

# ДОГОВОР ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ № 26

г. Люберцы

15 марта 2012г.

ОАО «Люберецкая теплосеть», именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице генерального директора Юнусова Рината Митхатовича., действующего на основании Устава, с одной стороны, и ООО УК «Технология эксплуатации недвижимости XXI век», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице генерального директора Тертыца Александр Сергеевича действующего на основании Устава с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом настоящего договора является отпуск и получение тепловой энергии. Теплоснабжающая организация отпускает, а Абонент получает и оплачивает тепловую энергию.

## 2. ОБЯЗАННОСТИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Теплоснабжающая организация в соответствии с предоставленными Абонентом данными о присоединенных объектах теплоснабжения обязуется:

2.1. Отпустить Абоненту в период с 15 марта 2012г. по 31 декабря 2012г. тепловую энергию в соответствии с плановой температурой наружного воздуха с максимумом тепловой нагрузки:

Максимальная тепловая нагрузка	Гкал/ч	T <sub>н.в.</sub> °С
на отопление	1,21	-28
на вентиляцию		-15
на горячее водоснабжение	0,19	-----
на технологические нужды		-----
ИТОГО	1,40	-----

2.2. Плановое количество тепловой энергии, подаваемое Теплоснабжающей организацией Абоненту, рассчитывается

- на отопление и вентиляцию – в зависимости от температуры наружного воздуха (СНиП 23-01-99);
- на горячее водоснабжение и технологические нужды – по нормам водопотребления или по предоставленному Абонентом месячному графику, согласованному с Теплоснабжающей организацией.

Распределение договорного количества тепловой энергии по месяцам и кварталам указано в прилагаемом к договору графике отпуска тепловой энергии (приложение 1).

2.3. Теплоснабжающая организация обязуется поставлять тепловую энергию в течение всего отопительного сезона по отоплению и круглосуточно в течение года по горячему водоснабжению, кроме перерывов:

14 дней в летний период для проведения текущего, профилактического ремонта основного оборудования и опрессовки тепловых сетей;

24 часа по отоплению и 24 часа по горячему водоснабжению для проведения внеплановых ремонтов тепловых сетей. При этом оплата Абонентом за весь период отсутствия теплоснабжения не производится.

2.4. Теплоснабжающая организация обязуется довести тепловую энергию до границы эксплуатационной ответственности, указанной в п. 10 настоящего договора.

## 3. ОБЯЗАННОСТИ АБОНЕНТА

Абонент в соответствии с настоящим договором обязан:

3.1. Принять поставленную Теплоснабжающей организацией тепловую энергию, распределить по объектам теплоснабжения с учетом предоставленных Абонентом теплотехнических характеристик объектов и довести от границы обслуживания, непосредственно до потребителя (нагревательные приборы, водоразборные краны и др.).

3.2. Установить при наличии технической возможности приборы учета тепловой энергии по согласованию с Теплоснабжающей организацией.

3.3. Обеспечить надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемых теплоснабжающих сетей, приборов и оборудования, соблюдать установленный режим потребления тепловой энергии, а также немедленно сообщать в течение суток Теплоснабжающей организации об авариях, о пожарах, неисправностях приборов учета тепловой энергии и об иных нарушениях, возникающих при пользовании тепловой энергией.

3.4. Ежемесячно производить снятие показаний приборов учета. Предоставлять заверенный отчет показаний приборов учета в Теплоснабжающую организацию в последние рабочие два дня текущего месяца.

3.5. Ежегодно проводить ремонт, наладку теплотехнического оборудования, контрольно-измерительных приборов, средств автоматики. Проверять техническое состояние и готовность теплоиспользующего оборудования к работе в отопительный период и оформлять, при отсутствии задолженности по оплате тепловой энергии, двусторонний акт готовности теплоиспользующего оборудования Абонента к отопительному сезону.

3.6. Соблюдать среднесуточную температуру обратной сетевой воды в соответствии с температурным графиком. Среднесуточная температура обратной сетевой воды не должна превышать заданную температурным графиком более чем на 5%.

