

г. Видное

Муниципальное унитарное предприятие "Видновское производственно-техническое объединение городского хозяйства", именуемое в дальнейшем "Теплоснабжающая организация", в лице генерального директора Митряйкина А.П., действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания Эстет", именуемое в дальнейшем "Потребитель", в лице директора Добрикова К.О., действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем вместе именуемые "Стороны", заключили настоящий Договор горячего водоснабжения о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Теплоснабжающая организация обязуется подавать Потребителю через присоединенную водопроводную сеть горячую воду из видов систем горячего водоснабжения установленного качества и в установленном объеме в соответствии с режимом ее подачи, определенным Договором, а Потребитель обязуется оплачивать принятую горячую воду и соблюдать предусмотренный Договором режим потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении сетей горячего водоснабжения и исправность приборов учета (узлов учета) и оборудования, связанного с потреблением горячей воды.

1.2. Границей обслуживания и эксплуатационной ответственности между Теплоснабжающей организацией и Потребителем является цоколь здания.

Внутренняя система теплоснабжения помещений находится в обслуживании Потребителя.

1.3. Сведения об установленной мощности, необходимой для осуществления горячего водоснабжения Потребителя, в пределах которой Теплоснабжающая организация принимает на себя обязательства обеспечить горячее водоснабжение Потребителя, приведены в условиях Договора п.2.1., 2.2.

1.4. Местом исполнения обязательств по Договору является:
Московская область, Ленинский район, п.Развилка, д.45,д.48.

2. Режим подачи (потребления) горячей воды, установленная мощность

2.1. Теплоснабжающая организация обязуется обеспечить Потребителю горячее водоснабжение по существующим нормам на хозяйственно-бытовые нужды и безвозвратные потери в течение срока действия Договора с 01 февраля 2017 г. по 31 декабря 2017 г. в объеме - 34238.4 м3, 1813.92 Гкал (Приложение 1).

с тепловой нагрузкой на подогрев холодной воды 0.245197 Гкал/час, с гарантированными параметрами качества, надежности и нормативными сроками предоставления услуги, кроме перерывов:

- 14 дней в период проведения текущего и капитального ремонтов основного оборудования котельной, ЦТП и тепловых сетей;

- не более 3-х суток для проведения внеплановых ремонтов.

2.2. Обеспечить температуру горячей воды в точке водоразбора в соответствии с требованиями законодательства РФ о техническом регулировании.

2.3. Теплоснабжающая организация обязуется поддерживать давление в подающем трубопроводе в соответствии с требованиями законодательства РФ о техническом регулировании.

2.4. Уведомить Потребителя о начале и сроках перерывов в поставке горячей воды:

а) за 5 дней при производстве плановых ремонтов;

б) за 24 часа в любое время года при производстве внеплановых ремонтов;

в) в течение минимально возможных сроков в случае аварии и выхода из строя тепловых сетей. ?

3. Тарифы, сроки и порядок оплаты по Договору

3.1. Оплата по Договору осуществляется Потребителем по двухкомпонентному тарифу на горячую воду (горячее водоснабжение), устанавливаемому в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406. Двухкомпонентный тариф на горячую воду (горячее водоснабжение), установленный на момент заключения Договора, утвержден распоряжением Комитета по ценам и тарифам Московской области (№207-Р от 19.12.2016 г.) и составляет:

с 01 января 2017 г. по 30 июня 2017 г. компонент на тепловую энергию - 1715,00 руб. за 1 Гкал тепла (без НДС), компонент на холодную воду - 29,45руб./м3 (без НДС).

с 01 июля 2017г. по 31 декабря 2017 г. компонент на тепловую энергию - 1772 руб. 16 коп. за 1 Гкал тепла (без НДС), компонент на холодную воду - 30,43 руб./м3 (без НДС).

Ориентировочная стоимость Договора составляет 4192100 руб. 72 коп. (без НДС), 4946678 руб. 86 коп. (с НДС).

3.2. Стороны признают, что изменение государственным регулирующим органом тарифа в период действия Договора не требует его переоформления и налоги, не учтенные в тарифах, взимаются дополнительно.

