|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Совет депутатов** **муниципального образования****Хортицкий сельсовет****Александровского района****Оренбургской области** **четвертого созыва****РЕШЕНИЕ****от 25.12.2020 № 14**  |  |  |

## Об установлении тарифов

по оказанию услуг МУП

Хортицкого сельсовета

«Хортицкое ЖКХ»

##  Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131- ФЗ

## «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 5 статьи 6 Устава муниципального образования Хортицкий сельсовет Александровского района Оренбургской области, Совет депутатов муниципального образования Хортицкий сельсовет РЕШИЛ:

##  1. Утвердить тарифы на 2021 год по оказанию услуг трактора ДТ – 75(для организаций), экскаватора ЮМЗ 6КМ (для организаций), автокрана ЗИЛ – 130(для организаций), ассенизационной машины ГАЗ - 53(для организаций), срыв пломбы МУП Хортицкого сельсовета Александровского района Оренбургской области «Хортицкое ЖКХ» согласно приложениям.

 2. Решение вступает в силу после его обнародования и подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования Хортицкий сельсовет.

**Глава муниципального Председатель Совета депутатов образования**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н.Чечетина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.А. Васиньков**

Разослано:в дело, администрации района, прокурору, МУП «Хортицкое ЖКХ».

**Согласовано Утверждаю**

Глава администрации Директор МУП «Хортицкое ЖКХ»

Хортицкого сельсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е. Н. Чечетина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.Райков

« » 2020 г.

ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ

оказываемые МУП «Хортицкое ЖКХ» на 2021 г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование услуг** | **Ед.изм.** | **Тариф** **(руб.)** |
| 1 полугодие 2021 | 2 полугодие 2021 |
| 1 | Водоснабжение |  1 м3 | 34-58 | 35-28 |
| 2. | Услуги трактора ДТ-75 (гусеничный) (население) | 1 час работы | 1250-00 | 1250-00 |
| 2.1 | Услуги трактора ДТ-75 (гусеничный) (организации) | 1 час работы | 1750-00 | 1750-00 |
| 3 | Услуги экскаватора ЮМЗ 6КМ (население) |  1 час работы | 1250-00 | 1250-00 |
| 3.1 | Услуги экскаватора ЮМЗ 6КМ(организации) |  1 час работы | 1750-00 | 1750-00 |
| 4 | Вывоз жидких отходов(население) | 1 маш. | 700-00 | 700-00 |
| 4.1 | Вывоз жидких отходов(организации) | 1 маш. | 1000-00 | 1000-00 |
| 5 | Услуги автокрана Зил-130(население) | 1 час работы | 1950-00 | 1950-00 |
| 5.1 | Услуги автокрана Зил-130(организации) | 1 час работы | 2300-00 | 2300-00 |
| 6 | Услуги вызова | - | 300-00 | 300-00 |
| 7 | Устройство подвода водопровода | 1 м | 450-00(без учета материалов) | 450-00(без учета материалов) |
| 8 | Установка/замена водомера | 1 шт | 900-00(без учета материалов) | 900-00(без учета материалов) |
| 9 | Замена центрального крана | 1 шт | 1600-00(без учета материалов) | 1600-00(без учета материалов) |
| 10 | Аварийный ремонт водопровода | - | 1800-00(без учета материалов) | 1800-00(без учета материалов) |
|  | в т.ч: | Услуги экскаватора ЮМЗ-6КМ за 1 ч. работы. 1250-00 руб.(в случае если на работу экскаватора затрачивается более одного часа, расчет производится с учетом фактически отработанного времени). |
|  | Демонтаж трубопровода (замена трубопровода, установка полиэтиленовых фасонных частей)550-00 руб. |
| 11 | Замена труб водопровода  | 1 м.п | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 12 | Установка ванны  | 1 шт. | 600-00(без учета материалов) | 600-00(без учета материалов) |
| 13 | Установка унитаза  | 1 шт. | 600-00(без учета материалов) | 600-00(без учета материалов) |
| 14 | Установка раковины  | 1шт. | 600-00(без учета материалов) | 600-00(без учета материалов) |
| 15 | Установка раковины с тумбой  | 1 шт. | 725-00(без учета материалов) | 725-00(без учета материалов) |
| 16 | Установка водонагревателя накопительного типа  | 1 шт. |  1000-00(без учета материалов) |  1000-00(без учета материалов) |
| 17 | Установка смесителя  | 1шт. |  500-00(без учета материалов) |  500-00(без учета материалов) |
| 18 | Подключение дополнительного смесителя  | 1 шт. |  500-00(без учета материалов) |  500-00(без учета материалов) |
| 19 | Монтаж труб ХВС,ГВС  | 1 м.п | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 20 | Замена труб канализации  | 1 м.п. |  450-00(без учета материалов) |  450-00(без учета материалов) |
| 21 | Монтаж вентиля | 1 шт. |  150-00(без учета материалов) |  150-00(без учета материалов) |
| 22 | Врезка в металлопластик | 1 шт. | 125-00(без учета материалов) | 125-00(без учета материалов) |
| 23 | Врезка в полипропилен  | 1 шт. | 150-00(без учета материалов) | 150-00(без учета материалов) |
| 24 | Монтаж фильтров грубой очистки воды  | 1 шт. | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 25 | Установка сифона  | 1 шт. | 200-00(без учета материалов) | 200-00(без учета материалов) |
| 26 | Замена подводящих кранов  | 1 шт. | 300-00(без учета материалов) | 300-00(без учета материалов) |
| 27 | Замена сифона (ванна)  | 1 шт. | 250-00(без учета материалов) | 250-00(без учета материалов) |
| 28 | Замена сифона для умывальника | 1 шт. | 200-00(без учета материалов) | 200-00(без учета материалов) |
| 29 | Монтаж тройника (полипропилен) | 1 шт. | 150-00(без учета материалов) | 150-00(без учета материалов) |
| 30 | Монтаж колена (полипропилен)  | 1 шт. | 150-00(без учета материалов) | 150-00(без учета материалов) |
| 31 | Монтаж муфты (полипропилен)  | 1 шт. | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 32 | Монтаж перехода (полипропилен-металл)  | 1 шт. | 425-00(без учета материалов) | 425-00(без учета материалов) |
| 33 | Монтаж перехода с креплением (полипропилен-металл)  | 1 шт. | 450-00(без учета материалов) | 450-00(без учета материалов) |
| 34 | Монтаж шарового крана | 1 шт. | 200-00(без учета материалов) | 200-00(без учета материалов) |
| 35 | Сварочные работы за один сварочный шов  | 1 шт. | 500-00(без учета материалов) | 500-00(без учета материалов) |
| 36 | Демонтаж унитаза | 1 шт. | 300-00(без учета материалов) | 300-00(без учета материалов) |
| 37 | Демонтаж ванны  | 1 шт. | 350-00(без учета материалов) | 350-00(без учета материалов) |
| 38 | Демонтаж труб ХВС,ГВС  | 1 м.п. | 75-00(без учета материалов) | 75-00(без учета материалов) |
| 39 | Демонтаж канализационных труб  | 1 м.п. | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 40 | Демонтаж водонагревателя накопительного типа | 1 шт. | 300-00(без учета материалов) | 300-00(без учета материалов) |
| 41 | Демонтаж раковины | 1 шт. | 150-00(без учета материалов) | 150-00(без учета материалов) |
| 42 | Демонтаж смесителя | 1 шт. | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 43 | Демонтаж вентиля | 1 шт. | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 44 | Демонтаж фильтров грубой очистки | 1 шт. | 100-00(без учета материалов) | 100-00(без учета материалов) |
| 45 | Демонтаж сифона | 1 шт. | 150-00(без учета материалов) | 150-00(без учета материалов) |
| 46 | Плата за срыв пломбы (несанкционированное вмешательство в прибор учета) | - | 4000-00 | 4000-00 |

**Согласовано Утверждаю**

Глава администрации Директор МУП «Хортицкое ЖКХ»

Хортицкого сельсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е. Н. Чечетина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.Райков

« » 2020 г. « » 2020 г.

СЕБЕСТОИМОСТЬ УСЛУГ

**Трактора ДТ-75 на 1 час работы**

МУП «Хортицкое ЖКХ»

для организаций (в т.ч. бюджетных)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование затрат | Ед.изм. | Сумма, руб. |
| Амортизация | руб. | 18320,00 |
| ГСМ | руб. | 73612,00 |
| Ремонт и техническое обслуживание | руб. | 25000,00 |
| Затраты на оплату труда | руб. | 16574,40 |
| Отчисления на соц.нужды | руб. | 5005,47 |
| Транспортный налог | руб. | 2250,00 |
| **Итого прямые затраты:** | **руб.** | 140761,87 |
| Общеэксплуатационные затраты | руб. | 42 228,56 |
| **Итого полная себестоимость:** | **руб.** | **182 990,43** |
| Рентабельность % | руб. | 97 009,57 |
| **Итого стоимость услуг:** | **руб.** | **280 000,00** |
| **Объем реализации** | **ч.** | **160** |
| **Тариф за 1 час работы** | **руб./ч.** | **1750,00** |

 Бухгалтер А.В.Минигареева

**Расчёт стоимости услуг трактора ДТ-75 за 1 час работы**

**для организаций (в т.ч. бюджетных)**

Плановый объем реализации услуг трактора ДТ-75 в год – 160ч.

1. Амортизация: Бал.стоимость (91600)\*20%=18320,00руб.
2. Фактическая стоимость дизельного топлива на 01.12.2020г. составляет за 1л.- 47,50 руб./л. Плановая: 50,00 руб/л.

Расход ГСМ: Дизтопливо (норма расх 8,78л)\*160ч=1404,80л.

 1404,80л\* 50,00 = 70 240,00 руб.

1. Расход моторного масла на 100л дизельного топлива -2л.

Объем масла – 1404,80л.\*2/100 = 28,10 л.

Цена масла 120 руб./л.

Стоимость моторного масла 28,10\*120 = 3372,00 руб.

1. Ремонт и тех.обслуживание:

Затраты на ремонт: плановые затраты на ремонт 25 000,00 руб.

1. Затраты на оплату труда:

 Месячный оклад: 10809,57 руб.;

надбавка за выслугу лет 40% - 4323,83 руб.;

ур.коэфф.15% - 2270,01 руб.

Итого: 17403,41 руб. в месяц.

17403,41/21/8=103,59 руб. в час.

Кол-во часов работы в год 160ч.

Итого оплата труда = 103,59 руб./ч \*160ч. = 16574,40 руб.

1. Отчисления на соц. нужды: ЗП\*30,2% = 5005,47 руб.
2. Транспортный налог: в год 2250,00 руб.
3. Итого прямые расходы = п.1+п.2+п.3+п.4+п.5+ п.6+6п.7=140 761,87руб.
4. Общеэксплуатационные затраты = п.8\*30% = 42 228,56 руб.
5. Итого полная себестоимость = п.8+п.9 = 182 990,43 руб.
6. Рентабельность = п.10\*53,014%= 97009,57 руб.
7. Итого стоимость услуг = п.10+п.11 = 280 000,00 руб.

Цена 1 часа работы = 280 000,00/160 = 1750,00 руб.

Бухгалтер А.В.Минигареева

**Согласовано Утверждаю**

Глава администрации Директор МУП «Хортицкое ЖКХ»

Хортицкого сельсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е. Н. Чечетина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.Райков

« » 2020 г. « » 2020 г.

