

Доклад

департамента по тарифам Новосибирской области по результатам рассмотрения дела о корректировке на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов, для Открытого акционерного общества «Преображенское», осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территории муниципального образования Преображенский сельсовет Искитимского района Новосибирской области

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

Открытое акционерное общество «Преображенское», ОГРН 1025404669696, ИНН 5443120264, (далее – организация), осуществляет регулируемую деятельность по холодному водоснабжению на территории Преображенского сельсовета Искитимского района Новосибирской области.

Адрес организации: 633249, Новосибирская область, Искитимский район, с. Преображенка, ул. Советская, д. 1.

Организация не наделена статусом гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Преображенского сельсовета Искитимского района Новосибирской области.

Для осуществления регулируемой деятельности по холодному водоснабжению в 2025 году организацией планируется использовать следующие объекты централизованной системы холодного водоснабжения, расположенные на территории Преображенского сельсовета Искитимского района Новосибирской области: 5 скважин и водонапорных башен.

Объекты недвижимого имущества, используемые организацией для осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения, находятся в частной собственности и переданы организации по акту передачи имущества (к Соглашению о прекращении действия договора простого товарищества (о совместной деятельности) от 10.11.2002 (МУСП «Преображенское», ОАО «Преображенское», ЗАО «Агрофирма «Лебедевская»)) от 30.04.2003.

Организация оказывает услугу по холодному водоснабжению МУП ИР «Западное».

Организация применяет общую систему налогообложения.

Раздельный учет доходов и расходов по регулируемым видам деятельности ведется организацией в соответствии с учетной политикой, утвержденной приказом директора организации от 30.12.2022 № 150, согласно которой расходы, учитываемые по дебету счетов 23 «Вспомогательное производство», 26 «Общепроизводственные расходы» распределяются по видам деятельности пропорционально сумме прямых затрат.

Инвестиционная программа организации в сфере водоснабжения на регулируемый период 2024-2028 годов не утверждалась.

Приказом департамента от 19.12.2023 № 647-В/НПА установлены долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2024-2028 годы, а также тарифы на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов с применением метода индексации.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2024-2028 годы приведены в таблице:

Долгосрочные параметры	Значение
Базовый уровень операционных расходов ,	284,13 тыс. руб.
Индекс эффективности операционных расходов	1,0 %
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:	

уровень потерь воды	0,00 %
удельный расход электрической энергии	0,97 кВт*ч/м ³

Дело о корректировке на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов, открыто по инициативе организации, в связи с представлением 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 для корректировки тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение).

Рассмотрение дела о корректировке на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов, 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, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования № 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;
- 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	на 2023 год (отчет), %	на 2024 год (оценка), %	на 2025 год (прогноз), %
ИПЦ	105,9	108,0	105,8
Электроэнергия	-	105,1	109,8

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

Фактические расходы и показатели 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 2 Приложения 2 к настоящему докладу «Смета расходов по водоснабжению» (далее – Смета), составленной по форме, предусмотренной Приложением 2 к Методическим указаниям № 1746-э.

3. Корректировка на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов

3.1. Объем водоснабжения (объем реализации питьевой воды)

Планируемый объем отпуска питьевой воды (реализация) на 2025 год и показатели за предыдущие периоды регулирования приведены организацией в таблице «Баланс водоснабжения», составленной по форме, предусмотренной Приложением 1 к Методическим указаниям № 1746-э.

тыс. куб. м.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
25,00	5,57	-19,43

Расчет объема отпуска воды (реализация) на 2025 год организацией не представлен.

В соответствии с пунктом 4 Методических указаний № 1746-э расчетный объем отпуска воды на 2025 год определяется 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:

$$Q_i = Q_{i-2} \cdot (1 + t_i)^2 + Q_i^{\text{нп}} - \Delta Q_i^{\text{н}}, (1)$$

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

где:

Q_i – объем воды, отпускаемой абонентам (планируемой к отпуску) в году i , тыс. куб. м;

$Q_i^{\text{нп}}$ – 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.;

$\Delta Q_i^{\text{нп}}$ – 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_i – темп изменения (снижения) потребления воды.

