



Тарифы
Татарстана

Государственный комитет
Республики Татарстан по тарифам



ВСЕРОССИЙСКИЙ
ВОДНЫЙ КОНГРЕСС

О ПЕРСПЕКТИВАХ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

Лариса Хабибуллина



ТАРИФНАЯ КАМПАНИЯ – 2025. **ИТОГИ.**



Водоснабжение

- **107** организаций
(в .ч. **профильные** – **80**)
- **тариф** для населения с 1.07.25 - **40,44** руб./куб.м. (с НДС)



Водоотведение

- **82** организации
(в т.ч. **профильные** – **57**)
- **тариф** для населения с 1.07.25 - **40,45** руб./куб.м. (с НДС)

- объем воды **1 242** млн.куб.м. (питьевая – 302 млн. куб.м., техническая – 940 млн. куб.м.)
- **988** источников, **2 445** НС, **16 062** км. сетей
- численность ОПП – **2 786** чел.
- средняя з/плата – **50,3** тыс. руб., рост 117 % (средняя з/плата по отрасли – 63,9 тыс. руб.)
- инвестиции – **2 028** млн. руб.

- объем стоков **285** млн.куб.м. (хозбытовые – 227 млн. куб.м., промышленные и ливневые – 58 млн. куб.м.)
- **115** БОС, **560** КНС, **4 823** км. сетей
- численность ОПП – **2 176** чел.
- средняя з/плата - **51,2** тыс. руб., рост 119 % (средняя з/плата по отрасли – 63,9 тыс. руб.)
- инвестиции – **2 559** млн. руб.



ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Водоснабжение



4

КОЛИЧЕСТВО
ИПР

19



2020
ГОД



тарифные источники



нетарифные источники

2025
ГОД

Водоотведение



4

КОЛИЧЕСТВО
ИПР

18



ИСТОЧНИКИ ИНВЕСТИЦИЙ



Амортизационные отчисления

Всего в тарифах 2025 года учтено:

- **Водоснабжение** – 745,4 млн. руб., из них направлено на инвестиции – 323,3 млн. руб.
- **Водоотведение** - 673,2 млн. руб., из них направлено на инвестиции – 280,5 млн. руб.



Технологическое присоединение

- **Водоснабжение** – направлено на инвестиции – 1 283,5 млн. руб.
- **Водоотведение** - направлено на инвестиции – 980,03 млн. руб.



Прибыль на капитальные вложения

- **Водоснабжение** – направлено на инвестиции – 373,2 млн. руб.
- **Водоотведение** –направлено на инвестиции – 1 152,5 млн. руб.



Прочие источники

- **Водоснабжение** – направлено на инвестиции – 42,3 млн. руб.
- **Водоотведение** - направлено на инвестиции – 143,3 млн. руб.



АМОРТИЗАЦИОННЫЕ ОТЧИСЛЕНИЯ

Вопросы:

- Много бесхозяйных объектов;
- Новые объекты, построенные за счет бюджета, в аренде;
- При заключении концессии происходит переоценка средств (рост амортизации, налог).



Требуется изменение НПА:

1. Закрепить целевой характер амортизационных отчислений;
2. Наличие ИПР для каждой РСО (целесообразность).





ПРИБЫЛЬ НА КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

В тарифах учтено:

- ВС – **373,2** млн. руб. (в т.ч. МКИ - 107,8 млн. руб.);
- ВО – **1 152,5** млн. руб. (в т.ч. МКИ – 69,8 млн. руб.)

Инвестиции

Меморандум

Внебюджетные источники

Критерии:

- ☐ Выборка 100% индекса платы граждан при установлении тарифов.
- ☐ Привлечение внебюджетных источников.
- ☐ Утверждение ИПР и их 100% исполнение.
- ☐ Обеспечение замены не менее 2,5% сетей к 2030 г.

Программа МКИ

Бюджет РФ, РТ

Критерии:

- ☐ Заключение меморандума.
- ☐ Наличие объектов КИ в комплексном плане.
- ☐ Наличие бюджетных ассигнований в субъекте на софинансирование.

