ДОГОВОР № 6760 на снабжение тепловой энергией в горячей воде

г. Воронеж

«25» декабря 2015г.

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КВАДРА - ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ», именуемое в дальнейшем «Энергоснабжающая организация» (ЭСО), в лице директора филиала ПАО «Квадра – Воронежская енерация» Назарова Николая Романовича, действующего на основании доверенности №1-4-588 от 22.12.2014, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ВАТД Домостроитель», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице директора Желудковой Екатерины Михайловны, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору ЭСО подает «Абоненту» через присоединенную сеть тепловую энергию в горячей воде для нужд отопления, горячего водоснабжения и горячую воду, в объемах согласно Приложению № 1, до границ эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности) теплосети ЭСО на объекты, согласно Приложению №2 к настоящему договору.

ЭСО производит организацию расчетов с населением, в том числе начисление ежемесячных платежей жителям, формирование и доставку платежных извещений, получение денежных средств от жителей через платежных агентов, работу с банками, а также информационное обслуживание, связанное с исполнением настоящего договора согласно

Приложению № 3 к нему.

1.2. «Абонент» принимает тепловую энергию и горячую воду, обеспечивает соблюдение предусмотренного договором режима потребления тепловой энергии, безопасность эксплуатации находящихся в его ведении тепловых

сетей и систем, исправность используемых им приборов и оборудования.

Оплата за принятую тепловую энергию для нужд отопления, горячего водоснабжения и за горячую воду производится в полном объеме по утвержденным тарифам на тепловую энергию и на горячую воду за счет платежей населения, на основании платежных извещений, предъявленных ЭСО по каждому лицевому счету граждан, проживающих в МКД.

При наличии в МКД нежилых встроенных помещений, с собственниками которых у ЭСО не заключены прямые договоры теплоснабжения и (или) наличии в МКД жилых помещений по которым не открыты лицевые счета (квартиры не заселены) оплата за потребленную тепловую энергию и горячую воду данными помещениями производится Абонентом за счет собственных средств.

«Абонент» оплачивает теплоноситель (сетевую воду) и тепловые потери с утечкой в случае её обнаружения в

сетях и системах «Абонента», оформленной двухсторонним актом.

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН 2.1. ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЯЗУЕТСЯ:

2.1.1. Подавать Абоненту на основании заключенного договора тепловую энергию в горячей воде для целей отопления, горячего водоснабжения и горячую воду на объекты до границ эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности) теплосети ЭСО.

2.1.2. По настоящему договору устанавливаются следующие показатели качества тепловой энергии и горячей

воды:

2.1.2.1. Температура теплоносителя на отопление в подающем трубопроводе тепловой сети должна соответствовать температурному графику подачи сетевой воды, но не выше 90°C на вводе в систему отопления жилого

Качество теплофикационной воды, циркулирующей в присоединенной сети ЭСО, должно соответствовать требованиям Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей (утв. Приказом Министерства энергетики

РФ от 19.06.2003г. № 229) и контролируется по действующим инструкциям персоналом ЭСО.

ЭСО обеспечивает температуру горячей воды в точке подачи в систему централизованного горячего водоснабжения на вводе в жилой дом (точка водоразбора между ЭСО и Абонентом) не ниже 60°С. Допустимое отклонение температуры горячей воды: в ночное время (с 0° до 5° часов) не более чем на 5°С; в дневное время (с 5° часов) до 0[∞] часов) – не более чем на 3°С (п. 5 Приложения № 1 к «Правилам предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утв. Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 № 354).

ЭСО обеспечивает подачу тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения в соответствии с температурным графиком подачи сетевой воды, но не ниже 65°C температуры сетевой воды в подающем трубопроводе на вводе в

систему теплоснабжения жилого здания.

2.1.2.2. Давление теплоносителя в подающем и обратном трубопроводах тепловой сети должно соответствовать утверждённому режиму работы тепловых сетей на отопительный и летний периоды.

2.1.3. Настоящим договором установлен следующий режим подачи:

2.1.3.1. На отопление - бесперебойный круглосуточный отпуск тепловой энергии в течение отопительного периода кроме случаев, оговоренных п.п. 2.2.2., 2.2.5, 2.2.7.

2.1.3.2. На горячее водоснабжение - бесперебойный круглосуточный отпуск тепловой энергии на горячее водоснабжение в течение года, кроме случаев, оговоренных п.п. 2.2.2., 2.2.5, 2.2.7, 2.2.8.

2.1.3.3. На подачу горячей воды - бесперебойная круглосуточная подача горячей воды, кроме случаев, оговоренных п.п. 2.2.2., 2.2.5, 2.2.7., 2.2.8.

2.1.4. Регулировать подаваемое количество тепловой энергии за счет изменения температуры теплоносителя (качественное регулирование), либо расхода теплоносителя (количественное регулирование).

2.1.5. Обеспечивать утверждённый гидравлический режим работы тепловых сетей до границы эксплуатационной ответственности по давлению и расходу теплоносителя.

2.1.6. Уведомлять Абонента о начале, сроках, причинах перерывов в подаче тепловой энергии, уменьшении отпуска тепловой энергии:

а) не менее чем за 10 дней при производстве планового ремонта в соответствии с графиком, согласованным с Администрацией городского округа город Воронеж, а также в иных случаях запланированного прекращения полностью или частично отпуска тепловой энергии;

б) за 24 часа в любое время года при производстве внепланового ремонта;

в) в случае аварийной ситуации, при отрицательных температурах наружного воздуха, повлекшей перерыв (ограничение) теплоснабжения, незамедлительно после выяснения причин и возможном времени отключения;

В случае надлежащего уведомления Абонента, ЭСО не несет ответственности за размораживание систем теплопотребления.

2.1.7. Определять ответственных лиц за составление акта об отсутствии теплоснабжения или снижении качества тепловой энергии и предоставить вышеуказанные сведения Абоненту.

2.1.8. Ежемесячно до 10-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, оформлять и направлять универсальный передаточный документ (далее УПД) и акт сверки расчетов за отпущенную тепловую энергию и горячую

2.1.9. Письменно сообщать Абоненту в течении 3 рабочих дней об изменении банковских реквизитов, наименования, юридического и почтового адреса. Уведомление об изменении реквизитов должно быть подписано руководителем и скреплено печатью ЭСО.

2.1.10. По запросу Абонента давать разъяснения его представителю по вопросам поставки тепловой энергии, горячей воды и расчетам.

2.1.11. Предоставлять Абоненту информацию по расчетам ежемесячных платежей за потребленную тепловую энергию и горячую воду жителям домов, находящихся на обслуживании «Абонента», согласно Приложению № 3 «Перечень выходных форм Расчетного центра ЭСО для Абонента» в соответствии с условиями настоящего договора.

При заключении договоров с третьими лицами предусмотреть защиту персональных данных жителей при их обработке.

2.2. ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИМЕЕТ ПРАВО:

2.2.1. Рассматривать заявки Абонента на изменение договорных величин теплопотребления на основании предоставленных проектов или технических условий до начала расчетного периода.

2.2.2. Прекращать полностью или частично отпуск тепловой энергии или горячей воды, после письменного уведомления Абонента по предписанию надзорных органов, решению суда, а так же в случаях предусмотренных действующим законодательством.

2.2.3. Вводить в действие согласованные с Администрацией городского округа город Воронеж графики ограничения и отключения тепловой энергии и горячей воды.

