

Доклад

департамента по тарифам Новосибирской области по результатам рассмотрения дела об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Общества с ограниченной ответственностью «Водосеть», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Венгеровского, Вознесенского, Воробьевского, Ключевского, Меньшиковского, Мининского, Новотартасского, Петропавловского 2-й, Сибирцевского 1-й, Сибирцевского 2-й, Тартасского, Туруновского, Урезского, Усть-Ламенского, Шипицынского сельсоветов Венгеровского района Новосибирской области, на период регулирования 2024-2038 годов

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

Общество с ограниченной ответственностью «Водосеть», ОГРН 1225400031450, ИНН 5402074210 (далее – организация, ООО «Водосеть») осуществляет регулируемую деятельность на территориях Венгеровского, Вознесенского, Воробьевского, Ключевского, Меньшиковского, Мининского, Новотартасского, Петропавловского 2-го, Сибирцевского 1-го, Сибирцевского 2-го, Тартасского, Туруновского, Урезского, Усть-Ламенского и Шипицынского сельсоветов Венгеровского района Новосибирской области.

Юридический адрес организации: ул. Октябрьская д.35, с. Северное, Северного района, Новосибирская область, 632080.

Схема водоснабжения с. Венгерово Венгеровского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Венгеровского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 22.01.2014 № 14 на 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы на 2023 год утверждена постановлением администрации Венгеровского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 26.04.2023 № 55.

Схема водоснабжения с. Вознесенка Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 12.12.2013 № 128 на 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы на 2024 год утверждена постановлением администрации Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 17.04.2023 № 23.

Схема водоснабжения д. Селенка Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 12.12.2013 № 129 на период с 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы утверждена постановлением администрации Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 17.04.2023 № 22.

Схема водоснабжения д. Малинино Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Вознесенского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 17.04.2023 № 24 на 2024 год.

Схема водоснабжения с. Воробьево Воробьевского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Воробьевского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 25.12.2013 № 155 на 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы на 2023 год утверждена

2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы утверждена постановлением администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 12.03.2020 № 26.

Схема водоснабжения д. Чаргары Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 21.12.2013 № 121 на 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы утверждена постановлением администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 12.03.2020 № 27.

Схема водоснабжения д. Ильинка Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 21.12.2013 № н/д на 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы утверждена постановлением администрации Тартасского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 12.03.2020 № 28.

Схема водоснабжения д. Козловка Туруновского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Туруновского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 27.12.2013 № 74 на 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы утверждена постановлением администрации Туруновского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 26.02.2020 № 7.

Схема водоснабжения с. Урез Урезского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Урезского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 30.12.2013 № 94 на 2013-2017 годы и на период до 2023 года. Актуализация схемы утверждена постановлением администрации Урезского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 19.01.2021 № 3.

Схема водоснабжения с. Шипицыно Шипицынского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Шипицынского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 18.11.2015 № 49 на 2015-2019 годы и на период до 2030 года. Актуализация схемы утверждена постановлением администрации Шипицынского сельсовета Венгеровского района Новосибирской области от 21.04.2023 № 24.

Схемы водоснабжения (актуализация схем) по остальным населенным пунктам сельских советов, в которых организация осуществляет регулируемую деятельность, не утверждались.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Венгеровского района Новосибирской области разрабатывалась на период 2012-2017 годы и на перспективу до 2020 года, актуализация программы не проводилась.

Ранее организация не осуществляла регулируемую деятельность по холодному водоснабжению.

Постановлением администрации Венгеровского района Новосибирской области от 25.12.2023 № 509-па организация наделена статусом гарантирующей организации в сфере холодного водоснабжения на территориях Венгеровского, Вознесенского, Воробьевского, Ключевского, Меньшиковского, Мининского, Новотартасского, Петропавловского 2-го, Сибирцевского 1-го, Сибирцевского 2-го, Тартасского, Туруновского, Урезского, Усть-Ламенского и Шипицынского сельсоветов Венгеровского района Новосибирской области.

Объекты недвижимого имущества, используемые организацией для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения, переданы Администрацией Венгеровского района Новосибирской области (Концедент) организации (Концессионер) по Концессионному соглашению от 18.12.2023 № 3 (84) в отношении объектов водоснабжения Венгеровского района, предназначенных для холодного водоснабжения потребителей, находящихся на территории Венгеровского района Новосибирской области (далее - *Концессионное соглашение*). Концессионное соглашение представлено в тарифной

заявке организации. Срок действия Концессионного соглашения с 18.12.2023 по 30.12.2038.

Согласно Концессионному соглашению, для осуществления регулируемой деятельности по водоснабжению организации переданы объекты систем холодного водоснабжения, расположенные на территориях Венгеровского, Вознесенского, Воробьевского, Ключевского, Меньшиковского, Мининского, Новотартасского, Петропавловского 2-го, Сибирцевского 1-го, Сибирцевского 2-го, Тартасского, Туруновского, Урезского, Усть-Ламенского и Шипицынского сельсоветов Венгеровского района Новосибирской области: 60 скважин, 2 водонапорные башни, 10 станций водоподготовки и сети водоснабжения протяженностью 157,109 км.

Организация обратилась в департамент по тарифам Новосибирской области (*далее – департамент*) с предложением об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2024-2038 годов (вх. от 15.12.2024 № 2449/33, 21.12.2023, 25.12.2023, 12.01.2024).

Тарифное дело об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ООО «Водосеть», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Венгеровского, Вознесенского, Воробьевского, Ключевского, Меньшиковского, Мининского, Новотартасского, Петропавловского 2-й, Сибирцевского 1-й, Сибирцевского 2-й, Тартасского, Туруновского, Урезского, Усть-Ламенского, Шипицынского сельсоветов Венгеровского района Новосибирской области, на период регулирования 2024-2028 годов (*далее – тарифное дело*) открыто департаментом по предложению регулируемой организации (№ 2449/33 от 27.12.2023).

По результатам проведенной департаментом экспертизы расчетных и обосновывающих материалов, представленных ООО «Водосеть» для установления долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на период регулирования 2024-2038 годов, установлено:

1) Учетная политика организации для целей бухгалтерского учета утверждена приказом директора организации от 30.12.2022 № 09-2022. Организация осуществляет бухгалтерский учет в программе «1С-Предприятие 8.3».

Раздельный учет ведется по видам деятельности: питьевая вода на нужды холодного водоснабжения, техническая вода на нужды холодного водоснабжения, технологическое присоединение к сетям водоснабжения, прочая деятельность. Раздельный учет ведется по подразделениям организации, согласно приложению № 2 к Учетной политике. Деятельность по холодному водоснабжению организация ведет на территориях Венгеровского, Краснозерского и Северного районов.

Производственные расходы учитываются на счете 20 «Основное производство» в разрезе подразделений, видов деятельности и статей затрат, и ежемесячно закрывается на счет 90.02.

Общепроизводственные расходы (цеховые, ремонтные) учитываются на счете 25 «Общепроизводственные расходы».

Общехозяйственные расходы (управленческие) учитываются на счете 26 «Общехозяйственные расходы» и ежемесячно списываются на счет 90.08 «Управленческие расходы».

Расходы (затраты) по договору, в полном объеме относящиеся к конкретному виду деятельности, относятся на данный вид деятельности. Расходы (затраты) по видам деятельности, не относящиеся или относящиеся не в полном объеме к конкретному виду деятельности, между подразделениями распределяются пропорционально суммам всех прямых затрат (Приложение № 1 к Учетной политике).

2) Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость.

3) Организация планирует оказание услуги по холодному водоснабжению (питьевая вода) населению, бюджетным и прочим организациям.

4) Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в департамент организацией не предоставлялась.

