

Доклад

департамента по тарифам Новосибирской области по результатам рассмотрения дела об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области на 2023 год

1. Общие сведения о регулируемой организации и осуществляемых ею видах деятельности

Муниципальное унитарное предприятие «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство» (ОГРН 1075468000442/ИНН 5416103990), (далее – организация), осуществляет регулируемую деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области.

Адрес организации: Кооперативная ул., д. 2, с. Щербаки, Усть-Тарковский район, Новосибирская область, 632165.

Схема водоснабжения Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области от 30.12.2013 № 182 на 2013-2017 гг. и на период до 2023 года.

Ранее деятельность в сфере водоснабжения на территории Усть-Тарковского сельсовета осуществляло Общество с ограниченной ответственностью «Спецстроймонтаж» (ОГРН 1065468002599/ИНН 5416103661).

Решением администрации Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области от 24.02.2011 № 66 утверждена программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области на 2012-2023 годы.

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности у организации отсутствует.

Постановлением администрации Усть-Тарковского района Новосибирской области от 01.12.2022 № 375 организация наделена статусом гарантирующей организации в сфере холодного водоснабжения на территории Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области.

В целях осуществления регулируемой деятельности по холодному водоснабжению в 2023 году организация планирует использовать следующие объекты:

-централизованной системы холодного водоснабжения на территории д. Богословка Усть-Тарковского сельсовета (2 скважины, 1 резервуар чистой воды, сети водоснабжения общей протяженностью 5,80 км.);

-централизованной системы холодного водоснабжения на территории с. Усть-Тарка (9 скважин, 2 резервуара чистой воды, водонапорную башню и сети водоснабжения общей протяженностью 25,265 км.).

Объекты недвижимого имущества, используемые организацией в целях осуществления регулируемой деятельности по холодному водоснабжению, находятся в муниципальной собственности и переданы организации на праве хозяйственного ведения по распоряжению администрации Усть-Тарковского района от 01.12.2022 № 546-р и акту закрепления муниципального имущества от 01.12.2022 № 320003-26.

Организация оказывает услугу по холодному водоснабжению (питьевая вода) населению, бюджетным организациям и прочим потребителям.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения (*далее – УСН*). Объектом налогообложения являются доходы, уменьшенные на величину расходов.

Раздельный учет доходов и расходов по регулируемым видам деятельности ведется организацией в соответствии учетной политикой утвержденной приказом директора организации от 10.01.2023 № 1-УП, согласно которой:

- расходы по водоснабжению учитываются на счете 20.2 «Расходы по виду деятельности «забор, очистка и распределение воды»» (п. 6);

- общехозяйственные расходы, учтенные на счете 26 распределяются пропорционально выручке по видам деятельности (п. 25).

Инвестиционная программа по холодному водоснабжению на 2023 год у организации отсутствует.

Дело об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год на территории Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области открыто департаментом по тарифам Новосибирской области (*далее – департамент*) по предложению регулируемой организации.

В соответствии со статьей 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», с пунктом 24 Правил регулирования № 406 и с пунктами 31, 37, 53, 55 и 75 Основ ценообразования № 406, департаментом принято решение о выборе в качестве метода регулирования метода экономически обоснованных расходов (затрат).

Рассмотрение дела об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год производится в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (*далее – Основы ценообразования № 406 и Правила регулирования № 406*);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (*далее – Методические указания № 1746-э*);

- Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э;

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641;

- Основными параметрами прогноза социально-экономического развития России на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов, рассмотренными и одобренными на заседании Правительства 22.09.2022 (*далее – Прогноз СЭР*).

Индексы по Прогнозу СЭР, %	ИПЦ	Электроэнергия, ИЦП
на 2023 год	106,00	108,00

2. Фактические результаты осуществления организацией регулируемой деятельности по водоснабжению в предшествующий период регулирования

Анализ фактических доходов и расходов не производится, организация ранее не осуществляла регулируемую деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области.

3. Объем водоснабжения (объем реализации питьевой воды)

Показатели объема водоснабжения (объема реализации питьевой воды) на 2023 год приведены организацией в Таблице «Баланс водоснабжения», составленной по форме, предусмотренной Приложением 1 к Методическим указаниям № 1746-э и в Таблице «Расчет объемов холодного водоснабжения».

