

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.05.2017 № 40-ПК г. Екатеринбург

Об утверждении нормативов отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Свердловской области

B колексом Российской Федерации, соответствии Жилишным постановлениями Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме», от 13.08.2006 № 491 «Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность», от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» и от 26.12.2016 № 1498 «О вопросах предоставления коммунальных услуг и содержания общего имущества в многоквартирном доме», 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, № 218), от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84), от 10.02.2016 № 50-УГ («Областная газета», 2016, 17 февраля, № 28),

и от 06.12.2016 № 740-УГ («Областная газета», 2016, 13 декабря, № 232), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

постановляет:

- 1. Утвердить с применением расчетного метода нормативы отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Свердловской области согласно приложению.
- 2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области А.Ю. Обухова.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 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

Приложение к постановлению РЭК Свердловской области от 31.05.2017 № 40-ПК

Нормативы потребления нормативы отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Свердловской области

№ п/п	Категория жилых помещений	Этажность	Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, кв. метр на 1 человека, проживающего в многоквартирном доме	Норматив отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, куб. метр в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме
1	2	3	4	5
	Многоквартирные дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением	от 1 до 5, от 6 до 9, от 10 до 16, более 16	от 6,4 и более	0,028
			от 5,0 до 6,3	0,036
			от 3,9 до 4,9	0,046
			от 3,3 до 3,8	0,054
1.			от 2,8 до 3,2	0,064
			от 2,5 до 2,7	0,072
			от 2,2 до 2,4	0,082
			от 2,0 до 2,1	0,090
			до 1,9	0,108
	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями,	от 1 до 5, от 6 до 9, от 10 до 16, более 16	от 6,4 и более	0,013
2.			от 5,0 до 6,3	0,017
			от 3,9 до 4,9	0,022

1	2	3	4	5
	водоотведением		от 3,3 до 3,8	0,026
			от 2,8 до 3,2	0,031
			от 2,5 до 2,7	0,035
			от 2,2 до 2,4	0,040
			от 2,0 до 2,1	0,044
			до 1,9	0,053
			от 6,4 и более	0,013
		от 1 до 5, от 6 до 9, от 10 до 16, более 16	от 5,0 до 6,3	0,017
	Многоквартирные дома без водонагревателей с централизованным холодным водоснабжением и водоотведением, оборудованные раковинами, мойками и унитазами		от 3,9 до 4,9	0,022
			от 3,3 до 3,8	0,026
3.			от 2,8 до 3,2	0,031
			от 2,5 до 2,7	0,035
			от 2,2 до 2,4	0,040
			от 2,0 до 2,1	0,044
			до 1,9	0,054
	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением без централизованного водоотведения	от 1 до 5	от 6,4 и более	0,013
			от 5,0 до 6,3	0,017
4			от 3,9 до 4,9	0,022
4.			от 3,3 до 3,8	0,026
			от 2,8 до 3,2	0,031
			до 2,7	0,035
-	Многоквартирные дома с централизованным холодным и	от 1 до 5	от 6,4 и более	0,028
5.			от 5,0 до 6,3	0,036

1	2	3	4	5
	горячим водоснабжением без централизованного водоотведения		от 3,9 до 4,9	0,046
			от 3,3 до 3,8	0,054
			от 2,8 до 3,2	0,064
			от 2,5 до 2,7	0,072
			до 2,4	0,078
			от 6,4 и более	0,026
	Многоквартирные дома коридорного или секционного типа с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением	от 1 до 5, от 6 до 9, от 10 до 16, более 16	от 5,0 до 6,3	0,034
			от 3,9 до 4,9	0,044
			от 3,3 до 3,8	0,052
6.			от 2,8 до 3,2	0,062
			от 2,5 до 2,7	0,070
			от 2,2 до 2,4	0,080
			от 2,0 до 2,1	0,088
			до 1,9	0,106
	Многоквартирные дома коридорного или секционного типа с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением	от 1 до 5, от 6 до 9, от 10 до 16, более 16	от 6,4 и более	0,013
			от 5,0 до 6,3	0,017
			от 3,9 до 4,9	0,022
7.			от 3,3 до 3,8	0,026
			от 2,8 до 3,2	0,031
			от 2,5 до 2,7	0,035
			от 2,2 до 2,4	0,040
			от 2,0 до 2,1	0,044
			до 1,9	0,053

1	2	3	4	5
8.	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, нецентрализованны м горячим водоснабжением (в случае самостоятельного производства исполнителем в многоквартирном доме коммунальной услуги по горячему водоснабжению), водоотведением	от 1 до 5, от 6 до 9, от 10 до 16, более 16	от 6,4 и более	0,028
			от 5,0 до 6,3	0,036
			от 3,9 до 4,9	0,046
			от 3,3 до 3,8	0,054
			от 2,8 до 3,2	0,064
			от 2,5 до 2,7	0,072
			от 2,2 до 2,4	0,082
			от 2,0 до 2,1	0,090
3			до 1,9	0,108
	Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, без централизованного водоотведения	от 1 до 5	от 6,4 и более	0,013
			от 5,0 до 6,3	0,017
			от 3,9 до 4,9	0,022
			от 3,3 до 3,8	0,026
9.			от 2,8 до 3,2	0,031
			от 2,5 до 2,7	0,035
			от 2,2 до 2,4	0,040
			от 2,0 до 2,1	0,043
			до 1,9	0,052