

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения

ООО "Газпром теплоэнерго Вологда"

(наименование регулируемой организации)

период инвестиционной программы

2014-2037 гг.

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности										Показатели энергетической эффективности														
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей					Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности					Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг у.т./Гкал					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям				
		Фактическое значение					Фактическое значение					Фактическое значение					Фактическое значение					Фактическое значение				
		2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	Замена (реконструкция) тепловых сетей района со сроком службы более 25 лет с оптимизацией диаметров	1,03	1,04	0,91	1,13	1,83	0	0	0	0	0	153,7	153,9	151,9	151,7	151,8	3,40	3,44	3,31	3,18	3,07	395 051	400 989	385 754	406 986	404 186