

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.10.2016 № 1135-п
г. Ярославль

О нормативах потребления коммунальных услуг по отоплению, водоснабжению и водоотведению и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», от 17 декабря 2014 г. № 1380 «О вопросах установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Осуществить поэтапный переход к установлению единых на территории Ярославской области нормативов потребления коммунальных услуг по отоплению, водоснабжению и водоотведению не позднее 01.01.2020.
2. Утвердить определенные с применением расчетного метода:
 - 2.1. Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному, горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях (прилагаются).
 - 2.2. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению при использовании земельного участка и надворных построек (прилагаются).
 - 2.3. Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному (горячему) водоснабжению на общедомовые нужды (прилагаются).
 - 2.4. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению (прилагаются).
3. Установить, что:
 - 3.1. Нормативы, указанные в подпункте 2.3 пункта 2, применяются с 01.11.2016.
 - 3.2. Нормативы, указанные в подпунктах 2.1, 2.2, 2.4 пункта 2, применяются с 01.01.2020.
4. Признать утратившими силу постановления Правительства области:

- от 11.09.2012 № 849-п «О нормативах потребления коммунальных услуг по отоплению, водоснабжению и водоотведению»;
- от 17.12.2012 № 1423-п «О внесении изменения в постановление Правительства области от 11.09.2012 № 849-п»;
- от 30.05.2013 № 611-п «О внесении изменений в постановление Правительства области от 11.09.2012 № 849-п»;
- от 27.06.2014 № 625-п «О внесении изменения в постановление Правительства области от 11.09.2012 № 849-п»;
- от 31.12.2014 № 1426-п «О внесении изменений в постановление Правительства области от 11.09.2012 № 849-п»;
- от 05.05.2015 № 479-п «О внесении изменений в постановление Правительства области от 11.09.2012 № 849-п»;
- от 27.11.2015 № 1282-п «О внесении изменений в постановление Правительства области от 11.09.2012 № 849-п»;
- от 22.06.2016 № 705-п «О внесении изменений в постановление Правительства области от 11.09.2012 № 849-п».

5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы строительства, транспорта, развития жилищно-коммунального комплекса, энергосбережения и тарифного регулирования.

6. Постановление вступает в силу с момента его подписания.

Председатель
Правительства области

Д.А. Степаненко

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства области
от 31.10.2016 № 1135-п

**НОРМАТИВЫ
потребления коммунальных услуг по холодному, горячему
водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях**

1. Холодное и горячее водоснабжение

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению
1	2	3	4	5
1.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами сидячими длиной 1200 мм с душем	куб. метров в месяц на человека	4,24	3,12
2.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1500 – 1550 мм с душем	куб. метров в месяц на человека	4,29	3,17
3.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1650 – 1700 мм с душем	куб. метров в месяц на человека	4,33	3,23
4.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами без	куб. метров в месяц на человека	4,15	3,01

1	2	3	4	5
	душа			
5.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	3,02	1,64
6.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душем	куб. метров в месяц на человека	3,79	2,57
7.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками	куб. метров в месяц на человека	2,65	1,20
8.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками	куб. метров в месяц на человека	1,18	0,54
9.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами сидячими длиной 1200 мм с душем	куб. метров в месяц на человека	7,36	X
10.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной 1500 – 1550 мм с душем	куб. метров в месяц на человека	7,46	X
11.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями,	куб. метров в месяц на человека	7,56	X

1	2	3	4	5
	водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной 1650 – 1700 мм с душем			
12.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	7,16	X
13.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами	куб. метров в месяц на человека	6,36	X
14.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные раковинами, мойками, душами	куб. метров в месяц на человека	5,65	X
15.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками	куб. метров в месяц на человека	3,86	X
16.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением и водоотведением, оборудованные раковинами и мойками	куб. метров в месяц на человека	3,15	X
17.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками, ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	2,52	X
18.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками, душами, ваннами сидячими длиной 1200 мм с	куб. метров в месяц на человека	5,22	X

1	2	3	4	5
	душем			
19.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками, душами, ваннами длиной 1500 – 1550 мм с душем	куб. метров в месяц на человека	5,32	X
20.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками, душами, ваннами длиной 1650 – 1700 мм с душем	куб. метров в месяц на человека	5,42	X
21.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	4,66	X
22.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками, душами, ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	5,02	X
23.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	3,90	X
24.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, душами	куб. метров в месяц на человека	5,60	X
25.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами	куб. метров в месяц на человека	3,10	X
26.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведе-	куб. метров в месяц на	1,72	X

