

Информация о показателях надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения АО "Волга".

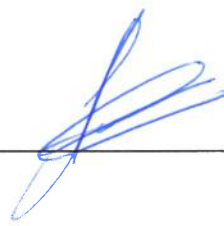
№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	План	Факт
			2018г	2018г
1	Надежность объектов теплоснабжения			
1.1	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей.		-	0,890
1.2	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности.		-	-
2	Энергетическая эффективность		-	-
2.1	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии.	кг/Гкал	163,40	163,10
2.2	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети.		-	-
2.2.1	Теплоноситель пар(паропроводы НигРЭС-АО "ВОЛГА")	Гкал/м2	0,29	3,70
2.2.2		тн/м2	0,03	0,42
2.2.3	Теплоноситель вода (тепловые сети, расположенные на производственной площадке АО "ВОЛГА")	Гкал/м2	2,22	2,71
2.2.4		м3/м2	-	-
2.2.5	Теплоносителя и тепловой энергии в паропроводах, находящихся в собственности АО "Волга"	Гкал/м2	2,93	6,20
2.3	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям.		-	-
2.3.1	Теплоноситель пар(паропроводы НигРЭС-АО "ВОЛГА")	Гкал	2 316,30	29 326,00
2.3.2		тн	219,05	3 327,00
2.3.3	Теплоноситель вода (тепловые сети, расположенные на производственной площадке АО "ВОЛГА")	Гкал	6 255,00	7 623,00
2.3.4		м3	10 212,60	-
2.3.5	Теплоносителя и тепловой энергии в паропроводах, находящихся в собственности АО "Волга"	Гкал	19 817,80	41 973,60

Прекращений подачи тепловой энергии "n", зафиксированных на границе балансовой принадлежности, за период 2018 г не было.

С 01.09.2018г тепловые сети г.Балахны и р.п.Гидроторф переданы в аренду ООО "ВолгаРесурс", в эксплуатации АО "Волга" остались сети производственной площадки АО "Волга" (направление Накат, Рейд), паропроводы НигРЭС - АО "Волга" и конденсатопровод.

Технологические потери приведены согласно утвержденных нормативов технологических потерь при передаче ТЭ и теплоносителя сторонним организациям.

Зам.генерального директора - Директор по экономике и финансам _____



С.С. Ломакин