

# Информация о показателях надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения

ООО "Тепловик" г.о.г.Бор

## 1. Показатели надежности объектов теплоснабжения

№ п/п	Показатель	2023 год факт
1	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км	0,122
2	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	0,000

## 2. Показатели энергетической эффективности

№ п/п	Показатель	2023 год факт
1	Удельный расход топлива, кг у.т./Гкал	143,06
2	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2	1,94
3	Величина технологических потерь, Гкал	34614,793

Директор

Исполнитель

Чуракова О.В.

(831)282-62-40 (доб. 1041)



Ермонин Н.В.

**Информация о показателях надежности и энергетической эффективности объектов  
теплоснабжения  
ООО "Тепловик" п.Железнодорожный**

**1. Показатели надежности объектов теплоснабжения**

№ п/п	Показатель	2023 год факт
1	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км	0
2	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	0

**2. Показатели энергетической эффективности**

№ п/п	Показатель	2023 год факт
1	Удельный расход топлива, кг у.т./Гкал	143,43
2	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2	2,07
3	Величина технологических потерь, Гкал	1708,562

Директор

Исполнитель  
Чуракова О.В.  
(831)282-62-40 (доб. 1041)



Ермонин Н.В.

**Информация о показателях надежности и энергетической эффективности объектов  
теплоснабжения  
ООО "Тепловик" котельная МАДОУ д/с №26 "Антошка"**

**1. Показатели надежности объектов теплоснабжения**

№ п/п	Показатель	2022 год факт
1	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км	0
2	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	0

**2. Показатели энергетической эффективности**

№ п/п	Показатель	2022 год факт
1	Удельный расход топлива, кг у.т./Гкал	121,91
2	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2	1,36
3	Величина технологических потерь, Гкал	21,385

Директор

Исполнитель

Чуракова О.В.

(831)282-62-40 (доб. 1041)



Ермонин Н.В.