





**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено  
 в результате реализации мероприятий инвестиционной программы**

МУП «Гортеплосеть»  
 (наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения			Плановые значения		
			2021	2022	2023	Всего	в т.ч. по годам реализации	
			4	5	6	7	2024	2025
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м3	Данный показатель не является составляющим при расчете финансовых показателей					
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	кг. у.т./Гкал	161,2	158,7	162,0		165,8	164,1
		т.у.т./м3	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	32	31,2	26,4		34,4	42,4
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	963	707	626	618	309	309
		% от полезного отпуска тепловой энергии	0,7	0,7	0,6	0,3	0,3	0,3
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	нет	нет	нет	нет	нет	нет
		куб. м для пара	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом "ж" пункта 10 Правил согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 410	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	Данный показатель не является составляющим при расчете финансовых показателей					

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов  
централизованного теплоснабжения  
МУП «Гортеплосеть» на 2023-2025 годы  
(наименование регулируемой организации)

№ 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 (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указывается по каждому объекту теплоснабжения)				Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети				Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указывается по каждому участку тепловой сети), Гк							
		Текущее значение		Плановое значение		Текущее значение		Плановое значение		Текущее значение		Плановое значение		Текущее значение		Плановое значение		Текущее значение		Плановое значение					
2022	2023	2024	2025	2022	2023	2024	2025	2022	2023	2024	2025	2022	2023	2024	2025	2022	2023	2024	2025	2022	2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
1	Котельная "Ильича, 31А"									158,2	158,1	157,2	157,2												
2	Котельная "113 квартал"									158,8	161,0	161,3	161,3												
3	Котельная "Искра"									163,4	170,3	172,1	172,1												
4	Котельная "Моква"									146,4	199,6	177,8	177,8												
5	Котельная "Клюква"									158,2	142,3	172,0	172,0												
6	Котельная "Косиново"									168,2	177,7	169,3	169,3												
7	Котельная "Поштовка, 52"									176,5	190,7	186,1	186,1												
8	Котельная "Пирогова, 14"									183,2	184,9	189,0	187,1												
9	Котельная "Южный пер., 16"									137,1	115,4	160,0	158,4												
	В целом по МУП "Гортеплосеть"	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	158,7	162,0	165,8	164,1	0,717	0,4	0,313	0,313	707	394	309	309				

Финансовый план  
МУП «Гортеплосеть» в сфере теплоснабжения на 2023-2025 годы  
(наименование регулируемой организации)

№ л/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) (с использованием прогнозных индексов цен)						По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по видам деятельности (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждой в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)		Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)			
		Вид деятельности	Вид деятельности		2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии	8894,9	0	1953,9	6941,0	8894,9
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переходки основных средств и нематериальных активов	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии	8894,9	0	1953,9	6941,0	8894,9
1	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
1.3	экономию расходов	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
1.3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулирующей организации,	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
	Средства, привлеченные на возвратной основе	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
3.1	кредиты	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
3.2	займы организаций	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
3.3	прочие привлеченные средства	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии					
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	Производство и транспортировка тепловой энергии	Производство и транспортировка тепловой энергии	63554,7	39078	5806,1	18670,6	63554,7
5	Прочие источники финансирования							

Директор МУП «Гортеплосеть»  Е. В. Дмитров