Согласно указанным Таблицам, объем реализации питьевой воды на 2023 год составил 138,51 тыс. м³.

Объем реализации питьевой воды для расчета тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год принят департаментом в размере 138,51 тыс. м³ по предложению организации.

Объем реализации питьевой воды на 2023 год учтен департаментом для расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в соответствии с производственной программой, утвержденной приказом департамента от 14.02.2023 № 37-В.

Объем потерь воды на 2023 год принят департаментом в размере, заявленном организацией 17,61 тыс. м³ в соответствии с представленным расчетом потерь воды, выполненным организацией в соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.10.2014 № 640/пр.

Уровень потерь воды принят департаментов при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год в размере 10,97% ($17,61/160,53 \cdot 100,00 = 10,97$).

Потребление питьевой воды на собственные нужды системы водоснабжения на 2023 год у организации запланировано в размере 4,41 тыс. м³.

Баланс водоснабжения (объем реализации питьевой воды) на 2023 год приведен в Таблице 1 Приложения к настоящему докладу.

4. Установление тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год

4.1. Производственные расходы

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы приведены организацией в Таблице «Смета расходов по водоснабжению», составленной по форме, предусмотренной Приложением 2 к Методическим указаниям № 1746-э (далее – Смета).

Согласно Смете, в составе производственных расходов организацией учтены расходы по статьям затрат: «горюче-смазочные материалы», «материалы и малоценные основные средства», «электроэнергия», «расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы», «контроль качества воды».

4.1.1. Горюче-смазочные материалы (далее – ГСМ)

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) расходы на ГСМ на 2023 год приведены организацией в Смете и Таблице 2.1 «Расходы на сырье и материалы», составленной по форме, предусмотренной Приложением 2.1.1 к Методическим указаниям № 1746-э.

Согласно Смете и указанной Таблице организацией запланированы расходы на ГСМ в размере 114,39 тыс. руб. Величина расходов рассчитана организацией исходя из:

- расхода дизельного топлива 600,00 л. по цене 72,45 руб./л. на сумму 43,47 тыс. руб. для ЧЛМЗ-310 погрузчик (экскаватор);
- расхода бензина марки АИ-92 840,00 л. по цене 49,25 руб./л. на сумму 41,37 тыс. руб. для ГАЗ АС бочка;
- расхода бензина марки АИ-92 600,00 л. по цене 49,25 руб./л. на сумму 29,55 тыс. руб. для УАЗ-3475.

Планируемый расход ГСМ не подтвержден должным образом, а именно: не представлен договор поставки ГСМ на 2023 год, нет обоснования стоимости ГСМ.

Расходы на ГСМ на 2023 год рассчитаны департаментом исходя из заявленных организацией объемов ГСМ по «Расчету расходов на ГСМ по водоснабжению в селе Усть-Тарка на 2023 год» и стоимости ГСМ сети АЗС «ГАЗПРОМНЕФТЬ» - АЗС 922 Усть-Таркский Агроснаб (с. Усть-Тарка, ул. Транспортная 4 к.1) <https://opti-24.com/azs/>.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере **106,62** тыс. руб.

Результаты расчета расходов на приобретение ГСМ на 2023 год приведены в Таблице 2.1 Приложения к настоящему докладу.

4.1.2. Материалы и малоценные основные средства

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы на материалы и малоценные основные средства приведены организацией в Смете и в Таблице 2.1 «Расходы на сырье и материалы», составленной по форме, предусмотренной Приложением 2.1.1 к Методическим указаниям № 1746-э.

Согласно Смете и указанной Таблице организацией запланированы расходы по указанной статье затрат в размере 520,83 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: в представленной таблице указаны обобщенные наименования материалов («спецодежда», «зап.части»), не указана марка насосов villo.

Прогнозная стоимость остальных материалов указанных в Таблице 2.1 по расчету департамента не превышает рыночных цен на товары данной категории, сложившихся в настоящий момент в Новосибирской области и сопоставима с ценами из общедоступных информационно-аналитических ресурсов.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере **143,83** тыс. руб.

