

## Действующие тарифы на коммунальные услуги в период 2022-2023 г.

Наименование услуги, поставщик	Период действия	Применение тарифа	Ед.изм.	Тариф (руб.)	Реквизиты нормативного документа
<b>Теплоснабжение</b> <b>ООО «ККС»</b>	С 01.01.2022	По приборам учета	Руб./Гкал	2995,42(с НДС)	Постановление комитета ТО по тарифам от 14.12.2021 г. № 49/5
	с 01.07.2022	По приборам учета	Руб./Гкал	3217,27	Постановление комитета ТО по тарифам от 14.12.2021 г. № 49/5
	с 01.12.2022	По приборам учета	Руб./Гкал	3471,88	Постановление комитета ТО по тарифам от 16.11.2022 г. № 47/3
		По нормативу	Гкал/кв.м	Прилож. №1	Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 07.10.2013 г. N 83
<b>Горячее водоснабжение</b> <b>ООО «ККС»</b>	С 01.01.2022	Компонент на холодную воду	Руб./куб.м	36,15	Постановление комитета ТО по тарифам от 14.12.2021 г. № 49/5
		Компонент на тепловую энергию	Руб./Гкал	2995,42 (с НДС)	
	С 01.07.2022	Компонент на холодную воду	Руб./куб.м	37,50	Постановление комитета ТО по тарифам от 14.12.2021 г. № 49/5
		Компонент на тепловую энергию	Руб./Гкал	3217,27	
	С 01.12.2022	Компонент на холодную воду	Руб./куб.м	40,80	Постановление комитета ТО по тарифам от 16.11.2022 г. № 47/3
		Компонент на тепловую энергию	Руб./Гкал	3471,88	Постановление комитета ТО по тарифам от 16.11.2022 г. № 47/3
	По нормативу	Куб.м/чел	Прилож. №1а,2,2а	Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 21.08.2015. N 69,Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 26.11.2014 N 73	
<b>Холодное водоснабжение</b> <b>НМУП «Сокольнически е коммунальные системы»</b>	С 01.01.2022	По приборам учета	Руб./куб.м	36,15	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 15.12.2020 г. № 36/1
	С 01.07.2022	По приборам учета	Руб./куб.м	37,50	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 14.12.2021 г. № 49/1
	С 01.12.2022	По приборам учета	Руб./куб.м	40,80	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 15.11.2022 г. № 46/1
		По нормативу	Куб.м/чел	Прилож. №2,2а	Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 26.11.2014 N 73
<b>Водоотведение</b> <b>НМУП «Сокольнически е коммунальные системы»</b>	С 01.01.2022	По приборам учета	Руб./куб.м	12,85	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 15.12.2020 г. № 36/1
	С 01.07.2022	По приборам учета	Руб./куб.м	13,45	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 14.12.2021 г. № 49/1
	С 01.12.2022	По приборам учета	Руб./куб.м	14,45	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 15.11.2022 г. № 46/1
		По нормативу	Куб.м/чел	Прилож. №2	Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 26.11.2014 N 73
<b>Электроснабжен</b> <b>ие</b> <b>ООО «НЭСК»</b>	С 01.01.2022	По приборам учета	Руб./кВтч	4,80	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 15.12.2021 г. № 50/1
	С 01.07.2022	По приборам учета	Руб./кВтч	5,04	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 15.12.2021 г. № 50/1
	С 01.12.2022	По приборам учета	Руб./кВтч	5,49	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 14.11.2022 г. № 45/2

