договор w 150/12

на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды.

г. Воронеж

24 ankeul

2012 г.

Открытое акционерное общество "Вагонреммаш" именуемое в дальнейшем "Теплоснабжающая организация", в лице директора филиала "Воронежский вагоноремонтный завод" Пигловского Николая Викторовича, действующего на основании доверенности № ВРМ-42/11 от 19.05.2011 г., с одной стороны и общество с ограниченной ответственностью "ВАТД Домостроитель" именуемое в дальнейшем "Потребитель", в лице директора Желудковой Екатерины Михайловны, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1 "Теплоснабжающая организация" обеспечивает подачу тепловой энергии (горячую воду) через присоединенную сеть до границы эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности) на горячее водоснабжение и отопление жилых домов № 34Б, 38Б по ул. Артамонова в виде горячей воды, а "Потребитель" обязуется своевременно оплачивать принятую тепловую, а также соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении систем теплопотребления и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением тепловой энергии.

1.2 Границы эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности)

устанавливаются в соответствии с Приложением № 1.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

2.1. "Теплоснабжающая организация" обязуется:

2.1.1.Отпускать "Потребителю" тепловую энергию (горячую воду) до границы эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности) согласно Приложения № 1, в соответствии с установленными настоящим договором величинами теплопотребления (Приложение № 2, 3), с поправкой на фактическую температуру наружного воздуха, согласно данным ФГБУ "Воронежский ЦГМС".

2.1.2.Обеспечивать гарантированную надежность теплоснабжения до границы эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности) систем теплоснабжения.

(Приложение №1.)

2.1.3. Рассматривать заявку "Потребителя" на изменение договорных величин отпуска тепловой энергии до начала расчетного периода.

2.2. "Потребитель" обязуется:

2.2.1. Передавать "Теплоснабжающей организации" необходимую для оказания услуг (теплоснабжения) информацию и документацию.

2.2.2. Беспрепятственно допускать представителя "Теплоснабжающей организации" для

контроля режима теплопотребления и состояния приборов учета.

2.2.3. Выполнять в установленные сроки предписания "Теплоснабжающей организации" об устранении недостатков в устройстве, эксплуатации и обслуживании систем теплопотребления, состоянии приборов учета, а так же по использованию тепловой энергии.

2.2.4. Возвращать сетевую воду, с соответствующей температурой, не допускать утечки и водоразбора, а так же завышения температуры воды в обратном трубопроводе по сравнению с

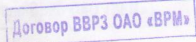
температурным графиком.

2.2.5. К началу отопительного сезона привести в готовность к эксплуатации системы теплопотребления и не позднее 15 сентября предъявить их "Теплоснабжающей организации" для проверки и выдачи заключения в виде Акта готовности. Включение "Потребителем" систем теплопотребления без Акта готовности считается самовольным.

- 2.2.6. Вести учет количества потребляемого тепла с ежедневной записью показаний приборов в журнал учета.
- 2.2.8. Представлять 25 числа каждого месяца данные по приборам учета в "Теплоснабжающую организацию" заверенные подписью представителя "Теплоснабжающей организации". При не передаче данных в указанные дни расчет производится в соответствии с договорными величинами на отчетный месяц, без последующего пересчета по настоящему договору.
- 2.2.7. Немедленно извещать "Теплоснабжающую организацию" о неисправности приборов учета и производить их ремонт или замену в течение 5 дней. Производить поверку приборов учета расхода тепловой энергии и теплоносителя в сроки, установленные Госстандартом. В случае несвоевременной поверки приборы учета считаются неисправными.
 - 2.3. "Теплоснабжающая организация " имеет право:
- 2.3.1. Прекратить полностью или частично подачу "Потребителю" тепловой энергии в случаях:
 - неоплаты за тепловую энергию в сроки, установленные договором;
 - присоединения систем теплопотребления до приборов учета;
- неудовлетворительного состояния систем теплопотребления, угрожающего аварией или создающего угрозу для жизни обслуживающего персонала.
- 2.3.2. Предупреждение о прекращении подачи "Потребителю" тепловой энергии производится телефонограммой, факсовым извещением или письмом за 5 дней до отключения системы теплопотребления. Если в 3-х дневной срок после получения предупреждения "Потребитель" не согласует время перерыва в подаче тепловой энергии, "Теплоснабжающая организация" имеет право самостоятельно установить это время.
- 2.3.3. Для принятия неотложных мер по предупреждению или ликвидации аварии (в том числе устранение утечки сетевой воды) "Теплоснабжающая организация" имеет право без предупреждения отключить систему теплопотребления "Потребителя" с последующим сообщением ему о причинах отключения.
- 2.3.4. Вводить в действие графики ограничения и отключения тепловой энергии в случае отсутствия необходимого количества топлива на теплоисточнике.
 - 2.4. "Потребитель" имеет право:
- 2.4.1. Производить сверку с "Теплоснабжающей организацией" по количеству предъявленного к оплате тепла и сумме долга.
- 2.4.2. На начало расчетного периода вносить предложения по изменению договорных величин теплопотребления на основании изменения проектных данных.
 - 2.4.3. Самостоятельно производить устранение утечки и порывов теплосистемы.

3. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

- 3.1. Расчетным периодом для оплаты потребляемой тепловой энергии по настоящему договору является один календарный месяц.
- 3.2. Оплата за потребляемую тепловую энергию "Потребителя" и его субабонентов производится по тарифам, действующим на момент расчета. Изменение тарифов утверждается Управлением по государственному регулированию тарифов Воронежской области для Воронежского ВРЗ ОАО "ВРМ" и применяется для расчетов без предварительного уведомления "Потребителя", но с последующим извещением, которое в дальнейшем является неотъемлемой частью настоящего договора.
- 3.3. Плата договорной величины за услуги производится "Потребителем" не позднее 20 числа следующего месяца на расчетный счет или в кассу предприятия. Корректировка выставленных сумм производится месяцем, следующим за расчетным.
- 3.4. Ежемесячно после окончания расчетного месяца "Теплоснабжающая организация" представляет "Потребителю" счет-фактуру и акт приема-передачи выполненных работ.
- 3.5. "Потребитель" в течение 5 календарных дней с даты получения акта приемапередачи выполненных работ направляет "Теплоснабжающей организации" подписанный акт



приема-передачи или мотивированный отказ от подписания акта. При наличии мотивированного отказа "Потребителя" от подписания акта сторонами составляется акт "О несвоевременном и некачественном теплоснабжении".

