**ОТЧЕТ**

**о деятельности Каменского ПУ (питьевая вода) за 2024 год**

**к слушанию ежегодного отчета перед потребителями**

1. **Общая информация о субъекте**

 Каменский производственный участок входит в состав Западно-Казахстанского филиала Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казводхоз» Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан.

 Каменский производственный участок базируется на территории Западно-Казахстанской области промбаза в с. Щапово. Головной водозабор состоит из 21-й скважины (насосной станции 1-го подъема) оборудованными насосами марки ЭЦВ со средней производительностью 40м3/час. На насосной станции 1-го подъема производиться обезжелезивание воды в водоносном горизонте методом аэрации. Поднятая вода подается в резервуары на комплекс насосной станции 2-го подъема, где она подвергается обеззараживанию хлорированием, и далее подается через магистральные водоводы, отводы и разводящие водопроводные сети потребителям.

 Недропользование осуществляется из Серебряковского месторождения подземных вод, которое расположено в 30 км к югу от города Уральска, и является безальтернативным источником питьевого водоснабжения для 19-ти населенных пунктов района Бәйтерек и южной пригородной зоны г. Уральск ЗКО.

1. **Об исполнении утвержденной инвестиционной программы**

Совместным приказами Департамента Комитета по регулированию естественных монополий Министерства национальной экономики РК по ЗКО и Комитета водного хозяйства Министерства водных ресурсов и ирригации РК № 35-ОД от 06.06.2024 года и № 119-ОД от 10.06.2024 года, была согласована и утверждена корректировка Инвестиционной программы на услуги по подаче питьевой воды по магистральным и распределительным сетям Каменского ПУ на 2024 год.

 В рамках откорректированной инвестиционной программы по услугам подаче питьевой воды по магистральным и распределительным сетям Каменского ПУ Западно-Казахстанского филиала РГП «Казводхоз» в 2024 году были исполнены следующие инвестиционные мероприятия:

1. Погашение кредита – 1 взнос, на сумму **16 783,00** тыс.тенге (100%).

Погашение кредита по графику согласно приложения к Дополнительному соглашению №1 от 5 ноября 2018г. к Кредитному договору №1 от 27 апреля 2017г. Оплата прошла по платежному поручению № 4793 от 02.12.2024 года.

1. Комплектная трансформаторная подстанция КТПН 160 кВа 10/0,4 кВ с трансформатором ТМГ 160кВа 10/0,4кВ в комплекте с разъединителем РЛНД 10/630- 1шт, на сумму **2767,857** тыс.тенге (100%).

Установка комплектной трансформаторной подстанции позволит осуществлять раздельное электроснабжение головного водозабора и промбазы Каменского ГВ, тем самым улучшится водоснабжение населения, снизится количество аварий на водоводах и потери воды.

1. Трактор Беларус 922.3– 1 штука, на сумму **10850,0** тыс.тенге (90,5%)

Данная техника является универсальной, так как имеется возможность выполнять различные работы с навесными, полунавесными и прицепными машинами и оборудованием, а также выполнять транспортные работы на водопроводных объектах в условиях сельской и степной местности. Колесный трактор Беларус 922.3 имеет высокую проходимость, позволяет производить работы по обслуживанию и ремонту водопроводных систем при любых дорожных и погодных условиях. Реализация мероприятия по приобретению трактора Беларус 922.3 позволит улучшить водоснабжение населения и снизить потери воды на водопроводах.

1. Комплект навесного оборудования на трактор Беларус: насосная установка С-245Н со сварочным генератором ГД-4004-14 – 1 штука, на сумму **3165,179** тыс.тенге (100%);

Установка работает от вала отбора мощности и не требует подключения к электросети. Встроенный сварочный генератор дает возможность производить сварку электродами. В сочетании с надежным насосом С245, установка позволяет провести ликвидацию до 95% возможных аварий на водопроводах, там, где раньше приходилось использовать дополнительный генератор.

1. Навесное оборудование на трактор МТЗ: самовсасывающая насосная установка УНН-100/16– 1 штука, на сумму **1665,179** тыс.тенге (100%);

Приобретение навесного оборудования на трактор МТЗ - самовсасывающая насосная установка УНН-100/16 позволит уменьшить время на устранение аварий на водопроводах.

