

ДОГОВОР № 003-В/Пункт хизмат

«14» январь 2022 г. НА ОТПУСК ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ В ГОРЯЧЕЙ ВОДЕ

г. Наманган

(Место заключения договора)

г. Наманган «Исиклик манбаи», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице начальника Б. Дадамирзаев, действующего на основании Устава с одной стороны, и именуемое в дальнейшем «Потребитель» ИВКТМ в лице Н. Отаемирзаев Действующего на основании Устава с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. «Поставщик» обязуется отпустить «Потребителю», а «Потребителю» оплатить тепловую энергию в горячей воде.

1.2. Общая сумма договора составляет (сумма прописью).

В том числе, из бюджетных средств, 48 235 600,00 сум из внебюджетных средств.

2. Количество отпускаемой энергии

2.1. Тепловая энергия в горячей воде поставляется в период с Января 2022 г по 31 декабря 2022 г. из расчета максимальных часовых нагрузок теплоносителя:

а) на отопление _____ Гкал/час
б) на вентиляцию _____ Гкал/час
в) на горячее водоснабжение (ср. часовая) _____ Гкал/час
г) на технологические нужды _____ Гкал/час
Итого 392 Гкал/час годовой отпуск Потребителю составляет ориентировочно

Расчетные нагрузки на отопление, ГВС и технологические нужды принимаются согласно проектным и действующим нормам.

Увеличение Потребителем количества потребляемой тепловой энергии сверх указанных в договоре часовых нагрузок допускается только при разрешении Поставщика после выполнения технических условий Потребителем и соответствующего изменения договора по его просьбе.

Расчет ежемесячного количества отпускаемой Потребителю тепловой энергии в горячей воде производится в соответствии с фактически отпущенным количеством тепла тепловыми источниками согласно показаниям приборов учета за отчетный месяц зависящим от температуры наружного воздуха, а также с учетом реальной продолжительности расчетного периода (с учетом отключений).

2.2. Учет отпускаемой тепловой энергии производится по приборам учета расхода тепловой энергии, установленным на границе раздела тепловых сетей Потребителя и Поставщика:

тепло счетчиками, установленным на подающем и обратном трубопроводах, или регистрирующими расходомерами и регистрирующими термометрами, установленными на подающем и обратном трубопроводах.

В межотопительных сезон учет производится тепло счетчиком, установленным на линии горячего водоснабжения, или регистрирующим расходомером и регистрирующим термометром, установленными там же.

При установке приборов учета не на границе раздела расчет за тепло энергию производится с учетом потерь, производит Поставщик совместно с Потребителем.

- Примечание: До регистрации годовых смет расходов бюджетных организаций в соответствующих финансовых органах сумма и количество договора указываются согласно временным сметам расходов бюджетных организаций.

2.3 При отсутствии у Потребителя приборов учета, количество отпускаемой Потребителю тепловой энергии в горячей воде рассчитывается согласно действующим, «Правилам пользования тепловой энергией» и «Правилам учета отпуска тепловой энергии». Количество тепло энергии в горячей воде, отпущенной потребителям с приборами учета, за минусом нормированных и ненормированных заактивированных потерь тепла в тепловых сетях Поставщика и Потребителя, с распределением оставшегося количества тепла между потребителями пропорционально договорным нагрузкам.

2.4 Потребитель обязан вести журнал (ведомость) учета потребления тепловой энергии по приборам учета расхода тепловой энергии и представлять отчет (до 25 числа ежемесячно) в распечатанном виде с архива прибора за отчетным период. Потребителям, не представившим своевременно (до 25 числа ежемесячно) показания расчетных приборов учета, расчет отпущенной тепло энергии производится по договорной нагрузке.

2.5 Потребители, в том числе тепличные хозяйства, технологический процесс которых не допускает перерывов теплоснабжения, должны быть обеспечены резервными тепло источниками.

3. Цена и порядок расчетов

3.1 Расчетным периодом для осуществления оплаты за тепловую энергию является месяц, оплата за которым производится до конца месяца следующего за расчетным.

3.2 Количество тепловой энергии отпущенной «Потребителю» определяется по показаниям приборов учета учет установленным

3.3. При установке расчетных приборов учета тепловой энергии не на границе раздела тепловых сетей по балансовой принадлежности, количество учтенной ими тепловой энергии увеличивается (уменьшается) на величину потерь тепловой энергии в тепловых сетях от места установки расчетных приборов до границы раздела. Величина потерь ежемесячно определяется «Поставщиком» совместно с «Потребителем» расчетным путем, с оформлением акта, и при оплате относятся «Потребителю». в зависимости от балансовой принадлежности данного участка тепловых сетей.