2.2.4. Осуществлять контроль за:

а) состоянием приборов учета расхода тепла, горячей воды с составлением двухстороннего акта обследования приборов учета. В случае обнаружения неисправности приборов учета, расчет производится в соответствии с п. 3.3., 3.10. настоящего договора;

б) правильностью предоставления Абонентом сведений о потреблении тепла и горячей воды;

в) рациональным использованием тепловой энергии и горячей воды, за техническим состоянием сетей и систем

г) выполнением заданий при введении в действие графиков ограничения подачи тепловой энергии;

д) выполнением рекомендаций по наладке принадлежащих Абоненту сетей и систем теплопотребления.

2.2.5. Производить прекращение или ограничение отпуска тепловой энергии или горячей воды Абоненту без соответствующего предупреждения с последующим уведомлением, в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварий в системе ЭСО.

2.2.6. Выдавать обязательные для исполнения Абонентом предписания и акты по устранению нарушений в сетях и системах теплопотребления.

2.2.7. Не производить подачу тепловой энергии и горячей воды с начала нового отопительного периода в следующих случаях:

- при отсутствии утвержденного в установленном порядке акта готовности сетей и систем теплопотребления объекта к работе в предстоящий отопительный период;

- при отсутствии заключенного договора:

- при отсутствии или неисправности общедомовых приборов учета тепловой энергии и (или) горячего водоснабжения, установленных в многоквартирных домах, в которых данные приборы учета были в работе в прошедшем отопительном периоде;

иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

2.2.8. Допускать перерывы в подаче тепловой энергии для целей горячего водоснабжения и подаче горячей воды в случае ремонта теплосети, котельного оборудования, водонагревателей в ЦТП в летний период и в отопительный период по графику, согласованному с Администрацией городского округа город Воронеж.

2.2.9. Совершать от своего имени любые юридические, фактические и иные действия по взысканию с собственников и нанимателей жилых помещений в любых домах Абонента задолженности за отопление, горячее водоснабжение и горячую воду.

Данное право равнозначно заключению агентского договора в соответствии с правилами, изложенными в главе 52 ГК РФ (ст.ст. 1005-1011).

2.3. АБОНЕНТ ОБЯЗУЕТСЯ:

2.3,1. Организовывать допуск приборов учета в эксплуатацию с участием представителя ЭСО согласно «Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя», обеспечить надлежащее обслуживание приборов учета и содержание их в исправном состоянии.

Устранять возможные неисправности приборов учета тепловой энергии в срок не более 30 суток с момента

обнаружения неисправности (выхода из строя).

Предоставить возможность подключения приборов учёта к автоматизированным информационноизмерительным системам учёта тепловой энергии и автоматизированной передачи показаний приборов учета в случае использования ЭСО таких систем учета.

2.3.2. Соблюдать установленный настоящим договором режим потребления тепловой энергии на отопление и

горячее водоснабжение.

2.3.3. Обеспечивать надлежащее содержание и техническое обслуживание принадлежащих «Абоненту» тепловых сетей и внутридомовых систем жилых зданий, влияющих на качество коммунальных услуг, а именно:

- не допускать не согласованных с ЭСО изменений схем отопления жилых зданий, нарушающих вертикальную и горизонтальную расчётную отопительную регулировки;

 содержать в исправном состоянии тепловые сети, запорную и регулирующую арматуру, КИП и теплотехническое оборудование;

 не производить самовольного изменения заданных и принятых ЭСО регулирующих сужающих устройств (сопла в узлах управления и ограничительные шайбы на вводе теплоносителя в жилой дом);

- содержать в исправном состоянии системы отопления подъездов, колясочных и других мест общего пользования;

- . исключать занижение проходного сечения трубопроводов и отопительных приборов коррозионными и шламовыми отложениями;
 - содержать в исправном состоянии тепловую изоляцию на внутридомовых и вводных трубопроводах;
- до подписания акта готовности жилых домов к отопительному периоду обеспечивать промывку и опрессовку внутридомовых систем отопления и горячего водоснабжения и содержание в исправном состоянии вводной арматуры;

- содержать в исправном состоянии двери подвалов, подъездов тамбуров и остекление;

- не допускать утечек теплоносителя (сетевой воды) по трубопроводам и запорной арматуре;

- обеспечивать исправное состояние проектных точек контроля отопления (гильз под термометры, штуцеров и вентилей под контрольные манометры);

 не превышать температуру обратной сетевой воды более чем на 5% по сравнению с температурой на теплоисточнике;

 незамедлительно сообщать ЭСО обо всех авариях, неисправностях и иных нарушениях, возникших при пользовании тепловой энергией, независимо от того, по чьей вине они произошли.

- незамедлительно сообщать в ЭСО обо всех изменениях схем и неисправностях в работе приборов учета

тепловой энергии.

2.3.4. Для поддержания устойчивого гидравлического режима теплоисточника согласовывать с ЭСО отключение и включение своих теплоиспользующих установок и производить ремонт во время плановой остановки теплоисточника.

По заявке конкретного жителя (либо группы жителей) в случае перерыва в подаче теплоэнергии, либо несоответствия её параметров п.2.1.2.1. настоящего договора, составляется двухсторонний акт, между Абонентом и ЭСО, с указанием причины отсутствия теплоснабжения. При этом представители ЭСО приглашаются в рабочее время (до 17.00 ч.) телефонограммой, либо в письменной форме не менее чем за 3 часа до составления акта.

2.3.5. Беспрепятственно допускать в рабочее время суток на свою территорию представителей ЭСО по их служебным документам для контроля за режимом теплопотребления, горячего водоснабжения и работой приборов учета.

2.3.6. Выполнять в установленные сроки предписания представителя ЭСО об устранении недостатков в устройстве, эксплуатации и обслуживании систем энергопотребления и состояния приборов учета.

2.3.7. Ежегодно выполнять мероприятия по подготовке системы теплопотребления к работе в отопительный период и предъявлять их ЭСО для проверки и выдачи заключения в виде акта готовности к эксплуатации системы отопления и горячего водоснабжения.

2.3.8. Принимать, в случае перерыва теплоснабжения, исчерпывающие меры по исключению размораживания систем теплопотребления.

2.3.9. Оплачивать в полном объеме потребленную тепловую энергию, поставленную для нужд отопления, горячего водоснабжения и горячую воду:

для нужд жителей - за счет платежей населения,

для нужд юридических лиц (владельцев жилых помещений) - за счет собственных денежных средств,

для нужд владельцев нежилых помещений, не имеющих договорных отношений с ЭСО на теплоснабжение – за счет собственных денежных средств,

в порядке, сроки и размере, предусмотренные настоящим договором.

2.3.10. При наличии приборов учета тепловой энергии и горячей воды с 23 по 25 число текущего месяца предоставлять показания приборов учета в ЭСО по установленной форме, заверенные подписью ответственного представителя Абонента и печатью. Показания приборов учета передаются по факсу с последующим предоставлением оригинала в ЭСО. При выходе прибора учета из строя вызвать представителя ЭСО (в срок не более трех суток) для составления акта. При несвоевременном сообщении о выходе прибора учета из строя начисления производятся в соответствии с п.3.3., 3.10 настоящего договора.

После окончания отопительного периода, не позднее 3-х дней, предоставлять в ЭСО показания общедомовых (коллективных) приборов учета, установленных в многоквартирных домах.