1. Насос скважинный ЭЦВ8-40-60 НРК - 5 штук, на сумму **1725,0** тыс.тенге (56,8%);
2. Станция управления и защиты насоса “Лоцман+” – 5 штук, на сумму **730,0** тыс.тенге (70,9%);

Приобретение насосного и пуско-защитного оборудования в количестве по 5 штук полностью заменит изношенные на эксплуатационных скважинах №№1,6,7,8А,10, в связи с этим данные скважины смогут обеспечить требуемый объем воды.

1. Многофункциональное устройство НР Laser 135а принтер с функцией черно-белой печати, копирование и сканирование формата А4 необходим для нужд делопроизводства кассира абонентского отдела - 1штука, на сумму **92,8** тыс.тенге (80,7%);

Приобретение принтера обеспечит своевременную и качественную работу по документообороту абонентского отдела

1. Ноутбук 14ꞌꞌ FHD/Core i3-N305 1.8 Ghz/DDR4 8GB/SSD 512GB/Free Dos для работы персонала абонентского отдела – 1 штука, не приобретен в связи с несвоевременно размещенной заявкой на портале государственных закупок, так как результаты закупа вышли 2 января 2025 года, протокол госзакупок вышел 6 января 2025 года, по итогам закупки был 1 участник и закупка признана как не состоявшаяся.

 Фактическое выполнение Инвестиционной программы по Каменскому ПУ за 2024 год составило – **37 779,015** тыс.тенге (92,5%) , при плане **40842,437** тыс.тенге

 На основании совместных приказов *№11-0Д от 09.02.2024г. ДКРЕМ по ЗКО и №36-Н от 12.02.2024г КВХ МВРИ РК*, в 2024 году была приобретена и установлена «Радиостанция в комплекте» на сумму 2915,0 тыс.тенге, при плане 3414,595 тыс.тенге исполнение составило 85,4%. По результатам ГЗ способом запроса ценовых предложений, приобретение производилось по наименьшей цене, что привело к экономии денежных средств.

**О постатейном исполнении утвержденной тарифной сметы**

 Тарифная смета на 2024 год была откорректирована и утверждена приказом Департамента Агентства РК по регулированию естественных монополий ЗКО № 102-ОД от 22.11.2024 года.

 Общая сумма затрат на услуги водохозяйственной системы составила 487 033,677 тыс. тенге, что на 5 860,847 тыс. тенге больше, чем предусмотрено тарифной сметой.

