

### Доклад

департамента по тарифам Новосибирской области по результатам рассмотрения дела об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия жилищно – коммунального хозяйства «Восход», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов

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

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Восход» (ОГРН 1115476138513, ИНН 5433186611), далее – организация, осуществляет регулируемую деятельность на территории Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области.

Адрес организации: ул. Мирная, д. 16, п. Восход, Новосибирского района Новосибирской области, 630530.

Схема водоснабжения Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области утверждена постановлением администрации Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 12.08.2014 № 100.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области на 2020-2030 годы утверждена решением сессии совета депутатов Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 24.10.2019 № 5.

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения на 2025-2027 годы, утверждена директором организации.

Постановлением администрации Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 27.09.2016 № 137 организация МУП ЖКХ «Восход» наделена статусом гарантирующей организации в сфере холодного водоснабжения с зоной деятельности в границах:

- села Каменка (в границах водопроводных сетей по всем улицам, кроме улиц Каменская и Новокаменская);
- поселка Восход (в границах водопроводных сетей по всем улицам, кроме улиц Ростовская, Южная и ЖСК «Простор-1»).

Для осуществления регулируемой деятельности организацией используется система водоснабжения, состоящая из 2 скважин и сетей водоснабжения протяжённостью 16,507 км.

Объекты недвижимого имущества, используемые организацией для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения, находятся в муниципальной собственности и переданы организации в хозяйственное ведение на основании следующих документов:

- постановления администрации Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 01.10.2015 № 189А;
- постановления администрации Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 01.10.2016 № 143 «О передаче системы водоснабжения».

Организация оказывает услугу по холодному водоснабжению населению, бюджетным организациям и прочим потребителям.

Организация применяет упрощённую систему налогообложения (доходы-расходы).



Организация ведет отдельный учет расходов и доходов в соответствии с требованиями пунктов 18-20 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (далее - Основы ценообразования № 406), и Порядка ведения отдельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат, утвержденного приказом Минстроя России от 29.07.2022 № 623/пр. Учетная политика организации утверждена приказом директора организации от 30.12.2022 № 23.

Производственная программа организации на 2025-2029 годы утверждена приказом департамента по тарифам Новосибирской области (далее – департамент) от 19.12.2024 № 588-В.

Инвестиционная программа организации в сфере холодного водоснабжения на регулируемый период 2025-2029 годов не утверждалась.

Дело об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов открыто на основании решения Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Новосибирской области (далее – Комиссия) от 05.12.2024 № 40/1 «Об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации муниципального характера, связанной с отсутствием тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в отношении отдельных организаций коммунального комплекса Новосибирской области на 2025 год» (копия прилагается), принятого по результатам заседания Комиссии под председательством заместителя Губернатора Новосибирской области, первого заместителя председателя комиссии О.П. Клемешова, в связи с представлением не полного пакета документов, необходимого (в соответствии с пунктом 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (далее - Правила регулирования № 406) для установления тарифов на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов на питьевую воду (питьевое водоснабжение).

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.

Рассмотрение дела об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2025-2029 годы производится департаментом 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, утверждёнными 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, утверждёнными 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 2025 год и плановый период 2026 - 2027 годов, рассмотренными и одобренными на заседании Правительства 30.09.2024 (далее – Прогноз СЭР).

Индексы по Прогнозу СЭР, %	ИПЦ (%)	Электроэнергия, ИПЦ (%)
----------------------------	---------	-------------------------



на 2023 год (отчет)	105,90	111,80
на 2024 год (оценка)	108,00	105,10
на 2025 год (прогноз)	105,80	109,80
на 2026 год (прогноз)	104,30	104,00
на 2027 год (прогноз)	104,00	104,00
на 2028 год (прогноз)	104,00	104,00
на 2029 год (прогноз)	104,00	104,00

## 2. Фактические результаты осуществления организацией регулируемой деятельности по водоснабжению в предшествующий период регулирования (2023 год)

Результаты проведенного анализа фактических расходов и показателей деятельности организации за 2023 год в сравнении с плановыми расходами и показателями, принятыми департаментом при утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) приведены в Таблице 1 «Баланс водоснабжения» и в Таблице 2 «Смета расходов по водоснабжению» (далее – Смета) Приложений 1 и 2 к настоящему докладу.

## 3. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов:

Производственная программа по водоснабжению на 2025-2029 годы утверждена приказом департамента от 19.12.2024 № 588-В (далее - Производственная программа).

Приказом департамента от 19.12.2024 № 589-В/НПА установлены долгосрочные параметры регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2025-2029 годы для Муниципального унитарного предприятия жилищно – коммунального хозяйства «Восход», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2025-2029 годы приведены в таблице:

Долгосрочные параметры	Значение
Базовый уровень операционных расходов	853,83 тыс. руб.
Индекс эффективности операционных расходов	1,0 %
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:	
уровень потерь воды	0,56 %
удельный расход электрической энергии	0,62 кВт ч/куб. м

### 3.1.1. Базовый уровень операционных расходов

тыс. руб.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
1 270,39	853,83	-416,55

Планируемые на 2025 год операционные расходы приведены организацией в таблице «Смета расходов по водоснабжению», составленной по форме, предусмотренной Приложением 2 к Методическим указаниям № 1746-э (далее – Смета) и в таблице «Базовый уровень операционных расходов по водоснабжению», составленной по форме, предусмотренной Приложением 6.1 к Методическим указаниям № 1746-э.

