



18.12.2024

г. Казань

№ 35-ПР

УТВЕРЖДЕН
председателем
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам
А.С.Груничевым

ПРОТОКОЛ

заседания Правления

Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам

Присутствовали:

председательствующий:

Груничев А.С., председатель Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

члены Правления:

Хабибуллина Л.В., первый заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Борисова Л.П., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Павлов С.В., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Сапожников Д.А., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Гайфуллин Р.Э., начальник отдела мониторинга организаций коммунальной сферы;

Царева Н.В., начальник юридического отдела;

Розенталь А.Н., заместитель руководителя управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан;

от Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Белалеева Н.Р., начальник отдела регулирования и контроля платы за технологическое присоединение;

Насырова А.З., начальник отдела регулирования и контроля тарифов в сфере теплоснабжения;

Казачкина Н.А., начальник отдела регулирования и контроля тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения;

Чуйко И.Д., начальник отдела регулирования и контроля тарифов непромышленной сферы;

Солдатова Л.В., начальник отдела организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений;

Приглашенные:

Фатхлисламов Р.А., зам.генерального директора по экономике и финансам ООО «Газпром трансгаз Казань»;

Галиев Р.М., начальник планово-экономического отдела ООО «Газпром трансгаз Казань»;

Абдреева Ю.И., заместитель министра труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан;

Куминов С.А., генеральный директор АО «Энергоцентр Майский»;

Валиев Р.Н., Зам.генерального директора по экономике и финансам АО «Энергоцентр Майский»;

Куминов С.А., генеральный директор ООО «Осиновская теплоснабжающая компания»;

Гайнуллин Р.Ф., начальник отдела сбыта ООО «Осиновская теплоснабжающая компания»;

Пузырьков К.Ю., генеральный директор ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»;

Макарова И. Д., юрист ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»;

Зайцева В. Ф., экономист ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ».

Повестка дня:

1. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый населению Республики Татарстан, на 2025 год».

Выступающий: Белалеева Нафиса Равиловна

2. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении размера специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» для финансирования Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2025 год».

Выступающий: Белалеева Нафиса Равиловна

3. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифа на предоставление социальной услуги по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами на 2025 год».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

Блок теплоснабжение

4. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую с коллекторов источников тепловой энергии Акционерного общества «Энергоцентр Майский» Зеленодольского муниципального района потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2025 год».

Выступающий – Насырова Алсу Зимнуровна

5. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «ПЭСТ» Зеленодольского муниципального района, на 2025 год.

Выступающий – Насырова Алсу Зимнуровна

6. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» Зеленодольского муниципального района потребителям, на 2025 год».

Выступающий – Насырова Алсу Зимнуровна

7. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» Зеленодольского муниципального района теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2025 год».

Выступающий – Насырова Алсу Зимнуровна

Блок водоснабжение/водоотведение

8. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Альметьевск-Водоканал» Альметьевского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

9. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны», установленных постановлением Государственного комитета Республики

Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

10. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

11. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Заинского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

12. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды, транспортировку сточных вод и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления»

Альметьевского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

13. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

14. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на водоотведение и утверждении производственной программы для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» Бавлинского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

15. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Бугульма-Водоканал» Бугульминского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

16. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» Верхнеуслонского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

17. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Верхнеуслонского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

18. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2025 – 2029 годы».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

19. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 741-123/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 741-123/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

20. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные воды) для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

21. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района на 2025 – 2029 годы».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

22. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на очистку сточных вод для Акционерного общества «ЗВКС», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

23. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

24. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку холодной воды, транспортировку сточных вод и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» на 2025 – 2029 годы».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

25. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на водоотведение и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальный сервис» Лаишевского муниципального района на 2025 – 2027 годы».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

26. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» Лениногорского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

27. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы для Акционерного общества «Аммоний» Менделеевского муниципального района на 2025 – 2029 годы».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

28. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго», оказывающего услугу для потребителей Менделеевского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

29. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества

«Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго» Менделеевского муниципального района на 2025 – 2027 годы».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

30. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» муниципального образования «город Набережные Челны» на 2025 – 2029 годы».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

31. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

32. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Чистополь-Водоканал» Чистопольского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

33. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство» Чистопольского муниципального района на 2025 год».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

34. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Казани, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023».

Выступающий – Казачкина Наталья Александровна

Блок транспорт

35. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по

муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Заинск» Заинского муниципального района Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

36. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «село Актаныш» Актанышского муниципального района Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

37. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Мензелинск» Мензелинского муниципального района Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

38. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок «город Нурлат» Нурлатского муниципального района Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

39. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Лениногорск» Лениногорского муниципального района Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

40. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

41. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Азнакаевском муниципальном районе Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

42. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по

муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

73. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тукаевском муниципальном районе Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

74. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тюлячинском муниципальном районе Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

75. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Черемшанском муниципальном районе Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

76. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Ютазинском муниципальном районе Республики Татарстан».

Выступающий - Чуйко Игорь Дмитриевич

77. Разное

77.1. О проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» на 2025 – 2029 годы».

Выступающий - Казачкина Наталья Александровна

Вопрос 14 объединен с вопросом 13.

1. Слушали:

Белалеева Н.Р., доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый населению Республики Татарстан, на 2025 год» (экспертные заключения 1).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый населению Республики Татарстан, на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

Установить розничные цены на природный газ, реализуемый населению Республики Татарстан, с календарной разбивкой согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

2. Слушали:

Белалеева Н.Р., доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении размера специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» для финансирования Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2025 год» (экспертные заключения 2).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении размера специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» для финансирования Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

2.1. Установить размер специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» для финансирования Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2025 год для всех групп потребителей (кроме населения) с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

3. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифа на предоставление социальной услуги по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами на 2025 год».

В целях развития стационарозамещающих технологий социального обслуживания инвалидов с психическими расстройствами, улучшения качества их жизни и социальной интеграции в общество проектом постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам, на основании предложения Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан от 09.12.2024 № 06-07/18104, осуществлен расчет тарифа на предоставление социальной услуги по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами на 2025 год.

Подушевой норматив финансирования утвержден постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 04.12.2024 № 1095 «О нормативных затратах на предоставление социальных услуг по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами и подушевом нормативе финансирования на предоставление социальных услуг по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами на 2025 год».

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифа на предоставление социальной услуги по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

3.1. Установить тариф на предоставление социальной услуги по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

4. Слушали:

Насырова А.З. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую с коллекторов источников тепловой энергии Акционерного общества «Энергоцентр Майский» Зеленодольского муниципального района потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2025 год» (экспертное заключение 3). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую с коллекторов источников тепловой энергии Акционерного общества «Энергоцентр Майский» Зеленодольского муниципального района потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

4.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую с коллекторов источников тепловой энергии Акционерного общества «Энергоцентр Майский» Зеленодольского муниципального района (далее – АО «Энергоцентр Майский») потребителям, другим теплоснабжающим организациям, с календарной разбивкой согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

5. Слушали:

Насырова А.З. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «ПЭСТ» Зеленодольского муниципального района, на 2025 год» (экспертное заключение 4).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «ПЭСТ» Зеленодольского муниципального района, на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

5.1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «ПЭСТ» Зеленодольского муниципального района (далее – ООО «ПЭСТ»), с календарной разбивкой согласно приложению 5 к настоящему протоколу.

6. Слушали:

Насырова А.З. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» Зеленодольского муниципального района потребителям, на 2025 год» (экспертное заключение 5).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» Зеленодольского муниципального района потребителям, на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

6.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая

компания» Зеленодольского муниципального района (далее – ООО «Осиновская теплоснабжающая компания») потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 6 к настоящему протоколу.

7. Слушали:

Насырова А.З. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» Зеленодольского муниципального района теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2025 год» (экспертное заключение 6).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую с коллекторов источников тепловой энергии Общества с ограниченной ответственностью «Комплексное энергоразвитие – Генерация» Елабужского муниципального района потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

7.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» Зеленодольского муниципального района (далее – ООО «Осиновская теплоснабжающая компания») теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, с календарной разбивкой согласно приложению 7 к настоящему протоколу.

8. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Альметьевск-Водоканал» Альметьевского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023» (экспертное заключение 7). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Альметьевск-Водоканал» Альметьевского муниципального района, установленных постановлением Государственного

комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

8.1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Альметьевск-Водоканал» Альметьевского муниципального района на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Альметьевск-Водоканал» Альметьевского муниципального района на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 8 к настоящему протоколу.

8.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 624-90/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Альметьевск-Водоканал» Альметьевского муниципального района на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Альметьевск-Водоканал» Альметьевского муниципального района на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы АО «Альметьевск-Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 9 к настоящему протоколу.

9. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с

ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023» (экспертное заключение 8). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

9.1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду для Обществ с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 10 к настоящему протоколу.

9.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной

ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы ООО «УПТЖ для ППД» в сфере водоснабжения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 11 к настоящему протоколу.

10. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023» (экспертное заключение 9). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального

района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

10.1. Скорректировать тарифы на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023 «Об установлении тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 12 к настоящему протоколу.

10.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 627-93/кс-2023 «Об установлении тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района на 2024 – 2028 годы и утверждении производственной программы»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственную программу ООО «УПТЖ для ППД» в сфере водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственная программа, утвержденная пунктом 1.1. настоящего постановления, действует с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 13 к настоящему протоколу.

11. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Заинского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023» (экспертное заключение 10). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Заинского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

11.1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Заинского муниципального района на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Заинского муниципального района на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 14 к настоящему протоколу.

11.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 626-92/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Заинского муниципального района на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Заинского муниципального района на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы ООО «УПТЖ для ППД» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 15 к настоящему протоколу.

12. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды, транспортировку сточных вод и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 11). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Шунит» Агрызского муниципального района на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

12.1. Установить тарифы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» Альметьевского муниципального района (далее – ООО «УПТЖ для ППД»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 16 к настоящему постановлению.

12.2. Утвердить производственные программы ООО «УПТЖ для ППД» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 17 к настоящему протоколу.

13. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023» (экспертное заключение 12). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

13.1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и водоотведение для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 18 к настоящему протоколу.

13.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 752-138/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах

организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы МКП БМР «Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

приложение 19 изложить в новой редакции;

дополнить приложением 4 согласно приложению 20 к настоящему протоколу.

15. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Бугульма-Водоканал» Бугульминского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 13). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Бугульма-Водоканал» Бугульминского муниципального района на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

15.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Бугульма-Водоканал» Бугульминского муниципального района (далее – ООО «Бугульма-Водоканал»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 21 к настоящему постановлению.

15.2. Утвердить производственные программы ООО «Бугульма-Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 22 к настоящему протоколу.

16. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» Верхнеуслонского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 14). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» Верхнеуслонского муниципального района на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

16.1. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» Верхнеуслонского муниципального района (далее – ООО «РСК»), осуществляющего водоотведение, согласно приложению 23 к настоящему протоколу.

16.2. Утвердить производственную программу ООО «РСК» в сфере водоотведения согласно приложению 24 к настоящему протоколу.

17. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Верхнеуслонского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 15). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Верхнеуслонского муниципального района на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

17.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «ЗВКС» Верхнеуслонского муниципального района (далее – АО «ЗВКС»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, согласно приложению 25 к настоящему протоколу.

17.2. Утвердить производственные программы АО «ЗВКС» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 26 к настоящему протоколу.

18. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно -

производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2025 – 2029 годы» (экспертное заключение 16). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2025 – 2029 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

18.1. Установить:

тарифы на техническую воду и водоотведение для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района (далее – АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложениям 27-28 к настоящему протоколу;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую воду и водоотведение для АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 годы согласно приложению 29 к настоящему протоколу.

18.2. Утвердить производственные программы АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 30 к настоящему протоколу.

19. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 741-123/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 741-123/кс-2023» (экспертное заключение 17). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023

№ 741-123/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 741-123/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

19.1. Скорректировать тарифы на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 741-123/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2024 – 2026 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 31 к настоящему протоколу.

19.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 741-123/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2024 – 2026 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2024 – 2026 годы и утверждении производственной программы»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственную программу АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» в сфере водоснабжения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственная программа, утвержденная пунктом 1.1. настоящего постановления, действует с 1 января 2025 года по 31 декабря 2026 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 32 к настоящему протоколу.

20. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные

воды) для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023» (экспертное заключение 18). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные воды) для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

20.1. Скорректировать тарифы на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные воды) для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023 «Об установлении тарифов на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные воды) для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 33 к настоящему протоколу.

20.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2023 № 688-122/кс-2023 «Об установлении тарифов на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные воды) для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные воды) для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» Елабужского муниципального района на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями

Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» в сфере водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 34 к настоящему протоколу.

21. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района на 2025 – 2029 годы» (экспертное заключение 19). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района на 2025 – 2029 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

21.1. Установить:

тарифы на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района (далее – АО «ЗВКС»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложениям 35-36 к настоящему протоколу;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «ЗВКС», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 годы согласно приложению 37 к настоящему протоколу.

21.2. Утвердить производственные программы АО «ЗВКС» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 38 к настоящему протоколу.

22. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на очистку сточных вод для Акционерного общества

«ЗВКС», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021» (экспертное заключение 20). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на очистку сточных вод для Акционерного общества «ЗВКС», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

22.1. Скорректировать тарифы на очистку сточных вод для Акционерного общества «ЗВКС» на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021 «Об установлении тарифов на очистку сточных вод для Акционерного общества «ЗВКС» на 2022 – 2026 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.11.2022 № 599-173/кс-2022, от 14.12.2023 № 641-107/кс-2023), изложив приложение 1 в новой редакции согласно приложению 39 к настоящему протоколу.

22.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2021 № 494-152/кс-2021 «Об установлении тарифов на очистку сточных вод для Акционерного общества «ЗВКС» на 2022 – 2026 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на очистку сточных вод для Акционерного общества «ЗВКС» на 2022 – 2026 годы и утверждении производственной программы»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 3.1-3.2 следующего содержания:

«3.1. Утвердить производственную программу АО «ЗВКС» в сфере водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

3.2. Производственная программа, утвержденная пунктом 3.1 настоящего постановления, действует с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 3 согласно приложению 40 к настоящему протоколу.

23. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 21). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

23.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «ЗВКС» Зеленодольского муниципального района (далее – АО «ЗВКС»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 41 к настоящему протоколу.

23.2. Утвердить производственные программы АО «ЗВКС» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 42 к настоящему протоколу.

24. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» на 2025 – 2029 годы» (экспертное заключение 22). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» на 2025 – 2029 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

24.1. Установить:

тарифы на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «РСК» (далее – ООО «РСК»),

осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложениям 43-44 к настоящему протоколу;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод для ООО «РСК», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 годы согласно приложению 45 к настоящему протоколу.

24.2. Утвердить производственные программы ООО «РСК» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 46 к настоящему протоколу.

25. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на водоотведение и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальный сервис» Лаишевского муниципального района на 2025 – 2027 годы» (экспертное заключение 23). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на водоотведение и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальный сервис» Лаишевского муниципального района на 2025 – 2027 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

25.1. Установить:

тарифы на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальный сервис» Лаишевского муниципального района (далее – ООО «Коммунальный сервис»), осуществляющего водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложениям 47-48 к настоящему протоколу;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для ООО «Коммунальный сервис», осуществляющего водоотведение, на 2025 – 2027 годы согласно приложению 49 к настоящему протоколу.

25.2. Утвердить производственную программу ООО «Коммунальный сервис» в сфере водоотведения согласно приложению 50 к настоящему протоколу.

26. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» Лениногорского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 24). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» Лениногорского муниципального района на 2025 год» Лаишевского муниципального района на 2025 – 2027 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

26.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» Лениногорского муниципального района (далее – ООО «Водоканал»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 51 к настоящему постановлению.

26.2. Утвердить производственные программы ООО «Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 52 к настоящему протоколу.

27. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы для Акционерного общества «Аммоний» Менделеевского муниципального района на 2025 – 2029 годы» (экспертное заключение 25). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы для Акционерного общества «Аммоний» Менделеевского муниципального района на 2025 – 2029 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

27.1. Установить:

тарифы на питьевую воду для Акционерного общества «Аммоний» Менделеевского муниципального района (далее – АО «Аммоний»), осуществляющего холодное водоснабжение, с календарной разбивкой согласно приложениям 53-54 к настоящему протоколу;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для АО «Аммоний», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2025 – 2029 годы согласно приложению 55 к настоящему протоколу.

27.2. Утвердить производственную программу АО «Аммоний» в сфере водоснабжения согласно приложению 56 к настоящему протоколу

28. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго», оказывающего услугу для потребителей Менделеевского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 26). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго», оказывающего услугу для потребителей Менделеевского муниципального района на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

28.1. Установить тарифы на питьевую воду для Акционерного общества «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго» (далее – АО «РПО «Таткоммунэнерго»), осуществляющего холодное водоснабжение, согласно приложению 57 к настоящему протоколу.

28.2. Утвердить производственные программы АО «РПО «Таткоммунэнерго» в сфере водоснабжения согласно приложению 58 к настоящему протоколу.

29. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго» Менделеевского муниципального района на 2025 – 2027 годы» (экспертное заключение 27). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Акционерного общества «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго» Менделеевского муниципального района на 2025 – 2027 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

29.1. Установить:

тарифы на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго» Менделеевского муниципального района (далее – АО «РПО «Таткоммунэнерго»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложениям 59-60 к настоящему протоколу;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «РПО «Таткоммунэнерго», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2027 годы согласно приложению 61 к настоящему протоколу.

29.2. Утвердить производственные программы АО «РПО «Таткоммунэнерго» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 62 к настоящему протоколу.

30. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» муниципального образования «город Набережные Челны» на 2025 – 2029 годы» (экспертное заключение 28).

Выступили:

Пузырьков К.Ю. высказал возражения к расчету тарифа ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», в части не учета отдельных статей расходов в полном объеме (фонд оплаты труда, затрат на текущий ремонт, исключения затрат на военизированную охрану).

Груничев А.С. отметил, что дополнительные затраты не соответствуют предложению организации, размещенному в стандартах раскрытия информации. Кроме того, документы о дополнительных расходах представлены ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» письмами после 01.12.2024 г, что нарушает Правила регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения». Таким образом, дополнительные предложения Госкомитетом не приняты.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» муниципального образования «город Набережные Челны» на 2025 – 2029 годы».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

30.1. Установить:

тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» муниципального образования «город Набережные Челны» (далее – ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложениям 63-64 к настоящему протоколу;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 годы согласно приложению 65 к настоящему протоколу.

30.2. Утвердить производственные программы ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 66 к настоящему протоколу.

31. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020» (экспертное заключение 29).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

31.1. Скорректировать тарифы на техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020 «Об установлении тарифов на техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» на 2021 - 2025 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.11.2022 № 511-139/кс-2022, от 14.12.2023 № 632-98/кс-2023),

изложив приложение 1 в новой редакции согласно приложению 67 к настоящему протоколу.

31.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 09.12.2020 № 372-170/кс-2020 «Об установлении тарифов на техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» на 2021 - 2025 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на техническую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» на 2021 - 2025 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 3.1-3.2 следующего содержания:

«3.1. Утвердить производственные программы ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

3.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 3.1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года.»;

дополнить приложением 3 согласно приложению 68 к настоящему протоколу.

32. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Чистополь-Водоканал» Чистопольского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023» (экспертное заключение 30). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Чистополь-Водоканал» Чистопольского муниципального района, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023,

и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

32.1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Чистополь-Водоканал» Чистопольского муниципального района на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Чистополь-Водоканал» Чистопольского муниципального района на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 69 к настоящему протоколу.

Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2023 № 761-156/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Чистополь-Водоканал» Чистопольского муниципального района на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Акционерного общества «Чистополь-Водоканал» Чистопольского муниципального района на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы АО «Чистополь-Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 70 к настоящему протоколу.

33. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы для Общества

с ограниченной ответственностью «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство» Чистопольского муниципального района на 2025 год» (экспертное заключение 31). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство» Чистопольского муниципального района на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

33.1. Установить тарифы на питьевую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство» Чистопольского муниципального района (далее – ООО «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство»), осуществляющего холодное водоснабжение, с календарной разбивкой согласно приложению 71 к настоящему протоколу.

33.2. Утвердить производственную программу ООО «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство» в сфере водоснабжения согласно приложению 72 к настоящему протоколу.

34. Слушали:

Казачкина Н.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023» (экспертное заключение 32). Тарифы организацией согласованы.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

34.1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани на 2025 год,

установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции согласно приложению 73 к настоящему протоколу.

34.2. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы МУП «Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;

дополнить приложением 4 согласно приложению 74 к настоящему протоколу.

35. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Заинск» Заинского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 33).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Заинск» Заинского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

35.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Заинск» Заинского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 75 к настоящему протоколу.

36. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «село Актаныш» Актанышского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 34).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «село Актаныш» Актанышского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

36.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «село Актаныш» Актанышского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 76 к настоящему протоколу.

37. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Мензелинск» Мензелинского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 35).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Мензелинск» Мензелинского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

37.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Мензелинск» Мензелинского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 77 к настоящему протоколу.

38. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Нурлат» Нурлатского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 36).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Нурлат» Нурлатского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

38.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Нурлат» Нурлатского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 78 к настоящему протоколу.

39. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Лениногорск» Лениногорского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 37).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Лениногорск» Лениногорского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

39.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Лениногорск» Лениногорского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению 79 к настоящему протоколу.

40. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 38).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

40.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 80 к настоящему протоколу.

41. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Азнакаевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 39).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Азнакаевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

41.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Азнакаевском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 81 к настоящему протоколу.

42. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Аксубаевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 40).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Аксубаевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

42.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Аксубаевском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 82 к настоящему протоколу.

43. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Актанышском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 41).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Актанышском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

43.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Актанышском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 83 к настоящему протоколу.

44. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Алькеевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 42).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Алькеевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

44.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Алькеевском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 84 к настоящему протоколу.

45. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Альметьевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 43).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Альметьевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

45.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Альметьевском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 85 к настоящему протоколу.

46. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Апастовском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 44).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Апастовском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

46.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Апастовском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 86 к настоящему протоколу.

47. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Арском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 45).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Арском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

47.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Арском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 87 к настоящему протоколу.

48. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Бавлинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 46).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Бавлинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

48.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Бавлинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 88 к настоящему протоколу.

49. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Балтасинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 47).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Балтасинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

49.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Балтасинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 89 к настоящему протоколу.

50. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Буинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 48).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Буинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

50.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Буинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 90 к настоящему протоколу.

51. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Бугульминском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 49).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Бугульминском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

51.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Бугульминском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 91 к настоящему протоколу.

52. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Верхнеуслонском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 50).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Верхнеуслонском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

52.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Верхнеуслонском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 92 к настоящему протоколу.

53. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Высокогорском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 51).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Высокогорском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

53.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Высокогорском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 93 к настоящему протоколу.

54. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 52).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

54.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Дрожжановском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 94 к настоящему протоколу.

55. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Заинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 53).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Заинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

55.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Заинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 95 к настоящему протоколу.

56. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 54).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

56.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 96 к настоящему протоколу.

57. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Кайбицком муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 55).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Кайбицком муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

57.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Кайбицком муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 97 к настоящему протоколу.

58. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Камско-Устьинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 56).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Камско-Устьинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

58.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Камско-Устьинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 98 к настоящему протоколу.

59. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Кукморском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 57).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Кукморском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

59.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Кукморском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 99 к настоящему протоколу.

60. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Лаишевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 58).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Лаишевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

60.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Лаишевском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 100 к настоящему протоколу.

61. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Лениногорском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 59).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Лениногорском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

61.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Лениногорском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 101 к настоящему протоколу.

62. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 60).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

62.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Мамадышском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 102 к настоящему протоколу.

63. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Менделеевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 61).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Менделеевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

63.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Менделеевском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 103 к настоящему протоколу.

64. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Мензелинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 62).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Мензелинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

64.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Мензелинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 104 к настоящему протоколу.

65. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Нижнекамском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 63).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Нижнекамском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

65.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Нижнекамском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 105 к настоящему протоколу.

66. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Новошешминском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 64).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Новошешминском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

66.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Новошешминском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 106 к настоящему протоколу.

67. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Нурлатском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 65).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Нурлатском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

67.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Нурлатском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 107 к настоящему протоколу.

68. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Пестречинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 66).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Пестречинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

68.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Пестречинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 108 к настоящему протоколу.

69. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 67).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

69.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 109 к настоящему протоколу.

70. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Сармановском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 68).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Сармановском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

70.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Сармановском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 110 к настоящему протоколу.

71. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Спасском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 69).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Спасском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

71.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Спасском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 111 к настоящему протоколу.

72. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 70).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

72.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 112 к настоящему протоколу.

73. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тукаевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 71).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тукаевском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

73.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тукаевском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 113 к настоящему протоколу.

74. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тюлячинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 72).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тюлячинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

74.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Тюлячинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 114 к настоящему протоколу.

75. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Черемшанском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 73).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Черемшанском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

75.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Черемшанском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 115 к настоящему протоколу.

76. Слушали:

Чуйко И.Д., доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Ютазинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год» (экспертное заключение 74).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Ютазинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2025 год».

Форма голосования очная:

«за» – единогласно.

Решили:

76.1. Установить предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в Ютазинском муниципальном районе Республики Татарстан согласно приложению 116 к настоящему протоколу.

Протокол оформила

Солдатова Л.В.

Приложение 1 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Розничные цены на природный газ, реализуемый населению Республики Татарстан,
на 2025 год с календарной разбивкой

№	Наименование	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
1	Розничная цена на газ (с учетом НДС), руб./куб.м	7,47	8,41

Приложение 2 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Размер специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа
по газораспределительным сетям Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань»
для финансирования Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства,
промышленных и иных организаций Республики Татарстан на 2025 год с календарной разбивкой

Период регулирования	Специальная надбавка к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям (руб. за 1000 куб.м) по группам потребителей с объемом потребления газа (млн. куб.м в год)							
	свыше 1000	от 500 до 1000 включительно	от 100 до 500 включительно	от 10 до 100 включительно	от 1 до 10 включительно	от 0,1 до 1,0 включительно	от 0,01 до 0,1 включительно	до 0,01 включительно
с 01.01.2025 по 30.06.2025	226,07	226,07	226,07	226,07	226,07	226,07	226,07	226,07
с 01.07.2025 по 31.12.2025	251,62	251,62	275,51	348,78	409,25	409,91	533,94	537,59

Приложение 3 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тариф на предоставление социальной услуги по сопровождаемому
проживанию инвалидам с психическими расстройствами на 2025 год

№	Вид услуги	Единица измерения	Тариф
1.	Предоставление социальной услуги по сопровождаемому проживанию инвалидам с психическими расстройствами	руб./час	65,31

Приложение 4 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую с коллекторов источников тепловой энергии АО «Энергоцентр Майский» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Зеленодольский муниципальный район							
1	АО «Энергоцентр Майский»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	912,48	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 072,21	-	-	-	-	-

Примечание. Величины расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии АО «Энергоцентр Майский»:

руб./Гкал

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	АО «Энергоцентр Майский»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	661,27	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	788,04	-	-	-	-	-

Приложение 5 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые Обществом с ограниченной ответственностью «ПЭСТ», на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				вода	пар
	Зеленодольский муниципальный район				
	ООО «ПЭСТ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	546,37	-
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	680,00	-

Приложение 6 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
ООО «Осиновская теплоснабжающая компания» потребителям, на 2025 год
с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см²	от 2,5 до 7,0 кг/см²	от 7,0 до 13,0 кг/см²	свыше 13,0 кг/см²	
	Зеленодольский муниципальный район							
1	ООО «Осиновская теплоснабжающая компания»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1 602,53	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 955,01	-	-	-	-	-
1.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС) <*>							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1 923,04	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	2 346,02	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 7 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Осиновская теплоснабжающая компания» теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Зеленодольский муниципальный район							
1	ООО «Осиновская теплоснабжающая компания»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	912,48	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 072,21	-	-	-	-	-

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «Альметьевск-Водоканал», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Альметьевский муниципальный район			
1	АО «Альметьевск-Водоканал»			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2025 по 30.06.2025	57,47	30,73
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	60,95	34,30
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	53,02	29,65
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	57,52	31,97
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	57,52	31,45
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	57,79	31,45
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	57,79	31,45
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	61,48	33,36
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	47,89	25,61
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	50,79	28,58
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	44,18	24,71
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	47,93	26,64
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	47,93	26,21
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	48,16	26,21

		с 01.01.2028 по 30.06.2028	48,16	26,21
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	51,23	27,80

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 9 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		АО «Альметьевск-Водоканал»				
Местонахождение		423458, РТ , г.Альметьевск,ул.Полевая, 1				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	4 057,59	4 188,56	4 313,57	4 442,32
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	6 380,65	6 586,60	6 783,19	6 985,64
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	10 302,68	1 254,14	1 831,30	1 984,31
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	85,23	85,23	85,23	85,23
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	11 680,00	11 680,00	11 680,00	11 680,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	11 765,00	11 765,00	11 765,00	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	11 750,23	11 750,23	11 750,23	11 750,23
6	Объем потерь воды	тыс.м3	1 703,82	1 703,82	1 703,82	1 703,82
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	9 396,41	9 396,41	9 396,41	9 396,41

8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	9 396,41	9 396,41	9 396,41	9 396,41
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	7 313,09	7 313,09	7 313,09	7 313,09
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	454,11	454,11	454,11	454,11
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	1 629,22	1 629,22	1 629,22	1 629,22

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	346 431,77	359 690,56	370 716,96	382 110,85
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	42 789,41	44 170,50	45 488,86	46 846,56
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	10 438,25	10 775,16	11 096,76	11 427,97
3	Административные расходы	тыс.руб.	49 721,53	51 326,37	52 858,31	54 435,96
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	6 527,82	4 730,83	4 420,53	3 893,91
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	503,80	503,80	503,80	503,80
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	1 375,29	1 574,07	1 457,12	1 354,34
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	9 631,20	1 574,07	1 457,12	1 354,34
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	8 891,20	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	21 637,51	21 421,29	22 045,45	22 692,07
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	7 216,55	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	740,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	10 447,01	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	403,42	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	463 632,87	450 144,35	463 270,30	476 533,56

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий и капитальный ремонт сете водоснабжения	2025-2028

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация	АО «Альметьевск-Водоканал»					
Местонахождение	423458, РТ , г.Альметьевск,ул.Полевая, 1					
Уполномоченный орган регулирования	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы	с	01.01.2025	по	31.12.2028		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
ИВО - Тариф на водоотведение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	3 043,15	3 141,37	3 235,13	3 331,69
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	13 107,06	13 530,11	13 933,94	14 349,83
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	23 417,57	1 535,87	1 758,95	1 187,59
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
ИВО - Тариф на водоотведение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	8 599,46	8 599,46	8 599,46	8 599,46
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	8 599,46	8 599,46	8 599,46	8 599,46
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	482,35	482,35	482,35	482,35
3.2	населению	тыс.м3	6 895,18	6 895,18	6 895,18	6 895,18
3.3	прочие потребители	тыс.м3	1 221,93	1 221,93	1 221,93	1 221,93
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	10 003,58	10 003,58	10 003,58	10 003,58

5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	10 003,58	10 003,58	10 003,58	10 003,58
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	159 442,15	165 030,14	170 418,11	175 985,75
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	66 730,06	68 883,88	70 939,85	73 057,18
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	16 150,21	16 150,21	16 671,48	17 169,08
3	Административные расходы	тыс.руб.	26 010,14	26 849,66	27 651,04	28 476,34
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	104,73	104,73	108,11	111,34
5	Амортизация	тыс.руб.	12 297,28	11 864,24	10 624,04	9 922,98
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	552,72	552,72	552,72	552,72
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	1 372,39	55,87	55,87	55,87
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	3 755,61	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	3 015,61	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	11 182,15	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	7 713,45	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	740,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	5 586,20	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	232 994,63	221 132,23	226 582,19	232 89,84
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы						
№	Наименование мероприятия	плановый период				
1	Текущий и капитальный ремонт канализационных сетей	2025-2028				
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028

1ВО - Тариф на водоотведение						
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,690	0,690	0,690	0,690
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Приложение 10 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и техническую воду для ООО «УПТЖ для ППД», осуществляющего
холодное водоснабжение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м
1	ООО «УПТЖ для ППД» (тарифы указаны без учета НДС), дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:			
1.1	из поверхностных водоисточников - потребители Круглопольского сельского поселения Тукаевского муниципального района	с 01.01.2025 по 30.06.2025	8,82	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	9,45	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	9,45	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	9,67	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	9,67	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	10,36	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	10,36	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	10,64	
1.2	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «город Заинск»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	11,98	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	12,84	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	12,84	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	13,14	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	13,14	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	14,08	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	14,08	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	14,16	
1.3	из поверхностных водоисточников -	с 01.01.2025 по 30.06.2025	18,83	

	потребители муниципального образования «город Альметьевск»	с 01.07.2025 по 31.12.2025	20,16	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	20,16	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	20,64	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	20,64	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	22,09	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	22,09	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	22,72	
1.4	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «поселок городского типа Джалиль»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	19,68	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	21,06	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	21,06	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	21,58	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	21,58	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	23,09	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	23,09	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	23,74	
1.5	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «город Азнакаево»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	21,95	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	23,48	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	23,48	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	24,06	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	24,06	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	25,74	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	25,74	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	26,47	
1.6	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «город Лениногорск»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	22,92	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	24,54	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	24,54	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	25,13	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	25,13	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	26,90	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	26,90	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	27,65	
1.7	из поверхностных водоисточников - потребители муниципальных образований «город Набережные Челны», «город Нижнекамск», п. Нефтебаза Тукаевского	с 01.01.2025 по 30.06.2025		7,21
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		7,21
		с 01.01.2026 по 30.06.2026		7,21
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		7,85

	муниципального района	с 01.01.2027 по 30.06.2027		7,85
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		7,91
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		7,91
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		8,57
1.8	из поверхностных водоисточников - потребители муниципальных образований «город Азнакаево», «город Альметьевск», «город Бавлы», «город Бугульма», «город Заинск», «город Нурлат», «поселок городского типа Джалиль» (вода до водоподготовки)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		34,61
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		35,64
		с 01.01.2026 по 30.06.2026		35,65
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		37,74
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		37,74
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		39,05
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		39,05
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		41,26
1.9	из поверхностных водоисточников - потребители муниципальных образований «город Азнакаево», «город Альметьевск», «город Бавлы», «город Бугульма», «город Елабуга», «город Заинск», «город Нурлат», «поселок городского типа Джалиль» (для системы поддержания пластового давления)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		34,79
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		35,86
		с 01.01.2026 по 30.06.2026		35,87
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		37,93
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		37,93
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		39,29
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		39,29
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		41,47