2.3.11. Ежемесячно до 25 числа текущего месяца предоставлять в ЭСО для выполнения начислений населению за отопление сведения об изменениях занимаемой площади каждым собственником или квартиросъемщиком.

2.3.12. Ежемесячно до 25 числа текущего месяца предоставлять в ЭСО для выполнения начислений населению за горячее водоснабжение и горячую воду уточненное количество проживающих по каждой квартире.

2.3.13.1 Абонент осуществляет предоставление информации на бумажных носителях или в электронном виде в порядке и в сроки, установленные в Приложении № 4 «Перечень информации Абонента для Расчетного центра ЭСО».

- 2.3.13.2 Абонент обязуется предоставить ЭСО информацию и все необходимые документы для выполнения ЭСО поручения по взысканию задолженности с физических лиц за коммунальные услуги «отопление», «горячее водоснабжение», «горячая вода» согласно пункту 2.2.9 настоящего Договора в течение 3 дней с даты получения требования ЭСО.
- 2.3.14. Подписывать или предоставлять мотивированные разногласия по универсальному передаточному документу (УПД) в натуральном и стоимостном выражении в срок 10 дней с момента получения УПД «Абонентом».

Возможные разногласия должны быть письменно мотивированны с предоставлением контррасчетов.

В случае не возврата в адрес ЭСО подписанного УПД или не направления мотивированных разногласий в

указанный срок, УПД считается согласованным «Абонентом».
2.3.15. Предоставлять информацию собственникам и нанимателям жилых помещений об изменении размера платы за отопление, горячее водоснабжение, горячую воду, тарифов и нормативов потребления услуг в письменной форме не позднее, чем за 30 дней до даты выставления платёжных документов, на основании которых будет вноситься

плата за коммунальные услуги по новым тарифам или нормативам.
2.3.16. Письменно сообщать ЭСО в течении 3 рабочих дней об изменении банковских реквизитов, наименования, юридического и почтового адреса. Уведомление об изменении реквизитов должно быть подписано руководителем и

скреплено печатью Абонента.

2.3.17. При заключении договоров с третьими лицами предусмотреть защиту персональных данных жителей при

их обработке.

2.3.18. При принятии в управление многоквартирных жилых домов, ранее находившихся на обслуживании в других жилищных организациях, принять остаточное сальдо в объеме фактического баланса лицевых счетов по жилым домам в соответствии с пунктом 2 статьи 155 ЖК РФ и учитывать сведения о задолженности населения на каждом лицевом счете. Задолженность по каждому лицевому счету на момент передачи дома будет отражаться в приложении № 5 к настоящему договору.

Условие данного пункта распространяется на МКД, организацию расчетов, с населением которых производит

ЭCО.

2.3.19. При принятии в управление многоквартирных жилых домов, ранее находившихся на обслуживании в других жилищных организациях, которые самостоятельно производили начисления жителям или с привлечением других

расчетных центров прием жилых домов осуществлять с нулевым балансом по лицевым счетам.

2.3.20. Абонент доверяет ЭСО совершать от своего имени любые юридические, фактические и иные действия по взысканию с физических лиц (собственников и нанимателей жилых помещений в жилых домах Абонента) задолженности за коммунальные услуги «отопление», «горячее водоснабжение» и «горячая вода».

2.4. АБОНЕНТ ИМЕЕТ ПРАВО:

2.4.1. Контролировать количество отпускаемой Абоненту тепловой энергии. При этом основным методом контроля является приборный учёт. В случае отсутствия стационарных приборов используются переносные. Измерения производятся комиссионно с участием представителей ЭСО.

2.4.2. Требовать от ЭСО соблюдения утвержденных гидравлических и температурных параметров теплоносителя, соответствующих договорным величинам. Для участия в оформлении актов о фактах и (или) причинах нарушения договорных обязательств по отпуску тепловой энергии и режиму её потребления ЭСО направляет своего представителя в срок, указанный Абонентом в телефонограмме. Уведомление телефонограммой, переданной не менее чем за 3 часа, о месте и времени проверки считается надлежащим. Неявка или немотивированный отказ представителя стороны от подписи указанного акта не влияет на его действительность.

2.4.3. Обращаться в ЭСО за разъяснением по объемам поставки и оплате тепловой энергии и горячей воды.

2.4.4. При необходимости, за 30 дней до начала расчетного периода, вносить предложения по изменению договорных величин. Изменения производятся на основании предоставленных проектов и актов обследования, подтверждающих изменения.

2.4.5. Самостоятельно производить устранение утечек и порывов в сетях и системах, принадлежащих Абоненту.

2.4.6. Требовать от собственников, занимающих нежилые помещения в многоквартирных жилых домах, заключения отдельных договоров с ЭСО.

2.4.7. Заявлять в ЭСО об ошибках, обнаруженных в платежных документах.

2.4.8. Уведомлять ЭСО за 30 дней о досрочном расторжении договора с осуществлением полного погашения задолженности или отказа от части нагрузки при технической возможности её уменьшения.

2.4.9. Стороны вправе заключить договор уступки права требования, по которому Абонент уступает ЭСО задолженность по отдельным лицевым счетам путем заключения договоров уступки права требования (цессии).

3. ПОРЯДОК УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

3.1. Учет принятой тепловой энергии для нужд отопления и горячего водоснабжение в жилых домах, оборудованных индивидуальными водоподогревателями, осуществляется по общедомовым приборам, установленным у Абонента и производится в соответствии с «Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя» и

настоящим договором.

3.2. Для определения количества тепловой энергии на нужды отопления, из объема тепловой энергии, зафиксированного прибором учета (ОДПУ), вычитается объем тепловой энергии, пошедшей на подогрев водопроводной воды для нужд горячего водоснабжения, который определяется исходя из объема её потребления жителями и собственниками нежилых встроенных помещений.

3.3. Количество тепловой энергии на нужды отопления, потребленное за расчетный период, распределяется на

жилую часть дома и нежилые встроенные помещения пропорционально занимаемой площади.

3.4. При неисправности (выходе из строя) приборов учета, а также приборов, регистрирующих параметры теплоносителя, либо непредставления Абонентом данных о показаниях приборов учета в ЭСО, согласно п.2.3.10 настоящего договора, учет тепловой энергии, за период не более 3 расчетных периодов подряд, осуществляется исходя из среднемесячного за отопительный период объема потребления (если период работы прибора учета составил меньше 1 года - не менее 3 месяцев отопительного периода).

При неисправности приборов учета более 3 расчетных периодов и при отсутствии приборов учета определение количества тепловой энергии на отопление производится ЭСО по нормативам потребления отопления, установленным

компетентными органами исполнительной власти для многоквартирных домов различной этажности.

3.5. Количество тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения, потребленное жилым многоквартирным домом в расчетном периоде, определяется как сумма объемов тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения, рассчитанных:

- по жилым помещениям многоквартирного дома, оборудованным индивидуальными (квартирными) приборами учета, по показаниям данных приборов (куб.м), умноженных на теплосодержание (расход тепловой энергии, необходимый для

нагрева 1 куб. м холодной воды, Гкал/куб.м);

- по жилым помещениям, не оборудованным индивидуальными (квартирными) приборами учета, по нормативу потребления горячего водоснабжения, установленному компетентными органами исполнительной власти для многоквартирных домов (куб.м), умноженных на теплосодержание (расход тепловой энергии, необходимый для нагрева 1 куб. м холодной воды, Гкал/куб.м);

- по нежилым встроенным помещениям многоквартирного дома по показаниям индивидуальных приборов учета, а при их отсутствии согласно норм СНиП 2.04.01-85* (СП 30.13330.2012) и дней подачи горячей воды. Данные объемы предъявляются собственникам нежилых встроенных помещений на основании прямых договоров, заключенных с ЭСО.

