Российская Федерация

Камчатский край

Тигильский район

Совет депутатов сельского поселения «село Седанка»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

688612 Камчатский край, Тигильский район, с.Седанка, ул.Советская,д.16

**РЕШЕНИЕ**

«11» апреля 2016 г. № 12

«Об утверждении социальных нормативов

потребления коммунальных услуг

населением с6ельского поселения «село Седанка»

на 2016 год.

1. Решение Совета депутатов сельского поселения «село Седанка» от 03.04 2015 г. № 20 - ОТМЕНИТЬ.

2. Утвердить социальные нормативы потребления коммунальных услуг населением

сельского поселения «село Седанка» на 2016 год согласно приложению.

3.Настоящее решение вступает в законную силу с 01 мая 2016 года.

Глава сельского

поселения «село Седанка» Н.В.Величко

Приложение к решению Совета

депутатов СП «село Седанка»

от 11.04.2016 г. № 12

Социальные нормативы потребления коммунальных услуг населения муниципального образования сельского поселения «село Седанка»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | наименование услуг | | количество на одного человека | | | Норматив потребления коммунальной услуги холодного водоснабжения в жилых помещениях на общедомовые нужды (куб.метр в месяц на кв.метр общей площади) |
| литров в сутки | куб.м. в месяц | |  |
| 1. ВОДОСНАБЖЕНИЕ | | | | | | |  |
| 1.1 | | жилые здания с водопроводом подключенные к септику, без ванн | | 49 | 1,88 | | 0,071 |
| 1.2 | | жилые здания с водопроводом, подключенные к септику с ваннами и водонагревателями, работающими на твердом топливе | | 87 | 8,27 | | 0,052 |
| 1.3. | | жилые здания, подключенные к септику при наличии водопроводного ввода ( наличие крана) | | 22 | 0,78 | | 0,064 |
| 2.ВОДООТВЕДЕНИЕ В СЕПТИК | | | | | | |  |
| **2.1.** | | жилые здания с водопроводом, подключенные к септику без ванн | | 44 | 1,48 | |  |
| 2.2. | | жилые здания с водопроводом, подключенные к септику с ваннами и водонагревателями, работающими на твердом топливе | | 82 | 2,65 | |  |
| 2.3. | | жилые здания с водопроводом, подключенные к септику ( наличие крана) | | 20 | 0,6 | |  |
| 3.ВЫВОЗ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ | | | | | | |  |
| 3.1. | | СБОР ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ ОТ ЖИЛЫХ ДОМОВ | | В МЕСЯЦ | 0,083 | |  |
| 4. СОДЕРЖАНИЕ, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА С УЧЕТОМ ОТЧИСЛЕНИЙ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ | | | | | | |  |
| 4.1. | содержание, текущий ремонт мест общего пользования в жилом доме | | коэффициент комфортности | | | |  |
|  | а) в капитальных домах без одного из видов удобств (водопровод, канализация, централизованное отопление) | | 0,9 | | | |  |
|  | б) в домах только с централизованным отоплением | | 0,8 | | | |  |
|  | в)в домах с локальным отоплением | | 0,7 | | | |  |
|  | г)в ветхих домах ( износ более 60% для деревянных) | | 0,4 | | | |  |
| 5. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ | | | | | | |  |
| 5.1. | отопление в жилых домах с централизованными системами теплоснабжения ( на 1 кв.м. общей площади) | | в год  в месяц | | | 0,316  0,0316 |  |
| 6. НАЙМ ЖИЛЬЯ | | | | | | |  |
| 6.1. | коэффициенты, применяемые к ставке оплаты по найму ( применяются в порядке очередности) | |  | | | |  |
| Условия применения платы за найм | | | значение коэффициента | | | |  |
|  | ветхие дома (износ более 60% для деревянных домов) | | 0,0 | | | |  |
|  | деревянные дома многоквартирные | | 1,1 | | | |  |
| 7. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ | | | | | | |  |
|  | электроснабжение в домах ( на 1 чел) | | в год  в месяц | | | 1200 КВт/ч  100 КВт/ч |  |