3.3. За расчетный период для оплаты по Договору принимается 1 календарный месяц.

3.4. Потребитель оплачивает полученную горячую воду в объеме потребленной горячей воды до 20-го числа месяца следующего за расчетным на основании квитанций, выставляемых к оплате Теплоснабжающей организацией, не позднее 10-го числа месяца, следующего за расчетным.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Теплоснабжающей организации, осуществляющей горячее водоснабжение.

3.5. Потребитель обязуется с 10 по 15 число каждого месяца получать в отделе сбыта Теплоснабжающей организации Акт приемки-сдачи услуг для его должного оформления с последующим возвратом в течение 10 календарных дней.

Неявка или немотивированный отказ в получении Акта, неподписание его в установленные сроки расценивается Теплоснабжающей организацией как согласие с выставленным объемом и качеством оказанной услуги.

3.6. Сверка расчетов по настоящему Договору проводится между Теплоснабжающей организацией и Потребителем не реже 1 раза в год либо по инициативе одной из сторон, но не чаще 1 раза в квартал путем составления и подписания сторонами акта сверки расчетов.

Сторона, иницирующая проведение сверки расчетов по настоящему Договору, составляет и направляет в адрес другой стороны акт сверки расчетов в 2-х экземплярах.

Срок подписания акта устанавливается в течение 3-х рабочих дней с даты его получения. Акт сверки расчетов считается согласованным обеими сторонами в случае неполучения ответа в течение 10 рабочих дней после его направления стороне.

4. Права и обязанности сторон

4.1. Теплоснабжающая организация обязана:

4.1. 1. обеспечивать эксплуатацию объектов централизованной системы горячего водоснабжения, в том числе водопроводных сетей, по которым осуществляется транспортировка горячей воды, принадлежащих Теплоснабжающей организации на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах эксплуатационной ответственности такой организации в соответствии с требованиями нормативно-технических документов; *Качух!*

4.1. 2. обеспечивать бесперебойный режим подачи горячей воды в точке подключения (технологического присоединения), кроме случаев временного прекращения или ограничения горячего водоснабжения, предусмотренных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении" и п. 2.1., 2.4. Договора;

4.1. 3. осуществлять допуск к эксплуатации приборов учета (узлов учета) горячей воды;

4.1. 4. проводить производственный контроль качества горячей воды, в том числе температуры подачи горячей воды;

4.1. 5. уведомлять Потребителя о временном прекращении или ограничении горячего водоснабжения в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

4.1. 6. принимать необходимые меры по своевременной ликвидации последствий аварий и инцидентов на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в том числе, на водопроводных сетях, по которым осуществляется транспортировка горячей воды, принадлежащих Теплоснабжающей организации на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах эксплуатационной ответственности такой организации в порядке и сроки, которые установлены нормативно-техническими документами, а также меры по возобновлению действия таких объектов и сетей с соблюдением требований законодательства Российской Федерации в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и технического регулирования;

4.1. 7. уведомлять Потребителя в случае передачи прав владения на объекты централизованных систем горячего водоснабжения, в том числе на водопроводные сети горячего водоснабжения и (или) пользования такими сетями и объектами третьим лицам, об изменении наименования, организационно-правовой формы, местонахождения, а также иных сведений, которые могут повлиять на исполнение настоящего Договора, в течение 5 рабочих дней со дня такого изменения.

4.2. Теплоснабжающая организация имеет право:

4.2. 1. осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданной Потребителю горячей воды;

4.2. 2. осуществлять контроль за фактами самовольного пользования и (или) самовольного подключения (технологического присоединения) Потребителя к централизованным системам горячего водоснабжения путем обхода потребителей и (или) визуального осмотра объекта по месту расположения, а также принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения (технологического присоединения) Потребителя к централизованным системам горячего водоснабжения;

4.2. 3. временно прекращать или ограничивать горячее водоснабжение в случаях, установленных законодательством Российской Федерации;

4.2. 4. осуществлять доступ к сетям горячего водоснабжения, местам отбора проб горячей воды, приборам учета (узлам учета), принадлежащим Потребителю, для контрольного снятия показаний приборов учета (узлов учета), в том числе с использованием систем дистанционного снятия показаний, а также для осмотра сетей горячего водоснабжения и оборудования в случаях и порядке, которые предусмотрены разделом 6 настоящего Договора;

4.2. 5. требовать от Потребителя поддержания в точке подключения (технологического присоединения) режима потребления горячей воды, предусмотренного настоящим Договором.