3.7. Соблюдать установленное настоящим договором количество потребления тепловой энергии, указанное в приложении 1.

3.8. Давление в обратной магистрали на вводе Абонента должно обеспечивать полный залив местной системы. В случае давления ниже требуемого Абонент по указанию Теплоснабжающей организации устанавливает на тепловом вводе регулятор давления.

3.9. По согласованию с Теплоснабжающей организацией производить замену сопел элеватора и дроссельных шайб.

3.10. Не допускать в охранной зоне тепловых сетей возведение построек, посадки деревьев и кустарников, разбивку клумб и цветников, устройство детских и спортивных площадок, стоянок машин, гаражей, заборов и т.п.

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

3.12. В подвальных и полуподвальных помещениях, в которых проходят транзитные трубопроводы, не допускать постоянного нахождения людей, складирования материальных ценностей, возведение стен и перегородок.

3.13. Абонент не может производить без разрешения Теплоснабжающей организации увеличения поверхности нагревательных приборов, замену их типа и присоединять к своим сетям других потребителей. Абонент может передавать тепловую энергию, принятую от Теплоснабжающей организации через присоединительную сеть, другому лицу (субабоненту) только с согласия Теплоснабжающей организации.

3.14. Абонент несет ответственность за сохранность, установленных на теплофикационном вводе приборов учета и автоматики и гарантирует их нормальную работу.

3.15. Беспрепятственно допускать к теплоснабжающим установкам работников Теплоснабжающей организации в присутствии ответственного представителя Абонента.

3.16. Обслуживать тепловые вводы персоналом, прошедшим специальное обучение по «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок» и имеющим соответствующее удостоверение.

#### 4. УЧЕТ, СТОИМОСТЬ И ОПЛАТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

4.1. В соответствии с действующим законодательством и иными нормативными актами по теплоснабжению, учет полученной тепловой энергии производится по показаниям приборов учета, допущенным в эксплуатацию Теплоснабжающей организацией.

Допуск в эксплуатацию осуществляется после опломбировки прибора учета, подписания акта допуска в эксплуатацию узла учета и утверждения его руководителем Теплоснабжающей организации.

При установке приборов учета не на границе эксплуатационной ответственности, количество учтенной им тепловой энергии увеличивается на величину потерь тепловой энергии от места установки прибора учета до границы эксплуатационной ответственности. Величина потерь определяется расчетным методом.

4.2. В случае отсутствия у Абонента приборов учета, допущенных в эксплуатацию Теплоснабжающей организацией, или при не предоставлении Абонентом отчета по показаниям приборов учета в сроки, указанные в п. 3.4 настоящего договора, количество потребленной тепловой энергии определяется Теплоснабжающей организацией исходя из нормативов потребления коммунальных услуг:

- по отоплению исходя из нормативов потребления тепловой энергии в месяц на 1 м<sup>2</sup> общей площади отапливаемых помещений;

- по горячему водоснабжению исходя из нормативов потребления тепловой энергии в месяц на 1 гражданина, по количеству проживающих (зарегистрированных) в жилых домах.

Нормативы потребления тепловой энергии по отоплению и горячему водоснабжению устанавливается в соответствии с действующим законодательством.

Общая площадь отапливаемых помещений предоставляется Абонентом на основании данных, указанных в техническом паспорте БТИ.

Количество граждан, проживающих (зарегистрированных) в каждом жилом доме, предоставляется Абонентом в виде документа, выданного уполномоченным органом.

Количество тепловой энергии, потребленной при отсутствии приборов учета, допущенных в эксплуатацию Теплоснабжающей организацией, определяется с учетом перерасчетов за недопоставленную тепловую энергию на основании двусторонних актов и данных, предоставляемых Абонентом, о временном отсутствии граждан. Данные о временном отсутствии предоставляются Абонентом до 5 числа месяца, следующего за расчетным, в виде справки и Сводной ведомости начисления из программы по расчету коммунальных платежей. Теплоснабжающая организация оставляет за собой право требования предоставления копий документов, подтверждающих временное отсутствие граждан.

