

## ДОГОВОР № 6

на отпуск и пользование тепловой энергией в виде горячей воды

с. Спасское

« 1 » ~~февраля~~ 2018 года

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Спасский агропромышленный техникум», именуемая в дальнейшем «ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ», в лице директора Ключкова Александра Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, - Государственное бюджетное учреждение «Спасский дом-интернат для престарелых и инвалидов» именуемое в дальнейшем «АБОНЕНТ», в лице Директора Эсатова Рената Месутовича действующей на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Энергоснабжающая организация обязуется передать Абоненту тепловую энергию в горячей воде до границ балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности между Абонентом (собственником сети) и Энергоснабжающей организацией (Приложение № 3), на объекты: здания дом интернат **расположенные по адресу: 606280 Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, ул. Новая д. 10 а.**

Абонент в свою очередь обязуется принять и оплатить тепловую энергию в согласованных договором объемах. Потребление тепловой энергии (отопление) согласуется сторонами ежегодно на расчетный год с 01 января 2018 г. по 31 декабря 2018 г., с учетом нормативных потерь составляет **269,0** Гкал/год, (Приложение № 1).

1.2. Настоящим договором устанавливаются следующие показатели качества тепловой энергии: Энергоснабжающая организация поддерживает среднесуточную температуру подающей сетевой воды в пределах температуры теплоносителя, получаемой от котельной ГБПОУ Спасский АПТ с отклонением не более +3 С. Энергоснабжающая организация обеспечивает температуру внутри помещения согласно СНиП 2.08.01-85 при наличии у Абонента на входе в помещения воздушных тепловых завес, тамбуров.

1.3. Настоящим договором установлен следующий режим тепловой энергии:

Для отопления - бесперебойное, круглосуточное теплоснабжение в течение отопительного периода, кроме случаев, предусмотренных настоящим договором.

1.4. Границы балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности тепловых сетей между Абонентом и Энергоснабжающей организацией определяется Актом разграничения балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности тепловых сетей (Приложение № 3). В случае, если Абонент не имеет наружных тепловых сетей присоединенных к теплосетям Энергоснабжающей организации, то Абонент обязан согласовать с собственником сетей порядок потребления тепловой энергии, порядок подключения, отключения и акт разграничения эксплуатационной ответственности. В этом случае к договору прикладывается указанное соглашение и Акт эксплуатационной ответственности, подписанный Абонентом, Собственником сети и Энергоснабжающей организацией. Ответственность за поставку тепловой энергии после точки разграничения балансовой принадлежности определяется соглашением между Абонентом и Собственником сети. В случае отсутствия указанного соглашения Абонент принимает на себя все риски по теплоснабжению своих объектов, не имеющих прямого присоединения к сети Энергоснабжающей организации после границ ответственности Энергоснабжающей организации. Технические условия на подключение новых или реконструируемых объектов выдает Энергоснабжающая организация, после согласования с владельцем теплосети.

1.5. Сроки отопительного периода устанавливаются в зависимости от погодных условий.

### 2. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ПРАВА ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

**2.1. Энергоснабжающая организация обязана:**

2.1.2. Подавать Абоненту тепловую энергию в горячей воде по трубопроводам до границ, указанных в акте разграничения балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности сторон (Приложение № 3) в соответствии с установленным ему планом теплопотребления (Приложение № 1).

2.1.3. Уведомлять Абонента о начале и сроках уменьшения или прекращения отпуска тепловой энергии в случаях и в сроки предусмотренных договором по телефону, указанному Абонентом.

2.1.4. По требованию Абонента в трехдневный срок оформлять акты сверки расчетов за отпущенную (потребленную) тепловую энергию.

## **2.2. Энергоснабжающая организация имеет право:**

2.2.1. Контролировать тепловой и гидравлический режим работы объектом Абонента, установленный договором, режим теплоснабжения, состояние расчетного узла учета теплоснабжения.