3.4. Ежемесячно «потребитель» снимает показания расчетных приборов учета и представляет отчет о потреблении тепловой энергии «Поставщику». В случае не предоставления в установленном срок «Потребителем» отчета о потреблении тепловой энергии «Поставщиком» будет произведен расчет по договорной нагрузке. «Потребитель» обязан вести журнал (ведомость) учета потребления тепловой энергии по приборам учета расхода тепловой энергии и представлять отчет (до 25 числа ежемесячно) в распечатанном виде с архива прибора за отчетным период. Потребителям, не представившим своевременно (до 25 числа ежемесячно) показания расчетных приборов учета, расчет отпущенной теплоэнергии производится по договорной нагрузке.

3.5. После представления потребителем показаний приборов учета совместно с абонентом оформляет отчет с указанием номеров счетчиков и данных о фактическом потреблении тепловой энергии (Приложение №4), которым является первичным документом учета отпущенной и потребленной тепловой энергии. При предоставлении показаний приборов учета отчет составляется в одностороннем порядке.

«Поставщик» производит расчет за потребленную тепловую энергию по установленной форме (Приложение № 5), выписывает и вручает потребителю счет-фактуру. Расчеты за тепловую энергию производятся, путем без акцептного списания с расчетного счета Потребителя в соответствии с «Положением о безналичных расчетах в Республике Узбекистан» Пункт 39 п.5 приложения к постановлению, зарегистрированному Министром РУз № 1122-1 от 23.06.2004 г.

3.6. «Потребитель» производит ежемесячно предоплату за тепловую энергию в размере 15% от договорной величины по тарифу, в утвержденном законодательством порядке.

3. 7. За отпущенную тепловую энергию «Потребитель» платит «Поставщику» с 16 ноября 2019 г. согласно реестра 62/32 от 6 августа 2019 года **123050** сум за 1 Гкал.с учетом НДС.

3.8. В случае изменения тарифов, расчеты с момента их ввода производятся по вновь утвержденным тарифам.

перевод в нежилое помещение, копию паспорта о купле-продаже помещения, копию паспорта с образцом его личной росписи. Частным предпринимателем (субъект предпринимательства, имеющий патент), которым перевёл жилое помещение в нежилое или приобрел уже переведенное ранее, использующий его в предпринимательских целях, принимает условия, права и обязанности, определяемые настоящим договором. К договору приобщаются: копия патента (свидетельство), копия свидетельства (акт) о переводе жилого помещения в нежилое, решение хакима о переводе в нежилое помещение, копия договора о купле-продаже помещения, копия паспорта с образцом его личной росписи.

6.12 По условиям, изложенным в пункте 6.12 настоящего договора заключается с балансодержателем (владельцем) нежилого помещения.

6.13 Балансодержатель (владелец) помещения несет ответственность за своевременную оплату предоставляемых услуг в виде тепловой энергии по действующему законодательству.

7. Заключительные положения

7.1. К данному договору прилагается и является неотъемлемой частью договора приложения:

1. Акт установления граница раздела тепловых сетей по балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между «Потребителем» и «Поставщиком» (Приложение №1).

2. Справка о назначении ответственного, уполномоченного лица «Потребителя»

(Приложение № 2).

3. Справка-дислокация объектов и тепловых пунктов «Потребителя» (Приложение №3).

4. Принципиальная схема внешнего теплоснабжения «Потребителя» с указанием границ ответственности и расположения расчетных приборов учета.

7.2 Стороны договора вправе вносить изменения и дополнения в договор в установленном законодательством порядке.

7.3 Потребитель обязан возратить направленным ему Поставщиком договор оформленным, или с изменениями в протоколе разногласий в 30-ти дневной срок. В случае возврата договора позже указанного срока, договор принимается в редакции Поставщика.

В случае возврата Потребителем договора с протоколом разногласий, Поставщик обязан дать ответ в 15-тидневным срок, в противном случае договор принимается с протоколом разногласий Потребителя.

7.4 Форс-мажорные обстоятельства в равной мере и степени относятся к обеим сторонам, заключившим настоящий договор.

7.5 В случае возникновения спора по вопросам, предусмотренным настоящим договором или связанным с ним, стороны примут все меры к их разрешению путем переговоров, а неурегулированные вопросы направляются на рассмотрение Хозяйственного суда, для лиц, не являющихся субъектами предпринимательства (абзац 1 п.6.12 Договора)- на рассмотрение суда по гражданским делам.

