ПРОТОКОЛ

Заседания комиссии по установлению тарифов на услуги муниципальных предприятий и учреждений (далее - Комиссия)

от 3 декабря 2024 года

Присутствовали:

Павлова Е.А. – председатель Комиссии, заместитель главы администрации городского округа по экономике и управлению имуществом;

Маслова С.А. - секретарь Комиссии, главный специалист отдела по экономике администрации Сорочинского городского округа.

Члены комиссии:

Такмакова Т.П. – заместитель главы по финансовой политике – начальник Управления финансов администрации Сорочинского городского округа Оренбургской области;

Павлов А.А. – начальник Управления ЖКХ администрации Сорочинского городского округа;

Лукина Ю.Л. - начальник правового отдела администрации Сорочинского городского округа;

Салдина Т.Н. – начальник отдела по экономике администрации Сорочинского городского округа;

Бредихина Г.И. – начальник отдела доходов Управления финансов администрации Сорочинского городского округа;

Шимко О.Г. – ведущий специалист отдела по экономике администрации Сорочинского городского округа;

Харламов Е.И. – депутат Совета депутатов муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области (по согласованию);

Солопов С.И. - депутат Совета депутатов муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области (по согласованию);

Шалабаев М.Ж. - депутат Совета депутатов муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области (по согласованию).

Кворум имеется, 91,7% членов комиссии присутствуют.

Приглашенные:

Ремига В.Ф. – и.о. директора МУП «Санитарная очистка» Сорочинского городского округа Оренбургской области;

Емельянова Е.Г. – старший экономист МУП «Санитарная очистка» Сорочинского городского округа Оренбургской области.

Повестка заседания:

Об установлении тарифов на услуги и работы, выполняемые муниципальным унитарным предприятием «Санитарная очистка» Сорочинского городского округа Оренбургской области.

Выступила Шимко О.Г., ведущий специалист отдела по экономике администрации Сорочинского городского округа, которая довела информацию о принятии решения об установлении шести тарифов на услуги и работы, выполняемые МУП «Санитрная очистка» Сорочинского городского округа Оренбургской области:

МУП «Санитарная очистка» обратилось в администрацию Сорочинского городского округа с заявлением о принятии решения об установлении тарифов по оказанию услуг:

- 1.Выезд контролёра для проверки выполнения технических условий при установке прибора учёта холодной воды 1 счетчик;
- 2.Установка нового прибора учёта холодной воды на место старого (замена) 1 счетчик;
 - 3. Стоимость заливки цистерны 1 м³ воды питьевого качества;
- 4.Стоимость сбора и транспортировки жидких бытовых отходов от населения 1 м³;
- 5.Стоимость сбора и транспортировки жидких бытовых отходов от индивидуальных предпринимателей и юридических лиц 1 м³;
 - 6. Стоимость работы Экскаватора-погрузчика TLB 825 RM час.

Расчет тарифов выполнен методом установления фиксированных тарифов на услуги муниципальных предприятий, исходя из сложившейся себестоимости поставщиками услуг за истекший период действия тарифов, с учетом стоимости запланированных мероприятий по повышению эффективности деятельности муниципального унитарного предприятия, предусматривающих улучшение качества оказываемых ими услуг.

Анализ произведенных затрат.

Проведенный анализ представленных расчетов по установлению тарифов показал, что в расчет включены следующие статьи затрат:

- 1. Расходы на оплату труда с учетом начислений (пенсионный, ОМС).
- 2. Амортизационные отчисления.
- 3. Расходы на топливо и смазочные материалы.
- 4. Затраты на техническое обслуживание и ремонт (МСД 81-3,99).
- 5. Затраты на замену быстроизнашивающихся частей.
- 6. Накладные расходы (общехозяйственные расходы).
- 7. Рентабельность.

- 1. При расчете калькуляции стоимости выезда контролёра для проверки выполнения технических условий при установке прибора учёта холодной воды учитывалось:
- 1. Расходы на оплату труда контролера, согласно штатного расписания 25806 руб. в месяц. При средней продолжительности месяца в 164,33 рабочих часа, стоимость 1 рабочего часа составит 157,04 руб.

