

**Сведения о нормативах потребления коммунальных услуг
и нормативах потребления коммунальных ресурсов
в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме**

1. Нормативы потребления холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилом помещении и нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Ростовской области

Нормативы утверждены постановлением РСТ Ростовской области от 28.12.2017 г. № 85/2 «Об установлении нормативов потребления холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилом помещении и нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Ростовской области» и вступили в силу с 01.12.2019 г. (постановление РСТ РО от 26.04.2019 № 15/1)

1.1. Нормативы потребления холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилом помещении

№ п/п	Степень благоустройства жилых домов	Единица измерения	Норматив потребления холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилом помещении
1	2	3	4
1	Многokвартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ванными сидячими длиной 1200 мм с душем	Куб. м на 1 чел в мес.	3,04
2	Многokвартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ванными сидячими длиной 1500-1550 мм с душем	Куб. м на 1 чел в мес.	3,09

3	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ванными сидячими длиной 1650-1700 мм с душем	Куб. м на 1 чел в мес.	3,15
4	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ванными без душа	Куб. м на 1 чел в мес.	2,93
5	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душем	Куб. м на 1 чел в мес.	2,50
6	Дома, используемые в качестве общежитий, с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные мойками, раковинами, унитазами, с душевыми	Куб. м на 1 чел в мес.	1,81
7	Коммунальные квартиры с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душем	Куб. м на 1 чел в мес.	1,81
8	Коммунальные квартиры с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душем, ванной	Куб. м на 1 чел в мес.	2,40

1.2. Нормативы расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в закрытой и открытой системах теплоснабжения (горячего водоснабжения)

Система горячего водоснабжения	Единица измерения	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды	
		с наружной сетью горячего водоснабжения	без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками:			
с полотенцесушителями	Гкал на подогрев 1 куб. холодной воды	0,061	0,059
без полотенцесушителей	Гкал на подогрев 1 куб. холодной воды	0,056	0,054
С неизолированными стояками:			
с полотенцесушителями	Гкал на подогрев 1 куб. холодной воды	0,066	0,064
без полотенцесушителей	Гкал на подогрев 1 куб. холодной воды	0,061	0,059

2. Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, водоотведению на территории Ростовской области.

Утверждены постановлением РСТ Ростовской области от 29.08.2019 г. № 39/3 «Об установлении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, водоотведению на территории Ростовской области», вступили в силу с 01.10.2020 г.

2.1. Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению в жилых помещениях

№ п/п	Степени благоустройства жилищного фонда	Нормативы потребления по холодному водоснабжению (куб. м. на 1 чел. в мес.)	Нормативы потребления по горячему водоснабжению (куб. м. на 1 чел. в мес.)
1.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами сидячими длиной 1200 мм с душем	4,32	3,04
2.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1500 - 1550 мм с душем	4,36	3,10
3.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1650 - 1700 мм с душем	4,41	3,15

4.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа	4,22	2,93
5.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душем	3,85	2,50
6.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами сидячими длиной 1200 мм с душем	7,36	-
7.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной 1500 - 1550 мм с душем	7,46	-
8.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной 1650 - 1700 мм с душем	7,56	-
9.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами без душа	4,66	-

10.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами	6,36	-
11.	Многоквартирные и жилые дома без водонагревателей с водопроводом и канализацией, оборудованные раковинами, мойками и унитазами	3,86	-
12.	Многоквартирные и жилые дома без водонагревателей с централизованным холодным водоснабжением и водоотведением, оборудованные раковинами и мойками	3,15	-
13.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, оборудованные умывальниками, мойками, унитазами, ваннами, душами	5,32	-
14.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, оборудованные умывальниками, мойками, унитазами	1,72	-
15.	Многоквартирные и жилые дома с водоразборной колонкой	1,64	-
16.	Дома, использующиеся в качестве общежитий, оборудованные мойками, раковинами, унитазами, с душевыми с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением	3,07	1,81

17.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами сидячими длиной 1200 мм с душем	7,36	-
18.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной 1500 - 1550 мм с душем	7,46	-
19.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные раковинами, мойками, душами и ваннами длиной 1500 - 1550 мм с душем	6,75	-
20.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной 1650 - 1700 мм с душем	7,56	-
21.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа	4,66	-
22.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные раковинами, мойками, ваннами без душа	3,95	-
23.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами	6,36	-

24.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные унитазами, раковинами, душами	5,60	-
25.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные раковинами, мойками, душами	5,65	-
26.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные раковинами, унитазами	3,10	-
27.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные раковинами и мойками	3,15	-
28.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные раковинами, мойками, унитазами, ванной длиной 1500-1550	4,96	-
29.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные умывальниками, мойками, унитазами, ваннами, душами	5,32	-
30.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные мойками	1,01	-