Требуется изменение НПА:

1. Конкретизировать порядок условий выдачи средств.
2. В целях достижения показателя по замене сетей необходимо модернизировать (реконструировать) квартальные сети, а не магистральные. Особый вопрос – сфера водоотведения (огромные суммы вложены в объекты МУП «Водоканал», но замена сетей минимальная.

До 2030 года
Сколько наращивать ежегодно?

ПЛАТА ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ)

□ В РТ утвержден **порядок расчета платы за подключение** (техприсоединение) к централизованным системам ВС и ВО **организаций, реализующих инвестпрограммы** с источником финансирования «плата за подключение».



□ В плату за подключение, устанавливаемую в индивидуальном порядке, **не включается инвестиционная составляющая**. Она рассчитывается отдельно на основании утверждаемых инвестпрограмм, содержащих сведения о стоимости подключаемой нагрузки (руб./куб.м в сутки) по каждому мероприятию инвестпрограммы.

□ Расходы на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов ВС и ВО являются **инвестиционной составляющей**, включаемой в расчет платы за подключение пропорционально подключаемой нагрузке заявителей.

□ Инвестиционная составляющая рассчитывается как произведение стоимости подключаемой нагрузки на подключаемую мощность.



Требуется изменение НПА:

1. Усилить использование инвестиций в виде платы за подключение на инвест.программу.
2. Распространить на всех потребителей.



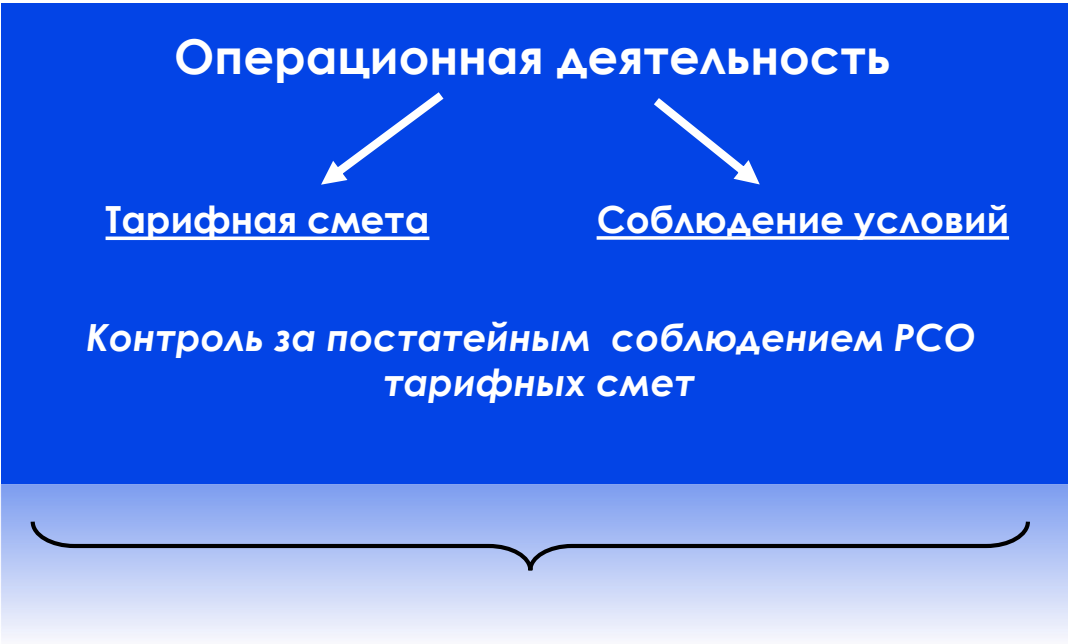
Экономическая экспертиза мероприятий

Регулятор проводит экспертизу при утверждении инвестиционных программ регулируемых организаций и мониторинге.