начисления на оплату труда контролера определяются в соответствии с действующим законодательством:

157,04 * 30,28% = 47,55 py6.

Итого расходы на оплату труда контролера за 1 час составили:

157,04+47,55 = 204,59 py6.

- С учетом затраченного времени -0.5 час, расходы на оплату труда составили -204.59/2=102.3 руб.
- 2. Расходы по доставке контролера на место установки автомобилем ВАЗ рассчитаны исходя из 0,5 часа работы автомобиля ВАЗ.

953,25 руб./час (Калькуляция УАЗ)*0,5 час = 476,63 руб.

Итого стоимость услуги составит 578,93 руб.

- 3.Накладные расходы (общехозяйственные расходы) рассчитаны из расчета 12% от суммы прямых затрат 578,93 руб.*12% = 69,47 руб. (Расчет предоставлен МУП «Санитарная очистка»).
- 4.Рентабельность рассчитана в размере 14,57% от общей суммы затрат и составит 94,46 руб. ((578,93+69,47)* 14,57%).
 - 5. Итого стоимость услуги составит 742,86 руб. без учета НДС.
- 6. Предприятие работает на упрощенной системе налогообложения, с применением суммы НДС 5% с 01.01.2025 года и составляет 37,14 руб. (742,86*5%).

Общая сумма затрат по стоимости выезда контролёра для проверки выполнения технических условий при установке прибора учёта холодной воды составила 780,0 руб. с учетом НДС.

2. При расчете калькуляции стоимости установки нового прибора учета холодной воды на место старого учитывалось:

1. Расходы на оплату труда слесаря ABP, согласно штатного расписания 35017,5 руб. в месяц. При средней продолжительности месяца в 164,33 рабочих часа, стоимость 1 рабочего часа составит 213,09 руб.

начисления на оплату труда слесаря АВР определяются в соответствии с действующим законодательством:

213,09 * 30,28% = 64,52 py6.

Итого расходы на оплату труда слесаря АВР за 1 час составили:

213,09+64,52 = 277,61 py6.

C учетом затраченного времени -0.5 час, расходы на оплату труда составили -277.61/2=138.81 руб.

2. Расходы по доставке слесаря ABP на место установки автомобилем BA3 рассчитаны исходя из 0,5 часа работы автомобиля BA3.

953,25 руб./час (Калькуляция УАЗ)*0,5 час = 476,63 руб.

Итого стоимость услуги составит 615,44 руб.

- 3. Накладные расходы (общехозяйственные расходы) рассчитаны из расчета 12% от суммы прямых затрат 615,44 руб.*12% = 73,85 руб. (Расчет накладных расходов (общехозяйственные расходы) предоставлен МУП «Санитарная очистка»).
- 4.Рентабельность рассчитана в размере 14,68% от общей суммы затрат и составит 101,19 руб. ((615,44+73,85)* 14,68%).
 - 5. Итого стоимость услуги составит 790,48 руб. без учета НДС.
- 6. Предприятие работает на упрощенной системе налогообложения, с применением суммы НДС 5% с 01.01.2025 года и составляет 39,52 руб. (790,48*5%).

Общая сумма затрат по стоимости Установки нового прибора учёта холодной воды на место старого (замена) составила 830,0 руб. с учетом НДС.

3. При расчете калькуляции стоимости по заливке цистерны 1 м³ воды питьевого качества учтены следующие расходы:

1. Расходы на оплату труда машиниста насосной установки — согласно штатного расписания 28065,09 руб. в месяц. При средней продолжительности месяца в 164,33 рабочих часа, стоимость 1 рабочего часа составит 170,78 руб.

С учетом времени на заливку 1 м^3 воды, равного 18 мин., расходы на оплату труда составят 51,24 руб.(170,78/60*18).

Начисления на оплату труда определяются в соответствии с действующим законодательством: 51,24*30,28% = 15,51 руб.