31.	Коммунальные квартиры, в т.ч. общежития коридорного, гостиничного и секционного типа с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные душем, раковиной, мойкой кухонной, унитазом	4,88	-
32.	Коммунальные квартиры, в т.ч. общежития коридорного, гостиничного и секционного типа с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные душем, мойкой кухонной, унитазом	1,93	1,34
33.	Коммунальные квартиры, в т.ч. общежития коридорного, гостиничного и секционного типа с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные душем, мойкой кухонной, унитазом	3,26	-
34.	Коммунальные квартиры, в т.ч. общежития коридорного, гостиничного и секционного типа с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные душем, раковиной, унитазом	4,29	-
35.	Коммунальные квартиры, в т.ч. общежития коридорного, гостиничного и секционного типа с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные душем, раковиной, мойкой кухонной, унитазом, ваннами	5,68	-
36.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные раковинами	2,39	-

2.2. Нормативы потребления коммунальных услуг по водоотведению в жилых помещениях

Нормативы потребления коммунальных услуг по водоотведению в жилых помещениях определяются исходя из суммы нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях с учетом степени благоустройства жилищного фонда.

3. Нормативы потребления холодной воды, горячей воды, отведения сточных вод, потребляемых при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области

Утверждены постановлением Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.05.2017 № 20/10 «Об установлении нормативов потребления холодной воды, горячей воды в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области» в редакции постановления Региональной службы по тарифам Ростовской области от 28.09.2017 № 42/24 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.05.2017 № 20/10 «Об установлении нормативов потребления холодной воды, горячей воды в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области», от 27.09.2018 № 57/1 «О внесении изменения в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.05.2017 № 20/10 «Об установлении нормативов потребления холодной воды, горячей воды и отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области»

№ п/п	Категории жилых помещений	Единица измерения	Этажность	Нормативы потребления холодной воды в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме	Нормативы потребления горячей воды в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме
1	Многоквартирные дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением	куб.метр в месяц на кв. метр общей площади	От 1 до 5	0,02	0,02
			От 6 до 9	0,02	0,02
			От 10 до 16	0,02	0,02
			Более 16	0,02	0,02

2	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением	куб.метр в месяц на кв. метр общей площади	От 1 до 5	0,02	X
			От 6 до 9	0,02	X
			От 10 до 16	0,02	X
			Более 16	0,02	X
3	Многоквартирные дома без водонагревателей с централизованным холодным водоснабжением и водоотведением	куб.метр в месяц на кв. метр общей площади	От 1 до 5	0,02	X
			От 6 до 9	0,02	X
			От 10 до 16	0,02	X
4	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением без централизованного водоотведения	куб.метр в месяц на кв. метр общей площади		0,02	X
5	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, с самостоятельным производством коммунальной услуги по горячему водоснабжению с использованием оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	куб.метр в месяц на кв. метр общей площади	От 1 до 5	0,02	0,02
			От 6 до 9	0,02	0,02
			От 10 до 16	0,02	0,02
			Более 16	0,02	0,02
6	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, без водоотведения, с самостоятельным производством коммунальной услуги по горячему водоснабжению с использованием оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	куб.метр в месяц на кв. метр общей площади	От 1 до 5	0,02	0,02

Нормативы отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме

Нормативы отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме определяются путем суммирования нормативов потребления коммунальных ресурсов холодной и горячей воды в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме

Примечания:

Нормативы потребления холодной воды, горячей воды и отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме применяются к общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяемой как суммарная площадь следующих помещений, не являющихся частями квартир многоквартирного дома и предназначенных для обслуживания более одного помещения в многоквартирном доме (согласно сведениям, указанным в паспорте многоквартирного дома): площади межквартирных лестничных площадок, лестниц, коридоров, тамбуров, холлов, вестибюлей, колясочных, помещений охраны (консьержа) в этом многоквартирном доме, не принадлежащих отдельным собственникам.

Нормативы потребления холодной воды, горячей воды и отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме применяются при условии, что конструктивные особенности многоквартирного дома предусматривают возможность потребления соответствующего вида коммунальных ресурсов при содержании общего имущества.

4. Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению на территории Ростовской области

Утверждены постановлением Региональной службы по тарифам Ростовской области от 12.10.2017 г. № 47/1 «Об установлении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению на территории Ростовской области»

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа (за исключением домов, жилых домов, в том числе общежитий квартирного типа, оборудованных в установленном порядке электроотопительными установками и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения)
на территории Ростовской области

(кВт час на 1 человека в месяц)

1. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения

Количество комнат в квартире	Количество человек, проживающих в квартире				
	1	2	3	4	5 и более
1	132	82	63	51	45
2	170	105	82	66	58
3	192	119	92	75	65
4 и более	208	129	100	81	71

2. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, и не оборудованные электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения

Количество комнат в квартире	Количество человек, проживающих в квартире				
	1	2	3	4	5 и более
1	182	113	87	71	62
2	215	133	103	84	73
3	235	145	113	91	80
4 и более	249	154	120	97	85

5. Нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области

Нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области установлены постановлением Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.05.2017 № 19/2 «Об установлении нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области» в редакции постановления Региональной службы по тарифам Ростовской области от 09.06.2017 № 22/2 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.05.2017 № 19/2 «Об установлении нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области»

5.1. Нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах (за исключением многоквартирных домов, оборудованных светодиодными лампами) на территории Ростовской области

