

Нормативы потребления коммунальных услуг

для всех домов в управлении ООО «Строитель»

установлены следующими документами:

Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 22.08.2012 № 250-р "Об установлении нормативов потребления коммунальных услуг на территории Санкт-Петербурга".

Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.05.2013 № 97-р "О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 22.08.2012 № 250-р"

Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.12.2014 №620-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 22.08.2014 №250-р».

Информационное письмо Комитета по тарифам Санкт-Петербурга № 01-14-5438/14-0-0 от 30.12.2014 г.

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

РАСПОРЯЖЕНИЕ от 22 августа 2012 г. N 250-р ОБ УСТАНОВЛЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА (в ред. Распоряжения Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.05.2013 N 97-р)

№ п/п	Классификационные группы	Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях, Гкал/кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирных домах или общей площади жилого дома в месяц
1	2	3
I.	Многоквартирные дома	
1.	Дома дореволюционной постройки, прошедшие капитальный ремонт	0,0246
2.	Дома дореволюционной постройки, не прошедшие капитальный ремонт	0,0257

3.	Дома постройки 1918-1930 гг. категории "Конструктивизм"	0,0288
4.	Дома постройки 1931-1956 гг. категории "Сталинские"	0,0261
5.	Дома постройки 1957-1970 гг. категории "Хрущевки кирпичные"	0,0228
6.	Дома постройки 1957-1970 гг. категории "Хрущевки панельные"	0,0227
7.	Дома постройки 1970-1980 гг. кирпичные	0,0219
8.	Дома постройки 1970-1980 гг. панельные	0,0215
9.	Дома постройки 1980-1999 гг. включительно категории "Новое строительство кирпичные"	0,0230
10.	Дома постройки 1980-1999 гг. включительно категории "Новое строительство панельные"	0,0220
11.	Ветхий фонд (дома деревянные)	0,0310
12.	Дома постройки 1945-1948 гг. категории "Немецкие"	0,0256
13.	Дома, построенные после 1999 года, категории "Новое строительство кирпичные"	0,0154
14.	Дома, построенные после 1999 года, категории "Новое строительство панельные"	0,0163

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению учтены конструктивные и технические параметры многоквартирного дома или жилого дома: материал стен, крыши, объем жилых помещений, площадь ограждающих конструкций и окон, износ внутридомовых инженерных систем, а также количество этажей и год постройки многоквартирного и жилого дома (до и после 1999 года).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению рассчитаны на отопительный сезон продолжительностью 8 календарных месяцев, в том числе неполных.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ
ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ
В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ**

N п/п	Степень благоустройства	Нормативы		
		при открытой системе тепло- снабжения	при закрытой системе тепло- снабжения	при отсутствии системы централи- зованного тепло- снабжения
		куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5

1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	5,48	5,48	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	4,64	4,64	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	9,29	9,29
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	7,01	7,01
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	4,20	4,20
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	1,50

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ
ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ
В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

N п/п	Степень благоустройства	Нормативы		
		при открытой системе теплоснабжения	при закрытой системе теплоснабжения	при отсутствии системы централизованного теплоснабжения
		куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц		
1	2	3	4	5
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	0,03	0,03	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	0,03	0,03	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	0,03	0,03
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	0,03	0,03
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	0,03	0,03

6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	0,03
----	--	---	---	------

Примечания.

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. При закрытой системе теплоснабжения с использованием оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, помимо указанного расхода воды на предоставление коммунальной услуги по холодному водоснабжению, при расчете размера платы за горячее водоснабжение учитывается объем холодной воды, необходимый для приготовления горячей воды в размере согласно приложению 5 к настоящему распоряжению (с учетом соответствующей степени благоустройства).

5. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

№ п/п	Степень благоустройства	Единица измерения	Нормативы
1	2	3	4
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	куб. м/чел. в месяц	3,81
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	куб. м/чел. в месяц	2,37

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

№ п/п	Степень благоустройства	Единица измерения	Нормативы
1	2	3	4
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	0,03
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	0,03

Примечания.