5) Концессионным соглашением предусмотрены мероприятия по реконструкции объектов холодного водоснабжения за счет Концедента и Концессионера (Приложение № 4 к Концессионному соглашению). Предельный размер расходов на реконструкцию объектов холодного водоснабжения, осуществляемых в течение всего срока действия Концессионного соглашения за счет:

- Концедента составил 1 100,00 тыс. руб. (п. 9.2 Концессионного соглашения),
- Концессионера составил 2 250,00 тыс. руб. (п. 4.11. Концессионного соглашения).

6) Организация за утверждением инвестиционной программы в сфере холодного водоснабжения на 2024-2038 годы не обращалась.

7) Долгосрочные параметры регулирования и метод долгосрочного регулирования в рамках реализации Концессионного соглашения на долгосрочный период регулирования 2024-2038 годов согласованы письмом департамента от 20.06.2023 № 1027-11/33-Вн.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2024-2038 годы приведены в таблице:

Долгосрочные параметры	Значение
Базовый уровень операционных расходов (2024 год), тыс. руб., в том числе:	х
Венгеровский сельсовет	7 166,41
Вознесенский сельсовет	589,03
Воробьевский сельсовет	218,56
Ключевской сельсовет	531,95
Меньшиковский сельсовет	584,43
Мининский сельсовет	469,52
Новотартасский сельсовет	681,53
Петропавловский 2-й сельсовет	447,47
Сибирцевский 1-й сельсовет	662,96
Сибирцевский 2-й сельсовет	560,55
Тартасский сельсовет	763,91
Туруновский сельсовет	419,06
Урезский сельсовет	301,90
Усть-Ламенский сельсовет	114,94
Шипицынский сельсовет	429,44
Индекс эффективности операционных расходов на 2024-2038 годы, %	1,0 %
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности на 2024-2038 годы:	х
удельный расход электрической энергии, кВт*ч/м ³	0,93
уровень потерь воды, %	10,00

Рассмотрение тарифного дела производится департаментом в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- 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, утвержденные постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641;

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития России на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов, рассмотренными и одобренными на заседании Правительства 22.09.2023 (далее – Прогноз СЭР).

Индексы по Прогнозу СЭР, %	ИПЦ (%)	Электроэнергия, ИЦП (%)	Реагенты, ИПЦ (%)
на 2023 год (оценка)	105,80	112,00	94,20
на 2024 год (прогноз)	107,20	105,60	107,5
на 2025 год (прогноз)	104,20	104,90	104,20
на 2026 год (прогноз)	104,00	103,00	104,00
на 2027 -2037 годы (прогноз)	104,00	103,00	104,00

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

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

Анализ фактических расходов и показателей организации не производится, организация ранее не осуществляла регулируемую деятельность по холодному водоснабжению (питьевая вода) на территориях Венгеровского, Вознесенского, Воробьевского, Ключевского, Меньшиковского, Мининского, Новотартасского, Петропавловского 2-го, Сибирцевского 1-го, Сибирцевского 2-го, Тартасского, Туруновского, Урезского, Усть-Ламенского и Шипицынского сельсоветов Венгеровского района Новосибирской области.

3. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2024-2038 годов

3.1. Долгосрочные параметры регулирования

Производственная программа организации по водоснабжению на 2024-2038 годы утверждена приказом департамента от 06.02.2024 № 16-В.

Приказом департамента от 06.02.2024 № 17-В/НПА установлены долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2024-2038 годы для Общества с ограниченной ответственностью «Водосеть», осуществляющего деятельность по водоснабжению на территории муниципальных образований Венгеровский, Вознесенский, Воробьевский, Ключевской, Меньшиковский, Мининский, Новотартасский, Петропавловский 2-й, Сибирцевский 1-й, Сибирцевский 2-й, Тартасский, Туруновский, Урезский, Усть-Ламенский и Шипицынский сельсоветы Венгеровского района Новосибирской области.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024-2038 годы приведены выше.

3.1.1. Операционные расходы на 2024 год (базовый уровень операционных расходов) долгосрочного периода регулирования 2024-2038 годов, тыс. руб.

Планируемые на 2024 год операционные расходы приведены организацией в Таблице «Смета расходов по водоснабжению» (далее – Смета), составленной по форме, предусмотренной Приложением 2 к Методическим указаниям № 1746-э и в Таблице «Операционных расходов по водоснабжению», составленной по форме, предусмотренной Приложением 6.1 к Методическим указаниям № 1746-э. Планируемые на 2024 год операционные расходы представлены в целом по организации, без разбивки по централизованным системам холодного водоснабжения, используемым в регулируемой деятельности.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
87 522,75	13 941,64	-73 581,11

Планируемые на 2024 год операционные расходы рассчитаны организацией без учета базового уровня операционных расходов, определенного Приложением № 3 Концессионного соглашения и требований Методических указаний № 1746-э.

Операционные расходы на 2024 год (базовый уровень операционных расходов) приняты департаментом в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024-2038 годы, определенными Приложением № 3 Концессионного соглашения.

Операционные расходы на 2024 год (базовый уровень операционных расходов), определенные департаментом составили **13 941,64** тыс. руб., в том числе по централизованным системам холодного водоснабжения на территориях:

- Венгеровского сельсовета	7 166,41	тыс. руб.
- Вознесенского сельсовета	589,03	тыс. руб.
- Воробьевского сельсовета	218,56	тыс. руб.
- Ключевского сельсовета	531,95	тыс. руб.
- Меньшиковского сельсовета	584,43	тыс. руб.
- Мининского сельсовета	469,52	тыс. руб.
- Новотартасского сельсовета	681,53	тыс. руб.
- Петропавловского 2-й сельсовета	447,47	тыс. руб.
- Сибирцевского 1-й сельсовета	662,96	тыс. руб.
- Сибирцевского 2-й сельсовета	560,55	тыс. руб.
- Тартасского сельсовета	763,91	тыс. руб.
- Туруновского сельсовета	419,06	тыс. руб.
- Урезского сельсовета	301,90	тыс. руб.
- Усть-Ламенского сельсовета	114,94	тыс. руб.
- Шипицынского сельсовета	429,44	тыс. руб.

Определенные департаментом операционные расходы на 2024 год (базовый уровень операционных расходов) приведены в Таблице 4 «Расчет тарифов по водоснабжению методом индексации» (далее – Таблица 4) Приложения 4 к настоящему докладу.

3.1.2. Индекс эффективности операционных расходов

В предложении об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования на 2024-2038 годы организацией не представлен расчет индекса эффективности операционных расходов (далее - ИЭОР).

Департаментом расчет ИЭОР выполнен в соответствии с пунктом 47 Методических указаний № 1746-э. По расчету департамента ИЭОР организации составляет 1%.

3.1.3. Операционные расходы на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования

В предложении об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования на 2024-2038 годы организацией не представлен расчет операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования.

Операционные расходы на второй и последующий год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) рассчитываются по формуле 8 Методических указаний № 1746-э, с учетом:

- базового уровня операционных расходов на 2024 год в размере **13 941,64** тыс. руб., в том числе по централизованным системам холодного водоснабжения на территориях:

- Венгеровского сельсовета	7 166,41	тыс. руб.
- Вознесенского сельсовета	589,03	тыс. руб.
- Воробьевского сельсовета	218,56	тыс. руб.

