9,455
Май	0,567	9,455
Июнь	0,567	9,455
3 квартал, в т.ч.:		
Июль	0,567	9,455
Август	0,567	9,455
Сентябрь	0,567	9,455
4 квартал, в т.ч.:		
Октябрь	0,567	9,455
Ноябрь	0,567	9,455
Декабрь		
Итого за год:	6,804	113,450