		По нормативу	кВт.ч/ чел	Прилож. №3	Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 16.05.2013 N 46
<b>Газоснабжение</b> <b>ОАО «Газпром газораспределение Тула» филиал в г.Новомосковск</b>	С 01.01.2022	По нормативу	Руб./куб. м	6,23830	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 18.06.2021 № 18/1
	С 01.07.2022	По нормативу	Руб./куб. м	6,42822	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 16.06.2022 № 21/3
	С 01.12.2022	По нормативу	Руб./куб. м	6,97637	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 17.11.2022 № 48/7
		По нормативу	Куб.м/чел	Прилож. №4	Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 29.10.2012 г N 67
<b>Вывоз ТКО</b> <b>ООО «МСК-НТ»</b>	С 01.01.2022	По нормативу	Руб./чел.	128,91	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 17.12.2021 г .№ 51/3
	С 01.12.2022	По нормативу	Руб./чел.	145,37	Постановление комитета Тульской области по тарифам от 17.11.2022 г .№ 48/5
		По нормативу	Куб.м/чел л в год	2,3	Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 31.10.2017 г N 93

**Приложение №1**  
 Приложение  
 к приказу министерства строительства и  
 жилищно-коммунального хозяйства  
 Тульской области от 07.10.2013 г. N 83

Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых и нежилых помещениях в МКД и жилых домах на территории Тульской области

Год постройки МКД и жилого дома	Кол-во этажей	Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению, Гкал кв.м общей площади всех жилых и нежилых помещений в МКД или жилом доме в месяц
До 1999 г. постройки	1	0,0283
	2	0,0261
	3-4	0,0262
	5-9	0,0258
После 1999 г. постройки	1	0,0212
	2	0,0180
	3	0,0188
	4-5	0,0135

**Приложение 1а**

Приложение  
 к приказу министерства строительства  
 и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области от 21.08.2015 N 69

Система горячего водоснабжения	Норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев воды в целях предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал на 1 куб. м)	
	с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
с изолированными стояками		
с полотенцесушителями	0,0622705	0,0597797
без полотенцесушителей	0,0572889	0,0547981
с неизолированными стояками		
с полотенцесушителями	0,0672522	0,0647613
без полотенцесушителей	0,0622705	0,0597797

**НОРМАТИВЫ  
 ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ,  
 ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ, ВОДООТВЕДЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ  
 МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ЖИЛЫХ ДОМОВ с 01 декабря 2014 г.**

	Степень благоустройства, тип водоразборного устройства	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях, м3 на 1 чел. в месяц				
		при наличии системы централизованного горячего водоснабжения			при отсутствии системы централизованного горячего водоснабжения	
		холодное водоснабжение	горячее водоснабжение	водоотведение	холодное водоснабжение	водоотведение
При наличии системы внутреннего централизованного холодного водоснабжения						
1	Раковина (или мойка кухонная)	2,116	0,947	3,063	3,063	3,063
2	Раковина (или мойка кухонная) и душ	3,497	2,608	6,105	6,105	6,105
3	Раковина (или мойка кухонная) и ванна	3,891	3,083	6,974	6,974	6,974
4	Раковина и мойка кухонная	2,290	1,213	3,503	3,503	3,503
5	Раковина, мойка кухонная и душ	3,671	2,874	6,545	6,545	6,545
6	Раковина, мойка кухонная и ванна	4,065	3,349	7,414	7,414	7,414
7	Раковина (или мойка кухонная) и унитаз	2,962	0,947	3,909	3,909	3,909
8	Раковина, мойка кухонная и унитаз	3,136	1,213	4,349	4,349	4,349
9	Раковина (или мойка кухонная), душ и унитаз	4,343	2,608	6,951	6,951	6,951
10	Раковина (или мойка кухонная), ванна и унитаз	4,737	3,083	7,820	7,820	7,820
11	Раковина, мойка кухонная, душ и унитаз	4,517	2,874	7,391	7,391	7,391
12	Раковина, мойка кухонная, ванна и унитаз	4,911	3,349	8,260	8,260	8,260
При отсутствии системы внутреннего централизованного холодного водоснабжения, внутримодульной системы водоотведения						
13	Уличная водоразборная колонка				1,500	
14	Водоразборная колонка, находящаяся в собственности потребителя (или из водопроводного крана на земельном участке при отсутствии водопровода в доме)				3,063	

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ,  
ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ при наличии технической возможности  
установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета с учетом  
повышающего коэффициента в размере 1,5**

