

ДОГОВОР № 6
на отпуск и поставку тепловой энергии в горячей воде

город Искитим

«26» сентября 2024 года

Общество с ограниченной ответственностью «Прогресс» в лице директора Дериглазова Сергея Леонтьевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Ресурсоснабжающая организация»,

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – основная общеобразовательная школа №6 города Искитима Новосибирской области, именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице директора Старкина Михаила Валерьевича, действующего на основании Устава, в соответствии с пунктом 8 части 1 статьи 93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» заключили настоящий договор (далее – Договор) (ИКЗ _____) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. «Ресурсоснабжающая организация» обязуется поставлять тепловую энергию в горячей воде для отопления и горячего водоснабжения объектов Абонента, в необходимом количестве, а «Абонент» обязуется оплачивать принятую энергию в порядке и на условиях настоящего договора.

1.2. Настоящий Договор заключается на теплоснабжение объекта «Абонента», расположенного по адресу: 633209 г. Искитим ул. Гоголя, 24.

1.3. Граница эксплуатационной ответственности за состояние и обслуживание сетей теплоснабжения, а также точка поставки тепловой энергии установлена в Приложении № 2 к настоящему Договору.

1.4. При выполнении настоящего Договора, а также по всем вопросам, не оговоренным настоящим Договором, стороны обязуются руководствоваться:

- Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок;
- Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства от 08.08.2012г. № 808;
- иными действующими законодательными актами Российской Федерации.

2. РЕЖИМ И ОТПУСК ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

2.1. Режим подачи тепловой энергии Абоненту устанавливается согласно утвержденному Ресурсоснабжающей организацией режиму работы тепловых сетей и источников тепла на отопительный период и температурному графику, согласованному с Администрацией муниципального образования.

Перерыв в подаче коммунальных ресурсов допускается в случаях, установленных законодательством РФ и настоящим Договором.

2.2. Тепловая энергия для нужд подогрева воды подается в течение года за исключением ремонтных периодов, количество дней которых устанавливает «Ресурсоснабжающая организация» в соответствии с согласованным Администрацией муниципального образования графиком.

2.3. Параметры качества теплоснабжения (характеристики теплоснабжения и термодинамические параметры теплоносителя), обеспечиваемые Ресурсоснабжающей организацией на границе эксплуатационной ответственности, определены в соответствии с Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок.

2.4. Режим потребления тепловой энергии (процесс потребления тепловой энергии, теплоносителя с соблюдением Абонентом обязательных характеристик этого процесса)

определен в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами и техническими регламентами.

2.5. Договорной объем тепловой энергии и (или) теплоносителя, подлежащий поставке Ресурсоснабжающей организацией и приобретению Абонентом, определен в Приложение № 1 к настоящему договору и является его неотъемлемой частью. Изменение договорных объемов поставки тепловой энергии и (или) теплоносителя производится по соглашению сторон, а так же в случаях, предусмотренных настоящим договором с оформлением дополнительных соглашений.

3. УЧЕТ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ.

3.1. Количество тепловой энергии и (или) теплоносителя, поставляемых по настоящему договору, подлежит коммерческому учету. Коммерческий учет тепловой энергии и теплоносителя производится по показаниям приборов учета, установленных у «Абонента» и допущенных в эксплуатацию в качестве коммерческих. Все действия, связанные с коммерческими приборами учета регламентируются «Правилам учета тепловой энергии и теплоносителя», утвержденных Постановлением Правительства РФ № 1034 от 18.11.2013 года.

3.2. Осуществление коммерческого учета тепловой энергии расчетным путем допускается в следующих случаях:

-отсутствие в точках учета тепловой энергии приборов коммерческого учета тепловой энергии,

-неисправность приборов коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя;

-нарушение установленных договором теплоснабжения сроков представления показаний приборов учета, являющихся собственностью Абонента.

3.3. При отсутствии приборов учета количество тепловой энергии, использованной Абонентом определяется расчетным путем, в зависимости от планируемой среднемесячной температуры наружного воздуха, согласно расчета объема тепловой энергии, указанного в Приложении №1.

3.4. Показания приборов учета передаются Абонентом Ресурсоснабжающей организации ежемесячно до 25 числа текущего месяца любыми доступными способами.