2.2.2. Прекратить полностью или ограничить подачу Абоненту тепловой энергии с предупреждением в сроки установленные договором в следующих случаях:

- а) Неоплаты (полностью или частично) платежного документа за отпущенную тепловую энергию.
- б) Самовольного подключения к теплосети дополнительных объектов, и установок или их отдельных частей, а также субабонентов других организаций.
- в) Неудовлетворительного технического состояния систем теплоснабжения, находящихся на обслуживании Абонента, угрожающих аварией, которая может угрожать жизни и безопасности граждан, если этот факт удостоверен органом Госэнергонадзора в присутствии Абонента и эксплуатирующей организации.
- г) Недопущения Абонентом должностного лица Энергоснабжающей организации к осмотру узла учета и системы теплоснабжения.
- д) Проведения планово-предупредительных ремонтов и работ по обслуживанию тепловых сетей, к которым присоединен Абонент, а также для производства работ по присоединению новых абонентов.
- е) Устранения Аварий.
- ж) Отказа Абонента от заключения, продления или перезаключения договора с Энергоснабжающей организацией. Срок для Акцепта при заключении, перезаключении договора определяется в 10 суток с момента получения оферты Абонентом.
- з) При несоблюдении Абонентом режимов потребления тепловой энергии и среднесуточной температуры обратной сетевой воды.

2.3. Требовать возмещение Абонентом расходов, понесенных при изменении, по просьбе Абонента первоначально установленного ему договорного объема теплоснабжения (статья 541 п. 2 ГК РФ)

2.4. В случае систематического нарушения режима потребления энергоустановок Абонент обязан:

- а) установить узел учета тепловой энергии.

## **3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ПРАВА АБОНЕНТА**

### **3.1. Абонент обязан:**

3.1.1. Соблюдать расход сетевой воды не более расчетного значения 0,01 м<sup>3</sup>/час.

3.1.2. Соблюдать среднесуточную, температуру обратной сетевой воды не выше 3 С

3.1.3. Соблюдать величины тепловых нагрузок и условия теплоснабжения.

3.1.4. Не допускать без письменного согласия с Энергоснабжающей организацией дополнительных подключений, монтаж дополнительных теплоустановок, реконструкции систем теплоснабжения и узлов учета, замену дросселирующих устройств и т.д.

3.1.5. Оплачивать потребленную тепловую энергию на условиях договора с учетом потерь в своих системах и тепловых сетях за расчетный период (календарный месяц).

При наличии узла учета, находящегося после границы раздела балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности, оплачивать потери в теплосетях на участке от границ раздела до учета.

3.1.6. Проводить ежегодный ремонт, наладку оборудования и контрольно-измерительных приборов собственных систем теплоснабжения. Проводить ремонт, испытание на плотность и прочность, и гидроспециальную промывку т/сетей в соответствии с действующими СанПиНами и предоставлением акта Энергоснабжающей организации.

Проекты на капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию систем теплоснабжения и установку коммерческих узлов учета - согласовывать с Энергоснабжающей организацией.

3.1.7. Эксплуатировать и содержать свои тепловые сети и теплоснабжающие установки, согласно Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (ПТЭ ТЭУ-2003).

3.1.8. Соблюдать требования действующих нормативно-технических документов по охране тепловых сетей, обеспечивать сохранность установленных энергонабжающей организацией пломб, не допускать утечки и водоразбор сетевой воды сверх объемов, предусмотренных договором;

3.1.9. Обеспечивать исправность принадлежащих ему приборов учета, их периодическую поверку, своевременный ремонт, сохранность пломб, установленных Энергоснабжающей организацией.

3.1.10. Проводить установку, замену, ревизию и ввод в эксплуатацию приборов учета только по согласованию и в присутствии уполномоченного представителя Энергоснабжающей организации с составлением двухстороннего акта.

3.1.11. При отключении или выходе приборов учета из строя незамедлительно сообщать об этом в Энергоснабжающую организацию по тел. 2-52-98 (рабочее время); 2-52-98 (круглосуточно), с указанием



даты, времени и причины отключения или выхода приборов учета из строя. Обратное включение приборов учета оформляется актом повторного пуска.

3.1.12. При несвоевременном сообщении узел учета считается вышедшим из строя с момента последней проверки Энергоснабжающей организацией. В этом случае количество тепловой энергии определяется расчетным путем, согласно максимальных часовых нагрузок (Приложение № 1).

3.1.13. Ежедневно вести журнал учета потребленной тепловой энергии по установленной форме согласно, Правил учета тепловой энергии и теплоносителя, по приборам учета, допущенным к коммерческому учету, но не имеющим регистрации текущих параметров.

3.1.14. При наличии приборов учета предоставлять ежемесячно Энергоснабжающей организации на 25 число текущего месяца потребления тепловой энергии отчет о расходе тепловой энергии по установленной форме (Правила учета тепловой энергии и теплоносителя).

3.1.15. Согласовать с Энергоснабжающей организацией в письменном виде подключение субабонентов.