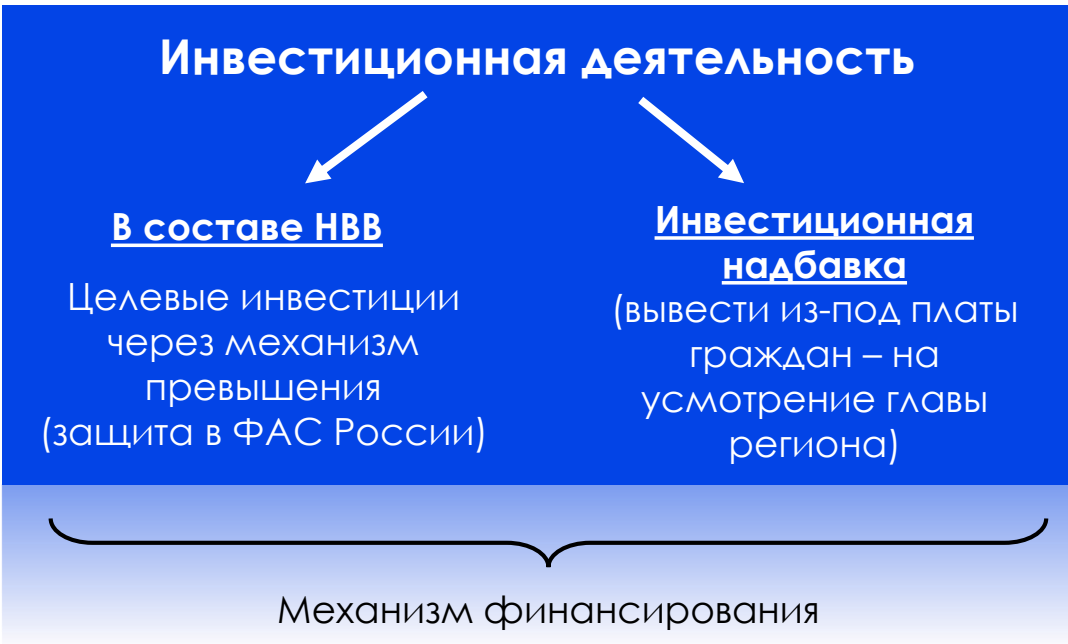
Технологическая экспертиза мероприятий

1. Предложение: через РАВВ доводить до организаций ВКХ лучшие практики, лучшие технологии, более экономичные, экологичные и т.д.
2. Применять при отборе проектов от внедряемых технологий (жизненный цикл, оптимизация технических решений с учетом реальных и перспективных нагрузок, т.д.)



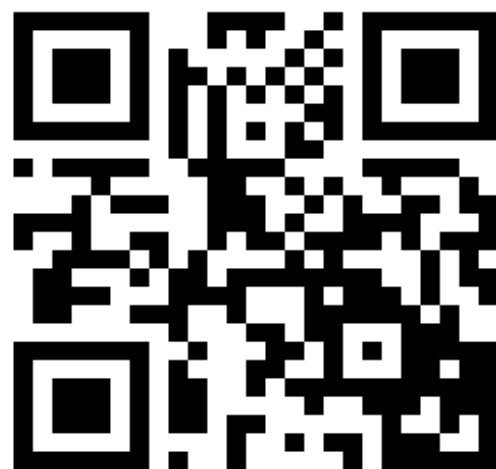
- 1) Если РСО не соблюдают тарифные сметы, что делать, какие меры применить?
- 2) Для контроля - доступ к 1 С бухгалтерии (как ведется деятельность, как выплачивают зарплату и др.)

Какие эффекты достигнуты? Куда направлены средства?



	Плюсы	Риски
1. Фонд / Казначейство <i>Аккумулируются денежные средства РСО на инвестиции. Поступают напрямую от потребителей. После подтверждения РСО ПСД, направляются организациям.</i>	- Проверка смет на мероприятия; - Собираемость; - Накопление средств	- Сложно организовать
2. Через спецсчета организации <i>Денежные средства РСО переводят самостоятельно на спец счета в банке. Имеют право воспользоваться только после подтверждения документального.</i>	- Проще организовать; - Кто будет принимать решение о выдаче средств?	- Собираемость; - Изменение мероприятий

Спасибо за внимание!



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ
ТАТАРСТАН ПО ТАРИФАМ
В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ**