**Приложение № 1**

**с 21 июля 2017 года**

 **НОРМЫ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ**

**И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТАРИФЫ ЗА ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДОПРОВОДОМ**

**И ГОРОДСКОЙ КАНАЛИЗАЦИЕЙ**

|  |
| --- |
| В соответствии с декларацией, утвержденной Главным Управлением финансов аппарата Хокима г.Ташкента  |
| Реестр № 7 -ТГ-2017 от 04 июля 2017 года ввести в действие с 21 июля 2017 года. новые тарифы по г.Ташкенту.  |

 2) Выписка из КМК – 2. 04.02.97 Таблица 4

**ВОДОПРОВОДНАЯ ВОДА для населения - 1м3 - 190 сум 00 тийин с коэф. 1,5 = 285 сум 00 тийин**

**КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ УСЛУГИ для населения - 1м3 - 155 сум 00 тийин**

**РАСХОД ВОДЫ НА УСЛУГИ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **На домашний скот:** | Норма расхода в месяц | Тариф | Сумма в месяц |
| Крупный рогатый скот | 1,95 м3 | 285сум | 555 сум 75 тийин |
| Молодняк КРС | 0,75 м3 | 285сум | 213 сум 75 тийин |
| Лошадь | 1,65м3 | 285сум | 470 сум 25 тийин |
| Свинья | 0,45м3 | 285сум | 128 сум 25 тийин  |
| Овца, коза | 0,24 м3 | 285сум | 68 сум 40 тийин  |
| Птица | 0,024 м3 | 285сум |  6 сум 84 тийин |

**ЛЕТНИЙ ДУШ:**

**На 1чел. - 2,2м3 /месяц \* 285 сум00 тийин =**

**627 сум 00 тийин (без канализации)**

**2,2м3 / месяц \* 440 сум 00 тийин =**

**968 сум 00 тийин (с канализацией)**

**АВТОМАШИНА:**

**На 1 автомашину – 3 м3/месяц \* 285 сум 00 тийин = 855 сум 00 тийин (без канализации),**

**На 1 автомашину –3 м3/месяц\*440 сум 00 тийин=1320 сум 00 тийин (с канализацией).**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Норма расхода в месяц | Тариф | Сумма в месяц | Нормарасхода в сезон | Суммав сезон |
| Тротуары и проезды из шланга | 0,045м3 | 285 сум | 12 сум 82 тийин | 0,27 м3 | 76 сум 95 тийин  |
| Полив посадок в стеллажных зимних и грунтовых весенних теплицах, парниках всех типов, утепл.грунта | 0,55м3 | 285 сум | 156 сум 75 тийин | 3,29 м3 | 937 сум 65 тийин |
| Овощные культуры, плодовые деревья, газоны, цветники, кусты и прочие агрокультуры | 0,55м3 | 285 сум | 156 сум 75 тийин | 3,29 м3 | 937 сум 65 тийин |

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

**Пример***:* тротуар 10м2 \* 0,045м3 \* 285 сум = **128 сум 25 тийин**; (в месяц). **128 сум 25 тийин \* 6 мес**.(сезон) = **769 сум 50 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\* 440 сум **= 5596 сум 80 тийин(1** заполнение- 10дней).

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

**ИТОГО:** В месяц с подпиткой = 6 заполнений \* **5596 сум 80 тийин 33580 сум 80 тиийн**

 В летний сезон = 18 заполнений \* **5596 сум 80 тийин = 100742 сум 40 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) \* 440 сум = **7920сум 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 \* 7920сум** = **47520 сум 00 тийин**

 В летний сезон = **18 заполнений \* 7920сум 00 тийин** = **142560сум 00 тийин**

**Бассейн с фильтровальной установкой.**

**Д**ля начисления бассейна берется 1 заполнение в сезон и ежесуточная подпитка – 10% от объема бассейна, в месяц – 300% - 3 заполнения.

Итого: в сезон 10 заполнений.