



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2014 г. № 497

О тарифе на тепловую энергию
для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 г. № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области», главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить тариф на тепловую энергию для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» согласно приложению.
2. Тариф, установленный пунктом 1 настоящего постановления, действует с 01 января 2015 года по 31 декабря 2015 года.

И.о. начальника главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области

С.Н. Ярыгина



*Верно
консультант
консультант-исполнитель*



М. С. В. Мухоморова



Приложение
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 19 декабря 2014 г. № 497

Тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)		
		одноставочный руб./Гкал (без НДС)	с 01 января 2015 г. по 30 июня 2015 г.	1385,33
			с 01 июля 2015 г. по 31 декабря 2015 г.	1512,35
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
одноставочный руб./Гкал	с 01 января 2015 г. по 30 июня 2015 г.	1634,69		
	с 01 июля 2015 г. по 31 декабря 2015 г.	1784,57		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

*Ведно
концессионный
контракт*



И.В. Мухометов



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА

заседания Правления ГУ РЭК Рязанской области

19.12.2014 г.

г. Рязань

Председательствовал: С.Н. Ярыгина

Секретарь: О.В. Журавлева

Члены Правления: Р.В. Степанушкин, Ю.Н. Оськин, С.П. Кравцов,
В.Ю. Харин, Е.В. Шевченко.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

91. О тарифе на тепловую энергию для потребителей
МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»;

92. Об установлении тарифа на горячую воду для потребителей
МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»;

91. О тарифе на тепловую энергию для потребителей
МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»;

Выступили: Н.С. Кудрявцева, С.П. Кравцов.

Документы и материалы об установлении тарифов на тепловую энергию на 2015 год предоставлены МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» (далее по тексту – предприятие) не в полном объеме. В соответствии с Правилами регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 г. № 1075, ГУ РЭК Рязанской области в отношении предприятия открыто дело по государственному регулированию тарифов на тепловую энергию исходя из имеющихся данных за предшествующие периоды регулирования. В соответствии с критериями выбора метода регулирования, согласно Основам ценообразования в сфере теплоснабжения, для регулирования тарифов выбран метод индексации установленных тарифов.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 02.10.2014 г. № 1011 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в части применения методов регулирования тарифов» и заявлением предприятия выбран метод экономически обоснованных расходов на 2015 год.

Правление рассмотрело расчет, подготовленный экспертной группой ГУ РЭК Рязанской области.

Основные экономические показатели расчетного периода регулирования, объем полезного отпуска тепловой энергии, объем необходимой валовой выручки, основные статьи расходов, нормативы технологических потерь, объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, учтенный при расчете необходимой валовой выручки, нормативы удельного расхода условного топлива, удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки, основания, по которым отказано во включении в тариф отдельных статей расходов, указаны в Приложениях № 91.1-91.4 к протоколу.

В целях приведения стоимостных показателей к инфляционным условиям 2015 года, Прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год и плановый период 2015-2017 годов и утвержденными ФСТ России предельными уровнями тарифов предусмотрены следующие параметры:

Индексы роста цен. к предыдущему году	2015 год
ИПЦ	106,7%
ИЦП в промышленности на внутреннем рынке (без продукции ТЭК)	104,9%
Производство нефтепродуктов	99,1%
Химическая промышленность	106,2%
Цены на газ для промышленных потребителей (с 1 июля, по отношению ко 2 полугодью предыдущего года)	107,5%
Цены на электроэнергию на розничном рынке для потребителей, исключая население	108,7% - 108,9%
Размеры индексации тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения	113,4%
Размеры индексации тарифов в сфере теплоснабжения	110,4%

По результатам рассмотрения вопроса Правление ГУ РЭК Рязанской области РЕШИЛО:

Постановлением ГУ РЭК Рязанской области от 19 декабря 2014 г. № 497 установить тариф на тепловую энергию на 2015 год с календарной

разбивкой для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» в размере, рассчитанном ГУ РЭК Рязанской области.

92. Об установлении тарифа на горячую воду для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»;

Выступили: Н.С. Кудрявцева, С.П. Кравцов.

МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» (далее по тексту – предприятие) в срок до 1 мая 2014 года не представлено предложений об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год. В соответствии с п. 15 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» ГУ РЭК Рязанской области открыто дело об установлении тарифов в отношении предприятия на основании имеющихся у органа регулирования тарифов сведений об этой и (или) иных регулируемых организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях (в том числе за предшествующие периоды регулирования).