СЕБЕСТОИМОСТЬ УСЛУГ

**Экскаватора ЮМЗ 6КМ на 1 час работы**

МУП «Хортицкое ЖКХ» для организаций (в т.ч бюджетных)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование затрат | Ед.изм. | Сумма, руб. |
| Амортизация | руб. | 14453,60 |
| ГСМ | руб. | 20273,80 |
| Ремонт и техническое обслуживание | руб. | 15000,00 |
| Затраты на оплату труда | руб. | 7562,07 |
| Отчисления на соц.нужды | руб. | 2283,75 |
| Транспортный налог | руб. | 1500,00 |
| **Итого прямые затраты:** | **руб.** | **61073,22** |
| Общеэксплуатационные затраты | руб. | 18321,97 |
| **Итого полная себестоимость:** | **руб.** | **79395,19** |
| Рентабельность  | руб. | 48354,81 |
| **Итого стоимость услуг:** | **руб.** | **127 750,00** |
| **Объем реализации**  | **ч.** | **73** |
| **Тариф за 1 ч. работы** | **руб./ч.** | **1750,00** |

 Бухгалтер А.В.Минигареева

**Расчёт стоимости услуг экскаватора ЮМЗ 6КМ за 1 час работы для организаций (в т.ч. бюджетных)**

Плановый объем реализации услуг экскаватора ЮМЗ-6КМ в год 73 часа.

1. Амортизация: Бал.стоимость (72268) \*20%=14 453,60 руб.

2. Фактическая стоимость дизельного топлива на 01.12.2020г. составляет за 1л. – 47,50 руб./л. Плановый: 50,00 руб/л.

Расход ГСМ: Дизтопливо (норма расх 5,3л/ч)\*73ч=386,9ч.

386,9\*50,00 = 19 345,00руб.

3. Расход моторного масла на 100 л дизельного топлива – 2л.

Объем масла – 386,9л\*2 /100= 7,74л

Цена масла 120руб. /л. Стоимость моторного масла 7,74\*120=928,80 руб.

4.Ремонт и тех.обслуживание:

 Плановые затраты на ремонт – 15 000,00 руб.

5.Затраты на оплату труда:

 Месячный оклад: 10809,57 руб.;

надбавка за выслугу лет 40% - 4323,83 руб.;

ур.коэфф.15% - 2270,01 руб.

Итого: 17403,41 руб. в месяц.

17403,41/21/8=103,59 руб. в час.

Кол-во часов работы в год 73ч.

Итого оплата труда = 103,59 руб./ч \*73ч. = 7562,07 руб.

6.Отчисления на соц. нужды: ЗП\*30,2% = 2283,75 руб.

7.Транспортный налог: в год 1500,00 руб.

8.Итого прямые расходы = п.1+п.2+п.3+п.4+п.5+п.6+п.7= 61073,22руб.

9.Общеэксплуатационные затраты = п.8\*30% = 18321,97 руб.

10.Итого полная себестоимость = п.8+п.9 = 79395,19 руб.

11.Рентабельность = п.10\*60,904%=48354,81 руб.

12. Итого стоимость услуг = п.10+п.11 127750,00 руб.

Цена 1 часа работы = 127750,00/73=1750,00 руб.

Бухгалтер А.В. Минигареева

**Согласовано Утверждаю**

Глава администрации Директор МУП «Хортицкое ЖКХ»

Хортицкого сельсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е. Н. Чечетина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.Райков

« » 2020 г. « » 2020 г.

СЕБЕСТОИМОСТЬ УСЛУГ

**Автокран ЗИЛ-130 на 1 час работы**

МУП «Хортицкое ЖКХ»

для организаций (в т.ч. бюджетных)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование затрат | Ед.изм. | Сумма, руб. |
| Амортизация | руб. | 7843,60 |
| ГСМ | руб. | 24 752,00 |
| Ремонт и техническое обслуживание | руб. | 15 000,00 |
| Затраты на оплату труда | руб. | 3 625,65 |
| Отчисления на соц.нужды | руб. | 1094,95 |
| Транспортный налог | руб. | 3750,00 |
| **Итого прямые затраты:** | **руб.** | 56 066,20 |
| Общеэксплуатационные затраты | руб. | 16 819,86 |
| **Итого полная себестоимость:** | **руб.** | **72 886,06** |
| Рентабельность 30% | руб. | 7 613,94 |
| **Итого стоимость услуг:** | **руб.** | **80 500,00** |
| **Объем реализации** | **ч.** | **35** |
| **Тариф за 1 час работы** | **руб./ч.** | **2300,00** |

 Бухгалтер А.В.Минигареева

**Расчёт стоимости услуг автокрана ЗИЛ-130 за 1 час работы**

**для организаций (в т.ч. бюджетных)**

 Плановый объем реализации услуг автокрана ЗИЛ-130 в год 35 ч.