Распределение договорного количества тепловой энергии по месяцам и кварталам указано в прилагаемом к договору графике отпуска тепловой энергии, рассчитанного по нормативам потребления (приложение 1.1).

4.3. В случае отсутствия у Абонента приборов учета, допущенных в эксплуатацию Теплоснабжающей организацией и не предоставления Абонентом необходимых данных для расчета полученной тепловой энергии по нормативам потребления, а именно сведений по общей площади отапливаемых помещений и количеству граждан, проживающих (зарегистрированных) в каждом жилом доме, а так же в случае наличия приборов учета, но не предоставления Абонентом отчета по показаниям приборов учета в сроки, указанные в п. 3.4 настоящего договора, количество потребленной Абонентом тепловой энергии определяется Теплоснабжающей организацией по графику отпуска тепловой энергии с учетом имеющихся данных (приложение 1).

4.4. Полученную тепловую энергию Абонент оплачивает Теплоснабжающей организации по тарифу, утвержденному Распоряжением Министерства экономики Московской области от 05.12.2011г. № 151-PM:

- с 01.01.2012 в размере 1564 руб. 44 коп. за 1 Гкал тепловой энергии
- с 01.07.2012. в размере 1666 руб. 40 коп. за 1 Гкал тепловой энергии
- с 01.09.2012 в размере 1728 руб. 58 коп. за 1 Гкал тепловой энергии

Тариф указан с учетом налога на добавленную стоимость.

4.5. По мере изменения цен на энергоносители и материалы, тарифы на тепловую энергию будут меняться, и утверждаться в установленном порядке, о чем Абонент будет уведомлен.

4.6. При увеличении продолжительности отопительного сезона на основании Распоряжения Главы Муниципального образования «Люберецкий муниципальный район Московской области» Абонент гарантирует оплату стоимости тепловой энергии по дополнительному счету Теплоснабжающей организации.

4.7. При сливе теплоносителя из систем теплоснабжения по вине или инициативе Абонента, Абонент обязан дополнительно оплатить стоимость потерянной тепловой энергии и теплоносителя. Стоимость теплоносителя определяется на основании калькуляции Теплоснабжающей организации. Факт слива теплоносителя определяется на основании показаний приборов учета или акта, подписанного сторонами.

*Минист*

4.8. За потребление тепловой энергии без разрешения Теплоснабжающей организации сверх установленных договором нагрузок по каждому виду нагрузки Абонент оплачивает Теплоснабжающей организации стоимость тепловой энергии, потребленной сверх разрешенной настоящим договором часовой нагрузки на основании двухстороннего акта.

4.9. Абонент возмещает Теплоснабжающей организации ущерб, нанесенный утечками в тепловых сетях и внутридомовых системах, авариями в тепловых пунктах и узлах, находящихся на балансе Абонента, на основании двухстороннего акта. Отказ представителя Абонента от подписи акта не освобождает Абонента от возмещения ущерба. При повторяющихся утечках Теплоснабжающая организация вправе приостановить поставку тепловой энергии до устранения причин, вызвавших утечки.

4.10. Теплоснабжающая организация возмещает Абоненту ущерб, нанесенный гидроударами, произошедшими по вине Теплоснабжающей организации, а также производит или оплачивает стоимость ремонта квартир и подвальных помещений, необходимость в котором может возникнуть в результате этих аварий, производит откачку воды из подвалов на основании двухсторонних актов.

4.11. Абонент оплачивает потери тепловой энергии в тепловых сетях, рассчитанных в соответствии с границей эксплуатационной ответственности, указанной в п. 10 настоящего договора.

#### **5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

5.1. Абонент по настоящему договору производит оплату потребленной тепловой энергии с 10 по 20 число месяца, следующего за расчетным, на основании предоставляемых Теплоснабжающей организацией счетов-фактур и платежных требований.

В случае неоплаты счетов в указанный срок, Абонент оплачивает Теплоснабжающей организации неустойку в размере 0,2 % за каждый день просрочки платежа.

При невозможности взыскания суммы неоплаченных счетов и неустойки, эти суммы будут взыскиваться в судебном порядке.