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

5.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия

обстоятельств непреодолимой силы.

5.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее, чем в трехдневный срок известить другую сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

5.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор, может быть, расторгнут по соглашению

сторон, либо в порядке, установленном пунктом 7.3 настоящего Договора.

6. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

6.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

6.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – три недели с даты

получения претензии.

6.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной стороной в арбитражный суд Воронежской области в соответствии с законодательством РФ.

7. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ, ДОПОЛНЕНИЙ В ДОГОВОР И ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ

7.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

7.2. Настоящий Договор может быть досрочно расторгнут по основаниям,

предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

7.3. "Потребитель", решивший расторгнуть настоящий Договор, должен направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор "Теплоснабжающей организации" не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты

расторжения настоящего договора. Настоящий Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении. При этом "Потребитель" обязан оплатить затраты по оказанию Услуг, произведенные до даты получения "Теплоснабжающей организацией" уведомления о расторжении настоящего Договора.

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 8.1. В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического статуса, адреса и банковских реквизитов, она обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.
- 8.2. Перерывы теплоснабжения допускаются при проведении "Теплоснабжающей организацией" ремонта теплосети, котельного оборудования, водоподогревателей в летний период в соответствии с графиком, утвержденным администрацией городского округа г. Воронежа.
- 8.3. В случае досрочного расторжения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным законодательством РФ и настоящим Договором, "Теплоснабжающая организация" обязуется возвратить "Потребителю" авансовый платеж в части, превышающей стоимость оказанных Услуг, в течение 10 (десяти) банковских дней с даты расторжения настоящего Договора.
- 8.4. Все вопросы, не предусмотренные настоящим Договором, регулируются законодательством РФ.
 - 8.5. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.
- 8.6. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из Сторон.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОР

- 9.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания сторонами и действует по 31 декабря 2012 г. и считается ежегодно продленным, если до окончания срока действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового
- 9.2. Действия настоящего договора распространяется на отношения сторон, возникшие до вступления его в силу с 01 января 2012 г. С трото по ими разполия сил Юридические адреса сторон: От 16 май 2012 г. и. Экономия

Юридические адреса сторон:

OAO "BPM"

ООО "ВАТД Домостроитель"

111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, домовл. 4 394068 г. Воронеж, Московский проспект, Дом 94, кВ.132.

ОГРН 1087746618970 ИНН 7722648033 КПП 772201001

ОГРН 1113668045920 ИНН 3662170218 КПП 366201001

Воронежский ВРЗ ОАО "ВРМ" 394010, г. Воронеж, пер. Богдана Хмельницкого, д.1 ИНН 7722648033 КПП 366102001 Р.сч. 40702810445000054696 филиал ОАО "ТрансКредитБанк" в г. Воронеже

К.сч. 30101810400000000810 в ГРКЦ ГУ Банка России по Воронежской области

БИК 042007810

Директор Воронежского ВРЗ

Н. В. Пигловский

Директор ООФ "ВАТД Домостроитель"

Е. М. Желудкова

ROTOROD BBP3 OAO «BPM»

Приложение №1

к договору № <u>450/12.</u> от <u>24.04.</u> 2012 г. на отпуск тепловой энергии.

ГРАНИЦЫ БАЛАНСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Дом №38Б Дом №34Б

Ул. Артамонова

12A Дом № 12

Условные обозначения:

теплотрасса находящаяся на балансе "Теплоснабжающей организации".

теплотрасса находящаяся в Муниципальной собственности.

"Теплоснабжающая организация"

Н. В. Пигловский

"Потребитель"

Е. М. Желудкова

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

morening Patron Apoly P.J.

Приложение № 2 к договору № 150/12

Расчет тепловой энергии на горячее водоснабжение по месяцам

			Количест-	Темпера-				
	Период		во	турный	Коэффи-		Расчетная	Всего за
Nº	потребле		пользова-	коэффи-	циент	Количест-	нагрузка	месяц,
п/п	ния	Адрес	телей	циент	летний	во дней	ГВС, Гкал	Гкал.
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	50	1	31	64,38	
2.	Январь	Ул. Артамонова, 38Б	369	50	1	31	65,63	130,01
1.		Ул. Артамонова, 345	362	50	1	28	58,15	
2.	Февраль	Ул. Артамонова, 38Б	369	50	1	28	59,27	117,42
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	50	1	31	64,38	
2.	Март	Ул. Артамонова, 38Б	369	50	1	31	65,63	130,01
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	50	1	20	41,54	
2.		Ул. Артамонова, 38Б	369	50	1	20	42,34	
١.		Ул. Артамонова, 345	362	40	1	10	16,61	
2.	Апрель	Ул. Артамонова, 38Б	369	40	1	10	16,94	117,43
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	40	1	31	51,50	
2.	Май	Ул. Артамонова, 38Б	369	40	1	31	52,50	104,00
		Ул. Артамонова, 34Б	362	40	1	30	49,84	
2.	Июнь	Ул. Артамонова, 38Б	369	40	1	30	50,81	100,65
1.		Ул. Артамонова, 345	362	40	1	16	26,58	
2.	Июль	Ул. Артамонова, 38Б	369	40	1	16	27,10	53,68
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	40	1	31	51,50	
2.	Август	Ул. Артамонова, 38Б	369	40	1	31	52,50	104,00
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	40	1	30	49,84	
2.	Сентябрь	Ул. Артамонова, 38Б	369	40	1	30	50,81	100,65
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	40	1	6	9,97	
2.		Ул. Артамонова, 385	369	40	1	6	10,16	
1.		Ул. Артамонова, 345	362	50	1	25	51,92	
2.	Октябрь	Ул. Артамонова, 38Б	369	50	1	25	52,92	124,97
1.		Ул. Артамонова, 34Б	362	50	1		62,30	
2.		Ул. Артамонова, 38Б	369	50	1		63,51	125,81
		Ул. Артамонова, 34Б	362	50	1		64,38	
2.	_	Ул. Артамонова, 38Б	369	50	1		65,63	130,01
			Всего за	-	TEVE I			1338,64
1.	За год по	Ул. Артамонова, 34Б	662,89		- 1000	marries a		
2.		Ул. Артамонова, 38Б	675,75	60	овдерация ово ово ово			

