

**Расчет фактического показателя надежности объектов теплоснабжения, определяемого количеством нарушений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на единицу длины тепловой сети теплоснабжающей организации ООО «КТЭС» за 2023 год**

В соответствии с п.34 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.05.2014г. № 452, фактическое значение показателя надежности объектов теплоснабжения, определяемого количеством нарушений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на единицу длины тепловой сети теплоснабжающей организации ( $P_{n \text{ сети от}}$ ), рассчитывается по формуле:

$$P_{n \text{ сети от}} = N_{n \text{ сети от}} / L ,$$

где:

$N_{n \text{ сети от}}$  - количество прекращений подачи тепловой энергии, зафиксированное на границах раздела балансовой принадлежности сторон договора, причиной которых явились технологические нарушения на тепловых сетях. В случае если в разных точках сети одновременно были зафиксированы несколько случаев прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя, они могут быть определены теплоснабжающей организацией как одно прекращение при условии, что такие точки находятся в одной системе теплоснабжения;

$L$  - суммарная протяженность тепловой сети в двухтрубном исчислении, километров.

Наименование тепловой сети	Фактическое кол-во нарушений подачи тепловой энергии за 2023 год на тепловых сетях	Общая протяженность тепловой сети в двухтрубном исчислении	Фактический показатель надежности объектов теплоснабжения, определяемый кол-вом нарушений подачи тепловой энергии на тепловых сетях
	$N_{n \text{ сети}}$	$L$ (км)	$P_{n \text{ сети}}$ (факт)
Тепловая сеть от котельной № 1,8	0	5,521	0
Тепловая сеть от котельной № 5	0	2,376	0
Тепловая сеть от котельной № 12	0	8,806	0
Тепловая сеть от котельной № 14	0	1,553	0

Тепловая сеть от котельной № 16	0	9,626	0
Тепловая сеть от котельной № 17	0	3,534	0
Тепловая сеть от котельной № 18	0	5,637	0
Тепловая сеть от котельной № 20	0	4,458	0
Тепловая сеть от котельной № 22	0	4,572	0
Тепловая сеть от котельной № 23	0	2,039	0
Тепловая сеть от котельной № 24	0	2,874	0
Тепловая сеть от котельной № 26	0	3,74	0
Тепловая сеть от котельной № 28	0	3,103	0
Тепловая сеть от котельной № 31	0	2,429	0
Тепловая сеть от котельной № 32	0	3,969	0
Тепловая сеть от котельной № 37	0	0,195	0
Тепловая сеть от котельной № 39	0	2,137	0
Тепловая сеть от котельной № 44	0	2,409	0

Генеральный директор ООО «КТЭС»



М.В. Криницын