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и техническую воду на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Приложение 11 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		ООО «УПТЖ для ППД»				
Местонахождение		423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Ленина, д.41 а				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	7 331,30	7 567,93	7 793,81	8 026,43
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	5 441,96	5 617,61	5 785,28	5 957,95
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	14 602,40	14 602,40	14 602,40	14 602,40
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	14 602,40	14 602,40	14 602,40	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	14 602,40	14 602,40	14 602,40	14 602,40
6	Объем потерь воды	тыс.м3	507,29	507,29	507,29	507,29
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	14 095,11	14 095,11	14 095,11	14 095,11

8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	14 095,11	14 095,11	14 095,11	14 095,11
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	14 095,11	14 095,11	14 095,11	14 095,11

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	177 545,23	185 477,18	191 967,22	198 701,26
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	49 711,25	51 315,76	52 847,37	54 424,70
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	32 688,46	33 743,53	34 750,67	35 787,87
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	17 421,04	17 168,00	16 665,17	16 374,46
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	336,94	336,94	168,47	168,47
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	26 988,67	28 375,90	29 836,14	31 383,99
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	2 772,00	7 541,00	7 541,00	7 541,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	264 981,60	270 746,08	279 425,75	288 619,43

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Ремонт основного оборудования	2025-2028

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		ООО «УПТЖ для ППД»				
Местонахождение		423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Ленина, д.41 а				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на техническую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	102 508,00	105 816,61	108 974,90	112 227,47
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	209 036,37	215 783,34	222 223,80	228 856,49
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
1ХВС - Тариф на техническую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	43 338,53	43 338,53	43 338,53	43 338,53
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	43 338,53	43 338,53	43 338,53	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	43 338,53	43 338,53	43 338,53	43 338,53
6	Объем потерь воды	тыс.м3	2 206,70	2 206,70	2 206,70	2 206,70
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	41 131,83	41 131,83	41 131,83	41 131,83
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	41 131,83	41 131,83	41 131,83	41 131,83
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	41 131,83	41 131,83	41 131,83	41 131,83
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	563 312,69	588 929,24	609 375,93	630 550,51
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	135 900,46	140 286,85	144 473,98	148 786,08
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	311 544,37	321 599,94	331 198,70	341 083,96
3	Административные расходы	тыс.руб.	92 125,57	95 099,06	97 937,48	100 860,61
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	98 638,92	96 702,00	91 548,63	61 607,82
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	19 071,84	19 071,84	19 071,84	19 071,84
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	129 136,58	164 936,25	164 936,25	164 936,25
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 082 093,94	1 084 967,18	1 114 941,93	1 121 915,74

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	Плановый период
1	Ремонт основного оборудования	2025-2028

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на техническую воду - водоснабжение						
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств	ед./км	-	-	-	-

	организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год					
2	Показатели энергетической эффективности					
2.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,45	5,45	5,45	5,45
2.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,14	1,14	1,14	1,14
2.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой технической воды	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на техническую воду - водоснабжение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Приложение 12 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на водоотведение для ООО «УПТЖ для ППД», осуществляющего
водоотведение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
1	ООО «УПТЖ для ППД»		
1.1	потребители Новоникольского сельского поселения Альметьевского муниципального района		
1.1.1	население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2025 по 30.06.2025	53,36
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	53,36
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	54,11
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	58,46
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	58,46
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	58,64
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	58,64
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	63,17
1.1.2	иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	44,47
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	44,47
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	45,09
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	48,72
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	48,72
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	48,87

		с 01.01.2028 по 30.06.2028	48,87
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	52,64

* Ежегодная корректировка тарифов на водоотведение на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 13 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация	ООО «УПТЖ для ППД»					
Местонахождение	423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Ленина, 41А					
Уполномоченный орган регулирования	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы	с	01.01.2025	по	31.12.2028		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
ИВО - Тариф на водоотведение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	353,30	364,70	375,58	386,79
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
ИВО - Тариф на водоотведение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	29,30	29,30	29,30	29,30
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	29,30	29,30	29,30	29,30
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,97	0,97	0,97	0,97

3.3	прочие потребители	тыс.м3	28,33	28,33	28,33	28,33
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	949,71	980,36	1 009,62	1 039,76
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	828,40	855,13	880,66	906,94
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	353,30	364,70	375,58	386,79
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 303,00	1 345,06	1 385,21	1 426,55

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Ремонт основного оборудования	

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «УПТЖ для ППД», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
1	ООО «УПТЖ для ППД»			
1.1	потребители Бухарайского сельского поселения Заинского муниципального района			
1.1.1	население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2025 по 30.06.2025	46,00	31,79
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	46,00	31,79
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	47,82	33,26
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	51,22	35,04
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	51,22	35,04
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	51,41	35,12
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	51,41	35,12
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	55,00	37,00
1.1.2	иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	38,33	26,49
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	38,33	26,49
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	39,85	27,72
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	42,68	29,20
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	42,68	29,20
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	42,84	29,27

		с 01.01.2028 по 30.06.2028	42,84	29,27
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	45,83	30,83

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 15 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		ООО «УПТЖ для ППД»				
Местонахождение		423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул.Ленина, д.41а				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	72,70	72,70	72,70	72,70
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	72,70	72,70	72,70	72,70
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	72,70	72,70	72,70	72,70
6	Объем потерь воды	тыс.м3	2,42	2,42	2,42	2,42
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	70,29	70,29	70,29	70,29
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	70,29	70,29	70,29	70,29

9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	70,29	70,29	70,29	70,29

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	2 122,75	2 209,65	2 283,59	2 360,09
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	1 567,05	1 617,63	1 666,16	1 716,15
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	571,02	571,02	571,02	571,02
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	2 693,84	2 780,73	2 854,61	2 931,11

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены	

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028

1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Показатели качества питьевой воды					
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,32	3,32	3,32	3,32
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,840	0,840	0,840	0,840
3.3	Урт - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год	
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		ООО «УПТЖ для ППД»				
Местонахождение		423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул.М.Джалиля, д.11				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
1ВО - Тариф на водоотведение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	41,59	41,59	41,59	41,59
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	41,59	41,59	41,59	41,59
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	6,30	6,30	6,30	6,30
3.3	прочие потребители	тыс.м3	35,29	35,29	35,29	35,29
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	
1	Производственные расходы	тыс.руб.	717,19	753,76	781,58	810,45	
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	174,82	180,46	185,85	191,40	
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Амортизация	тыс.руб.	400,98	400,98	400,98	400,98	
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	16,71	0,00	0,00	0,00	
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 101,46	1 154,74	1 182,56	1 211,43	
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены						
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	
IВО - Тариф на водоотведение							
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или	%	0,00	0,00	0,00	0,00	

	бытовые системы водоотведения					
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	1,130	1,130	1,130	1,130
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Приложение 16 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для ООО «УПТЖ для ППД»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), руб./куб.м		Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Альметьевский муниципальный район				
1	ООО «УПТЖ для ППД» (тарифы указаны без учета НДС) водопроводные сети: г. Альметьевск ул. Автомобилистов, 5, 9, 11, 15; канализационные сети: г. Альметьевск ул. Автомобилистов, 5, 9, 11, 15.	1,97	1,97	4,21	6,36

Приложение 17 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «УПТЖ для ППД»		
Местонахождение		423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул.М.Джалиля, д.11		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ХВС - Тариф на транспортировку холодной воды - водоснабжение				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	
2	Подано воды в сеть	тыс.м3	160,41	
3	Объем потерь воды	тыс.м3	0,00	
4	Отпущено воды, всего	тыс.м3	160,41	
5	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	
6	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	160,41	
6.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	160,41	
Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Необходимая валовая выручка транзитной организации	тыс.руб.	315,59	
2	Удельные текущие расходы гарантирующей организации (ГО) (УТР)	тыс.руб./усл.км	512,22	
2.1	текущие расходы ГО, отнесенные на вид деятельности по транспортировке воды/сточных вод	тыс.руб.	160 853,59	
2.1.1	в т.ч. расходы на электрическую энергию	тыс.руб.	293,15	
2.2	индекс потребительских цен на 2024 год	%	8,0	

2.3	индекс потребительских цен на 2025 год	%	5,8
2.4	протяженность сети ГО, определенная в сопоставимых величинах	усл.км	313,460
3	Протяженность сети транзитной организации	усл.км	0,536
3.1	фактическая протяженность сетей	км	1,775
4	Нормативный уровень расходов на амортизацию	тыс.руб./усл.км	76,83
Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены		
Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ХВС - Тариф на транспортировку холодной воды - водоснабжение			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	-
Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025

1ХВС - Тариф на транспортировку холодной воды - водоснабжение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация	ООО «УПТЖ для ППД»			
Местонахождение	423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул.М.Джалиля, д.11			
Уполномоченный орган регулирования	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам			
Местонахождение	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66			
Период реализации производственной программы	с	01.01.2025	по	31.12.2025
Раздел 2. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IВO - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в т.ч.:	тыс.м3	160,41	
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	160,41	
3.1	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	160,41	
4	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	160,41	
4.1	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	160,41	
Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Необходимая валовая выручка транзитной организации	тыс.руб.	848,04	
2	Удельные текущие расходы гарантирующей организации (ГО) (УТР)	тыс.руб./усл.км	762,34	
2.1	текущие расходы ГО, отнесенные на вид деятельности по транспортировке воды/сточных вод	тыс.руб.	42 683,39	
2.1.1	в т.ч. расходы на электрическую энергию	тыс.руб.	0,00	
2.2	индекс потребительских цен на 2024 год	%	8,0	
2.3	индекс потребительских цен на 2025 год	%	5,8	
2.4	протяженность сети ГО, определенная в сопоставимых величинах	усл.км	55,990	
3	Протяженность сети транзитной организации	усл.км	0,967	
3.1	фактическая протяженность сетей	км	1,693	
4	Нормативный уровень расходов на амортизацию	тыс.руб./усл.км	114,35	
Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы				

№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены.		
Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ВО - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение			
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-
Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ВО - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для МКП БМР «Водоканал», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Период	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Бавлинский муниципальный район			
1	МКП БМР «Водоканал»**, дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:			
1.1	Потребители муниципального образования «город Бавлы» (тарифы указаны с учетом НДС)***	с 01.01.2025 по 30.06.2025	52,11	37,33
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	61,27	44,65
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	52,85	38,11
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	57,08	39,51
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	57,06	39,51
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	57,06	40,65
		с 01.01.2028 по	57,06	40,65

		30.06.2028		
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	62,26	42,03
1.3	Потребители д. Шамаево, д. Миннигулово Тумбарлинского сельского поселения, д. Васькино- Туйралы Потапово -Тумбарлинского сельского поселения (тарифы указаны с учетом НДС)***	с 01.01.2025 по 30.06.2025	52,11	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	61,27	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	52,85	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	57,08	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	57,06	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	57,06	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	57,06	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	62,26	
1.4	Потребители Крым-Сарайского сельского поселения (тарифы указаны с учетом НДС)***	с 01.01.2025 по 30.06.2025		37,33
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		44,65
		с 01.01.2026 по 30.06.2026		38,11
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		39,51
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		39,51
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		40,65

		с 01.01.2028 по 30.06.2028		40,65
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		42,03

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Применяет упрощенную систему налогообложения.

*** Применяет налоговую ставку, установленную подпунктом 1 пункта 8 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 19 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МКП БМР «Водоканал»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2024 – 2028 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1	МКП БМР «Водоканал»						
1.1	Потребители муниципального образования «город Бавлы»						
1.1.1	Питьевая вода	2024	23 828,91	-	-	15,67	3,53
		2025	-	1	-	15,67	3,53
		2026	-	1	-	15,67	3,53
		2027	-	1	-	15,67	3,53
		2028	-	1	-	15,67	3,53
1.1.2	Водоотведение	2024	15 026,18	-	-	-	1,07
		2025	16 470,55	1	-	-	1,084
		2026	-	1	-	-	1,084

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
		2027	-	1	-	-	1,084
		2028	-	1	-	-	1,084

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Нормативный уровень прибыли для МКП БМР «Водоканал» не устанавливается.

*** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		МКП БМР «Водоканал»				
Местонахождение		423930, Республика Татарстан, г.Бавлы, ул.Парковая, 1				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей муниципального образования «город Бавлы», д. Шамаево, д. Миннигулово Тумбарлинского сельского поселения, д. Васькино-Туйралы Потапово -Тумбарлинского сельского поселения						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	2 661,02	2 746,91	2 828,90	2 913,33
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей муниципального образования «город Бавлы», д. Шамаево, д. Миннигулово Тумбарлинского сельского поселения, д. Васькино-Туйралы Потапово -Тумбарлинского сельского поселения						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	1 209,23	1 187,89	1 187,89	1 187,89
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	1 209,23	1 209,23	1 209,23	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	1 209,23	1 187,89	1 187,89	1 187,89

6	Объем потерь воды	тыс.м3	189,46	186,12	186,12	186,12
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	1 019,77	1 001,78	1 001,78	1 001,78
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 019,77	1 001,78	1 001,78	1 001,78
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	791,41	791,39	791,39	791,39
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	44,30	44,30	44,30	44,30
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	184,06	166,09	166,09	166,09

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	43 429,93	45 158,23	46 823,89	48 552,30
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	9 850,54	10 168,48	10 471,98	10 784,53
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	2 661,02	2 746,91	2 828,90	2 913,33
3	Административные расходы	тыс.руб.	6 155,38	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	617,20	1 129,68	514,99	488,26
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	1 596,41	1 629,03	1 686,55	1 753,18
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	599,04	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	55 058,97	57 017,91	58 398,02	60 446,09

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены	

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей муниципального образования «город Бавлы», д. Шамаево, д. Миннигулово Тумбарлинского сельского поселения, д. Васькино-Туйралы Потапово -Тумбарлинского сельского поселения						
1	Показатели качества питьевой воды					
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,67	15,67	15,67	15,67
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	3,53	3,53	3,53	3,53
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей муниципального образования «город Бавлы», д. Шамаево, д. Миннигулово Тумбарлинского сельского поселения, д. Васькино-Туйралы Потапово -Тумбарлинского сельского поселения						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация	МКП БМР «Водоканал»					
Местонахождение	423930, Республика Татарстан, г.Бавлы, ул.Парковая, 1					
Уполномоченный орган регулирования	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы	с	01.01.2025	по	31.12.2028		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
ІВО - Тариф на водоотведение для потребителей муниципального образования «город Бавлы» и Крым-Сарайского сельского поселения						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	279,88	288,91	297,53	306,41
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
ІВО - Тариф на водоотведение для потребителей муниципального образования «город Бавлы» и Крым-Сарайского сельского поселения						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	640,92	640,92	640,92	640,92
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	640,92	640,92	640,92	640,92
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	53,61	53,61	53,61	53,61
3.2	населению	тыс.м3	537,00	537,00	537,00	537,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	50,31	50,31	50,31	50,31
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	20 392,71	22 060,43	22 777,20	23 517,76
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	13 649,49	14 186,34	14 609,76	15 045,82
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	277,98	288,91	297,53	306,41
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	3 363,77	3 281,73	3 281,73	3 281,73
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	441,25	441,25	441,25	441,25
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	25 380,37	26 072,31	26 797,71	27 547,16

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены	

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица	Величина показателя
---	-------------------------	---------	---------------------

		измерения	2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей муниципального образования «город Бавлы» и Крым-Сарайского сельского поселения						
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	1,084	1,084	1,084	1,084
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей муниципального образования «город Бавлы» и Крым-Сарайского сельского поселения						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Приложение 21 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «Бугульма-Водоканал»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м		Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Бугульминский муниципальный район				
1	ООО «Бугульма-Водоканал»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	52,36	57,46	27,36	32,74
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	43,63	47,88	22,80	27,28

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 22 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «Бугульма-Водоканал»		
Местонахождение		423230, РТ, г.Бугульма,у л.Ворошилова, д.10		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	7 758,35
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	4 820,89
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	8 735,05
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	7 482,11
5	Подано воды в сеть		тыс.м3	7 345,35
6	Объем потерь воды		тыс.м3	1 095,00
7	Отпущено воды, всего		тыс.м3	6 250,35

8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	3,98
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 246,37
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00
9.2	населению	тыс.м3	4 513,01
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	192,44
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	1 540,92

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	207 837,91
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	41 273,10
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	35 346,53
3	Административные расходы	тыс.руб.	36 004,66
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	2 009,97
5	Амортизация	тыс.руб.	866,36
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	5 109,36
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	2 009,97
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	1 180,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	285 994,79

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Ремонт основного оборудования	2025

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025

1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	14,91
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	2,028
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «Бугульма-Водоканал»		
Местонахождение		423230, РТ, г.Бугульма,у л.Ворошилова, д.10		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
ИВО - Тариф на водоотведение				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	2 794,28
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	1 329,65
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
ИВО - Тариф на водоотведение				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:		тыс.м3	4 584,95
2	собственные нужды предприятия		тыс.м3	3,98
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:		тыс.м3	4 580,98
3.1	бюджетным организациям		тыс.м3	279,57
3.2	населению		тыс.м3	3 430,48
3.3	прочие потребители		тыс.м3	870,93
3.4	принято сточных вод от других канализаций		тыс.м3	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод		тыс.м3	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод		тыс.м3	5 268,64
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения		тыс.м3	5 268,64
5.2	Передано сточных вод другим канализациям		тыс.м3	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	77 071,50
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	18 681,75
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	23 708,35
3	Административные расходы	тыс.руб.	15 430,57
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	871,43
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	176,11
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	2 449,24
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	114 808,71
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Ремонт основного оборудования	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение			
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00

1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,682
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
I BO - Тариф на водоотведение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 23 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на транспортировку сточных вод для ООО «РСК»,
осуществляющего водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Верхнеуслонский муниципальный район		
1	ООО «РСК» (тарифы указаны без учета НДС) Водопроводные сети: город Иннополис, жилые дома 1, 2, 3, 4, 5, 6 кварталов; Канализационные сети: город Иннополис, жилые дома 1, 2, 3, 4, 5, 6 кварталов.	1,99	2,25

Приложение 24 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «РСК»		
Местонахождение		420108, г.Казань, ул.Мазита Гафури, д.59 корп.2, помещение 1001		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IВО - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в т.ч.:	тыс.м3	174,28	
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	174,28	
3.1	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	
4	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	
4.1	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	
Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Необходимая валовая выручка транзитной организации	тыс.руб.	368,88	
2	Удельные текущие расходы гарантирующей организации (ГО) (УТР)	тыс.руб./усл.км	223,42	
2.1	текущие расходы ГО, отнесенные на вид деятельности по транспортировке воды/сточных вод	тыс.руб.	2 101,90	
2.1.1	в т.ч. расходы на электрическую энергию	тыс.руб.	0,00	
2.2	индекс потребительских цен на 2024 год	%	8,00	
2.3	индекс потребительских цен на 2025 год	%	5,80	
2.4	протяженность сети ГО, определенная в сопоставимых величинах	усл.км	9,41	

3	Протяженность сети транзитной организации	усл.км	1,65
3.1	фактическая протяженность сетей	км	2,45
4	Нормативный уровень расходов на амортизацию	тыс.руб./усл.км	0,00
Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены.		
Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
IВО - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение			
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-
Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течении срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
IВО - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 25 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «ЗВКС», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м		Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Верхнеуслонский муниципальный район				
1	АО «ЗВКС» (для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения)				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	64,01	73,37	80,75	94,88
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	53,34	61,14	67,29	79,07
2	АО «ЗВКС» (для потребителей города Иннополиса)				
2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,82	41,68	34,03**	41,86**
2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,18	34,73	28,36**	34,88**

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

** Распространяется, в том числе на потребителей, объекты капитального строительства которых подключены (технологически присоединены) к централизованной системе водоснабжения и не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения.

