

Формы для заполнения исходных данных, необходимых для расчета фактических показателей надежности и энергетической эффективности АО "Теплоэнерго"

Наименование предприятия	Наименование объекта (*)	Наличие утвержденной инвестиционной программы (да/нет)	Наличие концессионного соглашения (да/нет)	Тепловые сети															
				Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на тепловых сетях, за 2019 год, шт.		Общая протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении в 2019 году, км		Суммарная протяженность строящихся, реконструируемых и модернизируемых тепловых сетей в двухтрубном исчислении, вводимых в эксплуатацию в 2019 году, км		(**) Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям на 2019 год, м3		(**) Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2019 год, Гкал		Материальная характеристика тепловой сети на 2019 год, м2		Отношение величин технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети на 2019 год, м3/м2		Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети на 2019 год, Гкал/м2	
				План	Факт	План	Факт	План	факт	План	Факт	План	Факт	План	факт	План	Факт	План	Факт
АО "Теплоэнерго"	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. "Лесная поляна" котельная № 6,7,8	нет	да		0,0		0,79		0,00	207,76	188,90	229,03	221,82	140,36	1,48	1,35	1,63	1,58	
	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. "Лесная поляна" котельная № 9,11,14	нет	нет	не устанавливалось в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	0,0	не устанавливалась в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	1,07	не устанавливалась в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	0,00		231,05***		172,602***	не устанавливалась в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	215,38		1,07		0,80
	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. "Лесная поляна" котельная № 4	нет	нет	не устанавливалось в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	0,0	не устанавливалась в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	0,04	не устанавливалась в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	0,00	не устанавливалось в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	5,50	не устанавливалось в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	10,28	не устанавливалась в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	8,86	не устанавливалось в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	0,62	не устанавливалось в качестве показателей надежности и энергетической эффективности	1,16
	АО "Теплоэнерго" по потребительскому рынку г. Кемерово	нет	нет		0,0		75,60		0,27		79 988,5		43 827,90	22 503,78		3,55			1,95

(*) - В случае, если показатели надежности и энергоэффективности утверждены пообъектно;

(**) - Рассчитывается в соответствии с приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 325. Источники (теплоэлектростанции, котельные и т.д.);

(***) - Величина технологических потерь рассчитана с момента заключения Договора № 19/655 от 25.03.2019 аренды муниципального имущества, находящегося в собственности города Кемерово.

Показатели надежности и энергетической эффективности за 2019 год по АО "Теплоэнерго"

Наименование предприятия	Наименование объекта (*)	Источники (теплоэлектростанции, котельные и т.д.)							
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на источниках тепловой энергии, за 2019 год, шт.		Общая мощность источников тепловой энергии на 2019 год, Гкал/час		Суммарная мощность строящихся, реконструируемых и модернизируемых источников тепловой энергии, вводимых в эксплуатацию в 2019 году, Гкал/час		(*) Нормативный удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии на 2019 год, т.у.т./Г кал	
		План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
АО "Теплоэнерго"	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. Лесная поляна котельная № 4	не устанавливалось	0	не устанавливалась	0,33	не устанавливалась	0	0,160	0,141
	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. Лесная поляна котельные №№ 6,7,8	не устанавливалось	0	не устанавливалась	2,55	не устанавливалась	0	0,158	0,158
	АО "Теплоэнерго" по узлу теплоснабжения ж.р. Лесная поляна котельные №№ 9,11,14	не устанавливалось	0	не устанавливалась	5,94	не устанавливалась	0	0,156	0,152
	АО "Теплоэнерго" по потребительскому рынку г. Кемерово	не устанавливалось	0	не устанавливалась	195,86	не устанавливалась	0	0,158	0,158

(*) - в случае, если показатели надежности и энергоэффективности утверждены пообъектно