Директор

Н. В. Пигловский

Директор

Е. М. Желудкова

Mamora 20 se pagnorua cus

Thurs menue 12 - 8 pegararus.

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

M/ Chemeacures d

Приложение № 3 к договору № 450/12 от 27. 04. 2012 г.

Расчет тепловой нагрузки отопления жилых домов с учетом расчетных температур наружного воздуха по месяцам

			WARRA		Максим.ч		Расчетный	і расход	тепловой	энергии н	на отопле	ние, Гкал	
					асовые нагрузки	Январь	Февраль	Март	Апрель	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
		1 1 1	Расчет-	Расчет-	при тем-			4			TIVE TO		PER S
			ная тем-	ная тем-	пературе		The same						
		Тип	пература	пература	наружно-			Maria		F 9 W			
		зданий,	внутрен-	наружног	го возду-				BES 1				1878
Nº		помеще-	него воз-	0 воз-	xa -26 C								
п/п	Адрес	ний	духа, оС	духа, оС	Гкал/ч.	31	28	31	20	25	30	31	196
1.	ул. Артамонова, 34Б	жил.	18	-26	0,6222	292,48	262,27	228,30	72,40	102,66	189,38	254,60	1402,09
2.	Ул. Артамонова, 38Б	дом.	18	-26	0,6222	292,48	262,27	228,30	72,40	102,66	189,38	254,60	1402,09

2804,18

Директор

Н. В. Пигловский

Директор

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

E. M. Желудкова

Сопростоково и розполивим от 16,05,2012 г.

Титомо в редолечи " Готребитем."

Memberselection A

Приложение №1

к договору № <u>450/42</u> от <u>24.04.</u> 2012 г. на отпуск тепловой энергии.

ГРАНИЦЫ БАЛАНСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Дом №38Б Дом №34Б

Ул. Артамонова

12A Дом № 12

Условные обозначения:

теплотрасса находящаяся на балансе "Теплоснабжающей организации".

теплотрасса находящаяся в Муниципальной собственности.

"Теплоснабжающая организация"

Н. В. Пигловский

"Потребитель"

Е. М. Желудкова

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

om wegnesses Bles Freier 8.4.

Приложение № 2 к договору № 150/12 от " 27 " апре по 20/2 г.

Перечень объектов (домов) абонента режим давления горячей воды на вводе

No		Наличие	Ко - во	Площадь	Province	Минима	льное давле	ение на ввод	де кгс/см2
п/п	Адрес объекта	приборов	граждан	раждан квартир ть отопление	ление	ГВС			
		учета	Parit		1.0	подача	обратка	подача	обратка
1	Артамонова, 346	имеется	359	8927,7	10	5	3,5	5	4
2	Артамонова, 38б	имеется	365	8895,7	10	5	3,5	5	4
	Итого:		724	17823,4		1018			

Энергоснабжающая организация

Абонент

Директор ОАО "ВРМ" АКЦИО

Н.В. Пигловский

М.п.

homorarous courseober

78.30

Директор ООО "ВАТД Домостроитель"

Е.М. Желудкова

М.п.

0 1,000 00 12 pagnarus cus

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

cm enomenes 13 for / Belle & R 1

Приложение № **3** к договору № *†50/12* от "27 " элугене 20 /2 г.

Количество тепловой энергии в горячей воде для отопления и горячего водоснабжения

Абонент ООО "ВАТД Домостроитель"

OAO "BPM"

МКД: ул. Артамонова, 34 б

Отапливаемая площадь объекта (площадь помещений собственников) - 8927,7 м2

Количество зарегистрированных граждан 4 359

Приборы учета тепловой энергии

есть

Приборы учета горячей воды

есть

№ п/п	Месяц	Отопление Гкал	Горячее водо	снабжение	Всего Гкал	
	MICHE-	53,37	M3	Гкал	6 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92 123,92	
1	2	3	4	5	6	
1	Январь	53,56	1200,71	70,36	123,92	
2	Февраль	53,56	1200,71	70,36	123,92	
3	Март	53,56	1200,71	70,36	123,92	
4	I квартал	160,69	3602,12	211,08	371,77	
5	Апрель	53,56	1200,71	70,36	123,92	
6	Май	53,56	1200,71	70,36	123,92	
7	Июнь	53,56	1200,71	70,36	123,92	
8	II квартал	160,69	3602,12	211,08	371,77	
9	Июль	53,56	1200,71	70,36	123,92	
10	Август	53,56	1200,71	70,36	123,92	
11	Сентябрь	53,56	1200,71	70,36	123,92	
12	III квартал	160,69	3602,12	211,08	371,77	
13	Октябрь	53,56	1200,71	70,36	123,92	
14	Ноябрь	53,56	1200,71	70,36	123,92	
15	Декабрь	53,56	1200,71	70,36	123,92	
16	IV квартал	160,69	3602,12	211,08	371,77	
17	Год	642,79	14408,47	844,34	1487,13	

