

**Список жилых домов г. Кораблино с тарифами на тепловую энергию  
согласно постановления РЭК Рязанской области №60 от 19.06.2015 года  
с 01.07.2019 года**

адрес объекта	год п.	кв.	под.	эт.	нормати в	цена за 1 Гкал	тариф	матери ал. с.	жил.м2	нежил. м2	Общая. М2
Заводская д.1	1977	90	6	5	0,0241	2244,34	54,09	пан.	4311,16		4311,16
Заводская д.2	1977	90	6	5	0,0241	2244,34	54,09	пан.	4322,30		4322,30
Заводская д.3	1981	60	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2715,00		2715,00
Заводская д.4	1987	60	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2717,50		2717,50
Зубковой д.15	1993	105	7	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	5026,30		5026,30
Зубковой д.17	1988	40	3	5	0,0293	2244,34	65,76	кирп.	1903,70	522,50	2426,20
Зубковой д.19	1978	68	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3262,40		3262,40
Зубковой д.21	1976	95	6	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	4453,60		4453,60
Зубковой д.23	1976	94	6	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	4401,00		4401,00
Зубковой д.46	1978	33	1	5	0,0293	2244,34	65,76	кирп.	1877,16		1877,16
Зубковой д.48	1979	98	6	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	4401,30		4401,30
Зубковой д.50/3	1976	49	1	5	0,0293	2244,34	65,76	кирп.	2042,40		2042,40
Зубковой д.50/4	1976	51	1	5	0,0293	2244,34	65,76	кирп.	2030,30		2030,30
Зубковой д.52	1980	6	1	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	650,00		650,00
К.Маркса д.1	1961	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	630,80		630,80
К.Маркса д.11	1964	64	4	4	0,0285	2244,34	63,96	кирп.	2490,50		2490,50
К.Маркса д.1а	1960	16	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	704,20		704,20
К.Маркса д.5	1960	22	3	3	0,0342	2244,34	76,76	кирп.	1243,00	90,20	1333,20
К.Маркса д.9	1962	24	3	3	0,0342	2244,34	76,76	кирп.	1327,00		1327,00
Маяковского д.11	1957	8	1	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	381,50		381,50
Маяковского д.19	1973	70	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3365,10		3365,10
Маяковского д.21	1974	68	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3287,50	111,50	3399,00
Маяковского д.23	1972	70	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3334,90		3334,90
Маяковского д.25	1972	70	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3354,80		3354,80
Маяковского д.27	1971	70	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3434,00		3434,00
Маяковского д.31	1987	90	6	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	4151,50		4151,50
Маяковского д.33	1986	56	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2672,80	669,60	3342,40
Маяковского д.35	1993	60	3	5	0,0266	2244,34	59,70	пан.	3206,60		3206,60
Маяковского д.37	1995	60	3	5	0,0266	2244,34	59,70	пан.	3162,90		3162,90
Маяковского д.39	2003	80	4	5	0,0241	2244,34	54,09	пан.	4333,30		4333,30
Октябрьская д.2	1980	56	4	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	2701,80	817,80	3519,60
Октябрьская д.4	1984	100	6	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	4441,10		4441,10
Октябрьская д.6	1982	80	6	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	3513,80	890,70	4404,50
Октябрьская д.8	1994	105	7	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	4791,70		4791,70
Первомайская д.1	1958	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	649,40		649,40
Первомайская д.2	1958	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	627,40		627,40
Первомайская д.23	1967	1	0	1	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	58,80		58,80
Первомайская д.3	1957	8	1	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	389,00		389,00
Первомайская д.4	1957	8	1	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	378,10		378,10
Первомайская д.5	1958	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	622,20		622,20
Пушкина д.10	1953	12	2	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	858,60		858,60
Пушкина д.11	1958	12	2	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	855,30		855,30
Садовая д.1	1960	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	631,70		631,70
Садовая д.11	1957	18	3	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	916,60		916,60
Садовая д.13	1957	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	653,50		653,50
Садовая д.14	1981	42	4	3	0,0285	2244,34	63,96	кирп.	1917,40		1917,40
Садовая д.15	1957	8	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	437,10		437,10
Садовая д.16	1986	135	9	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	6339,30		6339,30
Садовая д.17	1957	8	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	434,50		434,50



