

**Отчет по показателям надежности и энергетической эффективности ООО ХК «СДС-Энерго» в сфере теплоснабжения за 2022 год**

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 2022 год, шт.		Общая протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении в 2022 году, км		Суммарная протяженность строящихся, реконструируемых и модернизируемых тепловых сетей в двухтрубном исчислении, вводимых в эксплуатацию в 2022 году, км		(**) Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям на 2022 год, м <sup>3</sup>		(**) Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2022 год, Гкал		Материальная характеристика тепловой сети на 2022 год, м <sup>2</sup>		Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети на 2022 год, м <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети на 2022 год, Г кал/м <sup>2</sup>	
				План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
ООО ХК "СДС-Энерго"	Междуреченская котельная	да	нет	1	0	11,99	11,99	0,194	0,194	15216	12570	11094	11094	3994	3994	3,81	3,15	2,78	2,78

Начальник производственно-технического отдела



П.А. Артемьев

**Отчет по показателям надежности и энергетической эффективности ООО ХК «СДС-Энерго» в сфере теплоснабжения за 2022 год**

Наименование предприятия	Наименование объекта (*)	Источники (теплоэлектростанции, котельные и т.д.)							
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на тепловых сетях, за 2022 год, шт.		Общая мощность источников тепловой энергии на 2022 год, Гкал/час		Суммарная мощность строящихся, реконструируемых и модернизируемых источников тепловой энергии, вводимых в эксплуатацию в 2022 году, Гкал/час		(*) Нормативный удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии на 2022 год, т.у.т./Г кал	
		План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
ООО ХК "СДС-Энерго"	Междуреченская котельная	1	0	36	37	11	12	0,173	0,165

Начальник производственно-технического отдела



П.А. Артемьев