Рассчитанный в соответствии с формулой 1.1 Методических указаний № 1746-э темп изменения (снижения) объема водоснабжения составил (-) 22,94 % в год, что выше 5 % и не может быть применен для определения объема отпуска воды при расчете тарифов.

Для корректировки на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период 2024-2028 годов, департаментом объем водоснабжения принят в соответствии с объемом водоснабжения, принятым при установлении тарифов на 2025 год для организации-перепродавца, в размере **5,57** тыс. м³.

Норматив потерь воды на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов для организации утвержден приказом от 21.11.2023 № 350-В в размере 0,00 %.

На основании пункта 27 Основ ценообразования № 406 и пункта 7 Методических указаний № 1746-э уровень потерь воды при транспортировке по водопроводным сетям принят департаментом в соответствии с утвержденным нормативом потерь воды, объем потерь воды при транспортировке на 2025 год определен департаментом в размере 0,00 тыс. м³.

Баланс водоснабжения на 2025 год и динамика показателей баланса водоснабжения за предшествующие периоды регулирования приведены в Таблице 1 Приложения к настоящему докладу.

3.2. Операционные расходы

Проектируемые на 2025 год операционные расходы приведены организацией в Смете и в таблице «Операционные расходы по водоснабжению» в соответствии с формой, предусмотренной Приложением 6.1 к Методическим указаниям № 1746-э.

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
469,00	297,61	-171,39

Постатейный расчет операционных расходов на 2025 год организацией не представлен.

Операционные расходы рассчитаны департаментом по формуле 39 пункта 95 Методических указаний № 1746-э, исходя из базового уровня операционных расходов (2024 год).

Операционные расходы по результатам корректировки на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов составили 297,61 тыс. руб.

Динамика операционных расходов за предшествующие периоды регулирования и планируемых на 2025 год приведены в Таблице 3 Приложения к настоящему докладу.

3.3. Расходы на приобретение электрической энергии

Проектируемые на 2025 год расходы на приобретение электрической энергии представлены организацией в таблице «Расходы на приобретение электрической энергии», в соответствии с формой, предусмотренной Приложением 6.2 к Методическим указаниям № 1746-э.

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
349,96	327,84	-22,12

Заявленные организацией расходы определены исходя из объема электропотребления 67,30 тыс. кВт*ч (при этом удельный расход электроэнергии составил 1,04 кВт*ч / м³) и прогнозного тарифа на электроэнергию в размере 5,2000 руб. / кВт*ч. Указанные расходы не подтверждены должным образом, а именно: обоснование предлагаемого объема электропотребления и тарифа на электроэнергию организацией не представлено.

Расходы на электроэнергию на 2025 год определены департаментом как произведение двух составляющих:

- экономически (технологически, технически) обоснованного объема потребления электрической энергии, рассчитанного исходя из удельного расхода электроэнергии на транспортировку воды в размере 0,97 кВт*ч / м³, в соответствии с долгосрочным параметром регулирования и объема воды в размере 45,57 тыс. м³;

- прогнозного тарифа на электроэнергию в размере 7,4504 руб./кВт*, принятого в соответствии с фактической величиной за последний отчетный период (2023 год) с учетом параметров Прогноза СЭР.

Расходы на приобретение электрической энергии по результатам корректировки на 2025 год долгосрочных тарифов на водоснабжение, установленных на 2024-2028 годы составили 327,84 тыс. руб.

Расходы на приобретение электрической энергии на 2025 год и динамика расходов на приобретение электрической энергии за предшествующие периоды регулирования приведены в Таблице 4 Приложения к настоящему докладу (далее – Таблица 4).

В Таблице 4 приведена динамика показателей энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения (удельный расход электрической энергии в расчете на объем водоснабжения), фактических и принятых в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов).

3.4. Неподконтрольные расходы

Проектируемые на 2025 год неподконтрольные расходы приведены организацией в Смете и в таблице «Неподконтрольные расходы по водоснабжению» в соответствии с формой, предусмотренной Приложением 6.3 к Методическим указаниям № 1746-э.

В составе неподконтрольных расходов организацией учтены расходы по налогам и сборам.