3.5. При выходе из строя приборов учета на срок до 15 (пятнадцати) суток, количество тепловой энергии и теплоносителя определяется на основании показаний приборов учета, взятых за предшествующие выходу из строя 3 (трех) суток с корректировкой по фактической температуре наружного воздуха на период выхода из строя приборов учета.

При временном отсутствии приборов учета, выходе их из строя на срок более 15 суток расчетного периода, неверной их работе, или не предоставлении данных, количество тепловой энергии, поставленное Абоненту определяется в соответствии с Приложением №1 к договору.

3.6. При выходе приборов учета из строя или возникновении сомнения в правильности их показаний Абонент обязан, незамедлительно (в течение одних суток), в письменной форме поставить в известность Ресурсоснабжающую организацию.

3.7. При размещении узла учета не на границе балансовой принадлежности тепловых сетей, потери тепловой энергии на участке тепловой сети между местом установки узла учета и указанной границей определяются расчетным путем и учитываются в актах потребления тепловой энергии дополнительно к показаниям приборов учета.

3.8. Перед каждым отопительным сезоном Абонент и Ресурсоснабжающая организация осуществляет проверку готовности узлов учета тепловой энергии к эксплуатации с составлением акта. В противном случае узел учёта не принимается к коммерческому учёту.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ:

4.1. Оказывать услуги по производству тепловой энергии и передаче теплоносителя, отвечающие параметрам качества, в период действия договора.

4.2. Обеспечивать надежность теплоснабжения Абонента в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов РФ.

4.3. Осуществлять приемку теплопотребляющих установок Абонента после их монтажа или ремонта.

4.4. Ежемесячно, в срок до 10 числа предоставлять Абоненту счет-фактуру для оплаты потребленных услуг и акт выполненных работ. В случае неполучения по каким-либо

причинам счетов-фактур и акта выполненных работ Абонент до 15 числа текущего месяца обязан сообщить об этом представителю Ресурсоснабжающей организации по телефону указанном в договоре, в случае несообщения счет-фактура и акт считаются полученными.

4.5. Извещать «Абонента» о нарушениях, вызывающих перерывы или ограничения теплоснабжения, их причинах и сроках восстановления нормального режима теплоснабжения.

4.6. Не производить подачу тепловой энергии при отсутствии утвержденного в установленном порядке паспорта готовности Абонента к отопительному сезону.

4.7. Ограничивать и прекращать отпуск тепловой энергии, теплоносителя с соблюдением установленного порядка в случаях:

- неисполнения или ненадлежащего исполнения Абонентом обязательств по оплате тепловой энергии, в том числе обязательств по их предварительной оплате, в размере превышающем размер платы более чем 1 период платежа, а так же нарушение условий договора о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя, нарушение режима потребления тепловой энергии, существенно влияющих на теплоснабжение других Абонентов в данной системе теплоснабжения, а так же в случае несоблюдения установленных техническими регламентами обязательных требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок;

- прекращение обязательств сторон по договору;

- выявления фактов бездоговорного потребления тепловой энергии;

- возникновения (угрозы возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения;

- наличия обращения Абонента о введении ограничения;

- иные случаи, предусмотренные нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

4.8. Предъявлять предписания, связанные с техническим состоянием и контролем систем теплопотребления и приборов учета «Абонента».

4.9. Осуществлять контроль соблюдения «Абонентом» заданных режимов теплопотребления и состоянием учета тепловой энергии и теплоносителя без права вмешательства в его хозяйственную деятельность.

4.10. Отключить и опломбировать самовольно присоединенные к тепловым сетям теплопотребляющие установки «Абонента» (субабонента) и предъявить к их владельцу претензии и санкции, установленные законодательством.

4.11. По согласованию с «Абонентом» прекращать подачу ему теплоносителя с целью проведения неплановых ремонтов оборудования и сетей эксплуатируемых «Ресурсоснабжающей организацией», а также для подключения новых потребителей.

4.12. Предупредив «Абонента» не менее чем за сутки, ограничить ему подачу тепловой энергии путем сокращения расхода теплоносителя в случае увеличения «Абонентом» максимальной расчетной часовой тепловой нагрузки, указанной в настоящем Договоре.