7.6 Во всем, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством Республики Узбекистан.

7.7 Окончание срока действия договора или его расторжение не освобождает Потребителя от оплаты задолженности, а также обе стороны от ответственности.

7.8 Настоящий договор изложен на узбекском и русском языках, оба текста имеют одинаковую силу.

3.9. Приборы учета тепловой энергии Потребителя, как отдельные, так и входящие в комплект, должны проверяться в органах Агентства «Узстандарт» и иметь свидетельства или окончании срока его действия лишает законной силы учет тепловой энергии, производимой по этим приборам. Проверку приборов учета тепловой энергии проводит в сроки, установленные Агентством «Узстандарт».

4. Права и обязанности сторон

4.1. Поставщик имеет право:

- прекратит подачу тепло энергии Потребителю, не обеспечившему оплату за отпущенную тепловую энергию в порядке, установленном законодательством;

- прекратить полностью или частично подачу тепловой энергии, предупредив потребителя, в случаях:

- неуплаты по платежному документу за тепло энергию в установленные сроки (в случае, если потребитель предупрежден за месяц до прекращения подачи тепловой энергии);

- самовольного подключения к теплосети Потребителя, субабонентов, новых тепловых нагрузок, цехов и установок или их отдельных частей, а также самовольного подключения к теплосети субабонентов других организаций;

- ввода в эксплуатацию систем теплоснабжения без участия инспектора агентства «Узгосэнергонадзор»;

- присоединения систем теплоснабжения до установки приборов учета;

- превышения установленных договорных величин теплоснабжения, обусловленных договором максимальных часовых нагрузок, без согласия теплоснабжающей организации, или температура обратной сетевой воды выше максимально допустимой, согласно договору;

- расточительного потребления тепловой энергии: хищения её, допущения утечки и загрождения сетевой воды;

- неудовлетворительного состояния систем теплоснабжения к приборам учёта теплоты.

- вручать предписания на устранение выявленных нарушений в пользовании тепловой энергией и требовать их исполнения.

4.2 Поставщик обязуется:

- поставлять тепловую энергию в количестве, предусмотренном договором Потребителем, имеющим прибор учёта тепла, при отсутствии у Потребителя приборов учёта количества отпущаемой Потребителем тепло энергии рассчитывается согласно пункту 2.3 настоящего договора;

- поддерживать среднесуточную температуру подающей сетевой воды, отпущаемой с коллекторов теплоисточников, в соответствии с температурным графиком в зависимости от температуры наружного воздуха с отклонениями не более $\pm 3\%$;

- выдавать результаты гидравлического расчёта в соответствии с графиком подготовки к текущему отопительному сезону (размеры сужающих устройств на тепловых узлах систем);

- составлять акты по факту каждого посещения Потребителя.

При установлении Поставщиком фактов перебора установленного лимита, самовольного подключения теплоустановок, расширения или увеличения существующих мощностей Потребителем, подтвержденных показаниями расчетных приборов учёта, материалы передаются в агентство «Узгосэнергонадзор».

4.3 Потребитель имеет право:

- вызывать представителя Поставщика (письменно или устно по телефону) для устранения неполадок по вине Поставщика, а также для составления двухстороннего акта;

- требовать возмещения в полном объеме материальных убытков, причиненных нарушением теплоснабжения по вине Поставщика.

4.4 Потребитель обязуется:

- соблюдать расход сетевой воды на отопление на уровне _____ т/час, на вентиляцию на уровне _____ т/час, на ГВС на уровне _____ т/час,

что обусловлено

качественным регулированием отпуска тепла при постоянном расходе теплоносителя на расчётном уровне;

- не превышать среднесуточной расход горячей воды за расчётный период, не нарушая при этом требования по температуре теплоносителя, поступающего в систему ГВС, обеспечив для этой цели оснащение тепловых узлов регулятором температуры горячей воды
- соблюдать среднесуточную температуру обратной сетевой воды не выше 3°C против температурного графика;

- соблюдать проектную схему системы теплоснабжения здания;
- производить замену сужающих устройств в тепловом узле по согласованию с Поставщиком;

- оплачивать поставляемую тепловую энергию, включая потери на сетях Потребителя, в сроки, предусмотренные договором;

Обеспечивать обслуживание тепловых вводов персоналом, прошедшим специальное обучение по утвержденной программе и имеющим соответствующее удостоверение;

- проводить капитальный ремонт оборудования и тепловой сети по графику, согласованному с Поставщиком в межотопительный сезон;
- устранять выявленные нарушения в пользовании теплоэнергией в сроки, оговоренные предписанием или по согласованию сторон;

- обеспечивать беспрепятственным доступ сотрудникам Поставщика для проверки приборов учёта, а также осмотра состояния теплофикационного оборудования здания.

