

Фактические значения показателя надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО "Водоканал" за 2019г.

Тепловые сети																			
Наименование предприятия	Наименование объекта(*)	Наличие утвержденной инвестиционной программы (да / нет)	Наличие консенсусного соглашения (да / нет)	Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на тепловых сетях, за 2019 года, шт.		Общая протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении в 2019 году, км		Суммарная протяженность строящихся, реконструируемых тепловых сетей в двухтрубном исчислении, вводимых в эксплуатацию в 2019 году, км		(**) Величина потерь при передаче тепловым сетям на 2019 год, Гкал		(**) Величина потерь при передаче тепловым сетям на 2019 год, м3		Материальная характеристика тепловой сети на 2019 год, м2		Отношение величин технологических потерь теплоты к материаловой характеристике тепловой сети на 2019 год, м3/м2		Отношение величин технологических потерь теплоты к материаловой характеристике тепловой сети на 2019 год, Гкал/м2	
				План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
ООО "Водоканал"	Котельная ДЦВС	нет	нет	0	0	4,31	4,31	-	-	2 282	2 282	0	0	2 091	2 091	0	0	1,091	1,091

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

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

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

Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО "Водоканал" за 2019г.

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, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии на 2019 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	181,2	181,0

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

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

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