Результаты расчета расходов на приобретение материалов и малоценных основных средств на 2023 год приведены в Таблице 2.1 Приложения к настоящему докладу.

4.1.3. Расходы на электроэнергию

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы на электроэнергию приведены организацией в Смете и в Таблице 3 «Расходы на приобретение электрической энергии», составленной по форме, предусмотренной Приложением 6.2 к Методическим указаниям № 1746-э.

Заявленная организацией величина расходов на электрическую энергию на 2023 год определена как произведение двух составляющих ($139,00 \cdot 6,04 = 839,56$) исходя из:

-объема приобретения электрической энергии 139,00 тыс. кВт*ч;

-прогнозного тарифа на электроэнергию в размере 6,04 руб./кВт*ч., не превышающего прогнозного тарифа на электроэнергию рассчитанного на основании данных АО «Новосибирскэнергосбыт» о величине тарифов на электроэнергию за 2022 год с учетом параметров Прогноза СЭР ($5,71 \cdot 1,08 = 6,17$).

При этом, планируемый организацией удельный расход электроэнергии на объем поднятой воды составил 0,87 кВт*ч/м³.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы на приобретение электрической энергии в размере, заявленном организацией **839,56** тыс. руб.

Результаты расчета расходов на приобретение электрической энергии на 2023 год приведены в Таблице 3 Приложения к настоящему докладу.

4.1.4. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы по данной статье затрат приведены организацией в Смете в размере 1 821,15 тыс. руб. ($= 5 \cdot 23\,312,20 \cdot 12 + (30,20\% \cdot (5 \cdot 23\,312,20 \cdot 12) / 1000)$).

Размер предлагаемых организацией расходов определен исходя из:

- численности производственного персонала (5 чел.);
- среднемесячной заработной платы производственного персонала (23 312,22 руб.);
- отчислений на социальные нужды производственного персонала (30,20%).

В обоснование величины планируемой заработной платы производственного персонала организацией представлено дополнение к штатному расписанию с 01.12.2022, Таблица «Расходы на оплату труда» на 2023 год, уведомление о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (1 класс профессионального риска) в размере 0,20%.

Расчет экономически обоснованных расходов по данной статье затрат выполнен департаментом в размере **1 586,03** тыс. руб. $(=5*20\,302,50*12+(30,20\%*(5*20\,302,50*12)/1000))$ исходя из:

-заявленной организацией численности производственного персонала (5 чел.), не превышающей нормативную численность производственного и ремонтного персонала (17 чел.) рассчитанную департаментом в соответствии с Приказом Минстроя РФ от 23.03.2020 № 154 п/р "Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства»;

-минимальной заработной платы на 2023 год в размере 20 302,50 тыс. руб., $(16\,242,00+25\%)$ в соответствии с величиной минимальной оплаты труда в размере 16 242,00 руб., установленной Федеральным Законом от 19.12.2022 № 522-ФЗ и районного коэффициента 25%, установленного постановлением администрации Новосибирской области от 20.11.1995 № 474 «О введении повышенного районного коэффициента к заработной плате на территории области»;

-отчислений на социальные нужды производственного персонала в размере 30,20%.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере **1 586,03** тыс. руб.

4.1.5. Контроль качества воды

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы по контролю качества воды приведены организацией в Смете в размере 4,58 тыс. руб.

В обоснование величины данных расходов организацией представлен договор № 99 от 09.01.2023 с ГБУ НСО «Управление ветеринарии Усть-Таркского района Новосибирской области», расчет расходов на контроль качества воды по водоснабжению.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере, заявленном организацией **4,58** тыс. руб.

4.2. Ремонтные расходы

Согласно Смете, в составе ремонтных расходов организацией учтены только расходы по статье затрат «расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы».

4.2.1. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы по данной статье затрат приведены организацией в Смете в размере 1 185,24 тыс. руб. $(=4*18\,965,00*12+(30,20\%*(4*18\,965,00*12)/1000))$.

Размер предлагаемых организацией расходов определен исходя из:

- численности ремонтного персонала (4 чел.);
- среднемесячной заработной платы ремонтного персонала (18 965,00 руб.);
- отчислений на социальные нужды ремонтного персонала (30,20%).