- Ключевского сельсовета 531,95 тыс. руб.
- Меньшиковского сельсовета 584,43 тыс. руб.
- Мининского сельсовета 469,52 тыс. руб.
- Новотартасского сельсовета 681,53 тыс. руб.
- Петропавловского 2-й сельсовета 447,47 тыс. руб.
- Сибирцевского 1-й сельсовета 662,96 тыс. руб.
- Сибирцевского 2-й сельсовета 560,55 тыс. руб.
- Тартасского сельсовета 763,91 тыс. руб.
- Туруновского сельсовета 419,06 тыс. руб.
- Урезского сельсовета 301,90 тыс. руб.
- Усть-Ламенского сельсовета 114,94 тыс. руб.
- Шипицынского сельсовета 429,44 тыс. руб.
- индекса эффективности операционных расходов в размере 1,0%;
- параметров Прогноза СЭР.

Результаты расчета департамента операционных расходов на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

3.1.4. Показатели энергосбережения и энергетической эффективности

В соответствии с пунктом 84 Методических указаний № 1746-э долгосрочные тарифы, устанавливаются на основании значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, к которым относятся показатели энергосбережения и энергетической эффективности (уровень потерь воды, удельный расход электрической энергии).

Уровень потерь воды при транспортировке, %

Планируемые показатели потерь воды при транспортировке на 2024 год приведены организацией в таблице «Баланс водоснабжения» (далее – *Баланс водоснабжения*), составленной по форме, предусмотренной Приложением 1 к Методическим указаниям № 1746-э, согласно которому потери воды запланированы организацией в размере 53,31 тыс. м³, уровень потерь воды при транспортировке составил 15,00%. Планируемый уровень потерь воды определен организацией не в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024-2038 годы (Приложение № 3 Концессионного соглашения).

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
15,00	10,00	-5,00

Департаментом уровень потерь воды при транспортировке на 2024 год и последующие годы долгосрочного периода регулирования для централизованных систем холодного водоснабжения, используемых организацией для регулируемой деятельности, в размере **10,00 %** принят в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024-2038 годы (Приложение № 3 Концессионного соглашения).

Определенные потери воды и уровень потерь воды при транспортировке на 2024 год и последующие периоды долгосрочного регулирования (2024-2038) приведены департаментом в Таблице 1 «Баланс водоснабжения» (далее – *Таблица 1*) Приложения 1 к настоящему докладу.

Удельный расход электрической энергии, кВт*ч / м³

Планируемый удельный расход электрической энергии на 2024 год приведен организацией в таблице «Расходы на приобретение электрической энергии», составленной по форме, предусмотренной Приложением 6.2 к Методическим указаниям, в размере 2,10 кВт*ч / м³. Планируемый организацией удельный расход электрической энергии определен не в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов на

питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024-2038 годы (Приложение № 3 Концессионного соглашения).

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
2,10	0,93	-1,17

Департаментом удельный расход электрической энергии на подъем воды на 2024 год и последующие годы долгосрочного периода регулирования для централизованных систем холодного водоснабжения, используемых организацией для регулируемой деятельности, в размере **0,93 %** принят в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024-2038 годы (Приложение № 3 Концессионного соглашения).

Удельный расход электроэнергии на подъем воды на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведен департаментом в Таблице 2 «Расходы на приобретение электрической энергии» (далее – Таблица 2) Приложения 2 к настоящему докладу.

3.2. Расходы на приобретение электрической энергии, тыс. руб.

Планируемые на 2024 год расходы на приобретение электрической энергии приведены организацией в Таблице «Расходы на приобретение электрической энергии», составленной по форме, предусмотренной Приложением 6.2 к Методическим указаниям № 1746-э.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
4 466,69	1 847,07	-2 619,62

Заявленная организацией величина расходов на электрическую энергию на 2024 год определена как сумма расходов на электрическую энергию по централизованным системам холодного водоснабжения, используемым организацией в регулируемой деятельности, в том числе на территориях:

- Венгеровского сельсовета	2 182,56	тыс. руб.
- Вознесенского сельсовета	406,71	тыс. руб.
- Воробьевского сельсовета	154,05	тыс. руб.
- Ключевского сельсовета	120,64	тыс. руб.
- Меньшиковского сельсовета	136,34	тыс. руб.
- Мининского сельсовета	72,15	тыс. руб.
- Новотартасского сельсовета	310,61	тыс. руб.
- Петропавловского 2-й сельсовета	149,76	тыс. руб.
- Сибирцевского 1-й сельсовета	107,92	тыс. руб.
- Сибирцевского 2-й сельсовета	229,45	тыс. руб.
- Тартасского сельсовета	395,77	тыс. руб.
- Туруновского сельсовета	81,02	тыс. руб.
- Урезского сельсовета	43,02	тыс. руб.
- Усть-Ламенского сельсовета	68,15	тыс. руб.
- Шипицынского сельсовета	8,43	тыс. руб.
Разница, обусловленная погрешностью округления	0,11	тыс. руб.

При этом величина расходов на электрическую энергию на 2024 год по каждой централизованной системе холодного водоснабжения определена организацией как произведение двух составляющих: объема приобретения электрической энергии и прогнозного тарифа на электроэнергию, исходя из:

- объема приобретения электрической энергии 746,44 тыс. кВт*ч, в том числе по централизованным системам холодного водоснабжения на территориях:

- Венгеровского сельсовета	364,73	тыс. кВт*ч
- Вознесенского сельсовета	67,97	тыс. кВт*ч

- Воробьевского сельсовета	25,74	тыс. кВт*ч
- Ключевского сельсовета	20,16	тыс. кВт*ч
- Меньшиковского сельсовета	22,80	тыс. кВт*ч
- Мининского сельсовета	12,06	тыс. кВт*ч
- Новотартасского сельсовета	51,91	тыс. кВт*ч
- Петропавловского 2-й сельсовета	25,03	тыс. кВт*ч
- Сибирцевского 1-й сельсовета	18,04	тыс. кВт*ч
- Сибирцевского 2-й сельсовета	38,34	тыс. кВт*ч
- Тартасского сельсовета	66,14	тыс. кВт*ч
- Туруновского сельсовета	13,54	тыс. кВт*ч
- Урезского сельсовета	7,19	тыс. кВт*ч
- Усть-Ламенского сельсовета	11,39	тыс. кВт*ч
- Шипицынского сельсовета	1,41	тыс. кВт*ч

- прогнозного тарифа на электроэнергию в размере 5,98 руб./кВт*ч.

Обоснование прогнозного тарифа на электроэнергию организацией не представлено.

Расходы на электроэнергию на 2024 год рассчитаны департаментом в размере **1 847,07** тыс. руб. как сумма расходов на электрическую энергию по централизованным системам холодного водоснабжения, используемым организацией в регулируемой деятельности, в том числе на территориях:

- Венгеровского сельсовета	902,43	тыс. руб.
- Вознесенского сельсовета	168,23	тыс. руб.
- Воробьевского сельсовета	63,51	тыс. руб.
- Ключевского сельсовета	49,99	тыс. руб.
- Меньшиковского сельсовета	56,39	тыс. руб.
- Мининского сельсовета	29,35	тыс. руб.
- Новотартасского сельсовета	128,56	тыс. руб.
- Петропавловского 2-й сельсовета	61,91	тыс. руб.
- Сибирцевского 1-й сельсовета	44,65	тыс. руб.
- Сибирцевского 2-й сельсовета	94,70	тыс. руб.
- Тартасского сельсовета	163,67	тыс. руб.
- Туруновского сельсовета	33,50	тыс. руб.
- Урезского сельсовета	17,91	тыс. руб.
- Усть-Ламенского сельсовета	3,50	тыс. руб.
- Шипицынского сельсовета	28,17	тыс. руб.