Приложение 26 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»		
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	419,59
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	634,37
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	232,34
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	232,34
5	Подано воды в сеть		тыс.м3	232,34
6	Объем потерь воды		тыс.м3	20,46

7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	195,40
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	195,40
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00
9.2	населению	тыс.м3	170,78
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	16,08
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	8,54

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	9 449,12
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	4 470,01
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	1 053,96
3	Административные расходы	тыс.руб.	412,54
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	60,31
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	128,87
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	214,97
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	214,97
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	134,71
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	11 185,06

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025
2	Капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,81
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	2,45
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»		
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	21,89
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	193,72
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:		тыс.м3	65,82
2	собственные нужды предприятия		тыс.м3	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:		тыс.м3	65,82
3.1	бюджетным организациям		тыс.м3	14,26
3.2	населению		тыс.м3	46,82
3.3	прочие потребители		тыс.м3	4,73
3.4	принято сточных вод от других канализаций		тыс.м3	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод		тыс.м3	0,00

5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	4 225,21
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	2 108,82
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	215,62
3	Административные расходы	тыс.руб.	356,83
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	110,69
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	65,38
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	65,38
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	157,07
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	4 816,65

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий ремонт сетей водоотведения	2025
2	Капитальный ремонт сетей водоотведения	2025

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
---	-------------------------	-------------------	---------------------

				2025
IВО - Тариф на водоотведение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения				
1	Показатели качества очистки сточных вод			
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения		%	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения		%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год		ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе		кВт*ч/куб.м	3,652
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод		кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода	
			2025	
IВО - Тариф на водоотведение для потребителей Верхнеуслонского сельского поселения				
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения	
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год				
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены			

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»		
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей города Иннополиса				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	1 787,15
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	119,98
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей города Иннополиса				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	699,68
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	631,87
5	Подано воды в сеть		тыс.м3	631,87
6	Объем потерь воды		тыс.м3	32,40
7	Отпущено воды, всего		тыс.м3	599,47
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия		тыс.м3	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:		тыс.м3	599,47
9.1	другим организациям водоснабжения		тыс.м3	0,00
9.2	населению		тыс.м3	269,25

9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	21,15
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	309,07
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	26 690,96
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	12 479,13
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	1 907,13
3	Административные расходы	тыс.руб.	656,53
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	237,98
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	367,51
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	367,51
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	11 004,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	18 856,10
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025	
2	Капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей города Иннополиса			

1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,13
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	2,030
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей города Иннополиса			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»		
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
I BO - Тариф на водоотведение для потребителей города Иннополиса				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	1 276,18
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
I BO - Тариф на водоотведение для потребителей города Иннополиса				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:		тыс.м3	543,97
2	собственные нужды предприятия		тыс.м3	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:		тыс.м3	543,97
3.1	бюджетным организациям		тыс.м3	16,24
3.2	населению		тыс.м3	252,57
3.3	прочие потребители		тыс.м3	275,16
3.4	принято сточных вод от других канализаций		тыс.м3	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод		тыс.м3	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод		тыс.м3	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения		тыс.м3	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям		тыс.м3	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	20 421,57
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	9 908,03
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	1 276,18
3	Административные расходы	тыс.руб.	502,75
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	231,41
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	231,41
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	5 231,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	17 200,91
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Текущий ремонт сетей водоотведения	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
IВО - Тариф на водоотведение для потребителей города Иннополиса			
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00

1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	1,667
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
I BO - Тариф на водоотведение для потребителей города Иннополиса			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 27 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на техническую воду и водоотведение для АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Елабужский муниципальный район			
1	АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»			
1.1	Потребители города Елабуги			
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2025 по 30.06.2025		41,56
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		49,18
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	6,60	34,63
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	9,89	40,98

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 28 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на техническую воду и водоотведение для АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2026 – 2029 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Елабужский муниципальный район			
1	АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»			
1.1	Потребители города Елабуги			
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026		49,18
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		50,23
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		50,23
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		52,58
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		52,58
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		53,75
		с 01.01.2029 по 30.06.2029		53,75
		с 01.07.2029 по 31.12.2029		56,23

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	8,19	40,98
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	8,19	41,86
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	8,19	41,86
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	8,74	43,82
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	8,74	43,82
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	8,76	44,79
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	8,76	44,79
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	9,34	46,86

* Ежегодная корректировка тарифов на техническую воду и водоотведение на 2026-2029 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 29 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую воду и водоотведение для АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
1	АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»						
1.1	Техническая вода	2025	22 218,97	х	5,18	3,80	0,65
		2026	-	1	5,45	3,80	0,65
		2027	-	1	5,48	3,80	0,65
		2028	-	1	5,52	3,80	0,65
		2029	-	1	5,55	3,80	0,65
1.2	Водоотведение	2025	76 309,19	х	7,30	-	1,368
		2026	-	1	7,55	-	1,368
		2027	-	1	7,69	-	1,368
		2028	-	1	7,82	-	1,368

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
		2029	-	1	7,96	-	кВт·ч/куб.м

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Приложение 30 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация			АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»				
Местонахождение			423601, Республика Татарстан, р-н Елабужский, ул. Ш-2 (ОЭЗ АЛАБУГА ТЕР.), Д.4/1				
Уполномоченный орган регулирования			Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение			420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	2 358,41	2 459,12	2 558,10	2 661,06	2 768,17
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	8 160,23	8 160,23	8 160,23	8 160,23	8 160,23
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	8 160,23	8 160,23	8 160,23	0,00	0,00

5	Подано воды в сеть	тыс.м3	8 160,23	8 160,23	8 160,23	8 160,23	8 160,23
6	Объем потерь воды	тыс.м3	310,00	310,00	310,00	310,00	310,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	7 850,23	7 850,23	7 850,23	7 850,23	7 850,23
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	7 850,23	7 850,23	7 850,23	7 850,23	7 850,23
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	7 255,45	7 255,45	7 255,45	7 255,45	7 255,45
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям		594,78	594,78	594,78	594,78	594,78
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	44 939,12	47 367,19	49 293,70	51 298,57	53 385
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды ОПП	тыс.руб.	8 846,97	9 224,77	9 596,06	9 982,29	10 384,08
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	2 358,41	2 459,12	2 558,10	2 661,06	2 768,17
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	3 083,16	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	11 155,85	11 155,85	11 155,85	11 155,85	11 155,85
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	3 189,10	3 321,10	3 453,30	3 591,20	3 734,60
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	3 189,10	3 321,10	3 453,30	3 591,20	3 734,60
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	покрытие недостатка средств						
11	Экономически не обоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	64 725,64	64 303,26	66 460,95	68 706,69	71 043,62
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения			2025-2029			
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение							
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных	ед./км	-	-	-	-	-

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»					
Местонахождение		423601, Республика Татарстан, р-н Елабужский, ул. Ш-2 (ОЭЗ АЛАБУГА ТЕР.), Д.4/1					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	6 655,91	6 870,74	7 075,81	7 287,00	7 504,50
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ВО - Тариф на водоотведение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	3 517,39	3 233,31	3 233,31	3 233,31	3 233,31
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	375,39	375,39	375,39	375,39	375,39
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	3 142,00	2 857,93	2 857,93	2 857,93	2 857,93
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	292,00	259,00	259,00	259,00	259,00
3.2	населению	тыс.м3	2 450,00	2 222,31	2 222,31	2 222,31	2 222,31
3.3	прочие потребители	тыс.м3	400,00	376,62	376,62	376,62	376,62
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	3 517,39	3 517,39	3 517,39	3 517,39	3 517,39
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	3 517,39	3 517,39	3 517,39	3 517,39	3 517,39
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	108 143,36	109 755,98	113 454,44	117 280,53	121 238,77
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	31 511,14	32 528,21	33 499,07	34 498,92	35 528,60
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	6 655,91	6 870,74	7 075,81	7 287,00	7 504,50
3	Административные расходы:	тыс.руб.	784,76	810,09	834,27	859,17	884,81
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	1 477,09	1 477,09	1 477,09	1 477,09	1 477,09
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	68,91	68,91	68,91	68,91	68,91
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	10 264,35	8 988,50	9 451,60	9 934,90	10 439,50
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	10 264,35	8 988,50	9 451,60	9 934,90	10 439,50
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	5 856,50	5 949,14	6 145,53	6 348,64	6 558,70
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	277,77	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	132 973,11	133 920,45	138 507,64	143 256,24	148 172,27
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Текущий ремонт сетей водоотведения	2025-2029					
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							

1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	1,368	1,368	1,368	1,368	1,368
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						

Приложение 31 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду для АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга», осуществляющего холодное водоснабжение,
на 2025-2026 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Период	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м
	Елабужский муниципальный район		
1	АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»		
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2025 по 30.06.2025	53,77
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	63,20
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	53,36
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	55,96
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	44,81
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	52,67
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	44,47
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	46,63

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду на 2025-2026 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 32 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»		
Местонахождение		423601, Республика Татарстан, р-н Елабужский, ул. Ш-2 (ОЭЗ АЛАБУГА ТЕР.), Д.4/1		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2026
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию	
			2025	2026
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	40 173,04	41 469,68
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	5 624,52	5 806,06
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	8 606,41	8 535,52
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	8 606,41	8 606,41

5	Подано воды в сеть	тыс.м3	8 606,41	8 535,52
6	Объем потерь воды	тыс.м3	1 106,78	1 097,67
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	7 123,50	7 061,73
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	524,25	524,25
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 599,25	6 537,49
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	2 537,25	2 232,78
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	270,00	270,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	3 792,00	4 034,70
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Производственные расходы	тыс.руб.	235 055,01	23 831,34
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	88 052,78	90 894,82
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	45 797,56	47 275,75
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	26 946,67	28 849,21
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	8 727,36	9 536,77
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	17 711,93	11 709,80
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	6 566,73	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	15 826,33	16 469,17
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	2 857,71	2 857,71
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	347 207,14	354 704,67
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы				

№	Наименование мероприятия	плановый период		
1	Капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025-2026		
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
1	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	12,86	12,86
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,050	1,050
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м		
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода	
			2025	2026
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической	

			эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 33 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на водоотведение и водоотведение (поверхностные сточные воды) для АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»,
осуществляющего водоотведение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (поверхностных сточных вод) (одноставочный), руб./куб.м
	Елабужский муниципальный район			
1	АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	78,20	40,13
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	92,29	47,47
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	69,53	42,66
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	74,43	42,66
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	74,43	42,66
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	75,41	45,39
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	75,41	44,57
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	75,49	44,57

* Ежегодная корректировка тарифов на водоотведение (хозяйственно-бытовых сточных вод) и водоотведение (поверхностных сточных вод) на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Приложение 34 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»				
Местонахождение		423600, РТ, г. Елабуга, промышленная площадка "Алабуга", ул.14, корпус 7				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
IВО - Тариф на водоотведение (хозяйственно-бытовые сточные воды)						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	5 939,88	6 131,60	6 314,61	6 503,08
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
IВО - Тариф на водоотведение (хозяйственно-бытовые сточные воды)						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 887,71	1 920,92	1 920,92	1 920,92
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	203,72	203,72	203,72	203,72
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 683,99	1 717,20	1 717,20	1 717,20
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	1 683,99	1 717,20	1 717,20	1 717,20

3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	122 671,46	127 826,75	131 978,99	136 268,88
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	66 433,87	68 578,12	70 624,97	72 732,90
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	5 939,88	6 131,60	6 314,61	6 503,08
3	Административные расходы:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	19 477,38	19 477,38	19 477,38	19 477,38
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	167,25	167,25	167,25	167,25
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	7 669,34	7 680,15	7 896,91	8 120,83
10	Избыток средств, полученный за отчётные периоды регулирования, в том числе:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически не обоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	135,64	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	160 920,59	161 283,14	165 835,16	170 537,43
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы						
№	Наименование мероприятия	плановый период				
1	Текущий ремонт сетей водоотведения	2025-2028				

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
IВО - Тариф на водоотведение (хозяйственно-бытовые сточные воды)						
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	2,349	2,349	2,349	2,349
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
IВО - Тариф на водоотведение (хозяйственно-бытовые сточные воды)						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»				
Местонахождение		423600, РТ, г. Елабуга, промышленная площадка "Алабуга", ул.14, корпус 7				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
2ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	4 600,96	4 749,46	4 891,22	5 037,21
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
2ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 185,93	1 131,74	1 131,74	1 131,74
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	268,80	268,80	268,80	268,80
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	917,13	862,94	862,94	862,94
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	917,13	862,94	862,94	862,94
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	11 024,17	11 348,23	11 686,94	12 035,76
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	8 282,57	8 549,90	8 805,09	9 067,90
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	4 600,96	4 749,46	4 891,22	5 037,21
3	Административные расходы:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	37 223,92	36 020,79	36 019,87	36 019,87
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	362,39	362,39	362,39	362,39
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Избыток средств, полученный за отчётные периоды регулирования, в том числе:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически не обоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	1 268,79	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	51 942,65	52 512,63	52 993,12	53 488,91
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы						
№	Наименование мероприятия				плановый период	
1	Текущий ремонт сетей водоотведения				2025-2028	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
2ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)						

1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
2ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Приложение 35 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «ЗВКС», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Зеленодольский муниципальный район			
1	АО «ЗВКС» (для потребителей г. Зеленодольска, п.г.т. Васильево, Айшинского, Свияжского сельских поселений)			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2025 по 30.06.2025	30,77	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	36,64	
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	25,64	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	30,53	
2	АО «ЗВКС» (для потребителей г. Зеленодольска, п.г.т. Васильево, Свияжского сельского поселения)			
2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2025 по 30.06.2025		29,15
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		36,07
2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		24,29
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		30,06

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 36 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «ЗВКС», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2026 – 2029 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Зеленодольский муниципальный район			
1	АО «ЗВКС» (для потребителей г. Зеленодольска, п.г.т. Васильево, Свияжского, Айшинского сельских поселений)			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026	33,91	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	33,91	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	33,91	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	36,16	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	35,96	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	35,96	
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	35,96	
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	38,35	
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	28,26	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	28,26	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	28,26	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	30,13	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	29,97	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	29,97	
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	29,97	
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	31,96	

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
2	АО «ЗВКС» (для потребителей г. Зеленодольска, п.г.т. Васильево, Свияжского сельского поселения)			
2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026		35,30
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		35,30
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		35,30
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		37,73
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		37,50
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		37,50
		с 01.01.2029 по 30.06.2029		37,50
		с 01.07.2029 по 31.12.2029		39,41
2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026		29,42
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		29,42
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		29,42
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		31,44
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		31,25
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		31,25
		с 01.01.2029 по 30.06.2029		31,25
		с 01.07.2029 по 31.12.2029		32,84

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2026-2029 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 37 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «ЗВКС», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1	АО «ЗВКС»						
1.1	Питьевая вода	2025	117 332,03	x	-	14,01	0,853
		2026	-	1	-	14,01	0,853
		2027	-	1	-	14,01	0,853
		2028	-	1	-	14,01	0,853
		2029	-	1	-	14,01	0,853

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1.2	Водоотведение	2025	146 278,42	x	-	-	0,687
		2026	-	1	-	-	0,687
		2027	-	1	-	-	0,687
		2028	-	1	-	-	0,687
		2029	-	1	-	-	0,687

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Нормативный уровень прибыли для АО «ЗВКС» не устанавливается.

*** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Приложение 38 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»					
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	9 598,39	9 908,20	10 203,93	10 508,48	10 822,13
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	8 161,79	8 425,22	8 676,69	8 935,66	9 202,36
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	8 444,30	8 444,30	8 444,30	8 444,30	8 444,30
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	8 425,10	8 425,10	8 425,10	8 425,10	8 425,10
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	8 425,10	8 425,10	8 425,10	8 425,10	8 425,10
6	Объем потерь воды	тыс.м3	1 180,00	1 180,00	1 180,00	1 180,00	1 180,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	6 579,85	6 579,85	6 579,85	6 579,85	6 579,85

8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 579,85	6 579,85	6 579,85	6 579,85	6 579,85
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	4 630,81	4 630,81	4 630,81	4 630,81	4 630,81
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	258,48	258,48	258,48	258,48	258,48
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	1 690,56	1 690,56	1 690,56	1 690,56	1 690,56

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	143 770,24	141 167,01	145 845,76	149 517,99	154 522,67
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	57 023,24	58 863,75	60 620,65	62 429,99	64 293,33
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	17 760,18	18 333,42	18 880,61	19 444,14	20 024,49
3	Административные расходы	тыс.руб.	7 392,60	7 631,21	7 858,98	8 093,54	8 335,11
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	3 457,54	3 457,54	3 457,54	3 457,54	3 457,54
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	6 176,34	6 526,89	6 895,88	7 285,82	7 702,65
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	3 608,63	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	3 608,63	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	8 927,85	8 855,80	9 146,94	9 389,95	9 702,12
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	6 289,65	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	184 803,73	185 971,87	192 085,71	197 188,99	203 744,59

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025-2029

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

[illegible]

	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация			АО «ЗВКС»				
Местонахождение			422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48				
Уполномоченный орган регулирования			Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение			420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	6 751,06	6 968,96	7 176,96	7 391,17	7 611,78
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	8 938,20	9 226,69	9 502,08	9 785,69	10 077,76
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ВО - Тариф на водоотведение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 676,50	6 676,50	6 676,50	6 676,50	6 676,50
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 676,50	6 676,50	6 676,50	6 676,50	6 676,50
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	281,82	281,82	281,82	281,82	281,82
3.2	населению	тыс.м3	4 716,92	4 716,92	4 716,92	4 716,92	4 716,92
3.3	прочие потребители	тыс.м3	1 677,77	1 677,77	1 677,77	1 677,77	1 677,77
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	145 928,34	145 167,17	149 803,13	154 589,90	159 532,47
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	83 237,00	85 923,60	88 488,15	91 129,25	93 849,17
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	15 689,26	16 195,65	16 679,04	17 176,86	17 689,53
3	Административные расходы:	тыс.руб.	16 294,04	16 819,96	17 321,98	17 838,99	18 371,43
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	4 690,37	4 690,37	4 690,37	4 690,37	4 690,37
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	422,75	422,75	422,75	422,75	422,75
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	2 686,77	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	2 686,77	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	9 151,24	9 354,34	9 674,47	9 936,75	10 188,06
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	13 415,78	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	181 446,99	196 441,23	203 163,84	208 671,69	213 949,20
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Текущий ремонт сетей водоотведения	2025					
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							

1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,687	0,687	0,687	0,687	0,687
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						

Приложение 39 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на очистку сточных вод для АО «ЗВКС», осуществляющего водоотведение,
на 2022 – 2026 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
	Зеленодольский муниципальный район		
1	АО «ЗВКС» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022	9,73
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	9,97
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	10,47*
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	9,66
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	9,66
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	9,66
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	9,93
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	9,60
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	10,44

* Тарифы на 2023 год, скорректированные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.11.2022 № 599-173/кс-2022, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» введены в действие с 1 декабря 2022 года.

Приложение 40 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации					
Раздел 1. Паспорт производственной программы					
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»			
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48			
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам			
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66			
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию		
			2025	2026	
1ВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)					
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	360,54	372,28	
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	204,29	210,95	
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод					
1ВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)					
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2025	2026	
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 111,88	2 111,88	
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 111,88	2 111,88	
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	
3.3	прочие потребители	тыс.м3	2 111,88	2 111,88	
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	

4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	2 111,88	2 111,88
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	2 111,88	2 111,88
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	2026
1	Производственные расходы	тыс.руб.	21 429,27	22 470,21
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	4 010,02	4 140,62
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	564,83	583,23
3	Административные расходы	тыс.руб.	637,70	658,47
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	1 947,66	2 125,04
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	20 684,14	21 586,87

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий ремонт	2025-2026
2	Капитальный ремонт	2025-2026

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
---	-------------------------	-------------------	---------------------

			2025	2026
IВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)				
1	Показатели качества очистки сточных вод			
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,868	0,868
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м		
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода	
			2025	2026
IВО - Тариф на водоотведение (очистка сточных вод)				
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения	
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год				
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены			

Приложение 41 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «ЗВКС», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м		Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Зеленодольский муниципальный район				
1	АО «ЗВКС» (для потребителей Октябрьского сельского поселения)				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,61	38,34	32,36	38,16
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,01	31,95	26,97	31,80

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 42 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»		
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Октябрьского сельского поселения				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	0,00
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Октябрьского сельского поселения				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	72,52
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	72,52
5	Подано воды в сеть		тыс.м3	72,52

6	Объем потерь воды	тыс.м3	0,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	72,52
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	72,52
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00
9.2	населению	тыс.м3	48,29
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	12,30
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	11,94
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	2 493,31
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	887,00
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	110,56
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	58,06
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	46,85
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	46,85
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	534,69
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	2 174,08
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены		

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Октябрьского сельского поселения			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,930
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Октябрьского сельского поселения			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены			
Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «ЗВКС»		
Местонахождение		422541, Республика Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Озерная, д.48		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Октябрьского сельского поселения				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	0,00
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Октябрьского сельского поселения				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:		тыс.м3	50,46
2	собственные нужды предприятия		тыс.м3	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:		тыс.м3	50,46
3.1	бюджетным организациям		тыс.м3	17,55
3.2	населению		тыс.м3	29,31
3.3	прочие потребители		тыс.м3	3,60
3.4	принято сточных вод от других канализаций		тыс.м3	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод		тыс.м3	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод		тыс.м3	0,00

5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя 2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	1 487,75
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	88,70
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	34,01
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	19,47
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	19,47
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	58,62
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 482,60
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены		
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя 2025
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Октябрьского сельского поселения			

1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,4
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Октябрьского сельского поселения			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 43 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод
для ООО «РСК», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (однотарифный), руб./куб.м
1	ООО «РСК»				
1.1	Потребители жилого района «Салават Купере» муниципального образования города Казани и Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района				
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2025 по 30.06.2025	34,97	32,00	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	41,86	37,07	
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	29,14	26,67	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	34,88	30,89	
1.2	Потребители Зеленодольского муниципального района (тарифы указаны без учета НДС), сети водоотведения на участке от жилого района «Салават Купере» города Казани и жилого комплекса «Радужный-2» Осиновского сельского поселения до трассы М-7	с 01.01.2025 по 30.06.2025			8,88
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			9,71

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 44 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод
для ООО «РСК», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2026 – 2029 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
1	ООО «РСК»				
1.1	Потребители жилого района «Салават Купере» муниципального образования города Казани и Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района				
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026	39,07	35,80	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	39,07	35,80	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	39,07	35,80	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	40,30	37,88	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	40,30	37,82	
		с 01.07.2028	40,91	37,82	

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (однотарифный), руб./куб.м
		по 31.12.2028			
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	40,91	37,82	
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	42,78	39,85	
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	32,56	29,83	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	32,56	29,83	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	32,56	29,83	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	33,58	31,57	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	33,58	31,52	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	34,09	31,52	
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	34,09	31,52	
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	35,65	33,21	
1.2	Потребители Зеленодольского муниципального района (тарифы указаны без учета НДС), сети водоотведения на участке от жилого района «Салават Купере» города Казани и жилого комплекса «Радужный-2» Осинковского сельского поселения до трассы М-7	с 01.01.2026 по 30.06.2026			9,62
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			9,62
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			9,62
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			10,11
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			10,11

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			10,11
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			10,11
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			10,64

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод на 2026-2029 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 45 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод
для ООО «РСК», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2025 – 2029 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
1	ООО «РСК»						
1.1	Потребители жилого района «Салават Купере» муниципального образования города Казани и Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района						
1.1.1	Питьевая вода	2025	22 452,20	x	-	6,347	0,406
		2026	-	1	-	6,347	0,406
		2027	-	1	-	6,347	0,406
		2028	-	1	-	6,347	0,406
		2029	-	1	-	6,347	0,406
1.1.2	Водоотведение	2025	13 095,87	x	-	-	0,589

		2026	-	1	-	-	0,589
		2027	-	1	-	-	0,589
		2028	-	1	-	-	0,589
		2029	-	1	-	-	0,589
1.2	Потребители Зеленодольского муниципального района, сети водоотведения на участке от жилого района «Салават Купере» города Казани и жилого комплекса «Радужный-2» Осиновского сельского поселения до трассы М-7						
1.2.1	Транспортировка сточных вод	2025	548,60	x	-	-	0,519
		2026	-	1	-	-	0,519
		2027	-	1	-	-	0,519
		2028	-	1	-	-	0,519
		2029	-	1	-	-	0,519

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Нормативный уровень прибыли для ООО «РСК» не устанавливается.

*** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Приложение 46 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО «РСК»					
Местонахождение		420108, г.Казань, ул.Мазита Гафури, д.59 корп.2, помещение 1001					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025		по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	11 878,84	12 262,25	12 628,24	13 005,15	13 393,31
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	2 802,30	2 802,30	2 802,30	2 802,30	2 802,30
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	2 802,30	2 802,30	2 802,30	2 802,30	2 802,30
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	2 802,30	2 802,30	2 802,30	2 802,30	2 802,30
6	Объем потерь воды	тыс.м3	177,88	177,88	177,88	177,88	177,88

7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	2 624,42	2 624,42	2 624,42	2 624,42	2 624,42
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 624,42	2 624,42	2 624,42	2 624,42	2 624,42
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	2 299,93	2 299,93	2 299,93	2 299,93	2 299,93
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	136,54	136,54	136,54	136,54	136,54
9.4	прочим потребителям		187,95	187,95	187,95	187,95	187,95
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	54 383,02	55 287,28	56 141,63	57 613,52	59 734,74
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	5 894,54	6 084,80	6 266,41	6 453,44	6 646,06
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	11 878,84	12 262,25	12 628,24	13 005,15	13 393,31
3	Административные расходы	тыс.руб.	3 032,27	3 130,14	3 223,56	3 319,78	3 418,86
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	9 986,15	9 986,15	9 986,15	9 986,15	9 986,15
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	725,16	706,41	678,20	649,97	621,74
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	4 000,27	4 068,61	4 132,89	4 228,73	4 357,74
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	84 005,71	85 440,84	86 790,67	88 803,30	91 512,55
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							

№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025-2029					
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,347	6,347	6,347	6,347	6,347
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,406	0,406	0,406	0,406	0,406
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м					

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО «РСК»					
Местонахождение		420108, г.Казань, ул.Мазита Гафури, д.59 корп.2, помещение 1001					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
IВO - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	3 879,53	4 004,75	4 124,28	4 247,38	4 374,15
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
IВO - Тариф на водоотведение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 108,98	2 108,98	2 108,98	2 108,98	2 108,98
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 108,98	2 108,98	2 108,98	2 108,98	2 108,98
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	81,82	81,82	81,82	81,82	81,82
3.2	населению	тыс.м3	1 887,38	1 887,38	1 887,38	1 887,38	1 887,38
3.3	прочие потребители	тыс.м3	139,78	139,78	139,78	139,78	139,78
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	34 618,47	36 551,35	38 137,21	39 600,66	41 120,91
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	3 368,31	3 477,03	3 580,81	3 687,68	3 797,75
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	3 879,53	4 004,75	4 124,28	4 247,38	4 374,15
3	Административные расходы:	тыс.руб.	3 472,28	3 584,35	3 691,33	3 801,51	3 914,97
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	14 329,85	14 329,85	14 329,85	14 329,85	14 329,85
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	1 501,80	1 442,97	1 384,14	1 325,32	1 266,49
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	2 890,10	2 995,66	3 083,34	3 165,23	3 250,32
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	60 692,01	62 908,93	64 750,15	66 469,93	68 256,68
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Капитальный ремонт на магистральных сетях	2025-2029					
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							

1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,589	0,589	0,589	0,589	0,589
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО «РСК»					
Местонахождение		420108, г.Казань, ул.Мазита Гафури, д.59 корп.2, помещение 1001					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
IВO - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение для потребителей Зеленодольского муниципального района							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
IВO - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение для потребителей Зеленодольского муниципального района							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	321,40	321,40	321,40	321,40	321,40
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	321,40	321,40	321,40	321,40	321,40
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	321,40	321,40	321,40	321,40	321,40
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	1 788,94	1 889,33	1 962,17	2 037,87	2 116,53
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	307,16	317,08	326,54	336,29	346,32
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы:	тыс.руб.	147,83	152,60	157,15	161,84	166,67
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	918,89	918,89	918,89	918,89	918,89
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	132,00	132,00	132,00	132,00	132,00
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	2 987,65	3 092,81	3 170,22	3 250,60	3 334,09
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены	2025-2029					
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029

1ВО - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение для потребителей Зеленодольского муниципального района							
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,519	0,519	0,519	0,519	0,519
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на транспортировку сточных вод - водоотведение для потребителей Зеленодольского муниципального района							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						

Приложение 47 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на водоотведение для ООО «Коммунальный сервис»,
осуществляющего водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Лаишевский муниципальный район		
1	ООО «Коммунальный сервис»		
1.1	Потребители Габишевского и Песчано-Ковалинского сельских поселений		
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	69,98	82,61
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	58,32	68,84

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 48 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на водоотведение для ООО «Коммунальный сервис»,
осуществляющего водоотведение, на 2026 – 2027 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Период	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Лаишевский муниципальный район		
1	ООО «Коммунальный сервис»		
1.1	Потребители Габишевского и Песчано-Ковалинского сельских поселений		
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026	68,73
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	68,73
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	68,73
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	73,50
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	82,48
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	82,48
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	82,48

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Период	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	88,20

* Ежегодная корректировка тарифов на водоотведение на 2026-2027 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 49 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для ООО «Коммунальный сервис»,
осуществляющего водоотведение, на 2025 – 2027 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
1	ООО «Коммунальный сервис»						
1.1	Водоотведение	2025	8 722,88	x	-	-	0,29
		2026	-	1	-	-	0,29
		2027	-	1	-	-	0,29

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Нормативный уровень прибыли для ООО «Коммунальный сервис» не устанавливается.

*** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Приложение 50 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации					
Раздел 1. Паспорт производственной программы					
Регулируемая организация		ООО «Коммунальный сервис»			
Местонахождение		422606, РТ, Лаишевский район, с. Габишево			
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам			
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66			
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2027
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию		
			2025	2026	2027
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Габишевского и Песчано-Ковалинского сельских поселений					
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	1 297,41	1 339,29	1 379,26
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод					
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Габишевского и Песчано-Ковалинского сельских поселений					
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		

			2025	2026	2027
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	352,91	350,10	350,10
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	352,91	350,10	350,10
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	30,00	30,00	30,00
3.2	населению	тыс.м3	2,81	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	320,10	320,10	320,10
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	352,91	352,91	352,91
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	352,91	352,91	352,91
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025	2026	2027
1	Производственные расходы	тыс.руб.	17 798,62	19 288,31	20 034,71
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в т.ч. налоги и сборы:	тыс.руб.	4 217,59	4 353,72	4 483,67
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	1 297,41	1 339,29	1 379,26
3	Административные расходы	тыс.руб.	3 002,49	3 099,40	3 191,91
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	317,82	317,82	273,80
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	20,68	18,93	16,98
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00

10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	22 437,02	24 063,75	24 896,66
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы					
№	Наименование мероприятия	плановый период			
1	Текущий ремонт системы водоотведения	2025-2027 гг.			
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения					
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025	2026	2027
1ВО - Тариф на водоотведение для потребителей Габишевского и Песчано-Ковалинского сельских поселений					
1	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,29	0,29	0,29
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия					
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода		

			2025	2026	2027
1BO - Тариф на водоотведение для потребителей Габишевского и Песчано-Ковалинского сельских поселений					
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения		
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования					
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год					
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены				

Приложение 51 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «Водоканал», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м		Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Лениногорский муниципальный район				
1	ООО «Водоканал»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	40,49	46,70	38,58	43,60
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	33,74	38,92	32,15	36,33

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 52 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «Водоканал»		
Местонахождение		423260, РТ, г.Лениногорск, ул.Корчагина, д.2, строение 1		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	1 950,65
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	4 844,51
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	4 065,51
5	Подано воды в сеть		тыс.м3	4 065,51
6	Объем потерь воды		тыс.м3	546,50

7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	3 519,01
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	3 519,01
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00
9.2	населению	тыс.м3	3 016,91
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	130,25
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	371,85

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	102 840,87
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	32 763,85
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	1 950,65
3	Административные расходы	тыс.руб.	18 649,09
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	206,60
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	2 250,20
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	2 525,26
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	574,33
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	127 848,33

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
---	-------------------------	-------------------	---------------------

			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,44
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,858
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены		
Производственная программа организации			
Раздел 1. Паспорт производственной программы			

Регулируемая организация		ООО «Водоканал»		
Местонахождение		423260, РТ, г.Лениногорск, ул.Корчагина, д.2, строение 1		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию	
			2025	
1ВО - Тариф на водоотведение				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	1 382,86	
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ВО - Тариф на водоотведение				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 807,97	
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 807,97	
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	189,78	
3.2	населению	тыс.м3	2 370,49	
3.3	прочие потребители	тыс.м3	247,70	
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы				

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	76 641,75
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	34 519,07
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	1 382,86
3	Административные расходы	тыс.руб.	17 624,29
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	396,84
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	3 616,88
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	200,20
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	3 714,21
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	96 148,61
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Текущий ремонт сетей водоотведения	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение			
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		

2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,782
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены		

Приложение 53 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду для АО «Аммоний», осуществляющего холодное водоснабжение,
на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Период	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м
	Менделеевский муниципальный район		
1	АО «Аммоний»		
1.1	Для организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения для нужд потребителей в Менделеевском муниципальном районе (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	23,44
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	24,92

Приложение 54 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду для АО «Аммоний», осуществляющего холодное водоснабжение,
на 2026 – 2029 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Период	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м
	Менделеевский муниципальный район		
1	АО «Аммоний»		
1.1	Для организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения для нужд потребителей в Менделеевском муниципальном районе (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	24,92
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	25,31
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	25,31
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	26,62
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	26,62
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	27,08
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	27,08
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	28,45

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду на 2026-2029 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Приложение 55 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для АО «Аммоний»,
осуществляющего холодное водоснабжение, на 2025 – 2029 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1	АО «Аммоний»						
1.1	Питьевая вода (для организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения для нужд потребителей в Менделеевском муниципальном районе)	2025	14 748,55	x	-	7,41	0,965
		2026	-	1	-	7,41	0,965
		2027	-	1	-	7,41	0,965
		2028	-	1	-	7,41	0,965
		2029	-	1	-	7,41	0,965

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Нормативный уровень прибыли для АО «Аммоний» не устанавливается.

*** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Приложение 56 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации								
Раздел 1. Паспорт производственной программы								
Регулируемая организация		АО «Аммоний»						
Местонахождение		423650, Республика Татарстан, Менделеевский м.р., г.Менделеевск, тер.Промзона, зд.3						
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам						
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66						
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке								
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
				2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения для нужд потребителей в Менделеевском муниципальном районе								
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод								
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение для организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения для нужд потребителей в Менделеевском муниципальном районе								
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя				
				2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	1 188,73	1 188,73	1 188,73	1 188,73	1 188,73
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	1 188,73	1 188,73	1 188,73	1 188,73	1 188,73

5	Подано воды в сеть	тыс.м3	1 188,73	1 188,73	1 188,73	1 188,73	1 188,73
6	Объем потерь воды	тыс.м3	88,05	88,05	88,05	88,05	88,05
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	1 100,67	1 100,67	1 100,67	1 100,67	1 100,67
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	2,53	2,53	2,53	2,53	2,53
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 098,14	1 098,14	1 098,14	1 098,14	1 098,14
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям		1 098,14	1 098,14	1 098,14	1 098,14	1 098,14
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	14 748,55	15 235,25	15 692,30	16 163,07	16 647,97
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	3 150,26	3 276,27	3 407,32	3 543,62	3 685,36
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	23,42	23,42	23,42	23,42	23,42
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	26 613,94	27 641,61	28 580,95	29 553,48	30 560,38
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены	2025-2029					
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения для нужд потребителей в Менделеевском муниципальном районе							
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,41	7,41	7,41	7,41	7,41
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,965	0,965	0,965	0,965	0,965

3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения для нужд потребителей в Менделеевском муниципальном районе							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						

Приложение 57 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду для АО «РПО «Таткоммунэнерго»,
осуществляющего холодное водоснабжение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Менделеевский муниципальный район		
1	АО «РПО «Таткоммунэнерго»		
1.1	потребители Абалачевского, Бизякинского, Брюшлинского, Енабердинского, Ижевского, Камаевского, Монашевского, Псеевского, Старогришкинского, Татарско-Челнинского, Тойгузинского, Тураевского сельских поселений, микрорайона «Тихие горы» г.Менделеевска		
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	31,52	40,28
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	26,27	33,57
1.2	потребители Тихоновского сельского поселения		
1.2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	32,67	40,28
1.2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	27,23	33,57
1.3	потребители Мунайкинского сельского поселения		
1.3.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	54,38	65,96
1.3.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	45,32	54,97

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 58 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «РПО «Таткоммунэнерго»		
Местонахождение		420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 27Г, а/я 155		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Абалачевского, Бизякинского, Брюшлинского, Енабердинского, Ижевского, Камаевского, Монашевского, Псеевского, Старогришкинского, Татарско-Челнинского, Тойгузинского, Тураевского сельских поселений, микрорайона «Тихие горы» г.Менделеевска				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	578,19
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Абалачевского, Бизякинского, Брюшлинского, Енабердинского, Ижевского, Камаевского, Монашевского, Псеевского, Старогришкинского, Татарско-Челнинского, Тойгузинского, Тураевского сельских поселений, микрорайона «Тихие горы» г.Менделеевска				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	296,97
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	296,97

5	Подано воды в сеть	тыс.м3	296,97
6	Объем потерь воды	тыс.м3	20,51
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	276,46
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	276,46
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00
9.2	населению	тыс.м3	253,82
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	14,59
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	8,05

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	6 659,59
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	2 566,09
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	578,19
3	Административные расходы	тыс.руб.	944,72
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	88,88
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	8 271,38

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
---	--------------------------	-----------------

1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Абалачевского, Бизякинского, Брюшлинского, Енабердинского, Ижевского, Камаевского, Монашевского, Псеевского, Старогришкинского, Татарско-Челнинского, Тойгузинского, Тураевского сельских поселений, микрорайона «Тихие горы» г.Менделеевска			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,91
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,232
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Абалачевского, Бизякинского, Брюшлинского, Енабердинского, Ижевского, Камаевского, Монашевского, Псеевского, Старогришкинского, Татарско-Челнинского, Тойгузинского, Тураевского сельских поселений, микрорайона «Тихие горы» г.Менделеевска			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной			

деятельности за 2023 год

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены
---	--

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «РПО «Таткоммунэнерго»		
Местонахождение		420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 27Г		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию	
			2025	
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Тихоновского сельского поселения				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	0,00	
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	173,32	
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Тихоновского сельского поселения				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	26,82	
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	26,82	
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	26,82	
6	Объем потерь воды	тыс.м3	2,00	
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	24,83	
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	24,83	
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	
9.2	населению	тыс.м3	24,34	

9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,49
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	507,68
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	127,79
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	173,32
3	Административные расходы	тыс.руб.	65,25
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	8,57
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	754,83
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Тихоновского сельского поселения			
1	Показатели качества питьевой воды		

1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,44
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,376
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Тихоновского сельского поселения			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		АО «РПО «Таткоммунэнерго»		
Местонахождение		420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 27Г		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Мунайкинского сельского поселения				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	0,00
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Мунайкинского сельского поселения				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	21,11
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	21,11
5	Подано воды в сеть		тыс.м3	21,11
6	Объем потерь воды		тыс.м3	1,02
7	Отпущено воды, всего		тыс.м3	20,09
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия		тыс.м3	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:		тыс.м3	20,09
9.1	другим организациям водоснабжения		тыс.м3	0,00
9.2	населению		тыс.м3	19,69

9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,40
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	931,40
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	213,02
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	68,87
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	0,00
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	7,15
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 007,42
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Мероприятия в рамках реализации производственной программы не предусмотрены	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Мунайкинского сельского поселения			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не	%	0,00

	соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды		
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,84
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,00
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение для потребителей Мунайкинского сельского поселения			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 59 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «РПО «Таткоммунэнерго»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м		Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Менделеевский муниципальный район				
1	АО «РПО «Таткоммунэнерго»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	53,09	67,03	39,72	49,22
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	44,24	55,86	33,10	41,02

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 60 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «РПО «Таткоммунэнерго», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2026 – 2027 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Период	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Менделеевский муниципальный район			
1	АО «РПО «Таткоммунэнерго»			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026	63,17	46,97
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	63,17	46,97
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	63,17	46,97
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	68,09	48,92
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	52,64	39,14
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	52,64	39,14
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	52,64	39,14
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	56,74	40,77

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2026-2027 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 61 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для АО «РПО «Таткоммунэнерго», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2027 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды***	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1	АО «РПО «Таткоммунэнерго»						
1.1	Питьевая вода	2025	18 910,70	х	-	8,15	0,145
		2026	-	1	-	8,15	0,145
		2027	-	1	-	8,15	0,145
1.2	Водоотведение	2025	20 250,45	х	-	-	0,936
		2026	-	1	-	-	0,936
		2027	-	1	-	-	0,936

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Нормативный уровень прибыли для АО «РПО «Таткоммунэнерго» не устанавливается.

*** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Приложение 62 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации					
Раздел 1. Паспорт производственной программы					
Регулируемая организация		АО «РПО «Таткоммунэнерго»			
Местонахождение		420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 27Г			
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам			
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66			
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2027
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию		
			2025	2026	2027
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение					
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	3 716,64	3 876,46	4 031,51
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод					
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение					
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя	

			2025	2026	2027
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	31,35	31,35	31,35
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	1 027,92	1 027,92	1 027,92
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	1 017,66	1 017,66	1 017,66
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	1 049,01	1 049,01	1 049,01
6	Объем потерь воды	тыс.м3	85,50	85,50	85,50
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	963,51	963,51	963,51
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	58,10	58,10	58,10
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	905,41	905,41	905,41
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	795,97	795,97	795,97
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	73,91	73,91	73,91
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	35,53	35,53	35,53

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025	2026	2027
1	Производственные расходы	тыс.руб.	36 446,81	37 871,29	39 387,50
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в т.ч. налоги и сборы:	тыс.руб.	6 069,12	6 330,09	6 583,29
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	3 716,64	3 876,46	4 031,51
3	Административные расходы	тыс.руб.	5 043,86	4 078,11	4 241,23
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	621,60	558,30	549,72
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	97,39	145,76	133,87
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	2 296,31	2 385,63	2 478,69
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00

10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	48 222,61	50 098,18	52 052,46
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы					
№	Наименование мероприятия	плановый период			
1	Текущий ремонт сетей водоснабжения	2025-2027			
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения					
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025	2026	2027
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение					
1	Показатели качества питьевой воды				
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,15	8,15	8,15

3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,145	0,145	0,145
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м			
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия					
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода		
			2025	2026	2027
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение					
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения		
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования					
Организацией не осуществлялся регулируемый вид деятельности водоотведения в 2023 году					
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены				

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		АО «РПО «Таткоммунэнерго»				
Местонахождение		420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 27Г				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2027
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	
I BO - Тариф на водоотведение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	849,12	885,63	921,06	
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	2 123,56	2 214,87	2 303,47	
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
I BO - Тариф на водоотведение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	738,94	738,94	738,94	
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	738,94	738,94	738,94	
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	54,94	54,94	54,94	
3.2	населению	тыс.м3	639,74	639,74	639,74	
3.3	прочие потребители	тыс.м3	44,26	44,26	44,26	

3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025	2026	2027
1	Производственные расходы	тыс.руб.	20 395,81	5 408,56	5 578,20
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в т.ч. налоги и сборы:	тыс.руб.	8 959,17	9 344,42	9 718,19
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	2 972,68	3 100,51	3 224,53
3	Административные расходы	тыс.руб.	2 962,26	3 089,64	3 213,23
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	171,08	171,08	136,54
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	146,49	3,33	1,43
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	1 332,42	1 377,19	1 405,86
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	27 980,74	28 920,97	29 523,12

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий и капитальный ремонт сетей водоотведения	2025-2027 гг.

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения					
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025	2026	2027
1ВО - Тариф на водоотведение					
1	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,936	0,936	0,936
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м			
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия					
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода		
			2025	2026	2027
1ВО - Тариф на водоотведение					
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения.		
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования					
Организацией не осуществлялся регулируемый вид деятельности водоотведения в 2023 году					
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены				

Приложение 63 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Набережные Челны»				
1	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2025 по 30.06.2025	29,90		23,28
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	34,54		29,38
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	24,92		19,40
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	28,78		24,48
1.3	Дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:				
1.3.1	Водоснабжения до водоподготовки	с 01.01.2025 по 30.06.2025		15,92	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		23,29	
1.3.2	Водоснабжения до водоподготовки (речная)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		4,90	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		4,90	
1.3.3	Водоотведения особо загрязненных сточных вод	с 01.01.2025 по 30.06.2025			96,16
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			108,95

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
1.3.4	Водоотведения поверхностных сточных вод в хозяйственно-бытовую канализацию	с 01.01.2025 по 30.06.2025			7,63
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			10,72
1.3.5	Водоотведения поверхностных сточных вод	с 01.01.2025 по 30.06.2025			10,35
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			10,75
1.3.6	Водоотведения промышленных сточных вод	с 01.01.2025 по 30.06.2025			115,81
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			147,95

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 64 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2026 – 2029 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Набережные Челны»				
1	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026	34,54		29,38
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	38,75		35,70
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	38,75		35,70
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	41,58		42,61
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	34,52		26,39
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	34,52		26,39
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	34,52		26,39
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	39,36		27,92
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	28,78		24,48
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	32,29		29,75
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	32,29		29,75
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	34,65		35,51
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	28,77		21,99

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	28,77		21,99
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	28,77		21,99
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	32,80		23,27
1.3	Дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:				
1.3.1	Водоснабжения до водоподготовки	с 01.01.2026 по 30.06.2026		20,36	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		20,36	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		20,36	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		21,70	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		21,70	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		21,75	
		с 01.01.2029 по 30.06.2029		21,75	
		с 01.07.2029 по 31.12.2029		23,14	
1.3.2	Водоснабжения до водоподготовки (речная)	с 01.01.2026 по 30.06.2026		4,90	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		5,99	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		5,67	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		5,67	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		5,67	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		6,13	
		с 01.01.2029 по 30.06.2029		6,13	

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2029 по 31.12.2029		6,16	
1.3.3	Водоотведения особо загрязненных сточных вод	с 01.01.2026 по 30.06.2026			107,29
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			107,29
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			107,29
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			116,18
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			116,18
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			116,54
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			116,54
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			125,81
1.3.4	Водоотведения поверхностных сточных вод в хозяйственно-бытовую канализацию	с 01.01.2026 по 30.06.2026			9,64
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			9,64
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			9,64
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			10,22
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			10,22
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			10,23
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			10,23
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			10,83
1.3.5	Водоотведения поверхностных сточных вод	с 01.01.2026 по 30.06.2026			10,75
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			11,07
		с 01.01.2027			11,07

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		по 30.06.2027			
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			11,41
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			11,41
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			11,76
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			11,76
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			12,11
1.3.6	Водоотведения промышленных сточных вод	с 01.01.2026 по 30.06.2026			137,61
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			137,61
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			137,61
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			148,21
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			148,21
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			148,63
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			148,63
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			159,67

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2026-2029 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 65 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение
для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
1	ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»						
1.1	Питьевая вода	2025	783 155,04	x	4,43	7,00	0,455
		2026	-	1	9,98	7,00	0,455
		2027	-	1	19,19	7,00	0,455
		2028	-	1	0,15	7,00	0,455
		2029	-	1	0,15	7,00	0,455
1.2	Водоотведение	2025	649 892,37	x	11,46	-	0,494

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб.м
		2026	-	1	31,82	-	0,494
		2027	-	1	55,61	-	0,494
		2028	-	1	0,15	-	0,494
		2029	-	1	0,15	-	0,494
1.3	Техническая вода (вода до водоподготовки)	2025	137 383,06	x	0,14	6,32	0,481
		2026	-	1	0,14	6,32	0,481
		2027	-	1	0,14	6,32	0,481
		2028	-	1	0,14	6,32	0,481
		2029	-	1	0,14	6,32	0,481
1.4	Техническая вода (до водоподготовки речная)	2025	2 705,84	x	0,14	34,75	0,215
		2026	-	1	0,14	34,75	0,215

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб.м
		2027	-	1	0,14	34,75	0,215
		2028	-	1	0,14	34,75	0,215
		2029	-	1	0,14	34,75	0,215
1.5	Водоотведение (особо загрязненные сточные воды)	2025	885,71	x	0,15	-	1,333
		2026	-	1	0,15	-	1,333
		2027	-	1	0,15	-	1,333
		2028	-	1	0,15	-	1,333
		2029	-	1	0,15	-	1,333
1.6	Водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно- бытовую канализацию)	2025	3 775,95	x	0,11	-	0,356
		2026	-	1	0,12	-	0,356
		2027	-	1	0,12	-	0,356

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб.м
		2028	-	1	0,12	-	0,356
		2029	-	1	0,12	-	0,356
1.7	Водоотведение (поверхностные сточные воды)	2025	121 461,07	x	0,15	-	0,178
		2026	-	1	0,15	-	0,178
		2027	-	1	0,15	-	0,178
		2028	-	1	0,15	-	0,178
		2029	-	1	0,15	-	0,178
1.8	Водоотведение (промышленные сточные воды)	2025	220 148,82	x	0,16	-	0,582
		2026	-	1	0,16	-	0,582
		2027	-	1	0,16	-	0,582
		2028	-	1	0,16	-	0,582

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб.м
		2029	-	1	0,16	-	0,582

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Приложение 66 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	30 332,52	31 320,45	32 247,54	33 202,06	34 184,84
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	154 558,14	159 592,10	164 316,02	169 179,78	174 187,50
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	55 340,16	55 340,16	55 340,16	55 340,16	55 340,16
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	55 294,17	55 294,17	55 294,17	0,00	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	55 294,17	55 294,17	55 294,17	55 294,17	55 294,17
6	Объем потерь воды	тыс.м3	3 868,00	3 868,00	3 868,00	3 868,00	3 868,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86

