

ТЕМП-АВИА®

Акционерное общество
«Арзамасское научно-производственное
предприятие «ТЕМП-АВИА»
(АО АНПП «ТЕМП-АВИА»)

ул.Кирова, д. 26, г. Арзамас,
Нижегородская обл., Россия, 607220
Телекс 151572 ФИАТ;
Тел.: +7 (831-47) 7-13-35; факс: +7 (831-47) 9-46-42;
E-mail: ao@temp-avia.ru
ОКПО 07551163 ОГРН 1025201335994
ИНН/КПП 5243001887/524301001

Руководителю региональной
службы по тарифам
Нижегородской области
Алешиной Ю.Л.

603082, г. Нижний Новгород,
Кремль, корп.1

14.02.2023г. № 11-13-08/3906

на № _____ от _____

На Ваш запрос исх. № 516-11344/23 от 13.01.2023г. направляю сведения о показателях надежности и энергетической эффективности за 2022 год для объектов теплоснабжения (котельная АО АНПП «ТЕМП-АВИА»), рассчитанные на основании Правил, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.05.2014 №452. Сведения в электронном виде направлены на адрес электронной почты info@rst/kreml.nnov.ru.

№ пп	Наименование показателя	Фактические значения по годам			Плановые значения
		2020	2021	2022	2023
1	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	0	0	0	0
2	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	0	0	0	0
3	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, (кг у.т./Гкал)	158,96	169,7	166,5	158,47
4	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м2)	0,881	0,965	1,13	0,942
5	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал)	623,01	682,5	644,28	666,6

Заместитель генерального директора,
главный инженер

Харитонов С.В.