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

N п/п	Степень благоустройства	Нормативы		
		при открытой системе тепло- снабжения	при закрытой системе тепло- снабжения	при отсутствии системы централи- зованного тепло- снабжения
		куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	9,29 <1>	9,29 <1>	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	7,01 <2>	7,01 <2>	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	9,29	9,29
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	7,01	7,01
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	4,20	4,20
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	-

<1> - в том числе на водоотведение горячей воды 3,81 куб. м/чел. в мес.;

<2> - в том числе на водоотведение горячей воды 2,37 куб. м/чел. в мес.

Примечания.

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению определены исходя из суммы нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению и коммунальной услуги по горячему водоснабжению с учетом степени благоустройства многоквартирных домов и жилых домов.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по водоотведению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке

газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ
И ЖИЛЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

N п/п	Количество комнат в квартире (жилом доме)	Количество человек, проживающих в квартире (жилом доме)	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению			
			в домах с газовыми плитами		в домах с электрическими плитами	
			без электро- водонагре- вателя	с электро- водонагре- вателем	без электро- водонагре- вателя	с электро- водонагре- вателем
			кВт.ч на человека в месяц			
1	2	3	4	5	6	7
1.	одна	1	90	194	140	244
		2	56	120	87	151
		3	43	93	67	117
		4	35	76	55	95
		5 и более	31	66	48	83
2.	две	1	116	251	165	288
		2	72	155	102	179
		3	56	120	79	138
		4	45	98	64	112
		5 и более	40	85	56	98
3.	три	1	131	284	181	315
		2	82	176	112	195
		3	63	136	87	151
		4	51	111	70	123
		5 и более	45	96	61	107
4.	четыре и более	1	142	307	192	335
		2	88	190	119	208
		3	68	147	92	161

		4	55	120	75	131
		5 и более	48	104	65	114

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

№ п/п	Группы оборудования	Единицы измерения	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению
1.	Осветительные установки	кВт.ч/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	2,83
2.	Силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт		1,89
3.	Системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование		0,39

Примечания.

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению учтены количество комнат в квартире и высота жилых помещений.

3. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды систем противопожарного оборудования и дымоудаления, дверных запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, насосного оборудования холодного и горячего водоснабжения, а также систем отопления и другого оборудования применяется при оснащении многоквартирного дома перечисленным оборудованием в любой комбинации.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**Нормативы потребления коммунальных услуг
с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической
возможности установки общедомовых (коллективных),
индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета.**

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 29.12.2014 N 620-р

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ),
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Классификационные группы	Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях, Гкал/кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирных домах или общей площади жилого дома в месяц				
		2015 год		2016 год		с 01.01.2017
		с 01.01.2015 - 30.06.2015	с 01.07.2015 - 31.12.2015	с 01.01.2016 - 30.06.2016	с 01.07.2016 - 31.12.2016	
1	2	3	4	5	6	7
I.	Многokвартирные дома					
1.	Дома дореволюционной постройки, прошедшие капитальный ремонт	0,0271	0,0295	0,0344	0,0369	0,0394
2.	Дома дореволюционной постройки, не прошедшие капитальный ремонт	0,0283	0,0308	0,0360	0,0386	0,0411
3.	Дома постройки 1918-1930 гг. категории "Конструктивизм"	0,0317	0,0346	0,0403	0,0432	0,0461
4.	Дома постройки 1931-1956 гг. категории "Сталинские"	0,0287	0,0313	0,0365	0,0392	0,0418
5.	Дома постройки 1957-1970 гг. категории "Хрущевки кирпичные"	0,0251	0,0274	0,0319	0,0342	0,0365
6.	Дома постройки 1957-1970 гг. категории "Хрущевки панельные"	0,0250	0,0272	0,0318	0,0341	0,0363