В обоснование величины планируемой заработной платы ремонтного персонала организацией представлено дополнение к штатному расписанию с 01.12.2022 года, Таблица «Расходы на оплату труда» на 2023 год, уведомление о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (1 класс профессионального риска) в размере 0,20%.

Расчет экономически обоснованных расходов по данной статье затрат выполнен департаментом в размере **1268,83** тыс. руб. $(=4\text{ чел.}*20\,302,50\text{ руб.}*12\text{ мес.}+(30,20\%*(4*20\,302,50*12)/1000))$ исходя из:

-заявленной организацией численности ремонтного персонала (4 чел.), не превышающей нормативную численность производственного и ремонтного персонала (17 чел.) рассчитанную департаментом в соответствии с Приказом Минстроя РФ от 23.03.2020 № 154 п/р "Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства»;

-минимальной заработной платы на 2023 год в размере 20302,50 тыс. руб., $(16\,242,00+25\%)$ в

соответствии с величиной минимальной оплаты труда в размере 16242,00 руб., установленной Федеральным Законом от 19.12.2022 № 522-ФЗ и районного коэффициента 25%, установленного постановлением администрации Новосибирской области от 20.11.1995 № 474 «О введении повышенного районного коэффициента к заработной плате на территории области»;

-отчислений на социальные нужды ремонтного персонала в размере 30,20%.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере **1268,83** тыс. руб.

4.3. Административные расходы

Согласно Смете, в составе административных расходов организацией учтены только расходы по статье затрат «расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы».

4.3.1. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы

Согласно учетной политике организации общехозяйственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально выручке по видам деятельности (п.25).

По расчету организации фактический уровень отнесения административных расходов на вид деятельности «водоснабжение» по Усть-Таркскому сельсовету на 2023 год составил 9,60%.

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы по данной статье затрат приведены организацией в Смете в размере 725,89 тыс. руб. $(=1,22*38\,081,97*12+(30,20\%*(1,22*38\,081,97*12)/1000))$.

В обоснование величины планируемой заработной платы административного персонала организацией представлено штатное расписание с 01.12.2022 года, Таблица «Расходы на оплату труда» на 2023 год, уведомление о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (1 класс профессионального риска) в размере 0,20%.

Размер предлагаемых организацией расходов определен исходя из:

- численности административного персонала 1,22 чел. (12,7 чел.*9,60%);
- среднемесячной заработной платы административного персонала (38 081,97 руб.);
- отчислений на социальные нужды административного персонала (30,20%).

Расчет экономически обоснованных расходов по данной статье затрат выполнен департаментом в размере **386,99** тыс. руб. $(=1,22*20\,302,50*12+(30,20\%*(1,22*20\,302,50*12)/1000))$, исходя из:

-заявленной организацией численности административного персонала (1,22 чел.), не превышающей нормативную численность административного персонала (6 чел.) рассчитанную департаментом в соответствии с Приказом Минстроя РФ от 23.03.2020 № 154 п/р "Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства»;

-минимальной заработной платы на 2023 год в размере 20 302,50 тыс. руб., $(16\,242,00+25\%)$ в соответствии с величиной минимальной оплаты труда в размере 16 242,00 руб., установленной Федеральным Законом от 19.12.2022 № 522-ФЗ и районного коэффициента 25%, установленного постановлением администрации Новосибирской области от 20.11.1995 № 474 «О введении повышенного районного коэффициента к заработной плате на территории области»;

-отчислений на социальные нужды административного персонала в размере 30,20%.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере **386,99** тыс. руб.

4.4. Цеховые расходы

Согласно Смете, в составе цеховых расходов организацией учтены расходы по статье затрат «расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды» цехового персонала (мастер).

4.4.1. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы по данной статье затрат приведены организацией в Смете в размере 495,70 тыс. руб. $(=1*31\,726,67*12+(30,20\%*(1*31\,726,67*12)/1000))$.

Размер предлагаемых организацией расходов определен исходя из:

- численности цехового персонала (1 чел.);
- среднемесячной заработной платы цехового персонала (31 726,67 руб.);
- отчислений на социальные нужды цехового персонала (30,20%).