МКД: ул. Артамонова, 38 б

Отапливаемая площадь объекта (площадь помещений собственников) -8895,7 м2

Количество зарегистрированных граждан - 365

Приборы учета тепловой энергии

есть

Приборы учета горячей воды

есть

№ п/п	Месяц	Omanna Para	Горячее водо	оснабжение	D - F
745 11/11	Месяц	Отопление Гкал	M3	Гкал	Всего Гкал
1	2	3	4	5	6
1	Январь	53,37	1220,77	71,54	124,91
2	Февраль	53,37	1220,77	71,54	124,91
3	Март	53,37	1220,77	71,54	124,91
4	І квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
5	Апрель	53,37	1220,77	71,54	124,91
6	Май	53,37	1220,77	71,54	124,91
7	Июнь	53,37	1220,77	71,54	124,91
8	II квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
9	Июль	53,37	1220,77	71,54	124,91
10	Август	53,37	1220,77	71,54	124,91
11	Сентябрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
12	III квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
13	Октябрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
14	Ноябрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
15	Декабрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
16	IV квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
17	Год	640,49	14649,28	858,45	1498,94

В таблице указано прогнозируемое потребление тепловой энергии по нормативам для граждан, установленным органом местного самоуправления.

Фактическое потребление тепловой энергии определяется по показаниям приборов учета - путем умножения фактически потребленного объема на тариф, установленный Главным управлением по государственному регулированию тарифов Воронежской области.

Энергоснабжающая организация

Директор ОАО "ВРМ"

Н.В. Пигловский

M.n. e nhomokenen come extensión hagnornecus

Абонент

Директор ООО "ВАТД Домостроитель"

Е.М. Желудкова

М.п.

e mono rouse

pag assure all

2116.05. do12. nu scores un

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

mn roumouron 12hor Francisco D

Приложение № 2 к договору № 150/12 от "27 " акремо 20/2г.

Перечень объектов (домов) абонента режим давления горячей воды на вводе

16		Наличие	Va no	Площадь		Минима	льное давле	ение на ввод	де кгс/см2
№ п/п	Адрес объекта	приборов	Ко - во	квартир	Этажнос ть	отопление		ГВС	
1011		учета	Траждан	квартир	18	подача	обратка	подача	подача обратка
1	Артамонова, 34б	имеется	359	8927,7	10	5	3,5	5	4
2	Артамонова, 38б	имеется	365	8895,7	10	5	3,5	5	4
No.	Итого:		724	17823,4		7			

Энергоснабжающая организация

Директор ОАО "ВРМ" AK ЦИО

Н.В. Пигловский

М.п.

C nfonowardy controller

Абонент

Директор ООО "ВАТД Домостроитель"

Е.М. Желудкова

М.п.

enponono use pagname cus on 16.05, 2012, Sife

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

cm insueries 13 ber / Bereit RA

Приложение № 3 к договору № 150/12 от "27 " гругеня 20 12 г.

Количество тепловой энергии в горячей воде для отопления и горячего водоснабжения

Абонент ООО "ВАТД Домостроитель"

OAO "BPM"

МКД: ул. Артамонова, 34 б

Отапливаемая площадь объекта (площадь помещений собственников) - 8927,7 м2

Количество зарегистрированных граждан 4 359

Приборы учета тепловой энергии

есть

Приборы учета горячей воды

есть

№ п/п	Месяц	Отопление Гкал	Горячее вод	доснабжение	Всего Гкал
1			M3	Гкал	124,51
1	2	3	4	5	6
1	Январь	53,56	1200,71	70,36	123,92
2	Февраль	53,56	1200,71	70,36	123,92
3	Март	53,56	1200,71	70,36	123,92
4	I квартал	160,69	3602,12	211,08	371,77
5	Апрель	53,56	1200,71	70,36	123,92
6	Май	53,56	1200,71	70,36	
7	Июнь	53,56	1200,71	70,36	123,92
8	II квартал	160,69	3602,12	211,08	123,92
9	Июль	53,56	1200,71		371,77
10	Август	53,56	1200,71	70,36	123,92
11	Сентябрь	53,56	1200,71	70,36	123,92
12	III квартал	160,69		70,36	123,92
13	Октябрь	53,56	3602,12	211,08	371,77
14	Ноябрь		1200,71	70,36	123,92
	Декабрь	53,56	1200,71	70,36	123,92
	IV квартал	53,56	1200,71	70,36	123,92
		160,69	3602,12	211,08	371,77
1/	Год	642,79	14408,47	844,34	1487,13

МКД: ул. Артамонова, 38 б

Отапливаемая площадь объекта (площадь помещений собственников) -8895,7 м2

Количество зарегистрированных граждан - 365

Приборы учета тепловой энергии

есть

Приборы учета горячей воды

есть

№ п/п	Месяц	Отопление Гкал	Горячее воде	оснабжение	В Б
242 11/11	риссяц	Отопление і кал	M3	Гкал	Всего Гкал
1	2	3	4	5	6
1	Январь	53,37	1220,77	71,54	124,91
2	Февраль	53,37	1220,77	71,54	124,91
3	Март	53,37	1220,77	71,54	124,91
4	I квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
5	Апрель	53,37	1220,77	71,54	124,91
6	Май	53,37	1220,77	71,54	124,91
7	Июнь	53,37	1220,77	71,54	124,91
8	II квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
9	Июль	53,37	1220,77	71,54	124,91
10	Август	53,37	1220,77	71,54	124,91
11	Сентябрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
12	III квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
13	Октябрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
14	Ноябрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
15	Декабрь	53,37	1220,77	71,54	124,91
16	IV квартал	160,12	3662,32	214,61	374,73
17	Год	640,49	14649,28	858,45	1498,94

В таблице указано прогнозируемое потребление тепловой энергии по нормативам для граждан, установленным органом местного самоуправления.

Фактическое потребление тепловой энергии определяется по показаниям приборов учета - путем умножения фактически потребленного объема на тариф, установленный Главным управлением по государственному регулированию тарифов Воронежской области.