3.1.16. Для правильности расчетов за тепловую энергию при отключении (включении) систем теплотребления, в связи с проведением аварийных работ на системах или наружных тепловых сетях Абонента, в тот же день составить акт при участии представителя Энергоснабжающей организации о времени и причинах отключения (подключения) систем теплотребления.

В случае отсутствия акта об отключении или несвоевременном предоставлении информации - претензии Абонента к предъявленным счетам не принимаются.

3.1.17. Иметь подготовленный и аттестованный персонал для обслуживания системы теплотребления и тепловой сети, проводить проверку его знаний в установленные сроки.

3.1.18. Ежегодно к началу отопительного сезона приводить в готовность к эксплуатации системы теплотребления и не позднее 10 сентября предъявить их Энергоснабжающей организации для проверки и выдачи заключения в виде «Акта готовности к эксплуатации системы отопления и горячего водоснабжения». При неготовности систем и наличии задолженности за тепловую энергию Абонент к подключению не допускается.

3.1.19. Письменно уведомлять Энергоснабжающую организацию в течение трех дней об изменениях наименования Абонента, банковских реквизитов, юридического адреса, ведомственной принадлежности или формы собственности объектов потребления, контактных телефонов для экстренной связи и другой информации, влияющей на надлежащее исполнение договора.

В случае непредставления данных сведений на Абонента ложится ответственность, предусмотренная договором и законодательством РФ.

3.1.20. По требованию Энергоснабжающей организации в трехдневный срок оформлять Акты сверок расчетов за отпущенную (потребленную) тепловую энергию. При отказе в составлении письменной аргументации отказа от подписи, акты считаются принятыми, в редакции Энергоснабжающей организации.

3.1.21. Возвращать подписанные Акты выполненных работ за отпущенную (принятую) тепловую энергию в течение трех рабочих дней после получения. Если в указанный срок Акт выполненных работ не будет возвращен в Энергоснабжающую организацию или отсутствия письменной аргументации отказа от подписи, то выполненные работы считаются принятыми в полном объеме и подлежат к оплате на основании одностороннего Акта.

3.1.22. Выполнять письменные предписания тепловой инспекции, в рамках настоящего договора и Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (ПТЭ ТЭУ-2003)

### **3.2. Абонент имеет право:**

3.2.1. Контролировать количество и качество отпускаемой ему тепловой энергии.

3.2.2. Требовать участия Энергоснабжающей организации в установлении факта и причин нарушения договорных обязательств.

3.2.3. По согласованию с Энергоснабжающей организацией отказаться полностью или частично от тепловой нагрузки первоначально установленной ему договором, при условии возмещения расходов понесенных Энергоснабжающей организацией при изменении плана потребления (ст. 541 ГК РФ).

3.3.2.4. Для постоянной связи с Энергоснабжающей организацией, согласования вопросов, связанных с отпуском и прекращением подачи тепловой энергии, Абонент выделяет своего ответственного уполномоченного в лице

Заведующего хозяйством Кузьмина Александра Алексеевича телефон 8316525874.

Право получения платежных и иных документов Абонент передает своим сотрудникам

Заведующий хозяйством Кузьмин Александр Алексеевич;

Бухгалтер Абрамова Екатерина Федоровна.

3.3. Абоненту запрещается:

- 3.3.1. Без согласования с Энергоснабжающей организацией переоборудовать тепловые вводы, заменять и изменять размеры диаметров подводящих сетей, количество отопительных приборов сверх проектных.
- 3.3.2. Самовольно присоединять к своим сетям других потребителей.
- 3.3.3. Использовать теплоноситель в системах отопления не по прямому назначению.
- 3.3.4. Производить заполнение (запуск) своих систем отопления без разрешения энергоснабжающей организации.

#### 4. ЦЕНА ДОГОВОРА.

- 4.1. Сумма договора на момент заключения определяется исходя из расчетного потребления энергии Абонентом с учетом нормативных потерь, (Приложение № 1).
- 4.2. Тарифы на отпускаемую тепловую энергию утверждает региональная служба по тарифам Нижегородской области (Приложение № 2). При изменении тарифов новые тарифы доводятся до сведения Абонента путем публикации их в средствах массовой информации. С даты, установленной региональной службой по тарифам Нижегородской области, тарифы становятся обязательными как для Энергоснабжающей организации, так и для Абонента, и дополнительному согласованию не подлежат.
- 4.3. В случае изменения тарифов на тепловую энергию, цена настоящего договора подлежит изменению. При этом соответствующие изменения в договоре считаются внесенными и согласованными сторонами с момента введения новых тарифов.
- 4.4. Сумма по договору на момент заключения расчетно составляет **352768,01 (Триста пятьдесят две тысячи семьсот шестьдесят восемь рублей) 01 копейка.**
- 4.5. Окончательная цена договора определяется по тарифам и стоимости, сложившимся в течение действия договора.

