|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | **Наименование параметра** | **Значение** |
| 1 | Вид коммунальной услуги | **Холодное водоснабжение** |
| 2 | Единица измерения | руб./м.куб. |
| 3 | Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса (наименование организации, ИНН) | ГП КО «Водоканал» на территории 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  № 111-12окк/24 от 18.12.2024 г. |
| 5 | Период действия тарифа | с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. |
| 6 | Тариф для населения (с НДС), руб./м.куб. | **36,26** |
| 7 | Период действия тарифа | с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. |
| 8 | Тариф для населения (с НДС), руб./м.куб. | **46,65** |
| 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" (ред. от 24.04.2017) |

**Приложение N 2  
к** [постановлению](http://internet.garant.ru/document?id=9789263&sub=0) **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 | Общежитие, 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 | - | - | - | - | - |