Энергоснабжающая организация

Директор ОАО "ВРМ

Н.В. Пигловский

M.n. e nhomo kenen come co beautif

Абонент

Директор ООО "ВАТД Домостроитель"

Е.М. Желудкова

М.п.

2 mono no uo u

pagario ens

16.05. do12. N. 3com

Договор ВВРЗ ОАО «ВРМ»

MAN INTERPORTED THE TANK

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ РАЗНОГЛАСИЙ

к договору № 150/12 от 27.04.2012 г. на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды.

г. Воронеж

15 июня 2012 г

между ОАО "ВРМ" и ООО "ВАТД Домостроитель"

№ п/п	Редакция "Теплоснабжающей организации".	Редакция "Потребителя".	Согласованная редакция
1.	обеспечивает подачу тепловой энергии (горячую воду) через присоединенную сеть до границы эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности) на горячее водоснабжение и отопление жилых домов № 34Б, 38Б по ул. Артамонова в виде горячей воды, а "Потребитель" обязуется своевременно оплачивать принятую тепловую энергию, а также соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении систем теплопотребления и исправность используемых им приборов и оборудо-	печивает подачу "Потребителю" бесперебойно и круглосуточно в течение отопительного периода тепловую энергию для целей отопления, бесперебойно и круглосуточно в течение года тепловую энергию для горячего водоснабжения, через присоединенную сеть до границы эксплуатационной ответственности "Потребителя" на многоквартирные дома № 34Б и 38Б по ул. Артамонова, а "Потребитель" обязуется своевременно оплачивать принятую тепловую энергию, а так же соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении систем теплопотребления и исправность используемых им приборов и	присоединенную сеть до границы эксплуатационной ответственности сети "Теплоснабжающей организации" - до последней задвижки тепловой камеры тепловую энергию в горячей воде для целей отопления согласно Приложению №3, а также бесперебойно и круглосуточно в течение года подавать тепловую энергию для целей горячего водоснабжения, согласно Приложению №2 к настоящему Договору, а Потребитель обязуется оплачивать принятую тепловую энергию в установленные сроки, а также соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления,
2.		П. 1.2 Границы эксплуатационной ответственности (балансовой принадлежности) сторон устанавливаются в Приложении № 1 к настоящему договору. При этом граница эксплуатационной ответственности «Потребителя» устанавливается в соответствии с п. 8 Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.08.2006 г. № 491.	

3.	п. 2.1.1.Отпускать "Потребителю" тепло-	П. 2.1.1.Отпускать "Потребителю" тепловую	П.2.1.1 В редакции "Теплоснабжающей
		энергию для целей отопления и горячего	организации".
		водоснабжения до границы эксплуатационной	
	совой принадлежности) согласно Приложе-		2.1.2 R perusaga of cumumicamionests
		Приложению № 1, в соответствии с установ-	oracioname.
		ленными настоящим договором величинами	
		теплопотребления (Приложение № 2, 3), с	
		поправкой на фактическую температуру	
		наружного воздуха, согласно данным ФГБУ	
	ФГБУ «Воронежский ЦГМС».	«Воронежский ЦГМС».	
4.	п.2.1.2. Обеспечивать гарантированную		п.2.1.2 В редакции "Теплоснабжающей органи-
		надежность теплоснабжения до границы	зации".
a B		эксплуатационной ответственности «Потреби-	
	совой принадлежности) систем теплоснаб-	теля». (Приложение №1.)	
	жения. (Приложение №1.)	2000 parties to document attractional a	EA MUSE TO TOP TO THE PROPERCY AND THE P
5.			п. 2.2.8 Представлять 25 числа каждого месяца
			данные по приборам учета в "Тепло-снабжающую
	"Теплоснабжающую организацию" заве-		организацию" заверенные подписью представителя
			"Теплоснабжающей организации". При не передаче
1.13	снабжающей организации". При не пере-		данных в указанные дни расчет производится в
			соответствии п.3.3.2, настоящего договора, с
			последующим перерасчетом по показаниям прибора
	величинами на отчетный месяц, без после-	договора, с последующим перерасчетом по	учета.
		показаниям прибора учета.	
	договору.	- 2.2.1 H	221 D
6.	чно подачу "Потребителю" тепловой энер-	п.2.3.1. Прекратить полностью или частично	п.2.3.1. В редакции "Потреоителя".
		подачу "Потребителю" тепловой энергии с	
	гии в случаях:	предупреждением за 1 месяц в следующих	
	 неоплаты за тепловую энергию в сроки, установленные договором; 	случаях: - неполной оплаты за тепловую энергию в сро-	
	- присоединения систем теплопотребления	ки, установленные договором;	
- 8	до приборов учета;	- присоединения систем теплопотребления до	
		приборов учета;	
	теплопотребления, угрожающего аварией	- неудовлетворительного состояния систем	
	или создающего угрозу для жизни	теплопотребления, угрожающего аварией или	
		теплопотреоления, угрожающего авариси или	THE REPORT OF THE PROPERTY OF

	обслуживающего персонала.	создающего угрозу для жизни обслуживающего персонала.	portion and the state of the st
7.	производится телефонограммой, факсовым извещением или письмом за 5 дней до отключения системы теплопотребления. Если в 3-х дневной срок после получения	ограничения подачи коммунального ресурса, в том числе порядок предупреждения о прекращении, определяется в соответствии с разделом X Правил предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденных Постановление Правительства	No.307.
8.	услуги производится "Потребителем" не позднее 20 числа следующего месяца на расчетный счет или в кассу предприятия. Корректировка выставленных сумм	следующего месяца на расчетный счет "Теплоснабжающей организации": 3.3.1. объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы при наличии коллективных (общедомовых) приборов учета определяется на основании показаний указанного прибора учета за расчетный период (расчетный месяц) за вычетом объемов поставки коммунального ресурса собственникам нежилых помещений в этом многоквар-	"Потребителем" не позднее 20 числа следующего месяца на расчетный счет "Теплоснабжающей организации": 3.3.1. объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы при наличии коллективных (общедомовых) приборов учета определяется на основании показаний указанного прибора учета за расчетный период (расчетный
	A S. Der nouses	вой энергии для расчета размера платы в период осуществления ремонта, замены, поверки	3.3.2. объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы в период

