



Пермский филиал
ОАО «ТГК-9»
614990, г. Пермь,
ул. Комсомольский
проспект, д. 48

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.05.2012

№ 320-п

Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг (холодного и горячего водоснабжения, водоотведения и отопления) для населения Пермского городского округа

В соответствии с частью 1 статьи 157 Жилищного кодекса Российской Федерации и постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг»

Правительство Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. нормативы потребления коммунальных услуг (холодного и горячего водоснабжения, водоотведения) для населения Пермского городского округа;

1.2. нормативы потребления коммунальных услуг (отопление) для населения Пермского городского округа.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01 июня 2012 г., но не ранее чем через 10 дней после дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на и.о. заместителя председателя Правительства Пермского края Кудрявцева А.Л.

И.о. председателя
Правительства края



Верно
Главный специалист отдела
правовых актов управления
документационного обеспечения
аппарата Правительства Пермского края

И.Н. Орлов

22.05.2012

НС ЖЕБЕЛОВА

Филиал ОАО «ТГК-9»
«Пермский»

24 МАЙ 2012

Вх. № 6540

28 МАЙ 2012 ОКО-6-3/3849

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства Пермского края
от 21.05.2012 № 320-п

**Нормативы потребления коммунальных услуг
(холодного и горячего водоснабжения, водоотведения)
для населения Пермского городского округа**

№ п/п	Этажность и степень благоустройства мно- гоквартирного (жилого) дома	Единица измерения	Нормативы потребления		
			холодное водоснабжение	горячее водоснабже- ние	водоотведе- ние
1	2	3	4	5	6
1	Многоквартирные или жилые дома с открытой и закрытой системой теплоснабжения:				
1.1	холодное и горячее водоснабжение, канализация, ванна (от 1500-1700 мм) с душем				
1.1.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	4,05	2,92	6,97
1.1.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	4,11	2,96	7,07
1.1.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	4,20	3,03	7,23
1.1.4	5-9-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	4,42	3,19	7,61
1.1.5	10-этажные и выше	куб. м на 1 человека в месяц	4,61	3,32	7,93
1.2	холодное и горячее водоснабжение, канализация, душ				
1.2.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	3,48	2,22	5,70
1.2.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	3,54	2,26	5,80
1.2.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	3,62	2,31	5,93
1.2.4	5-9-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	3,80	2,43	6,23
1.2.5	10-этажные и выше	куб. м на 1 человека в месяц	3,96	2,53	6,49
1.3	холодное водоснабжение, канализация, ванна, газовый водонагреватель				
1.3.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	6,41	-	6,41
1.3.2	2-этажные	куб. м на 1 человека	6,51	-	6,51

1	2	3	4	5	6
		в месяц			
1.3.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	6,65	-	6,65
1.3.4	5-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	6,80	-	6,80
1.4	холодное водоснабжение, канализация, ванна, водонагреватель на твердом топливе				
1.4.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	6,20	-	6,20
1.4.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	6,30	-	6,30
1.4.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	6,44	-	6,44
1.4.4	5-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	6,58	-	6,58
1.5	холодное водоснабжение, канализация, душ, без ванны, с газоснабжением или без газоснабжения				
1.5.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	5,38	-	5,38
1.5.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	5,46	-	5,46
1.5.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	5,58	-	5,58
1.5.4	5-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	5,71	-	5,71
1.6	холодное водоснабжение, канализация, без ванны, без душа, с газоснабжением или без газоснабжения				
1.6.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,64	-	2,64
1.6.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,68	-	2,68
1.6.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,74	-	2,74
1.6.4	5-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,80	-	2,80
1.7	холодное водоснабжение				

1	2	3	4	5	6
1.7.1	с использованием питьевой водой из водопроводного крана, расположенного на территории участка	куб. м на 1 человека в месяц	1,37	-	-
1.7.2	с использованием питьевой водой из водоразборных колонок	куб. м на 1 человека в месяц	0,91	-	-
2	Общежития, многоквартирные дома, ранее имевшие статус общежития, с открытой и закрытой системой теплоснабжения:				
2.1	общие кухни, блок душевых на этажах при жилых комнатах в каждой секции				
2.1.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,72	1,76	4,48
2.1.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,77	1,79	4,56
2.1.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,83	1,83	4,66
2.1.4	5-9-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,98	1,92	4,90
2.1.5	10-этажные и выше	куб. м на 1 человека в месяц	3,10	2,00	5,10
2.2	с душами при всех жилых комнатах				
2.2.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,31	1,25	3,56
2.2.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,35	1,27	3,62
2.2.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,41	1,30	3,71
2.2.4	5-9-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,53	1,37	3,90
2.2.5	10-этажные и выше	куб. м на 1 человека в месяц	2,63	1,43	4,06
2.3	с общими душевыми				
2.3.1	1-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,11	1,00	3,11
2.3.2	2-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,14	1,02	3,16
2.3.3	3-4-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,19	1,04	3,23

1	2	3	4	5	6
2.3.4	5-9-этажные	куб. м на 1 человека в месяц	2,30	1,09	3,39
2.3.5	10-этажные и выше	куб. м на 1 человека в месяц	2,40	1,14	3,54

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства Пермского края
от 21.05.2012 № 320-п

**Нормативы потребления коммунальных услуг (отопление)
для населения Пермского городского округа**

Этажность многоквартирного (жилого) дома	Единица измерения	Нормативы потребления
1	2	3
Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0286
2	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0300
3-4	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0189
5-9	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0165
10-11, 13	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0159
12	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0157
14	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0161
15	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0163
16 и более	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0167
Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0216
2	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0216
3	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0194
4-5	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0174
6-7	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0158
8-9	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0163
10-11	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0171
12 и более	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0169
Многоквартирные и жилые дома, соответствующие классам энергетической		

1	2	3
эффективности А, В, С		
1	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0135
2	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0114
3	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0112
4-5	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0097
6-7	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0090
8-9	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0086
10-11	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0082
12 и более	Гкал на 1 кв. м общей площади жилого помещения	0,0079

Количество листов 4 шт.

(подпись)
главный специалист отдела правовых актов
Аппарата Правительства Пермского края
Н.С. Жебелева/ *Н.С. Жебелева* 2012 г.

