





СНИЖЕНИЕ РЕГУЛЯТОРНЫХ БАРЬЕРОВ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ

Анна Борисовна Тюрнина, и.о. председателя Комитета Республики Коми по тарифам 25.11 2025



Утверждение инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций в Республике Коми, ед.





	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Электроснабжение	6	6	6	6	6
Теплоснабжение и ГВС	23	23	17	16	15
Холодное водоснабж.	19	20	12	13	14*
Водоотведение	18	21	11	11	10*
ИТОГО:	66	70	46*	46*	45*

^{*}По отдельным организациям на 2024 и 2025 годы утверждена 1 программа и на водоснабжение и на водоотведение (всего в 2024 г. - 39 программ, в 2025 г. — 39 программ, в 2026 г. — 38 программ).

Примечание: 1) организации, имеющие филиалы, указаны как одна организация;

2) данные на 2026 год представлены по состоянию на 6 ноября 2025 г.



Исполнение инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций, млн руб.



	2023 г.			2024 г.			2025 г.		
	план*	факт*	* %	план*	факт**	%	план*	факт**	%
Электроснабжение	895,1	739,0	82,6	1034,8	817,0	79,0	796,4	321,8	40,4
Теплоснабжение и ГВС	1 026,1	748,3	72,9	1 018,0	831,1	81,6	1 341,7	1 130,2	84,2
Холодное водоснабж.	321,9	210,6	65,4	288,9	157,6	54,6	285,9	107,2	37,5
Водоотведение	362,0	142,1	39,3	273,9	38,6	14,1	329,8	51,2	15,5
итого:	2 605.1	1 840.0	70.6	2 615.7	1 844.3	70.5	2 753.7	1 610.4	58.5

^{*}Плановые данные приведены в соответствии с объемами, указанными в государственной программе; **Указаны объемы освоения средств в соответствии с актами выполненных работ по состоянию на 01.10.2025



Специализированный фонд энергосбережения



Реализация энергосберегающих проектов за период с 2006 г. по ноябрь 2025 г. за счет внебюджетных средств, полученных с применением регулируемых цен тарифов

2 185,7 млн руб. - общая сумма капитальных вложений на реализацию проектов; 372,3 млн руб. - ежегодный экономический эффект (экономии затрат на потребление энергетических ресурсов);

- 216 общее количество реализованных с 2006 по сентябрь 2025 гг. проектов, из них:
- 66 проектов в 46 населенных пунктов РК по реконструкции систем уличного и внутреннего освещения;
- 98 проектов в сфере теплоснабжения (модернизация систем теплоснабжения; строительство, реконструкция и техническое перевооружение котельных; установка автоматизированных тепловых узлов)
- 25 проектов по реконструкции воздушных линий электропередач;
- 17 проектов по модернизации дизельных электростанций;
- 10 проектов по комплексному переоснащению объектов бюджетной сферы энергосберегающим оборудованием.

Основные типы заемщиков — ресурсоснабжающие и энергосервисные организации, а также ГАУ



Специализированный фонд энергосбережения



План реализации проектов в 2026 году

8 энергосберегающих проектов по строительству газовых и биотопливных блочно-модульных котельных

922,1 млн руб. - общая сумма капитальных вложений, в том числе 424,8 млн руб. - за счет средств фонда энергосбережения

262,7 млн руб. ежегодно - плановый экономический эффект (экономия)











Предлагаем



Рассмотреть возможность применения механизма консолидации средств (до 2% от НВВ РСО) на инвестиции по аналогии с аккумулированными средствами на энергосбережение, что позволит накапливать (порядка 300-500 млн руб. год в зависимости от валовой выручки ресурсоснабжающих организаций региона) и распределять собранные средства по рассмотрению регионов на капиталоемкие вложения в соответствующие сферы коммунального комплекса (например, канализационные очистные сооружения и другие).

Закрепить за уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) правовой возможности учета в составе регулируемых цен (тарифов) отчислений (1,5 – 2 %) на инвестиционную деятельность, подлежащих перечислению в специализированные фонды



Доподнительно



Ужесточить требования к критериям отнесения к собственников и иных законных владельцев водопроводных и (или) канализационных сетей и (или) сооружений к транзитным организациям;

Предусмотреть возможность установления единых тарифов по организациям, имеющим несколько систем коммунальной инфраструктуры (ранее тарифы устанавливались для каждой системы теплоснабжения, водоснабжения и т.д. отдельно). Это позволит в полном объеме использовать амортизационные отчисления предприятия для проведения ремонтных и других работ;



Дополнительно



Предусмотреть расчетно-предпринимательскую прибыль в тарифах на коммунальные услуги государственных и муниципальных унитарных предприятий;

Предусмотреть возможность использования средств, полученных в виде платы за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, на реализацию мероприятий по повышению надежности и качества не только систем водоотведения, но и систем водоснабжения







СНИЖЕНИЕ РЕГУЛЯТОРНЫХ БАРЬЕРОВ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ

Анна Борисовна Тюрнина, и.о. председателя Комитета Республики Коми по тарифам 25.11 2025