

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.05.2016 № 40-ПК г. Екатеринбург

О внесении изменения в постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 27.08.2012 № 131-ПК «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению в жилых помещениях, нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области»

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20.01.2011 № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15.09.2011 № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349), от 06.09.2012 № 669-УГ («Областная газета», 2012, 08 сентября, № 357-358), от 22.07.2013 № 388-УГ («Областная газета», 2013, 26 июля, № 349-350), от 17.02.2014 № 85-УГ («Областная газета», 2014, 21 февраля, № 32), от 24.11.2014 № 562-УГ («Областная газета», 2014, 26 ноября, от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84) и от 10.02.2016 № 50-УГ («Областная газета», 2016, 17 февраля, № 28), и письмом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 18.03.2015 $N_{\underline{0}}$ 7288-AY/04 Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 27.08.2012 № 131-ПК «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению в жилых помещениях, нормативов потребления коммунальных

услуг по холодному и горячему водоснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области» («Областная газета», 2012, 30 августа, № 341-342) с изменениями, внесенными постановлениями Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 13.12.2012 № 205-ПК («Областная газета», 2012, 15 декабря, № 560-561), от 22.05.2013 № 36-ПК («Областная газета», 2013, 30 мая, № 237-238), от 20.05.2015 № 60-ПК («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2015, 26 мая, № 4668) и от 25.11.2015 № 167-ПК («Областная газета», 2015, 02 декабря, № 222), следующее изменение:

пункт 1.1 дополнить подпунктом 1.1.4 следующего содержания:

- «1.1.4. Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях и на общедомовые нужды на территории Свердловской области (кроме муниципального образования «город Екатеринбург») с учетом повышающего коэффициента 1,5 на период с 01 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года (прилагаются).» (прилагаются).
- 2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области А.Ю. Обухова.
 - 3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 июля 2016 года.
- 4. Настоящее постановление опубликовать в 10-дневный срок после его принятия в «Областной газете», а также на официальном сайте Региональной энергетической комиссии Свердловской области в сети Интернет (http://rek.midural.ru).

Председатель Региональной энергетической комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях и на общедомовые нужды на территории Свердловской области (кроме муниципального образования «город Екатеринбург») с учетом повышающего коэффициента 1,5 на период с 01 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года

и горячим во с ваннами дли: ,27 с ваннами сидячи ,78 с ванно ,70 с душам: ,33 без ван	по горячему водоснабжению 3 ома с централизованным холодным одоснабжением: ной 1500-1700 мм 6,01 мми длиной 1200 мм 4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
ирные или жилые до и горячим во с ваннами дли: ,27	ома с централизованным холодным одоснабжением: ной 1500-1700 мм 6,01 ими длиной 1200 мм 4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
и горячим во с ваннами дли: ,27 с ваннами сидячи ,78 с ванно ,70 с душам: ,33 без ван	одоснабжением: ной 1500-1700 мм 6,01 ими длиной 1200 мм 4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 ан и душа 2,34		
и горячим во с ваннами дли: ,27 с ваннами сидячи ,78 с ванно ,70 с душам: ,33 без ван	одоснабжением: ной 1500-1700 мм 6,01 ими длиной 1200 мм 4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 ан и душа 2,34		
с ваннами сидячи 78 с ванно 70 с душам 33 без ван	6,01 ими длиной 1200 мм 4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
с ваннами сидячи 78 с ванно 70 с душам 33 без ван	ими длиной 1200 мм 4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
78 с ванно 70 с душам 33 без ван	ими длиной 1200 мм 4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
78 с ванно 70 с душам 33 без ван	4,22 й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
с ванно 70 с душам 33 без ван	й без душа 3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
70 с душам 33 без ван 87	3,83 и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
с душам: 33 без ван 87	и (без ванн) 3,66 нн и душа 2,34		
без ван 87	нн и душа 2,34		
87	2,34		
квартирные или жил			
Многоквартирные или жилые дома с централизованным			
холодным водоснабжением:			
с ваннами длиной 1500-1700 мм			
5,18			
,	0		
с душами (без ванн) 4,78 0			
	0		
	ин и душа		
с ваннами длиной 1500-1700 мм с газоснабжением 6,53			
	0		
	с газоснабжением		
45	0		
	одонагревателями на твердом топливе		
	18		

1	2	3			
	5,52	0			
2.10.	без ванн с водонагревате	онагревателями на твердом топливе			
	5,72	0			
2 11	с ваннами длиной 1500-1700 мм с емкостными газовыми или электрическими				
2.11.		евателями			
	9,91	0			
2.12.	с ваннами сидячими длиной 1200 мм с емкостными газовыми или				
2.12.	электрическими н	водонагревателями			
	7,88	0			
2.13.	с душами (без ванн) с емкостными газовыми или электрическими				
2.10.	водонагревателями				
	7,21	0			
2.14.		и электрическими водонагревателями			
	6,40	0			
2.15.	с ваннами длиной 1500-1700 мм с проточными газовыми или электрическими				
		евателями			
	11,26	0			
2.16.		0 мм с проточными газовыми или			
		водонагревателями			
0.17	8,56	0			
2.17.		и электрическими водонагревателями			
2.10	7,34	0			
2.18.	с подогревом воды ооилером, уст	гановленным в жилом помещении			
	11,93	0			
3.	Многоквартирные дома коридорного или секционного типа с централизованным холодным и горячим водоснабжением:				
3.1.					
J.1.		душевыми			
3.2.	3,82	2,51			
3.2.		по секциям			
3.3.	4,35	2,51			
3.3.		килых комнатах			
2.4	4,65	2,88			
3.4.	TO SERVICE TO THE PROPERTY OF	1500-1700 мм и душевыми			
3.5.	5,18	3,53			
3.3.	с ваннами длиной 1500-1700 мм и душевыми в секции				
3.6.	5,48 3,91				
5.0.	с общими сидячими ваннами длиной 1200 мм и душевыми 4,50 2,69				
3.7.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2,69			
5.7.	4,88	200 мм и душевыми в секции			
3.8.		3,10			
5.0.	без ванн и душевых				
	3,52	1,42			
4.	Многоквартирные дома коридорного или секционного типа				
11	с централизованным хол				
4.1.		душевыми			
4.2	2,89	0			
4.2.		по секциям			
12	3,83	0			
4.3.	с душевыми в жилых комнатах				

