**ДОГОВОР**

**на поставку тепловой энергии в помещение,**

**расположенное в многоквартирном доме**

*(внутридомовая система)*

г. Благовещенск 2022 г.

Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания» (АО «ДГК»), именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании доверенности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем **«**Потребитель**»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Теплоснабжающая организация поставляет Потребителю через присоединенную сеть, а Потребитель на условиях настоящего договора принимает и оплачивает тепловую энергию, а также соблюдает предусмотренный договором режим потребления тепловой энергии, обеспечивает безопасность эксплуатации находящихся в его ведении тепловых сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением энергии.

1.2. Местом исполнения обязательств Теплоснабжающей организации является точка поставки тепловой энергии, которая располагается на границе балансовой принадлежности теплопотребляющей установки или тепловой сети Потребителя и тепловой сети Теплоснабжающей организации или теплосетевой организации либо в точке подключения к бесхозяйной тепловой сети. Границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности приведены в Акте/Актах разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Сторон (Приложение № 3 к настоящему Договору).

1.3. Потребитель обеспечивает прием, учет, рациональное использование тепловой энергии, получаемой в точках поставки от Теплоснабжающей организации, в соответствии с планируемыми объемами потребления тепловой энергии, согласованными Сторонами в Приложении № 1 к настоящему Договору. Перечень объектов Потребителя и тепловая нагрузка на отопление и цели горячего водоснабжения представлены в Приложении № 2 к настоящему Договору.

1.4. Поставка Потребителю тепловой энергии на цели отопления осуществляется в пределах отопительного периода, начало и окончание которого устанавливается в соответствии с действующим законодательством РФ с учетом климатических данных. За пределами каждого установленного отопительного периода Теплоснабжающая организация не несет обязанности поставлять Потребителю тепловую энергию на цели отопления, если иное не будет установлено дополнительным соглашением Сторон.

1.5. Теплоснабжающая организация и Потребитель в отношениях по теплоснабжению обязуются руководствоваться: Гражданским кодексом РФ, Жилищным кодексом РФ, Законами РФ, в том числе Федеральным законом от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», и Указами Президента РФ, постановлениями Правительства РФ, в том числе постановлениями Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034 «О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя», от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», постановлениями уполномоченных органов власти в области государственного регулирования тарифов.

1. **ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**2.1. Теплоснабжающая организация обязуется:**

2.1.1. Поставлять тепловую энергию путем непрерывной подачи теплоносителя (за исключением случаев, оговоренных в пунктах 2.2.7 - 2.2.9 настоящего Договора).

2.1.2. Ежемесячно выставлять Потребителю счета на плановую общую стоимость потребляемой тепловой энергии, счета-фактуры и акты приема-передачи за фактическое потребление тепловой энергии в расчетном периоде, в сроки, указанные в разделе 6 настоящего Договора.

2.1.3. Соблюдать значения параметров качества теплоснабжения и параметров, отражающих допустимые перерывы теплоснабжения (за исключением случаев, оговоренных в пунктах 2.2.7. - 2.2.9 настоящего Договора) в точке поставки в соответствии с действующими нормативно-правовыми документами и требованиями законодательства.

2.1.4. Проводить ежегодно плановый ремонт и наладку оборудования, промывку и гидравлическую опрессовку трубопроводов собственной тепловой сети с целью обеспечения бесперебойного отпуска тепловой энергии в отопительный сезон.

2.1.5. При наличии оснований производить в соответствии с действующим законодательством перерасчет размера платы за тепловую энергию.

2.1.6. Производить непосредственно при обращении Потребителя проверку правильности исчисления размера платы за тепловую энергию, задолженности или переплаты, правильности начисления неустоек (пени).

2.1.7. Принимать сообщения Потребителя о факте поставки тепловой энергии ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, совместно с организациями, обслуживающими тепловые сети и теплопотребляющие системы (теплосетевая организация, исполнитель коммунальных услуг) проводить проверку данного факта.

2.1.8. При обнаружении несанкционированного (бездоговорного) подключения оборудования Потребителя к тепловым системам, произвести в соответствии с действующим законодательством доначисление за потребленную без учета тепловую энергию.

2.1.9. Информировать Потребителя о способах экономии энергетических ресурсов и повышения энергетической эффективности их использования путем размещения информации в сети Интернет, на бумажных носителях и иными доступными способами.

2.1.10. Производить с Потребителем сверку сумм задолженности с составлением акта сверки не реже 1 раза в квартал.

2.1.11. Снижать размер платы за тепловую энергию при несоблюдении установленных сторонами договора значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, в соответствии с п.10.2. настоящего Договора.

2.1.12. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством РФ в сфере теплоснабжения.

**2.2. Теплоснабжающая организация имеет право:**

2.2.1. Не прекращать отпуск тепловой энергии на нужды отопления до даты окончания отопительного периода.

2.2.2. Производить не чаще 1 раза в квартал в присутствии представителя Потребителя контрольное снятие показаний приборов учета.

2.2.3. Составлять акт о выходе из строя узла учета тепловой энергии при обнаружении нарушений в процессе его эксплуатации и обслуживания в соответствии с требованиями Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя и иных действующих норм, и правил.

2.2.4. Составлять акты на превышение температуры теплоносителя в обратном трубопроводе в точке поставки более, чем на 5% в соответствии с температурным графиком (Приложение № 4 к настоящему Договору), выдавать предписание об устранении нарушений.