- 3.6. В случае если объем тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения, зарегистрированный ОДПУ, превышает или меньше суммарного объема тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения, рассчитанного по жилым и нежилым встроенным помещениям, сложившаяся разница распределяется всем собственникам (жилых и нежилых) помещений в соответствии с «Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 №354, пропорционально индивидуальному объему потребления тепловой энергии, рассчитанному согласно пункту 3.3 настоящего договора. Доля ОДПУ предъявляется Абоненту месяцем позже
- 3.7. При неисправности (выходе из строя) приборов учета тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения, либо непредставления Абонентом данных о показаниях приборов учета в ЭСО, согласно п.2.3.10 настоящего договора, объем горячей воды за период не более 3 расчетных периодов подряд осуществляется исходя из среднемесячного объема потребления за период не менее 1 года (если период работы прибора учета составил меньше 1 года - не менее 3 месяцев), а по истечению указанного срока в соответствии с пунктом 3.5 настоящего договора.

3.8. Учет принятой тепловой энергии для нужд отопления и горячей воды в жилых домах (подача горячей воды в жилые дома производится от ЦТП ЭСО), осуществляется по общедомовым приборам, установленным у Абонента и производится в соответствии с «Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя» и настоящим

договором.

3.9. Полученное количество тепловой энергии на нужды отопления, потребленное за расчетный период, распределяется на жилую часть дома и нежилые встроенные помещения пропорционально занимаемой площади.

3.10. При неисправности (выходе из строя) приборов учета, а также приборов, регистрирующих параметры теплоносителя, либо непредставления Абонентом данных о показаниях приборов учета в ЭСО, согласно п.2.3.10 настоящего договора, учет тепловой энергии, за период не более 3 расчетных периодов подряд, осуществляется исходя из среднемесячного за отопительный период объема потребления (если период работы прибора учета составил меньше 1 года - не менее 3 месяцев отопительного периода).

При неисправности приборов учета более 3 расчетных периодов и при отсутствии приборов учета определение количества тепловой энергии на отопление производится ЭСО по нормативам потребления отопления, установленным Исполнительными органами муниципального образования г. Воронежа для многоквартирных домов различной

этажности.

3.11. Объем горячей воды, потребленный жилым многоквартирным домом в расчетном периоде, определяется как сумма объемов горячей воды, рассчитанных:

- по жилым помещениям многоквартирного дома, оборудованным индивидуальными (квартирными) приборами учета,

по показаниям данных приборов;

- по жилым помещениям, не оборудованным индивидуальными (квартирными) приборами учета, по нормативу потребления горячего водоснабжения, установленному компетентными органами исполнительной власти для многоквартирных домов;

- по нежилым встроенным помещениям многоквартирного дома по показаниям индивидуальных приборов учета, а при их отсутствии согласно норм СНиП 2.04.01-85* (СП 30.13330.2012) и дней подачи горячей воды. Данные объемы предъявляются собственникам нежилых встроенных помещений на основании прямых договоров, заключенных с ЭСО.

3.12. При наличии соглашения между ЭСО и Абонентом о передаче ЭСО функций исполнителя коммунальных услуг в вопросе горячего водоснабжения населения и (или) наличия у Абонента протокола общего собрания о порядке начислений за горячую воду объем горячей воды, предоставленный на общедомовые нужды, определяется на основании показаний ОДПУ и распределяется между собственниками жилых и нежилых помещений пропорционально

занимаемой плошади

3.13. При необходимости проведения перерасчета за горячую воду, предоставленную на общедомовые нужды, по заявлению жителей (по отдельному лицевому счету или нескольким лицевым счетам), в доле, превышающей объем горячей воды,, определенный по показаниям ОДПУ и рассчитанный исходя из норматива потребления,, установленного компетентными органами исполнительной власти, ЭСО выставляет Абоненту отдельный счет на оплату горячей воды в объеме указанного превышения.

При получении оплаты ЭСО проводит корректировку размера платы жителям за горячую воду, предоставленную

на общедомовые нужды.

3.14. При отсутствии у Абонента документов, указанных в пункте 3.12 настоящего договора, объем горячей воды, поставленный на общедомовые нужды, рассчитывается по нормативу потребления, установленному компетентными

органами исполнительной власти.

3.15. В случае если объем горячей воды, зарегистрированный ОДПУ жилого дома, превышает суммарный объем горячей воды, рассчитанный по жилым и нежилым встроенным помещениям в соответствии с пунктами 3.11, 3.12 настоящего договора поставка горячей воды в жилой дом, обслуживаемый «Абонентом» на общедомовые нужды в доле, превышающей нормативы горячего водоснабжения на общедомовые нужды для населения осуществляется ЭСО по отдельному договору, заключенному с Абонентом.

3.16. Если объем горячей воды, предоставленный за расчетный период на общедомовые нужды, составит ноль, то плата за горячую воду, предоставленную на общедомовые нужды за такой расчетный период Абоненту не

предъявляется.

3.17. При неисправности (выходе из строя) приборов учета горячей воды, либо непредставления Абонентом данных о показаниях приборов учета в ЭСО, согласно п.2.3.10 настоящего договора, объем горячей воды за период не более 3 расчетных периодов подряд осуществляется исходя из среднемесячного объема потребления за период не менее 1 года (если период работы прибора учета составил меньше 1 года - не менее 3 месяцев), а по истечению указанного срока в соответствии с пунктом 3.4 настоящего договора

3.18. Количество тепловой энергии при утечке теплоносителя в системах теплопотребления «Абонента»

определяется исходя из объема утечки, температуры теплоносителя и отражается в двухстороннем акте.

3.19. При превышении температуры обратной сетевой воды более чем на 5% от заданной температурным графиком, расчет полученной тепловой энергии производится по показаниям расходомеров узла учета Абонентов и температурному перепаду на теплоисточниках ЭСО.

3.20. Количество тепловой энергии, полученное при самовольном подключении объекта теплопотребления без прибора учета, определяется ЭСО расчетным и/или инструментальным путем за время, исчисляемое с начала отопительного периода (по отоплению) за период с предыдущей проверки, но не более чем за три года.

4. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

4.1. Расчетным периодом считается календарный месяц.

4.2. По жилым домам, оборудованным приборами учёта, оплата за тепловую энергию и горячую воду производится Абонентом ежемесячно до 25 числа месяца, следующего за расчетным, по фактическим показаниям данных приборов за текущий месяц и действующим тарифам, в соответствии с подписанным УПД:

- в отношении населения за счет платежей жителей, на основании извещений об оплате, предъявленных ЭСО по

каждому лицевому счету,

- в отношении нежилых помещений, не имеющих договорных отношений с ЭСО, на основании УПД.

4.3 При отсутствии у Абонента документов, указанных в пункте 3.12 настоящего договора, объем горячей воды на общедомовые нужды в доле, превышающей нормативы горячего водоснабжения на общедомовые нужды для населения, оплачивается Абонентом за счет собственных средств по отдельному договору.