1	2	3	4	5
	нием, оборудованные унитазами, мойками	человека		
27.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные раковинами	куб. метров в месяц на человека	2,39	X
28.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованые раковинами	куб. метров в месяц на человека	2,39	X
29.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные мойками	куб. метров в месяц на человека	1,01	X
30.	Многоквартирные и жилые дома, дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с водоразборной колонкой	куб. метров в месяц на человека	0,90	X
31.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	3,38	2,30
32.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами	куб. метров в месяц на человека	3,02	1,86
33.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками	куб. метров в месяц на человека	1,13	0,43
34.	Дома, использующиеся	куб.	0,39	0,43

1	2	3	4	5
	(использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным и горячим водоснабжением, без водоотведения, оборудованные мойками	метров в месяц на человека		
35.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами	куб. метров в месяц на человека	4,88	X
36.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа	куб. метров в месяц на человека	3,98	X
37.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками	куб. метров в месяц на человека	3,18	X
38.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные раковинами, мойками	куб. метров в месяц на человека	2,44	X
39.	Дома, использующиеся (использовавшиеся) в качестве общежитий, с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, мойками	куб. метров в месяц на человека	1,56	X

Примечание: с учетом положений постановления Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг» под водоотведением следует понимать централизованное и нецентрализованное водоотведение.

**Норматив
расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления
коммунальной услуги по горячему водоснабжению**

Система горячего водоснабжения	С наружной сетью горячего водоснабжения	Без наружной сети горячего водоснабжения
С изолированными стояками, Гкал на 1 куб. м:		
с полотенцесушителями	0,062269	0,059778
без полотенцесушителей	0,057287	0,054797
С неизолированными стояками, Гкал на 1 куб. м:		
с полотенцесушителями	0,067251	0,06476
без полотенцесушителей	0,062269	0,059778

2. Водоотведение

Норматив потребления коммунальной услуги по водоотведению в жилых помещениях определяется исходя из суммы норматива потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению и норматива потребления холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению.

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства области
от 31.10.2016 № 1135-п

НОРМАТИВЫ
потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению
при использовании земельного участка и надворных построек

№ п/п	Направление использования коммунального ресурса	Единица измерения	Норматив потребления
1.	Полив* земельного участка (ручным методом):		
1.1.	Засаженного картофелем	куб. метров в месяц на кв. метр	0,0218
1.2.	Засаженного овощами	куб. метров в месяц на кв. метр	0,0253
1.3.	Засаженного кормовыми корнеплодами	куб. метров в месяц на кв. метр	0,0257
2.	Полив* земельного участка (дождевальным методом):		
2.1.	Засаженного картофелем	куб. метров в месяц на кв. метр	0,0311
2.2.	Засаженного овощами	куб. метров в месяц на кв. метр	0,0361
2.3.	Засаженного кормовыми корнеплодами	куб. метров в месяц на кв. метр	0,0367
3.	Водоснабжение и приготовление пищи для сельскохозяйственных животных		
3.1.	Крупный рогатый скот (телята, молодняк, нетели, быки-производители, мясные коровы)	куб. метров в месяц на голову животного	1,008
3.2.	Свиньи	куб. метров в месяц на голову животного	0,735
3.3.	Овцы	куб. метров в месяц на голову животного	0,139
3.4.	Лошади	куб. метров в месяц на голову животного	1,939
3.5.	Козы	куб. метров в месяц на голову животного	0,056
3.6.	Птица (куры, утки, индейки, гуси, цесарки)	куб. метров в месяц на голову животного	0,024
3.7.	Кролики (самцы, самки, молодняк)	куб. метров в месяц на голову животного	0,085
4.	Водоснабжение бань**, примыкающих к жилому дому и (или) отдельно стоящих на общем с жилым домом земельном участке	куб. метров в месяц на человека	0,72

* Месяцами поливочного периода для Ярославской области являются июнь, июль, август.

** Для мытья в мыльной с тазами на скамьях и ополаскиванием в душе.

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства области
от 31.10.2016 № 1135-п