В составе операционных расходов на 2025 год организацией отражены производственные, ремонтные и административные расходы.

Согласно Смете и указанной таблице операционные расходы на 2025 год (базовый уровень операционных расходов), рассчитаны организацией в размере 1 270,39 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 45 Методических указаний № 1746-э операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (далее - базовый уровень операционных расходов) рассчитываются с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с пунктами 17-26 Методических указаний № 1746-э (за исключением



расходов на электрическую энергию (мощность, тепловую энергию и другие виды энергетических ресурсов)).

Операционные расходы на 2025 год (базовый уровень операционных расходов), рассчитанные департаментом по экономически обоснованным расходам по статьям затрат, составили 853,83 тыс. руб.

**Производственные расходы**  
*Материалы и малоценные основные средства*

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
100,00	40,45	-59,55

Согласно Смете организацией запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат в размере 100,00 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлено документального обоснования указанного ею размера планируемых расходов на 2025 году по данной статье затрат.

Расчет экономически обоснованных расходов по данной статье затрат выполнен департаментом исходя из документального обоснования (по представленным актам списания материалов) фактических расходов за 2023 год по данной статье затрат в размере 35,40 тыс. руб., с учетом индексов - дефляторов (108,00%; 105,80%).

$35,40 \cdot 1,08 \cdot 1,058 = 40,45 \text{ тыс. руб.}$

Департаментом предлагается учесть при расчете размера базовых операционных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **40,45** тыс. руб.

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

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
550,39	438,25	-112,13

По данным Сметы организацией запланированы расходы на 2025 год по статье затрат «расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы» в размере 550,39 тыс. руб. В обоснование расходов организацией представлено штатное расписание от 01.12.2023.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлен расчет указанного ею размера планируемых расходов на 2025 году по данной статье затрат (обоснование численности и среднемесячной заработной платы основного производственного персонала на 2025 год).

Расчет экономически обоснованных расходов по данной статье затрат выполнен департаментом исходя из:

- численности производственного персонала в количестве 1 чел., согласно штатной численности основных производственных рабочих (штатное расписание от 01.12.2023), что не превышает нормативную численность (5,87 чел.), рассчитанную в соответствии с Приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства»;

- среднемесячной заработной платы производственного персонала, в размере 28 050,00, принятой департаментом в размере величины минимальной оплаты труда в размере 28 050,00 руб. (=22 440,00\*1,25) установленной Федеральным законом от 19.06.2000 № 82-ФЗ «О минимальном размере оплаты труда» в редакции Федерального закона от 29.10.2024 № 365-ФЗ с учётом районного коэффициента 25%, установленного постановлением администрации Новосибирской области от 20.11.1995 № 474 «О введении повышенного районного коэффициента к заработной плате на территории области».

$(1,0 \text{ чел.} \cdot 28\,050,00 \text{ руб.} \cdot 12 \text{ мес.} / 1000 = 336,60 \text{ тыс. руб.})$



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

Расчёт расходов по данной статье затрат выполнен департаментом исходя из обоснованного фонда оплаты труда производственного и общепроизводственного персонала и суммарного норматива отчислений в размере 30,2%, в том числе 22,0% - взносы на обязательное пенсионное страхование, 2,9% - взносы на обязательное социальное страхование, 5,1% - взносы на обязательное медицинское страхование (ст. 425 гл.34 НК РФ (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 23.11.2020) и 0,2% - взносы в территориальные фонды обязательного медицинского страхования (1-й класс профессионального риска).

$(336,60 \cdot 30,20\% = 101,65 \text{ тыс. руб.})$

$(336,60 + 101,65 = 438,25 \text{ тыс. руб.})$

Департаментом предлагается учесть при расчете размера базовых операционных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **438,25** тыс. руб.

*Общехозяйственные расходы*

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
50,00	0,00	-50,00

Согласно Смете, организацией запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат в размере 50,00 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлено документального обоснования указанного ею размера планируемых расходов на 2025 году по данной статье затрат (не представлен расчет расходов по данной статье затрат).

Заявленные организацией расходы по данной статье затрат исключены из размера базовых операционных расходов на 2025 год как, экономически необоснованные.

Департаментом предлагается учесть при расчете размера базовых операционных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **0,00** тыс. руб.

*Прочие производственные расходы*

*Контроль качества воды*

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
60,00	42,28	-17,72

Согласно Смете, организацией запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат в размере 60,00 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлено документального обоснования указанного ею размера планируемых расходов на 2025 году по данной статье затрат (не представлен расчет расходов по данной статье затрат).

Расчёт расходов на 2025 год выполнен департаментом исходя размера фактических подтвержденных и обоснованных расходов по данной статье затрат за 2023 год (37,00 тыс. руб.) с учетом индексов – дефляторов (108,00%, 105,80%), в размере 42,28 тыс. руб. ( $= 37,00 \cdot 1,08 \cdot 1,058$ ).