9.	п. 4.2. в договоре отсутствует.	предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 23.05.2006 г. № 307.	п 42 В релакции "Потробуторо"
	TOTAL STATE OF THE	тавленные или предоставление услуг ненадлежащего качества в соответствии с Приложением № 1 к Правилам предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 23.05.2006 г. № 307.	и местапоснована и мортанованский и сощност гологований и подажений и подажений и сощности сощности и сощност
	Приложение № 2 к договору по тексту.	Приложение № 2 в редакции "Теплоснабжающей организации" исключить. Приложение № 2 читать в редакции "Потребителя".	Приложение № 2 читать в редакции "Теплоснабжающей организации".
11.	Приложение № 3 к договору по тексту.	Приложение № 3 в редакции "Теплоснабжающей организации" исключить. Приложение № 3 читать в редакции "Потребителя".	Приложение № 3 читать в редакции "Теплоснабжающей организации".

Условия договора, не затронутые настоящим протоколом, остаются неизменными.

Настоящий протокол согласования разногласий является неотъемлемой частью договора № 150/12 от 27.04.2012 г. на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды.

Директор Воронежского ВРЗ ОАО "ВРМ"

Н. В. Пигловский

Директор ООО "ВАТД Домостроитель"

Е. М. Желудкова

to a graynapo la una pegara cui

Comencues to the panel B GH B. 4. Grabal Thomasseuse Jes

протокол согласования разногласий

к договору № 150/12 от 27.04.2012 г. на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды.

15 июня 2012 г

между ОАО "ВРМ" и ООО "ВАТД Домостроитель"

г. Воронеж

श्र	редакция "Теплоснабжающей	Редакция "Потребителя".	Согласованная редакция
/П	п/п организации".	Semingroup of the state of the	
-	п.1.1 "Теплоснабжающая организация"	п.1.1 "Теплоснабжающая организация" обес-	п.1.1 "Теплоснабжающая организация" обес- п.1.1 "Теплоснабжающая организация" обязуется
	обеспечивает полачу тепловой энергии (го-	печивает подачу "Потребителю" бесперебойно	обеспечивает подачу тепловой энергии (го- печивает подачу "Потребителю" бесперебойно бесперебойно и круглосуточно в течение отопитель-
	раную волу) церез присоединенную сеть до	ранию волу ченез присоединенную сеть до и круглосуточно в течение отопительного пе- ного периода	ного периода подавать Потребителю через
1	recommendation of the contract	риода тепловую энергию для целей отопления.	ратую воду присосдиненной ответственнос- пиола тепловую энергию для целей отопления, присоединенную сеть до границы эксплуатационной
	ти (батановой приналиежности) на горячее	бесперебойно и круглосуточно в течение года	границы эксплуатационноги ответственности) на полячее респеребойно и круглосуточно в течение года ответственности сети "Теплоснабжающей организа-
	волоснабжение и отопление жилых домов	тепловую энергию для горячего водоснаб-	вопоснябжение и отопление жилых домов тепловую энергию для горячего водоснаб- ции" - до последней задвижки тепловой камеры
	№ 34Б. 38Б по ул. Артамонова в виде	жения, через присоединенную сеть до границы	№ 34Б. 38Б по ул. Артамонова в виде жения, через присоединенную сеть до границы тепловую энергию в горячей воде для целей
	горячей волы, а "Потребитель" обязуется	эксплуатационной ответственности "Потреби-	эксплуатационной ответственности "Потреби- отопления согласно Приложению №3, а также
			принятую теля" на многоквартирные дома № 34Б и 38Б бесперебойно и круглосуточно в течение года
	ергию, а также соблюдать	по ул. Артамонова, а "Потребитель" обязуется	соблюдать по ул. Артамонова, а "Потребитель" обязуется подавать тепловую энергию для целей горячего
161	предусмотренный договором режим ее	своевременно оплачивать принятую тепловую	своевременно оплачивать принятую тепловую водоснабжения, согласно Приложению №2 к
	потребления обеспечивать безопасность	энергию, а так же соблюдать предусмотренный	потребления. обеспечивать безопасность энергию, а так же соблюдать предусмотренный настоящему Договору, а Потребитель обязуется
	эксппуатапии нахоляпихся в его велении	поговором режим ее потребления, обеспечи-	эксплуатации находящихся в его велении договором режим ее потребления, обеспечи- оплачивать принятую тепловую энергию в
	систем теппопотребления и исправность	вать безопасность эксплуатации находящихся в	вать безопасность эксплуатации находящихся в установленные сроки, а также соблюдать
			систем теплопотребления и предусмотренный договором режим ее потребления,
	вания связанных с потреблением тепловой	исправность и	обеспечивать безопасность эксплуатации
	энергии	оборудования, связанных с потреблением	потреблением находящихся в его ведении сетей и исправность
		тепловой энергии.	используемых приборов и оборудования, связанных
1		A STATE OF THE PROPERTY OF THE	с потреблением энергии.
2	п. 1.2 Границы	эксплуатационной П. 1.2 Границы эксплуатационной ответст- п. 1.2. в редакции "Потребителя".	п. 1.2. в редакции "Потребителя".
	ответственности (балан	ответственности (балансовой принадлеж- венности (балансовой принадлежности) сторон	
	ности) устанавливаются в соответствии с	устанавливаются в Приложении № 1 к	
	Приложением № 1.	настоящему договору. При этом граница	
		эксплуатационной ответственности «Потреби-	
		теля» устанавливается в соответствии с п. 8	
	CONTROL STATE OF THE STATE OF T	Правил содержания общего имущества в	
	Secretary and Assessment Assessme		
	THE CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PERSON NAMED	Постановлением Правительства РФ от	
		13.00.2000 1.372 491.	