8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	29 048,55	29 048,55	29 048,55	29 048,55	29 048,55
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	1 456,24	1 456,24	1 456,24	1 456,24	1 456,24
9.4	прочим потребителям		14 068,07	14 068,07	14 068,07	14 068,07	14 068,07

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	729 693,60	757 987,11	782 776,57	800 475,89	826 635,70
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	196 124,72	202 512,50	208 506,87	214 678,67	221 033,16
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	184 890,66	190 912,55	196 563,56	202 381,84	208 372,34
3	Административные расходы	тыс.руб.	51 209,36	52 877,25	54 442,42	56 053,91	57 713,11
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	20 152,90	20 809,28	21 425,23	22 059,42	22 712,38
5	Амортизация	тыс.руб.	57 571,37	57 571,37	57 571,37	57 571,37	57 571,37
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	19 837,91	19 310,01	19 310,01	14 864,76	14 869,20
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	63 954,91	66 471,23	69 119,99	71 920,46	117 244,31
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	49 940,78	118 111,33	230 479,79	1 850,98	1 925,02
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	48 300,00	116 400,00	228 700,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	56 396,55	59 181,90	60 060,46	61 266,38	65 247,76
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	17 699,24	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	37 379,22	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 196 889,20	1 360 931,27	1 491 749,39	1 288 445,01	1 372 128,07

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025-2029

2	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029					
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,455	0,455	0,455	0,455	0,455
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию							

производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	5 125,60	5 291,03	5 448,95	5 611,59	5 779,08
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	47 415,87	48 946,29	50 407,18	51 911,68	53 461,09
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ХВС - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	18 000,82	18 000,82	18 000,82	0,00	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82
6	Объем потерь воды	тыс.м3	1 137,00	1 137,00	1 137,00	1 137,00	1 137,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

9.4	прочим потребителям		11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	126 460,86	131 923,58	136 472,08	141 181,26	146 056,92
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	27 914,36	28 815,33	29 675,38	30 561,10	31 473,26
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	52 541,47	54 237,32	55 856,14	57 523,27	59 240,16
3	Административные расходы	тыс.руб.	7 428,53	7 668,30	7 897,17	8 132,88	8 375,62
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	3 779,42	3 901,41	4 017,85	4 137,77	4 261,27
5	Амортизация	тыс.руб.	12 527,41	12 527,41	12 527,41	12 527,41	12 527,41
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	18,54	18,54	18,54	18,54	18,54
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	19 915,32	17 407,09	18 371,86	19 391,19	20 475,13
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	309,24	322,54	335,44	348,86	362,81
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	11 133,58	11 384,18	11 758,05	12 145,62	12 547,75
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	3 613,66	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	230 500,72	239 390,37	247 254,56	255 406,80	263 865,64
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Капитальный ремонт сетей водоснабжения					2025-2029	
2	Капитальный ремонт технологического оборудования					2025-2029	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							

1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,32	6,32	6,32	6,32	6,32
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,481	0,481	0,481	0,481	0,481
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения				

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год	
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация			ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»				
Местонахождение			423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27				
Уполномоченный орган регулирования			Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение			420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение до водоподготовки (речная)							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	62,60	64,64	66,56	68,53	70,55
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	516,15	532,97	548,74	564,98	581,71
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение до водоподготовки (речная)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	2 244,54	2 244,54	2 244,54	2 244,54	2 244,54
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18
6	Объем потерь воды	тыс.м3	751,01	751,01	751,01	751,01	751,01
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

9.4	прочим потребителям		1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	4 011,28	4 208,33	4 359,34	4 515,91	4 678,23
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	581,97	600,92	618,71	637,03	655,88
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	578,76	597,61	615,30	633,51	652,26
3	Административные расходы	тыс.руб.	183,33	189,30	194,91	200,68	206,62
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	114,64	118,37	121,88	125,49	129,20
5	Амортизация	тыс.руб.	100,33	100,33	100,33	100,33	100,33
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	1 974,74	2 088,62	2 209,42	2 337,14	2 472,85
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	10,00	10,43	10,85	11,28	11,73
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	348,15	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	408,15	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	6 913,08	7 678,13	7 992,08	8 319,98	8 663,19
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Капитальный ремонт технологического оборудования						2025-2029
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
1	Показатели качества питьевой воды						

[illegible]

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены
---	--

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация			ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»				
Местонахождение			423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27				
Уполномоченный орган регулирования			Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение			420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025	по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	24 935,68	25 747,84	26 509,97	27 294,67	28 102,59
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	104 186,69	107 580,05	110 764,42	114 043,04	117 418,72
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ВО - Тариф на водоотведение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	47 276,03	47 276,03	47 276,03	47 276,03	47 276,03
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	113,14	113,14	113,14	113,14	113,14
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	47 162,89	47 162,89	47 162,89	47 162,89	47 162,89
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	1 423,73	1 423,73	1 423,73	1 423,73	1 423,73
3.2	населению	тыс.м3	28 271,81	28 271,81	28 271,81	28 271,81	28 271,81
3.3	прочие потребители	тыс.м3	17 467,35	17 467,35	17 467,35	17 467,35	17 467,35
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	631 659,65	656 729,16	678 155,74	700 297,72	723 179,58
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	169 205,54	174 716,56	179 888,17	185 212,86	190 695,16
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	129 122,37	133 327,88	137 274,39	141 337,71	145 521,31
3	Административные расходы:	тыс.руб.	40 377,64	41 692,74	42 926,85	44 197,48	45 505,73
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	15 818,03	16 333,22	16 816,69	17 314,46	17 826,97
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	60 502,00	60 502,00	60 502,00	60 502,00	60 502,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	16 735,39	16 298,52	16 298,52	16 298,52	16 298,52
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	8 545,73	8 545,73	8 545,73	8 545,73	8 545,73
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	103 491,80	298 128,37	534 108,72	1 466,29	1 524,94
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	45 138,04	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	14 120,90	46 848,93	48 026,00	49 424,68	50 868,99
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 037 269,74	1 281 955,86	1 542 654,63	1 039 384,60	1 069 773,77
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия				плановый период		
1	Капитальный ремонт сетей водоотведения				2025-2029		
2	Капитальный ремонт технологического оборудования				2025-2029		
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
IВО - Тариф на водоотведение							
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Производственная программа организации								
Раздел 1. Паспорт производственной программы								
Регулируемая организация			ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение			423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования			Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение			420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы			с	01.01.2025		по	31.12.2029	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке								
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
				2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (особо загрязненные сточные воды)								
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	21,52	22,44	23,34	24,28	25,26
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	459,74	479,37	498,66	518,73	539,61
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод								
1ВО - Тариф на водоотведение (особо загрязненные сточные воды)								
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя				
				2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:		тыс.м3	12,32	12,32	12,32	12,32	12,32
2	собственные нужды предприятия		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:		тыс.м3	12,32	12,32	12,32	12,32	12,32
3.1	бюджетным организациям		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители		тыс.м3	12,32	12,32	12,32	12,32	12,32
3.4	принято сточных вод от других канализаций		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями		тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	697,20	728,62	757,93	788,43	820,15
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	98,03	102,21	106,33	110,61	115,06
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	481,25	501,80	522,00	543,01	564,87
3	Административные расходы:	тыс.руб.	37,74	39,35	40,93	42,58	44,29
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	24,15	25,18	26,19	27,25	28,35
5	Амортизация	тыс.руб.	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	4,75	4,75	4,75	4,75	4,75
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	11,49	23,42	23,42	23,42	23,42
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	1,92	2,00	2,08	2,17	2,25
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	63,44	66,22	68,82	71,53	74,35
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	70,64	70,64	70,64	70,64	70,64
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 263,55	1 321,90	1 376,70	1 433,70	1 492,99
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия				плановый период		
1	Капитальный ремонт технологического оборудования					2025-2029	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (особо загрязненные сточные воды)							
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	167,30	172,70	177,86	183,17	188,63
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	420,86	434,44	447,41	460,76	474,52
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	653,37	653,37	653,37	653,37	653,37
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	653,37	653,37	653,37	653,37	653,37
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	653,37	653,37	653,37	653,37	653,37
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	4 494,33	4 681,23	4 839,93	5 004,14	5 174,05
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	860,30	888,07	914,57	941,87	969,98
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	588,16	607,15	625,27	643,93	663,15
3	Административные расходы:	тыс.руб.	250,33	258,41	266,13	274,07	282,25
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	90,56	93,48	96,27	99,15	102,11
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	580,06	580,06	580,06	580,06	580,06
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	71,59	71,59	71,59	71,59	71,59
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	6,96	7,26	7,55	7,85	8,17
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	106,71	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	5 993,93	6 299,18	6 486,80	6 680,78	6 881,37
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия			плановый период			
1	Капитальный ремонт технологического оборудования			2025-2029			
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)							
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	2 011,80	2 076,74	2 138,72	2 202,55	2 268,29
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	3 742,27	3 863,06	3 978,36	4 097,10	4 219,39
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	111 494,69	115 419,60	118 990,41	122 672,96	126 470,79
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	11 213,33	11 575,26	11 920,74	12 276,54	12 642,96
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	5 754,07	5 939,79	6 117,08	6 299,65	6 487,68
3	Административные расходы:	тыс.руб.	12 585,08	12 991,28	13 379,03	13 778,35	14 189,59
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	2 245,92	2 318,41	2 387,61	2 458,87	2 532,26
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	2 143,03	2 143,03	2 143,03	2 143,03	2 143,03
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	507,56	994,05	994,05	994,05	994,05
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	994,05	994,05	994,05	994,05	994,05
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	197,57	206,07	214,31	222,88	231,80
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	1 439,49	1 439,49	1 439,49	1 439,49	1 439,49
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	134 482,48	139 080,30	143 293,58	147 637,86	152 117,27
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия					плановый период	
1	Капитальный ремонт технологического оборудования					2025-2029	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)							
1	Показатели качества очистки сточных вод						

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	9 987,61	10 414,12	10 833,28	11 269,31	11 722,90
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	29 801,32	31 073,94	32 324,65	33 625,69	34 979,11
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
1ВО - Тариф на водоотведение (промышленные сточные воды)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	289 058,98	302 409,01	314 598,19	327 278,71	340 470,38
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	56 491,90	58 904,31	61 275,17	63 741,46	66 307,01
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	39 788,93	41 488,06	43 157,93	44 895,01	46 702,00
3	Административные расходы:	тыс.руб.	14 468,48	15 086,34	15 693,56	16 325,21	16 982,29
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	6 592,86	6 874,40	7 151,09	7 438,91	7 738,33
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	15 922,09	15 922,09	15 922,09	15 922,09	15 922,09
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	1 391,05	1 391,05	1 391,05	1 391,05	1 391,05
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	4 325,11	4 325,11	4 325,11	4 325,11	4 325,11
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	579,52	604,44	628,62	653,76	679,91
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	18 577,38	19 374,80	20 111,95	20 878,80	21 676,56
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	4 659,33	4 659,33	4 659,33	4 659,33	4 659,33
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	386 045,07	402 815,97	418 320,25	434 449,33	451 228,40
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия				плановый период		
1	Капитальный ремонт технологического оборудования				2025-2029		
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (промышленные сточные воды)							
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение 67 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на техническую воду и водоотведение для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2021 – 2025 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.метр	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.метр
	Муниципальное образование «город Набережные Челны»			
1	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» (тарифы указаны без учета НДС)			
1.1	Дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:			
1.1.1	Повторно используемого водоснабжения	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2,80	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	3,67	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,39	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	3,39	
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	3,45*	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	3,45	
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	3,52	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	3,52	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	3,90	
1.1.2	Оборотного водоснабжения	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2,44	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2,56	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2,56	
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2,56	
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	2,68*	
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2,68	
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2,96	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2,96	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	3,27	
1.1.3	Водоотведения химических сточных вод	с 01.01.2021 по 30.06.2021		141,22
		с 01.07.2021 по 31.12.2021		190,13
		с 01.01.2022 по 30.06.2022		185,52

		с 01.07.2022 по 31.12.2022		185,52
		с 01.01.2023 по 31.12.2023		199,48*
		с 01.01.2024 по 30.06.2024		199,48
		с 01.07.2024 по 31.12.2024		237,20
		с 01.01.2025 по 30.06.2025		224,26
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		224,26
1.1.4	Водоотведения шламовых сточных вод	с 01.01.2021 по 30.06.2021		10,37
		с 01.07.2021 по 31.12.2021		11,71
		с 01.01.2022 по 30.06.2022		11,71
		с 01.07.2022 по 31.12.2022		12,15
		с 01.01.2023 по 31.12.2023		12,18*
		с 01.01.2024 по 30.06.2024		12,18
		с 01.07.2024 по 31.12.2024		14,29
		с 01.01.2025 по 30.06.2025		14,29
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		15,40

* Тарифы на 2023 год, скорректированные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.11.2022 № 511-139/кс-2022, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» введены в действие с 1 декабря 2022 года.

Приложение 68 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»		
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проезд Хлебный, 27		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию	
			2025	
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение (повторно-используемое водоснабжение)				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	113,29	
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	3 174,80	
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение (повторно-используемое водоснабжение)				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	8 666,10	
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	8 666,10	
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	8 666,10	
6	Объем потерь воды	тыс.м3	283,38	
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	6 634,99	
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	

9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 634,99
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	6 634,99
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	16 573,66
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	1 073,05
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	3 288,09
3	Административные расходы	тыс.руб.	662,58
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	139,52
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	105,50
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	213,33
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	2 587,48
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	2 550,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	1 049,13
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	24 619,30
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Капитальный ремонт запорной арматуры в насосных: от Ду-600-2шт., Ду-400-2шт.	1,4 квартал 2025 года	
2	Капитальный ремонт НОВ	2 квартал 2025 года	
3	Текущий ремонт х/с	1-4 квартал 2025 года	
4	Текущий ремонт подряд	1-4 квартал 2025 года	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение (повторно-используемое водоснабжение)			
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
1.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
2	Показатели энергетической эффективности		
2.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-
2.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,29
2.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение (повторно-используемое водоснабжение)			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		
Производственная программа организации			
Раздел 1. Паспорт производственной программы			
Регулируемая организация		ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»	
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проезд Хлебный, 27	
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66	

Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию		
			2025		
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение (оборотное водоснабжение)					
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	3 068,30		
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	35 092,86		
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	9 700,00		
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод					
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение (оборотное водоснабжение)					
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2025		
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	101 815,05		
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00		
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00		
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	101 815,05		
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	101 815,05		
6	Объем потерь воды	тыс.м3	763,61		
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	101 047,89		
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00		
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	101 047,89		
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00		
9.2	населению	тыс.м3	0,00		
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00		
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	101 047,89		
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025		
1	Производственные расходы	тыс.руб.	234 157,33		
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	21 327,94		
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	38 161,16		

3	Административные расходы	тыс.руб.	12 480,05
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	3 121,53
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	1 464,71
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	3 165,84
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	17 454,29
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	17 000,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	14 627,53
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	9 871,25
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	314 761,19

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный ремонт запорной арматуры и обратных клапанов в насосных: Ду-1000-4шт., Ду-800-4шт., Ду-350-2шт., Ду-100-2шт.	1-4 квартал 2025 года
2	Капитальный ремонт насосов с заменой роторов	3 квартал 2025 года
3	Капитальный ремонт подъемных сооружений	3 квартал 2025 года
4	Капитальный ремонт градирни №577	2-3 квартал 2025 года
5	Ремонт эл.двигателей градирен 75кВт, 0,4 кВ, 175 об/мин ВОб	2 квартал 2025 года
6	Ремонт подшипников скольжения (бобитовые)	4 квартал 2025 года
7	Капитальный ремонт трубопровода а/д51 от ВК-1 до ВК-8 на п/э Ду-800	2 квартал 2025 года
8	Капитальный ремонт здания хлораторная АП (фасады, окна)	3 квартал 2025 года
9	Капитальный ремонт здания ВОб-1 ЛЗ (фасад, кровля)	2 квартал 2025 года
10	Капитальный ремонт здания хлораторной ЛЗ при ВОб (кровля)	2 квартал 2025 года
11	Текущий ремонт х/с	1-4 квартал 2025 года
12	Текущий ремонт подряд	1-4 квартал 2025 года
13	Насосный агрегат 1Д3200/75	4 квартал 2025 года
14	Насосный агрегат 1Д2700/39 ВОб-4АП	3 квартал 2025 года
15	Компьютер	2 квартал 2025 года

16	Мотопомпа	1 квартал 2025 года	
17	Инверторный сварочный аппарат Неон	2 квартал 2025 года	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение (оборотное водоснабжение)			
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
1.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
2	Показатели энергетической эффективности		
2.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,75
2.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,30
2.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на техническую воду – водоснабжение (оборотное водоснабжение)			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»		
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проезд Хлебный, 27		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию	
			2025	
I BO - Тариф на водоотведение (химические стоки)				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	3 555,65	
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	9 456,92	
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
I BO - Тариф на водоотведение (химические стоки)				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	782,63	
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	782,63	
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	
3.2	населению	тыс.м3	0,00	
3.3	прочие потребители	тыс.м3	782,63	
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	104 344,02
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	21 074,06
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	13 012,57
3	Административные расходы	тыс.руб.	4 544,67
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	4 290,73
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	1 048,32
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	1 767,25
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	50 240,70
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	50 000,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	6 470,03
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	10 595,55
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	175 515,75
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Капитальный ремонт отстойника	2 квартал 2025 г.	
2	Капитальный ремонт насоса ЛЕФИ ВОБ 6520 ёмкости 202-1	1 квартал 2025 г.	
3	Капитальный ремонт з/а на ёмкости 402	1 квартал 2025 г.	
4	Капитальный ремонт металлоконструкций (переходные мостики, площадки обслуживания, лестницы)	2 квартал 2025 г.	
5	Капитальный ремонт кровли ЭФКО	3 квартал 2025 г.	
6	Капитальный ремонт емкости приема концентрированных кисло-щелочных стоков S302	4 квартал 2025 г.	
7	Капитальный ремонт з/а на ёмкости 306	1 квартал 2025 г.	
8	Капитальный ремонт з/а на ёмкости 310	4 квартал 2025 г.	
9	Капитальный ремонт установки приготовления флокулянта Mixline, насос Nemo	3 квартал 2025 г.	
10	Текущий ремонт подряд	1-4 квартал 2025 г	