Департаментом предлагается учесть при расчете размера базовых операционных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **42,28** тыс. руб.

**Ремонтные расходы**

*Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем*

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
500,00	107,11	-392,89

Согласно Смете организацией запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат в размере 500,00 тыс. руб.



Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлена ремонтная программа (с приложением графика проведения ремонтов), дефектные ведомости; акты обследования; локальные сметные расчеты; заключенные договоры с обязательным соблюдением конкурсных процедур на осуществление ремонтных работ; документы, подтверждающие факт проведения закупочных процедур по каждому из таких договоров, при отсутствии – программа закупок (проект) на период регулирования; данные о дате проведения последнего капитального/текущего ремонта конкретного оборудования, документация, подтверждающая необходимость осуществления ремонтных работ в периоде регулирования (данные о нормативном и фактическом ресурсе, протоколы технического совещания и т.д.).

Расчёт расходов на 2025 год выполнен департаментом исходя размера фактических подтвержденных и обоснованных расходов по данной статье затрат за 2023 год (93,74 тыс. руб.) с учетом индексов – дефляторов (108,00%, 105,80%), в размере 107,11 тыс. руб. (=  $93,74 \cdot 1,08 \cdot 1,058$ ).

Департаментом предлагается учесть при расчете размера базовых операционных расходов на 2024 год расходы по данной статье затрат в размере **107,11** тыс. руб.

**Административные расходы**

Согласно учетной политике административные расходы, учитываемые на счете 26 «Общехозяйственные расходы» распределяются по видам деятельности пропорционально выручке. Департаментом выполнен расчет распределения общехозяйственных расходов по всем видам деятельности в соответствии с учетной политикой организации, а именно:

- выручка согласно оборотам счета 90.01 за 2023 год (данные бухгалтерского учета) всего по организации составила 7 211,67 тыс. руб., в том числе:
- по водоснабжению – 825,47 тыс. руб.;

Фактический уровень отнесения общехозяйственных расходов на регулируемый вид деятельности по водоснабжению в 2023 году по расчету департамента составил:

11,45% (825,47 тыс. руб. / 7 211,67 тыс. руб.);

Для расчета административных расходов на 2025 год департаментом использован фактический уровень отнесения административных расходов = **11,45%**.

*Услуги связи и интернет*

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
10,00	0,00	-10,00

Согласно Смете, организацией запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат в размере 10,00 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлено документального обоснования указанного ею размера планируемых расходов на 2025 году по данной статье затрат (не представлен расчет расходов по данной статье затрат).

Заявленные организацией расходы по данной статье затрат исключены из размера базовых операционных расходов на 2025 год как, экономически необоснованные.

Департаментом предлагается учесть при расчете размера базовых операционных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **0,00** тыс. руб.

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

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
0,00	225,74	225,74



По данным Сметы организацией не запланированы расходы на 2025 год по статье затрат «расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы».

Расчет экономически обоснованных расходов по данной статье затрат выполнен департаментом исходя из:

- численности административно-управленческого персонала 0,52 человек ( $4,5 * 11,45\%$ ) (численность административно-управленческого персонала в целом по организации по штатному расписанию от 01.12.2023 составила 4,50 человек, доля распределения общехозяйственных расходов на вид деятельности водоснабжение составила 11,45%, рассчитанной департаментом в соответствии с учетной политикой организации, пропорционально выручке за 2023 год, что в пределах нормативной численности (1,88 чел.), рассчитанной в соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 23.03.2020 № 154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства»;

- среднемесячной заработной платы административно-управленческого персонала, принятой департаментом в размере величины минимальной оплаты труда в размере 28 050,00 руб. ( $= 22\,440,00 * 1,25$ ) установленной Федеральным законом от 19.06.2000 № 82-ФЗ «О минимальном размере оплаты труда» в редакции Федерального закона от 29.10.2024 № 365-ФЗ с учётом районного коэффициента 25%, установленного постановлением администрации Новосибирской области от 20.11.1995 № 474 «О введении повышенного районного коэффициента к заработной плате на территории области».

$(0,52 \text{ чел.} * 28\,050,00 \text{ руб.} * 12 \text{ мес.} / 1000 = 173,38 \text{ тыс. руб.})$

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

Расчёт расходов по данной статье затрат выполнен департаментом исходя из обоснованного фонда оплаты труда административно-управленческого персонала и суммарного норматива отчислений в размере 30,2%, в том числе 22,0% - взносы на обязательное пенсионное страхование, 2,9% - взносы на обязательное социальное страхование, 5,1% - взносы на обязательное медицинское страхование (ст. 425 гл.34 НК РФ (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 23.11.2020) и 0,2% - взносы в территориальные фонды обязательного медицинского страхования (1-й класс профессионального риска).

$(173,38 * 30,20\% = 52,36 \text{ тыс. руб.})$

$(173,38 + 52,36 = 225,74 \text{ тыс. руб.})$

Департаментом предлагается учесть при расчете размера базовых операционных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **225,74** тыс. руб.