4.4. Тарифы на тепловую энергию и горячую воду, утвержденные Управлением по государственному регулированию тарифов Воронежской области, с даты введения в действие становятся обязательными для ЭСО и для

Абонента. При введении в действие нового тарифа перезаключение действующего договора не требуется.

4.5. «Абонент» оплачивает ЭСО стоимость утечки теплоносителя в обслуживаемых «Абонентом» системах и теплопотребляющих установках, оформленную актом, составляемым в присутствии представителя «Абонента». При отказе от подписания акта указывается причина неподписания акта. Немотивированный отказ «Абонента» от подписания акта не влияет на его действительность. Начисления за утечку теплоносителя производятся по тарифу, утвержденному Управлением по государственному регулированию тарифов Воронежской области

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ АКТОВ ОБ ОТСУТСТВИИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

5.1. Оформление акта, подтверждающего факт отсутствия теплоснабжения, горячей воды или снижения качества тепловой энергии, производится в соответствии с нижеследующим порядком:

5.1.1. Инициатором по составлению акта об отсутствии теплоснабжения или горячей воды может выступать

любая из сторон договора по письменному заявлению конкретного потребителя (потребителей).

5.1.2. Время прекращения теплоснабжения, горячей воды и (или) время отсутствия теплоснабжения, горячей воды (в частности, на отопление с момента начала отопительного периода при истечении нормативного срока ремонтных работ или допустимого перерыва, утвержденного Администрацией городского округа г. Воронеж) должно быть указано в заявлении конкретного потребителя и сообщено телефонограммой ЭСО не позднее следующего рабочего дня. Затем указывается время (дата, час) начала нормальной работы системы теплоснабжения (если на момент передачи сообщения параметры теплоснабжения нормализовались), горячего водоснабжения и составляется соответствующий акт с участием представителей заинтересованных сторон (Абонент, ЭСО).

5.1.3. Представитель ЭСО или Абонента приглашается для составления акта телефонограммой, имеющей номер и дату, или переданным по факсу сообщением. Если представитель ЭСО или Абонента не явился, об этом делается соответствующая запись в акте с указанием номера и даты посланной телефонограммы. Копия телефонограммы в этом

случае прикладывается к акту. В акте указываются:

а) начальное время отключения (несвоевременного включения) тепловой энергии и горячей воды, время подачи заявки и ее регистрационный номер в журнале диспетчерской службы ЭСО и время нормализации работы систем, а также общее количество часов отсутствия теплоснабжения, горячей воды или некачественного теплоснабжения и горячей воды;

б) причины необеспечения тепловой энергией или горячей водой и сторона, виновная в этом (если это возможно установить в момент составления акта).

5.2. Надлежаще оформленные Акты могут являться основанием для корректировки начислений.

5.3. Если представитель стороны, по чьей вине произошло необеспечение тепловой энергией или горячей водой, отказался подписать акт или не прибыл на место составления акта по вызову, акт считается действительным и является основанием для перерасчета.

5.4. Во всех спорных случаях по объёмам отпущенного тепла при комиссионных обследованиях используются

переносные приборы учёта.

5.5. За время перерывов в подаче тепловой энергии и (или) горячей воды начисления не производятся. При подаче теплой энергией и (или) горячей водой ненадлежащего качества величина снижения начислений рассматривается сторонами на совместном совещании и производится на основании оформленных надлежащим образом актов о некачественном предоставлении услуг.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

 Стороны несут предусмотренную настоящим договором и действующим законодательством РФ ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств.

6.2. ЭСО несет ответственность за обеспечение бесперебойного теплоснабжения в течение отопительного периода в согласованных сторонами объемах и надлежащего качества на границе эксплуатационной ответственности, кроме перерывов оговоренных п.п. 2.2.2.; 2.2.5., 2.2.7 настоящего договора.

ЭСО несет ответственность за обеспечение круглосуточного и бесперебойного горячего водоснабжения в

течение года, кроме перерывов оговоренных п.п. 2.2.2., 2.2.5., 2.2.7, 2.2.8 настоящего договора.

ЭСО несет ответственность за обеспечение круглосуточной и бесперебойной подачи горячей воды в течение

года, кроме перерывов оговоренных п.п. 2.2.2., 2.2.5., 2.2.7, 2.2.8 настоящего договора.

- 6.3. ЭСО несет ответственность за своевременное начисление и предъявление платежных извещений об оплате населению, проживающему в жилых домах, обслуживаемых «Абонентом», за потреблённую тепловую энергию и горячую воду.
- 6.4. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения договора и препятствующими его выполнению.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме немедленно при возникновении возможности.

Надлежащим подтверждением форс-мажорных обстоятельств, служат решения (заявления) компетентных

органов государственной власти.

- 6.5. ЭСО не несет ответственности за убытки или невозможность выполнения обязательств, вследствие обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, военных действий, стихийных бедствий, забастовок, решений государственных органов, прекращение подачи электрической энергии, газа, отсутствие холодной воды не по вине ЭСО.
- 6.6. Все споры и разногласия при заключении, изменении и расторжении настоящего договора разрешаются в Арбитражном суде Воронежской области по заявлению любой из Сторон, а по техническим вопросам на совместных совещаниях с участием заинтересованных сторон.
- 6.7. Стороны договорились о том, что вся переписка между ними по всем вытекающим из договора обязательствам производится по адресам, указанным в договоре. Сторона, адрес или реквизиты которой изменились, обязана в 3-дневный срок надлежащим образом уведомить другую сторону об изменении. В случае несвоевременного и (или) ненадлежащего уведомления стороной об указанных изменениях, считать переписку по адресам, указанным в договоре, надлежащей перепиской.
- 6.8. Стороны обязуются обеспечивать конфиденциальность персональных данных и безопасность персональных данных при их обработке, а также принимать необходимые меры для их защиты. Обеспечение защиты информации при обмене данными между Сторонами (формирование, использование, хранение и передача) осуществляется в соответствии с требованиями Федеральных законов от 27 июля 2006 года №149 ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» и №152 ФЗ «О защите персональных данных».
- 6.9. По согласованию с Абонентом ЭСО, после оформления договоров цессии, ведет претензионно исковую работу персонально по каждому лицевому счету при наличии задолженности за принятую тепловую энергию и горячую воду более трех месяцев.

7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

7.1. Постоянная связь сторон, а также ведение оперативных переговоров осуществляется по следующим телефонам ЭСО: отдел реализации тепловой энергии службы по работе на рынках тепловой энергии:

241-02-85; 241-03-40, 249-68-79; 261-93-76; 241-12-65;

бухгалтерия: 261-92-34; 261-92-54

диспетчер тепловых сетей: 255-58-61, 255-18-57, 222-60-53.

Эксплуатационный район №3 по Коминтерновскому району: 266-34-57, 267-57-50, 266-24-60

Абонент: тел. 271-15-36, 271-15-09, 271-15-11.

7.2. Любые пуски и ограничения (прекращения) подачи тепловой энергии оформляются двусторонним актом.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Данный договор заключен на срок с «01» января 2016г. и действует по «31» декабря 2016г. до полного исполнения сторонами обязательств. Настоящий договор считается продлённым на каждый последующий год и на тех же условиях, если за 30 дней до окончания срока действия договора ни от одной из Сторон не поступит заявление о прекращении или изменении настоящего договора или заключении нового договора.

Если одной из Сторон до окончания срока действия договора внесено предложение об изменении или заключении нового договора, то отношения Сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями раннее

заключенного договора.