1	2	3		
	3,56	0		
4.4.		нн и душевых		
	1,84	0		
		лизованным холодным водоснабжением		
5.	и нецентрализованным горячим водоснабжением (в случае самостоятельно производства исполнителем в многоквартирном доме коммунальной услуги горячему водоснабжению):			
5.1.	с ваннами длиной 1500-1700 мм			
3.1.	7,27	6,01		
5.2.		чими длиной 1200 мм		
J.2.	5,78	4,22		
5.3.		ной без душа		
٥.٥.	5,70	3,83		
5.4.				
3.4.		ами (без ванн)		
5 5	5,33	3,66		
5.5.		ванн и душа		
	4,87	2,34		
		ридорного или секционного типа с		
6.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства доме коммунальной услуги по горячему		
	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в сли исполнителем в многоквартирном водос	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства доме коммунальной услуги по горячему снабжению):		
	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в сли исполнителем в многоквартирном водос с общи	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства доме коммунальной услуги по горячему снабжению):		
6.1.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82	одоснабжением и нецентрализованным тучае самостоятельного производства доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тупими душевыми 2,51		
	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевы	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тими душевыми 2,51 выми по секциям		
6.1.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевы 4,35	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тими душевыми 2,51 выми по секциям 2,51		
6.1.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 ыми по секциям 2,51 в жилых комнатах		
6.1. 6.2.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 ыми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88		
6.1. 6.2. 6.3.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 ыми по секциям 2,51 в жилых комнатах		
6.1. 6.2. 6.3.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 ыми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53		
6.1. 6.2. 6.3.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): ми душевыми 2,51 ыми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 ыми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48	одоснабжением и нецентрализованным тучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 ыми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 1700 мм и душевыми в секции 3,91		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48	одоснабжением и нецентрализованным тучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 Біми по секциям 2,51 В жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 -1700 мм и душевыми в секции 3,91 ами длиной 1200 мм и душевыми		
6.1. 6.2.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48 с общими сидячими ванна 4,50	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): ми душевыми 2,51 выми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 -1700 мм и душевыми в секции 3,91 ами длиной 1200 мм и душевыми 2,69		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4. 6.5.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48 с общими сидячими ванна 4,50	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 выми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 1700 мм и душевыми в секции 3,91 ами длиной 1200 мм и душевыми 2,69 ой 1200 мм и душевыми в секции		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4. 6.5. 6.6.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48 с общими сидячими ванна 4,50 с сидячими ваннами длиной 4,88	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 выми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 1700 мм и душевыми в секции 3,91 ами длиной 1200 мм и душевыми 2,69 ой 1200 мм и душевыми в секции 3,10		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4. 6.5. 6.6.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48 с общими сидячими ванна 4,50 с сидячими ваннами длиной 4,88	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): ми душевыми 2,51 Бими по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 1700 мм и душевыми в секции 3,91 ами длиной 1200 мм и душевыми 2,69 ой 1200 мм и душевыми в секции 3,10 ен и душевых		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4. 6.5. 6.6.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48 с общими сидячими ванна 4,50 с сидячими ваннами длино 4,88 без ван 3,52	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): тим душевыми 2,51 выми по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 1700 мм и душевыми в секции 3,91 выми длиной 1200 мм и душевыми 2,69 ой 1200 мм и душевыми в секции 3,10 нн и душевых 1,42		
6.1. 6.2. 6.3. 6.4. 6.5. 6.6.	централизованным холодным во горячим водоснабжением (в слисполнителем в многоквартирном водос с общи 3,82 с душевыми 4,35 с душевыми 4,65 с общими ваннами длин 5,18 с ваннами длиной 1500-5,48 с общими сидячими ванна 4,50 с сидячими ваннами длино 4,88 без ван 3,52 Многоквартирные или жилые	одоснабжением и нецентрализованным пучае самостоятельного производства и доме коммунальной услуги по горячему снабжению): ми душевыми 2,51 Бими по секциям 2,51 в жилых комнатах 2,88 ной 1500-1700 мм и душевыми 3,53 1700 мм и душевыми в секции 3,91 ами длиной 1200 мм и душевыми 2,69 ой 1200 мм и душевыми в секции 3,10 он и душевых		

Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению на общедомовые нужды, куб. метр в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего

имущества в многоквартирных домах

	Отношение К/Ѕои,		
№ п/п	где: К- численность жителей, проживающих в многоквартирных домах, чел.;	по холодному водоснабжению	по горячему водоснабжению
	Soи - общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирных	водоснаожению	
	домах, кв. метр		
1.	до 0,10	0,014	0,014
2.	от 0,11 до 0,15	0,020	0,020
3.	от 0,16 до 0,20	0,027	0,027
4.	от 0,21 до 0,25	0,034	0,034
5.	от 0,26 до 0,30	0,041	0,041
6.	от 0,31 до 0,35	0,047	0,047
7.	от 0,36 до 0,40	0,054	0,054
8.	от 0,41 до 0,45	0,061	0,061
9.	от 0,46 до 0,50	0,068	0,068
10.	от 0,51 до 0,60	0,081	0,081
11.	от 0,61 до 0,70 и более	0,095	0,095