При этом величина расходов на электрическую энергию на 2024 год по каждой централизованной системе холодного водоснабжения рассчитана департаментом как произведение двух составляющих: объема приобретения электрической энергии и прогнозного тарифа на электроэнергию, исходя из:

-экономически (технологически, технически) обоснованного объема потребления электрической энергии, рассчитанного исходя из объема поднятой воды и удельного расхода электроэнергии на подъем воды в соответствии с долгосрочным параметром регулирования 0,93 кВт*ч / м³ (Приложение № 3 Концессионного соглашения), в том числе по централизованным системам холодного водоснабжения:

	тыс. куб. м		тыс. кВт*ч
- Венгеровского сельсовета	163,63	* 0,93 =	152,18
- Вознесенского сельсовета	30,51	* 0,93 =	28,37
- Воробьевского сельсовета	11,52	* 0,93 =	10,71
- Ключевского сельсовета	9,06	* 0,93 =	8,43
- Меньшиковского сельсовета	10,23	* 0,93 =	9,51
- Мининского сельсовета	5,43	* 0,93 =	5,05
- Новотартасского сельсовета	23,31	* 0,93 =	21,68

- Петропавловского 2-й сельсовета	11,23	*	0,93	=	10,44
- Сибирцевского 1-й сельсовета	8,10	*	0,93	=	7,53
- Сибирцевского 2-й сельсовета	17,17	*	0,93	=	15,97
- Тартасского сельсовета	29,68	*	0,93	=	27,60
- Туруновского сельсовета	6,08	*	0,93	=	5,65
- Урезского сельсовета	3,25	*	0,93	=	3,02
- Усть-Ламенского сельсовета	0,63	*	0,93	=	0,59
- Шипицынского сельсовета	5,11	*	0,93	=	4,75

- прогнозного тарифа на электроэнергию в размере 5,93 руб./кВт*ч ($=5,62*1,056$), рассчитанного департаментом на основании данных АО «Новосибирскэнергосбыт» о величине тарифов на электроэнергию за 2023 года (без НДС) с учетом параметров Прогноза СЭР.

Расходы на приобретение электрической на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены департаментом в Таблице 2 Приложения 2 к настоящему докладу.

3.3. Неподконтрольные расходы, тыс. руб.

В предложении об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год планируемые организацией расходы представлены в Смете и таблице «Неподконтрольные расходы по водоснабжению», составленной по форме, предусмотренной Приложением 6.3 к Методическим указаниям № 1746-э. Планируемые на 2024 год неподконтрольные расходы представлены в целом по организации, без разбивки по централизованным системам холодного водоснабжения, используемым в регулируемой деятельности.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
4 702,47	448,89	-4 253,58

Организацией запланированы расходы по статьям затрат: «реагенты», «налоги и сборы», «займы и кредиты», в том числе:

Реагенты

Организацией запланированы расходы по данной статье затрат в размере 71,30 тыс. руб. Обоснование величины планируемых расходов организацией не представлено.

Расходы по данной статье затрат для расчёта тарифов на 2024 год учтены департаментом в размере **20,51** тыс. руб. ($=20,25*0,942*1,075$), не превышающем величины аналогичных расходов, производимых другими регулируруемыми организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения в сопоставимых условиях, с учётом параметров Прогноза СЭР

Налог на прибыль

Организацией запланированы расходы по данной статье затрат в размере 75,00 тыс. руб. Организация представила пояснительную записку, согласно которой налог на прибыль рассчитан в соответствии с действующим законодательством. Обосновывающие материалы по данной статье затрат организацией не представлены.

Расходы по налогу на прибыль в составе неподконтрольных расходов приняты департаментом в размере **0,00** тыс. руб.

Налог на имущество

Организацией запланированы расходы по данной статье затрат в размере 3 333,93 тыс. руб. В обоснование величины планируемого налога на имущество организацией представлен «Расчет налога на имущество на 2024 год ООО «Водосеть» - Венгеровский район».

Законом Новосибирской области от 15.12.2022 № 284-ЗС «О внесении изменения в статью 8.11 Закона Новосибирской области «О налогах и особенностях налогообложения отдельных категорий налогоплательщиков в Новосибирской области» для Концессионера

предусмотрена льгота по налогу на имущество в отношении объектов холодного водоснабжения, переданных Концессионеру в соответствии с Концессионным соглашением.

Расходы по налогу на имущество в составе неподконтрольных расходов приняты департаментом в размере **0,00** тыс. руб.

Водный налог

Организацией запланированы расходы по данной статье затрат в размере 241,26 тыс. руб. В обоснование величины планируемого водного налога организацией представлен «Расчет размера водного налога на 2024 год для ООО «Водосеть» (Венгеровский район)».

Величина водного налога рассчитана департаментом исходя из объемов поднятой воды (с дифференциацией по категориям потребителей) и ставок водного налога в соответствии с положениями статьи 333.12 НК РФ в размере **227,82** тыс. руб.

Транспортный налог

Организацией запланированы расходы по данной статье затрат в размере 3,32 тыс. руб. Организация представила пояснительную записку по транспортному налогу (по 4 автомобилям мощностью 83 л/с), которая не подтверждает планируемые расходы по данному налогу: нет информации по каким именно транспортным средствам планируется начислять транспортный налог, не представлены ПТС транспортных средств, нет информации на каком основании организация планирует использовать транспортные средства (собственные, арендованные и т.д.).

Расходы по транспортному налогу в составе неподконтрольных расходов приняты департаментом в размере **0,00** тыс. руб.

Займы и кредиты

Организацией запланированы расходы по данной статье затрат в размере 977,66 тыс. руб. Организация представила пояснительную записку, согласно которой проценты по займам и кредитам рассчитаны исходя из прогнозных расходов. Обосновывающие материалы по данной статье затрат организацией не представлены.

Расходы по займам и кредитам в составе неподконтрольных расходов приняты департаментом в размере **0,00** тыс. руб.

Неподконтрольные расходы на 2024 год, рассчитанные департаментом, составили **248,33** тыс. руб., в том числе по централизованным системам холодного водоснабжения, используемым организацией в регулируемой деятельности, на территориях:

- Венгеровского сельсовета	144,39	тыс. руб.
- Вознесенского сельсовета	19,11	тыс. руб.
- Воробьевского сельсовета	6,47	тыс. руб.
- Ключевского сельсовета	4,87	тыс. руб.
- Меньшиковского сельсовета	7,85	тыс. руб.
- Мининского сельсовета	3,77	тыс. руб.
- Новотартасского сельсовета	11,65	тыс. руб.
- Петропавловского 2-й сельсовета	5,88	тыс. руб.
- Сибирцевского 1-й сельсовета	4,61	тыс. руб.
- Сибирцевского 2-й сельсовета	11,36	тыс. руб.
- Тартасского сельсовета	18,52	тыс. руб.
- Туруновского сельсовета	3,92	тыс. руб.
- Урезского сельсовета	2,90	тыс. руб.
- Усть-Ламенского сельсовета	0,34	тыс. руб.
- Шипицынского сельсовета	2,69	тыс. руб.

Неподконтрольные расходы на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены департаментом в Таблице 3 «Неподконтрольные расходы по водоснабжению» Приложения 3 к настоящему докладу.

3.4. Амортизация, тыс. руб.

По данной статье затрат в предложении об установлении тарифов организация потребность в финансовых средствах не заявляла.

Департаментом при расчете тарифов по данной статье затрат учтен возврат инвестиционной составляющей.

Концессионным соглашением предусмотрены мероприятия по реконструкции объектов холодного водоснабжения, в том числе Концессионера (Приложение № 4 к Концессионному соглашению). Предельный размер расходов на реконструкцию объектов холодного водоснабжения, запланированных в 2024 году за счет Концессионера, составил 150,00 тыс. руб. (п. 4.11. Концессионного соглашения).

