

№	Наименование параметра	Значение
1	Вид коммунальной услуги	Водоотведение
2	Единица измерения	руб./м.куб.
3	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (наименование организации, ИНН)	МП КХ «Водоканал» городского округа «Город Калининград» ИНН 3903009923
4	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	Приказ Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области № 113-03окк/17 от 19.12.2017 г.
5	Период действия тарифа	с 01.01.2018 по 30.06.2018
6	Тариф для населения (с НДС), руб./м.куб.	19,54
7	Период действия тарифа	с 01.07.2018 по 31.12.2018
8	Тариф для населения (с НДС), руб./м.куб.	19,56
9	Нормативно-правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего органа)	Постановление Правительства Калининградской области от 28.03.2014 № 184 "Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг (отопления, холодного и горячего водоснабжения, водоотведения) на территории Калининградской области" (с изменениями)

Приложение N 2
к постановлению Правительства
Калининградской области
от 28 марта 2014 г. N 184

Нормативы

потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, отведению сточных вод в жилых помещениях и нормативы потребления холодной и горячей воды, отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах и общежитиях на территории Калининградской области

С изменениями и дополнениями от: 29 сентября 2015 г., 23 августа 2016 г., 24 апреля 2017 г.

N п/п	Степень благоустройства жилищного фонда	Норматив потребления в жилых помещениях, куб. м на 1 чел. в месяц			Норматив потребления в целях содержания общего имущества, 1 куб. м на 1 кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц		
		Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение	Отведение сточных вод	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение	Отведение сточных вод
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением,						

	централизованным горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, централизованным водоотведением, этажностью:						
	1	4,3	2,4	6,7	0,01	0,01	0,02
	2	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	3	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	4	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	5	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	6	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	7	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	8	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	9	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	10	4,3	2,4	6,7	0,03	0,03	0,06
	11	4,3	2,4	6,7	0,04	0,04	0,08
	12	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	13	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	14	4,3	2,4	6,7	0,02	0,02	0,04
	15	4,3	2,4	6,7	0,06	0,06	0,12
	16 и более	4,3	2,4	6,7	0,06	0,06	0,12
2	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, централизованным водоотведением, этажностью:						
	1	2,5	0,8	3,3	0,01	0,01	0,02
	2	2,5	0,8	3,3	0,01	0,01	0,02
	3	2,5	0,8	3,3	0,06	0,06	0,12
	4	2,5	0,8	3,3	0,02	0,02	0,04
	5 и более	2,5	0,8	3,3	0,06	0,06	0,12
3	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, централизованным водоотведением	4,3	2,4	6,7	-	-	-
4	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, централизованным водоотведением	2,5	0,8	3,3	-	-	-
5	Общезитие, оборудованное централизованным						

	холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, централизованным водоотведением, этажностью:						
	1	4,0	2,1	6,1	0,05	0,05	0,10
	2	4,0	2,1	6,1	0,09	0,09	0,18
	3	4,0	2,1	6,1	0,01	0,01	0,02
	4	4,0	2,1	6,1	0,14	0,14	0,28
	5	4,0	2,1	6,1	0,05	0,05	0,10
	6	4,0	2,1	6,1	0,04	0,04	0,08
	7	4,0	2,1	6,1	0,04	0,04	0,08
	8	4,0	2,1	6,1	0,11	0,11	0,22
	9	4,0	2,1	6,1	0,11	0,11	0,22
	10 и более	4,0	2,1	6,1	0,11	0,11	0,22
6	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, централизованным водоотведением, этажностью:						
	1	2,4	0,7	3,1	0,02	0,02	0,04
	2	2,4	0,7	3,1	0,01	0,01	0,02
	3	2,4	0,7	3,1	0,01	0,01	0,02
	4	2,4	0,7	3,1	0,04	0,04	0,08
	5 и более	2,4	0,7	3,1	0,04	0,04	0,08
7	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	4,3	2,4	-	0,01	0,01	0,02
	2	4,3	2,4	-	0,08	0,08	0,16
	3 и более	4,3	2,4	-	0,02	0,02	0,04
8	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, без централизованного водоотведения	4,3	2,4	-	-	-	-
9	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, ванной и (или) душем, без						