1. Амортизация: Бал.стоимость(39218)\*20%= 7 843,60 руб.

2. Фактическая стоимость бензина на 01.12.2020г. составляет 40,60 руб. за 1 л. Плановая 43,00 руб/л.

ГСМ: бензин-80 (норма расх 16л)\* 35 = 560 л.

560л. \* 43,00= 24 080,00 руб.

3. Расход моторного масла на 100л. бензина -1л. масла.

Объем масла – 560\*1/100=5,6 руб.

Цена масла 120 руб./л.Стоимость моторного масла 5,6 \*120 = 672,00руб.

4.Ремонт и тех. обслуживание:

Плановые затраты на ремонт 15 000,00 руб.

5. Затраты на оплату труда:

 Месячный оклад: 10809,57 руб.;

надбавка за выслугу лет 40% - 4323,83 руб.;

ур.коэфф.15% - 2270,01 руб.

Итого: 17403,41 руб. в месяц.

17403,41/21/8=103,59 руб. в час.

Кол-во часов работы в год 35ч.

Итого оплата труда = 103,59 руб./ч 35ч. = 3 625,65 руб.

6. Отчисления на соц.нужды: ЗП\*30,2% = 1 094,95 руб.

7. Транспортный налог 3750,00 руб.

8. Итого прямые расходы = п.1+п.2+п.3+п.4+п.5+ п.6+п.7=56 066,20 руб.

9. Общеэксплуатационные затраты = п.8\*30,00 = 16 819,86 руб.

10. Итого полная себестоимость = п.8+п.9 = 72 886,06руб.

11. Рентабельность = п.10\*10,446 %= 7 613,94 руб.

12. Итого стоимость услуг = п.10+п.11 = 80 500,00 руб.

Цена 1 часа работы : 80 500,00/35 = 2300,00 руб.

Бухгалтер А.В.Минигареева

**Согласовано Утверждаю**

Глава администрации Директор МУП «Хортицкое ЖКХ»

Хортицкого сельсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е. Н. Чечетина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.Райков

« » 2020 г. « » 2020 г.

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ УСЛУГ

 **ассенизационной машины ГАЗ-53**

МУП «Хортицкое ЖКХ» на 1 м3

для организаций (в т.ч. бюджетных)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование статьи затрат | Ед. изм. |  |
| **1** | **Амортизация (годовая норма)** | **руб.** | **5562** |
| **2** | **ГСМ**  | **руб.** | **18 162,60** |
| **3** | **Ремонт и тех.обслуживание** | **руб.** | **20 000,00** |
| **4** | **Заработная плата** | **руб.** | **7458,48** |
| **5** | **Социальные отчисления** | **руб.** | **2252,46** |
|  | **Итого прямые расходы:** | **руб.** | **53 435,54** |
|  | Общеэксплуатационные расходы 15%: | руб. | 8015,33 |
|  | **Итого себестоимость:** | **руб.** | **61 450,87** |
|  | Рентабельность | руб. | 9 483,35 |
|  | **Итого стоимость:** | **руб.** | **70 934,22** |
|  | **Объем реализации:** | м3 | **266** |
|  | Тариф на 1 м3  | руб./м3 | 266,67 |
|  | Стоимость 1 маш. (3,75м3) | руб./маш. | 1000,0 |

 Бухгалтер А.В. Минигареева

**Расчёт стоимости 1 м3 ассенизационных услуг**

 для организаций (в т.ч. бюджетных)

Плановый объем реализации ассенизационных услуг составляет 266 м3.