тыс. руб.		
Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
3,18	-14,19	-18,09

Заявленные по данной статье затрат расходы рассчитаны организацией без учета требований действующего законодательства (НК РФ, Методических указаний № 1746-э).

Расчет расходов на уплату водного налога в размере 43,47 тыс. руб. выполнен департаментом исходя из объемов подъема воды, принятых департаментом к расчету на 2025 год и налоговых ставок в соответствии с положениями статей 333.9 и 333.12 НК РФ.

Кроме того, в составе неподконтрольных расходов департаментом учтены расходы, не учтенные органом регулирования в предыдущем долгосрочном периоде регулирования и подлежащие включению в НВВ на основании пункта 15 Основ ценообразования № 406 (возмещение сглаживания предыдущего долгосрочного периода регулирования), в размере (-) 23,46 тыс. руб.;

Неподконтрольные расходы на 2025 год и динамика неподконтрольных расходов за предшествующие периоды регулирования приведены в Таблице 5 Приложения к настоящему докладу.

Неподконтрольные расходы по результатам корректировки на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов, составили (-) 14,91 тыс. руб. ($=8,55+(-) 23,46$), где:

- 8,55 тыс. руб. - величина расходов на уплату водного налога на 2025 год;
- (-) 23,46 тыс. руб. - расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов на 2025 год.

3.5. Расходы на амортизацию

Проектируемые на 2025 год расходы на амортизацию приведены организацией в Смете.

тыс. руб.

Предложение организации	Расчет департамента	Отклонение (+/-)
36,00	0,00	-36,00

Согласно Смете организацией на 2025 год запланированы расходы по данной статье затрат в размере 36,00 тыс. руб.

В обоснование планируемых расходов на амортизацию организацией документы не представлены.

Предлагается исключить при расчете тарифов на 2025 год расходы по данной статье затрат в размере 36,00 тыс. руб.

3.6. Нормативная прибыль

По данной статье затрат в предложении об установлении тарифов организация потребность в финансовых средствах не заявляла, см. Смету, Таблицу «Расчет тарифа на водоотведение методом индексации» составленную по форме, предусмотренной Приложением 7 к Методическим указаниям № 1746-э.

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 (-) 35,51 тыс. руб.

3.8. Корректировка необходимой валовой выручки на 2025 год

Необходимая валовая выручка регулируемой организации по результатам корректировки на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов, рассчитана в соответствии с положениями пунктов 90-95 Методических указаний № 1746-э по формуле 32.1 и составила **70,02** тыс. руб. ($=(297,61+327,84+(-) 14,91)/45,57*5,57+(-) 35,51+30,90$), где:

- 297,61 тыс. руб. – скорректированная величина операционных расходов на 2025 год;
- 327,84 тыс. руб. – скорректированная величина расходов на приобретение электроэнергии на 2025 год;
- (-) 14,91 тыс. руб. – скорректированная величина уровня неподконтрольных расходов на 2025 год;
- 45,57 тыс. м³ – объём воды, к отпуску всем потребителям на 2025 год;
- 5,57 тыс. м³ – объём воды, к отпуску сторонним потребителям на 2025 год;
- (-) 35,51 тыс. руб. – величина корректировки необходимой валовой выручки 2023 года с целью уточнения фактических параметров;
- 30,90 тыс. руб. – величина изменения НВВ в целях сглаживания тарифов.

Необходимая валовая выручка на 2025 год и динамика необходимой валовой выручки за предшествующие периоды регулирования приведены в Таблице 6.

3.9. Предложения департамента о корректировке на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов

Результаты расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) при корректировке на 2025 год тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на долгосрочный период регулирования 2024-2028 годов, выполненного по формуле 42 пункта 96 Методических указаний № 1746-э, приведены в Таблице 6.