4.3. Потребитель обязан:

4.3. 1. обеспечить эксплуатацию сетей горячего водоснабжения и объектов, на которых осуществляется потребление горячей воды, принадлежащих Потребителю на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, а также замену и поверку принадлежащих Потребителю приборов учета в соответствии с правилами организации коммерческого учета воды; *Акт. Проверка.*

4.3. 2. обеспечить сохранность пломб и знаков поверки на приборах учета (узлах учета), кранах и задвижках, на их обводах и других устройствах, находящихся в границах эксплуатационной ответственности Потребителя.

Нарушение сохранности пломб (в том числе их отсутствие) влечет за собой применение расчетного способа при определении количества полученной за определенный период горячей воды в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

4.3. 3. обеспечить учет поданной (полученной) горячей воды в соответствии с порядком, установленным разделом 5 настоящего Договора и правилами организации коммерческого учета воды;

4.3. 4. соблюдать установленный Договором режим потребления горячей воды, не увеличивать размер подключенной нагрузки;

и не ущемлять.

4.3. 5. производить оплату горячего водоснабжения в порядке, размере и в сроки, которые определены настоящим Договором;

4.3. 6. обеспечить доступ представителя Теплоснабжающей организации или по ее указанию представителям иной организации к приборам учета (узлам учета), местам отбора проб горячей воды, расположенным в зоне эксплуатационной ответственности Потребителя, для проверки представляемых Потребителем сведений в случаях и порядке, которые предусмотрены разделом 6 настоящего Договора;

4.3. 7. обеспечить доступ Теплоснабжающей организации или по ее указанию представителям иной организации к сетям горячего водоснабжения, приборам учета (узлам учета), находящимся в границах эксплуатационной ответственности Потребителя, для осмотра и проведения эксплуатационных работ;

4.3. 8. в случае передачи прав владения и (или) предоставления прав пользования объектом, подключенным к централизованной системе горячего водоснабжения, третьим лицам, изменения Потребителем наименования и местонахождения (адреса), а также иных сведений, которые могут повлиять на исполнение настоящего Договора, уведомить Теплоснабжающую организацию в течение 5 рабочих дней со дня такого изменения;

4.3. 9. незамедлительно сообщать Теплоснабжающей организации обо всех авариях и инцидентах на объектах, в том числе, сетях горячего водоснабжения, на которых осуществляется потребление горячей воды, и приборах учета (узлах учета), находящихся в границах его эксплуатационной ответственности;

4.3.10. в случае увеличения подключенной тепловой нагрузки (мощности) для целей горячего водоснабжения сверх мощности, предусмотренной настоящим Договором, но необходимой для осуществления горячего водоснабжения Потребителя, обратиться в Теплоснабжающую организацию для заключения Договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения в установленном порядке;

4.3.11. установить приборы учета (оборудовать узлы учета) в случае отсутствия таковых на дату заключения настоящего Договора.

4.4. Потребитель имеет право:

4.4. 1. требовать от Теплоснабжающей организации поддержания в точке подключения (технологического присоединения) режима подачи горячей воды, предусмотренного настоящим Договором;

4.4. 2. присутствовать при проверках объектов централизованной системы горячего водоснабжения, в том числе приборов учета (узлов учета), принадлежащих Потребителю, проводимых представителями Теплоснабжающей организации или по ее указанию представителями иной организации;

4.4. 3. осуществлять проверку качества горячей воды, в том числе температуры горячей воды;

4.4. 4. предоставлять иным Потребителям и организациям, осуществляющим транспортировку горячей воды, возможность подключения (технологического присоединения) к сетям горячего водоснабжения и (или) объектам, на которых осуществляется потребление горячей воды, принадлежащим на законном основании Потребителю при наличии согласования с Теплоснабжающей организацией;

4.4. 5. расторгнуть настоящий Договор в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

5. Порядок осуществления учета поданной (полученной) горячей воды

5.1. Для учета поданной (полученной) Потребителю горячей воды используются средства измерения.