4.5 Организации, финансируемые из бюджета, предоставляют Поставщику до начала календарного года документ от финансирующей их организации о выделенном лимите на следующий год. По исчерпанию выделенного Потребителем лимита Поставщик имеет право отключить его от тепло энергии.

5. Ответственность сторон

5.1 Граница ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей объектов теплоснабжения устанавливается Актом установления границ раздела между «Потребителем» и «Поставщиком», которым прилагается к договору.

5.2 Поставщик не несет ответственность за затопление подвальных помещений, т.к. герметичность вводов трубопроводов тепловых сетей в здания Потребитель обеспечивает в соответствии с п. 6.18 СНиП «Тепловые сети» 2.04.07-99.

5.3 При недоплате тепловой энергии из-за снижения параметров теплоносителя, отпущаемого с коллекторов тепло источников, при условии соблюдения Потребителем гидравлического и теплового режимов работы систем теплоснабжения, Поставщик уплачивает Потребителю пени в размере 0,5% от общей суммы, подлежащей оплате. Но не более 50% указанной суммы.

5.4 За неоплату потребленной энергии в установленные настоящим договором сроки Потребитель уплачивает пени от суммы долга в размере 0,4% за каждый день просрочки, но не более 50% суммы просроченного платежа.

5.5 За уклонение от уплаты счёта Потребитель уплачивает Поставщику штраф в размере 15% суммы, от уплаты которой он отказался или уклонился.

5.6 За самовольное изменение проектной схем системы отопления здания, повлекшее изменение гидравлического и теплового режимов работы системы, Потребитель несет ответственность в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

5.7 Пользование Потребителем тепловой энергией при несвоевременном подписании договора, либо уклонении от его подписания влечет за собой ответственность согласно пункту 4.1 настоящего договора.

5.8. Если Потребитель получит ущерб по вине Поставщика, Поставщик обязуется возмещать ущерб полностью.

5.9 Ответственность за нарушение «Правил пользования тепловой энергией» определяется в договоре в соответствии с Законом Республики Узбекистан «О договорно-правовой базе деятельности хозяйствующих субъектов», Гражданским кодексом, а также другими нормативно - правовыми актами Республики Узбекистан.

6. Особые условия

6.1 Поставщик не несет ответственность за временное нарушение нарушения органолептических показателей сетевой воды (прозрачность, цветность, запах) в период включения циркуляции (при переходе теплосистемы к работе в режиме отопительного сезона); при переходе к работе в режиме межотопительного сезона (с изменением направления потока теплоносителя), а также при переводе горячего водоснабжения с одного трубопровода на другой.

6.2 Поставщик не несет ответственность за ограничение теплоснабжения в периоды похолоданий, когда в связи с имитированием газоснабжения теплоисточников температура теплоносителя в подающем трубопроводе (на коллекторах теплоисточников) ниже, чем требуется по температурному графику.

Договор на ведомственные жилые дома может быть расторгнут только после выхода Постановления Кабинета Министров РУз или решения Хокима г. Наманган о передаче их в жилой фонд города с возмещением за счёт средств бюджета разницы в тарифах, при отсутствии выделения финансовых средств (дотаций) возмещение разницы в тарифах осуществляется организацией, передающей жилой фонд в ведение местных органов, до выхода решения Кабинета Министров Республики Узбекистан.

6.3 В случае расторжения договора до истечения срока действия по инициативе Потребителя изменения нагрузки в сторону её уменьшения или временном отказе до 6 месяцев, Потребитель возмещает Поставщику убытки в размере 10% заказанной, но неиспользованной тепловой нагрузки, включая сроки планового ремонта отопительных систем. Потребитель имеющий прибор учёта тепла, возмещает убытки в размере 10% от начислений по средним показаниям прибора учёта.

6.4 В случае одновременного расторжения договора с прежним Потребителем и заключения договора с новым Потребителем на этих же условиях, убытки в размере 10% заказанной, но неиспользованной тепловой энергии, не возмещаются.