 Тарифная смета в целом исполнена на 101,2 %.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателей тарифной сметы** | **Ед.изм**  | **Утвержденная корректировка ТС на 2024 год**  | **Факт за 12 мес 2024г** | **% вып**  | **Причины отклонения** |
| **I.** | **Затраты на производство товаров и предоставление регулируемых услуг, всего** | **тыс. тенге** | **417438,430** | **420542,138** | **100,7** |   |
|  | в том числе |  |  |  |  |   |
| **1.** | **Материальные затраты всего, в том числе** | **тыс. тенге** | **74927,590** | **81397,185** | **108,6** |   |
| 1.1 | Сырье и материалы | тыс. тенге | 14560,000 | 16399,732 | 112,6 | списание остатков прошлых лет |
| 1.2 | Электроэнергия | тыс. тенге | 31370,340 | 27070,561 | 86,3 | снижение объемов добычи воды |
| 1.3 | Горюче-смазочные материалы | тыс. тенге | 21973,140 | 20635,481 | 93,9 | снижение объемов оказаных услуг |
| 1.4 | Химические реагенты | тыс. тенге | 818,530 | 995,562 | 121,6 | в корректировке небыли учтены затраты 4го квартала. |
| 1.5 | Запасные части для автотехники | тыс. тенге | 6205,580 | 16295,849 | 262,6 | списание остатков прошлых лет, высокая цена на автошины и прочее |
| **2** | **Затраты на оплату труда всего** | **тыс. тенге** | **285394,740** | **279039,554** | **97,8** |   |
|   | в том числе |   |  |  |  |   |
| 2.1 | Заработная плата | тыс. тенге | 254427,260 | 248007,209 | **97,5** |   |
| 2.2. | Социальные отчисления по з/плате | тыс. тенге | 30967,480 | 31032,345 | **100,3** |  |
| **3.** | **Амортизация**  | **тыс. тенге** | **40625,640** | **42162,903** | **103,8** | фактическое начисление выше утвержденной на выполнение ИП |
| **4** | **Ремонт, всего**  | **тыс. тенге** | **7946,860** | **8061,265** | **101,4** |   |
|  | в том числе |  |  |  |  |   |
| 4.1 | Кап.ремонт, не приводящий к росту стоимости осн.фондов (текущий ремонт) | тыс. тенге | 7946,860 | 8061,265 | 101,4 |   |
| **5.** | **Услуги сторонних организаций производственного характера** | **тыс. тенге** | **8543,60** | **9881,231** | **115,7** |   |
| 5.1 | Выплаты за разъездной характер работы | тыс. тенге | 216,720 | 335,400 | **154,8** | в корректировке небыли учтены затраты 4го квартала. |
| 5.2 | Затраты на поверку и аттестацию приборов учета, лаборатории (анализ воды, тех.осмотр машин, поверка, аттестация, актуализация) | тыс. тенге | 547,900 | 620,935 | **113,3** | повышение цен на поверку лабороторного оборудования, проведение техосмотра и пр |
| 5.3 | Охрана труда и техника безопасности | тыс. тенге | 3894,560 | 5040,209 | **129,4** | списание остатков прошлых лет, которые небыли отражены при корректировке ТС |
| 5.4 | Обязательные виды страхования | **тыс. тенге** | 1010,050 | 1010,330 | **100,0** |   |
| 5.5 | Услуги по охране объекта насосной станции и лаборатории | тыс. тенге | 550,000 | 550,000 | **100,0** |   |
| 5.6 | Услуги по обслуживанию опасных промышленных производственных объектов. | тыс. тенге | 2079,360 | 2079,357 | **100,0** |   |
| 5.7 | Услуги по техническому обслуживанию и ремонту систем видеонаблюдения, пожарной и охранной сигнализации | тыс.тенге | 245,000 | 245,000 | **100,0** |   |
| **II** | **Расходы периода, всего** | **тыс. тенге** | **63734,41** | **66491,539** | **104,3** |   |
| **6.** | **Общие административные расходы всего**  | **тыс. тенге** | **63734,41** | **66367,473** | **104,1** |   |
|   | в том числе |   |  |  |  |   |