2.2.5. Составлять акты при выявлении факта бездоговорного потребления тепловой энергии.

2.2.6. Составлять совместные акты при обнаружении утечки теплоносителя из тепловой сети и теплопотребляющих систем (далее – ТПС) Потребителя.

2.2.7. Для принятия неотложных мер по предупреждению или ликвидации аварии в энергосистеме прекращать или ограничивать подачу тепловой энергии с обязательным уведомлением Потребителя.

2.2.8. Прекращать, ограничивать (полностью или частично) подачу тепловой энергии в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами после предупреждения Потребителя в случаях:

* нарушения Потребителем условий и сроков оплаты за потребленную тепловую энергию, в том числе: в случае нарушения сроков предварительной оплаты выставленного счета на сумму плановой общей стоимости поставки тепловой энергии в предстоящем периоде, в размере, превышающем размер платы за более чем один период платежа, установленном в п. 6.2 настоящего Договора; в случае нарушения срока, установленного в п. 6.5 настоящего Договора для оплаты выставленного Теплоснабжающей организацией счета-фактуры в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ: для жилого помещения в соответствии с порядком, изложенным в гл. XI Постановления Правительства РФ от 06.05.2011 № 354; для нежилого помещения в соответствии с порядком, изложенным в п.п. 92-97 гл. VI Постановления Правительства РФ от 08.08.2012 № 808 (для потребителей, относящихся к категории социально-значимых, в порядке предусмотренным Приложением №7 к настоящему Договору);
* нарушения режима потребления тепловой энергии, существенно влияющего на теплоснабжение других потребителей, а также в случае несоблюдения установленных техническими регламентами обязательных требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок;
* возникновения (угрозы возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения;
* прекращения обязательств сторон по Договору;
* проведения ремонтно-профилактических работ, по согласованному с администрацией муниципального образования плану подготовки тепловых сетей к отопительному периоду;
* выявления фактов бездоговорного потребления тепловой энергии;
* когда удостоверенное органом государственного энергетического надзора неудовлетворительное состояние систем теплопотребления Потребителя, угрожает аварией или создает угрозу жизни или здоровью людей; а также в других случаях, предусмотренных действующим законодательством и иными нормативными актами.

2.2.9. Осуществлять ограничение подачи тепловой энергии Потребителю в соответствии с графиками ограничения при возникновении дефицита тепловой мощности, невозможностью соблюдения технологических режимов в связи с экстремальными погодными условиями.

2.2.10. Осуществлять полное или частичное ограничение подачи тепловой энергии одним из следующих способов:

- полное ограничение режима подачи осуществлять путем переключения на тепловых сетях, либо путем отсоединения теплопотребляющих установок Потребителя от тепловой сети;

- частичное ограничение подачи производить путем снижения объема или температуры теплоносителя, подаваемого Потребителю, либо - путем прекращения подачи тепловой энергии в определенные периоды в течение суток, недели, месяца.

2.2.11. Составлять акты по факту ограничения (прекращения) подачи тепловой энергии. В случае отказа в доступе Теплоснабжающей организации к принадлежащим Потребителю ТПС составлять акт на недопуск.

2.2.12. Информировать Потребителя о наличии задолженности путем размещения информации в сети Интернет, на бумажных носителях и иными доступными способами, в том числе посредством направления SMS и E-mail сообщений.

2.2.13. Требовать исполнения Потребителем условий настоящего Договора.

2.2.14. Осуществлять иные права, предусмотренные законодательством РФ в сфере теплоснабжения

1. **ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПОТРЕБИТЕЛЯ**

**3.1. Потребитель обязуется:**

3.1.1. Принимать и использовать поставленную Теплоснабжающей организацией тепловую энергию по её прямому назначению.

3.1.2. Оплачивать выставляемые Теплоснабжающей организацией счета и счета-фактуры в сроки, установленные пунктами 6.2, 6.4 настоящего Договора.

3.1.3. При оплате собственными платежными поручениями, указывать в платежных документах дату, № договора, №№ счетов-фактур, расчетные периоды, за которые осуществляются платежи.

3.1.4. При наличии индивидуальных приборов учета в помещениях, расположенных в МКД, снимать их показания в период с 23-го по 25-е число текущего месяца и передавать показания Теплоснабжающей организации не позднее 26-го числа текущего месяца любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение Теплоснабжающей организацией указанной информации. Если индивидуальные приборы учета отражают информацию о посуточном количестве тепловой энергии за расчетный период, то сведения о расходе по приборам учета должны передаваться в электронном виде по форме Приложения № 5.1. на электронный адрес, указанный в разделе 13 настоящего Договора.

В случае, если технические характеристики используемых приборов учета и узлов учета позволяют использовать телеметрические системы передачи показаний приборов учета, представление (снятие) показаний приборов учета осуществляется дистанционно с использованием таких телеметрических систем.

3.1.5. В соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ обеспечить оснащение нежилого помещения приборами учета, а также ввод в эксплуатацию установленного прибора учета, его надлежащую техническую эксплуатацию, сохранность и своевременность замены в порядке и сроки, которые установлены законодательством Российской Федерации, при наличии технической возможности для установки таких приборов учета.