4.13. Производить необходимые переключения в теплопотребляющих установках Абонента в присутствии его представителя, в случае отсутствия технической возможности введения полного или частичного ограничения режима потребления и отказа Абонента самостоятельно произвести ограничение режима потребления.

4.14. Взыскать с Абонента, осуществившего бездоговорное потребление тепловой энергии, теплоносителя, убытки в четырехкратном размере стоимости тепловой энергии, теплоносителя. Расчет объема и стоимости бездоговорного потребления определяется на основании акта о выявлении бездоговорного потребления в соответствии с действующим законодательством РФ.

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АБОНЕНТА.

5.1. Производить оплату потребленной тепловой энергии в объемах и сроки, установленные настоящим Договором.

5.2. Соблюдать установленные Договором режимы теплопотребления, максимальные часовые и среднесуточные тепловые нагрузки, температуру обратной сетевой воды и другие параметры, определенные настоящим Договором.

5.3. Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок и тепловых сетей в соответствии с требованиями, действующих правил и нормативно-технических документов.

5.4. Обеспечивать надлежащее состояние и исправность узла учета тепловой энергии и теплоносителя, а также проводить своевременную поверку средств измерений, установленных

на узле учета.

5.5. Обеспечивать эксплуатацию тепловых сетей, сооружений и устройств на них в соответствии с требованиями нормативно-технических документов; недопущение несанкционированных действий в охранных зонах тепловых сетей, выполнение требований «Ресурсоснабжающей организации», в ведении которой находятся тепловые сети, направленных на обеспечение их сохранности и предотвращение угрозы безопасности людей.

5.6. Ежемесячно в срок до 25 числа отчетного месяца представлять «Ресурсоснабжающей организации» данные о расходе тепловой энергии и теплоносителя. Немедленно (в течение рабочей смены, после обнаружения, но не более одних суток) сообщать «Ресурсоснабжающей организации» обо всех нарушениях и неисправностях в работе расчетных (коммерческих) приборов учета тепловой энергии и теплоносителя, а также об иных нарушениях, возникающих при пользовании тепловой энергией.

5.7. Обеспечивать беспрепятственный доступ должностных лиц «Ресурсоснабжающей организации» по их служебным документам для контроля режима теплоснабжения, технического состояния теплоснабжающих установок, систем и сетей, проверки работы приборов учета тепловой энергии и теплоносителя, а также контроля целостности пломб на оборудовании узла учета и отсекающей арматуре.

5.8. Получать технические условия у «Ресурсоснабжающей организации» при новых подключениях, реконструкции систем теплоснабжения, узлов учета.

5.9. Иметь в наличии (и обеспечивать сохранность) необходимый комплект исполнительных чертежей и паспортов тепловых сетей, теплоснабжающих установок и средств измерений, а также производственные инструкции по их эксплуатации.

5.10. Извещать «Ресурсоснабжающую организацию» об отключении и ремонте тепловых сетей и теплоснабжающих установок при их повреждении с указанием причин и времени отключения.

5.11. Принимать меры к недопущению затопления полуподвальных и подвальных помещений, а также к уплотнению мест прохода трубопроводов через фундаменты и стены для исключения попадания горячей воды в эти помещения при повреждении тепловой сети.

5.12. По окончании отопительного сезона надежно отключить свои отопительные системы от источников теплоснабжения с последующим опломбированием представителем «Ресурсоснабжающей организации» и составлением двустороннего акта об отключении систем отопления.

5.13. Выполнять в согласованные с «Ресурсоснабжающей организацией» сроки мероприятия по подготовке сетей и систем теплоснабжения к устойчивой работе в отопительный период и до его начала представлять «Ресурсоснабжающей организации» соответствующие акты готовности тепловых сетей.

5.14. Включать отремонтированные системы теплоснабжения или их отдельные элементы после планового (летнего) ремонта, консервации, а также новые объекты только с разрешения «Ресурсоснабжающей организации» при наличии акта готовности тепловой сети.

5.15. Извещать «Ресурсоснабжающую организацию» (письменно) в 5-дневный срок, об изменении юридического адреса, организационно – правовой формы, наименования и платежных реквизитов, объемов помещений, численности потребителей, пользующихся горячим водоснабжением, а также в случае передачи присоединенных устройств и сооружений другому собственнику.