В соответствии с критериями выбора метода регулирования, согласно Основам ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, для регулирования тарифов выбран метод экономически обоснованных расходов.

Правление рассмотрело расчет двухкомпонентного тарифа на горячую воду на 2015 г., подготовленный экспертной группой ГУ РЭК Рязанской области. В состав затрат по горячему водоснабжению в соответствии с разделом XI основ ценообразования (постановление Правительства РФ № 406 от 13.05.2013) входят только расход холодной воды (в компоненте на холодную воду) и тепловой энергии на подогрев (в компоненте на тепловую энергию). Стоимость указанных ресурсов корректировалась регулирующим органам по основаниям, указанным в протоколах и экспертных заключениях по расчету и установлению тарифов на данные ресурсы. Индексы роста цен на указанные ресурсы представлены в таблице ниже:

	Вода	Тепловая энергия
Индекс роста	0 %	9,2 %

Технологические затраты электрической энергии и (или) химических реагентов учтены в тарифах на воду и тепловую энергию, поэтому нормативы указанных затрат в протоколе не указываются.

Расход тепловой энергии на подогрев 1 м³ воды принят по расчету РЭК, осуществленному для 2 полугодия 2014 года.

Величина необходимой валовой выручки по горячему водоснабжению на 2015 год составляет: 3408,88 тыс. руб. без НДС. Объемы полезного отпуска воды указаны в приложении № 92 к протоколу.

По результатам рассмотрения вопроса Правление ГУ РЭК Рязанской области РЕШИЛО:

Постановлением ГУ РЭК Рязанской области от 19 декабря 2014 г. № 498 установить тариф на горячую воду на 2015 год с календарной разбивкой для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» в размере, рассчитанном ГУ РЭК Рязанской области.

Председательствующий

Секретарь



С.Н. Ярыгина

О.В. Журавлева



Приложение № 91.1
к протоколу от 19.12.2014 г.

МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»

№ п/п	Показатель	2013 факт	2014 ожд.	2015 ЭСО	2015 РЭК
1	Выработка теплоэнергии, в т.ч.:	8,601	9,500	9,500	10,813
1.1.	Расход на собственные нужды котельных	0,000	0,200	0,200	0,245
1.2.	Отпуск теплоэнергии от котельных (п.1-п.1.1.)	8,601	9,300	9,300	10,568
2	Покупная теплоэнергия, всего в том числе от поставщиков:	52,731	54,000	54,000	54,576
3	Отпуск теплоэнергии в сеть (п.1.2+п.2) в том числе по видам теплоносителя:	61,332	63,300	63,300	65,144
3.1.	вода				
3.2.	пар				
4	Норматив (объем) технологических потерь в сетях при передаче тепловой энергии	2,665	4,000	4,200	6,582
	-то же в % к отпуску в сеть (п.4 / п.3 x 100)	4,3%	6,3%	6,6%	10,10%
5	Полезный отпуск теплоэнергии, включая собственное потребление (п.3-п.4) в том числе:	58,666	59,300	59,100	58,562
5.1.	Потребителям, присоединенным своими сетями непосредственно к коллекторам котельной предприятия:				
	- вода для отопления				
	- вода на ГВС				
	- пар				
5.2.	Потребителям из собственных тепловых сетей предприятия:	58,666	59,300	59,100	58,562
	вода для отопления	57,068	57,550	57,350	56,572
	вода на ГВС	1,598	1,750	1,750	1,99



Приложение № 91.2

к протоколу от 19.12.2014 г.

ДОКУМЕНТОВ

МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»

Основные натуральные плановые (расчетные) показатели, учтенные в расчете необходимой валовой выручки на 2015 год