8.2. Договор может быть расторгнут в случаях, предусмотренных ГК РФ.

8.3. Приложения к договору № 1, 2, 3, 4 являются неотъемлемой частью настоящего договора:

- Приложение №1 – Количество тепловой энергии, объем горячей воды и режим подачи;

Приложение №2 – Сведения по объекту «Абонента»;

- Приложение №3 – Перечень выходных форм Расчетного центра ЭСО для Абонента;

- Приложение №4 – Перечень информации Абонента для Расчетного центра ЭСО.

8.5. Настоящий Договор подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

8. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

«Энергоснабжающая организация»: ПАО «КВАДРА-ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ»

Расчет ведет: Филиал ПАО «Квадра»-«Воронежская генерация»

Местонахождение: 394014, г. Воронеж, ул. Лебедева, д.2 Банковские реквизиты: ИНН 6829012680; КПП 366302001 Расчетный счет 40702810113000069739 Банк получателя: Центрально-Черноземный банк Сбербанка России г. Воронеж БИК 042007681 Кор/счет 30101810600000000681

«Абонент»:

БИК 042007681

ооссийская

Директор

ООО «ВАТД Домостроитель»

Юридический адрес: 394068, г. Воронеж, Московский пр., д. 94, кв. 132 Почтовый адрес: 394055, г. Воронеж, ул. Моисеева, д. 37 ИНН 3662170218 КПП 366201001 ОГРН 1113668045920 Р/сч 40702810913000059648 Наименование банка: Центрально-Черноземный банк Сбербанка России г. Воронеж Кор/счет 30101810600000000681

H.P. Hasapos

AM.T.

Sees 230 4 189

M.T.

CEHEPNY

C MARCHAN MARCH	1	Е.М. Желудкова 01_г. разметлас	-
Должнесть	662 СБ	ФИО	Дата
Зат. директора По финансаем	Mas	H.T. Cheixur	KCal
Зам директора по эксплуатации	13 Fo	B. A. Bertes	
Юрисконсульт	H	н.В. Аралова	-
Экономист	Bleeds	В.И. Чебогора	S

КОЛИЧЕСТВО ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ОБЪЕМ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ И РЕЖИМ ПОДАЧИ

«Энергоснабжающая организация» подает «Абоненту» тепловую энергию в горячей воде с общим гарантированным максимумом потребления 8,252 Гкал/час (24741 Гкал/год), из них:

на отопление 4,754 Гкал/час (10892 Гкал/год),

- на горячее водоснабжение 3,498 Гкал/час (13849 Гкал/год) и горячую воду с гарантированным объемом поставки 7788 м³/месяц (85668 м³/год), а «Абонент» принимает и оплачивает в полном объеме полученную тепловую энергию и горячую воду.

Количество тепловой энергии, подаваемой ЭСО «Абоненту» для отопления, изменяется в зависимости от температуры наружного воздуха, а подаваемой на нужды горячего водоснабжения, изменяется в зависимости от объёма водопроводной воды, расходуемой на нужды горячего водоснабжения.

В таблице представлены прогнозное потребление тепловой энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и прогнозные поставки объемы горячей воды.

Hammana	Ед.										OE	PEMI	ПОСТАЕ	ВКИ				
Наимено-	И3-	Bce	1,0		В Т. Ч				В Т. Ч.		110	KDAI	B T. 4.				B T. 4.	
	мер	-го	KB.	1	11	111	II KB.	IV	V	VI	III KB.	VII	VIII	IX	IVKB	Х	XI	XII
Тепловая энергия на нужды отопления	Гкал	10892	2698	2147	1917	1634	798	798	,	1		1	1		4397	696	1475	1952
Тепловая энергия на нужды ГВС	Гкал	13849	3777	1259	1259	1259	3777	1259	1259	1259	2518	. 1	1259	1259	3777	1259	1259	1259
ИТОГО тепло- вой энергии:	Гкал	24741	9475	3406	3176	2893	4575	2057	1259	1259	2518	,	1259	1259	8173	2228	2734	3211
Горячая вода	M ³	82668	23364	7788	7788	7788	23364	7788	7788	7788	15576		7788	7788	23364	7788	7788	7788

Фактическое количество тепловой энергии для нужд отопления может быть больше или меньше прогнозного в случае отклонения фактической температуры наружного воздуха от среднемесячной, предусмотренной СНиП 23-01-99*.

Указанные перерывы в подаче тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения и в подаче горячей воды могут быть изменены на основании ежегодного Постановления администрации городского округа г. Воронеж.

«Энергоснабжающая организация»

Директор — Н.Р. Назаров — 201_г.

«Абонент»

Директор

ссийская

HH 3662

.М. Желудкова

<u>∞</u> 5/201_г.

Сведения по объектам "Абонента"

1 1 ул. 9 5 3 ул. 9 5 4 ул. 9 5 5 ж/д 5 ж/д 5.1 нежил.в	A	Кол-во	Гол		Максимальный гарантированный	Прогнозное	Прогнозный	Способ	Способ	Граница эксплуатационной
0.1.6	Адрес объекта	этажей	построй-ки	Площадь, м²	осьем поставки тепловой энергии на нужды отопления, Гкал/год	количество тепловой энергии на нужды ГВС, Гкал/мес	объем поставки горячей воды, м³/месяц	определения количества тепла на отопление	количества тепла (либо объема воды) на нужды гвс	ответственности (балансовой принадлежности)
5.1.	2	3	4	5	6	7	88	6	10	теплосети эсо
5.1. 4	9 Января, 262/1, ж/д	10	2006	13360	1459	247	1	ПО ОП	о ОЛПУ на ж в	внешняя граница стены
5.1.1	9 Января, 262/2, ж/д	10	2000	8884,96	861	235	1	ПДО оп	по ОДПУ на ж.д.	внешняя граница стены жилого дома
5.1.	9 Января, 262/3, ж/д	10	1998	17155,85	2676	309	1	ПДО ОП	по ОДПУ на ж. д	внешняя граница стены жилого дома
5.1.	ул. 9 Января, 262/6, ж/д	17	2010	5926,2	520	156				внешняя граница стены
	ул. Генерала Лизюкова, 61B, к/д	16	2005	17073.78	1657	308		IIDO OU	по ОДПУ на ж.д.	жилого дома внешняя граница стены
	ул. Генерала Лизюкова, 61B, нежил.встр.помещ.S=104,4 м²	Bell			14			по одп	по ОДПУ на ж.д.	жилого дома внешняя граница стены
ул. Гене 5.2. нежил.в	ул. Генерала Лизюкова, 61В, нежил.встр.помещ.S=46 м²					7		по одп	по ОДПУ на ж.д.	жилого дома
ул. Гене 5.3. нежил.в	ул. Генерала Лизюкова, 61B, нежил.встр.помец, S=89.5 м²						The second second	по одп	по ОДПУ на ж.д.	жилого дома
	ул. Генерала Лизюкова, 61В,				ח			про оп	по ОДПУ на ж.д.	жилого дома
ул. Гене	нежил. встр. помещ, S=99,8 м² ул. Генерала Лизюкова, 618.				11	2		по одп	по ОДПУ на ж.д.	внешняя граница стены жилого дома
5.5. нежил.в ул. Гене	нежил. встр. помещ. S=108,0 м² ул. Генерала Лизюкова, 618.				14			про оп	по ОДПУ на ж.д.	внешняя граница стены жилого дома
5.6. нежил.в	нежил. встр. помещ. S=72,87 м²	Brayer	10000	III - U.SQSOING	0	eerin Sanovi	A CONTRACTOR	про оп	по ОДПУ на ж.д.	внешняя граница стены жилого дома
б ул. Пу	ул. Путиловская, 3, ж/д	10	1999	14538,1	2261	-	5088	по ОДПУ на ж.д.	по ОДПУ на ж.д. (гвс от ЦТП-13)	внешняя граница стены жилого дома
	пр. Патриотов, 22, ж/д	10	1999	9176,6	1375	1	2700	по ОДПУ на ж.д.	по ОДПУ на ж.д. (гвс от ЦТП-9)	внешняя граница стены жилого дома
8 пр. Пал	пр. Патриотов, 22а, ПНС				18	1	1	расчетный	1	внешняя граница стены жилого дома
	Итого:			86115,49	10892	1259	7788			

"Энергоснабжающая организация"

"Абонент"





Перечень выходных форм Расчетного центра ЭСО для Абонента

1) Форма 55-1 по ГВС. Ведомость начислений и объемов по домам и услугам.