| 6.1 | З/пл адм.персонала | тыс. тенге | 37204,180 | 37170,209 | **99,9** |   |
| 6.2 | Социальные отчисления по з/плате | тыс. тенге | 4417,02 | 4488,561 | **101,6** |   |
| 6.3 | Налоговые платежи | тыс. тенге | 12331,920 | 11818,559 | **95,8** | снижение затрат по НДПИ (уменьшение объемов потерь и реализации) |
| 6.4 | Амортизация  | тыс. тенге | 216,800 | 2940,879 | **1356,5** | фактическое начисление выше утвержденной на выполнение ИП |
| 6.5 | Коммунальные услуги | тыс. тенге | 2661,230 | 2593,904 | **97,5** |   |
| 6.6 | Командировочные расходы  | тыс. тенге | 1126,160 | 1133,544 | **100,7** |   |
| 6.7 | Расходы на периодическую печать | тыс. тенге | 120,540 | 173,796 | **144,2** | увеличение затрат на публикацию информации СЕМ в СМИ |
| 6.8 | Услуги связи и спец почты | тыс. тенге | 1058,640 | 1058,695 | **100,0** |   |
| 6.9 | Оплата информационных услуг и т.п. | тыс. тенге | 1833,450 | 1866,595 | **101,8** |   |
| 6.10 | Услуги банка | тыс. тенге | 245,560 | 278,836 | **113,6** | в корректировке небыли учтены все затраты на 4 квартал. |
| 6.11 | Расходы на содержание и обслуживание технических средств управления, узлов связи, вычислительной техники и т.д. | тыс. тенге | 117,000 | 117,000 | **100,0** |   |
| 6.12 | Аренда основных средств общехозяйственного назначения | тыс. тенге | 1038,150 | 1038,151 | **100,0** |   |
| 6.13 | Расходы на содержание легкового автотранспорта | тыс. тенге | 719,580 | 1013,211 | **140,8** | в корректировке небыли учтены затраты на ГСМ в 4 квартале |
| 6.14 | Канцелярские товары | тыс. тенге | 644,180 | 675,533 | **104,9** | увеличение цен на товары |
| **7.** | **Расходы на выплату вознаграждений** | **тыс. тенге** | **0,000** | **124,066** |  | выплаты вознаграждений по кредиту за 2023г, 2024 г. |
| **III** | **Всего затрат** | тыс. тенге | **481172,83** | **487033,677** | **101,2** |   |
| **IV** | **Необоснованный доход** | тыс. тенге | **4697,540** | **4697,540** | **100,0** |   |
| **V** | Доход (РБА\*СП) | тыс. тенге | 0,0 | -98220,82 |  |   |
| **VII** | **Всего доходов** | тыс. тенге | **476475,290** | **384115,317** | **80,6** | снижение объемов поданной воды и введение нового тарифа не с 1 января а только с 10 сентября 2024 года. Т.е затраты на увеличение оплаты труда по новому тарифу утверждены на 12 месяцев а доходы получены только за 4 месяца (с 10 сентября). |
| **VIII** | **Объемы оказываемых услуг** | Тыс /м³ | **800,000** | **702,024** | **87,8** | снижение объемов потребления воды населением из-за введения норматива на субсидированную воду |
| IX | Нормативно технические потери | тыс.м3 | 522,600 | 318,82 | 61,0 |   |
| % | 39,500 | 31,20 | 79,0 |   |
| **X** | **Тариф (без НДС)** | **Тенге /м³**  | **525,42/595,59** | **525,42/595,59** |   |   |
|  | **справочно** |  |   |   |  |   |
| 11. | Среднесписочная численность персонала, всего в том числе | человек | 125 | 113 | 90,4 | Увольнение работников из-за низкого уровня заработной платы |
| 11.1. | производственного персонала  | человек | 112 | 102 | 91,1 |
| 11.2. | административного персонала | человек | 13 | 11 | 84,6 |
| 12. | Среднемесячная заработная плата, всего, в том числе | тенге | 194421 | 210308 | 108,2 | Доплаты работникам за увеличение объема работ и совмещение обязанностей |
| 12.1. | производственного персонала  | тенге | 189306 | 202620 | 107,0 |
| 12.2. | административного персонала | тенге | 238488 | 281592 | 118,1 |