5.2. В случае отсутствия в платежном документе в поле «назначение платежа» указания периода оплаты, Теплоснабжающая организация имеет право произвести разноску оплаты Абоненту по своему усмотрению.

5.3. Абонент обязуется в десятидневный срок с момента получения оформить и возвратить в адрес Теплоснабжающей организации акты выверки расчетов по настоящему договору. При не возвращении документа оформленного надлежащим образом, акт считается принятым в редакции Теплоснабжающей организации.

#### **6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

6.1. Настоящий договор вступает в силу с 15 марта 2012 г., действует по 31 декабря 2012г. включительно и считается ежегодно продленным на тех же условиях, если до окончания срока его действия не одна из сторон не заявит о его прекращении, изменении, либо о заключении нового договора.

6.2. Если одной из сторон до окончания срока действия договора внесено предложение о заключении нового договора, то отношения сторон до заключения нового договора регулируются ранее заключенным договором.

#### **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПО НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ**

7.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору сторона, нарушившая обязательство, обязана возместить причиненный ущерб.

7.2. При невыполнении Абонентом мероприятий, указанных в пунктах 3.11, 3.12 настоящего договора Теплоснабжающая организация ответственности за материальные убытки, причиненные вследствие затопления, не несет.

7.3. Теплоснабжающая организация не несет ответственности за недоотпуск тепловой энергии, вызванный ненадлежащим исполнением Абонентом своих договорных обязательств, либо за действие (бездействие) третьих лиц.

#### **8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

8.1. Несогласие Абонента с настоящим договором оформляется в установленном порядке с составлением протокола разногласий.

8.2. Все споры, между Теплоснабжающей организацией и Абонентом, по которым не было достигнуто соглашение, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Московской области.

#### **9. ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА**

9.1. При задержке платежей сверх установленного срока (см. п. 5.1) Теплоснабжающая организация вправе произвести ограничение и последующее отключение тепловой энергии, предварительно уведомив об этом Абонента. Ограничение, прекращение теплоснабжения, а так же расторжение настоящего договора осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

9.2. Настоящий договор прекращает свое действие в следующих случаях:

а) в связи с ликвидацией одной из сторон;

б) в связи с невозможностью исполнения настоящего договора в результате прекращения у Абонента права пользования оборудованием (имуществом), участвующим в передаче и/или потреблении тепловой энергии в рамках настоящего договора.

Прекращение исполнения настоящего договора по п.п. «а), «б» производится в одностороннем порядке Теплоснабжающей организацией на основании документов, подтверждающих вышеуказанные обстоятельства. Уведомление о расторжении договора направляется Абоненту по адресу для переписки, указанному в настоящем договоре. Уведомление, не врученное по причине отсутствия Абонента по указанному адресу, считается полученным и согласованным сторонами.

Прекращение действия договора влечет за собой прекращение подачи тепловой энергии по настоящему договору.

Ограничение, прекращение теплоснабжения или расторжение настоящего договора не освобождает Абонента от оплаты фактически потребленной тепловой энергии.

9.3. При необходимости изменения тепловой нагрузки, предусмотренной в настоящем договоре, не позднее, чем за 10 дней, предоставить Теплоснабжающей организации документы для переоформления договора. При этом при необходимости изменения тепловой нагрузки, связанной с приемкой на баланс Абонента жилых домов или выбытием жилых домов, Абонент сообщает Теплоснабжающей организации письмом-уведомлением об изменениях тепловой нагрузки и указывает дату изменения нагрузки.

**10. ГРАНИЦЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ СТОРОН.**

10.1. Граница эксплуатационной ответственности — наружная стена фундамента зданий, расположенных по адресу: г. Люберцы, п/о – 3, Городок Б д. 57 к1, д.57 к.2

**11. УСЛОВИЯ СОГЛАСОВАНИЯ СВЯЗИ**

11.1. Для постоянной связи с Теплоснабжающей организацией и согласования различных вопросов, связанных с отпуском и прекращением подачи тепловой энергии, Абонент выделяет своего ответственного представителя в лице \_\_\_\_\_ тел. \_\_\_\_\_

**12. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

12.1 Местом исполнения договора является: Московская обл., г. Люберцы, п/о – 3, Городок Б д. 57 к1, д.57 к.2

**13. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

13.1. Договор составлен в 2-х подлинных экземплярах, один из которых находится в Теплоснабжающей организации, а другой — у Абонента.