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления
1	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками	кВт/ч в месяц на кв.метр	
	С износом внутридомовых инженерных систем до 20%		0,59
	С износом внутридомовых инженерных систем 20-50%		0,60
	С износом внутридомовых инженерных систем 50-70%		0,61
	С износом внутридомовых инженерных систем свыше 70%		0,63
	В отсутствии сведений об износе		0,61
2	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием	кВт/ч в месяц на кв.метр	
	С износом внутридомовых инженерных систем до 20%		0,75
	С износом внутридомовых инженерных систем 20-50%		0,77
	С износом внутридомовых инженерных систем 50-70%		0,79
	С износом внутридомовых инженерных систем свыше 70%		0,81
	В отсутствии сведений об износе		0,78
3	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, электроотопительными установками, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, в отопительный период	кВт/ч в месяц на кв.метр	1,23

4	<p>Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, электроотопительными установками и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, вне отопительного периода</p>	кВт/ч в месяц на кв.метр	0,92
5	<p>Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками</p>	кВт/ч в месяц на кв.метр	2,24
6	<p>Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием</p>	кВт/ч в месяц на кв.метр	2,40
7	<p>Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, электроотопительными установками, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, в отопительный период</p>	кВт/ч в месяц на кв.метр	2,92
8	<p>Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, электроотопительными установками, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, вне отопительного периода</p>	кВт/ч в месяц на кв.метр	2,61

5.2. Нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах, оборудованных светодиодными лампами, на территории Ростовской области

№ п/п	Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления
1	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками	кВт/ч в месяц на кв.метр	0,07
2	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием	кВт/ч в месяц на кв.метр	0,23
3	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, электроотопительными установками, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, в отопительный период	кВт/ч в месяц на кв.метр	0,75
4	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, электроотопительными установками и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, вне отопительного периода	кВт/ч в месяц на кв.метр	0,45
5	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками	кВт/ч в месяц на кв.метр	1,76
6	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а	кВт/ч в месяц на кв.метр	1,92

	также системы отопления и другим оборудованием		
7	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, электроотопительными установками, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, в отопительный период	кВт/ч в месяц на кв.метр	2,44
8	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, электроотопительными установками, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другим оборудованием, вне отопительного периода	кВт/ч в месяц на кв.метр	2,14

Примечание.

Нормативы потребления электроэнергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме применяются к общим площадям помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в которых имеются инженерные коммуникации для использования в целях освещения.

Нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме применяются при условии, что конструктивные особенности многоквартирного дома предусматривают возможность потребления соответствующего вида коммунальных ресурсов при содержании общего имущества (постановление РСТ РО от 03.10.2017 № 43/1 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.05.2017 № 19/2 «Об установлении нормативов потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Ростовской области»

6. Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению на территории муниципального образования «Город Волгодонск» Ростовской области

Утвержден постановлением Региональной службы по тарифам Ростовской области от 29.07.2014 № 39/22 «Об установлении норматива потребления коммунальной услуги по отоплению на территории муниципального образования «Город Волгодонск» Ростовской области»

С 01 августа 2014 года норматив потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории муниципального образования «Город Волгодонск» Ростовской области составляет **0,0244 Гкал на 1 кв. метр общей площади всех помещений в многоквартирном доме или жилого дома.**

Плата за коммунальную услугу по отоплению в многоквартирных домах и жилых домах, которые не оборудованы коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, производится в месяцы отопительного сезона, в том числе неполные, исходя из установленного норматива потребления коммунальной услуги по отоплению.

7. Нормативы потребления коммунальной услуги по газоснабжению

Утверждены постановлением Региональной службы по тарифам Ростовской области от 24.08.2012 № 29/105 «Об установлении нормативов потребления коммунальной услуги по газоснабжению в жилых помещениях при использовании природного газа на территории Ростовской области»

№ п/п	Направления использования газа	Норматив потребления коммунальной услуги по газоснабжению в жилых помещениях
1.	Приготовление пищи с использованием газовых плит	13 куб.м/чел. в месяц
2.	Подогрев воды для хозяйственных и санитарно-гигиенических нужд (при отсутствии централизованного горячего водоснабжения)	
2.1.	С использованием газовой плиты	8 куб./м чел. в месяц
2.2.	С использованием газового нагревателя	16,52 куб./м чел. в месяц
3.	Отопление (при отсутствии централизованного отопления)	6,2 куб.м/(кв. м x мес.)

8. Норматив накопления твердых коммунальных отходов на территории Ростовской области

8.1 Норматив накопления твердых коммунальных отходов утвержден постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области от 8 февраля 2018 г. № 2 «Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Ростовской области».

Муниципальное образование «Город Волгодонск» относится ко 2 категории (численность населения более 50 тыс. человек)

№ п/ п	Наименование категории объекта	Расчетная единица	2 категория муниципальных образований: городские округа и поселения с численностью населения от 50 тыс. человек		
			Норматив накопления отходов		Плотность отходов, (кг/м ³)
			кг/год	м ³ /год	
Домовладения					
1	Многоквартирные дома	1 проживающий	487,62	3,01	162
2	Индивидуальные жилые дома	1 проживающий	526,32	3,06	172