3.1.6. В случае выхода прибора учета из строя (неисправности), в том числе неотображения прибором учета результатов измерений, нарушения контрольных пломб и (или) знаков поверки, механического повреждения прибора учета, превышения допустимой погрешности показаний прибора учета, истечения межповерочного интервала поверки прибора учета незамедлительно известить об этом Теплоснабжающую организацию и составить акт, подписанный представителями Потребителя и обслуживающей прибор учета организации. Потребитель передает этот акт в Теплоснабжающую организацию вместе с отчетом о теплопотреблении за соответствующий период в сроки, установленные в п. 3.1.4. настоящего Договора.

3.1.7. Не производить слив теплоносителя из системы отопления без разрешения Теплоснабжающей организации и (или) организации, эксплуатирующей внутридомовые сети.

3.1.8. При обнаружении утечки теплоносителя из системы теплопотребления немедленно сообщать об этом в управляющую организацию для совместного с Теплоснабжающей организацией обследования и составления акта на размер утечки.

3.1.9. Не осуществлять внутри помещения регулирование оборудования, используемого для отопления, и совершать иные действия, в результате которых в помещении в многоквартирном доме будет поддерживаться температура воздуха ниже 12 градусов Цельсия.

3.1.10. При выявлении утечки теплоносителя из сети сверх установленной нормы или отсутствии прибора учета в нарушение п.3.1.5. настоящего Договора производить Теплоснабжающей организации оплату в виде штрафа в размере 1% от стоимости, потребленной в расчетном месяце тепловой энергии.

3.1.11. Письменно уведомлять Теплоснабжающую организацию о переводе помещения из жилого в нежилое в течение 1 месяца со дня перевода, с предоставлением подтверждающих документов.

3.1.12. Письменно уведомлять Теплоснабжающую организацию об изменении площади нежилого помещения, характера использования помещения и тепловых нагрузок в течение 10 (десяти) дней с даты таких изменений, подтвержденных документально.

3.1.13. Представлять Теплоснабжающей организации перечень должностных лиц, уполномоченных подписывать акты и другие документы любых форм по вопросам эксплуатации теплопотребляющих систем, расчетов, назначении ответственных лиц за тепловое хозяйство и передачу показаний приборов учета, и сообщать в письменной форме в течение 10 рабочих дней о внесенных в перечень изменениях.

3.1.14. В случае возникновения законных оснований на владение жилыми и (или) нежилыми помещениями в МКД, не входящими в перечень объектов, включенных в настоящий Договор, Потребитель обязан обратится к Теплоснабжающей организации с заявлением на включение таких объектов в настоящий Договор, с предоставлением подтверждающих документов.

3.1.15. Проводить поверку индивидуальных приборов учета в сроки, установленные технической документацией на прибор учета, предварительно информируя Теплоснабжающую организацию о планируемой дате снятия и дате установки прибора учета.

3.1.16. Информировать Теплоснабжающую организацию об изменении числа граждан, проживающих (в том числе временно) в занимаемом жилом помещении, находящемся в МКД, не позднее 5 рабочих дней со дня произошедших изменений.

3.1.17. Не вносить изменения в систему отопления внутри помещения путем демонтажа, отключения обогревающих элементов и снижения поверхности нагрева приборов отопления.

3.1.18. Допускать представителя Теплоснабжающей организации и управляющей организации в занимаемое помещение для проверки состояния индивидуальных приборов учета, факта их наличия или отсутствия, а также достоверности переданных Потребителем сведений о показаниях таких приборов учета в заранее согласованное в порядке, указанном в п.85 Правил предоставления коммунальных услуг, время.

3.1.19. Производить сверку сумм задолженности за потребленную тепловую энергию с подписанием акта сверки до 15 числа месяца, следующего за расчетным.

3.1.20. Ежемесячно самостоятельно забирать платежные документы, выставляемые Теплоснабжающей организацией в соответствии с пунктом 2.1.2. настоящего Договора.

3.1.21. В течение 5 (пяти) дней с даты получения подписать и направить в Теплоснабжающую организацию один экземпляр акта приема-передачи за потреблённую тепловую энергию. В случае не предоставления документов в указанные сроки считается, что объем тепловой энергии, потреблённой в расчетном периоде, Потребителем согласован.

3.1.22. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством РФ в сфере теплоснабжения.

**3.2. Потребитель имеет право:**

3.2.1. Заявлять Теплоснабжающей организации об ошибках, обнаруженных в платежном документе. Исполнять свои обязательства по оплате, потребленной тепловой энергии после устранения Теплоснабжающей организацией ошибок и предоставления надлежаще оформленных платежных документов. В случае неполучения информации от Потребителя об обнаруженных ошибках в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента выставления ему расчетного документа, расчетный документ считается принятым и подлежащим оплате в установленный срок.

3.2.2. Обращаться к Теплоснабжающей организации для сверки сумм задолженности за потребленную тепловую энергию с составлением акта.

3.2.3. Выбирать, изменять по письменному заявлению за 30 дней до начала срока действия расчетного периода дополнительный способ получения платежных документов, передачи показаний приборов учета тепловой энергии.

3.2.4. Осуществлять контроль за количеством и качеством тепловой энергии в месте исполнения обязательств Теплоснабжающей организации согласно условиям настоящего Договора.

3.2.5. Требовать исполнения Теплоснабжающей организацией условий настоящего Договора;

3.2.6. Осуществлять иные права, предусмотренные законодательством РФ в сфере теплоснабжения.