В 2024 году организация взяла на себя обязательства по реконструкции павильонов станций первого подъема. Возврат инвестиций за счет тарифного источника определен департаментом начислением амортизации. Расчет амортизации произведен исходя из стоимости мероприятий реконструкции, в соответствии с Приложением № 4 к Концессионному соглашению, и срока полезного использования реконструированного имущества, определенного Классификацией основных средств, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 г. № 1 «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы».

Расходы по амортизации на 2024 год в составе неподконтрольных расходов приняты департаментом в размере **5,00** тыс. руб., в том числе по централизованной системе холодного водоснабжения на территории Новотартасского сельсовета.

Расходы по амортизации на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены департаментом в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

3.5. Нормативная прибыль

Планируемые на 2024 год расходы по данной статье затрат приведены организацией в Смете и Таблице «Расчет тарифа на питьевую воду методом индексации» составленной по форме, предусмотренной Приложением 7 к Методическим указаниям № 1746-э в размере 300,00 тыс. руб. Планируемый организацией уровень нормативной прибыли составляет 0,31%.

Организация планирует использовать нормативную прибыль:

- на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний, в размере 150,00 тыс. руб.;
- на капитальные вложения в размере 150,00 тыс. руб.

При этом планируемые организацией расходы по данной статье затрат не соответствует долгосрочному параметру регулирования (0,00%), (Приложение № 3 Концессионного соглашения).

В соответствии с п. 78 Основ ценообразования № 406, величина расходов на капитальные вложения (инвестиции) в составе нормативной прибыли определяется в соответствии с утвержденной инвестиционной программой организации.

Организация за утверждением инвестиционной программы в сфере холодного водоснабжения на 2024-2038 годы не обращалась.

Нормативная прибыль для расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2024-2038 годов департаментом не учитывается.

Нормативная прибыль на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены департаментом в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

3.6. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации, тыс. руб.

Планируемые на 2024 год расходы по данной статье затрат приведены организацией в Смете и Расчете тарифа в размере 4 834,60 тыс. руб.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
4 834,60	0,00	- 4 834,60

Департаментом расчетная предпринимательская прибыль на 2024 год и последующие годы долгосрочного периода регулирования не определялась. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации не предусмотрена заключенным Концессионным соглашением.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены департаментом в Таблице 5 Приложения 5 к настоящему докладу.

3.8. Необходимая валовая выручка

Расчет необходимой валовой выручки на 2024 год представлен организацией в Таблице 6 «Расчет тарифа на питьевую воду методом индексации», составленной по форме, предусмотренной Приложением 7 к Методическим указаниям № 1746-э, согласно которому необходимая валовая выручка запланирована в размере 101 826,52 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка для расчета тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024 годы рассчитана департаментом в соответствии с положениями пункта 85 Методических указаний № 1746-э по формуле (30) в размере **8 988,23** тыс. руб., в том числе по централизованным системам холодного водоснабжения, используемым организацией в регулируемой деятельности, на территориях:

- Венгеровского сельсовета	5 673,42	тыс. руб.
- Вознесенского сельсовета	508,25	тыс. руб.
- Воробьевского сельсовета	147,28	тыс. руб.
- Ключевского сельсовета	248,80	тыс. руб.
- Меньшиковского сельсовета	210,45	тыс. руб.
- Мининского сельсовета	131,66	тыс. руб.
- Новотартасского сельсовета	566,83	тыс. руб.
- Петропавловского 2-й сельсовета	213,38	тыс. руб.
- Сибирцевского 1-й сельсовета	196,95	тыс. руб.
- Сибирцевского 2-й сельсовета	310,05	тыс. руб.
- Тартасского сельсовета	466,91	тыс. руб.
- Туруновского сельсовета	147,85	тыс. руб.
- Урезского сельсовета	61,30	тыс. руб.
- Усть-Ламенского сельсовета	13,00	тыс. руб.
- Шипицынского сельсовета	92,10	тыс. руб.

Необходимая валовая выручка для расчета тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024 годы и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены департаментом в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

В соответствии с пунктом 85 Методических указаний № 1746-э и условиями Концессионного соглашения (раздел 8) при установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период 2024-2038 годы департаментом использована величина изменения необходимой валовой выручки в целях сглаживания тарифов.

Результаты расчета департаментом величины сглаживания тарифов на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

3.9. Объем водоснабжения (реализация, тыс. м³)

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
302,14	302,14	0,00

Плановые показатели объема водоснабжения (реализация) на 2024 год приведены организацией в Балансе водоснабжения, в разрезе централизованных систем холодного водоснабжения. Согласно Балансу водоснабжения объем водоснабжения (объем реализации питьевой воды) на 2024 год запланирован организацией в размере 302,14 тыс. м³. Планируемый организацией объем отпуска питьевой воды (реализация) сопоставим с фактическими данными 2022 года организации, ранее осуществлявшей деятельность в сфере водоснабжения на данной территории. Потери питьевой воды при транспортировке заявлены организацией в размере 53,31 тыс. м³ (15,00%).

Объем отпуска питьевой воды (реализация) для расчета тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2024 год учтен департаментом на заявленном организации уровне в размере 302,14 тыс. м³, в том числе по централизованным системам холодного водоснабжения, используемым организацией в регулируемой деятельности, на территориях:

- Венгеровского сельсовета	147,63	тыс. м ³
- Вознесенского сельсовета	27,51	тыс. м ³
- Воробьевского сельсовета	10,42	тыс. м ³
- Ключевского сельсовета	8,16	тыс. м ³
- Меньшиковского сельсовета	9,23	тыс. м ³
- Мининского сельсовета	4,88	тыс. м ³
- Новотартасского сельсовета	21,01	тыс. м ³
- Петропавловского 2-й сельсовета	10,13	тыс. м ³
- Сибирцевского 1-й сельсовета	7,30	тыс. м ³
- Сибирцевского 2-й сельсовета	15,52	тыс. м ³
- Тартасского сельсовета	26,78	тыс. м ³
- Туруновского сельсовета	5,48	тыс. м ³
- Урезского сельсовета	2,91	тыс. м ³
- Усть-Ламенского сельсовета	0,57	тыс. м ³
- Шипицынского сельсовета	4,61	тыс. м ³

Уровень потерь воды на 2024 год учтен департаментом для расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в соответствии с долгосрочным параметром регулирования (10,00%). Объем потерь воды при транспортировке определен департаментом в размере 32,80 тыс. м³.

Планируемый объем водоснабжения (реализация) на 2024 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2024-2038) приведены в Таблице 1 Приложения 1 к настоящему докладу.

4. Предложения департамента по установлению тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2024-2038 годы

Расчет тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на каждый год долгосрочного периода регулирования 2024-2038 годов выполнен по формуле 42 пункта 96 Методических указаний № 1746-э.