Aorosop BSP3 OAO «BPM»

C	- 111 Omersee "Homogeness" more of 11 0111 Omersee "Homogeness"	
ń	RVIO 3HEDITAIO (TODGHAVIO BOTTO) TO TRAHUTIS 3HE	
	водоснабжения до границы эксплуатационной	
	совой принадлежности) согласно Приложе- ответственности «Потребителя» согласно	
	ленными настоящим договором	
	потреоления (триложение ме 2, 3), с теплопотреоления (триложение ме 2, 3), с поправкой на фактическую температуру поправкой на фактическую температуру	
	наружного воздуха, согласно данным наружного воздуха, согласно данным ФГБУ ФГБУ «Воронежский ПГМС».	
4	п.2.1.2. Обеспечивать гарантированную п.2.1.2.Обеспечивать гарантированную п.2.1.2 В редакции "Теплоснабжающей	органи-
	надежность теплоснабжения до границы надежность теплоснабжения до границы зации".	
	эксплуатационной ответственности (балан- эксплуатационной ответственности «Потреби-	
	совой принадлежности) систем теплоснаб- теля». (Приложение №1.)	
	жения. (Приложение №1.)	
5.	п.2.2.8 Представлять 25 числа каждого п. 2.2.8 Представлять 25 числа каждого месяца	месяца
	данные по приборам учета в "Тепло-	ющую
	"Теплоснабжающую организацию" заве- снабжающую организацию" заверенные организацию" заверенные подписью представителя	вителя
	ренные подписью представителя "Тепло- подписью представителя "Теплоснабжающей "Теплоснабжающей организации". При не передаче	редаче
	снабжающей организации". При не пере- организации". При не передаче данных в данных в указанные дни расчет производится	TTCR B
	даче данных в указанные дни расчет произ- указанные дни расчет производится в соответствии п.3.3.2, настоящего договора,	pa, c
	водится в соответствии с договорными соответствии п.3.3.2, п.3.3.3. настоящего последующим перерасчетом по показаниям прибора	омора
	величинами на отчетный месяц, без после- договора, с последующим перерасчетом по учета.	
	дующего пересчета по настоящему показаниям прибора учета.	
	договору.	
9	п.2.3.1. Прекратить полностью или части- п.2.3.1. Прекратить полн	
	чно подачу "Потребителю" тепловой энер- подачу "Потребителю" тепловой энергии с	
	гии в случаях:	
	- неоплаты за тепловую энергию в сроки, случаях:	
	установленные договором; - неполной оплаты за тепловую энергию в сро-	
	- присоединения систем теплопотребления ки, установленные договором;	
	до приборов учета;	
	и систем приборов учета;	
	аварией	
	или создающего угрозу для жизни теплопотреоления, угрожающего авариеи или	

Acrosop BEP3 OAO «BPM»

	обслуживающего персонала.	создающего угрозу для жизни обслуживаю- щего персонала.	CACCUMATE AND
	п.2.3.2. Предупреждение о прекращении подачи "Потребителю" тепловой энергии производится телефонограммой, факсовым извещением или письмом за 5 дней до отключения системы теплопотребления. Если в 3-х дневной срок после получения предупреждения "Потребитель" не согласует время перерыва в подаче тепловой энергии, "Теплоснабжающая организация" имеет право самостоятельно установить это время.	п.2.3.2 Порядок приостановления или ограничения подачи коммунального ресурса, в том числе порядок предупреждения о прекращении, определяется в соответствии с разделом X Правил предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденных Постановление Правительства РФ от 23.05.2006 г. № 307.	п.2.3.2 В редакции «Теплоснабжающей организации».
<u>∞</u>	п. 3.3. Плата договорной величины за услуги производится "Потребителем" не позднее 20 числа следующего месяца на расчетный счет или в кассу предприятия. Корректировка выставленных сумм производится месяцем, следующим за расчетным.		п. 3.3 плата по договору производится "Потребителем" не позднее 20 числа следующего месяца на расчетный счет "Теплоснабжающей организации": 3.3.1. объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы при наличии коллективных (общедомовых) приборов учета определяется на основании показаний указанного прибора учета за расчетный период (расчетный месяц).
	A Theorem	3.3.2. объемы (количество) потребления тепло- 3.3.2. объемы вой энергии для расчета размера платы в пери- энергии для од осуществления ремонта, замены, поверки осуществления коллективного (общедомового) прибора учета, коллективного	3.3.2. объемы (количество) потребления тепло- вой энергии для расчета размера платы в период осуществления ремонта, замены, поверки коллективного (общедомового) прибора учета, коллективного (общедомового) прибора учета, не

Aerosop BBP3 0A0 «BPM»

6	п. 4.2. в договоре отсутствует.	не превышающий 30 календарных дней, определяется в деляется в деляется в соответствии с п. 32 Правил предоставления предоставления коммунальных услуг гражданых данам, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 23.05.2006 г. № 307. 3.3.3.объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы для многоквартирного дома, не оборудованного приборам учета, определяется формуле согласно приложению к Постановлению Правительства РФ от 14.02.2012 г. № 124. Добавить п. 4.2. "Теплоснабжающая организация" несет ответственность за не предоставления правонать п. 4.2. В редакции "Потребителя".
		тавленные или предоставление услуг ненад- лежащего качества в соответствии с При- ложением № 1 к Правилам предоставления коммунальных услуг гражданам, утверж- денным Постановлением Правительства РФ от 23.05.2006 г. № 307.
	Приложение № 2 к договору по тексту.	Приложение № 2 в редакции "Теплоснабжаю- Приложение № 2 читать в редакции "Потребителя". № 2 читать в редакции "Потребителя".
11.	Приложение № 3 к договору по тексту.	Приложение № 3 в редакции "Теплоснабжаю- Приложение № 3 читать в редакции "Потребителя". № 3 читать в редакции "Потребителя".

Условия договора, не затронутые настоящим протоколом, остаются неизменными.