1. **УЧЕТ И ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ**

4.1 Учет потребленной тепловой энергии ведется по показаниям установленных приборов учета при условии ввода их в эксплуатацию Теплоснабжающей организацией. Сведения о приборах учета и месте их установки приведены в Приложении № 5 к настоящему Договору.

4.2. Объем (количество) тепловой энергии на нужды отопления в необорудованном общедомовым (коллективным) прибором учета многоквартирном доме определяется по формулам, указанным в приложении № 2 Правил предоставления коммунальных услуг, исходя из нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению, установленным уполномоченным государственным органом.

Объем (количество) тепловой энергии на нужды отопления в многоквартирном доме, оборудованном общедомовым (коллективным) прибором учета, производится по показаниям установленных индивидуальных и (или) общедомового (коллективного) приборов учета тепловой энергии по формулам, указанным в приложении № 2 Правил предоставления коммунальных услуг. При этом 1 раз в год производится корректировка размера оплаты за отопление в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг.

В случае изменения Правил предоставления коммунальных услуг, объем потребленной тепловой энергии определяется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. При наличии в помещениях индивидуальных приборов учета горячей воды и при отсутствии коллективных (общедомовых) приборов учета объем тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения определяется как произведение объема горячей воды (куб.м.), определенного по показаниям индивидуальных приборов учета горячей воды (куб.м.), на норматив расхода тепловой энергии на нагрев одного куб.м. воды (Гкал/куб.м.).

4.4. При отсутствии в помещениях индивидуальных приборов учета горячей воды и отсутствии коллективных (общедомовых) приборов учета объем тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения определяется: для жилых помещений – как произведение норматива потребления горячей воды (куб.м.), установленного уполномоченным государственным органом на норматив расхода тепловой энергии на нагрев одного куб.метра воды (Гкал/куб.м.); для нежилых помещений – как произведение объема горячей воды (куб.м.), определенного исходя из часовых нагрузок на ГВС на норматив расхода тепловой энергии на нагрев одного куб.метра воды (Гкал/куб.м.).

4.5. В случаях выхода из строя или утраты прибора учета, истечения срока его эксплуатации, непредставлении Потребителем сведений о показаниях приборов учета в сроки, установленные настоящим договором, недопуске к прибору учета для проверки состояния прибора учета и достоверности представленных Потребителем сведений о его показаниях, при обнаружении факта несанкционированного вмешательства в работу индивидуального прибора учета, а так же при обнаружении несанкционированного подключения дополнительного оборудования Потребителя к внутридомовым инженерным системам, объем тепловой энергии определяется в порядке, изложенном в пунктах 59, 60 Правил предоставления коммунальных услуг.

4.6. В случае выхода из строя или утраты ранее введенного в эксплуатацию общедомового прибора учета либо истечения срока его эксплуатации объем тепловой энергии на нужды отопления определяется в порядке, изложенном в пунктах 59(1), 60(1) Правил предоставления коммунальных услуг.

1. **ЦЕНА НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ** 
   1. Настоящим договором Стороны принимают, что цена на тепловую энергию, рассчитанная Теплоснабжающей организацией с учетом положений п. 5.2 - 5.8. настоящего Договора является ценой, определяемой по соглашению Сторон.
   2. Цена на тепловую энергию на соответствующий расчетный период определяется на основании расчета, произведенного Теплоснабжающей организацией.
   3. Цена на тепловую энергию устанавливается исходя из:

- предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, утвержденного приказом органа исполнительной власти Амурской области в области государственного регулирования тарифов (далее – орган регулирования) на соответствующий расчетный период;

- условий Соглашения об исполнения схемы теплоснабжения, заключенного между Теплоснабжающей организацией, администрацией муниципального образования, опубликованного на официальном сайте Теплоснабжающей организации и администрации муниципального образования.

* 1. Цена за тепловую энергию устанавливается с учетом дифференциации
     1. По схеме подключения:

- к тепловым сетям единой теплоснабжающей организации,

- к тепловым сетям иных теплосетевых организаций или бесхозяйным сетям.

5.4.2. По отношению к категории потребителей:

- для категории потребителей «население и приравненных к нему категорий потребителей» (жилые помещения в МКД, занимаемые Потребителем, и места общего пользования в многоквартирном жилом фонде);

- категория «прочие потребители» (нежилые помещения в МКД, занимаемые Потребителем);

- категория «прочие потребители» (отдельно стоящие объекты Потребителя).

* 1. Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Теплоснабжающей организацией, на конец переходного периода, а также цены на тепловую энергию, действующие в ценовой зоне теплоснабжения со дня окончания переходного периода с учетом положений пп. 5.2 - 5.4, указаны в Порядке определения цены на тепловую энергию в Приложении № 8 к настоящему Договору.
  2. В случае установления нормативными правовыми актами Амурской области размера (динамики) изменения цены (тарифа) на тепловую энергию для льготных категорий отличного от размера (динамики) изменения цены, указанного в Приложении № 8 к настоящему Договору, Теплоснабжающей организацией применяется размер (динамика) изменения цены, указанный в соответствующем нормативном правовом акте.
  3. В целях расчета цены на тепловую энергию Теплоснабжающая организация в течение 10 дней с даты опубликования Приказа органа регулирования об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) на очередной календарный год осуществляет расчет цены на тепловую энергию и публикует цену на тепловую энергию в виде числового значения на официальном сайте Теплоснабжающей организации.
  4. Теплоснабжающая организация вместе с платежными документами за первый расчетный период после вступления в силу порядка определения цены по договору или изменения цифрового значения цены направляет указанную цену с описанием порядка ее расчета Потребителю в форме уведомления.