В обоснование величины планируемой заработной платы цехового персонала организацией представлено дополнение к штатному расписанию с 01.12.2022 года, Таблица «Расходы на оплату труда» на 2023 год, уведомление о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (1 класс профессионального риска) в размере 0,20%.

Расчет экономически обоснованных расходов по данной статье затрат выполнен департаментом в размере **317,21** тыс. руб. $(=1*20\,302,50*12+(30,20\%*(1*20\,302,50*12))/1000)$ исходя из:

-заявленной организацией численности цехового персонала (1 чел.), не превышающей нормативную численность цехового персонала (1 чел.) рассчитанную департаментом в соответствии с Приказом Минстроя РФ от 23.03.2020 № 154 п/р "Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства»;

-минимальной заработной платы на 2023 год в размере 20 302,50 тыс. руб., $(16\,242,00+25\%)$ в соответствии с величиной минимальной оплаты труда в размере 16 242,00 руб., установленной Федеральным Законом от 19.12.2022 № 522-ФЗ и районного коэффициента 25%, установленного постановлением администрации Новосибирской области от 20.11.1995 № 474 «О введении повышенного районного коэффициента к заработной плате на территории области»;

-отчислений на социальные нужды цехового персонала в размере 30,20%.

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере **317,21** тыс. руб.

4.5. Налоги и сборы

Согласно Смете, в составе налогов и сборов организацией учтены расходы по статье затрат «Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов».

4.5.1. Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов

В предложении об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые расходы по данной статье затрат приведены организацией в Смете в размере 47,01 тыс. руб.

В обоснование величины планируемых расходов по данной статье затрат организацией представлен «Расчет налога УСН по водоснабжению в селе Усть-Тарка на 2023 год»:

*(плановые доходы на 2023 год: $138,51$ тыс. $\text{м}^3 * 33,94$ руб. = $4701,03$ тыс. руб.),*

(налог УСН: $4701,03$ тыс. руб. $ 1\%$ = $47,01$ тыс. руб.).*

Предлагается учесть при расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год расходы по данной статье затрат в размере заявленном организацией **47,01** тыс. руб.

4.6. Необходимая валовая выручка

При установлении тарифов с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) необходимая валовая выручка регулируемой организации рассчитывается в соответствии с пунктом 15 Методических указаний № 1746-э.

Необходимая валовая выручка регулируемой организации по холодному водоснабжению (питьевая вода) на 2023 год запланирована организацией в размере 5 754,35 тыс. руб. Расчет представлен организацией в Таблице 4 «Расчет тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат)».

Необходимая валовая выручка регулируемой организации по регулируемому виду деятельности водоснабжение (холодная (питьевая) вода) на 2023 год рассчитана департаментом в соответствии с положениями пунктов 15-33 Методических указаний № 1746-э и составила на 2023 год **4 700,66** тыс. руб.

Результаты расчета необходимой валовой выручки регулируемой организации по холодному водоснабжению на 2023 год приведены в Таблице 4 Приложения к настоящему докладу.

5. Расчетная предпринимательская прибыль

В соответствии с положениями пункта 47(2) Основ ценообразования № 406 расчетная предпринимательская прибыль для регулируемой организации, являющейся муниципальным унитарным предприятием, не устанавливается.

6. Предложения департамента по установлению тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год

Расчет тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год выполнен департаментом по формуле 42 пункта 96 Методических указаний № 1746-э.

Результаты расчета тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год приведены в Таблице 4 Приложения к настоящему докладу.

Предлагается установить для Муниципального унитарного предприятия «Щербаковское жилищно-коммунальное хозяйство», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области, следующий тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

с 01.03.2023 по 31.12.2023 в размере 33,94 руб. / м³ (НДС не предусмотрен).