Показатель	Ед.изм.	2013 факт	2014 РЭК	2014 ожид.	2015 ЭСО	2015 РЭК	Примечание
Расход натурального топлива	т.н.т. (тыс.м3)	1294,2	1719,22	1429,42	1429,42	1510,8	
- удельный расход (норматив) условного топлива	кгут/Гкал	169,8	169,80	169,8	169,8	157,67	Согласно режимных карт
- переводной коэффициент		1,1285	1,13	1,1285	1,1285	1,1285	
Стоимость топлива	тыс. руб.	6174,2	8394,53	7432,982	7861,808	7677,7	
Цена натурального топлива	руб/т. (тыс.м3)	4770,85	4882,77	5200,00	5500,00	5082,01	средневзвешенная цена
5 группа потребителей	руб/т.(тыс.м3)					5082,01	4882,77+рост во 2 полугодии 109,95%
Покупная электроэнергия на производство и передачу (общий объем):	тыс. кВт.ч.	238,617	281,50	230,000	230,000	230,000	по предлож.предприятия
CH2	тыс. кВт.ч.	238,617	281,50	230,000	230,000	230,000	по предлож.предприятия
- тариф	руб./кВтч	3,42	3,80	3,800	4,00	3,95	средняя цена по котельной за январь-март 2014г. (уровень напряжения CH2) с ростом 1,088, согласно прогнозу МЭР РФ
CH2	руб./кВтч	3,42	3,80	3,800	4,00	3,95	средняя цена по котельной за январь-март 2014г. (уровень напряжения CH2) с ростом 1,088, согласно прогнозу МЭР РФ
- стоимость	тыс. руб.	814,9	1070,42	874,000	920,000	907,6	
- удельный расход	кВт.ч./Гкал.	4,1	4,59	3,9	3,9	3,9	
Вода: - объем	тыс.м3	6,252	6,29	6,252	6,252	6,252	предлож.предприятия
- цена	руб/м3	17,23	17,62	17,62	18,50	17,82	среднегодовой тариф на 2015г. (поставщик ООО Кораблино

МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»

Расчет необходимой валовой выручки на 2015 год, основные статьи расходов, анализ экономической обоснованности прибыли и расходов по статьям затрат, сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования

без НДС, тыс. руб.

№	Статьи затрат	2013 факт	2014 ГУ РЭК (план)	2014 ожид.	2015 ЭСО	2015 ГУ РЭК	Динамика расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования	Анализ экономической обоснованности прибыли и расходов по статьям затрат. Основания отказа во включении в тарифы отдельных расходов
1	Сырьё и материалы	1559,49	2406,82	2424,65	3492,71	1759,07	73,09%	Согласно п.40 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
1.1.	- в т.ч. вода на технологические цели (табл.13)	135,09	139,01	138,27	145,18	140,24		Согласно п.40 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
1.2.	- материалы на химводоподготовку (табл.12)		86,35	104,91	110,58	52,91		Согласно п.40 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
1.3.	- ремонт	1424,40	2181,47	2181,47	3236,95	1565,92		факт с 2-мя ИЦП
1.4.	- прочие							Расходы не заявлены

2	Услуги производственного характера сторонних организаций	1011,24	2528,69	1740,00	1740,00	1455,29	57,55%	Согласно п.44(а) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
2.1.	- в т.ч. ремонт							
2.2.	Транспортные услуги	1011,24	2528,69	1740,00	1740,00	1455,29	57,55%	согласно актов выполненных работ за 2014 г.
3	Топливо на выработку тепловой энергии (табл.5)	6174,20	8394,53	7432,98	7861,81	7677,67	91,46%	Согласно п.37 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
4	Покупная электроэнергия (табл.6)	814,88	1070,42	874,00	920,00	907,61	84,79%	Согласно п.38 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
5	Покупная тепловая энергия (табл.6)	49776,70	57595,34	56548,26	59400,00	59745,98	103,73%	Согласно п.37 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
6	Затраты на оплату труда	7133,52	7622,16	9315,99	9824,56	8338,63	109,40%	Согласно п.42 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
	в т.ч. на оплату АУП и ИТР	2608,32	2749,56	2754,39	2908,63	2908,63	105,79%	согласно расчёту предприятия
	на оплату ППП	4525,20	4872,60	6561,60	6915,93	5430,00	111,44%	расчёт ГУ РЭК по ОТС
7	Отчисления на социальные нужды	2154,32	2301,89	2813,43	2967,02	2518,27	109,40%	30,2%, согласно уведомления ФСС от 07.04.2014 г.