### **3.1.2. Индекс эффективности операционных расходов**

В предложении об установлении тарифов на долгосрочный период регулирования на 2025-2029 годы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) 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**

Операционные расходы на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования (2025-2029) рассчитываются по формуле 8 Методических указаний № 1746-э, с учетом:

- базового уровня операционных расходов на 2025 год в размере 853,83 тыс. руб.;
- индекса эффективности операционных расходов в размере 1,0%;
- параметров Прогноза СЭР.



Результаты расчета департамента операционных расходов на 2025 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2025-2029) приведены в Таблице 3 Приложения 3 к настоящему докладу.

**3.1.4. Показатели энергосбережения и энергетической эффективности**

*Уровень потерь воды*

Плановые показатели потерь воды на 2025 год организацией не представлены.

В соответствии с пунктом 27 Основ ценообразования № 406 при расчёте тарифа департаментом учтены потери питьевой воды размере 0,17 тыс. м<sup>3</sup>, которые определены в соответствии с Методическими указаниями по расчету потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке № 640/пр от 17.10.2014, при этом уровень потерь воды составил 0,56%.

Планируемый уровень потерь воды на 2025 год и последующие периоды долгосрочного регулирования (2025-2029) приведен департаментом в Таблице 1 Приложения 1 к настоящему докладу.

*Удельный расход электрической энергии (кВт\*ч / м<sup>3</sup>)*

Планируемые расходы на энергетические ресурсы на 2025 год организацией не представлены.

Согласно пункту 72 Основ ценообразования № 406 удельный расход электрической энергии должен определяться в соответствии с показателями надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

В обоснование данного показателя организацией не представлен расчет удельного расхода электроэнергии на подъем воды на 2025 год и последующие годы регулирования.

Департаментом предлагается принять в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2025-2029 годы удельный расход электроэнергии на подъем воды на каждый год долгосрочного периода регулирования в размере **0,62 кВт\*ч / м<sup>3</sup> (18,84/ 30,61)** исходя из:

- экономически (технологически, технически) обоснованного объема потребления электрической энергии в размере 18,84 тыс. кВт\*ч, рассчитанного департаментом исходя из технических характеристик и количества часов работы насосов установленных на скважинах.
- планируемого объема поднятой воды в размере 30,61 тыс. м<sup>3</sup>.

Планируемый удельный расход электроэнергии на подъем воды на 2025 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2025-2029) приведены департаментом в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

**3.2. Расходы на приобретение электрической энергии**

тыс. руб.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
0,00	114,55	114,55

По данным Сметы организацией не запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат.

Расходы на электроэнергию на 2025 год рассчитаны департаментом в размере **114,55 (=18,84\*6,08)** тыс. руб. как произведение двух составляющих:

- экономически (технологически, технически) обоснованного объема приобретения электрической энергии в размере 18,84 кВт\*ч (=30,61\*0,62), рассчитанного исходя из определенного департаментом долгосрочного параметра регулирования - удельного расхода электроэнергии в размере 0,62 кВт\*ч / м<sup>3</sup> и объема водоподготовки (поднятой воды) в размере 30,61 тыс. м<sup>3</sup>;
- прогнозного значения тарифа на электроэнергию в размере 6,08 руб./кВт\*ч, рассчитанного исходя из фактического документально подтвержденного тарифа на электроэнергию за 2023 год с учетом индексов – дефляторов (105,10%, 109,80%) (5,27\*1,051\*1,098).



Расходы на электрическую энергию на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования (2025-2029), рассчитаны департаментом с учетом удельного расхода электрической энергии (долгосрочный параметр регулирования) в размере 0,62 кВт\*ч / м<sup>3</sup>, планируемого объема водоподготовки (поднятой воды) на каждый год долгосрочного периода регулирования и прогнозного тарифа на электроэнергию, рассчитанного с учетом параметров Прогноза СЭР.

Результаты расчета департаментом расходов на электроэнергию на 2025 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2025-2029) приведены в Таблице 4 Приложения 4 к настоящему докладу.

**3.3. Неподконтрольные расходы**

Планируемые неподконтрольные расходы на 2025 год приведены организацией в Смете и в Таблице «Неподконтрольные расходы по водоснабжению», составленной по форме, предусмотренной Приложением 6.3 к Методическим указаниям № 1746-э.

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
42,57	20,67	-21,91

В составе неподконтрольных расходов организацией учены расходы на реагенты и расходы, связанные с уплатой налогов и сборов.

*Реагенты*

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
2,57	0,00	-2,57

Согласно Смете организацией запланированы расходы по указанной статье затрат в сумме 2,57 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлено документального обоснования указанного ею размера планируемых расходов на 2025 году по данной статье затрат. Не представлена таблица «Расходы на сырье и материалы» по форме, предусмотренной Приложением 2.1.1 к Методическим указаниям № 1746-э.

Заявленные организацией расходы по данной статье затрат исключены из расчета неподконтрольных расходов на 2025 год как, экономически необоснованные.

Департаментом предлагается учесть при расчете неподконтрольных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **0,00** тыс. руб.

*Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов*

*Водный налог*

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
20,00	10,78	-9,22

Согласно Смете, организацией запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат в размере 20,00 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлено документального обоснования указанного ею размера планируемых расходов на 2025 году по данной статье затрат. Организацией не представлен расчет расходов по данной статье затрат на 2025 год.

Расчёт размера водного налога выполнен департаментом в соответствии с положениями статьи 333.12 НК РФ. Величина водного налога, рассчитанная департаментом, составила 10,78 тыс. руб.

Департаментом предлагается учесть при расчете неподконтрольных расходов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере **10,78** тыс. руб.



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

тыс. руб.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
20,00	9,89	-10,11

Согласно Смете, организацией запланированы расходы на 2025 год по данной статье затрат в размере 10,11 тыс. руб.

Экономическая обоснованность предлагаемых организацией расходов не подтверждена должным образом, а именно: организацией не представлено необходимого и достаточного документального обоснования указанного ею размера планируемых расходов. Организацией не представлен расчет расходов по данной статье затрат на 2025 год.

Расчет размера налога по упрощенной системе налогообложения выполнен департаментом в соответствии с п.1 ст. 346.20 Налогового кодекса РФ. Величина налога по упрощенной системе налогообложения, рассчитанная департаментом, составила 9,89 тыс. руб.

Результаты расчета департаментом неподконтрольных расходов на 2025 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2025-2029) приведены в Таблице 5 Приложения 5 к настоящему докладу.

**3.4 Амортизация**

В предложении об установлении тарифов на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) по данной статье затрат организация потребность в финансовых средствах не заявляла, департаментом при расчете тарифов расходы по указанной статье затрат не учтены.

**3.5. Нормативная прибыль**

В предложении об установлении тарифов на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) по данной статье затрат организация потребность в финансовых средствах не заявляла, департаментом при расчете тарифов расходы по указанной статье затрат не учтены.

**3.6. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации**

В соответствии с пунктом 47.2 Основ ценообразования № 406 прибыль гарантирующей организации не устанавливается для регулируемой организации являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием.

**3.7. Корректировка необходимой валовой выручки 2023 года с целью уточнения фактических параметров**

Размер корректировки необходимой валовой выручки 2023 года с целью уточнения фактических параметров определен по формуле 33 Методических указаний № 1746-э с учетом отклонения фактических параметров расчета от значений, учтенных при расчете необходимой валовой выручки на 2023 год, и составил 0,00 тыс. руб.

**3.8. Величина изменения необходимой валовой выручки на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годы в целях сглаживания тарифов**

В соответствии с пунктом 85 Методических указаний № 1746-э департаментом использована величина изменения необходимой валовой выручки в целях сглаживания тарифов:

- на 2025 год (+) 58,14 тыс. руб.;
- на 2026 год (+) 75,00 тыс. руб.;
- на 2027 год (+) 25,00 тыс. руб.;
- на 2028 год (-) 25,00 тыс. руб.;
- на 2029 год (-) 75,00 тыс. руб.

**3.8. Необходимая валовая выручка**

Расчет необходимой валовой выручки на 2025 год представлен организацией в таблице «Расчет тарифа на водоснабжение методом индексации», составленной по форме,



предусмотренной Приложением 7 к Методическим указаниям № 1746-э в размере 1 312,96 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка для расчета тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годы рассчитана департаментом в соответствии с положениями пункта 85 Методических указаний № 1746-э по формуле 30 пункта 85 Методических указаний № 1746-э.

Результаты расчета департаментом необходимой валовой выручки на 2025 и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2025-2029) приведены в Таблице 6 Приложения 6 к настоящему докладу.

3.9. Объем водоснабжения (объем реализации питьевой воды)

тыс. м<sup>3</sup>

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
0,00	30,44	0,00

Планируемый объем водоснабжения (объем реализации питьевой воды) на 2025 год по расчету департамента и показатели за предыдущие периоды регулирования приведены в Таблице 1 «Баланс водоснабжения» Приложения 1 к настоящему докладу.

Расчетный объем отпуска воды определяется в соответствии с пунктом 4 Методических указаний № 1746-э исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год (2023) и динамики отпуска воды за последние 3 года по формулам 1 и 1.1. пункта 5 Методических указаний № 1746-э:

$$Q_i = Q_{i-2} \cdot (1 + t_i)^2 + Q_i^{нп} - \Delta Q_i^H, (1)$$
$$t_i = \frac{1}{3} \cdot \sum_{k=2}^4 \frac{Q_{i-k} - Q_{i-k}^{нп} - \Delta Q_{i-k}^H - Q_{i-k-1}}{Q_{i-k-1}}, (1.1)$$

где:  
Q<sub>i</sub> - объем воды, отпускаемой абонентам (планируемой к отпуску) в году i, тыс. куб. м;  
Q<sub>i</sub><sup>нп</sup> - расчетный объем воды, отпускаемой новым абонентам, подключившимся к централизованной системе водоснабжения в году i, за вычетом потребления воды абонентами, водоснабжение которых прекращено (планируется прекратить), тыс. куб. м.;  
ΔQ<sub>i</sub><sup>H</sup> - планируемое в году i изменение (снижение) объема воды, отпускаемой гарантирующей организацией абонентам по отношению к году i-1, связанное с изменением нормативов потребления воды, тыс. куб. м;

t<sub>i</sub> - темп изменения (снижения) потребления воды.