Итого расходы на оплату труда машиниста насосной установки за 18 минут составили:

- 51,24+15,51= 66,75 руб.
- 2. Сумма расходов на электроэнергию учтена из фактического потребления электроэнергии насоса ЭЦВ 6-16-140 (18 мин.) и фактической стоимости электроэнергии и составила 29,10 руб.

10 кBт/ч/60*18 мин.*9,7 руб. = 29,10 руб.

Итого стоимость услуги составит 95,85 руб.

- 3.Накладные расходы (общехозяйственные расходы) рассчитаны из расчета 12% от суммы прямых затрат 95,85 руб.*12% = 11,5 руб. (Расчет накладных расходов (общехозяйственные расходы) предоставлен МУП «Санитарная очистка»).
- 4. Рентабельность рассчитана в размере 32,56% от общей суммы затрат и составит 34,96 руб. ((95,85+11,50)*32,56%).

Итого сумма затрат составила 142,31 руб. за 1м3 (95,85+11,50+34,96).

- 5.Стоимость 1м³ питьевой воды, согласно утвержденного тарифа, составляет 43,40 руб.
 - 6. Итого стоимость услуги составит 185,71 руб. M^3 без учета НДС.

7.Предприятие работает на упрощенной системе налогообложения, с применением суммы НДС 5% с 01.01.2025 года и составляет 9,29 руб. (185,71*5%).

Общая сумма затрат по стоимости заливки цистерны 1м³ водой питьевого качества составила 195,0 руб. с учетом НДС.

4. При расчете калькуляции услуги по сбору и транспортировке жидких бытовых отходов от населения за 1 м³ учтены следующие расходы:

- 1. Амортизационные отчисления составили 40,28 руб. в час. Стоимость автомобиля КО-503В-2(вакуумная) 529505,16/80 мес. /164,33 рабочих часа.
- 2.3атраты на выполнение всех видов ремонта, диагностирование и техническое обслуживание -15% от стоимости автомобиля: 529505,16 руб.*15%/ 1972час. =40,28 руб.
- 3. Сумма расходов на топливо учтена исходя из расходов по норме на $100\,$ км составляет $20,62\,$ л., норма расхода на $1\,$ закачку и слив $1,30\,$ л. (утверждено приказом по предприятию)* $82,50\,$ руб. (стоимость топлива, копия договора с ООО «Гамаюн» прилагается). При среднем пробеге $17,33\,$ км. при выполнении работ на $1\,$ заливку-сливку машины, расходы на ДТ составят $4,87\,$ л. ($(20,62\pi\,/\,100\,$ км * $17,33\,$ км+ $1,3\pi$). Затраты на ДТ составят $401,78\,$ руб. ($4,87\,$ л.* $82,50\,$ руб.)
- 4. Сумма расходов на смазочные материалы рассчитана также по нормативу: 0,13 л. (4,87*2,75/100) на 4,87 л. топлива, при норме расхода 2,75 л. на 100 л. топлива и стоимости масла 724,45 руб. за 1 л. Затраты на смазочные материалы составят 94,18 руб. (4,87 л.* 724,45 руб.) Итого расходы на ГСМ составят 495,96 руб. (401,78+94,18).
- 5. Расходы на оплату труда водителя, согласно штатного расписания 32936,0 руб. в месяц. При средней продолжительности месяца в 164,33 рабочих часа, стоимость 1 рабочего часа составит 200,43 руб. Начисления на оплату труда водителя определяются в соответствии с действующим законодательством: 200,43 * 30,28% = 60,69 руб.

Итого расходы на оплату труда водителя за 1 час составили: 200,43+60,69 = 757,08 руб.