Консультант отдела регулирования
водоснабжения и водоотведения



Г. А. Ленская

Начальник отдела регулирования
водоснабжения и водоотведения



Е.О. Легостаева

Баланс водоснабжения
МУП "Щербаковское ЖКХ"
Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2023	
			проект организации	расчет департамента
1	2	3	4	5
1	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	160,53	160,53
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м		
1.1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	160,53	160,53
1.1.3	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс. куб. м		.
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м		
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. куб. м		
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	160,53	160,53
2	Приготовление горячей воды			
3	Транспортировка питьевой воды			
3.1	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. куб. м	160,53	160,53
3.1.1	из собственных источников	тыс. куб. м	160,53	160,53
3.1.2	от других операторов	тыс. куб. м		
3.1.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м		
3.2	Потери воды	тыс. куб. м	17,61	17,61
	Уровень потерь воды	%	12,32%	10,97%
3.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	4,41	4,41
3.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	138,51	138,51
3.5	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. куб. м		
4	Транспортировка технической воды	тыс. куб. м		
5	Транспортировка горячей воды	тыс. куб. м		
6	Отпуск питьевой воды	тыс. куб. м		
6.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	138,51	138,51
6.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м		
6.1.2	по нормативам	тыс. куб. м		
6.2	для приготовления горячей воды	тыс. куб. м		
6.3	при дифференциации тарифов по объему	тыс. куб. м		
6.4	Отпуск питьевой воды	тыс. куб. м	138,51	138,51
	Отпуск питьевой воды (реализация):	тыс. куб. м	138,51	138,51
	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	18,81	18,81
	населению	тыс. куб. м	104,71	104,71
	прочим потребителям	тыс. куб. м	14,99	14,99
6.4.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м		
6.4.2	собственным абонентам	тыс. куб. м		
7	Отпуск технической воды	тыс. куб. м		
8	Отпуск горячей воды	тыс. куб. м		
9	Объем воды, отпускаемой новым абонентам	тыс. куб. м		
10	Изменение объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс. куб. м		
11	Темп изменения потребления воды	%	100	100

**Смета расходов по водоснабжению
МУП "Щербаковское ЖКХ"
Усть-Таркского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области**

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2023	
			проект организации	расчет департамента
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	тыс. руб.	3 300,51	2 680,62
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	635,22	250,45
1.1.1	Реагенты	тыс. руб.		
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	114,39	106,62
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	520,83	143,83
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	839,56	839,56
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	839,56	839,56
1.2.2	теплоэнергия	тыс. руб.		
1.2.3	теплоноситель	тыс. руб.		
1.2.4	топливо	тыс. руб.		
1.2.5	холодная вода	тыс. руб.		
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.		
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	1 821,15	1 586,03
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	1 398,73	1 218,15
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	422,42	367,88
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.		
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.		
1.7	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	4,58	4,58
1.7.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.		
1.7.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.		
1.7.3	Контроль качества воды	тыс. руб.	4,58	4,58
1.7.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.		
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1 185,24	1 268,83
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.		
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.		
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	1 185,24	1 268,83
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	910,32	974,52
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	274,92	294,31
	Цеховые расходы, в т.ч.	тыс. руб.	495,70	317,21
	расходы на оплату труда	тыс. руб.	380,72	243,63
	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	114,98	73,58
3	Административные расходы	тыс. руб.	725,89	386,99
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00
3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.		
3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.		
3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.		
3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.		
3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.		
3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.		

3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	725,89	386,99
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	557,52	297,23
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	168,37	89,76
3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.		
3.4	Служебные командировки	тыс. руб.		
3.5	Обучение персонала	тыс. руб.		
3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.		
3.7	Прочие административные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00
3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.		
3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.		
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00
4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.		
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения	тыс. руб.		
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00	0,00
6.1	Аренда имущества	тыс. руб.		
6.2	Концессионная плата	тыс. руб.		
6.3	Лизинговые платежи	тыс. руб.		
6.4	Аренда земельных участков	тыс. руб.		
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	47,01	47,01
7.1	Налог на прибыль	тыс. руб.		
7.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.		
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.		
7.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс. руб.		
7.5	Земельный налог	тыс. руб.		
7.6	Транспортный налог	тыс. руб.		
7.7	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	тыс. руб.	47,01	47,01
	Всего расходы	тыс. руб.	5 754,35	4 700,66
	Всего расходы на водоснабжение сторонних потребителей	тыс. руб.	5 754,35	4 700,66
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00
8.1	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.		
8.2	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.		
8.3	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний	тыс. руб.		
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00
10	Итого НВВ	тыс. руб.	5 754,35	4 700,66