Рассчитать в соответствии с формулой 1.1 темп изменения (снижения) потребления воды и в соответствии с формулой 1 объём отпуска питьевой воды невозможно, поскольку отсутствуют фактические данные за предшествующие периоды регулирования.

Уровень потерь воды на 2025 год и на каждый год в течение долгосрочного периода регулирования 2025-2029 годов учтен департаментом в соответствии с долгосрочным параметром регулирования (0,56%), объем потерь воды при этом составил 0,17 тыс. м<sup>3</sup>.

Предлагается принять объем водоснабжения (объем реализации питьевой воды) для расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2025 год и на каждый год в течение долгосрочного периода регулирования 2025-2029 годов в размере 30,44 тыс. м<sup>3</sup>, в соответствии с Производственной программой, утвержденной приказом департамента от 19.12.2024 № 588-В.



Планируемый объем водоснабжения (объем реализации питьевой воды) на 2025 год и на каждый год долгосрочного периода регулирования (2025-2029) приведены в Таблице 1 Приложения 1 к настоящему докладу.

**4. Предложения департамента по установлению тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годы**

Расчет тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на каждый год долгосрочного периода регулирования 2025-2029 годов выполнен департаментом по формуле 42 пункта 96 Методических указаний № 1746-э.

Результаты расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на долгосрочный период регулирования 2025-2029 годов приведены в Таблице 6 Приложения 6 к настоящему докладу.

Предлагается установить для МУП ЖКХ «Восход», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области следующие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

с 01.01.2025 по 30.06.2025	в размере	<b>32,47</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.07.2025 по 31.12.2025	в размере	<b>36,33</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.01.2026 по 30.06.2026	в размере	<b>36,05</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.07.2026 по 31.12.2026	в размере	<b>36,05</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.01.2027 по 30.06.2027	в размере	<b>35,44</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.07.2027 по 31.12.2027	в размере	<b>35,44</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.01.2028 по 30.06.2028	в размере	<b>34,87</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.07.2028 по 31.12.2028	в размере	<b>34,87</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.01.2029 по 30.06.2029	в размере	<b>34,33</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен);
с 01.07.2029 по 31.12.2029	в размере	<b>34,33</b>	руб./м <sup>3</sup> (НДС не предусмотрен).

Консультант отдела регулирования  
водоснабжения и водоотведения



Е.В. Тайлакова

Заместитель начальника отдела регулирования  
водоснабжения и водоотведения



Н.Ю. Богданюк



Таблица 1

Бюджетное учреждение МУП ЖКХ "Восток" Каменинский сельсовет Новосибирского района Новосибирской области																						
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2020		2021		2022		2023			2024	2025	расчет департамента				2028	2029			
			план	факт	план	факт	план	факт	оценка	план	факт			оценка	план	факт	оценка			оценка		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11.1	11.2	12	13	14	15	16	17	18			
1	Всего отпусков																					
1.1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м	62,25		62,25	0,00	62,25	0,00	62,25	23,60	-38,65	-62,09%	62,25	0,00	30,61	30,61	30,61	30,61	30,61			
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м																				
1.1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	62,25		62,25	0,00	62,25	0,00	62,25	23,60	-38,65	-62,09%	62,25	0,00	30,61	30,61	30,61	30,61	30,61			
1.1.3	доочистная 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	62,25		62,25	0,00	62,25	0,00	62,25	23,60	-38,65	-62,09%	62,25	0,00	30,61	30,61	30,61	30,61	30,61			
2	Приготовление горячей воды																					
2.1	Объем воды из собственных источников	тыс. куб. м																				
2.2	Объем приобретенной питьевой воды	тыс. куб. м																				
2.3	Объем горячей воды, поданной в сеть	тыс. куб. м																				
3	Транспортировка питьевой воды																					
3.1	Объем воды, поступающей в сеть	тыс. куб. м	62,25		62,25	0,00	62,25	0,00	62,25	23,60	-38,65	-62,09%	62,25	0,00	30,61	30,61	30,61	30,61	30,61			
3.1.1	из собственных источников	тыс. куб. м	62,25		62,25	0,00	62,25	0,00	62,25	23,60	-38,65	-62,09%	62,25	0,00	30,61	30,61	30,61	30,61	30,61			
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	0,16		0,16		0,16	0,16	0,16	0,18	0,02	12,50%	0,16		0,17	0,17	0,17	0,17	0,17			
3.2.1	Утечки воды	%	0,26%		0,26%		0,26%	0,26%	0,26%	0,76%	0,01	193,98%	0,26%	#ДЕЛ(0)	0,56%	0,56%	0,56%	0,56%	0,56%			
3.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м																				
3.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	62,09		62,09	0,00	62,09	0,00	62,09	23,42	-38,67	-62,28%	62,09	0,00	30,44	30,44	30,44	30,44	30,44			
3.5	Порасход на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. куб. м																				
4	Транспортировка технической воды																					
5	Транспортировка горячей воды																					
6	Отпуск питьевой воды																					
6.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	62,09		62,09	0,00	62,09	0,00	62,09	23,42	-38,67	-62,28%	62,09	0,00	30,44	30,44	30,44	30,44	30,44			
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	По абонентам	тыс. куб. м	62,09		62,09	0,00	62,09	0,00	62,09	23,42	-38,67	-62,28%	62,09	0,00	30,44	30,44	30,44	30,44	30,44			
	по абонентам	тыс. куб. м	61,52		61,52	0,00	61,52	0,00	61,52	23,42	-38,10	-61,93%	61,52	0,00	30,44	30,44	30,44	30,44	30,44			
	по абонентам	тыс. куб. м	4,54		4,54		4,54		4,54	0,01	-4,53	-99,78%	4,54		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	по абонентам	тыс. куб. м	55,94		55,94		55,94		55,94	22,91	-23,03	-29,05%	55,94		29,95	29,95	29,95	29,95	29,95			
	по абонентам	тыс. куб. м	1,04		1,04		1,04		1,04	0,50	-0,54	-51,92%	1,04		0,49	0,49	0,49	0,49	0,49			
6.4.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м																				
6.4.2	собственным абонентам	тыс. куб. м	0,57		0,57		0,57		0,57		-0,57	-100,00%	0,57									
7	Отпуск технической воды																					
8	Отпуск горячей воды																					
9	Объем воды, отпущенной новым абонентам																					
9.1	Увеличение отпусков питьевой воды в связи с подключением абонентов	тыс. куб. м																				
9.2	Снижение отпусков питьевой воды в связи с прекращением водоснабжения	тыс. куб. м																				
10	Изменение объема отпусков питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс. куб. м																				
11	Техническое потребление воды	%	90%		100%		100,00%		100%	100%		49%	100%	0%	49%	100%	100%	100%	100%			