1. **ПОРЯДОК ОПЛАТЫ И РАСЧЕТА СТОИМОСТИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ**

6.1. Теплоснабжающая организация до 1 числа расчетного периода выставляет Потребителю счет на сумму плановой общей стоимости поставки тепловой энергии в предстоящем периоде.

Плановая общая стоимость потребляемой тепловой энергии определяется исходя из планового объема потребления тепловой энергии в расчетном периоде, указанного в Приложении № 1 к настоящему Договору, и цены на тепловую энергию, рассчитанную в соответствии с разделом 5 настоящего Договора.

Расчетный период – установленный настоящим Договором теплоснабжения промежуток времени с 1-го по последнее число календарного месяца, за который должна быть определена и полностью оплачена Потребителем фактически потребленная тепловая энергия.

6.2. На основании выставленного Теплоснабжающей организацией счета Потребитель самостоятельно платежным поручением вносит на расчётный счёт Теплоснабжающей организации предварительную оплату в следующих размерах и сроки:

- 35% плановой общей стоимости тепловой энергии – в срок до 18 числа расчетного периода;

- 50% плановой общей стоимости тепловой энергии – в срок до последнего числа расчетного периода.

6.3. Не позднее 05 числа месяца, следующего за расчетным, Теплоснабжающая организация выставляет Потребителю счет-фактуру за потребленную тепловую энергию, за весь расчетный период (с 1-го по последнее число) и направляет акт приема-передачи за фактическое потребление в расчетном периоде.

Расчетная ведомость за фактическое потребление в расчетном периоде направляется Потребителю по письменному запросу.

6.4. Потребитель производит оплату выставленного Теплоснабжающей организацией счета-фактуры за потребленную тепловую энергию в период по 10 число месяца (включительно), следующего за расчётным периодом, за который осуществляется оплата, с учетом ранее внесенных сумм предварительной оплаты. В случае если объем фактического потребления тепловой энергии за истекший расчётный период меньше объема, определенного договором теплоснабжения, переплата засчитывается сторонами в счет оплаты стоимости поставки тепловой энергии в следующем расчётном периоде.

6.5. При оплате Потребителем потребленной тепловой энергии собственными платежными поручениями без указания № оплачиваемого счета-фактуры, периода, за который производится платеж, Теплоснабжающая организация вправе самостоятельно определить периоды.

6.6. Обязательства по оплате тепловой энергии считаются исполненными в день поступления денежных средств на расчетный счет Теплоснабжающей организации.

1. **ПАРАМЕТРЫ КАЧЕСТВА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И ПАРАМЕТРЫ,**

**ОТРАЖАЮЩИЕ ДОПУСТИМЫЕ ПЕРЕРЫВЫ В ТЕПЛОСНАБЖЕНИИ**

7.1. Параметры качества теплоснабжения

7.1.1. Температура теплоносителя в подающем трубопроводе. Значение температуры теплоносителя в подающем трубопроводе определяется в точке поставки как среднесуточное значение температуры теплоносителя в подающем трубопроводе по температурному графику в соответствии с Приложением № 4 к настоящему Договору.

7.1.2. Давление теплоносителя в подающем трубопроводе. Значение давления теплоносителя в подающем трубопроводе определяется в точке поставки как среднесуточное значение и принимается в диапазоне от \_\_\_\_\_до \_\_\_\_\_кг/см2 в соответствии с Приложением № 4.1 к настоящему Договору.

7.1.3. Значения температуры и давления теплоносителя в подающем трубопроводе определяются с учетом необходимости обеспечения установленных значений нормативной температуры воздуха в жилых помещениях и давления во внутридомовой системе отопления, предусмотренных приложением №1 Правил предоставления коммунальных услуг.

Обеспечение нормативной температуры воздуха:

• в жилых помещениях не ниже + 18оС (угловых комнатах + 20оС);

• в районах с температурой наиболее холодной пятидневки (обеспеченностью 0,92) - 31оС и ниже в жилых помещениях не ниже + 20оС (угловых комнатах + 22оС);

• в других помещениях в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о техническом регулировании (ГОСТ Р 51617-2000).

Давление во внутридомовой системе отопления:

• с чугунными радиаторами – не более 0,6 Мпа (6кгс/кв.см.);

• с системами конвекторного и панельного отопления, калориферами, а также прочими отопительными приборами – не более 1 Мпа (10 кгс/кв.см);

• с любыми отопительными приборами – не менее чем на 0,05 Мпа (0,5 кгс/кв.см.) превышающее статистическое давление, требуемое для постоянного заполнения системы отопления теплоносителем.

7.2. Сторонами устанавливаются следующие параметры, отражающие допустимые перерывы в теплоснабжении:

7.2.1. Допустимая продолжительность прекращения в точке поставки подачи тепловой энергии в подающем трубопроводе. Поставка тепловой энергии на нужды отопления осуществляется бесперебойно в течение отопительного периода, за исключением случаев, установленных условиями настоящего Договора, требованиями технических регламентов и иных обязательных требований законодательства РФ. Допускаются отклонения от данной величины согласно пределам разрешенных отклонений значений параметров, согласованных Сторонами в п. 7.4. настоящего Договора.

