

Приложение №1

Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения за 2023 год

№ п/п	Наименование муниципального образованья	Наименование теплоснабжающей организации	Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения													Показатели надежности теплоснабжения				
			Фактический удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Объем натурально го топлива фактически использованного для выработки тепловой энергии (тонн, куб.м)	Переводной коэффициент наружной теплотрассы	Величина фактического полезного отпуска тепловой энергии потребителю	Величина фактических потерь при передаче тепловой энергии	Отношение величин технических потерь к суммарной величине потерь	Материальная характеристика тепловых сетей (сумма потерь в сетях)	Количество прекращений подачи теплов энергии	Количество прекращений подачи теплов энергии	Протяженность тепловых сетей	Количество прекращений подачи теплов энергии	Количество прекращений подачи теплов энергии	Количество отказов в тепловых сетях	Величина установленной мощности источника тепловой энергии				
1	Николо-Погостинский территориальный отдел	МУП ЖКХ "Мошкское" Котельная п. Аксентис	279,03	280,80	1,15	1157,224	0,081	0,9	0,09	0	0	6000	0	0	3,45					
2	Николо-Погостинский территориальный отдел	МУП ЖКХ "Мошкское" котельная п. Ильинский	163,20	140,212	1,15	987,934	0,069	0,8	0,09	0	0	1000	0	0	0,574					

* количество прекращений подачи тепловой энергии необходимо указать согласно записям в журналах учета нарушений учета тепловой энергии

Директор:

Исполнитель:



А. В. Соколов
Хозяйственное
№ Г.
Худякова

Тел.

883161(46
605)