Предлагается установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

с 01.01.2025 по 31.12.2025 в размере **12,57** руб. / м³ (без НДС);

в размере **15,08** руб. / м³ (с НДС);

Начальник отдела регулирования
водоснабжения и водоотведения



Е.О. Легостаева

Консультант отдела регулирования
водоснабжения и водоотведения



М.А. Никитина

[illegible]

Таблица 2

Смета расходов по водоснабжению
ОАО "Преображенское"
Преображенский сельсовет Искитимского района

№ п/п	Наименование	Ед. изм	2023			2024 (базис)			2025	
			план	факт	Откл.	план	проект организации	корректировка		
1	2	3	4	5	5.1.	6	7	8		
1	Производственные расходы	тыс. руб.	663,79	804,30	140,51	468,13	758,96	562,60		
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	141,02	30,86	-110,16	72,97	90,00	76,43		
1.1.1	Реагенты	тыс. руб.								
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	3,44							
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	137,58	30,86	-106,72	72,97	90,00	76,43		
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	343,79	465,98		244,00	349,96	327,84		
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	343,79	465,98	122,19	244,00	349,96	327,84		
1.2.2	теплоэнергия	тыс. руб.								
1.2.3	теплотеноситель	тыс. руб.								
1.2.4	топливо	тыс. руб.								
1.2.5	холодная вода	тыс. руб.								
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	58,96	287,76	228,80		300,00			
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	120,01		-120,01	132,17		138,43		
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	90,58		-90,58	101,51		106,52		
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	29,44		-29,44	30,66		32,11		
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.								
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.		19,70		19,00	19,00	19,90		
1.7	Прочие производственные расходы	тыс. руб.								
1.7.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.								
1.7.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.		19,70	19,70	19,00	19,00	19,90		
1.7.3	Контроль качества воды	тыс. руб.								
1.7.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.								
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	35,04	34,04		60,00	60,00	62,85		
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	35,04	34,04	-1,00	60,00	60,00	62,85		
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.								
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.								
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.								
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.								
3	Административные расходы	тыс. руб.								
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.								
3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.								
3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.								
3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.								

[illegible]

Операционные расходы по водоснабжению
ОАО "Преображенское"
Преображенский сельсовет Искитимского района

№ п/п	Наименование	Ед. изм	2023		2024 (база)	2025	
			план	факт		проект организации	корректи- ровка
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Операционные расходы	тыс. руб.	355,03	372,36	284,13	469,00	297,61
1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	319,99	338,32	224,13	409,00	234,76
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	141,02	30,86	72,97	90,00	76,43
1.1.2	расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	58,96	287,76		300,00	
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	120,01		132,17		138,43
1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда		29,44		30,66		32,11
1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.					
1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.					
1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.		19,70	19,00	19,00	19,90
1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.					
1.1.6.2	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.					
1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.					
1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.					
1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды	тыс. руб.		19,70	19,00	19,00	19,90
1.1.6.6	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.					
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	35,04	34,04	60,00	60,00	62,85
1.3	Административные расходы	тыс. руб.					
1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.					
1.4.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.					

**Расходы на приобретение электрической энергии
ОАО "Преображенское"
Преображенский сельсовет Искитимского района**

№ п/п	Наименование	Ед. изм	2023		2024	2025	
			план	факт	план	проект организации	корректи- ровка
1	2	3	4	5	6	7	8
A	АО "Новосибирскэнергосбыт"						
1	Объем покупной энергии	тыс. кВт·ч	70,16	72,18	42,98	67,30	44,00
1.1	Объем покупной энергии по одноставочному тарифу	тыс. кВт·ч	70,16	72,18	42,98	67,30	44,00
1.1.1	низкое напряжение	тыс. кВт·ч					
1.1.2	среднее напряжение 1	тыс. кВт·ч					
1.1.3	среднее напряжение 2	тыс. кВт·ч					
1.1.4	высокое напряжение	тыс. кВт·ч					
1.1.5	Без разбивки по напряжению	тыс. кВт·ч	70,16	72,18	42,98	67,30	44,00
1.2	Объем покупной электроэнергии по двухставочному тарифу	тыс. кВт·ч					
1.2.1	Мощность	МВт в мес.					
1.2.2	Активная электроэнергия	тыс. кВт·ч					
2	Тариф на электроэнергию и мощность						
2.1	по одноставочному тарифу	руб./кВт·ч	4,9003	6,4562	5,6771	5,2000	7,4504
2.1.1	низкое напряжение	руб./кВт·ч					
2.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт·ч					
2.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт·ч					
2.1.4	высокое напряжение	руб./кВт·ч					
2.1.5	Тариф на активную электроэнергию без разбивки по напряжению	руб./кВт·ч					
2.1.6	Средний одноставочный 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.	343,79	465,98	244,00	349,96	327,84
4	Затраты на покупку мощности	тыс. руб.					
5	Затраты на электроэнергию всего	тыс. руб.	343,79	465,98	244,00	349,96	327,84
	Удельный расход электрической энергии	кВт·ч/м ³	1,18	0,84	0,97	1,04	0,97