#### 5. ПОРЯДОК УЧЕТА И РАСЧЕТА ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ.

- 5.1. Расчетный период устанавливается в один календарный месяц.
- 5.2. Учет и расчет потребления тепловой энергии за расчетный период определяются в соответствии с «Правилами учета тепловой энергии и теплоносителя».
- 5.3. При отсутствии приборов учета или их неисправности свыше 15 суток в течение года с момента приемки узла учета на коммерческий расчет, обнаружения поврежденных или отсутствующих пломб Энергоснабжающей организации, при превышении нормативной погрешности работающих приборов учета, а также при отсутствии показаний узлов учета на 25 число текущего месяца, расчет количества потребляемой тепловой энергии производится по нагрузке и времени теплопотребления с корректировкой на фактическую температуру наружного воздуха и тех. воды.
- 5.4. При наличии узла учета Абонент, 25 числа текущего месяца, предоставляет в Энергоснабжающую организацию отчет о теплопотреблении за месяц по установленной форме (с приложением отчетов, диаграмм, распечаток и т.д.) Факт превышения Абонентом теплопотребления и максимальных часовых нагрузок фиксируется в Акте теплопотребления.
- 5.5. При нарушении Абонентом сроков отчетности, несоблюдения точности обработки диаграмм, правил расчета расхода теплоносителя и тепловой энергии и выявлении нарушений в работе узла учета с момента последней проверки расчет количества тепловой энергии производится в соответствии с п. 5.2..
- 5.6. При выводе в ремонт приборов учета на срок, не превышающий в общей сложности 15 суток в течение года с момента приемки узла учета на коммерческий учет, теплопотребление за каждые такие сутки определяется по среднесуточным показаниям приборов учета за последние трое суток (исключая субботу и воскресенье, и праздничные дни) с корректировкой по фактической температуре наружного воздуха на период перерасчета.
- 5.7. За самовольное подключение систем теплопотребления или подключения их до приборов учета, а так же подключения субабонентов Энергоснабжающей организацией производится расчет за использованную тепловую энергию за весь период со дня начала их фактического потребления. Если дату начала использования тепловой энергии установить невозможно, то оплата производится со дня начала отопительного сезона. В случае самовольного подключения к одному трубопроводу тепловой сети (водоразбор) количество использованного тепла определяется в пятикратном размере с учетом диаметра, пропускной способности трубопровода, и температурного графика.
- 5.8. Факты нарушений согласно п. 5.7., фиксируются 2-х сторонними актами. Отказ Абонента от подписи актов по п. 5.7., не освобождает его от оплаты в установленном порядке.

#### 6. ПОРЯДОК РАСЧЕТА ЗА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ.



6.1. Расчетным периодом для оплаты фактически потребленной тепловой энергии является календарный месяц. В случае возникновения задолженности Абонента за потребленную тепловую энергию более одного расчетного периода оплата, произведенная Абонентом, идет в счет погашения ранее выставленных, но не оплаченных в полном объеме счетов-фактур.

6.2. Оплата Абонентом - производится за фактически потребленную тепловую энергию на основании счетов (счетов-фактур) и акта выполненных работ, в срок до 10 числа месяца вслед за отчетным. Оплата услуг за сентябрь, октябрь производится в следующем порядке: 70% договорной стоимости услуг, «Абонент» оплачивает до 30 июля 2018 г. Окончательный расчет на основании счетов (счет-фактура) и акта выполненных работ, в срок до 10 числа месяца следующего за отчетным.

6.3. В случае, когда для Абонента наличие расчетного счета законодательством не установлено в обязательном порядке, то Абонент, не имеющий расчетного счета, получает счета (счета-фактуры) и акты выполненных работ в Энергоснабжающей организации и производит оплату самостоятельно, путем внесения денежных средств на расчетный счет или в кассу Энергоснабжающей организации в срок до 10 числа месяца вслед за отчетным.

6.4. Датой оплаты платежного документа считается дата поступления денежных средств на расчетный счет или в кассу энергоснабжающей организации.