Расходы на сырье и материалы
МУП "Щербакское ЖКХ"
Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2023	
			проект организации	расчет департамента
1	2	3	4	5
1	Реагенты		0,00	0,00
2	Расходы на горюче-смазочные материалы, превышающие 5 процентов общей величины расходов на сырье и материалы		114,39	106,62
2.1	ДТ Экскаватор ЧЛМЗ-310			
1.2.1	Расход (ед. изм.)	л.	600,00	600,00
1.2.2	Цена	руб.	72,45	68,50
1.2.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	43,47	41,10
2.2	Бензин АИ-92 ГАЗ АС бочка			
1.2.1	Расход (ед. изм.)	л.	840,00	840,00
1.2.2	Цена	руб.	49,25	45,50
1.2.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	41,37	38,22
2.3	Бензин АИ-92 УАЗ-3475			
1.3.1	Расход (ед. изм.)	л.	600,00	600,00
1.3.2	Цена	руб.	49,25	45,50
1.3.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	29,55	27,30
3	Расходы на материалы и малоценные основные средства, превышающие 5 процентов общей величины расходов на сырье и материалы		520,83	143,83
3.1	Болт			
3.1.1	Расход (ед. изм.)	кг	50,00	50,00
3.1.2	Цена за единицу	руб.	115,00	115,00
3.1.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	5,75	5,75
3.2	Кран			
3.2.1	Расход (ед. изм.)	шт	25,00	25,00
3.2.2	Цена за единицу	руб.	250,00	250,00
3.2.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	6,25	6,25
3.3	Отвод			
3.3.1	Расход (ед. изм.)	шт	30,00	30,00
3.3.2	Цена за единицу	руб.	250,00	250,00
3.3.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	7,50	7,50
3.4	Кран шаровый			
3.4.1	Расход (ед. изм.)	шт	20,00	20,00
3.4.2	Цена за единицу	руб.	750,00	750,00
3.4.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	15,00	15,00
3.5	Гайка			
3.5.1	Расход (ед. изм.)	шт	20,00	20,00
3.5.2	Цена за единицу	руб.	150,00	150,00
3.5.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	3,00	3,00
3.6	Фтулка фланцевая			
3.6.1	Расход (ед. изм.)	шт	5,00	5,00
3.6.2	Цена за единицу	руб.	1 650,00	1 650,00
3.6.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	8,25	8,25
3.7	Фланцевое соединение			
3.7.1	Расход (ед. изм.)	шт	15,00	15,00
3.7.2	Цена за единицу	руб.	950,00	950,00
3.7.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	14,25	14,25
3.8	Переходник			
3.8.1	Расход (ед. изм.)	шт	40,00	40,00
3.8.2	Цена за единицу	руб.	155,00	155,00
3.8.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	6,20	6,20
3.9	Кран шаровой			
3.9.1	Расход (ед. изм.)	шт	5,00	5,00
3.9.2	Цена за единицу	руб.	1 000,00	1 000,00
3.9.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	5,00	5,00
3.10	Тройник			
3.10.1	Расход (ед. изм.)	шт	25,00	25,00
3.10.2	Цена за единицу	руб.	195,00	195,00
3.10.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	4,88	4,88
3.11	Труба стальная			
3.11.1	Расход (ед. изм.)	тн.	0,25	0,25
3.11.2	Цена за единицу	руб.	55 000,00	55 000,00
3.11.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	13,75	13,75
3.12	Краска			
3.12.1	Расход (ед. изм.)	кг.	50,00	50,00