	Степень благоустройства, тип водоразборного устройства	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях,		
		м3 на 1 чел. в месяц		
		при отсутствии системы централизованного горячего водоснабжения	при наличии системы централизованного горячего водоснабжения	
			холодное водоснабжение	холодное водоснабжение
	<b>При наличии системы внутреннего централизованного холодного водоснабжения</b>			
1	Раковина (или мойка кухонная)	4,5945	3,174	1,4205
2	Раковина (или мойка кухонная) и душ	9,1575	5,2455	3,912
3	Раковина (или мойка кухонная) и ванна	10,461	5,8365	4,6245
4	Раковина и мойка кухонная	5,2545	3,435	1,8195
5	Раковина, мойка кухонная и душ	9,8175	5,5065	4,311
6	Раковина, мойка кухонная и ванна	11,121	6,0975	5,0235
7	Раковина (или мойка кухонная) и унитаз	5,8635	4,443	1,4205
8	Раковина, мойка кухонная и унитаз	6,5235	4,704	1,8195
9	Раковина (или мойка кухонная), душ и унитаз	10,4265	6,5145	3,102
10	Раковина (или мойка кухонная), ванна и унитаз	11,7300	7,1055	4,6245
11	Раковина, мойка кухонная, душ и унитаз	11,0865	6,7755	4,311
12	Раковина, мойка кухонная, ванна и унитаз	12,3900	7,3665	5,0235

## Приложение №3

Приложение N 1  
к приказу министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Тульской области  
от 16.05.2013 N 46

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ  
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ЖИЛЫХ ДОМОВ**

кВт.ч в месяц на 1 человека

Количество комнат в квартире	Количество человек, проживающих в квартире	Для многоквартирных домов или жилых домов, оборудованных			
		газовыми плитами	электрическими плитами	газовыми плитами и электрическими водонагревателями	электрическими плитами и электрическими водонагревателями
1	1	83	133	249	299
	2	52	83	154	185
	3	40	64	120	144
	4	33	52	97	117
	5 и более	28	45	85	102
2	1	108	157	321	353
	2	67	98	199	219
	3	52	76	154	169
	4	42	61	125	138
	5 и более	37	53	109	120
3	1	122	172	364	386
	2	75	107	226	239
	3	58	83	175	185

	4	47	67	142	151
	5 и более	41	58	124	131
4 и более	1	132	183	394	410
	2	82	113	244	254
	3	63	88	189	197
	4	51	71	154	160
	5 и более	45	62	134	139

#### Приложение №4

[Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тульской области №67](#) от 29 октября 2012г.

№ п/п	Назначение используемого природного газа	Единица измерения	Нормативы потребления
1.	Отопление жилых помещений (с октября по апрель включительно)	м <sup>3</sup> на 1 м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений в месяц	14,2
2.	Отопление нежилых помещений:	м <sup>3</sup> на 1 м <sup>3</sup> отапливаемого объема в месяц	
	- бани (в течение года)		2,3
	- теплицы (с ноября по март включительно)		29,7
	- гаражи (с октября по апрель включительно)		8,2
3.	Приготовление пищи с использованием газовой плиты	м <sup>3</sup> на 1 человека в месяц	11,8
4.	Приготовление горячей воды при отсутствии централизованного горячего водоснабжения:	м <sup>3</sup> на 1 человека в месяц	
	- с использованием газового водонагревателя		18,3
	- с использованием газовой плиты при отсутствии газового водонагревателя		5,9
5.	Приготовление кормов и подогрев воды для питья и санитарных целей для домашнего скота, в том числе:	м <sup>3</sup> на 1 животное в месяц	
	- лошадь		5,2
	- корова		11,4
	- свинья		21,8
	- коза/овца		1,1
6.	Приготовление влажных кормов для птиц, в том числе:	м <sup>3</sup> на 10 голов в месяц	
	- куры		0,2
	- индейки		0,3
	- утки, гуси		0,4