7.	Дома постройки 1970-1980 гг. кирпичные	0,0241	0,0263	0,0307	0,0329	0,0350
8.	Дома постройки 1970-1980 гг. панельные	0,0237	0,0258	0,0301	0,0323	0,0344
9.	Дома постройки 1980-1999 гг. включительно категории "Новое строительство кирпичные"	0,0253	0,0276	0,0322	0,0345	0,0368
10.	Дома постройки 1980-1999 гг. включительно категории "Новое строительство панельные"	0,0242	0,0264	0,0308	0,0330	0,0352
11.	Ветхий фонд (дома деревянные)	0,0341	0,0372	0,0434	0,0465	0,0496
12.	Дома постройки 1945-1948 гг. категории "Немецкие"	0,0282	0,0307	0,0358	0,0384	0,0410
13.	Дома, построенные после 1999 года, категории "Новое строительство кирпичные"	0,0169	0,0185	0,0216	0,0231	0,0246
14.	Дома, построенные после 1999 года, категории "Новое строительство панельные"	0,0179	0,0196	0,0228	0,0245	0,0261
II.	Жилые дома					
1.	Дома постройки до 1999 года включительно	0,0314	0,0342	0,0399	0,0428	0,0456
2.	Дома, построенные после 1999 года	0,0249	0,0271	0,0316	0,0339	0,0362

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению учтены конструктивные и технические параметры многоквартирного дома или жилого дома: материал стен, крыши, объем жилых помещений, площадь ограждающих конструкций и окон, износ внутридомовых инженерных систем, а также количество этажей и год постройки многоквартирного и жилого дома (до и после 1999 года).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению рассчитаны на отопительный сезон продолжительностью 8 календарных месяцев, в том числе неполных.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2015 ГОД ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ), ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА

N п/п	Степень благоустройства	с 01.01.2015 по 30.06.2015			с 01.07.2015 по 31.12.2015		
		Нормативы			Нормативы		
		при открытой системе теплоснаб- жения	при закрытой системе теплоснаб- жения	при отсутствии системы централизо- ванного теплоснаб- жения	при открытой системе теплоснаб- жения	при закрытой системе теплоснаб- жения	при отсутствии системы централизо- ванного теплоснаб- жения
		куб. м/чел. в месяц			куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	6,03	6,03	-	6,58	6,58	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	5,10	5,10	-	5,57	5,57	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	10,22	10,22	-	11,15	11,15
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	7,71	7,71	-	8,41	8,41
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	4,62	4,62	-	5,04	5,04
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	1,65	-	-	1,80

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2015 ГОД ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ,
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА

N п/п	Степень благоустройства	с 01.01.2015 по 30.06.2015			с 01.07.2015 по 31.12.2015		
		Нормативы			Нормативы		
		при открытой системе теплоснаб- жения	при закрытой системе теплоснаб- жения	при отсутствии системы централизов- анного теплоснабж- ения	при открытой системе теплоснаб- жения	при закрытой системе теплоснаб- жения	при отсутствии системы централизов- анного теплоснабж- ения
		куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц			куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	0,03	0,03	-	0,04	0,04	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	0,03	0,03	-	0,04	0,04	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	0,03	0,03	-	0,04	0,04
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	0,03	0,03	-	0,04	0,04
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	0,03	0,03	-	0,04	0,04
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	0,03	-	-	0,04

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. При закрытой системе теплоснабжения с использованием оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, помимо указанного расхода воды на предоставление коммунальной услуги по холодному водоснабжению при расчете размера платы за горячее водоснабжение учитывается объем холодной воды, необходимый для приготовления горячей воды в размере согласно приложению 5.1 к настоящему распоряжению (с учетом соответствующей степени благоустройства).

5. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2016 ГОД ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА

N п/п	Степень благоустройства	с 01.01.2016 по 30.06.2016			с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		Нормативы			Нормативы		
		при открытой системе теплоснаб- жения	при закрытой системе теплоснаб- жения	при отсутствии и системы централиз- ованного теплоснаб- жения	при открытой системе теплоснаб- жения	при закрытой системе теплоснаб- жения	при отсутствии и системы централиз- ованного теплоснаб- жения
		куб. м/чел. в месяц			куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	7,67	7,67	-	8,22	8,22	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	6,50	6,50	-	6,96	6,96	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	13,01	13,01	-	13,94	13,94
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	9,81	9,81	-	10,52	10,52
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	5,88	5,88	-	6,30	6,30
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	2,10	-	-	2,25

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГOKBAPТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2016 ГОД ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ,
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА

N п/п	Степень благоустройства	с 01.01.2016 по 30.06.2016			с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		Нормативы			Нормативы		
		при открытой системе теплоснабжения	при закрытой системе теплоснабжения	при отсутствии системы централизованного теплоснабжения	при открытой системе теплоснабжения	при закрытой системе теплоснабжения	при отсутствии системы централизованного теплоснабжения
		куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц			куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	0,04	0,04	-	0,05	0,05	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	0,04	0,04	-	0,05	0,05	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	0,04	0,04	-	0,05	0,05
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	0,04	0,04	-	0,05	0,05
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	0,04	0,04	-	0,05	0,05
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	0,04	-	-	0,05

Примечания :

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. При закрытой системе теплоснабжения с использованием оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, помимо указанного расхода воды на предоставление коммунальной услуги по холодному водоснабжению при расчете размера платы за горячее водоснабжение учитывается объем холодной воды, необходимый для приготовления горячей воды в размере согласно приложению 5.1 к настоящему распоряжению (с учетом соответствующей степени благоустройства).

5. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2017 ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА

N п/п	Степень благоустройства	Нормативы		
		при открытой системе теплоснабже ния	при закрытой системе теплоснабже ния	при отсутствии системы централизованного теплоснабжения
		куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	8,77	8,77	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	7,42	7,42	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	14,86	14,86
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	11,22	11,22
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	6,72	6,72
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	2,40

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2017 ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ,
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА

N п/п	Степень благоустройства	Нормативы		
		при открытой системе теплоснабже ния	при закрытой системе теплоснабже ния	при отсутствии системы централизованного теплоснабжения
		куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц		

1	2	3	4	5
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	0,05	0,05	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	0,05	0,05	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	0,05	0,05
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	0,05	0,05
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	0,05	0,05
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	0,05

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. При закрытой системе теплоснабжения с использованием оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, помимо указанного расхода воды на предоставление коммунальной услуги по холодному водоснабжению при расчете размера платы за горячее водоснабжение учитывается объем холодной воды, необходимый для приготовления горячей воды в размере согласно приложению 5.1 к настоящему распоряжению (с учетом соответствующей степени благоустройства).

5. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ,
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА
(ПРИ ОТКРЫТОЙ/ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМАХ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ)

N п/п	Степень благоустройства	Единицы измерения	Нормативы				
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	куб. м/чел. в месяц	4,19	4,57	5,33	5,72	6,10
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа		2,61	2,84	3,32	3,56	3,79

НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ,
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА
(ПРИ ОТКРЫТОЙ/ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМАХ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ)

N п/п	Степень благоустройства	Единицы измерения	Нормативы				
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	куб. м/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2015 ГОД ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Степень благоустройства	с 01.01.2015 по 30.06.2015			с 01.07.2015 по 31.12.2015		
		Нормативы			Нормативы		
		при открытой системе теплоснабже ния	при закрытой системе теплоснабже ния	при отсутствии системы централизова нного теплоснабже ния	при открытой системе теплоснабже ния	при закрытой системе теплоснабже ния	при отсутствии системы централизова нного теплоснабже ния
		куб. м/чел. в месяц			куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	10,22 <1>	10,22 <1>	-	11,15 <3>	11,15 <3>	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	7,71 <2>	7,71 <2>	-	8,41 <4>	8,41 <4>	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	10,22	10,22	-	11,15	11,15
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	7,71	7,71	-	8,41	8,41
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	4,62	4,62	-	5,04	5,04
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	-	-	-	-

-
- <1> - в том числе на водоотведение горячей воды 4,19 куб. м/чел в мес.;
 - <2> - в том числе на водоотведение горячей воды 2,61 куб. м/чел в мес.;
 - <3> - в том числе на водоотведение горячей воды 4,57 куб. м/чел в мес.;
 - <4> - в том числе на водоотведение горячей воды 2,84 куб. м/чел в мес.