Результаты расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2024-2038 годы приведены в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

Предлагается установить для ООО «Водосеть», осуществляющую деятельность по холодному водоснабжению на территории Венгеровского района, следующие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

№ п/п	Наименование регулируемой организации (ОГРН/ИНН)	Год	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м³			
			Население<*> (с учетом НДС)		Иные потребители (без учета НДС)	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
Венгеровский сельсовет						
1.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	44,03	48,20	36,69	40,17
		2025	48,20	50,21	40,17	41,84
		2026	50,21	52,21	41,84	43,51
		2027	52,21	54,30	43,51	45,25
		2028	54,30	56,47	45,25	47,06
		2029	56,47	58,73	47,06	48,94
		2030	58,73	61,08	48,94	50,90
		2031	61,08	63,53	50,90	52,94
		2032	63,53	66,07	52,94	55,06
		2033	66,07	68,71	55,06	57,26
		2034	68,71	71,46	57,26	59,55
		2035	71,46	74,32	59,55	61,93
		2036	74,32	77,29	61,93	64,41
		2037	77,29	80,39	64,41	66,99
		2038	80,39	83,60	66,99	69,67
Вознесенский сельсовет						
2.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	21,17	23,17	17,64	19,31
		2025	23,17	24,14	19,31	20,12
		2026	24,14	25,10	20,12	20,92
		2027	25,10	26,11	20,92	21,76
		2028	26,11	27,14	21,76	22,62
		2029	27,14	28,22	22,62	23,52

		2030	28,22	29,35	23,52	24,46
		2031	29,35	30,53	24,46	25,44
		2032	30,53	31,75	25,44	26,46
		2033	31,75	33,02	26,46	27,52
		2034	33,02	34,34	27,52	28,62
		2035	34,34	35,71	28,62	29,76
		2036	35,71	37,14	29,76	30,95
		2037	37,14	38,63	30,95	32,19
		2038	38,63	40,18	32,19	33,48
Воробьевский сельсовет						
3.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024	16,20	17,72	13,50	14,77
		2025	17,22	18,46	14,77	15,38
		2026	18,46	19,20	15,38	16,00
		2027	19,20	19,97	16,00	16,64
		2028	19,97	20,76	16,64	17,30
		2029	20,76	21,59	17,30	17,99
		2030	21,59	22,45	17,99	18,71
		2031	22,45	23,35	18,71	19,46
		2032	23,35	24,29	19,46	20,24
		2033	24,29	25,26	20,24	21,05
		2034	25,26	26,27	21,05	21,89
		2035	26,27	27,32	21,89	22,77
		2036	27,32	28,42	22,77	23,68
		2037	28,42	29,56	23,68	24,63
		2038	29,56	30,74	24,63	25,62
Ключевской сельсовет						

4.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	34,93	38,24	29,11	31,87
		2025	38,24	39,83	31,87	33,19
		2026	39,83	41,42	33,19	34,52
		2027	41,42	43,08	34,52	35,90
		2028	43,08	44,76	35,90	37,30
		2029	44,76	46,55	37,30	38,79
		2030	46,55	48,41	38,79	40,34
		2031	48,41	50,34	40,34	41,95
		2032	50,34	52,36	41,95	43,63
		2033	52,36	54,46	43,63	45,38
		2034	54,46	56,64	45,38	47,20
		2035	56,64	58,91	47,20	49,09
		2036	58,91	61,26	49,09	51,05
		2037	61,26	63,71	51,05	53,09
		2038	63,71	66,25	53,09	55,21
Меньшиковский сельсовет						
5.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	26,12	28,60	21,77	23,83
		2025	28,60	29,78	23,83	24,82
		2026	29,78	30,97	24,82	25,81
		2027	30,97	32,21	25,81	26,84
		2028	32,21	33,49	26,84	27,91
		2029	33,49	34,84	27,91	29,03
		2030	34,84	36,23	29,03	30,19
		2031	36,23	37,68	30,19	31,40
		2032	37,68	39,19	31,40	32,66

		2033	39,19	40,76	32,66	33,97
		2034	40,76	42,40	33,97	35,33
		2035	42,40	44,09	35,33	36,74
		2036	44,09	45,85	36,74	38,21
		2037	45,85	47,69	38,21	39,74
		2038	47,69	49,60	39,74	41,33
Мининский сельсовет						
6.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	30,91	33,84	25,76	28,20
		2025	33,84	35,26	28,20	29,38
		2026	35,26	36,67	29,38	30,56
		2027	36,67	38,14	30,56	31,78
		2028	38,14	39,66	31,78	33,05
		2029	39,66	41,24	33,05	34,37
		2030	41,24	42,89	34,37	35,74
		2031	42,89	44,60	35,74	37,17
		2032	44,60	46,39	37,17	38,66
		2033	46,39	48,25	38,66	40,21
		2034	48,25	50,18	40,21	41,82
		2035	50,18	52,19	41,82	43,49
		2036	52,19	54,28	43,49	45,23
		2037	54,28	56,45	45,23	47,04
		2038	56,45	58,70	47,04	48,92
Новотартасский сельсовет						
7.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	30,91	33,84	25,76	28,20
		2025	33,84	35,26	28,20	29,38
		2026	35,26	36,67	29,38	30,56

		2027	36,67	38,14	30,56	31,78
		2028	38,14	39,66	31,78	33,05
		2029	39,66	41,24	33,05	34,37
		2030	41,24	42,89	34,37	35,74
		2031	42,89	44,60	35,74	37,17
		2032	44,60	46,39	37,17	38,66
		2033	46,39	48,25	38,66	40,21
		2034	48,25	50,18	40,21	41,82
		2035	50,18	52,19	41,82	43,49
		2036	52,19	54,28	43,49	45,23
		2037	54,28	56,45	45,23	47,04
		2038	56,45	58,70	47,04	48,92
		Петропавловский 2-й сельсовет				
8.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	24,13	26,42	20,11	22,02
		2025	26,42	27,52	22,02	22,93
		2026	27,52	28,62	22,93	23,85
		2027	28,62	29,76	23,85	24,80
		2028	29,76	30,95	24,80	25,79
		2029	30,95	32,18	25,79	26,82
		2030	32,18	33,47	26,82	27,89
		2031	33,47	34,81	27,89	29,01
		2032	34,81	36,20	29,01	30,17
		2033	36,20	37,66	30,17	31,38
		2034	37,66	39,17	31,38	32,64
		2035	39,17	40,74	32,64	33,95

		2036	40,74	42,37	33,95	35,31
		2037	42,37	44,06	35,31	36,72
		2038	44,06	45,83	36,72	38,19
Сибирцевский 1-й сельсовет						
9.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	30,91	33,84	25,76	28,20
		2025	33,84	35,26	28,20	29,38
		2026	35,26	36,67	29,38	30,56
		2027	36,67	38,14	30,56	31,78
		2028	38,14	39,66	31,78	33,05
		2029	39,66	41,24	33,05	34,37
		2030	41,24	42,89	34,37	35,74
		2031	42,89	44,60	35,74	37,17
		2032	44,60	46,39	37,17	38,66
		2033	46,39	48,25	38,66	40,21
		2034	48,25	50,18	40,21	41,82
		2035	50,18	52,19	41,82	43,49
		2036	52,19	54,28	43,49	45,23
		2037	54,28	56,45	45,23	47,04
		2038	56,45	58,70	47,04	48,92
Сибирцевский 2-й сельсовет						
10.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	22,89	25,06	19,08	20,88
		2025	25,06	26,11	20,88	21,76
		2026	26,11	27,16	21,76	22,63
		2027	27,16	28,22	22,63	23,52
		2028	28,22	29,35	23,52	24,46
		2029	29,35	30,53	24,46	25,44

		2030	30,53	31,75	25,44	26,46
		2031	31,75	33,02	26,46	27,52
		2032	33,02	34,34	27,52	28,62
		2033	34,34	35,71	28,62	29,76
		2034	35,71	37,14	29,76	30,95
		2035	37,14	38,63	30,95	32,19
		2036	38,63	40,18	32,19	33,48
		2037	40,18	41,78	33,48	34,82
		2038	41,78	43,45	34,82	36,21
Тартасский сельсовет						
11.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	19,98	21,86	16,65	18,22
		2025	21,86	22,76	18,22	18,97
		2026	22,76	23,68	18,97	19,73
		2027	23,68	24,61	19,73	20,51
		2028	24,61	25,57	20,51	21,31
		2029	25,57	26,59	21,31	22,16
		2030	26,59	27,66	22,16	23,05
		2031	27,66	28,76	23,05	23,97
		2032	28,76	29,92	23,97	24,93
		2033	29,92	31,12	24,93	25,93
		2034	31,12	32,36	25,93	26,97
		2035	32,36	33,66	26,97	28,05
		2036	33,66	35,00	28,05	29,17
		2037	35,00	36,41	29,17	30,34
		2038	36,41	37,86	30,34	31,55
Туруновский сельсовет						