1. Амортизация: Бал.стоимость (38934) / 84 мес. (норма амортизации) \* 12мес. =**5562,00** руб. в год.

2. Фактическая цена на ГСМ на 01.12.2020г. составляет за 1 л бензина н-80 = 40,60 руб./л. Плановая: 43,00 руб/л.

Бензин (норма расходы топлива при движении (37,7л/100км) + 3л на заполнение и слив 1 цистерны(объемом 3,75м3) =2,64л+3л=5,64л на 1цист.)

Расход ГСМ на1м3 отходов - 5,64л/3,75м3=1,5л/м3

Объем бензина = 1,5л/м3\*266м3=399л.

Стоимость ГСМ = 399л\*43,00 руб./л (цена)= **17 157,00** руб.

3. Расход моторного масла (норматив) на 100л бензина 2,1л.

Объем бензина=1,5л/м3\*266м3=399л.Объем масла = 399л\*2,1л/100=8,38л.

Цена масла = 120,0 руб./л. Стоимость масла = 8,38л\*120,0руб.=**1005,60** руб.

4. Ремонт и тех.обслуживание за год = **20 000,00** руб.

5. Затраты на оплату труда:

 Месячный оклад: 10809,57 руб.;

надбавка за выслугу лет 40% - 4323,83 руб.;

ур.коэфф.15% - 2270,01 руб.

Итого: 17403,41 руб. в месяц.

17403,41/21/8=103,59 руб. в час.

Кол-во часов работы в год = 72 ч.

Итого оплата труда = 103,59 руб./ч\*72ч= **7 458,48** руб.

6. Отчисления на соц.нужды: ЗП \* 30,2% =**2252,46** руб.

7. Итого прямые расходы = 53 435,54руб.

8. Общеэксплуатационные затраты = п.7\*15% = 8015,33 руб.

9. Итого полная себестоимость = п.7+п.8 = 61 450,87 руб.

10. Рентабельность = п.9\*16%= 9 483,35 руб.

11. Итого стоимость услуг = п.9+п.10 = 70 934,22 руб.

Цена на 1 м3 = 70 934,22 руб./266м3 =266,67 руб./м3

Цена 1 цистерны (3,75м3) = 266,67 руб./м3\*3,75м3=1000,00 руб./маш.

Бухгалтер А.В. Минигареева

**Монтажные работы**

Замена труб водопровода мп 100

Установка ванны шт 600

Установка унитаза шт 600

Установка раковины шт 600

Установка раковины с тумбой шт 725

Установка водонагревателя накопительного типа шт 1000

Установка смесителя шт 500

Подключение дополнительного смесителя шт 500

Монтаж труб ХВС, ГВС мп 100

Замена труб канализации мп 450

Монтаж вентиля шт 150

Врезка в металлопластик шт 125

Врезка в полипропилен шт 150

Монтаж фильтров грубой очистки воды шт 100

Установка сифона шт 200

Замена подводящих кранов шт 300

Замена сифона (ванна) шт 250

Замена сифона для умывальника шт 200

Монтаж тройника (полипропилен) шт 150

Монтаж колена (полипропилен) шт 150

Монтаж муфты (полипропилен) шт 100

Монтаж перехода (полипропилен-металл) шт 425

Монтаж перехода с креплением (полипропилен-металл) шт 450

Монтаж шарового крана шт 200

Сварочные работы за один сварочный шов 500

**Демонтажные работы**

Демонтаж унитаза шт 300

Демонтаж ванны шт 350

Демонтаж труб ХВС, ГВС мп 75

Демонтаж канализационных труб мп 100

Демонтаж водонагревателя накопительного типа шт 300

Демонтаж раковины шт 150

Демонтаж смесителя шт 100

Демонтаж вентиля шт 100

Демонтаж фильтров грубой очистки шт 100

Демонтаж сифона шт 150

**Расчет платы за срыв пломбы (несанкционированное вмешательство)**

 «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

 В связи с неимением возможности установления точного периода нерационального пользования питьевой воды в расчет включается не менее 2-х суток.