адрес объекта	год п.	кв.	под.	эт.	нормати в	цена за 1 Гкал	тариф	матери ал. с.	жил.м2	нежил. м2	Общая. М2
Садовая д.18	1985	60	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2814,70		2814,70
Садовая д.19	1957	8	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	437,70		437,70
Садовая д.20	1984	29	2	5	0,0293	2244,34	65,76	кирп.	1343,30		1343,30
Садовая д.5	1957	18	3	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	906,20		906,20
Садовая д.6	1968	4	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	166,50		166,50
Садовая д.7	1958	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	668,20		668,20
Садовая д.9	1957	12	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	642,90		642,90
Спортивная д.1	2010	30	4	4	0,0285	2244,34	63,96	кирп.	2087,10		2087,10
Спортивная д.3	1996	90	6	5	0,0241	2244,34	54,09	пан.	4347,12		4347,12
Текстильщиков д.1	1968	64	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2558,90	640,30	3199,20
Текстильщиков д.10	1971	70	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3348,40		3348,40
Текстильщиков д.13	1983	120	2	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3007,90		3007,90
Текстильщиков д.15	1989	133	9	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	6138,80		6138,80
Текстильщиков д.17	1992	89	6	5	0,0254	2244,34	57,01	кирп.	4249,30		4249,30
Текстильщиков д.2	1964	80	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3132,40		3132,40
Текстильщиков д.3	1969	64	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2526,60	597,00	3123,60
Текстильщиков д.4	1970	80	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3114,50		3114,50
Текстильщиков д.5	1970	80	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3153,40		3153,40
Текстильщиков д.6	1967	80	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3202,70		3202,70
Текстильщиков д.7	1974	76	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2700,70	45,10	2745,80
Текстильщиков д.8	1972	80	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3097,60		3097,60
Текстильщиков д.9	1975	69	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3123,00	50,00	3173,00
Шахтерская д.1	1958	20	4	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	1167,60		1167,60
Шахтерская д.10	1957	12	2	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	851,50		851,50
Шахтерская д.11	1962	12	3	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	536,30		536,30
Шахтерская д.12	1958	24	3	3	0,0342	2244,34	76,76	кирп.	1308,10		1308,10
Шахтерская д.13	1964	64	4	4	0,0285	2244,34	63,96	кирп.	2477,40		2477,40
Шахтерская д.16	1960	24	3	3	0,0342	2244,34	76,76	кирп.	1313,00		1313,00
Шахтерская д.17	1976	67	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3203,10	177,60	3380,70
Шахтерская д.18	1982	27	3	3	0,0342	2244,34	76,76	кирп.	1285,10		1285,10
Шахтерская д.19	1978	70	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3336,30		3336,30
Шахтерская д.2	1958	20	4	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	1163,30		1163,30
Шахтерская д.3	1958	18	3	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	915,20		915,20
Шахтерская д.4	1957	8	1	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	331,20		331,20
Шахтерская д.5	1958	18	3	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	906,50		906,50
Шахтерская д.7	1958	18	3	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	907,10		907,10
Шахтерская д.8	1958	8	1	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	419,70		419,70
Шахтерская д.9	1957	18	2	3	0,0342	2244,34	76,76	кирп.	929,30		929,30
Школьная д.1	1991	27	3	3	0,0342	2244,34	76,76	кирп.	1313,00		1313,00
Школьная д.13	1958	12	2	2	0,0314	2244,34	70,47	кирп.	861,00		861,00
Школьная д.16	1984	60	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2708,10		2708,10
Школьная д.21	1964	64	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2480,30	629,10	3109,40
Школьная д.23	1965	64	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2500,06	725,10	3225,16
Школьная д.25	1964	30	3	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2990,30		2990,30
Школьная д.26	1977	120	2	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	3156,10		3156,10
Школьная д.27а	1968	156	3	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2983,90		2983,90
Школьная д.27б	1969	155	3	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2987,60		2987,60
Школьная д.29	1967	30	3	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2990,82		2990,82
Школьная д.3	1973	16	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	731,50		731,50
Школьная д.31	1965	64	4	5	0,0266	2244,34	59,70	кирп.	2570,10	733,50	3303,60
Школьная д.5	1972	16	2	2	0,0388	2244,34	87,08	кирп.	710,60		710,60

Директор МКП "КТЭС"

Кузнецов А.А.