6.5. Оплата за потребленную тепловую энергию, а также предварительная оплата осуществляется только денежными средствами. Использование для расчетов других способов, в том числе ценных бумаг, взаимозачетов и т.д., производится только по согласованию с Энергоснабжающей организацией.

### **7. ПОРЯДОК ОГРАНИЧЕНИЯ И ПРЕКРАЩЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ.**

7.1. При не оплате Абонентом одного расчетного периода в срок, установленный настоящим договором, Энергоснабжающая организация предупреждает Абонента об отключении, если Абонент в течение пяти дней после получения предупреждения не погасил задолженность, то Энергоснабжающая организация с предупреждением за сутки полностью прекращает подачу Абоненту тепловой энергии.

7.2. При самовольном подключении к теплосети дополнительных объектов, установок или их отдельных частей, а также субабонентов других организаций с предупреждением за 3 суток до отключения.

7.3. Энергоснабжающая организация прекращает или ограничивает отпуск (подачу) тепловой энергии в случаях, указанных в п.2.2. п.п. г., д., з. с предупреждением за сутки до отключения, если указанные нарушения не были устранены в течение этих суток.

7.4. Энергоснабжающая организация прекращает отпуск (подачу) тепловой энергии без предупреждения в случаях, указанных в п.2. п.п. в, е, ж.

7.5. Энергоснабжающая организация прекращает отпуск (подачу) тепловой энергии путем закрытия задвижек на границе балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности т/сетей Абонента, при этом задвижки пломбируются, и в случае самовольного открытия (увеличения потребления) без согласования с Энергоснабжающей организацией, проводится видимый разрыв трубопроводов т/сети по границе балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности. При отсутствии наружных тепловых сетей отключение производится путем демонтажа теплопотребляющие установок.

7.6. Отпуск тепловой энергии возобновляется после уплаты Абонентом задолженности, устранения нарушений, а также услуг по восстановлению отпуска тепловой энергии, при условии документально подтвержденных затрат.

7.7. Энергоснабжающая организация предупреждает Абонента об отключении по телефонной или факсимильной связи, Абонент обязан обеспечить доступ представителям Энергоснабжающей организации к своим теплопотребляющие установкам или задвижкам на границе балансовой или эксплуатационной ответственности в сроки указанные в предупреждении, а так же обеспечить явку своего представителя.

7.8. Отключения оформляются Актами об отключении и подписываются представителями Энергоснабжающей организации и Абонента. В случае надлежащего уведомления при отсутствии представителя Абонента или его отказа от подписи, Акт подписывается в одностороннем порядке с последующим его направлением в адрес Абонента. В случае, когда по условиям договора отключение производится без предупреждения, Акт подписывается представителями Энергоснабжающей организации с последующим его вручением в адрес Абонента.

### **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.**

8.1. Энергоснабжающая организация несет ответственность за поставку тепловой энергии только до границ балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности т/сети между Энергоснабжающей организацией и Собственником тепловых сетей (Ответственный за эксплуатацию).

8.2. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства по договору стороны несут материальную ответственность согласно действующего законодательства.

8.3. Энергоснабжающая организация не несет ответственности перед Абонентом за недоотпуск полного объема тепловой энергии, вызванного:

а) результатами регулирования режима потребления тепловой энергии и теплоносителей, осуществленного на основании закона и иных правовых актов;

б) форс-мажорными для договора теплоснабжения обстоятельствами, в том числе природными, стихийными явлениями, некоторыми обстоятельствами общественной жизни (военные действия, эпидемии, национальные и отраслевые забастовки), отклонениями от проектных норм, сверх допустимых пределов (температурные отклонения, ветровые нагрузки и другие обстоятельства, имеющие признаки чрезвычайности и непреодолимости и причинно обусловившие неисполнение обязательств);

в) ограничением или прекращением подачи тепловой энергии и теплоносителей, осуществленным по предписанию органов государственного энергетического надзора России;

г) ограничениями или полным прекращением поставки тепловой энергии за неоплату;

д) по вине третьих лиц.

8.4. Энергоснабжающая организация не несет ответственности перед Абонентом за отпуск тепловой энергии с пониженными параметрами за период, в течение которого Абонент не соблюдал установленных режимов теплопотребления.