5.2. Объем поданной (полученной) горячей воды определяется Теплоснабжающей организацией исходя из объема потребления горячей воды и тепловой энергии в составе горячей воды согласно показаниям приборов учета или расчетным способом в случаях, предусмотренных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении".

5.3. Потребитель снимает показания приборов учета объемов потребления горячей воды на последнее число расчетного периода, установленного настоящим Договором, вносит показания приборов учета в журнал учета потребления горячей воды и передает указанные сведения в Теплоснабжающую организацию не позднее 1-2 числа месяца, следующего за расчетным.

5.4. Передача Потребителем показаний приборов учета Теплоснабжающей организации производится самостоятельно 1-2 числа месяца, следующего за расчетным и передается : нарочно, по телефону/факсу 8-498-540-38-06, по электронной почте vidnoe.ti@mail.ru.

5.5. В случае неисправности приборов учета или на время их поверки тепловая энергия определяется в соответствии с Гл. VIII Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя от 17 марта 2014 г.

6. Порядок обеспечения Потребителем доступа Теплоснабжающей организации к сетям горячего водоснабжения и приборам учета (узлам учета)

6.1. Потребитель обязан обеспечить доступ представителям Теплоснабжающей организации или по ее указанию представителям иной организации к сетям горячего водоснабжения, приборам учета (узлам учета), местам отбора проб горячей воды, находящимся в границах ее эксплуатационной ответственности в целях:

6.1. 1. проверки исправности приборов учета (узлов учета), сохранности контрольных пломб и снятия показаний приборов учета и контроля за снятыми Потребителем показаниями приборов учета;

6.1. 2. опломбирования приборов учета (узлов учета);

6.1. 3. обслуживания сетей горячего водоснабжения и оборудования, находящихся на границе эксплуатационной ответственности Теплоснабжающей организации.

6.2. Потребитель извещается о проведении проверки приборов учета (узлов учета), сохранности контрольных пломб, снятия показаний, контроля за снятыми Потребителем показаниями, определения качества поданной (полученной) горячей воды в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.3. Уполномоченные представители Теплоснабжающей организации или представители иной организации допускаются к сетям горячего водоснабжения, приборам учета (узлам учета) при наличии служебного удостоверения (доверенности).

6.4. В случае отказа в допуске Теплоснабжающей организации или представителей иной организации к приборам учета (узлам учета) такие приборы учета (узлы учета) признаются неисправными. В таком случае применяется расчетный метод определения количества поданной (полученной) горячей воды за расчетный период.

7. Порядок контроля качества горячей воды

7.1. Контроль качества подаваемой горячей воды осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

7.1. 1. по инициативе и за счет Потребителя; ?

7.1. 2. на основании программы производственного контроля качества горячей воды Теплоснабжающей организации;

7.1. 3. при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля уполномоченным территориальным органом федерального органа исполнительной власти.

8. Условия временного прекращения или ограничения горячего водоснабжения

8.1. Теплоснабжающая организация вправе временно прекратить или ограничить горячее водоснабжение Потребителя в случаях, установленных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении" и при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения горячего водоснабжения, установленного Правилами горячего водоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 642.

8.2. Уведомление о временном прекращении или ограничении горячего водоснабжения, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении горячего водоснабжения направляется Потребителю любыми доступными способами (почтовым отправлением, факсограммой, телефонограммой или с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет").

9. Ответственность сторон

9.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

9.2. В случае нарушения Теплоснабжающей организацией требований к качеству горячей воды Потребитель вправе потребовать перерасчета размера платы, а также возмещения реального ущерба в соответствии с гражданским законодательством.

9.3. Ответственность Теплоснабжающей организации за качество подаваемой горячей воды определяется до границы балансовой принадлежности по объектам, в том числе по сетям горячего водоснабжения Потребителя и Теплоснабжающей организации в соответствии с актом разграничения эксплуатационной ответственности.

