

ГЛАВА ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЩЕЛКОВО
ЩЕЛКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 февраля 2009 г. N 33

О НОРМАТИВАХ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ

В связи с принятием жилищного фонда в городское поселение Щелково, руководствуясь ст. 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, Правилами установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 306, приложением N 2 к Правилам предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 307, постановляю:

1. Применять с 01.01.2009 на территории городского поселения Щелково прилагаемые нормативы потребления коммунальных услуг для граждан, проживающих в жилых помещениях в жилищном фонде независимо от форм собственности, утвержденные постановлением главы Щелковского района от 17.12.2004 N 3503 "Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг" с учетом внесенных изменений постановлениями от 02.12.2005 N 3789, от 19.10.2006 N 2944, от 30.04.2008 N 1205.

2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации городского поселения Щелково Попова А.Н. и заместителя главы администрации городского поселения Щелково Янина А.И.

Глава городского
поселения Щелково
Т.Б. Ершова

НОРМАТИВЫ**ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ**

№ п/п	Вид коммунальных услуг	Ед. изм.	Норматив (в месяц)
1.	Тепловая энергия на отопление в многоквартирных домах	Гкал/кв. м общей площади жилого помещения	0,015
2.	Тепловая энергия на подогрев воды для горячего водоснабжения:		
2.1.	Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением:		
2.1.1.	При отсутствии квартирных приборов учета воды	Гкал/чел. в мес.	0,183
2.1.2.	По показаниям квартирных приборов учета воды	Гкал/куб. м	0,0572
2.2.	Общежития и многоквартирные дома коридорного типа с централизованным горячим водоснабжением:		
	а) с общими душевыми	Гкал/чел.	0,087
	б) с душем при всех жилых комнатах	Гкал/чел.	0,104
	в) с общими кухнями и блоками душевых на этажах при жилых комнатах в каждой секции здания	Гкал/чел.	0,139
	г) с централизованным горячим водоснабжением и ваннами, оборудованными душем (квартирного типа):		
	- при отсутствии квартирных приборов учета	Гкал/чел. в мес.	0,183
	- по показаниям квартирных приборов учета	Гкал/куб. м	0,0572
	воды	Гкал/куб. м	0,061
3.	Водоснабжение и канализование		
3.1.	Жилые дома квартирного типа:		
	а) из водоразборных колонок	куб. м/чел.	0,9
	б) из централизованного водопровода, без канализации	куб. м/чел. 2,1	
	в) из централизованного водопровода, с канализацией, без ванн	куб. м/чел.	3,3
	г) из централизованного водопровода, с канализацией, без ванн, с газоснабжением	куб. м/чел.	3,8
	д) из централизованного водопровода,	куб. м/чел.	6,1

	с канализацией и ваннами, с газовыми водонагревателями	куб. м/чел.	6,4
	е) из централизованного водопровода, с канализацией и ваннами, с быстродействующими газовыми водонагревателями и многоточечным водоразбором	куб. м/чел.	7,6
	ж) с централизованным горячим водоснабжением и ваннами, оборудованными душем, всего		
	В том числе:		
	- холодная вода	куб. м/чел.	4,4
	- холодная вода (физическая) для подогрева на горячее водоснабжение	куб. м/чел.	3,2
3.2.	Общежития и многоквартирные дома коридорного типа с централизованным горячим водоснабжением:		
	а) с общими душевыми	куб. м/чел.	2,6
	В том числе:		
	- холодная вода	куб. м/чел.	1,1
	- холодная вода (физическая) для подогрева на горячее водоснабжение	куб. м/чел.	1,5
	б) с душем при всех жилых комнатах	куб. м/чел.	3,3
	В том числе:		
	- холодная вода	куб. м/чел.	1,5
	- холодная вода (физическая) для подогрева на горячее водоснабжение	куб. м/чел.	1,8
	в) с общими кухнями и блоками душевых на этажах при жилых комнатах в каждой секции здания	куб. м/чел.	4,3
	В том числе:		
	- холодная вода	куб. м/чел.	1,8
	- холодная вода (физическая) для подогрева на горячее водоснабжение	куб. м/чел.	2,5
	с централизованным горячим водоснабжением и ваннами, оборудованными душем (квартирного типа), всего	куб. м/чел.	7,6
	В том числе:		
	- холодная вода	куб. м/чел.	4,4
	- холодная вода (физическая) для подогрева на горячее водоснабжение	куб. м/чел.	3,2
4.	Полив приусадебных участков	куб. м/100 кв. м участка	12,2