7.3. Допускаются отклонения от значений параметров качества теплоснабжения.

Пределы разрешенных отклонений значений параметров качества теплоснабжения определяются диапазоном значений параметров качества теплоснабжения и допустимой продолжительностью отклонения значений параметров качества теплоснабжения за пределами указанного диапазона.

7.3.1. Пределы разрешенных отклонений значений параметров качества теплоснабжения:

- по температуре теплоносителя в подающем трубопроводе - +/- 3%;

- по давлению в подающем трубопроводе, - +/- 5% в границах установленного диапазона давления (п.7.1.2. настоящего Договора).

Указанные величины дополнительно увеличиваются на величину погрешности теплосчетчика, но не более чем максимально допускаемую относительную погрешность теплосчетчика, определенную в соответствии с методикой осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденной Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.03.2014 г. № 99/пр.

7.3.2. Допустимая продолжительность отклонения значений параметров качества теплоснабжения за пределами диапазона значений параметров качества теплоснабжения определяются с учетом необходимости обеспечения установленных значений нормативной температуры воздуха в жилых помещениях и давления во внутридомовой системе теплоснабжения в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг.

Допустимая продолжительность перерыва отопления:

• не более 24 часов (суммарно) в течение 1 месяца;

• не более 16 часов единовременно – при температуре воздуха в жилых помещениях от +12оС до нормативной температуры, указанной в пункте 7.1.3 настоящего Договора;

• не более 8 часов единовременно – при температуре воздуха в жилых помещениях от + 10оС до +12оС;

• не более 4 часов единовременно – при температуре воздуха в жилых помещениях от + 8оС до +10оС;

7.4. Пределы разрешенных отклонений значений параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, определяются с учетом необходимости обеспечения допустимой продолжительности перерывов коммунальной услуги по отоплению в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг:

• допустимое превышение нормативной температуры – не более 4оС;

• допустимое снижение нормативной температуры в ночное время суток (от 0.00 до 5.00 часов) – не более 3оС;

• снижение температуры воздуха в жилом помещении в дневное время (от 5.00 до 0.00 часов) не допускается.

7.5.Плановые перерывы теплоснабжения определяются в соответствии с графиком проведения плановых испытаний и ремонтных работ, согласованным с органом местного самоуправления, и опубликованным в СМИ.

1. **ВЗАИМООТНОШЕНИЯ СТОРОН ПРИ ОТКЛОНЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ КАЧЕСТВА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И (ИЛИ) ПАРАМЕТРОВ, ОТРАЖАЮЩИХ ДОПУСТИМЫЕ ПЕРЕРЫВЫ В ТЕПЛОСНАБЖЕНИИ, ЗА ПРЕДЕЛЫ РАЗРЕШЕННЫХ ОТКЛОНЕНИЙ**

Отклонение значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении за пределы их разрешённых отклонений, фиксируются в следующем порядке:

8.1. Потребитель обязан при обнаружении отклонений значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, за пределы их разрешенных отклонений, определенных п. 7.1. – 7.4. настоящего Договора, немедленно сообщить об этом в Теплоснабжающую организацию любым из перечисленных способов: посредством направления сообщения на адрес электронной почты (E-mail), телефонограммой по реквизитам, указанным в Стандарте качества обслуживания единой теплоснабжающей организацией (далее – ЕТО) потребителей тепловой энергии.

Теплоснабжающая организация осуществляет регистрацию обращения Потребителя в порядке, установленном Стандартом качества обслуживания потребителей ЕТО тепловой энергии.

8.2. В случае подключения приборов учета Потребителя к автоматизированным информационно-измерительным системам учета тепловой энергии и теплоносителя Теплоснабжающей организации, контроль режима и качества поставки тепловой энергии и (или) теплоносителя, в т.ч. проверка обращения об отклонении значений параметров качества теплоснабжения осуществляются с использованием автоматизированной информационно-измерительной системы без выхода на объект, в качестве акта применяется акт, выгруженный из автоматизированной информационно-измерительной системы, который не требует подписи обеих Сторон. Фиксация начала и окончания факта отклонения значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, за пределы разрешенных отклонений, также осуществляются на основании данных, зафиксированных автоматизированной информационно-измерительной системой тепловой энергии и (или) теплоносителя Теплоснабжающей организации.

8.3. В случае отсутствия подключения приборов учета Потребителя к автоматизированным информационно-измерительным системам учета тепловой энергии и теплоносителя Теплоснабжающей организации или в случае выхода из строя системы, обеспечивающей дистанционный сбор данных у автоматизированной информационно-измерительной системы учета, Стороны в согласованное время выходят на объект с целью осмотра состояния прибора учета тепловой энергии (теплоносителя) и схемы его подключения. При этом Потребитель обязан:

- обеспечить доступ представителям Теплоснабжающей организации или по указанию Теплоснабжающей организации представителям иной организации к приборам учета Потребителя;

- обеспечить постоянную готовность помещений тепловых пунктов в части надлежащей освещенности, отсутствия захламленности прохода к оборудованию тепловых пунктов, выполнение требований законодательства РФ по дезинфекции/дезинсекции подвалов и помещений тепловых пунктов;

- обеспечить присутствие уполномоченного представителя Потребителя.

8.4. Фиксация начала и окончания факта отклонения значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, за пределы разрешенных отклонений, осуществляются на основании данных, зафиксированных прибором учета в акте проверки, составленном сторонами в соответствии с Правилами организации теплоснабжения.