9.4. Оплата Потребителем тепловой энергии осуществляется в следующем порядке:

- 50% плановой общей стоимости тепловой энергии, потребляемой в месяце, за который осуществляется оплата, вносится в срок до последнего числа этого месяца; ?

- оплата за фактически потребленную в истекшем месяце тепловую энергию с учетом средств, ранее внесенных Потребителем в качестве оплаты за тепловую энергию в расчетном периоде, осуществляется в срок до 20-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата. В случае, если объем фактического потребления тепловой энергии за истекший месяц меньше планового объема, определенного Договором, излишне уплаченная сумма зачитывается в счет платежа за следующий месяц.

9.5. В случае нарушения или ненадлежащего исполнения Потребителем денежных обязательств по настоящему Договору Теплоснабжающая организация вправе потребовать от Потребителя уплаты неустойки в соответствии со ст. 395 Гражданского кодекса РФ.

9.6. Расторжение настоящего Договора не освобождает стороны от взаимных расчетов.

10. Порядок урегулирования разногласий по Договору, возникающих между Потребителем и Теплоснабжающей организацией

10.1. Для урегулирования разногласий, связанных с настоящим Договором, между Потребителем и Теплоснабжающей организацией одна сторона обращается к другой стороне с письменным обращением об урегулировании разногласий с указанием следующих сведений:

10.1.1. сведения о заявителе (наименование, местонахождение (адрес));

10.1.2. содержание разногласий;

10.1.3. сведения об объекте (объектах), в отношении которого возникли разногласия, в том числе его полное наименование, местонахождение и право на объект (объекты), которым(и) обладает Потребитель;

10.1.4. копия настоящего Договора.

10.2. Сторона, получившая обращения, в течение 5 рабочих дней с даты его поступления обязана его рассмотреть и дать ответ.

10.3. По результатам ответа, предусмотренного пунктом 10.2. настоящего Договора, стороны составляют акт об урегулировании разногласий.

10.4. При отсутствии ответа, предусмотренного пунктом 10.2. настоящего Договора или в случае невозможности урегулировать разногласия, спор разрешается Видновским городским судом Московской области.

11. Срок действия Договора

11.1. Настоящий Договор заключен с 01 февраля 2017 г. на неопределенный срок.

12. Прочие условия

12.1. Стороны обязаны в течение 5 рабочих дней сообщить друг другу об изменении своих наименований, местонахождения (адресов) и платежных реквизитов.

12.2. При исполнении настоящего Договора, а также при решении вопросов не предусмотренных настоящим Договором, стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации.

12.3. Любые изменения настоящего Договора, а также соглашение о расторжении настоящего Договора действительны при условии, что они составлены в письменной форме и подписаны надлежащим образом сторонами.

12.4. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах по 1 экземпляру для каждой стороны. Приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.

Приложение: Годовой отпуск тепловой энергии (ГВС) на 2017 г. - на 3 л. в 1 экз. (Приложение 1)

13. Адреса и платежные реквизиты сторон

"ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ"

Муниципальное унитарное предприятие "Видновское производственно-техническое объединение городского хозяйства"

Юридический адрес: 142701 Московская область, Ленинский район г.Видное ул.Советская, 17А

Телефон: 541-19-00

ИНН 5003002816 КПП 500301001

Филиал "Центральный" Банка ВТБ (ПАО)

Р/счет 40702810501910000022 Корр. счет 30101810145250000411

БИК 044525411 ОКПО 18201495

"ПОТРЕБИТЕЛЬ"

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания Эстет"

Юридический адрес: 142106, Московская обл., г.Подольск, проспект Ленина, д.107/49, офис 235

Почтовый адрес: 142100, Московская обл., г.Подольск, улица Карла Маркса, д.29, офис26

Телефон: 8 495 765-00-20

ИНН 5036153673 КПП 503601001

ОАО "ПРОМСВЯЗЬБАНК" ПАО г.Москва

Р/счет 40702810200000042269 Корр. счет 30101810400000000555

БИК 044525555



ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ
Генеральный директор

М.П.