- 6.Затраты на замену автошин рассчитаны согласно «Временным нормам эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств» №РД 3112199-1085-02», утвержденных Министерством транспорта РФ, расходы по износу шин составят 16,42 руб./час. (70400 руб.*0,46/1972).
- 7.Затраты на обязательное страхование на данное автотранспортное средство ОСАГО составили 7,73 руб. (15246,91 руб./ 1972).
- 8.Затраты на транспортный налог на данное автотранспортное средство составили 2,66 руб. (131,2 л. с.*40руб. (ставка) /1972 ч.). Итого затраты составят 864,45 руб.
- 9.Накладные расходы (общехозяйственные расходы) рассчитаны из расчета 12% от суммы прямых затрат 864,45 руб.*12% = 103,73 руб. (Расчет

накладных расходов (общехозяйственные расходы) предоставлен МУП «Санитарная очистка»).

- 10. Рентабельность рассчитана в размере 8,205% от общей суммы затрат и составит 79,44 руб. ((864,45+103,73)*8,205%). Общая сумма затрат 1 часа работы автомобиля составила 1047,62 руб./час без учета НДС.
- 11. Предприятие работает на упрощенной системе налогообложения, с применением суммы НДС 5% с 01.01.2025 года и составляет 52,38 руб. (1047,62*5%).

Общая сумма затрат по сбору и транспортировке жидких бытовых услуг от населения составили 1100,0 руб. с учетом НДС. Стоимость услуги по сбору и транспортировке жидких бытовых услуг от населения осуществляется ассенизационной машиной емкостью цистерны 3,75 м³. Общая сумма затрат по сбору и транспортировке жидких бытовых услуг от населения за 1 м³ ассенизационной машиной емкостью цистерны 3,75 м³ составила 293,33 руб. с учетом НДС.

- 5. При расчете калькуляции услуги по сбору и транспортировке жидких бытовых отходов от индивидуальных предпринимателей и юридических лиц за 1 м³ учтены следующие расходы:
- 1. Амортизационные отчисления составили 40,28 руб. в час. Стоимость автомобиля КО-503В-2(вакуумная) 529505,16/80 мес. /164,33 рабочих часа.
- 2.3атраты на выполнение всех видов ремонта, диагностирование и техническое обслуживание -15% от стоимости автомобиля: 529505,16 руб.*15% / 1972час. =40,28 руб.
- 3.Сумма расходов на топливо учтена исходя из расходов по норме на $100\,$ км составляет $20,62\,$ л., норма расхода на $1\,$ закачку и слив $1,30\,$ л. (утверждено приказом по предприятию)* $82,50\,$ руб. (стоимость топлива, копия договора с OOO «Гамаюн» прилагается). При среднем пробеге $17,33\,$ км. при выполнении работ на $1\,$ заливку-сливку машины, расходы на ДТ составят $4,87\,$ л. ($(20,62\pi\,/\,100\,$ км * $17,33\,$ км+ $1,3\pi$). Затраты на ДТ составят $401,78\,$ руб. ($4,87\,$ л.* $82,50\,$ руб.)
- 4.Сумма расходов на смазочные материалы рассчитана также по нормативу: 0,13 л. (4,87*2,75/100) на 4,87 л. топлива, при норме расхода 2,75 л. на 100 л. топлива и стоимости масла 724,45 руб. за 1 л. Затраты на смазочные материалы составят 94,18 руб. (4,87 л.* 724,45 руб.)

Итого расходы на ГСМ составят 495,96 руб. (401,78+94,18).

5.Расходы на оплату труда водителя, согласно штатного расписания 32936,0 руб. в месяц. При средней продолжительности месяца в 164,33 рабочих часа, стоимость 1 рабочего часа составит 200,43 руб. Начисления на оплату труда водителя определяются в соответствии с действующим законодательством: 200,43 * 30,28% = 60,69 руб.

Итого расходы на оплату труда водителя за 1 час составили: 200,43+60,69 = 757,08 руб.

- 6.Затраты на замену автошин рассчитаны согласно «Временным нормам эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств» №РД 3112199-1085-02», утвержденных Министерством транспорта РФ, расходы по износу шин составят 16,42 руб./час. (70400 руб.*0,46/1972).
- 7.Затраты на обязательное страхование на данное автотранспортное средство ОСАГО составили 7,73 руб. (15246,91 руб./ 1972).
- 8.Затраты на транспортный налог на данное автотранспортное средство составили 2,66 руб. (131,2 л. с.*40руб. (ставка) /1972 ч.).

