[Нормативы потребления коммунальных услуг, действующих в г. Новороссийске](http://uk-rusich.ru/informaciya-o-normativax-potrebleniya-kommunalnyx-uslug-dejstvuyushhix-v-gorode-novorossijske" \o "Постоянная ссылка на Информация о нормативах потребления коммунальных услуг, действующих в городе Новороссийске)

 Нормативы потребления коммунальных услуг устанавливаются в соответствии с Правилами установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306.

Нормативы холодного водоснабжения для населения муниципального образования город Новороссийск, утвержденные постановлением администрации муниципального образования город Новороссийск от 9 июля 2009 года № 2191,:

1   Многоквартирные и жилые дома с быстродействующими водонагревателями и многоточечным водоразбором – 10,6704м3 в месяц на 1 человека

2   Многоквартирные и жилые дома с централизованным горячим водоснабжением с ваннами длиной от 1500 до 1700 мм – 6,9312м3 в месяц на 1 человека

3   Многоквартирные и жилые дома с централизованным горячим водоснабжением, с сидячими ваннами, оборудованными душами – 7,1136м3 в месяц на 1 человека

4    Многоквартирные и жилые дома с водопроводом, канализацией, газоснабжением без ванн   – 6,08м3 в месяц на 1 человека

5    Многоквартирные и жилые дома с централизованным горячим водоснабжением, оборудованные мойками, умывальниками, душами без ванн – 5,5936м3 в месяц на 1 человека

6    Многоквартирные и жилые дома с водопроводом и канализацией, без ванн и газоснабжения  – 4,8336м3 в месяц на 1 человека

7    Многоквартирные и жилые дома с водопроводом без канализации – 3,5568м3 в месяц на 1 человека

8   Общежития с общими кухнями и душевыми  – 3,04м3 в месяц на 1 человека

9    Здания, не оборудованные внутренним водопроводом, с водопользованием от водоразборных колонок  – 2,5536м3 в месяц на 1 человека          10       Полив зелёных насаждений, газонов, цветников и т.п., при безводомерном учёте (плата взимается в период с 1 апреля по 31 августа)         – 0,2432м3 в месяц на 1 м2 площади полива

 Нормативы потребления горячей воды для населения муниципального образования город Новороссийск утверждены постановлением администрации муниципального образования город Новороссийск от 30 февраля 2009 г. № 305:

1  При подаче горячей воды от 2 до 10 ча-сов в сутки            – 3,062м3 в месяц на 1 человека

2  При подаче горячей воды свыше 10 часов в сутки  – 3,704м3 в месяц на 1 человека

3  В домах коридорного типа с умывальниками, мойками, душами м3/чел. в месяц     – 2,405м3 в месяц на 1 человека

4  В домах коридорного типа с общими ду-шами         – 1,498м3 в месяц на 1 человека

5 В домах коридорного типа с общими кух-нями, душами   – 1,797м3 в месяц на 1 человека

Объём водоотведения равен объёму водоснабжения.

Норматив потребления тепловой энергии на отопление утвержден решением городской Думы от 16 марта 2001 года № 30 и составляет:

при круглогодичной оплате – 0,0101 Гказ на 1 м2 общей площади жилого помещения;

при оплате в отопительный период – 0,0202 Гказ на 1 м2 общей площади жилого помещения.

 Нормативы потребления электроэнергии для населения, действующие в муниципальном образовании город Новороссийск, установлены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 января 2010 года № 10 «Об установлении нормативов потребления электрической энергии для населения Краснодарского края в многоквартирных домах и жилых домах»:

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество комнат в квартире (жилом доме) | Норматив потребления на одного человека в месяц (кВт.ч) при количестве человек, проживающих в многоквартирных домах и жилых домах | | | | |
| Число проживающих: | | | | |
| 1 человек | 2 человека | 3 человека | 4 человека | 5 человек и более |
| Без лифтового оборудования и первые этажи домов с лифтовым оборудованием, с газовыми плитами | | | | | |
| 1 | 100 | 62 | 48 | 39 | 34 |
| 2 | 129 | 80 | 62 | 50 | 44 |
| 3 | 146 | 91 | 70 | 57 | 50 |
| 4 и более | 158 | 98 | 76 | 62 | 54 |
| Без лифтового оборудования и первые этажи домов с лифтовым оборудованием, с электрическими плитами | | | | | |
| 1 | 130 | 81 | 62 | 51 | 44 |
| 2 | 153 | 95 | 74 | 60 | 52 |
| 3 | 168 | 104 | 80 | 65 | 57 |
| 4 и более | 178 | 110 | 85 | 69 | 61 |
| С лифтовым оборудованием, с газовыми плитами | | | | | |
| 1 | 107 | 66 | 51 | 42 | 36 |
| 2 | 138 | 86 | 66 | 54 | 47 |
| 3 | 156 | 97 | 75 | 61 | 53 |
| 4 и более | 169 | 105 | 81 | 66 | 57 |
| С лифтовым оборудованием, с электрическими плитами | | | | | |
| 1 | 137 | 85 | 66 | 53 | 47 |
| 2 | 162 | 100 | 78 | 63 | 55 |
| 3 | 177 | 110 | 85 | 69 | 60 |
| 4 и более | 188 | 116 | 90 | 73 | 64 |

Расход электрической энергии на работу приборов освещения мест общего пользования многоквартирного дома и придомовой территории, автоматических запирающих устройств, усилителей телеантенн коллективного пользования, систем противопожарной автоматики и дымоудаления, технологических потерь – 7 кВт.ч в месяц на 1 человека.