	централизованного водоотведения этажностью:						
	1	4,0	2,1	-	0,02	0,02	0,04
	2	4,0	2,1	-	0,01	0,01	0,02
	3 и более	4,0	2,1	-	0,01	0,01	0,02
10	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	2,5	0,8	-	0,01	0,01	0,02
	2	2,5	0,8	-	0,01	0,01	0,02
	3 и более	2,5	0,8	-	0,02	0,02	0,04
11	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, без централизованного водоотведения	2,5	0,8	-	-	-	-
12	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	2,4	0,7	-	0,02	0,02	0,04
	2	2,4	0,7	-	0,01	0,01	0,02
	3 и более	2,4	0,7	-	0,01	0,01	0,02
13	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, этажностью:						
	1	6,7	-	6,7	0,01	-	0,01
	2	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	3	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	4	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	5	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	6	6,7	-	6,7	0,03	-	0,03
	7	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	8	6,7	-	6,7	0,01	-	0,01
	9	6,7	-	6,7	0,01	-	0,01
	10	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02

	11	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	12	6,7	-	6,7	0,01	-	0,01
	13	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	14	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	15	6,7	-	6,7	0,06	-	0,06
	16 и более	6,7	-	6,7	0,01	-	0,01
14	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, этажностью:						
	1	3,3	-	3,3	0,01	-	0,01
	2	3,3	-	3,3	0,01	-	0,01
	3	3,3	-	3,3	0,02	-	0,02
	4	3,3	-	3,3	0,02	-	0,02
5 и более	3,3	-	3,3	0,02	-	0,02	
15	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, этажностью:						
	1	2,7	-	2,7	0,02	-	0,02
	2	2,7	-	2,7	0,03	-	0,03
	3	2,7	-	2,7	0,03	-	0,03
	4	2,7	-	2,7	0,03	-	0,03
5 и более	2,7	-	2,7	0,04	-	0,04	
16	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем	6,7	-	6,7	-	-	-
17	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива	3,3	-	3,3	-	-	-
18	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением	2,7	-	2,7	-	-	-
19	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, водонагревателем на различных						

	видах топлива, ванной и (или) душем, этажностью:						
	1	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	2	6,7	-	6,7	0,01	-	0,01
	3	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	4	6,7	-	6,7	0,01	-	0,01
	5	6,7	-	6,7	0,02	-	0,02
	6	6,7	-	6,7	0,04	-	0,04
	7	6,7	-	6,7	0,04	-	0,04
	8	6,7	-	6,7	0,11	-	0,11
	9	6,7	-	6,7	0,11	-	0,11
	10 и более	6,7	-	6,7	0,11	-	0,11
20	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, водонагревателем на различных видах топлива, этажностью:						
	1	3,3	-	3,3	0,02	-	0,02
	2	3,3	-	3,3	0,01	-	0,01
	3	3,3	-	3,3	0,01	-	0,01
	4	3,3	-	3,3	0,04	-	0,04
	5 и более	3,3	-	3,3	0,04	-	0,04
21	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, централизованным водоотведением, этажностью:						
	1	2,7	-	2,7	0,02	-	0,02
	2	2,7	-	2,7	0,01	-	0,01
	3	2,7	-	2,7	0,01	-	0,01
	4	2,7	-	2,7	0,08	-	0,08
	5 и более	2,7	-	2,7	0,07	-	0,07
22	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	6,7	-	-	0,01	-	0,01
	2	6,7	-	-	0,01	-	0,01
	3 и более	6,7	-	-	0,02	-	0,02
23	Многоквартирный дом, оборудованный						

	централизованным холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	3,3	-	-	0,01	-	0,01
	2	3,3	-	-	0,01	-	0,01
	3 и более	3,3	-	-	0,01	-	0,01
24	Многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	2,7	-	-	0,02	-	0,02
	2	2,7	-	-	0,03	-	0,03
	3 и более	2,7	-	-	0,10	-	0,10
25	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, без централизованного водоотведения	6,7	-	-	-	-	-
26	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, без централизованного водоотведения	3,3	-	-	-	-	-
27	Жилой дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения	2,7	-	-	-	-	-
28	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, ванной и (или) душем, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	6,7	-	-	0,02	-	0,02
	2	6,7	-	-	0,01	-	0,01
	3 и более	6,7	-	-	0,01	-	0,01
29	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, водонагревателем на различных видах топлива, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	3,3	-	-	0,02	-	0,02
	2	3,3	-	-	0,01	-	0,01
	3 и более	3,3	-	-	0,01	-	0,01

30	Общежитие, оборудованное централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения этажностью:						
	1	2,7	-	-	0,02	-	0,02
	2	2,7	-	-	0,01	-	0,01
	3 и более	2,7	-		0,01	-	0,01
31	Пользование водоразборными колонками	1,2	-	-	-	-	-