за отчетным на бумажном носителе.

COMMA TERVI	начисления	
Canal	корректировки	
	корр-ки	
	и. Сумма пост. Ен	
	п.307	
	Объем	
	Жылая площадь	
0	Общая	
тедующего за отчетным на существи	кол-во число	
тующего	Тариф	
0 числа месяца след	Режим потребления	
ту не позднее 1	Норма	norp.
Плодоставлается Абонен	предоставляющи	

2) Форма 55-2 по отоплению. Ведомость начислений и объемов по домам и услугам.

Сумма Сумма текущ-корректировки начисления Единицы корр-ки Сумма пост. объем Объем потребл. потребления П.307 Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе. жилая Кол-во Число лиц.счетов прожив. Тариф потребления норма потр.

3) Форма 55-3 по подогреву воды. Ведомость начислений и объемов по домам и услугам.

Сумма Единицы корр-ки сумма пост. п.307 Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе. Жилая Тариф режим потребления Hopma norp.

Сумма текущ.

Кредит

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе. 4) Форма 253. Сводная сальдовая ведомость по домам и услугам.

The second secon							CHAMED COMPTON	
		Запьдо		Пост. начислен.	Доначислен/списан	Поступление	пебет Кред	H
ycnyra	Пебет	Kp	редит					

Форма 31. Ведомость учета денежных средств начисленных и оплаченных населением с задолженностью. Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе. 2

OI C	DCHOOL OF THE PARTY OF THE PART		The state of the s		Citotical	22000WDUCTH
0.4	dyncaonowic	Вид услуги	Задолженность	Предъявлено	Oliniareno	
200	LIAMMENOBALINO				MONITOROGOT	ВН ВИНОПОЛЕП
	NNI IECNICATO NOTITION	CARCO POST, CORP. CORP.	населения на	коплате	Hacericanicia	
ДОГ	жилищной организации					CIDOM HOLON
			начапо месяца	населению		אטחפק ואפטאלמ

6) Форма 33. Ведомость учета оплаченных населением денежных средств.

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе. зачислено на Зачтено в оплату абоненту (жилищной организации) b/c удержан ком.сбор населением оплачено вид Наименование жилищной организации No. 10

7) Форма 157. Список должников по оплате за 2 и более месяцев.

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе.

Адрес, услуга

Общ.пл.		
К-во прож.		
HAUNCHEHO 3A 2 MEC.	THE STREET STREET	
THOO ITHE CHARLE	SALOJIAERHOCIB	
	ФИО	
	J/C	
	KB.	

8) Форма 96. Ведомость объемов и сумм перерасчетов ГВС, связанных с временным отсутствием граждан, в разрезе лицевых счетов.

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе.

Квартира	JI/C	Сумма	Объем	Причина	Начало	Конец		Процен
		перерасчета	перерасчета	корректировки	(дата)	(Mara)	Adcob	KOPP.
			(TBC - Ky6.M					
		(py6.)			10000000000000000000000000000000000000			

9) Форма 914. Ведомость начисления по ГВС по лицевым счетам.

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе при объеме информации не более 10 (десяти) листов формата АЗ. Документ предоставляется в электронном виде при объеме информации более 10 (десяти) листов формата А3 с одновременным предоставлением первого и последнего листа на бумажном носителе.

CYMMA KOPPEK. TEK. HAMMCJEHNE EIL. KOPP. тариф нови Единицы потр. пост. 307 начисление РАСХОД ЕД.ОТКАТА YCTP DATA TEK. II TEK. HOKAS. 1 TEK. HOKAS. 2 DATA HPED. H. HPED. HOK. 1 HPED. HOK. 2 TPOW INTOUGHUE KBAPT J/CUET

10) Форма 251. Сальдовая ведомость по лицевым счетам и услугам.

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе при объеме информации не более 10 (десяти) листов формата АЗ. Документ предоставляется в электронном виде при объеме информации более 10 (десяти) листов формата А3 с одновременным предоставлением первого и последнего листа на бумажном носителе.

	Contract of the Contract of th						-						
ФОНП	л/с	KB-Da	0 N 0	Кол-во	Площадь	Услуга		Сальдо	HOCT.	Доначислено/	Поступление	Исходящее	з сальдо
KMIIPR				прож.			Дебет	Кредит	начисления	списано		Дерет	кредит

11) Форма 18. Ведомость начисления по услугам только с ИПУ.

Предоставляется Абоненту в электронном виде по запросу в согласованные сроки не чаще одного раза в месяц.

=	
начист	
TEK.	
KOPP	
ЕД.КОРР. СУММА КОРР. ТЕК.НАЧИСЛ.	
. ddo	
ЕД.	
пост.307 начисл.	
Nocr.307	
новма вд. потв. по	
Ед. г	
HOPMA	
ТАРИФ	
PACY T	
(. HEPE	
п Еп.	
OK. 1 NP. NOK. 2 PACXON ELL. NEPEBRACY TAPMO H	
2	
пр.пок	
OK1	
H.	
дата предш пр	
IOKA32	
HOKAS. 1 TEK.HOP	
3. 1 1	
K. HOKA	
18	
ra TEK	
YCTP AATA TEK.	
100	
площедь	
₩o.	
1/CYET	
KB. N/CYET N	

12) Форма 67. Список отсутствия показаний ИПУ за заданный период.

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе.

Откат	начисления	
Начислено		
вдыдущие Расчетное	значение	
Предыдущие	показания показания	
Предыдущие Преды	показания	
дата передыдущих Пр	показаний	
Кол-во	е месяцев	
Кол-во чел. Кол-во	на расчете	
Кв-ра		
ДОМ		
Улица		
Пип. счет		

13) Форма 73-6. Список лицевых счетов, где расчетное значение по ИПУ равно нулю за 6 месяцев.

Предоставляется Абоненту не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным на бумажном носителе.

Лип. счет	Адрес	ОИФ	Кол-во прож.	Текущ.знач.1	Текущ.знач.2 Пред.з	нач.1 Пред.знач.2
			чел.			