13.2. В случае изменения банковских реквизитов стороны обязуются в письменном виде уведомлять друг друга. Письменное уведомление об изменении банковских реквизитов является неотъемлемой частью договора.

13.3. В случаях, не предусмотренных настоящим договором, Теплоснабжающая организация и Абонент руководствуются действующим гражданским законодательством и иными правовыми актами о теплоснабжении.

**14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ**

Теплоснабжающая организация:

140006, Московская обл., г. Люберцы, ул. Строителей, д.8 тел/факс 554-10-01 (отдел реализации 554-60-84)

ИНН 5027130221 КПП 502701001

ОАО «Люберецкая теплосеть»

в Люберецком филиале Банка «Возрождение» (ОАО) г. Люберцы

Р/с 40702810202600142137

Банк «Возрождение» (ОАО) г. Москва

БИК 044525181

К/с 30101810900000000181

Генеральный директор  
ОАО «Люберецкая теплосеть»



подпись

*Handwritten signature of R.M. Yunusov*

Юнусов Р.М.  
Ф.И.О.

Абонент

*ООО УК "Теплоэнергетика экон. развития XXI век"*

Юридический адрес

*140003, Московская обл. г. Люберцы, погостовое отделение 3, д. 47, корп. 1, пом. 1*

Адрес для переписки:

*140003, Московская обл. г. Люберцы, погостовое отделение 3, д. 47, корп. 1, пом. 1*

Банковские реквизиты:

*ИНН 5027095111; КПП 502701001; ОГРН 1075027006779;*

*Р/с 407028101000000600775 в ВТБ 24(ЗАО) в ОПЕРУ*

*Московского ГТЧ Банка России г. Москва;*

*К/с 301018101000000600775 БИК 044525181*

*Генеральный директор*

Руководитель  
предприятия

МП

подпись

*Handwritten signature of A.S. Zolotarev*

Ф.И.О.

*Золотарев А.С.*

Приложение:

- 1. График отпуска тепловой энергии - 1 л.
- 1.1 График реализации тепловой энергии -1л.

*Handwritten signature*

№ 26 от 15.03.2012г.

График отпуски тепловой энергии на 2012 год  
предприятием ОАО "Люберецкая теплосеть"  
абоненту: 26 - ООО УК "Технология эксплуатации недвижимости XXI век"  
ПО ВСЕМ ПИТ

Лист № 1

Период / снар.возд.	Реализация тепловой энергии, Гкал					ИТОГО реализация Гкал	С Т О И М О С Т Ь, руб.				
	Отопление	Вентиля- ция	ГВС	Потери в трубопр-х отопления	ГВС		за мощность без НДС	за т/энергию без НДС	ИТОГО без НДС	ИТОГО с НДС	
Группа потребителей: НАСЕЛЕНИЕ											
1: -10.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2: -9.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3: -4.3	239.39	0.00	38.02	0.00	0.00	277.41	0.00	367790.17	367790.17	433992.40	
1 Квартал	239.39	0.00	38.02	0.00	0.00	277.41	0.00	367790.17	367790.17	433992.40	
4: 4.4	257.64	0.00	67.09	0.00	0.00	324.73	0.00	430527.04	430527.04	508021.91	
5: 11.9	0.00	0.00	44.37	0.00	0.00	44.37	0.00	58825.75	58825.75	69414.38	
6: 16	0.00	0.00	35.78	0.00	0.00	35.78	0.00	47437.13	47437.13	55975.81	
2 Квартал	257.64	0.00	147.24	0.00	0.00	404.88	0.00	536789.92	536789.92	633412.10	
7: 18.1	0.00	0.00	37.22	0.00	0.00	37.22	0.00	52562.08	52562.08	62023.25	
8: 16.3	0.00	0.00	44.37	0.00	0.00	44.37	0.00	62659.31	62659.31	73937.99	
9: 10.7	4.61	0.00	42.94	0.00	0.00	47.55	0.00	69656.00	69656.00	82194.08	
3 Квартал	4.61	0.00	124.53	0.00	0.00	129.14	0.00	184877.39	184877.39	218155.32	
10: 4.3	268.19	0.00	69.33	0.00	0.00	337.52	0.00	494433.04	494433.04	583430.99	
11: -1.9	377.00	0.00	67.09	0.00	0.00	444.09	0.00	650547.44	650547.44	767645.98	
12: -7.3	495.27	0.00	69.33	0.00	0.00	564.60	0.00	827082.54	827082.54	975957.40	
4 Квартал	1140.46	0.00	205.75	0.00	0.00	1346.21	0.00	1972063.02	1972063.02	2327034.37	
За год:	1642.10	0.00	515.54	0.00	0.00	2157.64	0.00	3061520.50	3061520.50	3612594.19	