Итого затраты составят 864,45 руб.

9.Накладные расходы (общехозяйственные расходы) рассчитаны из расчета 12% от суммы прямых затрат 864,45 руб.*12% = 103,73 руб. (Расчет накладных расходов (общехозяйственные расходы) предоставлен МУП «Санитарная очистка»).

10.Рентабельность рассчитана в размере 47,552 % от общей суммы затрат и составит 460,39 руб. ((864,45+103,73)*47,552%).

Общая сумма затрат 1 часа работы автомобиля составила 1428,57 руб./час без учета НДС.

11. Предприятие работает на упрощенной системе налогообложения, с применением суммы НДС 5% с 01.01.2025 года и составляет 71,43 руб. (1428,57*5%).

Общая сумма затрат по сбору и транспортировке жидких бытовых услуг от индивидуальных предпринимателей и юридических лиц составила 1500,0 руб. с учетом НДС.

Стоимость услуги по сбору и транспортировке жидких бытовых услуг от индивидуальных предпринимателей и юридических лиц осуществляется ассенизационной машиной емкостью цистерны 3,75 м³. Общая сумма затрат по сбору и транспортировке жидких бытовых услуг от индивидуальных предпринимателей и юридических лиц за 1 м³ ассенизационной машиной емкостью цистерны 3,75 м³ составила 400 руб. с учетом НДС.

6. При расчете калькуляции стоимости 1 часа работы Автомобиля ВАЗ учтены следующие расходы:

ТАРИФ НЕ УСТАНАВЛИВАЕМ на 1 час работы Автомобиль - ВАЗ 21213 (Нива), затраты на Автомобиль - ВАЗ 21213 (Нива) участвуют в тарифах:

- 1. Выезд контролёра для проверки выполнения технических условий при установке прибора учёта холодной воды (Калькуляция №1).
- 2. Установка нового прибора учёта холодной воды на место старого (замена) (Калькуляция №2)
- 1. Амортизационные отчисления составили 11,3 руб. в час. Стоимость автомобиля 111460,0/60 мес. /164,33 рабочих часа.
- 2.3атраты на выполнение всех видов ремонта, диагностирование и техническое обслуживание -15% от стоимости автомобиля: 111460,00 руб.*15%/ 1972 час. =8,48 руб.

- 3.Сумма расходов на топливо учтена исходя из расходов по норме на 100 км составляет 11,5 л. (утверждено приказом по предприятию)* 66,50 руб. (стоимость топлива, копия договора с ООО «Гамаюн» прилагается). При среднем пробеге 77 км., расходы на АИ-92 (бензин) составят 8,86 л. ((11,5л. / 100 км * 77 км). Затраты на ДТ составят 589,19 руб. (8,86 л.* 66,50 руб.)
- 4.Сумма расходов на смазочные материалы рассчитана также по нормативу: 50,71 руб. (0,07 л*724,45руб.) на 8,86 л. топлива, при норме расхода 0,83 л. на 100 л. топлива и стоимости масла 724,45 руб. за 1 л. (0,83*8,86/100)=0,07 л.

Итого расходы на ГСМ составят 639,9 руб. (589,19+50,71).

5.Расходы на оплату труда водителя, согласно штатного расписания, 30141,5 руб. в месяц. При средней продолжительности месяца в 164,33 рабочих часа, стоимость 1 рабочего часа составит 183,42 руб. Начисления на оплату труда водителя определяются в соответствии с действующим законодательством: 183,42 * 30,28% = 55,54 руб.

Итого расходы на оплату труда водителя за 1 час составили: 183,42+55,54=238,96 руб.