6.5 При превышении Потребителем среднесуточной температуры обратной сетевой воды более чем на 3°C против графика, Поставщик вправе снизить отпуск или полностью прекратить подачу тепловой энергии Потребителю, и произвести расчёт за отпущенную тепловую энергию по температурному передатку, предусмотренному графиком.

6.6 Для проведения ремонтов сети Потребитель может быть отключен по годовому графику ремонтов, доводимому до сведения Потребителя не менее, чем за 10 дней до срока отключения. Отключение Потребителя для ремонтов тепловой сети и теплоисточников может осуществляться на срок до 20 суток, а в исключительных случаях - до 3-х месяцев по согласованию с хокимиятом. Ремонт своей системы теплоснабжения Потребитель проводит во время планового останова котельных или ремонта теплотрассы по согласованию с Поставщиком.

6.7 При отказе от нагрузки более, чем на 6 месяцев, тепловая нагрузка аннулируется полностью, с учётом требования пункта 6.4.

6.8 При неоплате Потребителем неустойки в течении 3-х месяцев, Поставщик имеет право отключить Потребителя от тепловой энергии, предварительно предупредив не менее, чем за 1 месяц до отключения.

6.9 Потребитель при смене юридического адреса, реквизитов и других изменениях, извещает об этом Поставщика в течение 5-ти дней со дня изменений.

6.10 При планируемом отключении от теплоэнергии (временно или постоянно) Потребитель письменно извещает Поставщика за 10 дней до даты предполагаемого отключения. При этом на Потребителя распространяется действие пункта 6.4 настоящего договора.

6.11 Лицо, не являющееся субъектом предпринимательства, которое перевело жилое помещение в нежилое или приобрело помещение, уже переведенное ранее, использующее в предпринимательских целях (сдача в наем, в аренду или временно не использует, или другое) принимает условия, права и обязанности, определяемые настоящим договором и действующим законодательством. К договору данное лицо приобретает копию свидетельства (акт) о переводе жилого помещения в нежилое, копию решения органов власти (хакима) о

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Для получателей бюджетных средств Настоящий договор вступает в силу с момента обязательной регистрации в казначейских подразделениях и действует до 31 декабря 2022 г.

9. Юридические и банковские реквизиты сторон:

«Поставщик»
Наманган «Иссиклик манбаи»
Адрес: Наманган ш.Аэропорт куча № 1

Тел./факс 300-36-87

р/сч 20210000900306910001

Наименование банка Ипотека

МФО 00223 ИНН 200047157

ОКОНХ

Руководитель

МП



Н.Валиев

«Потребитель»
Наманган вилоят куп тармоқли
тиббиёт маркази
Манзил: Наманган шаҳар
Н.Номонгоний кўчаси 9-уй
Тел: (998) 78 223-08-30
Шхр: 401421860144017073101054002
СТИР: 200056390. ОКЭД: 91511
Адрес: 2000300100001010
Марказий банк Тошкент ш. ХККМ
МФО: 00014. СТИР: 201122919

Адрес:

Тел./факс

каз./сч

Наименование банка

МФО

л/сч²

л/р/сч³

Вилоят Газначилик бошкармаси

Руководитель

МП



И.Отамурзаев

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Договор № от 17.01.2022 года заключенный между
г.Наманган и ИВКТОМ

на сумму 48235600 сум соответствует Закону «О договорной
базе действующих хозяйствующих субъектов».

Юриисконсультант:

Э.э.земелер

¹ - указывается соответствующий казначейский счет.

² - указывается соответствующий лицевой счет (или лицевые счета) получателя бюджетных средств, открытый в казначейском подразделении.

³ - указывается лицевой счет по внебюджетным средствам в казначействе или депозитный счет до востребования по внебюджетным средствам получателя бюджетных средств.

2022 йил "14" Февраль даги № 003-В.П. шартномага 2022 йил учун **Илова**

ИВК ТТМ

Иссиқлик манбаи

Хизмат тури

Ойлар	Микдори, Гкал	Суммаси, сум	Ойлар	Микдори, Гкал	Суммаси, сум
Январ	75	9228750	Июл		
Феврал	117	14396850	Август		
Март	200	24610000	Сентябр		
1-чорак		48235600	3-чорак		
Апрел			Октябр		
Май			Ноябр		
Июн			Декабр		
2-чорак			4-чорак		
Йиллик					
Индексация					
Жами харажат					8235600

Хизмат курсатувчи


(мухр, имзо)



Истеъмолчи



(мухр, имзо)

