

**КОМИТЕТ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ТАРИФАМ**

Проспект Ленина, д. 2, г. Тула, 300041
Тел.: (4872) 56-55-92, факс: 30-62-10
E-mail: tarif@tularegion.ru
<https://tarif.tularegion.ru>

**Главе администрации
муниципального
образования
город Алексин
П.Е. Федорову**

ул. Героев Алексинцев, д.10,
г. Алексин, Тульская обл., 301361

На № _____

Об актуализации схемы теплоснабжения
МО г. Алексин на 2026 год

Уважаемый Павел Евгеньевич!

Тарифы на тепловую энергию для теплоснабжающих организаций в соответствии с пунктом 22 «Основ ценообразования в сфере теплоснабжения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 (далее – Основы ценообразования), устанавливаются на основании необходимой валовой выручки и расчетного объема полезного отпуска, определенного в соответствии с актуализированной схемой теплоснабжения.

Вследствие чего, в схеме теплоснабжения (утверждаемой части) необходимо учитывать перспективные объемы потребления тепловой энергии на цели теплоснабжения.

Рассмотрев и проанализировав предложения предприятий по полезному отпуску (отпуску с коллекторов) тепловой энергии потребителям на 2026 г., фактические данные за 2022-2024 гг., просим Вас, во избежание роста тарифа для населения выше установленных предельных значений, при актуализации схемы теплоснабжения МО г. Алексин на 2026 год учесть предложения комитета Тульской области по тарифам (далее – Комитет).

Приложение:

1. – Прогнозный баланс отпуска тепловой энергии на 2026 г. филиалом АО «РИР Энерго» - «Орловская генерация» производственное подразделение «Алексинская ТЭЦ»;
2. - Плановые объемы полезного отпуска на 2026 г. теплоснабжающих организаций.

**Председатель комитета
Тульской области по
тарифам**

Д.А. Васин

Исп. Дементьев Юрий Александрович
тел. 24-51-04 (73-27)

**Прогнозный баланс
отпуска тепловой энергии на 2026 год
филиалом АО «РИР Энерго» - «Орловская генерация»
производственное подразделение «Алексинская ТЭЦ**

Показатели	Единица измерения	Старая часть	ПГУ	ИТОГО
1. Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии	тыс. Гкал	283,328	250,542	533,870
2. Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды	тыс. Гкал	1,333	0	1,333
3. Отпуск тепловой энергии от источника (отпуск в сеть)	тыс. Гкал	281,995	250,542	532,537
4. Потери тепловой энергии	тыс. Гкал			
5. Полезный отпуск тепловой энергии потребителям всего, в том числе	тыс. Гкал	281,995	250,542	532,537
5.1 коллекторным потребителям	тыс. Гкал			532,537
в том числе				
5.1.1 в паре	тыс. Гкал			260,353
5.1.2 в горячей воде	тыс. Гкал			272,184
5.1.2.1 в том числе ООО «Алексинская тепло - энерго компания»	тыс. Гкал			247,071
5.2 конечным сетевым потребителям	тыс. Гкал			0

**Плановые объемы полезного отпуска
на 2026 г. теплоснабжающих организаций**

№№ п/п	Наименование организации/Показатели	Единица измерения	Плановый объем полезного отпуска на 2026 г., тыс. Гкал
	ООО «Алексинская тепло - энерго компания»		
1.	Всего	тыс. Гкал	391,952
	в том числе	тыс. Гкал	
1.1	котельные	тыс. Гкал	205,580
1.2	покупная тепловая энергия	тыс. Гкал	186,372
	ГПОУ ТО «Алексинский машиностроительный техникум»	тыс. Гкал	1,083