- 6.Затраты на замену автошин рассчитаны согласно «Временным нормам эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств» №РД 3112199-1085-02», утвержденных Министерством транспорта РФ, расходы по износу шин составят 49,22 руб./час. (28800 руб.*3,37/1972).
- 7.Затраты на обязательное страхование на данное автотранспортное средство ОСАГО составили 5,25 руб. (10359 руб./1972).
- 8.3атраты на транспортный налог на данное автотранспортное средство составили 0.14 руб. (56.1руб.*5 руб.(ставка)/1972ч.).

Общая сумма затрат 1 часа работы автомобиля ВАЗ 21213(Нива) составила 953,25 руб./час.

7. При расчете калькуляции стоимости 1 часа работы Экскаваторапогрузчика TLB 825 RM учтены следующие расходы:

- 1.Амортизационные отчисления составили 254,40 руб. Стоимость Экскаватора-погрузчика 5 016 666,67 руб./ 120 мес. /164,33 рабочих часа.
- 2.3атраты на выполнение всех видов ремонта, диагностирование и техническое обслуживание -20% от стоимости автомобиля: 5 016 666,67 руб.*20% / 1972 час. = 508,79 руб.
- 3.Сумма расходов на топливо учтена исходя из расходов по норме 13,83 л./мото-час. (утверждено приказом по предприятию.)* 82,05 руб. (стоимость топлива, копия договора с ООО «Гамаюн» прилагается) = 1140,98 руб. за мото-час.
- 4.Сумма расходов на смазочные материалы рассчитана также по нормативу: 571,9 руб. $(0,86\ л.\ *665,0\ руб.)$ при норме расхода 6,2 л. на 100 л. топлива и стоимости масла 665,0 руб. за 1 л. $(13,83*6,2\pi./100=0,86\ \pi.)$

Итого расходы на ГСМ составят 1712,88 руб. (1140,98+571,9).

5. Расходы на оплату труда водителя, согласно штатного расписания, 37053,0 руб. в месяц. При средней продолжительности месяца в 164,33 рабочих часа, стоимость 1 рабочего часа составит 225,48 руб. Начисления на оплату труда водителя определяются в соответствии с действующим законодательством: 225,48 * 30,28% = 68,28 руб.

Итого расходы на оплату труда водителя за 1 час составили:

225,48+68,28 = 293,76 py6.

- 6.Затраты на замену автошин рассчитаны согласно «Временным нормам эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств» №РД 3112199-1085-02», утвержденных Министерством транспорта РФ, расходы по износу шин составят 17,96 руб./час. (141694,84 руб.*0,25/1972).
- 7. Затраты на обязательное страхование на данное автотранспортное средство ОСАГО составили 1,84 руб. (3628,83 руб./1972).
- 8.Затраты на транспортный налог на данное автотранспортное средство составили 1,17 руб. (92л.с.*25 руб. (ставка) /1972ч.).

Итого затраты составят 2790,80 руб.

- 9. Накладные расходы (общехозяйственные расходы) рассчитаны из расчета 12% от суммы прямых затрат 2790,8 руб.*12% = 334,9 руб. (Расчет накладных расходов (общехозяйственные расходы) предоставлен МУП «Санитарная очистка»).
- 10. Рентабельность рассчитана в размере 9,69 % от общей суммы затрат и составит 302,88 руб. ((2790,8+334,9)*9,69%).

Итого затраты 1 часа работы Экскаватора-погрузчика составили 3428,58 руб./час без учета НДС.

Предприятие работает на упрощенной системе налогообложения, с применением суммы НДС 5% с 01.01.2025 года и составляет 171,42 тыс. руб.

Общая сумма затрат 1 часа работы Экскаватора-погрузчика TLB 825 RM составила 3600,0 руб. с учетом НДС.

Вынесено предложение, проголосовать за принятые тарифы на услуги и работы, выполняемые МУП «Санитрная очистка» Сорочинского городского округа Оренбургской области.

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - единогласно, «против» - 0, «воздержались» - 0.

 Председатель комиссии
 Тавр
 Е.А. Павлова

 Секретарь комиссии
 МаСу
 С.А. Маслова