А.П.Митряйкин

ПОТРЕБИТЕЛЬ
Директор

М.П.



Управляющая
компания
«Эстет»

ОГРН 1155074008984
г. Подольск

С протоколом № 1 от 14.05.2017

ПО ВСЕМ ПИТ (ГВС)

Номер месяца/ квартала	ГВС		Итого по теплу	
	Гкал руб.коп	м3 руб.коп	Гкал м3	руб. без НДС (Гкал+м3) руб. с НДС (Гкал+м3)
Группа потребителей: НАСЕЛЕНИЕ				
2: -7.1	158.72 272204.80	2995.860 88228.08	158.72 2995.860	360432.88 425310.80
3: -1.3	175.73 301376.95	3316.845 97681.09	175.73 3316.845	399058.04 470888.49
1 Квартал	334.45 573581.75	6312.705 185909.17	334.45 6312.705	759490.92 896199.29
4: 6.4	170.05 291635.75	3209.850 94530.08	170.05 3209.850	386165.83 455675.68
5: 0	175.73 301376.95	3316.845 97681.09	175.73 3316.845	399058.04 470888.49
6: 0	170.05 291635.75	3209.850 94530.08	170.05 3209.850	386165.83 455675.68
2 Квартал	515.83 884648.45	9736.545 286741.25	515.83 9736.545	1171389.70 1382239.85
7: 0	136.04 241084.64	2567.880 78140.59	136.04 2567.880	319225.23 376685.77
8: 0	136.04 241084.64	2567.880 78140.59	136.04 2567.880	319225.23 376685.77
9: 0	170.05 301355.81	3209.850 97675.74	170.05 3209.850	399031.55 470857.23
3 Квартал	442.13 783525.09	8345.610 253956.92	442.13 8345.610	1037482.01 1224228.77
10: 5.2	175.73 311421.68	3316.845 100931.59	175.73 3316.845	412353.27 486576.86
11: -1.1	170.05 301355.81	3209.850 97675.74	170.05 3209.850	399031.55 470857.23
12: -5.6	175.73 311421.68	3316.845 100931.59	175.73 3316.845	412353.27 486576.86
4 Квартал	521.51 924199.17	9843.540 299538.92	521.51 9843.540	1223738.09 1444010.95
За год:	1813.92 3165954.46	34238.400 1026146.26	1813.92 34238.400	4192100.72 4946678.86

Ведущий инженер

 Трофименко Н.Я.

Годовой отпуск тепловой энергии по предприятию:

МУП "Видновское ПТО ГХ" на 2017 год

Для помещения: 373001 - Жилой дом (ГВС) : пос.Развилка д.45

ПИТ: 16 - Котельная пос.Развилка РИТ: 05 - Д/с, ж/д Группа: 2

ГВС - 0 литр/сутки или кол-во людей - 619

суш/пар - 0 ккал/час; Коэффициент потерь во внутридомовой системе отопления - 0

Тарифы: ГВС - 1772.16 руб/Гкал при 0 % льгот; хол. вода - 30.43 руб/м3

Внутр. температура - 18; Коэффициент снижения расхода ГВС - 1; Коэффициент полотенцесушителя - 1.3