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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 6 декабря 2018 г. № 297

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

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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. Установить тарифы на тепловую энергию для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» согласно приложению № 1.

2. Установить для МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (вид деятельности – производство тепловой энергии), согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

Начальник главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области



О.Н. Голыхов

**Тарифы 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 (включая налоги)						
		одноставочный руб./Гкал	2019	с 01 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.		2124,33		
				с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.		2244,34		
			2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.		2244,34		
				с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.		2394,22		
			2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.		2394,22		
				с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.		2395,12		
			2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.		2395,12		
				с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.		2508,11		
			2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.		2508,11		
				с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.		2563,61		
			Население (с НДС) *					
				одноставочный руб./Гкал	2019	с 01 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.		2124,33
		с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.				2244,34		
2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.				2244,34			
	с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.				2394,22			
2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.				2394,22			
	с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.				2395,12			
2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.				2395,12			
	с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.				2508,11			
2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.		2508,11					
	с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.		2563,61					

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

  
**Приложение № 2**  
**к постановлению ГУ РЭК Рязанской области**  
**от 6 декабря 2018 г. № 297**

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования**  
**для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов**  
**(вид деятельности – производство тепловой энергии)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов	
			производство тепловой энергии	передача тепловой энергии	производство тепловой энергии	передача тепловой энергии
			тыс. руб.		%	
1.	МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»	2019	9244,56	6566,04	1,0	1,0
		2020	X	X	1,0	1,0
		2021	X	X	1,0	1,0
		2022	X	X	1,0	1,0
		2023	X	X	1,0	1,0



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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 6 декабря 2018 г. № 298

Об установлении тарифов 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 тарифы на горячую воду для потребителей МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети» согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети», в отношении которого тарифы на горячую воду устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

Начальник главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области



О.Н. Голыхов

Приложение № 1  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 6 декабря 2018 г. № 298

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

**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	2019 -2023 годы

**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	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	23,60	23,60	23,60	23,60	23,60
1.1.	- населению	тыс. куб.м	23,60	23,60	23,60	23,60	23,60
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	1,529	1,529	1,529	1,529	1,529
2.1.	- населению	тыс. Гкал	1,529	1,529	1,529	1,529	1,529
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.
2019	3805,98
2020	4037,21
2021	4173,42
2022	4283,52
2023	4436,41

#### 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 (2017 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	22,87

#### 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 № 2  
 к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
 от 6 декабря 2018 г. № 298

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

Год		Компонент на холодную воду, руб. за 1 куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб. за 1 Гкал
<b>Потребители (без НДС)</b>			
2019	с 01 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.	19,11	2124,33
	с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	20,40	2244,34
2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	20,40	2244,34
	с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	21,22	2394,22
2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	21,22	2394,22
	с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	22,17	2395,12
2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	22,17	2395,12
	с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	23,17	2508,11
2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.	23,17	2508,11
	с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	24,22	2563,61
<b>Население (с учетом НДС)</b>			
2019	с 01 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.	19,11	2124,33
	с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	20,40	2244,34
2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	20,40	2244,34
	с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	21,22	2394,22
2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	21,22	2394,22
	с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	22,17	2395,12
2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	22,17	2395,12
	с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	23,17	2508,11
2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.	23,17	2508,11
	с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	24,22	2563,61



Приложение № 3  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 6 декабря 2018 г. № 298



Долгосрочные параметры регулирования для МКП «Кораблинские тепловые и электрические сети»,  
в отношении которого тарифы на горячую воду в закрытой системы горячего водоснабжения  
устанавливаются с применением метода индексации

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов				
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии*, кВтч/м <sup>3</sup>
1.	2019					
2.	2020					
3.	2021					
4.	2022					
5.	2023					

\*- в расчете на объем поданной в сеть воды (принятых сточных вод).