12.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	30,91	33,84	25,76	28,20
		2025	33,84	35,26	28,20	29,38
		2026	35,26	36,67	29,38	30,56
		2027	36,67	38,14	30,56	31,78
		2028	38,14	39,66	31,78	33,05
		2029	39,66	41,24	33,05	34,37
		2030	41,24	42,89	34,37	35,74
		2031	42,89	44,60	35,74	37,17
		2032	44,60	46,39	37,17	38,66
		2033	46,39	48,25	38,66	40,21
		2034	48,25	50,18	40,21	41,82
		2035	50,18	52,19	41,82	43,49
		2036	52,19	54,28	43,49	45,23
		2037	54,28	56,45	45,23	47,04
		2038	56,45	58,70	47,04	48,92
Урезский сельсовет						
13.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	24,13	26,42	20,11	22,02
		2025	26,42	27,52	22,02	22,93
		2026	27,52	28,62	22,93	23,85
		2027	28,62	29,76	23,85	24,80
		2028	29,76	30,94	24,80	25,78
		2029	30,94	32,17	25,78	26,81
		2030	32,17	33,46	26,81	27,88
		2031	33,46	34,81	27,88	29,01
		2032	34,81	36,20	29,01	30,17

		2033	36,20	37,66	30,17	31,38
		2034	37,66	39,17	31,38	32,64
		2035	39,17	40,74	32,64	33,95
		2036	40,74	42,37	33,95	35,31
		2037	42,37	44,06	35,31	36,72
		2038	44,06	45,83	36,72	38,19
Усть-Ламенский сельсовет						
14.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	26,12	28,60	21,77	23,83
		2025	28,60	29,78	23,83	24,82
		2026	29,78	30,97	24,82	25,81
		2027	30,97	32,21	25,81	26,84
		2028	32,21	33,49	26,84	27,91
		2029	33,49	34,84	27,91	29,03
		2030	34,84	36,23	29,03	30,19
		2031	36,23	37,68	30,19	31,40
		2032	37,68	39,19	31,40	32,66
		2033	39,19	40,76	32,66	33,97
		2034	40,76	42,40	33,97	35,33
		2035	42,40	44,09	35,33	36,74
		2036	44,09	45,85	36,74	38,21
		2037	45,85	47,69	38,21	39,74
		2038	47,69	49,60	39,74	41,33
Шипицынский сельсовет						
15.	ООО «Водосеть» (1225400031450/5402074210)	2024<*>	22,89	25,06	19,08	20,88
		2025	25,06	26,11	20,88	21,76
		2026	26,11	27,16	21,76	22,63

		2027	27,16	28,22	22,63	23,52
		2028	28,22	29,35	23,52	24,46
		2029	29,35	30,53	24,46	25,44
		2030	30,53	31,75	25,44	26,46
		2031	31,75	33,02	26,46	27,52
		2032	33,02	34,34	27,52	28,62
		2033	34,34	35,71	28,62	29,76
		2034	35,71	37,14	29,76	30,95
		2035	37,14	38,63	30,95	32,19
		2036	38,63	40,18	32,19	33,48
		2037	40,18	41,78	33,48	34,82
		2038	41,78	43,45	34,82	36,21

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<*> тарифы, установленные на 2024 год, действуют с 23 февраля 2024 года.

Консультант отдела регулирования
водоснабжения и водоотведения



О.И. Веселкина

Начальник отдела регулирования
водоснабжения и водоотведения



Е.О. Легостаева

Terminology

Таблица 2.1

Расходы на приобретение электрической энергии (водоснабжение)
ООО "Водосеть"
Венгеровский район Новосибирской области

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024			2024														
			расчет департамент (баз)	проект организации	расчет департамента	Венгеровский сельсовет	Вознесенский сельсовет	Воробьевский сельсовет	Ключевской сельсовет	Меньшиковский сельсовет	Мининский сельсовет	Новотараский сельсовет	Петропавловский 2-й сельсовет	Сибирцевский 1-й сельсовет	Сибирцевский 2-й сельсовет	Тартаский сельсовет	Турновский сельсовет	Урецкий сельсовет	Усть-Ламинский сельсовет	Шиншинский сельсовет
1	2	3	4	5	6	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	6.10	6.11	6.12	6.13	6.14	6.15
A	АО "Новосибирскэнергосбыт"																			
1	Объем покупки энергии		309,09	746,44	311,48	152,18	28,37	10,71	8,43	9,51	5,05	21,68	10,44	7,53	15,97	27,60	5,65	3,02	0,59	4,75
1.1	Объем покупки энергии по одноставочному тарифу	тыс. кВт*ч		746,44	311,48	152,18	28,37	10,71	8,43	9,51	5,05	21,68	10,44	7,53	15,97	27,6	5,65	3,02	0,59	4,75
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	309,09		311,48	152,18	28,37	10,71	8,43	9,51	5,05	21,68	10,44	7,53	15,97	27,60	5,65	3,02	0,59	4,75
2	Тариф на электроэнергию и мощность																			
2.1	по одноставочному тарифу	руб./кВт*ч	5,33	5,98	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93	5,93
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																		
2.2	по двухставочному тарифу																			
3	Затраты на покупку энергии	тыс. руб.																		
4	Затраты на покупку мощности	тыс. руб.																		
5	Затраты на электроэнергию всего	тыс. руб.	1 647,37	4 466,69	1 847,07	902,43	168,23	63,51	49,99	56,39	29,95	128,56	61,91	44,65	94,70	163,67	33,50	17,91	3,50	28,17
	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м³	0,93	2,100	0,93	0,930	0,930	0,930	0,930	0,930	0,930	0,930	0,930	0,930	0,930	0,930	0,929	0,929	0,930	0,930

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024		2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024
			расчет департамента (баз.)	проект организации	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента	расчет департамента
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	285,34	4 702,47	248,33	283,31	294,65	306,44	318,68	331,45	344,69	358,52	372,84	387,77	403,27	419,37	436,18	453,62	471,75	489,88	508,01
2	Ремонт		18,08	71,30	20,51	21,51	22,37	23,26	24,19	25,16	26,17	27,22	28,31	29,44	30,62	31,84	33,11	34,43	35,81	37,20	38,60
3	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.																			
3.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.																			
3.2	Расходы на теплоснабжение	тыс. руб.																			
3.3	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.																			
3.4	Расходы на покупку воды	тыс. руб.																			
3.5	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.																			
3.6	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.																			
3.7	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.																			
3.8	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.																			
3.9	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.																			
3.10	Услуги по водоотведению	тыс. руб.																			
3.11	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.																			
4	Налоги и сборы	тыс. руб.	192,44	3 653,51	227,82	261,80	272,28	283,18	294,49	306,29	318,52	331,30	344,53	358,33	372,65	387,53	403,07	419,19	435,94	453,04	471,19
4.1	Налог на прибыль	тыс. руб.																			
4.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.																			
4.3	Земельный налог и аренда плата за земелью	тыс. руб.																			
4.4	Водный налог	тыс. руб.																			
4.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.																			
4.6	Транспортный налог	тыс. руб.																			
4.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.																			
4.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00																	
5	Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водопотребления и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу)	тыс. руб.																			
6	Арендная и концессионная плата, лицензионные платежи	тыс. руб.	74,82	0,00																	
7	Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.																			
7.1	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.																			
8	Экономия расходов	тыс. руб.																			
9	Расходы на обслуживание бесперебойных сетей	тыс. руб.																			
10	Расходы на компенсацию экономических обоснованных расходов	тыс. руб.																			
11	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.		977,66																	
11.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.																			
11.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.		977,66																	
12	Расходы концессионера на осуществление государственного мадаторского учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента	тыс. руб.																			