Дата выдачи отчета: 22-03-12 г.

Начальник отдела реализации  
ОАО "Люберецкая теплосеть"

(Андрюшкова М.В.)

СОГЛАСОВАНО АБОНЕНТОМ

мп

подпись руководителя

*Жакин*

№ 26 от 15.03.2012 г.

График реализации тепловой энергии на 2012 год,  
рассчитанный по нормативу потребления тепловой энергии,  
предприятием ОАО "Люберецкая теплосеть"  
абоненту: 26 - ООО УК "Технология эксплуатации недвижимости XXI век"  
ПО ВСЕМ ПИТ

Общая площадь отапливаемых помещений 15563.1 кв.м  
Количество зарегистрированных граждан 299 чел.

Лист № 1

Период	Реализация тепловой энергии, Гкал			С Т О И М О С Т Ь, руб.			
	Отопление	ГВС	ИТОГО	за отопление без НДС	за ГВС без НДС	ИТОГО без НДС	ИТОГО с НДС
Группа потребителей: НАСЕЛЕНИЕ							
ЯНВАРЬ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ФЕВРАЛЬ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
МАРТ	225.66	31.84	257.50	299180.03	42213.47	341393.50	402844.33
1 Квартал	225.66	31.84	257.50	299180.03	42213.47	341393.50	402844.33
АПРЕЛЬ	225.66	58.07	283.73	299180.03	76989.21	376169.24	443879.70
МАЙ	225.66	58.07	283.73	299180.03	76989.21	376169.24	443879.70
ИЮНЬ	225.66	48.39	274.05	299180.03	64155.46	363335.49	428735.88
2 Квартал	676.98	164.53	841.51	897540.09	218133.88	1115673.97	1316495.28
ИЮЛЬ	225.66	48.70	274.36	318677.05	68774.14	387451.19	457192.40
АВГУСТ	225.66	58.07	283.73	318677.05	82006.45	400683.50	472806.53
СЕНТЯБРЬ	225.66	58.07	283.73	330569.33	85066.74	415636.07	490450.56
3 Квартал	676.98	164.84	841.82	967923.43	235847.33	1203770.76	1420449.49
ОКТАБРЬ	225.66	58.07	283.73	330569.33	85066.74	415636.07	490450.56
НОЯБРЬ	225.66	58.07	283.73	330569.33	85066.74	415636.07	490450.56
ДЕКАВРЬ	225.66	58.07	283.73	330569.33	85066.74	415636.07	490450.56
4 Квартал	676.98	174.21	851.19	991707.99	255200.22	1246908.21	1471351.68
за год:	2256.60	535.42	2792.02	3156351.54	751394.90	3907746.44	4611140.78

*Маслов*

Дата выдачи отчета: 22-03-12 г.

Начальник отдела реализации  
ОАО "Люберецкая теплосеть"

(Андрюшкова М.В.)

СОГЛАСОВАНО АБОНЕНТОМ

МП

подпись руководителя

Official seals and signatures of the company and the customer.