14) Информация, необходимая для предоставления в суд, предоставляется Абоненту по запросу в согласованные сроки





Перечень информации Абонента для Расчетного центра ЭСО

Nº п.п.	Содержание информации оформленной надлежащим образом и необходимой для начисления платы населению и выпуска платежных документов	Периодичность предоставления	Срок предоставления	Форма предоставления
1.	При передаче МКД от одной управляющей организации в управление другой организации информацию о приеме-передаче суммы остаточного сальдо на 1-е число месяца, в котором осуществлена передача.	Единовременно	До 20-го числа	Правоустанавли- вающий документ
2.	При вводе в эксплуатацию нового МКД - общую характеристику МКД, включая общую отапливаемую площадь жилых помещений дома, площадь общего имущества, количества жилых помещений, наличие ОДПУ, этажность и другие. Для каждого жилого помещения указания адреса, даты, с которой начинается начисление по услугам, ФИО собственника или нанимателя, типа помещения, наличия ИПУ и начальных и текущих показаний ИПУ, отапливаемой площади и количества проживающих.	Единовременно	До 20-го числа	На бумажном носителе
3.	О разделении лицевого счета и ИПУ на доли с указанием адреса, даты разделения, ФИО собственника и его доли общей отапливаемой площади квартиры, сальдо по счетам. Об объединении лицевых счетов с указанием адреса, номеров лицевых счетов и даты их объединения, ФИО собственника и объединенной отапливаемой площади, объединенного сальдо.	При возникновении изменений	До 20-го числа	На бумажном носителе
4.	Об изменении отапливаемой площади с указанием адреса, номера лицевого счета, даты регистрации изменения и порядка перерасчета.	При возникновении изменений	До 20-го числа	На бумажном носителе
5.	Изменения количества потребителей коммунальных услуг или собственника с указанием адреса, номера лицевого счета, ФИО собственника или нанимателя жилого помещения, общего количества проживающих, начало и окончание периода проживания.	При возникновении изменений	До 20-го числа	На бумажном носителе или в электронном виде
6.	Показания ИПУ на дату первичной установки (при замене ИПУ на новый ИПУ или при демонтаже старого ИПУ - последнее показание снятого ИПУ); и/или показания ИПУ на дату проверки; и/или исправления ошибочно переданных ранее показаний ИПУ с указанием адреса, номера лицевого счета и ФИО собственника или нанимателя.	При возникновении изменений	До 20-го числа	На бумажном носителе
7.	При недопоставке и/или некачественном предоставлении коммунальных услуг для корректировки размера платы с указанием адреса, номера лицевого счета, основания корректировки, согласованного процента фактической поставки услуги, и/или суммы снижения оплаты и корректируемого периода (с по).	При возникновении изменений	До 20-го числа	Правоустанавли- вающий документ
8.	При временном отсутствии потребителей для корректировки размера платы за ГВС с указанием адреса, номера лицевого счета, основания корректировки и корректируемого периода или суммы корректировки и корректируемого периода (с по).	При возникновении изменений	До 20-го числа	На бумажном носителе

«Энергоснабжающая организация»
Директор

«Абонент» Директор

М.П.

5920 * ИНН 365

Е.М. Желудкова ____201_г. Настоящее Соглашение заключено между ПАО «КВАДРА-ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (расчет ведет филиал ПАО «Квадра» — «Воронежская генерация») и жилищной организацией ООО «ВАТД Домостроитель» и регламентирует следующим образом отношения сторон по вопросам горячего водоснабжения населения, проживающего в многоквартирных жилых домах, обслуживаемых жилищной организацией ООО «ВАТД Домостроитель».

ПАО «КВАДРА-ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ» выполняет весь комплекс работ и услуг по обеспечению населения горячим водоснабжением, проживающего в

многоквартирных домах своей зоны обслуживания, а именно:

1. Получает от Водоканала в рамках своего договора холодную воду для нужд ГВС.

2. На своих ЦТП своим теплоносителем подогревает воду до температуры ГВС в рамках своего договора с жилищной организацией.

3. Поставляет горячую воду в жилой дом для нужд населения.

4.Оборудует (в соответствии с действующим законодательством) МКД общедомовыми приборами учета ГВС (отопления).

5. Обеспечивает техническое обслуживание, поверку и работоспособное состояние

общедомовых приборов учета энергоресурсов - ГВС и отопления.

6. Совместно с жилищной организацией участвует в проверках работоспособности индивидуальных приборов учета населения.

- 7. По данным ОДПУ, ИПУ (при их отсутствии утвержденные нормативы) производит начисление за потребленную ГВС в разрезе каждой квартиры МКД. Выписывает платежные извещения на оплату ГВС.
- 8. С помощью собственных агентов (Почта России) доставляет квитанции на оплату ГВС и отопления в почтовый ящик каждой квартиры.
- 9. Получает оплаченные населением деньги за ГВС и отопление на свой расчетный счет.
- 10. Ведет баланс начисления и оплаты в разрезе каждого лицевого счета (квартиры).
- 11. Ведет свою претензионно разъяснительную работу с населением по вопросам ГВС и отопления включая:
 - правильность и порядок начисления;
 - ответы на письма и заявления граждан по вопросам ГВС и отопления;
 - личный прием населения по всем вопросам ГВС и отопления.
- 12. Производит необходимые корректировки в начислениях и платежных квитанциях на оплату населением услуги по ГВС и отоплению ненадлежащего качества. Для этого требуется распорядительное письмо жилищной организации с приложением акта, подтверждающего нарушение установленных параметров по температуре в квартире или в точке водоразбора ГВС.
- 13. Участвует в обследовании МКД на предмет готовности внутридомовой системы отопления и ГВС с оформлением соответствующего акта.
- 14. По согласованию с жилищной организацией ведет претензионно-исковую работу персонально по каждому лицевому счету при наличии задолженности за отопление и ГВС больше 3-х месяцев.

Учитывая весь перечисленный комплекс работ и услуг по организации горячего водоснабжения населения ПАО «КВАДРА-ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ» выступает в

роли исполнителя коммунальной услуги в вопросе горячего водоснабжения населения г. Воронежа в своей зоне обслуживания.

Жилищная организация ООО «ВАТД Домостроитель» в вопросах обеспечения населения МКД горячим водоснабжением выполняет:

- 1. Содержит в технически исправном состоянии внутридомовые сети горячего водоснабжения, производит их техническое обслуживание;
- 2. Исключает несанкционированное (без учетное) потребление горячей воды из внутридомовой системы ГВС сторонним потребителям;
- 3. Ежемесячно предоставляет в ЭСО сведения об изменениях занимаемой площади нежилых помещений, уточненное количество проживающих в каждой квартире.
- 4. Ежемесячно предоставляет показания приборов учета в ЭСО по установленной форме, заверенные подписью ответственного представителя жилищной организации и печатью.

Учитывая вышеизложенное и с учетом требований Постановления правительства Российской Федерации от 16 апреля 2013г. № 344 (п.44) ПАО «КВАДРА-ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ» производит начисления и предъявляет к оплате населению весь объем услуги по ГВС на основании показания общедомового прибора учета с учетом общедомовых нужд и распределенной между всеми потребителями в данном жилом доме пропорционально размеру общей площади, принадлежащего каждому потребителю жилого или нежилого помещения в данном доме.

Настоящее соглашение вступает в силу с 01.01.2016г.

Директор филиала ПАО «Квадра» – «Воронежская генерация»

Директор ООО «ВАТД Домостроитель»



Должность	Педпуль	ФИО	Дата
no frenches	4	H.T. Cherace coc	ue
Зам. директора по эксплуатации	936e	B.A. Bekery	
Юрисконсульт	Ø2.	Н.В. Аральва	
Экономист	Bloods	B. U. Yes spek	7