**НОРМАТИВЫ
потребления коммунальных услуг по холодному (горячему)
водоснабжению на общедомовые нужды**

№ п/п	Категория жилых помещений	Единица измерения	Этаж- ность	Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению	Норматив потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению
1	2	3	4	5	6
1.	Многоквартирные дома с централизо- ванным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением	куб. метров в месяц на кв. метр общей площади	от 1 до 5	0,03	0,03
			от 6 до 9	0,02	0,02
			от 10 до 16	0,018	0,018
			более 16	0,017	0,017
2.	Многоквартирные дома с централизо- ванным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением	куб. метров в месяц на кв. метр общей площади	от 1 до 5	0,03	X
			от 6 до 9	0,03	X
			от 10 до 16	0,019	X
3.	Многоквартирные дома без водонагре- вателей с централи- зованным холодным водоснабжением и водоотведением, оборудованные раковинами, мойками и унитазами	куб. метров в месяц на кв. метр общей площади	от 1 до 5	0,03	X
4.	Многоквартирные дома с централизо- ванным холодным водоснабжением без централизованного водоотведения	куб. метров в месяц на кв. метр общей площади		0,03	X
5.	Многоквартирные дома без водонагре-	куб. метров	от 1 до 5	0,04	X

1	2	3	4	5	6
	вателей с централизо- ванным холодным водоснабжением и водоотведением	в месяц на кв. метр общей площади			

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства области
от 31.10.2016 № 1135-п

**НОРМАТИВЫ
потребления коммунальной услуги по отоплению**

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению
в многоквартирных и жилых домах

1.1. На территории Брейтовского муниципального района:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,04950
2	0,04983
3, 4	0,03132
5 – 9	0,02623
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01912
2	0,01799
3	0,01744

1.2. На территории Даниловского, Любимского, Первомайского муниципальных районов:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
1	2
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,05060
2	0,05095
3, 4	0,03202
5 – 9	0,02682
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)

1	2
1	0,01955
2	0,01839
3	0,01783
4, 5	0,01503

1.3. На территории городского округа г. Переславля-Залесского и Переславского муниципального района:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,04858
2	0,04891
3, 4	0,03074
5 – 9	0,02574
10	0,02535
11	0,02704
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01877
2	0,01765
3	0,01711
4, 5	0,01442
6, 7	0,01307

1.4. На территории Пошехонского муниципального района:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,05077
2	0,05111
3, 4	0,03212
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01961
2	0,01845
3	0,01789

1.5. На территории Борисоглебского, Гаврилов-Ямского, Ростовского муниципальных районов:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,04850
2	0,04883
3, 4	0,03069
5 – 9	0,02570
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01874
2	0,01762
3	0,01709
4, 5	0,01440
6, 7	0,01305

1.6. На территории Рыбинского муниципального района:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,04905
2	0,04938
3, 4	0,03104
5 – 9	0,02600
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01895
2	0,01782
3	0,01728
4, 5	0,01456

1.7. На территории городского округа г. Рыбинска:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,05351
2	0,04978
3, 4	0,03364
5 – 9	0,02793
10	0,02779
12	0,02806
14	0,02858
16 и более	0,03150
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
3	0,01680
4, 5	0,01553
8	0,01321
9	0,01380
10	0,01416
12 и более	0,01437

1.8. На территории Большесельского и Тутаевского муниципальных районов:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,04993
2	0,05027
3, 4	0,03159
5 – 9	0,02646
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01929
2	0,01814
3	0,01759
6, 7	0,01344

1.9. На территории Мышкинского, Некоузского и Угличского муниципальных районов:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,04805
2	0,04838
3, 4	0,03041
5 – 9	0,02547
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01856
2	0,01746
3	0,01693
4, 5	0,01427

1.10. На территории городского округа г. Ярославля, Некрасовского и Ярославского муниципальных районов:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. м общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц отопительного периода)
1	2
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно (для всех материалов стен)
1	0,04838
2	0,04871
3, 4	0,03062
5 – 9	0,02564
10	0,02525
12	0,02495
13	0,02598
14	0,02508
16 и более	0,02710
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки (для всех материалов стен)
1	0,01869
2	0,01758
3	0,01705
4, 5	0,01437

1	2
6, 7	0,01302
9	0,01323
10	0,01253
11	0,01294
12 и более	0,01321

2. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке

(Гкал на кв. м в месяц отопительного периода)

№ п/п	Наименование муниципального образования области	Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке
1.	Брейтовский муниципальный район	0,01678
2.	Даниловский, Любимский, Первомайский муниципальные районы	0,01739
3.	Городской округ г. Переславль-Залесский, Переславский муниципальный район	0,01642
4.	Пошехонский муниципальный район	0,01761
5.	Борисоглебский, Гаврилов-Ямский, Ростовский муниципальные районы	0,01656
6.	Городской округ г. Рыбинск, Рыбинский муниципальный район	0,01658
7.	Большесельский, Тутаевский муниципальные районы	0,01705
8.	Мышкинский, Некоузский, Угличский муниципальные районы	0,01635
9.	Городской округ г. Ярославль, Некрасовский, Ярославский муниципальные районы	0,01624