3.12.2	Цена за единицу	руб.	150,00	150,00
3.12.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	7,50	7,50
3.13	Труба полиэтиленовая			
3.13.1	Расход (ед. изм.)	м	400,00	400,00
3.13.2	Цена за единицу	руб.	110,00	110,00
3.13.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	44,00	44,00
3.14	Насос villo			
3.14.1	Расход (ед. изм.)	шт	2,00	
3.14.2	Цена за единицу	руб.	26 000,00	
3.14.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	52,00	
3.15	Автомат выключатель			
3.15.1	Расход (ед. изм.)	шт	10,00	10,00
3.15.2	Цена за единицу	руб.	250,00	250,00
3.15.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	2,50	2,50
3.16	Спец. Одежда			
3.16.1	Расход (ед. изм.)	шт	10,00	
3.16.2	Цена за единицу	руб.	4 000,00	
3.16.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	40,00	
3.17	Зап.части			
3.17.1	Расход (ед. изм.)	ед.техн.	3,00	
3.17.2	Цена за единицу	руб.	95 000,00	
3.17.3	Суммарные затраты	тыс. руб.	285,00	

**Расходы на приобретение электрической энергии
МУП "Щербаковское ЖКХ"
Усть-Таркского сельсовета Усть-Таркского района Новосибирской области**

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2023	
			проект организации	расчет департамента
1	2	3	4	5
A	АО "Новосибирскэнергосбыт"			
1	Объем покупной энергии	тыс. кВт*ч	139,00	139,00
1.1	Объем покупной энергии по одноставочному тарифу	тыс. кВт*ч	139,00	139,00
1.1.1	низкое напряжение	тыс. кВт*ч		
1.1.2	среднее напряжение 1	тыс. кВт*ч		
1.1.3	среднее напряжение 2	тыс. кВт*ч		
1.1.4	высокое напряжение	тыс. кВт*ч		
1.1.5	Без разбивки по напряжению	тыс. кВт*ч	139,00	139,00
2	Тариф на электроэнергию и мощность			
2.1	по одноставочному тарифу	руб./кВт*ч	6,04	6,04
2.1.1	низкое напряжение	руб./кВт*ч		
2.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт*ч		
2.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт*ч		
2.1.4	высокое напряжение	руб./кВт*ч		
2.1.5	Тариф на активную электроэнергию без разбивки по напряжению	руб./кВт*ч	6,04	6,04
3	Затраты на покупку энергии	тыс. руб.		
4	Затраты на покупку мощности	тыс. руб.		
5	Затраты на электроэнергию всего	тыс. руб.	839,56	839,56
	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м ³	0,87	0,87

Расчет тарифа методом экономически обоснованных расходов (затрат)
МУП "Щербаковское ЖКХ"
Усть-Тарковского сельсовета Усть-Тарковского района Новосибирской области

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2023	
			проект организации	расчет департамента
			всего	всего
1	2	3	4	5
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	5 258,65	4 383,45
1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	3 300,51	2 680,62
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1 185,24	1 268,83
1.3	Административные расходы	тыс. руб.	725,89	386,99
1.4	Цеховые расходы	тыс. руб.	495,70	317,21
1.5	Сбытовые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00
1.6	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00
1.7	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00
1.8	Налоги и сборы	тыс. руб.	47,01	47,01
1.9	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00
1.10	Расчётная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00
2	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.	0,00	0,00
2.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.		
2.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.		
2.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс. руб.		
	Экономически не обоснованные доходы/расходы в прошлом периоде	тыс. руб.		
	Экономически не обоснованные доходы в прошлом периоде	тыс. руб.		
	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.		
	Корректировка НВВ	тыс. руб.		
	Всего расходы	тыс. руб.	5 754,35	4 700,66
3	Объем водоснабжения	тыс. куб. м	138,51	138,51
	в т.ч. объем водоснабжения сторонним потребителям	тыс. куб. м	138,51	138,51
	Всего расходы на 1 м³ отпущенной воды	руб. /куб. м	41,54	33,94
	Всего расходы на водоснабжение сторонних потребителей	тыс. руб.	5 754,35	4 700,66
	<i>Величина изменения НВВ в целях сглаживания</i>	<i>тыс. руб.</i>		
4	Итого НВВ	тыс. руб.	5 754,35	4 700,66
5	Тариф на водоснабжение (без НДС)	руб./куб. м	41,54	33,94
	НДС		1,00	1,00
	Тариф на водоснабжение (с НДС)	руб. /куб. м	41,54	33,94
5.1	Темп роста тарифа	%	122,42%	100,0%