[illegible]

Расчет тарифа по водоснабжению методом индексации
ООО "Водосеть"
Венгеровский район Новосибирской области

[illegible]

Расчет тарифа по водоснабжению методом индексации
 ООО "Водосеть"
 Венгеровский район Новосибирской области

[illegible]

Расчет тарифа по водоснабжению методом индексации
ООО "Водосеть"
Венгеровский район Новосибирской области

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2024				2024				2024				Венгеровский сельсовет				Воннесенский сельсовет			
			расчет департамента (баз.)		проект организации		расчет департамента		проект организации		расчет департамента		проект организации		Венгеровский сельсовет		Воннесенский сельсовет					
			с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.																				
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.			15 874,35			96 691,92			16 037,04				8 213,23				776,37			
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.			13 941,64			87 522,75			13 941,64				7 166,41				589,03			
1.1.1.1	индекс эффективности операционных расходов																					
1.1.1.2	индекс потребительских цен (прогноз)																					
1.1.1.3	индекс изменения количества активов																					
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.			1 647,37			4 466,69			1 847,07				902,43				168,23			
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.			285,34			4 702,47			248,33				144,39				19,11			
1.1.3.1	возврат займов и кредитов	тыс. руб.																				
1.1.3.2	проценты по займам и кредитам	тыс. руб.																				
1.2	Амортизация	тыс. руб.			5,00			0,00			5,00				0,00				0,00			
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.			0,00			300,00			0,00				0,00				0,00			
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.																				
1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 Методических указаний	тыс. руб.																				
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.						4 834,60			0,00				0,00							
2	Корректировка НВВ	тыс. руб.																				
	Величина изменения НВВ в целях сглаживания	тыс. руб.			-6 600,44						-7 053,82				-2 539,81				-268,12			
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.			8 084,04			101 826,52			8 988,23			2 708,27	2 965,15	5 673,42	242,64	265,61	508,25			
4	Тариф на водоснабжение (без НДС)	руб./куб. м						337,02			36,69			40,17	40,17	38,43	17,64	19,31	18,48			
	НДС							1,20			1,20			1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20			
5	Тариф на водоснабжение (с НДС)	руб./куб. м						404,42			44,03			48,20	48,20	46,12	21,17	23,17	22,18			
6	Темп роста тарифа	%													109,48%			109,45%				

Расчет тарифа по водоснабжению методом индексации
 ООО "Волосеть"
 Венгеровский район Новосибирской области

Сибиряковский 2-й сельсовет			Тартаковский сельсовет			Турноковский сельсовет			Урасский сельсовет			Усть-Ламенский сельсовет			Шиницкий сельсовет		
с 01.01	с 01.07	всего	с 01.01	с 01.07	всего	с 01.01	с 01.07	всего	с 01.01	с 01.07	всего	с 01.01	с 01.07	всего	с 01.01	с 01.07	всего
12.28	12.29	12.30	12.31	12.32	12.33	12.34	12.35	12.36	12.37	12.38	12.39	12.40	12.41	12.42	12.43	12.44	12.45
		666,61			946,10			456,48			322,71			118,78			460,30
		560,55			763,91			419,06			301,90			114,94			429,44
		94,70			163,67			33,50			17,91			3,50			28,17
		11,36			18,52			3,92			2,90			0,34			2,69
		0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00
		0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00
		0,00			0,00			0,00			0,00			0,00			0,00
		-356,56			-479,19			-308,63			-261,41			-105,79			-368,20
148,02	162,03	310,05	222,94	243,97	466,91	70,58	77,27	147,85	29,26	32,04	61,30	6,20	6,79	13,00	43,97	48,13	92,10
19,08	20,88	19,98	16,65	18,22	17,44	25,76	28,20	26,98	20,11	22,02	21,07	21,77	23,83	22,80	19,08	20,88	19,98
1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
22,89	25,06	23,98	19,98	21,86	20,93	30,91	33,84	32,38	24,13	26,42	25,28	26,12	28,60	27,36	22,89	25,06	23,98
	109,48%			109,41%			109,48%			109,49%			109,49%			109,48%	

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВОДОСЕТЬ»

ОГРН 1225400031450 ИНН 5402074210 КПП 540201001 эл.почта: info@soyuzservice.ru
Юридический адрес: 632080 с. Северное, ул. Октябрьская, д. 35, 1 этаж
Р/с 40702810600020000498 БИК 045004711 к/с 30101810750045004711 в Куйбышевский
филиал АКБ «Ланта-Банк» (АО) г. Куйбышев

Исх. № 17 от 05.02.2024
на № _____ от _____

Руководителю
департамента по тарифам
Новосибирской области



Г.Р. Асмодьярову

Уважаемый Гарей Равильевич!

По результатам рассмотрения проекта расчета тарифа на водоснабжение для ООО «Водосеть», оказывающего услуги по водоснабжению на территории Венгеровского района Новосибирской области, прошу учесть следующее:

1) **Прошу представить постатейную расшифровку операционных расходов**, в том числе с указанием исходных данных, использованных для расчета тарифа (фонд оплаты труда с дифференциацией по категориям (ОПП, ремонтный персонал, цеховой персонал, АУП), отчисления на социальные нужды, численность персонала, расходы на текущий и капитальный ремонт, приобретение сырья и материалов, административные расходы и т.д.), в том числе с указанием размера расходов, предусмотренных на обслуживание станций водоподготовки, модульных установок, так как исходя из данных письма департамента по тарифам Новосибирской области о согласовании долгосрочных параметров регулирования на период 2024-2038 гг., используемых в качестве критерия конкурса для заключения концессионного соглашения (исх. от 09.06.2023 № 922/73-Вн) невозможно определить указанные составляющие.

2) В проекте расчета тарифов на водоснабжение не учтена **расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации**. Постановлением администрации Венгеровского района НСО от 25.12.2023 № 509-па ООО «Водосеть» наделено статусом гарантирующей организации на территории Венгеровского района Новосибирской области (с указанием муниципальных образований Венгеровского района НСО). Деятельность по холодному водоснабжению потребителей осуществляется на основании заключенного концессионного соглашения от 18.12.2023 №3(84). В соответствии с п.74 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 460, при установлении тарифов с применением метода индексации НВВ регулируемой организации включает в себя также расчетную предпринимательскую прибыль гарантирующей организации.

Кроме того, в проекте расчета тарифа в полном объеме не учтены расходы на амортизацию. В структуре расходов ООО «Водосеть» предусматривало расходы на амортизацию ОС (транспортные средства) в размере 712,0 тыс. руб. (обоснование размера амортизации прилагалось), которые используются для производственной деятельности предприятия.

Учитывая вышеизложенное, **прошу учесть расчетную предпринимательскую прибыль и амортизацию ОС (транспортные средства)** в составе расходов предприятия, учитываемых при расчете НВВ и тарифов на водоснабжение.

3) В структуре НВВ на каждый год долгосрочного периода регулирования предусмотрена величина изменения НВВ в целях сглаживания. **Прошу указать механизм компенсации** величины сглаживания, предусмотренной в НВВ, в частности, на 2024 год в размере 7 053,82 тыс. руб., а также механизм включения в НВВ привлекаемых кредитных (заемных) средств с учетом % по ним в размере величины сглаживания или выше ее значения (в случае необходимости) для осуществления деятельности по водоснабжению надлежащего качества.

Директор



А. А. Галкин