1. **О соблюдении показателей качества и надежности регулируемых услуг**

|  |
| --- |
| Перечень целевых показателей мероприятий инвестиционной программы по обновлению объектов водоснабжения Западно-Казахстанского филиала республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казводхоз" по услугам подачи воды по магистральным и распределительным сетям Каменского производственного участка на 2024г |
| **№** | **Показатель качества и надежности** | **Факт 2023 года** | **План на 2024 год** | **Факт 2024 года** | **Оценка соблюдения показателей надежности и качества** | **Причины (обоснование) несоблюдения показателей надежности и качества** |
| **1** | Мероприятие: Капитальный ремонт и оснащение Каменского ПУ специализированной техникой и оборудованием для проведения эксплуатационных и ремонтно-восстановительных работ на объектах водопроводного хозяйства  | 33131,155 |  40 842,37  | 37779,015 | - 3 063,36  | по результатам ГЗ предложена низкая цена и не исполнение 1 мероприятия 2024 года |
| Характеристика мероприятия и показатель измерения «Оснащение и замена устаревшей изношенной техники и оборудования и внедрение прогрессивных автоматизированных технологий и водосберегающих и энергосберегающих систем для эксплуатации Каменского группового водопровода» | 6 | 8 | 7 | -1 | Не исполнено 1 мероприятие 2024 года |
| Характеристика мероприятия и показатель измерения «Погашение кредита по программе "Нурлы жол" на реконструкцию водопроводов Каменского группового водопровода» | 1 | 1 | 1 | 0 |   |
| **Цели 1 «Обеспечение (повышение) качества услуг, предоставляемых потребителям»** |  |  |  | **-1%** |  |
| **1** | Длительность обработки заявки потребителя (на технические условия) | 5 | 5 | 5 | 0 |   |
| 1.2. | Длительность установки приборов учета, в том числе вышедшего из строя | 2 | 2 | 2 | 0 |   |
| 1.3. | Количество жалоб потребителей, признанных ведомством уполномоченного органа состоятельными и по которым ведомством уполномоченного органа выписано субъекту предписание об устранении причин жалоб | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| 1.4. | Оснащенность приборами учета | 100% | 100% | 100% | 0 |   |
| 1.5. | Мощность трансформаторной группы насосных станций первого, второго подъемов и водоочистных сооружений | 0,0022 | 0,0022 | 0,0022 | 0 |   |
| 1.6. | Суммарная мощность установленного насосного оборудования | 0,0012 | 0,0012 | 0,0012 | 0 |   |
| 1.7. | Расчетной напор при подаче воды насосной станции второго подъема | 100 | 100 | 100 | 0 |   |
| 1.8. | Фактический напор при подаче воды насосной станции второго подъема | 95 | 95 | 95 | 0 |   |
| 1.9. | Уровень собираемости платежей с потребителей за предоставленные регулируемые услуги, % к году, предшествующему году | 97 | 100 | 96,1 | -1% |   |
| 1.10. | **Цели 2 «Обеспечение (повышение) надежности и безопасности услуг, предоставляемых потребителям»** |  |  |  | **25,3%** |  |
| **2** | Износ производственных основных средств по инвестпрограмме | 0,411 | 0,966 | 0,811 | -0,2% | естественный прирост износа |
| 2.1. | Аварийность на сетях (штук на 1км сетей) | 0,30 | 0,82 | 0,44 | 46,70% | увеличение общего кол-ва аварий |
| 2.2. | Длительность устранения аварий  |   |   |   |   |   |
| 2.3. | Прирост объема услуг | -12,90% | 9,00% | -12,20% | -21,2% | снижения спроса из-за введения норматива |
| 2.4. | Количество точек подключения (количество абонентов, подключенных к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения) | 64 | 107 | 150 | 43 | по отношению к прошлому году увеличилось кол-во подключений |
| 2.5. | Созданные (построенные и введенные в эксплуатацию) участки водопроводы | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| 2.6. | Количество случаев отключения потребителей, перерывов в предоставлении услуг в течение трех часов и более | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| 2.7. | **Показатели Цели 3 «Сокращение затрат на предоставление услуг»** |  |  |  | **-11,7%** | **снижение расхода эл/эн и снижение нормативных потерь** |
| **3** | Затраты на электроэнергию на единицу услуги (кВт/м3) | 1,142 | 1,167 | 1,128 | -3,4% | (обновление насосов) снижение расхода эл/эн на 3,7%  |
| 3.1. | Затраты на электроэнергию на единицу услуги (тыс.тенге/м3) | 37,713 | 39,213 | 38,561 | -0,652 | затраты на производство 1 м3 по сравнению с прошлым годом увеличились из-за роста цены на электроэнергию |
| 3.2. | Потери  | 0,83% | 0,57% | 0,57% | 0,0% |   |
| 3.3. | Нормативно технические потери | 32,80% | 39,50% | 31,20% | -8,3% |   |
| 3.4. | **Прочие цели** |  |  |  |  |  |
| **4** | Мероприятие: Капитальный ремонт и оснащение Каменского ПУ специализированной техникой и оборудованием для проведения эксплуатационных и ремонтно-восстановительных работ на объектах водопроводного хозяйства  | 33131,155 |  40 842,37  | 37779,015 | - 3 063,36  | по результатам ГЗ предложена низкая цена и неисполнение 1 мероприятия 2024 года |
| 5. | Характеристика мероприятия и показатель измерения «Оснащение и замена устаревшей изношенной техники и оборудования и внедрение прогрессивных автоматизированных технологий и водосберегающих и энергосберегающих систем для эксплуатации Каменского группового водопровода» | 6 | 8 | 7 | -1 | Не исполнено 1 мероприятие 2024 года |
| Характеристика мероприятия и показатель измерения «Погашение кредита по программе "Нурлы жол" на реконструкцию водопроводов Каменского группового водопровода» | 1 | 1 | 1 | 0 |   |
| 6. | **Итого сумма по всем мероприятиям, направленным на достижение целевых показателей инвестиционной программы** | **33131,155** |  **40 842,37**  | **37779,015** | **12,6%** |  |

