**Приложение № 1**

**Тариф с 24 апреля 2019г.**

**НОРМЫ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ**

|  |
| --- |
|  **И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТАРИФЫ ЗА ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДОПРОВОДОМ** **И ГОРОДСКОЙ КАНАЛИЗАЦИЕЙ** |
|  |

 2) Выписка из КМК – 2. 04.02.97 Таблица 4

**ВОДОПРОВОДНАЯ ВОДА для населения - 1м3- 280 сум 00 тийин с коэф. 1,5 = 420 сум 00 тийин + надбавка 100 сум 00 тийн = 520 сум 00 тийин**

**КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ УСЛУГИ для населения - 1м3 - 235 сум 00 тийин + надбавка 100 сум = 335 сум 00 тийин.**

**РАСХОД ВОДЫ НА УСЛУГИ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **На домашний скот:** | Норма расхода в месяц | Тариф | Сумма в месяц |
| Крупный рогатый скот | 1,95 м3 | 520,0 |  1014 сум 00 тийин |
| Молодняк КРС | 0,75 м3 | 520,0 |  390 сум 00 тийин |
| Лошадь | 1,65м3 | 520,0 | 858 сум 00 тийин |
| Свинья | 0,45м3 | 520,0 |  234 сум 00 тийин  |
| Овца, коза | 0,24 м3 | 520,0 |  124 сум 80 тийин  |
| Птица | 0,024 м3 |  520,0 |  12 сум 48 тийин |

**ЛЕТНИЙ ДУШ:**

**На 1чел. - 2,2м3 /месяц \* 520 сум 00 тийин = 1144 сум 00 тийин (без канализации)**

**2,2м3 / месяц \* 855 сум 00тийин =**

**1881 сум 00 тийин (с канализацией)**

**АВТОМАШИНА:**

**На 1 автомашину – 3 м3/месяц \* 520 сум**

**00 тийин = 1560 сум 00 тийин (без канализации),**

**На 1 автомашину –3 м3/месяц\* 855 сум 00 тийин = 2565 сум 00 тийин (с канализацией).**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Норма расхода в день | Тариф | Сумма в месяц | Нормарасхода в сезон | Суммав сезон |
| Тротуары и проезды из шланга | 0,003м3 | 520,0 | 47 сум 58 тийин | 0,549 м3 | 285 сум 48 тийин |
| Овощные культуры, плодовые деревья, газоны, цветники, кусты и прочие агрокультуры | 0,036м3 | 520,0 | 570 сум 96 тийин | 6,588 м3 | 3425 сум 76тийин  |

 **ПОЛИВ – 1 м2 площади: (поливной сезон с 1 апреля до 1 октября)**

**Полив – 1м2 площади: (поливной сезон в течение 12 месяцев)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полив посадок в стеллажных зимних и грунтовых весенних теплицах, парниках всех типов, утепл.грунта | 0,036м3 | 520,0 | 569 сум 40 тийин | 13,14 м3 | 6832 сум 80тийин  |

**Пример***:* тротуар 10м2 \* 0,0915м3 \* 520,0 = **475 сум 80 тийин** (в месяц), **475 сум 80 тийин \* 6 мес**.(сезон) = **2854 сум 80 тийин.**

**Круглый бассейн:**

Для исчисления объема воды круглого бассейна: ( в месяц – 3 заполнения)

**Q= *π* \*R2 \* h = м3 \* тариф,** где ***π*** – постоянная величина – 3,14; R- радиус, h- глубина,

**где R = 1,5м h=1,8м R2 = 1,5м \* 1,5м = 2,25м**

**Пример:** Q=3,14 \* 2,25 \* 1,8 (h) = 12,72м3 \* 855,0 сум **= 10875 сум 60 тийин** **(1** заполнение- 10дней).

Ежесуточная подпитка составляет 10% от объема бассейна, в месяц 300% - 3 заполнения.

**ИТОГО:** В месяц с подпиткой = 6 заполнений \* **10875 сум 60 тийин = 65 253 сум 60 тиийн**

 В летний сезон = 18 заполнений \* **10875 сум 60 тийин = 195760 сум 80 тийин**

**Прямоугольный, квадратный бассейн:**

Для исчисления объема воды прямоугольного, квадратного бассейна: (в месяц – 3 заполнения)

**Q** = **длина \* ширина \* глубина = м3 \* тариф**, где длина – 3м, ширина – 3м, глубина – 2м.

Пример: Q=3м (длина) \* 3м (ширина) \* 2м (глубина) = 18м3 (объем) \* 8**55,0** сум =**15390** **сум 00 тийин** (одно заполнение в 10 дней)

Ежесуточная подпитка составляет 10% от объема бассейна, в месяц 300% - 3 заполнения.

**ИТОГО:** В месяц с подпиткой = **6 заполнений \* 15390 сум** = **92340 сум 00 тийин**

 В летний сезон = **18 заполнений \* 15390** **сум 00 тийин** = **277020** **сум 00 тийин.**

**Бассейн с фильтровальной установкой.**

Для начисления бассейна берется 1 заполнение в сезон и ежесуточная подпитка – 10%

от объема бассейна, в месяц – 300% - 3 заполнения.

Итого: в сезон 10 заполнений.