5.16. Пользоваться системами централизованного теплоснабжения в соответствии с условиями, действующих правил, норм, инструкций и настоящего Договора.

5.17. Требовать от «Ресурсоснабжающей организации» своевременную выдачу технических условий на присоединение к системе централизованного теплоснабжения или увеличение тепловой нагрузки теплоснабжающих установок.

5.18. Получать информацию от «Ресурсоснабжающей организации» о качестве теплоносителя и контролировать его параметры на границе эксплуатационной ответственности Сторон.

5.19. Предъявлять претензии «Ресурсоснабжающей организации» за недоотпуск тепловой энергии, за снижение качества тепловой энергии в соответствии с законодательством, при отсутствии задолженности по оплате.

5.20. Требовать от «Ресурсоснабжающей организации» предоставления расчетов количества тепловой энергии и теплоносителя, если расчеты выполнялись «Ресурсоснабжающей

организацией».

6. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

6.1. Цена договора - 1 379443.19 (один миллион триста семьдесят девять тысяч четыреста сорок три рубля 19 коп.) рублей.

Расчетным периодом за поставленную Заказчику тепловую энергию, теплоносителя является календарный месяц.

6.2. Тарифы на тепловую энергию устанавливаются для РСО регулирующим органом, в соответствии с действующим законодательством РФ. Тарифы принимаются Сторонами без дополнительного согласования и являются обязательными. Изменение тарифов в период действия Договора не требует его переоформления и вводится со дня указанного в соответствующем нормативном акте

За слив (утечку) сетевой воды (теплоноситель) Абонент осуществляет оплату по цене, согласно калькуляции на химически очищенную воду в полуторократном размере.

Тариф на химически очищенную воду рассчитывается «Ресурсоснабжающей организацией» исходя из плановой себестоимости ее приготовления.

6.3. Расчеты по настоящему Договору осуществляются на расчетный счет Ресурсоснабжающей организации до 15 числа каждого месяца. Датой исполнения обязательств по оплате тепловой энергии является дата поступления денежных средств Абонента на расчетный счет Ресурсоснабжающей организации.

6.4. По окончании каждого месяца уполномоченные представители Сторон подписывают Акт выполненных работ в двух экземплярах. Одновременно с Актом РСО оформляет счет-фактуру.

6.5. Счета-фактуры и акты выполненных работ (УПД) Абонент получает в офисе Ресурсоснабжающей организации, расположенном по адресу: г. Искитим ул. Пушкина, 79, либо посредством электронного документооборота, до 10 числа каждого месяца. Указанные документы, в течение 5 дней подписываются Абонентом. В случае не подписания акта и не предоставления мотивированного отказа, акт считается подписанным и согласованным в редакции Ресурсоснабжающей организации.

6.6. Не получение Абонентом платежных и иных документов от Ресурсоснабжающей организации не освобождает его от надлежащего исполнения своих обязательств по своевременной и полной оплате в установленные настоящим Договором сроки.

6.7. Иные платежи, вытекающие из настоящего Договора, оплачиваются Абонентом в течение 5 (пяти) дней от даты получения платежных документов.

6.8. Стороны обязуются регулярно проводить сверку взаиморасчетов. Предложение по проведению финансовой сверки является обязательным. Стороны обязаны согласовать Акт в течение 5 (пяти) дней с момента его получения.

6.9. Расхождения при оплате тепловой энергии учитываются при последующих платежах.

6.10. В случае несвоевременной либо неполной оплаты, «Ресурсоснабжающая организация» взыскивает с Абонента пени в размере 1/30 ставки рефинансирования ЦБ РФ за каждый день просрочки. Пеня подлежит взысканию с Абонента до момента фактического исполнения им обязательства по оплате энергии.

6.11. Теплоноситель и тепловая энергия, израсходованные при ремонтах, испытаниях и утечках на сетях и оборудовании Абонента в количестве, определенном на основании оформленных двухсторонних актов между «Ресурсоснабжающей организацией» и «Абонентом», подлежат безусловной оплате по действующим тарифам на расчетный счет «Ресурсоснабжающей организации».