1. **ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

9.1. На период проведения ремонтных работ Теплоснабжающая организация вправе прекращать подачу тепловой энергии без согласования, предварительно уведомив Потребителя о сроках отключения.

9.2. Начало и конец отопительного сезона определяются решением администрации муниципального образования.

9.3. В случае, если теплопотребляющие системы многоквартирного дома подключены через бесхозяйную тепловую сеть, Теплоснабжающая организация за несоблюдение требований к параметрам качества теплоснабжения, нарушение режима теплопотребления, возникшими в бесхозяйной сети, ответственности не несет и претензии Потребителя не принимает.

9.4. В случае, если отклонение параметров качества теплоснабжения в занимаемом Потребителем нежилом помещении возникли по вине Потребителя, Теплоснабжающая организация вправе не производить перерасчет за весь период, в котором произошли указанные нарушения.

9.5. В случае неоплаты за потребленную тепловую энергию в сроки, установленные пунктами 6.2, 6.4 настоящего Договора, Потребитель предупреждается настоящим Договором, что при непогашении задолженности до истечения второго периода платежа, будет произведено ограничение подачи тепловой энергии в соответствии с порядком, установленным действующим законодательством. Возобновление подачи тепловой энергии в договорном объеме будет произведено после полного погашения Потребителем всей образовавшейся задолженности перед Теплоснабжающей организацией с учетом затрат, компенсирующих расходы на восстановление подачи тепловой энергии.

9.6. В случае нарушения Потребителем пункта 3.1.18 настоящего Договора составляется двухсторонний акт. Акт, подписанный представителем Теплоснабжающей организации, признается действительным при отказе представителя Потребителя подписать указанный акт.

9.7. Ограничение подачи тепловой энергии производится в соответствии с действующим законодательством РФ в порядке, изложенном в п.п. 92 - 97 гл. VI Правил организации теплоснабжения.

9.8. Стороны обязуются в 10-тидневный срок письменно извещать об изменении наименования сторон, всех реквизитов, организационно-правовой формы, ведомственной принадлежности, местонахождения организации с предоставлением подтверждающих документов, которые являются неотъемлемой частью настоящего Договора.

В случае ликвидации или реорганизации, Потребитель и ликвидационная комиссия либо орган, принявший решение о ликвидации, обязан известить Теплоснабжающую организацию об этом не позднее, чем за месяц до ликвидации, принять меры по погашению задолженности, пени и штрафов Потребителя.

9.9. Лица, ответственные за выполнение условий Договора, указаны в Приложении № 6 к настоящему Договора.

1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

10.1. За нарушение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

10.2. В случае подтверждения Актом проверки факта отклонения значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, за пределы их разрешенных отклонений, Теплоснабжающая организация в расчетном периоде, следующем за периодом, в котором произошло указанное нарушение, снижает размер платы за тепловую энергию,

10.2.1 - поставляемую в жилые помещения, занимаемые Потребителем в МКД, оборудованном коллективным (общедомовым) прибором учета тепловой энергии, по формулам, установленным в приложении № 1 Правил организации теплоснабжения и Правилах предоставления коммунальных услуг.

В случае отсутствия в многоквартирном доме коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии и поставки тепловой энергии ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, размер платы за потребленную тепловую энергию определяется в порядке, определенном Правилами предоставления коммунальных услуг.

10.2.2 - поставляемую в нежилые помещения, занимаемые Потребителем в МКД, оборудованном коллективным (общедомовым) прибором учета тепловой энергии, отдельно стоящие объекты Потребителя, по формулам, установленным в приложении № 2 к Правилам организации теплоснабжения. При этом Стороны договорились, что:

- при фиксации факта отклонения значений параметров качества теплоснабжения за пределы их разрешенных отклонений в первый год после окончания переходного периода в расчете величины снижения размера платы за тепловую энергию применяется коэффициент k1 в размере 0,05 с учетом поэтапного повышения величины снижения размера платы за тепловую энергию в соответствии с п.10.2.3 настоящего Договора.

- при фиксации факта отклонений значений параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, за пределы их разрешенных отклонений в первый год после окончания переходного периода в расчете величины снижения размера платы за тепловую энергию применяется коэффициент k2 в размере 0,05 с учетом поэтапного повышения величины снижения размера платы за тепловую энергию в соответствии с п.10.2.3 настоящего Договора.

10.2.3 Значение k1 и k2 ежегодно увеличивается на 0,05 до достижения 1 (единицы).

10.3. В случае если при заключении договора теплоснабжения между Сторонами возникли разногласия по определению значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении, указанные разногласия оформляются протоколом разногласий и представляются любой из Сторон на рассмотрение в орган местного самоуправления, уполномоченный в соответствии с ФЗ «О теплоснабжении» на рассмотрение таких разногласий, в порядке обязательного досудебного урегулирования споров, установленном действующим законодательством РФ.

10.4. Теплоснабжающая организация не несет ответственности перед Потребителем за недоотпуск энергетических ресурсов и снижение параметров теплоносителя, обусловленные нарушением условий договора или законодательства РФ со стороны Потребителя.

10.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора, как-то: стихийные явления, забастовка, акты государственных органов власти, препятствующие выполнению условий настоящего Договора. Сторона обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. По требованию одной из сторон в этом случае может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств, в случаях, установленных законодательством.