Расходы на приобретение электрической энергии (водоснабжение)  
МУП ЖКХ "Восход"  
Каменский сельсовет Новосибирского района Новосибирской области

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2020		2021		2022		2023		2024		проект организации	расчет детарифента					
			план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт		2025	2026	2027	2028	2029	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
A	АО "Новосибирскэнергосбыт"																		
1	Объем покупки энергии	тыс кВт-ч	32,37		32,37	0,00	32,37	0,00	32,37	42,98	32,37	0,00	18,84	18,84	18,84	18,84	18,84		
1.1	Объем покупки энергии по одностовочному тарифу	тыс кВт-ч	32,37		32,37	0,00	32,37	0,00	32,37	42,98	32,37	0,00	18,84	18,84	18,84	18,84	18,84		
1.1.1	низкое напряжение	тыс кВт-ч	32,37		32,37		32,37		32,37	42,98	32,37		18,84	18,84	18,84	18,84	18,84		
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 разброса по напряжению	тыс кВт-ч																	
1.2	Объем покупки электроэнергии по двухставочному тарифу	тыс кВт-ч																	
1.2.1	Мощность	МВт в мес.																	
1.2.2	Активная электроэнергия	млн кВт-ч																	
2	Тариф на электроэнергию и мощность																		
2.1	по одностовочному тарифу	руб/кВт-ч	4,77		4,96	0,00	5,27	0,00	5,90	5,90	7,18	0,00	6,08	6,32	6,58	6,84	7,11		
2.1.1	низкое напряжение	руб/кВт-ч	4,77		4,96		5,27		5,90	5,90	7,18		6,08	6,32	6,58	6,84	7,11		
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 разброса по напряжению)	руб/кВт-ч																	
2.1.6	Средний одностовочный тариф на электрическую энергию	руб/кВт-ч																	
2.2	по двухставочному тарифу																		
2.2.1	ставка за мощность	руб/МВт в мес.																	
2.2.2	Тариф на электроэнергию по двухставочному тарифу	руб/кВт-ч																	
3	Затраты на покупку энергии	тыс руб.	154,40		160,56	0,00	170,59	0,00	191,07	253,61	232,44	0,00	114,55	119,14	123,90	128,86	134,01		
4	Затраты на покупку мощности	тыс руб.																	
5	Затраты на электроэнергию всего	тыс руб.	154,40		160,56	0,00	170,59	0,00	191,07	253,61	232,44	0,00	114,55	119,14	123,90	128,86	134,01		
	Условная расход электрической энергии, кВт/ч.куб.м		0,52		0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	1,52	0,52	0,52	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62		



Неподконтрольные расходы по водоснабжению  
МУП ЖКХ "Восход"  
Каменский еспубликанский район Новосибирской области