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.2. Стороны несут ответственность за несоблюдение требований к параметрам качества теплоснабжения, нарушение режима потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя, в том числе ответственность за нарушение условий о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя, конденсата;

7.3. Абонент несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, в том числе обязательств по их предварительной оплате, если такое условие предусмотрено договором;

7.4. За самовольное подключение (включение) систем теплоснабжения или подключение их до места установки приборов учета, Абонент оплачивает четырехкратную тарифную стоимость тепловой энергии, теплоносителя, рассчитанную по среднемесячной плановой нагрузке за период с начала отопительного сезона до момента обнаружения самовольного подключения (включения).

Основание для включения системы теплоснабжения является акт готовности, утвержденный Ресурсоснабжающей организацией и разрешение на подключение (включение) выданное Ресурсоснабжающей организацией, на основании заявления Абонента о подключении (включении). Подключение (включение) без соответствующе оформленных акта готовности и разрешения считается – самовольным.

7.5. Каждая из Сторон вправе потребовать возмещение реального ущерба с другой Стороны в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения последней обязательств по настоящему Договору.

7.6. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА.

8.1. Настоящий договор действует с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года включительно, в части взаиморасчетов до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

8.2. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон.

8.3. Все споры и разногласия, связанные с исполнением настоящего Договора, Стороны решают в претензионном порядке. Сторона, получившая претензию, должна рассмотреть её и направить ответ в течение 10 (десяти) календарных дней со дня ее получения. При невозможности их разрешения рассматриваются в Арбитражном суде Новосибирской области.

8.4. В случае если сторонами заявлено о заключении нового договора, до его заключения стороны руководствуются условиями настоящего договора.

8.5. Приложения к договору являются его неотъемлемой частью:

Приложение №1 график плановой поставки тепловой энергии.

Приложение № 2 Граница раздела.

Приложение №3 Температурный график

9. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА.

9.1. Стороны договора, их аффилированные (взаимосвязанные) лица, работники и посредники не вправе ни прямо, ни косвенно предлагать и выплачивать денежные средства и иные ценности сотрудникам и представителям другой стороны с целью оказания влияния на их действия и решения по договору или получения иных неправомерных преимуществ в связи с его исполнением.

9.2 Для исполнения договора не допускается осуществлять действия, квалифицируемые как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, злоупотребление должностным положением, а также действия, нарушающие требования законодательства о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путём, и иные коррупционные нарушения – как в отношениях между сторонами договора, так и в отношениях с третьими лицами и государственными органами.

9.3. В случае возникновения у стороны договора реальных оснований полагать о возможном нарушении данных требований она должна письменно уведомить об этом другую сторону вплоть до постановки вопроса о приостановлении исполнения договорных обязательств до разрешения сложившейся ситуации.

9.4. В случае выявления риска коррупционного нарушения по договору соответствующая сторона должна в течение 10 дней с момента получения уведомления сообщить другой стороне о принятых мерах по исключению этих рисков с приложением соответствующих подтверждений.

9.5. В случае выявления коррупционного нарушения, допущенного в связи с исполнением договора пострадавшая сторона вправе в одностороннем порядке полностью или в соответствующей части отказаться от исполнения договора, что влечёт его автоматическое полное или частичное расторжение с момента получения другой стороной уведомления об этом.

9.6. Пострадавшая сторона также вправе требовать возмещения в полном объёме всех причинённых ей убытков (реального ущерба и упущенной выгоды), вызванных односторонним расторжением договора по вине другой стороны».

10. РЕКВИЗИТЫ И АДРЕСА СТОРОН.

10.1. При изменении почтовых, банковских реквизитов, смене руководителя, а также в случае реорганизации, ликвидации, Стороны обязуются в десятидневный срок извещать друг друга о произошедших изменениях.

«Ресурсоснабжающая организация»: ООО «Прогресс» 630011, НСО, г. Новосибирск, Красный проспект, 16-79, Адрес для почтовой корреспонденции: 633209 г. Искитим, ул. Пушкина, 79, телефоны: (383-43) 2-47-23 т.2-47-29 факс, ИНН 5446222296, КПП- 540601001, р/с 40702810644190100699, Сибирский банк ПАО Сбербанк, г. Новосибирск к/с 3010180500000000641, БИК 045004641.

Абонент: МБОУ- ООШ №6, 633209, НСО г. Искитим, ул. Гоголя 24 ИНН 5446107416 КПП 544601001 ОГРН 1025404790410 банк Сибирское ГУ Банка России//УФК по Новосибирской области г. Новосибирска, БИК 015004950, ЕКС: 40102810445370000043 ЕКС: 40102810445370000043 Эл. Почта: iskschool6@mail.ru Тел: 8(38343) 2-34-62

Ресурсоснабжающая организация
Директор ООО «Прогресс»

/С.Л. Дериглазов

М.П.



Абонент
Директор МБОУ- ООШ №6

/М.В. Старкин

М.П.



Г Р А Ф И К
плановой поставки тепловой энергии и расчета платежей по объекту МБОУ-ООШ №6 ул. Гоголя,24
на 2024 год

Месяц	Тариф на отпуск т/э руб.	К-во тепла на отопление Гкал/год	К-во тепла на горячее вод Гкал/год	Итого потребность в тепле Гкал/год	Итого к оплате за отпуск т/эн руб.
январь	4112,83	103,800		103,800	426 911,75
февраль	4112,83	96,500		96,500	396 888,10
март	4112,83	80,500		80,500	331 082,82
Итого за 1 кв.		280,800		280,800	1 154 882,67
апрель	4112,83	47,900		47,900	197 004,56
май	4112,83	6,700		6,700	27 555,96
июнь	4112,83	0,000		0,000	-
Итого за 2 кв.		54,600		54,600	224 560,52
ВСЕГО за год		335,400	0,00	335,400	1 379 443,19

"Ресурсоснабжающая организация"