10.6. Стороны несут имущественную ответственность согласно действующему законодательству.

10.7. В случае нарушения Потребителем сроков оплаты тепловой энергии, установленных пунктом 6.4. настоящего Договора, Теплоснабжающая организация имеет право начислить Потребителю пени, в размере, установленном в статье 15 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».

10.8. До предоставления Потребителем документов об утрате прав на объект Потребителя, в котором расположены теплопотребляющие установки, об отчуждении указанного объекта (продажа, передача и т.п.), актов приёма-передачи тепловых сетей, а также иных документов, являющихся основанием для изменения или расторжения договора, начисления за теплопотребление ведутся по условиям договора, действующим до изменения или расторжения Договора.

10.9. Факты нарушения условий договора, за исключением нарушения сроков и порядка расчетов, фиксируются двухсторонними актами. Отказ Потребителя от подписания акта не освобождает его от оплаты за потребленную тепловую энергию в установленном порядке, а также несения ответственности за ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Договором.

1. **ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА**

11.1. Договор считается заключенным с даты подписания и действует по 31.12.2022 г. включительно, а по обязательствам по оплате за потреблённую тепловую энергию и обязательствам по ответственности Сторон в части размера и оплаты неустоек – до их полного исполнения.

В случае заключения договора в переходный период в ценовых зонах теплоснабжения исполнение обязательств Сторон по настоящему Договору начинается со дня окончания переходного периода в ценовых зонах теплоснабжения.

Договор считается продленным ежегодно на тех же условиях, если до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового договора.

11.2. Изменение условий настоящего Договора возможно по соглашению Сторон, путем подписания дополнительных соглашений к настоящему Договору. Изменение сведений о приборах учета вносится в договор без подписания дополнительного соглашения при наличии акта допуска прибора учета в эксплуатацию, направленного Потребителем в адрес Теплоснабжающей организации.

11.3. Все споры, разногласия и требования, возникающие между Сторонами из Договора или в связи с ним, в том числе, связанные с его исполнением, изменением, прекращением (расторжением) и/ или действительностью, разрешаются путем переговоров. Споры, которые не были урегулированы Сторонами путем переговоров, подлежат разрешению в Арбитражном суде Амурской области в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сторонами применяется обязательный досудебный (претензионный) порядок разрешения споров. Сторона, права которой нарушены, до обращения в суд направляет другой Стороне письменную претензию с изложением своих требований. Претензии направляются на юридический адрес, либо на адрес электронной почты, указанный в реквизитах сторон, либо иным способом, позволяющим идентифицировать дату получения претензии соответствующим лицом.

Срок для рассмотрения претензии – 15 (пятнадцать) календарных дней со дня ее получения. Если в указанный срок требования не удовлетворены и не направлены мотивированные возражения, то Сторона, право которой нарушено, вправе обратиться с иском в суд.

11.4. В случае утраты или не подтверждения продления Потребителем прав на объект, теплоснабжение которого осуществляется в рамках настоящего Договора, действие настоящего Договора в отношении этого объекта прекращается досрочно.

11.5. При прекращении или не подтверждения продления Потребителем прав на объект последней датой действия настоящего Договора является последняя дата существования прав Потребителя на объект. В случае если переход права на объект в соответствии с законодательством РФ подлежит государственной регистрации, последним днём действия настоящего Договора в отношении данного объекта является дата, предшествующая дате государственной регистрации перехода прав на объект.

11.6. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

11.7. Настоящий Договор может быть расторгнут: по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.

1. **ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ**

Приложение 1 – Планируемый объем тепловой энергии Потребителя.

Приложение 2 – Перечень и тепловая нагрузка объектов Потребителя.

Приложение 3 – Акт/Акты разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон.

Приложение 3.1 – Перечень актов разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон.

Приложение 4 – Температурный график.

Приложение 4.1 – Параметры давления теплоносителя.

Приложение 5 – Сведения о приборах учета и месте их установки.

Приложение 5.1. – Формат шаблона предоставление сведений о расходе/показаниях приборов учета.

Приложение 6 – Перечень лиц, ответственных за выполнение условий договора.

Приложение 7 – Порядок ограничения и прекращения подачи тепловой энергии.

Приложение 8 – Порядок определения цены на тепловую энергию.

1. **АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

**Теплоснабжающая организация:** Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания»

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОГРН

**Место нахождения:**

**Адрес:**

Грузоотправитель:

ИНН/КПП

Адрес:

Телефоны: (приемная)  (договорной отдел) (отдел реализации)

Факс  E-mail

Реквизиты для предоставления показаний приборов учета: тел. E-mail

**Платежные реквизиты:**

Акционерное общество «Дальневосточная генерирующая компания»

ИНН/КПП

Р/счет Кор.счет

в БИК

**Потребитель:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Место нахождения, адрес**:

**Адрес для корреспонденции:**

тел. E-mail

ИНН КПП ОКВЭД  ОКПО

Л/счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Р/счет Кор.счет

в БИК

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Теплоснабжающей организации** |  | **От Потребителя** |
|  |  |  |
| (Должность.) |  | (Должность) |
|  |  |  |
| (Ф.И.О.) |  | (Ф.И.О.) |
|  |  |  |
| (Подпись) |  | (Подпись) |
| “\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. |  | “\_\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г |
| П .м.п. |  | м.п. |

Согласовано: юридический отдел: юрисконсульт:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО подпись дата