

Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО "Волокнагаз" за 2020г.

Наименование предприятия	Наименование объекта(*)	Наличие утвержденной инвестиционной программы (да / нет)		Наличие концессионного соглашения (да / нет)		Тепловые сети															
		нет	нет	нет	нет	Котельная ДЦВС	Количество преграждений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на тепловых сетях, за 2020 год, шт.	План	Факт	Общая протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении в 2020 году, км	Суммарная протяженность строящихся, реконструируемых и модернизируемых тепловых сетей в двухтрубном исчислении, вводимых в эксплуатацию в 2020 году, км	(**) Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2020 год, Гкал	Материальная характеристика тепловой сети на 2020 год, м2	Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети на 2020 год, м3/м2	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети на 2020 год, Гкал/м2	План	Факт	План	Факт		
ООО "Волокнагаз"	Котельная ДЦВС	нет	нет	нет	нет		0	0	4,31	4,31	-	2 923,446	2 923,446	2 282	2 282	2 091	2 091	1,398	1,398	1,091	1,091

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

(**) -- Рассчитывается в соответствии с приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 325.

Испл.: инженер ОГЭ Денисова Е.А., тел. 8 (3843) 900-891

Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО "Водоканал" за 2020г.

Наименование предприятия	Наименование объекта (*)	Источники (теплостанции, котельные и т.д.)							
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на источниках тепловой энергии, за 2020 год, шт.		Общая мощность источников тепловой энергии на 2020 год, Гкал/час		Суммарная мощность строящихся, реконструируемых и модернизируемых источников тепловой энергии, вводимых в эксплуатацию в 2020 году, Гкал/час		(*) Нормативный удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии на 2020 год, т.у.т./Гкал	
		План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
ООО "Водоканал"	Котельная ДЦВС	0	0	7,2	7,2	0	0	0,1869	0,1812

(*) – В случае, если показатели надежности и энергоэффективности утверждены псобъектно.

(**) – Рассчитывается в соответствии с приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 323.

Исп.: инженер ОГЭ Денисова Е.А., тел. 8 (3843) 900-891