Для расчета учтены диаметр полного сечения трубы (д) = 20мм; 25мм; 40мм;

Количество дней подключения = 2 суток.

Тариф водоснабжения по состоянию на декабрь 2020г. = 34,58 руб./м

Количество израсходованной питьевой воды в сутки ( в среднем)=(32,56+50,80+90,16)/3=57,84 м3.

Сумма к оплате за нерациональное пользование питьевой водой составило = 57,84 м\*34,58 руб./м=2000,00руб. (за сутки).

Расчет платы за срыв пломбы (несанкционированное вмешательство):

2000,00\*2(суток)=4000,00 руб. (Четыре тысячи рублей,00 копеек)

Директор МУП «Хортицкое ЖКХ» А.Н. Райков

**Расчет количества израсходованной питьевой воды**

**при нерациональном пользовании**

**централизованной системой водоснабжения**

02 ноября 2020г.

Диаметр полного сечения трубы (д) = 20мм=0,020м

Скорость движения воды (С) = 1,2 м/с

Количество дней подключения (К) = 1 сутки.

Тариф водоснабжения на 2019г. = 34,58 руб./м

1. Площадь полного сечения трубы (Пл.)

 =П(д/2)=3,14\*(0,020м/2) = 0,000314м

1. Количество израсходованной питьевой воды в сутки (ПВс)

 =Пл\*С\*24ч (86400с)=0,000314м\*1,2м/с\*86400с=32,56 м

1. Количество израсходованной питьевой воды в сутки =ПВс\*К=32,56м\*1сутки=32,56 м

4) Сумма к оплате за нерациональное пользование питьевой водой составило = 32,56 м\*34,58 руб./м=1125 рублей 92 копейки (Одна тысяча сто двадцать пять рублей 92 копейки)

Директор МУП «Хортицкое ЖКХ» А.Н. Райков

**Расчет количества израсходованной питьевой воды**

**при нерациональном пользовании**

**централизованной системой водоснабжения**

02.11.2020г.

Диаметр полного сечения трубы (д) = 25мм=0,025м

Скорость движения воды (С) = 1,2 м/с

Количество дней подключения (К) = 1 сутки.

Тариф водоснабжения на 2019г. = 34,58 руб./м

1. Площадь полного сечения трубы (Пл.)

 =П(д/2)=3,14\*(0,025м/2) = 0,00049м

1. Количество израсходованной питьевой воды в сутки (ПВс)

 =Пл\*С\*24ч (86400с)=0,00049м\*1,2м/с\*86400с=50,80м

1. Количество израсходованной питьевой воды в сутки =ПВс\*К=50,80м\*1сутки=50,80м

4) Сумма к оплате за нерациональное пользование питьевой водой составило = 50,80 м\*34,58руб./м=1756 рублей 66 копеек (одна тысяча семьсот пятьдесят шесть рублей 66 копеек).

Директор МУП «Хортицкое ЖКХ» А.Н. Райков

**Расчет количества израсходованной питьевой воды**

**при нерациональном пользовании**

**централизованной системой водоснабжения**

02.11.2020 г.

Диаметр полного сечения трубы (д) = 40мм=0,04м

Скорость движения воды (С) = 1,2 м/с

Количество дней подключения (К) = 1 сутки.

Тариф водоснабжения на 2020г. = 34,58 руб./м

1. Площадь полного сечения трубы (Пл.)

 =П(д/2)=3,14\*(0,04м/2) = 0,001256м

1. Количество израсходованной питьевой воды в сутки (ПВс)

 =Пл\*С\*24ч (86400с)=0,001256м\*1,2м/с\*86400с=90,16м

1. Количество израсходованной питьевой воды в сутки =ПВс\*К=90,16м\*1сутки=90,16м

4) Сумма к оплате за нерациональное пользование питьевой водой составило = 90,16 м\*34,58руб./м=3117 рублей 73 копейки (Три тысячи сто семнадцать рублей 73 копейки).

Директор МУП «Хортицкое ЖКХ» А.Н. Райков