Настоящий протокол согласования разногласий является неотъемлемой частью договора № 150/12 от 27.04.2012 г. на отпуск тепловой

энергии в виде горячей воды

иректор Воронежского ВРЗ ОАО "ВРМ"

Н. В. Пигловский

М Домостроитель" BATA 1 111366

Е. М. Желудкова

СОГЛАШЕНИЕ

Об урегулировании разногласий по договору на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды от 27.04.2012г. № 150/12

г. Воронеж

« 1 » ошибре 2012 года

Открытое акционерное общество «Вагонреммаш», именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице директора филиала «Воронежский вагоноремонтный завод» Пигловского Николая Викторовича, действующего на основании доверенности № № № -34/12 от «19» шая долд г., с одной стороны,

и Общество с ограниченной ответственностью «ВАТД Домостроитель», именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице директора Желудковой Екатерины Михайловны, действующей на основании устава, с другой стороны, в процессе урегулирования спорных вопросов по договору на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды от 27.04.2012г. № 150/12, в рамках дела №А14-3978/2012, заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

- Стороны вносят изменения в договор на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды от 27.04.2012г. № 150/12 и принимают его пункты в следующей редакции:
- 2.2.8. Представлять 25 числа каждого месяца данные по приборам учета в «Теплоснабжающую организацию» заверенные подписью представителя «Теплоснабжающей организации». При не передаче данных в указанные дни расчет производится в соответствии с п. 3.3.2, п. 3.3.3. настоящего договора, с последующим перерасчетом по показаниям приборам учета.
- 3.3. Плата по договору производится «Потребителем» не позднее 20 числа следующего месяца на расчетный счет «Теплоснабжающей организации»:
- 3.3.1. объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы при наличии коллективных (общедомовых) приборов учета определяется на основании показаний указанного прибора учета за расчетный период (расчетный месяц).
- 3.3.2. До 31.08.2012г. объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы в период осуществления ремонта, замены, поверки коллективного (общедомового) прибора учета, не превышающий 30 календарных дней, определяется в соответствии с п.32 Правил предоставления коммунальных услуг гражданам, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 23.05.2006г. № 307
- 3.3.3 С 01.09.2012г. объемы (количество) потребления тепловой энергии для расчета размера платы за расчетный период (расчетный месяц) в многоквартирный дом, не оборудованный коллективным (общедомовым) прибором учета, а также в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета или истечения срока его эксплуатации, определяется в соответствии с подп. «в» п. 21 Правил обязательных, при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг, утв. Постановлением Правительства РФ от 14.02.2012г. № 124.

Приложение № 2 к договору № 150/12 от 27.04.2012г. в приложенной редакции.

Приложение № 3 к договору № 150/12 от 27.04.2012г. в приложенной редакции.

- 2. Не согласованным являются пункты 1.1, 2.1.1, 2.1.2 договора № 150/12 от 27.04.2012г.
- 3. Ранее согласованные сторонами условия договора № 150/12 от 27.04.2012г. сохраняют свою силу.
- 4. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания сторонами и является неотъемлемой частью договора на отпуск тепловой энергии в виде горячей воды от 27.04.2012г. № 150/12...

5. Соглашение составлено в трех экземплярах по одному для каждой из сторон и в Арбитражный суд Воронежской области.

OAO «BPM»

Директор

Филиала «Воронежский

Вагоноремонтный завод»

Н.В.Пигловский

OOO «ВАТД Домостроитель» Директор

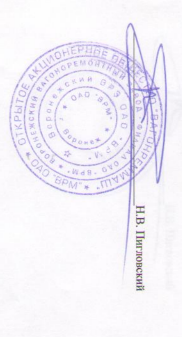
Е.М.Желуакова

Строитель оз нин 36621702

Rpueuou egylot, & llepanity

Расчет тепловой энергии на горячее водоснабжение по месяцам

	2	-	п	n	No
1000	1014	1.24.4		7	10
Всего	ул.	ул. 346			
III	Артамонова,	Артамонова,			Алрес
67,4	34,7	32,7		Гкал.	Январь
79.6	38,0	41,6		Гкал.	Февраль
85,1	44,1	41,0		Гкал.	Март
92,6	51,1	41,5		Гкал.	Апрель
124	64	60		Гкал.	Май
71,2	35,7	35,5		Гкал.	Июнь
79,1	40	39,1		Гкал.	Июль
36	17	19		Гкал.	Август
90	41	49		1 кал.	Сентябрь
72	37,4	34,6		1 кал.	Октябрь
80,4	39,5	40,9		1 кал.	Ноябрь
79,1	39,8	39,3		1 кал.	Декабрь
956,5	482,3	474,2		1 кал.	Итого



Директор

Директор

Е.М. Желудкова

12 or 2012r.

нодот

мента ловой

Расчет тепловой энергии для отопления жилых домов по месяцам

											0	Ноябрь	Декабрь	Итого:
√2 1/	Адрес	Январь Гкал.	Февраль Гкал.	Март Гкал.	Апрель Гкал.	Май Гкал.	Июнь Гкал.	Июль Гкал.	Август Гкал.	Сентябрь Гкал.	Октябрь Гкал.	Гкал.	Гкал.	Гкал.
										-	54,1	264,9	276,2	
	Ammorrations	260,3	304,4	204	103,5	-	- 4	-	-		21,1			1476,4
	ул. Артамонова,	200,5	501,1	7200							46,6	242,4	252,3	
	346	208,3	280,0	180,9	86,9	-	-	-	-		40,0	272,1	20,0	1297,4
	ул. Артамонова,	200,3	200,0	100,5						A PART AND A				
	386					-	-	-	-	-		507.2	520 5	2764,8
	Всего	468,6	584,4	384,9	190,4						100,7	507,3	528,5	2704,0

Директор

Н.В. Пигловский

Директор

2 * UHH 66821

Е.М. Желудкова

B. U. Gpobal