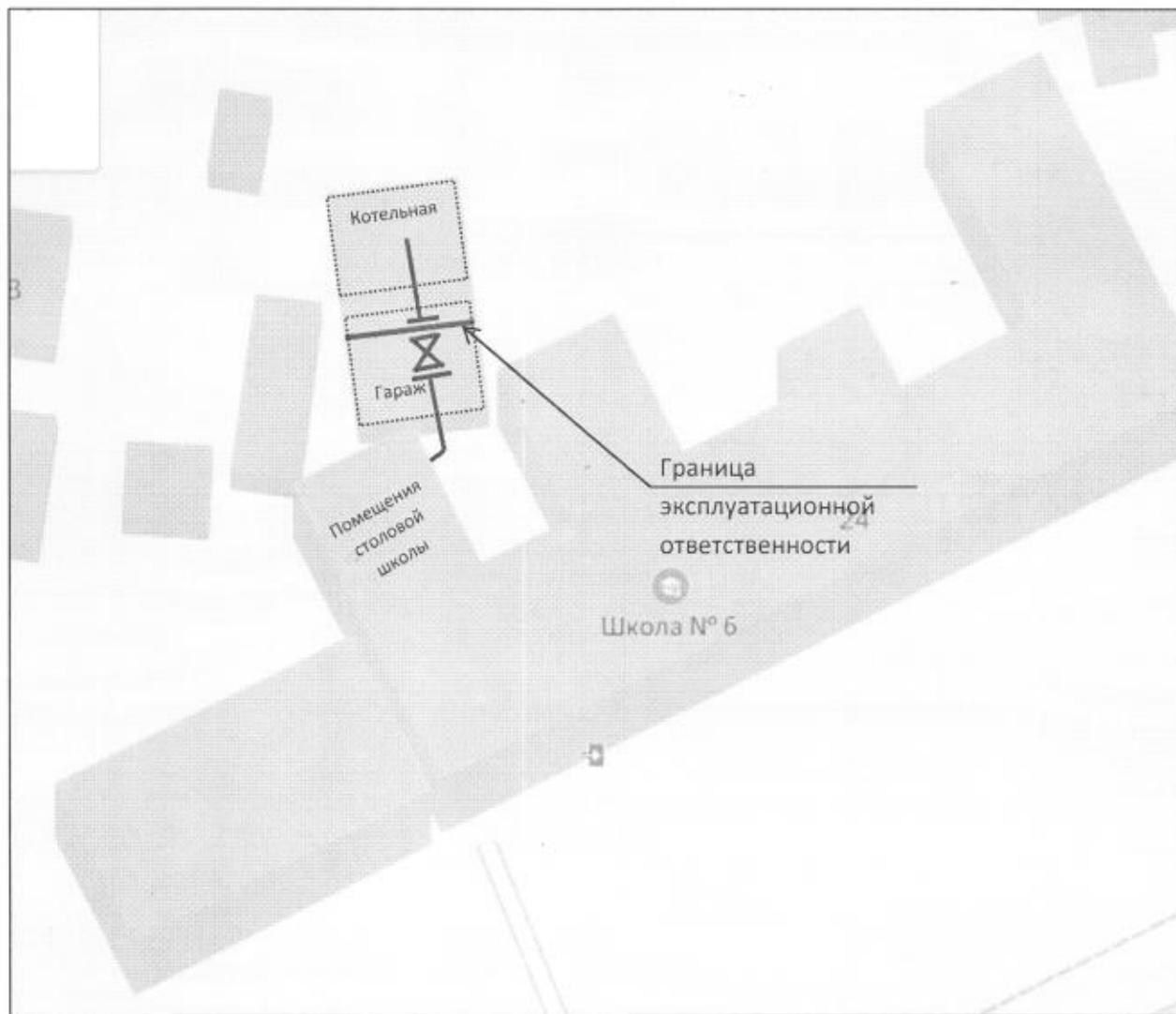


"Абонент"



Приложение №2 к договору №6
от «24» января 2024г.

Граница эксплуатационной ответственности МБОУ ООШ №6
(ул. Гоголя 24, г. Искитим)



Ресурсоснабжающая
организация

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is stylized and partially overlaps a circular official stamp.

Абонент

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is stylized and partially overlaps a circular official stamp.



Согласовано
Директор МБОУ-ООШ №6

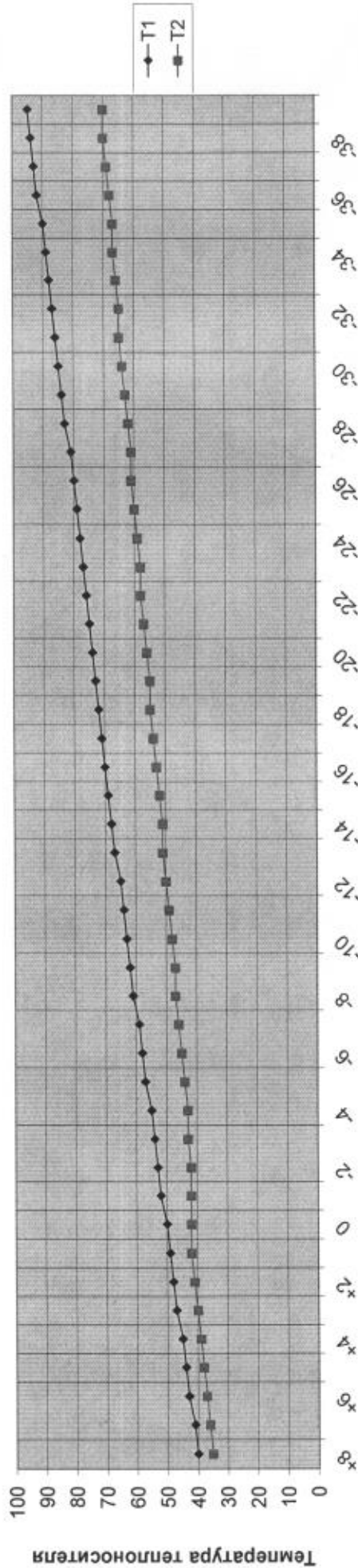
" " 202 г.

Утверждаю:
Главный инженер ООО "Прогресс"
М.И. Аршавский
" " 2022г.

Температурный график работ котельной для потребителей пром. площадки 95-70 С

+8	+7	+6	+5	+4	+3	+2	+1	0	-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9	-10	-11	-12	-13	-14	-15	-16	-17	-18	-19	-20	-21	-22	-23	-24	-25	-26	-27	-28	-29	-30	-31	-32	-33	-34	-35	-36	-37	-38	-39										
38	39	40	41	42	42	42	42	42	42	42	43	43	44	45	46	47	48	49	50	51	51	52	53	54	55	55	56	57	58	58	59	60	61	61	62	63	64	65	65	66	67	67	68	69	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70

Температурный график работ котельной



Начальник котельного цеха

(Signature)

Борисов А.А.