**Неподконтрольные расходы по водоснабжению
ОАО "Преображенское"
Преображенский сельсовет Искитимского района**

№ п/п	Наименование	Ед. изм	2023		2024	план	проект организации	2025	корректи- ровка
			план	факт					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	58,44	3,01	31,30	3,18	-14,91		
2	Реагенты	тыс. руб.							
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 теплоноситель	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.	58,44	3,01	54,76	3,18	8,55		
4.1	Налог на прибыль	тыс. руб.							
4.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.							
4.3	Земельный налог и аренда плата за землю	тыс. руб.							
4.4	Водный налог	тыс. руб.	58,44	3,01	54,76	3,18	8,55		
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.							
5	Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения 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, лизинговые платежи	тыс. руб.							
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 бесхозных сетей	тыс. руб.							
10	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			-23,46			-23,46	
11	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.							
11.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.							
11.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.							
12	Расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента	тыс. руб.							

Расчет тарифа на питьевую воду методом индексации
ОАО "Преображенское"
Преображенский сельсовет Искитимского района

№ п/п	Наименование	Ед. изм	2023			2024 (база)	2025			
			план	план на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных	факт		план	проект организации	корректировка	
									01.01.	01.07.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Необходимая валовая выручка									
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	757,27	1 015,61	841,35	559,43	822,14			610,54
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	355,03	354,39	372,36	284,13	469,00			297,61
1.1.1.1	индекс эффективности расходов		0,030	0,030						0,010
1.1.1.2	индекс потребительских цен 2020		0,034	0,034						
1.1.1.3	индекс потребительских цен 2021		0,067	0,067						
1.1.1.4	индекс потребительских цен 2022		0,139	0,138						
1.1.1.5	индекс потребительских цен 2023		0,060	0,059						
1.1.1.6	индекс потребительских цен 2024									
1.1.1.7	индекс потребительских цен 2025									0,058
1.1.1.8	индекс количества активов									
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	343,79	658,22	465,98	244,00	349,96			327,84
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	58,44	3,01	3,01	31,30	3,18			-14,91
1.1.3.1	возврат займов и кредитов	тыс. руб.								
1.1.3.2	проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			35,51		36,00			
1.2	Амортизация	тыс. руб.			42,61					
1.3	Нормативная прибыль/Финансовый результат	тыс. руб.								
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.								
2	Корректировка НВВ	тыс. руб.	-107,63	-107,63		-62,76				-35,51
	Всего расходы	тыс. руб.	757,27	1 015,61	876,86	559,43	858,14			610,54
	Объем отпущенной воды всего, в т.ч	тыс. куб. м	52,62	86,40	86,40	44,51	65,00	22,79	22,79	45,57
	реализация сторонним потребителям	тыс. куб. м	11,62	17,60	17,60	4,51	25,00	2,79	2,79	5,57
	Удельные расходы на 1 куб. м.	руб./куб. м	14,39	11,75	10,15	12,57	13,20			13,40
	Всего расходы на водоснабжение сторонних потребителей	тыс. руб.	167,23	206,88	178,62	56,68	330,05			74,63
	Величина изменения НВВ в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	86,46	86,46		62,76				30,90
	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	146,06	185,72	221,23	56,68	330,05	35,01	35,01	70,02
	Тариф на водоснабжение (без НДС)	руб./куб. м	12,57			12,57	13,20	12,57	12,57	12,57
	НДС		1,20			1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
	Тариф на водоснабжение (с НДС)	руб./куб. м	15,08			15,08	15,84	15,08	15,08	15,08
	Темп роста тарифа	%	100,00%			100,00%	105,04%	100,00%	100,00%	