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2023			2024		2025		расчет департамента				2028		2029	
			план	факт	план	факт	план	проект организации	8	9	10	11	12	2028	2029		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	43,39	117,84	48,44	42,57	20,67	21,46	22,23	23,03	23,84						
	Реагенты	тыс. руб.	3,67	0,00	4,48	2,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.2	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.3	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.4	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.5	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.6	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.7	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.8	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.9	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.10	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2.11	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
3	Налоги и сборы	тыс. руб.	39,72	117,84	43,97	40,00	20,67	21,46	22,23	23,03	23,84						
3.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
3.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
3.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
3.4	Водный налог	тыс. руб.	21,09	31,17	24,27	20,00	10,78	11,24	11,69	12,16	12,64						
3.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
3.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
3.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
3.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	18,63	86,67	19,70	20,00	9,89	10,22	10,54	10,87	11,20						
4	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
5	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
5.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
6	Экономия расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
7	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
8	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
9	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
9.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
9.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						

Расчет тарифа на питьевую воду методом индексации  
МУП ЖКХ "Восток"  
Каменистый сельсовет Ишимбирского района Ишимбирской области

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2023		2024		2025		2026		2027		2028		2029										
			план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт											
															основные фактические значения помесячно	проект организации									
			всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего	всего									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	Необходимая валовая выручка																								
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 863,35	1 713,80	2 236,82			1 969,98	1 312,96			989,05		1 022,24	1 022,24	1 053,87		1 053,87			1 086,49				1 120,12
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	1 628,89	1 625,92	1 865,38			1 689,10	1 270,39			853,83		881,64	881,64	907,74		907,74			934,61				962,27
1.1.1.1	индекс эффективности операционных расходов		0,03	0,03	-			0,03				0,01		0,01	0,01	0,01		0,01			0,01			0,01	
1.1.1.2	индекс потребительских цен (приток)		0,06					0,072				0,043		0,043	0,043	0,04		0,04			0,04			0,04	
1.1.1.3	индекс потребительских цен (цена 2021)		0,067	0,067				0,067				0,067		0,067	0,067	0,067		0,067			0,067			0,067	
1.1.1.3.1	индекс потребительских цен (приток 2022)		0,139	0,138				0,138				0,138		0,138	0,138	0,138		0,138			0,138			0,138	
1.1.1.3.2	индекс потребительских цен (приток 2023)		0,059	0,059				0,059				0,059		0,059	0,059	0,059		0,059			0,059			0,059	
1.1.1.3.3	индекс потребительских цен (приток 2024)																								
1.1.2	индекс изменения количества активов																								
1.1.2.1	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	191,07	72,40	253,61			232,44	0,00			114,55		119,14	119,14	123,86		123,86			128,86			134,01	
1.1.2.2	Ненормированные расходы, в том числе	тыс. руб.	43,39	15,47	117,84			48,44	42,57			20,67		21,46	21,46	22,23		22,23			23,03			23,84	
1.1.3	возврат займов и кредитов	тыс. руб.																							
1.1.3.2	проценты по займам и кредитам	тыс. руб.																							
1.2	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00				0,00	0,00			0,00		0,00	0,00	0,00		0,00			0,00			0,00	
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	-1 542,16			0,00	0,00			0,00		0,00	0,00	0,00		0,00			0,00			0,00	
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.																							
1.3.2	Иные экономические обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 66 настоящих Методических указаний № 1746-5	тыс. руб.	0,00	0,00				0,00	0,00			0,00		0,00	0,00	0,00		0,00			0,00			0,00	
1.4	Расчеты предпринимательской прибыли гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00				0,00	0,00			0,00		0,00	0,00	0,00		0,00			0,00			0,00	
2	Корректировка НВВ																								
Всего расходов		тыс. руб.	1 863,35	1 713,80	2 236,82			1 969,98	1 312,96			989,05		1 022,24	1 022,24	1 053,87		1 053,87			1 086,49				1 120,12
Объем водоснабжения		тыс. м³	62,09	30,44	23,42	31,05	31,05	62,09	0,00	15,22	15,22	30,44	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	
и т.ч. объем водоснабжения сторонними потребителями		тыс. м³	61,52	30,44	23,42	30,76	30,76	61,52	0,00	15,22	15,22	30,44	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	15,22	
Всего расходов на 1 м³ отпущенной воды		руб./м³	30,01	56,30	95,51			31,73	43,10			32,49		33,58	33,58	34,62		34,62			35,69			36,80	
Всего расходы в части сторонних потребителей		тыс. руб.	1 846,24	1 713,80	2 236,82			1 951,90	1 312,96			989,05		1 022,24	1 022,24	1 053,87		1 053,87			1 086,49			1 120,12	
Безопасность населения НВВ в целях снижения тарифов		тыс. руб.	-21,50	-21,50	-40,60			-40,60				-40,60		-40,60	-40,60	-40,60		-40,60			-40,60			-75,00	
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	1 824,74	1 692,30	2 196,22	998,93	998,93	1 911,30	1 312,96	494,19	553,00	1 047,19	553,94	544,30	1 097,24	544,27	534,60	1 078,87	534,53	526,96	1 061,49	526,92	518,20	1 045,12	
4	Тариф на расчетную воду (без НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
НДС		тыс. руб.																							
5	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	36,33	
6	Тариф на питьевую воду (с НДС)	руб./м³	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	29,66	32,47	36,33	36,33	36,3												