№ месяца/ квартала t наруж. воздуха	ГВС		Итого по теплу	
	Гкал руб.коп	м3 руб.коп	Гкал	руб. без НДС (Гкал+м3) руб. с НДС (Гкал+м3)
1: -7.8	106.75 183076.25	2014.845 59337.19	106.75 2014.845	242413.44 286047.86
2: -7.1	96.42 165360.30	1819.860 53594.88	96.42 1819.860	218955.18 258367.11
3: -1.3	106.75 183076.25	2014.845 59337.19	106.75 2014.845	242413.44 286047.86
1 Квартал	309.92 531512.80	5849.550 172269.26	309.92 5849.550	703782.06 830462.83
4: 6.4	103.30 177159.50	1949.850 57423.08	103.30 1949.850	234582.58 276807.44
5: 0	106.75 183076.25	2014.845 59337.19	106.75 2014.845	242413.44 286047.86
6: 0	103.30 177159.50	1949.850 57423.08	103.30 1949.850	234582.58 276807.44
2 Квартал	313.35 537395.25	5914.545 174183.35	313.35 5914.545	711578.60 839662.74
7: 0	82.64 146451.30	1559.880 47467.15	82.64 1559.880	193918.45 228823.77
8: 0	82.64 146451.30	1559.880 47467.15	82.64 1559.880	193918.45 228823.77
9: 0	103.30 183064.13	1949.850 59333.94	103.30 1949.850	242398.07 286029.72
3 Квартал	268.58 475966.73	5069.610 154268.24	268.58 5069.610	630234.97 743677.26
10: 5.2	106.75 189178.08	2014.845 61311.73	106.75 2014.845	250489.81 295577.98
11: -1.1	103.30 183064.13	1949.850 59333.94	103.30 1949.850	242398.07 286029.72
12: -5.6	106.75 189178.08	2014.845 61311.73	106.75 2014.845	250489.81 295577.98
4 Квартал	316.80 561420.29	5979.540 181957.40	316.80 5979.540	743377.69 877185.68
За год:	1208.65 2106295.07	22813.245 682678.25	1208.65 22813.245	2788973.32 3290988.51

Ведущий инженер

Трофименко Н.Я.

Годовой отпуск тепловой энергии по предприятию:

МУП "Видновское ПТО ГХ" на 2017 год

Для помещения: 373002 - Жилой дом (ГВС) : пос.Развилка д.48

ПИТ: 16 - Котельная пос.Развилка РИТ: 05 - Д/с, жд Группа: 2

ГВС - 0 литр/сутки или кол-во людей - 400

суш/пар - 0 ккал/час; Коэффициент потерь во внутридомовой системе отопления - 0

Тарифы: ГВС - 1772.16 руб/Гкал при 0 % льгот; хол. вода - 30.43 руб/м3

Внутр. температура - 18; Коэффициент снижения расхода ГВС - 1; Коэффициент полотенцесушителя - 1.3

№ месяца/ квартала t наруж. воздуха	ГВС		Итого по теплу	
	Гкал руб.коп	м3 руб.коп	Гкал	руб. без НДС (Гкал+м3) руб. с НДС (Гкал+м3)
1: -7.8				
2: -7.1	62.30 106844.50	1176.000 34633.20	62.30 1176.000	141477.70 166943.69
3: -1.3	68.98 118300.70	1302.000 38343.90	68.98 1302.000	156644.60 184840.63
1 Квартал	131.28 225145.20	2478.000 72977.10	131.28 2478.000	298122.30 351784.32
4: 6.4	66.75 114476.25	1260.000 37107.00	66.75 1260.000	151583.25 178868.24
5: 0	68.98 118300.70	1302.000 38343.90	68.98 1302.000	156644.60 184840.63
6: 0	66.75 114476.25	1260.000 37107.00	66.75 1260.000	151583.25 178868.24
2 Квартал	202.48 347253.20	3822.000 112557.90	202.48 3822.000	459811.10 542577.11
7: 0	53.40 94633.34	1008.000 30673.44	53.40 1008.000	125306.78 147862.00
8: 0	53.40 94633.34	1008.000 30673.44	53.40 1008.000	125306.78 147862.00
9: 0	66.75 118291.68	1260.000 38341.80	66.75 1260.000	156633.48 184827.51
3 Квартал	173.55 307558.36	3276.000 99688.68	173.55 3276.000	407247.04 480551.51
10: 5.2	68.98 122243.60	1302.000 39619.86	68.98 1302.000	161863.46 190998.88
11: -1.1	66.75 118291.68	1260.000 38341.80	66.75 1260.000	156633.48 184827.51
12: -5.6	68.98 122243.60	1302.000 39619.86	68.98 1302.000	161863.46 190998.88
4 Квартал	204.71 362778.88	3864.000 117581.52	204.71 3864.000	480360.40 566825.27
За год:	712.02 1242735.64	13440.000 402805.20	712.02 13440.000	1645540.84 1941738.21

Ведущий инженер

Трофименко Н.Я.