4. **О достижении показателей эффективности деятельности СЕМ**

|  |
| --- |
| Показатели эффективности инвестиционной программы Западно-Казахстанского филиала РГП «Казводхоз» услуги по подаче питьевой воды по магистральным и распределительным сетям Каменского группового водопровода на 2024г. |
|  |  |  |  |   |   |  |
| № | Показатель качества и надежности | Факт 2023 года | План на 2024 год | Факт 2024 года | Оценка соблюдения показателей надежности и качества | Причины (обоснование) несоблюдения показателей надежности и качества |
| 1 | Снижение норм расхода сырья, материалов, топлива и энергии в натуральном выражении | 1745,5 | 1676,4 | 1626,4 | -50 | Не исполнено 1 мероприятие |
| 2 | Снижение износа основных средств, % | 0,411 | 0,966 | 0,811 | -0,155 |
| 3 | Снижение нормативных потерь,% | 0,83 | 0,574 | 0,573 | -0,001 |
| 4 | Снижение аварийности,% | 4,29 | 8,122 | 8,122 | 0 |

1. **Об основных финансово-экономических показателях деятельности СЕМ**

 Каменский производственный участок в 2024 году осуществлял свою деятельность за счет доходов, полученных от реализации услуг по подаче воды и субсидий на питьевую воду.

 За 2024г. получено всего доходов по участку от реализации услуг по подаче воды **384115,317** тыс.тенге без НДС.

 В соответствии с Правилами субсидирования предприятие получает субсидии по удешевлению стоимости питьевой воды для населения. В 2024 году предъявлено к получению и получено из бюджета субсидий на сумму **197 287,834** тыс.тенге без НДС.

 Всего по участку получен отрицательный финансовый результат (убыток) в сумме -**98 220,82**  тыс.тенге.

 Убыток сложился по нескольким причинам:

1. Неисполнение объёмов реализации услуг на 97,976 тыс.м3 в результате снижения спроса населением из-за введения норматива на потребление воды населением по субсидированному тарифу привело к не получению дохода в полном объёме.
2. Фактическое начисление амортизации выше, чем было утверждено для выполнения инвестиционной программы.

 В 2024 году по тарифной смете был утвержден возврат потребителям необоснованно полученного дохода в сумме **4 697,54** тыс.тенге согласно Приказа №34-ОД от 18.07.2023г.(компенсирующий тариф).

1. **Об объемах предоставленных регулируемых услуг**

За 2024 год добыто воды 1020,848 тыс.м³, общий объем реализации услуг составил 702,024 тыс.м³, в том числе населению 460,981 тыс.м³ (65,7%), организациям 241,043 тыс.м³ (34,3%)

1. **О проводимой работе с потребителями регулируемых услуг**

Количество заключенных договоров с потребителями за 2024 год по состоянию на 31.12.2024г составило 7100, в том числе с организациями - 207 и с населением – 6893.

По состоянию на 31.12.24г предприятие обеспечивает питьевой водой 18 населенных пунктов.

 Общая протяженность водопроводных сетей, находящихся в эксплуатации по Каменскому групповому водопроводу на 31.12.2024г. составляет – 307,414 км, в том числе

1. На собственном балансе состоят – 110,957 км, из них:

- магистральных водоводов  - 26,631 км;

 - отводы к населенным пунктам - 25,24 км;

 - внутрипоселковых водопроводных сетей – 59,086 км.

 2. На обслуживании (балансодержателями водопроводных сетей являются местные Акиматы) -196,457 км, из них:

 - магистральных водоводов  - 47,87 км;

 - внутрипоселковых водопроводных сетей – 148,587 км.

1. **Перспективы деятельности (планы развития), в том числе изменение тарифа на услуги**

 Новый предельный уровень тарифов тарифной сметы по Каменскому ПУ был утвержден на период 2022-2026гг. приказом ДКРЕМ по ЗКО №132-ОД от 17.11.2021г.

 На 2024 год утвержденный тариф с января по декабрь составит 620,51 тенге без НДС за 1 м3 (**694,97 тенге с НДС**).

 На 2024 год субсидированный тариф для населения за 1м3 был утвержден решением ЗКО маслихата от 13 декабря 2021 года №8-4 зарегистрированного в Министерстве юстиции РК 14 декабря 2021 года №25776 в размере;

- *с приборами учета* **90 тенге с НДС,**

- *без приборов учета* **200 тенге с НДС**

 **И.о.директора Р.Хусаинов**

Исп. Кофанова Т.С.

Тел.87112308985