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению определены исходя из суммы нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению и коммунальной услуги по горячему водоснабжению с учетом степени благоустройства многоквартирных домов и жилых домов.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по водоотведению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2016 ГОД ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ), ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Степень благоустройства	с 01.01.2016 по 30.06.2016			с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		Нормативы			Нормативы		
		при открытой системе теплоснабже ния	при закрытой системе теплоснабже ния	при отсутствии системы централизова нного теплоснабже ния	при открытой системе теплоснабже ния	при закрытой системе теплоснабже ния	при отсутствии системы централизова нного теплоснабже ния
		куб. м/чел. в месяц			куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	13,01 <1>	13,01 <1>	-	13,94 <3>	13,94 <3>	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	9,81 <2>	9,81 <3>	-	10,52 <4>	10,52 <4>	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	13,01	13,01	-	13,94	13,94
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	9,81	9,81	-	10,52	10,52
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	5,88	5,88	-	6,30	6,30
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	-	-	-	-

-
- <1> - в том числе на водоотведение горячей воды 5,33 куб. м/чел в мес.;
 - <2> - в том числе на водоотведение горячей воды 3,32 куб. м/чел в мес.;
 - <3> - в том числе на водоотведение горячей воды 5,72 куб. м/чел в мес.;
 - <4> - в том числе на водоотведение горячей воды 3,56 куб. м/чел в мес.

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению определены исходя из суммы нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению и коммунальной услуги по горячему водоснабжению с учетом степени благоустройства многоквартирных домов и жилых домов.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по водоотведению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2017 ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Степень благоустройства	Нормативы		
		при открытой системе теплоснабжения	при закрытой системе теплоснабжения	при отсутствии централизованного теплоснабжения
		куб. м/чел. в месяц		
1	2	3	4	5
1.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна и(или) душ	14,86 <1>	14,86 <1>	-
2.	Холодное и горячее водоснабжение, канализация, без ванны и(или) душа	11,22 <2>	11,22 <2>	-
3.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, ванна и(или) душ	-	14,86	14,86
4.	Холодное водоснабжение, канализация, водонагреватель, без ванны и(или) душа	-	11,22	11,22
5.	Холодное водоснабжение, канализация	-	6,72	6,72
6.	Холодное водоснабжение или водоразборная колонка	-	-	-

<1> - в том числе на водоотведение горячей воды 6,10 куб. м/чел в мес.;
<2> - в том числе на водоотведение горячей воды 3,79 куб. м/чел в мес.

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению определены исходя из суммы нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению и коммунальной услуги по горячему водоснабжению с учетом степени благоустройства многоквартирных домов и жилых домов.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по водоотведению учтены этажность, износ внутридомовых инженерных систем, вид системы теплоснабжения (открытая, закрытая).

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, указанные в пунктах 3 и 4 настоящего приложения, установлены для многоквартирных и жилых домов, оборудованных в установленном порядке газовыми водонагревателями, водонагревателями на твердом топливе и электрическими водонагревателями.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по водоотведению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2015 ПО 30.06.2015
ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Количество комнат в квартире (жилом доме)	Количество человек, проживающих в квартире (жилом доме)	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению			
			в домах с газовыми плитами		в домах с электрическими плитами	
			без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем	без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем
			кВт.ч на человека в месяц			
1	2	3	4	5	6	7
1.	одна	1	99	213	154	268
		2	62	132	96	166
		3	47	102	74	129
		4	39	84	61	105
		5 и более	34	73	53	91
2.	две	1	128	276	182	317
		2	79	171	112	197
		3	62	132	87	152
		4	50	108	70	123
		5 и более	44	94	62	108
3.	три	1	144	312	199	347
		2	90	194	123	215
		3	69	150	96	166
		4	56	122	77	135
		5 и более	50	106	67	118
4.	четыре и более	1	156	338	211	369
		2	97	209	131	229

		3	75	162	101	177
		4	61	132	83	144
		5 и более	53	114	72	125

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2015 ПО 30.06.2015 ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

№ п/п	Группы оборудования	Единицы измерения	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению
1.	Осветительные установки	кВт.ч/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	3,11
2.	Силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт		2,08
3.	Системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование		0,43

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению учтены количество комнат в квартире и высота жилых помещений.

3. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды систем противопожарного оборудования и дымоудаления, дверных запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, насосного оборудования холодного и горячего водоснабжения, а также систем отопления и другого оборудования применяется при оснащенности многоквартирного дома перечисленным оборудованием в любой комбинации.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.07.2015 ПО 31.12.2015
ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Количество комнат в квартире (жилом доме)	Количество человек, проживающих в квартире (жилом доме)	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению			
			в домах с газовыми плитами		в домах с электрическими плитами	
			без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем	без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем
			кВт.ч на человека в месяц			
1	2	3	4	5	6	7
1.	одна	1	108	233	168	293
		2	67	144	104	181
		3	52	112	80	140
		4	42	91	66	114
		5 и более	37	79	58	100
2.	две	1	139	301	198	346
		2	86	186	122	215
		3	67	144	95	166
		4	54	118	77	134
		5 и более	48	102	67	118
3.	три	1	157	341	217	378
		2	98	211	134	234
		3	76	163	104	181
		4	61	133	84	148
		5 и более	54	115	73	128
4.	четыре и более	1	170	368	230	402
		2	106	228	143	250
		3	82	176	110	193

		4	66	144	90	157
		5 и более	58	125	78	137

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.07.2015 ПО 31.12.2015 ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

№ п/п	Группы оборудования	Единицы измерения	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению
1.	Осветительные установки	кВт.ч/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	3,40
2.	Силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт		2,27
3.	Системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование		0,47

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению учтены количество комнат в квартире и высота жилых помещений.

3. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды систем противопожарного оборудования и дымоудаления, дверных запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, насосного оборудования холодного и горячего водоснабжения, а также систем отопления и другого оборудования применяется при оснащении многоквартирного дома перечисленным оборудованием в любой комбинации.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2016 ПО 30.06.2016
ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Количество комнат в квартире (жилом доме)	Количество человек, проживающих в квартире (жилом доме)	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению			
			в домах с газовыми плитами		в домах с электрическими плитами	
			без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем	без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем
			кВт.ч на человека в месяц			
1	2	3	4	5	6	7
1.	одна	1	126	272	196	342
		2	78	168	122	211
		3	60	130	94	164
		4	49	106	77	133
		5 и более	43	92	67	116
2.	две	1	162	351	231	403
		2	101	217	143	251
		3	78	168	111	193
		4	63	137	90	157
		5 и более	56	119	78	137
3.	три	1	183	398	253	441
		2	115	246	157	273
		3	88	190	122	211
		4	71	155	98	172
		5 и более	63	134	85	150
4.	четыре и более	1	199	430	269	469
		2	123	266	167	291
		3	95	206	129	225

		4	77	168	105	183
		5 и более	67	146	91	160

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2016 ПО 30.06.2016 ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

№ п/п	Группы оборудования	Единицы измерения	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению
1.	Осветительные установки	кВт.ч/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	3,96
2.	Силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт		2,65
3.	Системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование		0,55

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению учтены количество комнат в квартире и высота жилых помещений.

3. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды систем противопожарного оборудования и дымоудаления, дверных запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, насосного оборудования холодного и горячего водоснабжения, а также систем отопления и другого оборудования применяется при оснащении многоквартирного дома перечисленным оборудованием в любой комбинации.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.07.2016 ПО 31.12.2016
ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Количество комнат в квартире (жилом доме)	Количество человек, проживающих в квартире (жилом доме)	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению			
			в домах с газовыми плитами		в домах с электрическими плитами	
			без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем	без электроводонаг ревателя	с электроводонагрев ателем
			кВт.ч на человека в месяц			
1	2	3	4	5	6	7
1.	одна	1	135	291	210	366
		2	84	180	131	227
		3	65	140	101	176
		4	53	114	83	143
		5 и более	47	99	72	125
2.	две	1	174	377	248	432
		2	108	233	153	269
		3	84	180	119	207
		4	68	147	96	168
		5 и более	60	128	84	147
3.	три	1	197	426	272	473
		2	123	264	168	293
		3	95	204	131	227
		4	77	167	105	185
		5 и более	68	144	92	161
4.	четыре и более	1	213	461	288	503
		2	132	285	179	312
		3	102	221	138	242

		4	83	180	113	197
		5 и более	72	156	98	171

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.07.2016 ПО 31.12.2016 ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

№ п/п	Группы оборудования	Единицы измерения	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению
1.	Осветительные установки	кВт.ч/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	4,25
2.	Силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт		2,84
3.	Системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование		0,59

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению учтены количество комнат в квартире и высота жилых помещений.

3. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды систем противопожарного оборудования и дымоудаления, дверных запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, насосного оборудования холодного и горячего водоснабжения, а также систем отопления и другого оборудования применяется при оснащении многоквартирного дома перечисленным оборудованием в любой комбинации.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2017 ПРИ НАЛИЧИИ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ
(ОБЩЕДОМОВЫХ) , ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ)
ПРИБОРОВ УЧЕТА**

N п/п	Количество комнат в квартире (жилом доме)	Количество человек, проживающих в квартире (жилом доме)	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению			
			в домах с газовыми плитами		в домах с электрическими плитами	
			без электропроводнаг ревателя	с электропроводнагрев ателем	без электропроводнаг ревателя	с электропроводнагрев ателем
			кВт.ч на человека в месяц			
1	2	3	4	5	6	7
1.	одна	1	144	310	224	390
		2	90	192	139	242
		3	69	149	107	187
		4	56	122	88	152
		5 и более	50	106	77	133
2.	две	1	186	402	264	461
		2	115	248	163	286
		3	90	192	126	221
		4	72	157	102	179
		5 и более	64	136	90	157
3.	три	1	210	454	290	504
		2	131	282	179	312
		3	101	218	139	242
		4	82	178	112	197
		5 и более	72	154	98	171
4.	четыре и более	1	227	491	307	536
		2	141	304	190	333
		3	109	235	147	258
		4	88	192	120	210

		5 и более	77	166	104	182
--	--	-----------	----	-----	-----	-----

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ
НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА С 01.01.2017 ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ,
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ИЛИ ОБЩИХ (КВАРТИРНЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА**

№ п/п	Группы оборудования	Единицы измерения	Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению
1.	Осветительные установки	кВт.ч/кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц	4,53
2.	Силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт		3,02
3.	Системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование		0,62

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению установлены в соответствии с требованиями к качеству коммунальных услуг, предусмотренными законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. При определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению учтены количество комнат в квартире и высота жилых помещений.

3. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды систем противопожарного оборудования и дымоудаления, дверных запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, насосного оборудования холодного и горячего водоснабжения, а также систем отопления и другого оборудования применяется при оснащении многоквартирного дома перечисленным оборудованием в любой комбинации.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению распространяются на общежития и коммунальные квартиры.

Нормативы потребления коммунальной услуги по газоснабжению

	При наличии централизованного горячего водоснабжения для газовых плит	При отсутствии централизованного горячего водоснабжения	
		для газовых плит и газового водонагревателя	для газовых плит при отсутствии газового водонагревателя
Сжиженный углеводородный газ, используемый для приготовления пищи и подогрева воды с использованием газовых приборов (кг/чел. в мес.).	6,97	17,03	10,51
Природный газ, используемый для приготовления пищи и подогрева воды с использованием газовых	10,4	32,0	15,0