8.5. В случае просрочки исполнения Абонентом обязательства, предусмотренного договором, другая сторона вправе требовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пени) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пени) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Потребитель освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

## **9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ.**

9.1. Споры сторон, связанные с заключением, изменением и расторжением настоящего договора, разрешаются непосредственно сторонами. При не достижении согласия споры рассматриваются в установленном законом порядке в Арбитражном суде.

9.2. Разногласия по техническим вопросам разрешаются органами энергетического надзора.

## **10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА.**

10.1. Договор действует с 01 января 2018 г. по 31 декабря 2018 г. и может быть изменен по письменному согласованию сторон.

10.2. Настоящий договор считается пролонгированным на 1 (один) год в случае если ни одна из сторон за месяц до окончания срока действия договора не заявит о намерении заключить договор на иных условиях или внести изменения (дополнения) в договор или прекратить действие договора.

При отказе от договора Абонент отключает свои сети и теплопотребляющие установки от внешней сети (на границе балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности), устанавливает сварные заглушки на прямом и обратном трубопроводах, о чем составляет с представителем Энергоснабжающей организации двухсторонний акт.

10.3. Изменения и дополнения в настоящий договор (и приложения к нему) вносятся путем подписания дополнительных соглашений сторонами настоящего договора.

10.4. При подписании данного договора, ранее действующий договор на отпуск и потребление тепловой энергии в горячей воды считать недействующим.

10.5. При утрате прав на объект теплопотребления Абонент обязан немедленно известить об этом Энергоснабжающую организацию и произвести полный расчет по договору.

10.6. За систематическое нарушение сроков оплаты по настоящему договору, Энергоснабжающая организация оставляет за собой право в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор (ст. 546 ГК РФ).



10.7. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

## 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН.

**Государственное бюджетное  
профессиональное образовательное  
учреждение «Спасский агропромышленный  
техникум»**

606280, Нижегородская обл., Спасский район,  
с. Спасское, ул. Новая, д. 4  
ИНН/КПП 5232001606 / 523201001  
ОГРН 1025200933867  
Министерство финансов Нижегородской  
области  
(ГБПОУ Спасский АПТ)  
р/с 40601810422023000001  
Волго-Вятское ГУ Банка России г. Нижний  
Новгород  
л/с 24004040220  
БИК 042202001  
Телефон/факс: 8(831 65) 2-53-90  
E-mail: [kulspassk@yandex.ru](mailto:kulspassk@yandex.ru)

**Государственное бюджетное учреждение  
«Спасский дом-интернат для престарелых и  
инвалидов»**

606280 Нижегородская обл. с. Спасское,  
ул. Новая д. 10а  
ИНП 5200000021 КПП 526001001  
Министерство финансов Нижегородской  
области  
расчетный счет 40601810422023000001  
БИК 042202001 Волго-Вятское ГУ Банка  
России г. Нижний Новгород  
ИНН 5232001412 КПП 523201001  
ГБУ «Спасский дом-интернат  
для престарелых и инвалидов»  
л/с 20005020160  
Тел. Факс 8-831-65-2-55-83, 2-55-57

## 12. ПРИЛОЖЕНИЯ.

Приложения к договору составлены в 2-х экземплярах, по одному - для каждой из сторон.

1. Расчетное потребление тепловой энергии и подключенной нагрузки и их стоимости по месяцам (по договору).
2. Решение региональной службы по тарифам Нижегородской области
3. Акт балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности т/сети (при наличии тепловых сетей).

**ГБПОУ СПАССКИЙ АПТ**

Директор  А.Н. Ключков



**ГБУ «Спасский дом-интернат для  
престарелых и инвалидов»**

Директор  Р.М. Эсатов



Приложение №1 к договору на отпуск  
и использование тепловой энергии  
№ 6 от 1 февраля 2018 года

Месяц	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	год
Основное потребление тепловой энергии, Гкал	30	30	30	28	10	0	0	0	0	34	34	34	230
Потеря тепловой энергии, Гкал	5	5	5	4	2	0	0	0	0	6	6	6	39
Всего потребление тепловой энергии, Гкал	35	35	35	32	12	0	0	0	0	40	40	40	269
Сумма, рублей	45146,15	45146,15	45146,15	41276,48	15478,68	0	0	0	0	53524,80	53524,80	53524,80	352768,01

Гарантирующий поставщик:  
Директор ГБОУ Спасский АПП

*А.Н. Ключков*

А.Н. Ключков

Директор  
ГБУ «Спасский дом-интернат  
для престарелых и инвалидов»

*Р.М. Эсагов*