8	Амортизационные отчисления	585,00	670,00	670,00	685,00	648,96	96,86%	Расходы обоснованы в представленных материалах и приняты по предложению предприятия (пред.расчёт амортиз.отчислений)
9	Прочие затраты всего, в том числе:	898,56	976,76	1017,12	1025,43	477,87	48,92%	Согласно п.44(б) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения
10	Неполученный по независящим причинам доход							Расходы не заявлены
11	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования		-67,62			-145,51	215,19%	Избыток средств по тарифу э/э за 2013 год
12	Итого себестоимость	70107,91	83498,99	82836,42	87916,52	83383,84		
13	Полезный отпуск, тыс.Гкал (табл.1, 2)	58,67	61,33	59,3	59,1	58,562		
14	Себестоимость I Гкал,руб./Гкал (п.12/п.13)	1195,03	1361,56	1396,90	1487,59	1423,86		
14.1	- переменная составляющая ((п.3+п.4+п.5)/п.13)	967,60	1093,51	1093,68	1153,67	1166,82		
14.2	- условно-постоянная составляющая (п.14-п.14.1)	227,42	268,05	303,22	333,92	257,04		
14	Необходимая прибыль	1814,5	834,99	337,5	837,5	794,32		
	- рентабельность, %	3%	1%	0%	0,95%	0,95%		расчёт пред-я
15	Итого сумма необходимых средств	71922,4	84334,0	83173,9	88754,0	84178,2		
16	Расчетный тариф, руб/Гкал.	1225,96	1375,17	1402,60	1501,76	1437,42		
	Ранее действовавший тариф	1115,7	1265,5	1265,5	1375,17	1375,17		Расчетный среднегодовой тариф в 2014 году
	Рост тарифа к ранее действовавшему	109,9%	108,7%	110,8%	109,2%	104,5%		

Приложение № 91.4
к протоколу от 19.12.2014 г.
для
ДОКУМЕНТОВ

МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»

Тарифы, рекомендованные экспертной группой для утверждения
Правлением ГУ РЭК Рязанской области:

№п/п	теплоэнергия (показатели)	январь-июнь	июль-декабрь	Всего 2015 год
1	Полезный отпуск, тыс.Гкал	34,55	24,02	58,562
2	Расчетный тариф, руб./Гкал	1385,33	1512,35	1437,42
3	Сумма необходимых средств, тыс. руб.	47856,95	36321,21	84178,16
	рост тарифа		109,17%	

Приложение № 92
к протоколу от 19.12.2014 г.

МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Регулируемый период 2015 год
1	2	3	4
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	29,50
1.1.	- населению	тыс. куб.м	29,50
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	-
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	-
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	тыс. Гкал	1,99
2.1.	- населению	тыс. Гкал	1,99
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. Гкал	-
2.3.	- прочим потребителям	тыс. Гкал	-



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 19 декабря 2014 г. № 498

Об установлении тарифа на горячую воду
для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области», главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения согласно приложению № 1.
2. Установить тариф на горячую воду для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» согласно приложению № 2.
3. Тариф, установленный пунктом 2 настоящего постановления, действует с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года.

И.о. начальника главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



С.Н. Ярыгина

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
 МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»
Местонахождение регулируемой организации	391200, Рязанская обл., г. Кораблино, ул. Зубковой, д. 2А
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2015 год

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1.						
2.						
Итого:						

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Регулируемый период 2015 год
1	2	3	4
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	29,50
1.1.	- населению	тыс. куб.м	29,50
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	-
1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	-
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	тыс. Гкал	1,99
2.1.	- населению	тыс. Гкал	1,99
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. Гкал	-
2.3.	- прочим потребителям	тыс. Гкал	-

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2015	3408,88

Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.			
...			-

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» в сфере горячего водоснабжения.

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2013 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2013 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	- *

* производственная программа на 2013 год не утверждалась.

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1.	-	-	-



Приложение
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 19 декабря 2014 г. № 498

Тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети», обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения

Компонент на холодную воду, руб. за 1 куб. м		Компонент на тепловую энергию		
для потребителей (без учета НДС)	для населения (с учетом НДС)	для потребителей (без учета НДС) руб. за 1 Гкал	для населения (с учетом НДС) руб. за 1 Гкал*	для населения (с учетом НДС) руб. за 1 куб. м**
с 1 января 2015 г. – 17,82	с 1 января 2015 г.– 21,03	с 1 января 2015 г. – 1385,33	с 1 января 2015 г. – 1634,69	с 1 января 2015 г. – 110,51
с 1 июля 2015 г. – 17,82	с 1 июля 2015 г. – 21,03	с 1 июля 2015 г. – 1512,35	с 1 июля 2015 г. – 1784,57	с 1 июля 2015 г. – 120,64

Примечание:

* При наличии приборов учета расхода тепловой энергии на горячее водоснабжение.

** При отсутствии приборов учета расхода тепловой энергии на горячее водоснабжение.

Прошито и скреплено печатью
5/лист листа(ов)

Копия верна

Консультант контрольно-правового
отдела ГУ РЭК Рязанской области

О.В. Журавлева