11	Текущий ремонт х/с	1-4 квартал 2025 г	
12	Модернизация емкостей станции нейтрализации «ЭФКО» ХП под хранение реагентов	3 квартал 2025 г.	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение (химические стоки)			
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	4,88
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение (химические стоки)			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации	
Раздел 1. Паспорт производственной программы	
Регулируемая организация	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»

Местонахождение		423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны, проезд Хлебный, 27		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию	
			2025	
1BO - Тариф на водоотведение (шламовые стоки)				
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	961,10	
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	9 352,04	
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1BO - Тариф на водоотведение (шламовые стоки)				
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 957,07	
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	6 957,07	
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	
3.2	населению	тыс.м3	0,00	
3.3	прочие потребители	тыс.м3	6 957,07	
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	2 649,58	
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	9 562,08	
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	9 562,08	
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы				
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя	
			2025	

1	Производственные расходы	тыс.руб.	65 047,57
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	10 328,78
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	10 313,13
3	Административные расходы	тыс.руб.	3 290,25
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	1 449,06
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	452,91
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	959,00
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	19 143,11
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	19 000,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	4 075,60
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	1 445,30
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	103 285,33
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Очистка тоннеля ГШУ	2 квартал 2025 г.	
2	Очистка 2 нитки 019 коллектора	3 квартал 2025 г.	
3	Капитальный ремонт дорожного покрытия УСШ	2-3 квартал 2025 г.	
4	Текущий ремонт х/с	1-4 квартал 2025 г.	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение (шламовые стоки)			
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	-

2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,85
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ВО - Тариф на водоотведение (шламовые стоки)			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 69 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «Чистополь-Водоканал», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Чистопольский муниципальный район			
1	АО «Чистополь-Водоканал»			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2025 по 30.06.2025	38,27	49,72
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	42,95	58,45
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	39,18	57,25
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	41,22	57,25
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	41,22	57,25
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	42,28	60,26
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	42,28	60,26
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	44,48	60,65
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	31,89	41,43
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	35,79	48,71
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	32,65	47,71
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	34,35	47,71
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	34,35	47,71
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	35,23	50,22
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	35,23	50,22
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	37,07	50,54

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 70 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		АО «Чистополь-Водоканал»				
Местонахождение		422980, Республика Татарстан, г.Чистополь, ул.К.Либкнехта, д. 1Д, каб.1				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	15 284,67	15 778,00	16 248,93	16 733,91
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	5 244,49	5 413,76	5 575,35	5 741,75
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	4 161,32	4 052,61	4 052,61	4 052,61
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	4 033,22	4 033,22	4 033,22	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	4 033,22	3 924,51	3 924,51	3 924,51
6	Объем потерь воды	тыс.м3	639,67	622,43	622,43	622,43
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	3 393,55	3 302,09	3 302,09	3 302,09

8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	3 393,55	3 302,09	3 302,09	3 302,09
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	2 189,52	2 098,06	2 098,06	2 098,06
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	155,20	155,20	155,20	155,20
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	1 048,82	1 048,82	1 048,82	1 048,82

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	61 754,35	59 862,13	61 648,83	63 488,86
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	14 111,16	14 566,61	15 001,38	15 449,13
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	20 529,16	21 191,77	21 824,27	22 475,66
3	Административные расходы	тыс.руб.	17 987,12	18 567,68	19 121,87	19 692,60
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	1 236,20	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	2 174,52	2 570,15	1 196,09	1 092,71
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	680,51	563,20	563,20	563,20
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	3 392,19	3 547,22	3 746,04	3 956,30
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	5 387,70	5 493,43	5 607,64	5 791,99
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	114 841,75	115 362,12	117 760,45	121 631,83

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий и капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025-2028

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Показатели качества питьевой воды					
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,86	15,86	15,86	15,86
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,09	1,09	1,09	1,09
3.3	Урт - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028

1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация	АО «Чистополь-Водоканал»					
Местонахождение	422980, Республика Татарстан, г.Чистополь, ул.К.Либкнехта, д. 1Д, каб.1					
Уполномоченный орган регулирования	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы	с	01.01.2025	по	31.12.2028		
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
ИВО - Тариф на водоотведение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	4 191,97	4 327,27	4 456,42	4 589,43
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	3 748,48	3 869,47	3 984,96	4 103,90
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
ИВО - Тариф на водоотведение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 042,26	2 042,26	2 042,26	2 042,26
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 042,26	2 042,26	2 042,26	2 042,26
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	167,74	167,74	167,74	167,74
3.2	населению	тыс.м3	1 219,44	1 219,44	1 219,44	1 219,44
3.3	прочие потребители	тыс.м3	655,08	655,08	655,08	655,08
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	63 823,36	66 782,47	69 275,07	71 876,13
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	24 390,74	25 177,99	25 929,48	26 703,39
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	7 940,45	8 196,74	8 441,39	8 693,34
3	Административные расходы	тыс.руб.	15 300,10	15 793,94	16 265,34	16 750,81
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	460,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	1 242,19	1 777,39	1 006,84	418,24
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	63,33	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	249,12	248,98	248,83	248,69
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	4 453,93	4 639,98	4 761,87	4 899,36
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	1 488,36	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	92 044,12	97 439,49	99 999,33	102 886,57

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Текущий и капитальный ремонт сетей водоотведения	2025-2028

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028

1ВО - Тариф на водоотведение						
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	1,95	1,95	1,95	1,95
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Приложение 71 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду для ООО «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство»,
осуществляющего холодное водоснабжение, на 2025 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
	Чистопольский муниципальный район		
1	ООО «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство»*	44,90	50,62

* Применяет упрощенную систему налогообложения, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации освобождено от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость.

Приложение 72 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации				
Раздел 1. Паспорт производственной программы				
Регулируемая организация		ООО «Чистопольское сельское жилищно-коммунальное хозяйство»		
Местонахождение		422980, Республика Татарстан, г.Чистополь, ул. К.Маркса, д.166ю, Литер А		
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам		
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66		
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по 31.12.2025
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
№	Наименование		Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию
				2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
1	Текущий ремонт		тыс.руб.	2 042,94
2	Капитальный ремонт		тыс.руб.	493,65
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		тыс.руб.	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод				
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение				
№	Показатели производственной деятельности		Единица измерения	Величина показателя
				2025
1	Объем поднятой воды		тыс.м3	397,64
2	Объем воды на технологические нужды		тыс.м3	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны		тыс.м3	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения		тыс.м3	397,64
5	Подано воды в сеть		тыс.м3	397,64
6	Объем потерь воды		тыс.м3	38,76
7	Отпущено воды, всего		тыс.м3	358,88
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия		тыс.м3	0,00

9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	358,88
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00
9.2	населению	тыс.м3	342,60
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	13,32
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	2,97
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1	Производственные расходы	тыс.руб.	13 456,66
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	3 542,50
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	2 536,59
3	Административные расходы	тыс.руб.	933,82
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	193,47
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	331,38
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	309,85
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	17 140,39
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы			
№	Наименование мероприятия	плановый период	
1	Ремонт основного оборудования и капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025	
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение			
1	Показатели качества питьевой воды		

1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,75
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,583
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия			
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2025
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение			
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены		

Приложение 73 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Водоканал», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2028 годы* с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Потребители в зоне централизованных систем водоснабжения и водоотведения города Казани			
1	МУП «Водоканал»			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2025 по 30.06.2025	29,41	39,31
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	34,56	46,20
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	30,54	38,94
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	34,43	38,94
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	33,23	38,94
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	33,23	42,26
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	31,43	42,26
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	31,43	42,41
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	24,51	32,76
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	28,80	38,50
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	25,45	32,45
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	28,69	32,45
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	27,69	32,45
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	27,69	35,22
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	26,19	35,22
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	26,19	35,34

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 74 к протоколу заседания
Правления Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		МУП «Водоканал»				
Местонахождение		420089 г.Казань, ул.Родина, 9				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	41 988,50	44 092,06	45 608,16	47 045,45
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	98 377,99	103 306,58	106 858,77	110 226,28
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	180 401,00	228 361,00	230 034,00	228 155,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	119 967,44	119 967,44	119 967,44	119 967,44
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	109 618,18	109 618,18	109 618,18	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	109 618,18	109 618,18	109 618,18	109 618,18
6	Объем потерь воды	тыс.м3	9 629,07	9 629,07	9 629,07	9 629,07
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	90 683,73	90 683,73	90 683,73	90 683,73

8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	26,79	26,79	26,79	26,79
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	90 656,93	90 656,93	90 656,93	90 656,93
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	68 761,21	68 761,21	68 761,21	68 761,21
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	4 336,89	4 336,89	4 336,89	4 336,89
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	17 558,83	17 558,83	17 558,83	17 558,83

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	1 720 789,64	59 862,13	61 648,83	63 488,86
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	343 341,26	355 147,04	366 339,03	377 817,93
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	147 398,64	152 466,94	157 271,73	162 199,70
3	Административные расходы	тыс.руб.	65 945,62	68 213,16	70 362,80	72 567,56
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	123 077,14	123 077,14	115 349,68	123 077,14
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	5 550,79	5 550,79	5 550,79	5 550,79
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	115 761,31	118 147,08	124 196,85	130 554,10
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	283 534,27	477 378,00	786 702,00	1 120 009,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	276 403,62	477 378,00	786 702,00	1 120 009,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	7 130,65	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	153 821,83	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	198 618,89	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	2 417 260,35	2 783 912,12	3 164 039,46	3 586 089,84

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный и текущий ремонт сетей водоснабжения	2025-2028

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения.
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования			
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены		

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		МУП «Водоканал»				
Местонахождение		420089 г.Казань, ул.Родина, 9				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	12 748,69	13 217,47	13 655,71	14 213,44
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	126 657,95	131 315,31	135 669,15	141 210,18
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	997 861,00	875 075,00	888 867,00	929 693,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
1ВО - Тариф на водоотведение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	86 642,42	86 642,42	86 642,42	86 642,42
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	26,79	26,79	26,79	26,79
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	86 615,63	86 615,63	86 615,63	86 615,63
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	4 416,57	4 416,57	4 416,57	4 416,57
3.2	населению	тыс.м3	63 761,15	63 761,15	63 761,15	63 761,15
3.3	прочие потребители	тыс.м3	18 437,91	18 437,91	18 437,91	18 437,91
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	1 378 500,05	1 499 869,85	1 555 624,46	1 619 797,10
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	337 289,64	349 692,20	361 286,44	376 042,19
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	139 406,63	144 532,79	149 324,86	155 423,62
3	Административные расходы	тыс.руб.	68 428,89	70 945,10	73 297,33	76 290,96
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	304 543,90	304 644,25	304 644,25	304 644,25
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	4 673,78	4 673,78	10 031,38	4 673,78
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	49 595,07	51 930,13	53 416,66	54 962,66
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	1 048 348,69	1 084 922,00	1 325 348,00	1 605 332,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	1 039 954,74	1 084 922,00	1 325 348,00	1 605 332,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	8 393,95	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	217 187,03	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	123 402,13	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	3 087 281,92	3 161 517,91	3 471 686,94	3 821 124,37
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы						
№	Наименование мероприятия	плановый период				
1	Капитальный и текущий ремонт сетей водоотведения	2025-2028				
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						

1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,71	0,71	0,71	0,71	
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м					
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2025	2026	2027	2028	
1ВО - Тариф на водоотведение							
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения.				
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год.							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены.						

Приложение 75 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

**Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа
автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Заинск»
Заинского муниципального района Республики Татарстан на 2025 год**

Вид транспорта	Предельный максимальный тариф разовой поездки и провоза одного места багажа (руб.)		
	при приобретении билета за наличный расчет	при приобретении билета с помощью платежных (банковских) карт или иных электронных средств платежа с технологией бесконтактной оплаты	при оплате билетом длительного пользования на 100 и более поездок ¹
Автобус	30	30	30

<1> при оплате проезда билетом длительного пользования для проезда в городском сообщении, предоставляющим право на фиксированное количество поездок в течение указанного срока.

Примечание. Оплата стоимости провоза багажа осуществляется отдельно от оплаты стоимости проезда.

Приложение 76 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы
на регулярные перевозки пассажиров и багажа
автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в муниципальном образовании «село Актаныш»
Актанышского муниципального района
Республики Татарстан на 2025 год

Вид транспорта	Предельный максимальный тариф разовой поездки и провоза одного места багажа (руб.)		
	при приобретении билета за наличный расчет	при приобретении билета с помощью платежных (банковских) карт или иных электронных средств платежа с технологией бесконтактной оплаты	при оплате билетом длительного пользования на 100 и более поездок ¹
Автобус	30	30	30

<1> при оплате проезда билетом длительного пользования для проезда в городском сообщении, предоставляющим право на фиксированное количество поездок в течение указанного срока.

Примечание. Оплата стоимости провоза багажа осуществляется отдельно от оплаты стоимости проезда.

Приложение 77 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

**Предельные максимальные тарифы
на регулярные перевозки пассажиров и багажа
автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Мензелинск»
Мензелинского муниципального района
Республики Татарстан на 2025 год**

Вид транспорта	Предельный максимальный тариф разовой поездки и провоза одного места багажа (руб.)		
	при приобретении билета за наличный расчет	при приобретении билета с помощью платежных (банковских) карт или иных электронных средств платежа с технологией бесконтактной оплаты	при оплате билетом длительного пользования на 100 и более поездок ¹
Автобус	30	30	30

<1> при оплате проезда билетом длительного пользования для проезда в городском сообщении, предоставляющим право на фиксированное количество поездок в течение указанного срока.

Примечание. Оплата стоимости провоза багажа осуществляется отдельно от оплаты стоимости проезда.

Приложение 78 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

**Предельные максимальные тарифы
на регулярные перевозки пассажиров и багажа
автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Нурлат»
Нурлатского муниципального района
Республики Татарстан на 2025 год**

Вид транспорта	Предельный максимальный тариф разовой поездки и провоза одного места багажа (руб.)		
	при приобретении билета за наличный расчет	при приобретении билета с помощью платежных (банковских) карт или иных электронных средств платежа с технологией бесконтактной оплаты	при оплате билетом длительного пользования на 100 и более поездок ¹
Автобус	30	30	30

<1> при оплате проезда билетом длительного пользования для проезда в городском сообщении, предоставляющим право на фиксированное количество поездок в течение указанного срока.

Примечание. Оплата стоимости провоза багажа осуществляется отдельно от оплаты стоимости проезда.

Приложение 79 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы
на регулярные перевозки пассажиров и багажа
автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в муниципальном образовании «город Лениногорск»
Лениногорского муниципального района
Республики Татарстан на 2025 год

Вид транспорта	Предельный максимальный тариф разовой поездки и провоза одного места багажа (руб.)		
	при приобретении билета за наличный расчет	при приобретении билета с помощью платежных (банковских) карт или иных электронных средств платежа с технологией бесконтактной оплаты	при оплате билетом длительного пользования на 100 и более поездок ¹
Автобус	30	30	30

<1> при оплате проезда билетом длительного пользования для проезда в городском сообщении, предоставляющим право на фиксированное количество поездок в течение указанного срока.

Примечание. Оплата стоимости провоза багажа осуществляется отдельно от оплаты стоимости проезда.

Приложение 80 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Агрызском муниципальном районе Республики Татарстан
на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 81 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Азнакаевском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 82 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Аксубаевском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 83 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа
автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок
в Актанышском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 84 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Алькеевском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 85 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Альметьевском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	3,35
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,50

Приложение 86 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Апастовском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 87 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажигов и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Арском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 88 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Бавлинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 89 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Балтасинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 90 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Буинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 91 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Бугульминском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 92 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Верхнеуслонском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 93 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажигов и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Высокогорском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 94 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажигов и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Дрожжановском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 95 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Заинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 96 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажигов и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Зеленодольском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	3,35
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,50

Приложение 97 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Кайбицком муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 98 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Камско-Устьинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 99 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Кукморском муниципальном районе Республики Татарстан
на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 100 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажигов и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Лаишевском муниципальном районе Республики Татарстан
на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 101 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Лениногорском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 102 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Мамадышском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 103 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Менделеевском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 104 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Мензелинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 105 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Нижнекамском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	3,35
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,50

Приложение 106 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Новошешминском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 107 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Нурлатском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 108 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Пестречинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 109 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Сабинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 110 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Сармановском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 111 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Спасском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 112 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Тетюшском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 113 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Тукаевском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 114 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Тюлячинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 115 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Черемшанском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40

Приложение 116 к протоколу
заседания
Правления Государственного
комитета Республики Татарстан по
тарифам
от 18.12.2024 № 35-ПР

Предельные максимальные тарифы на регулярные перевозки
пассажигов и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам
регулярных перевозок в Ютазинском муниципальном районе
Республики Татарстан на 2025 год

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф (без учета НДС)
1.	Перевозка пассажиров автобусом	руб./пасс./км	2,70
2.	Провоз одного места багажа в автобусе	руб./км	0,40