



РУСАТОМ  
ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ  
РЕШЕНИЯ  
РУСАТОМ

Акционерное общество  
«Квадра – Генерирующая компания»  
(АО «Квадра»)  
Филиал АО «Квадра» – «Орловская генерация»

Главе администрации  
МО г. Ефремов  
Балтабаеву С.Г.

ул. Энергетиков, д. 6, г. Орел,  
Орловская область, 302006  
Телефон (4862) 55-44-03 Факс (4862) 47-15-33  
E-mail: RG@orel.quadra.ru  
ОКПО 25981855, ОГРН 1056882304489  
ИНН 6829012680, КПП 575143001

29.02.2024 № 035-29-08/153-815

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об актуализации схемы  
теплоснабжения

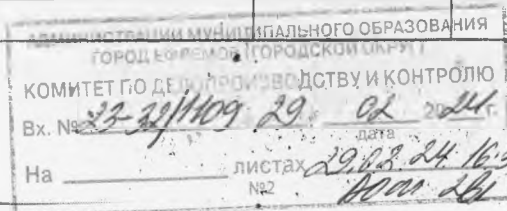
Уважаемый Сергей Григорьевич!

В соответствии с пунктом 36 Требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения», направляем Вам информацию необходимую для актуализации схемы теплоснабжения г. Ефремов на 2025 год.

1. Прогнозный баланс отпуска тепловой энергии и теплоносителя на 2025 год производственного подразделения «Ефремовская ТЭЦ» филиала АО «Квадра»-«Орловская генерация»:

1.1 Отпуск тепловой энергии Ефремовская ТЭЦ:

п/п	Показатели	Единицы измерения	2025 год
1	Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего	тыс. Гкал	945,510
2	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды	тыс. Гкал	0,803
3	Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии (отпуск в сеть)	тыс. Гкал	944,706
4	Передача со станции на котельную	тыс. Гкал	6,291
5	Потери тепловой энергии	тыс. Гкал	21,985
6	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям всего, в том числе	тыс. Гкал	916,430
6.1.	коллекторным потребителям	тыс. Гкал	470,963
	в том числе		



6.1.1.	в паре	тыс. Гкал	263,119
6.1.2.	в горячей воде	тыс. Гкал	207,844
6.1.2.1	в том числе Южный филиал ООО "ККС"	тыс. Гкал	190,602
6.2.	конечным сетевым потребителям	тыс. Гкал	445,467
	в том числе		
6.2.1.	в паре	тыс. Гкал	445,467
6.2.2.	в горячей воде		

## 1.2 Отпуск теплоносителя Ефремовская ТЭЦ

п/п	Показатели	Единицы измерения	2025 год
1	Производство теплоносителя	тыс.м3	1364,738
2	Расход теплоносителя на технологические нужды	тыс.м3	341,412
3	Отпуск теплоносителя в сеть	тыс.м3	1023,326
4	Нормативные потери при передаче теплоносителя	тыс.м3	6,486
5	Объем возвращенного теплоносителя	тыс.м3	0
6	Полезный отпуск теплоносителя потребителям	тыс.м3	1 016,840
	в том числе		
6.1	теплоноситель - пар	тыс.м3	740,964
6.2	теплоноситель - вода	тыс.м3	275,875
6.2.1	в том числе Южный филиал ООО "ККС"	тыс.м3	259,046

1.3 Отпуск тепловой энергии Промышленно-отопительная котельная  
производственного подразделения «Ефремовская ТЭЦ»:

п/п	Показатели	Единицы измерения	2025 год
1	Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего	тыс. Гкал	24,85
2	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды	тыс. Гкал	0
3	Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии (отпуск в сеть)	тыс. Гкал	24,85
4	Передача со станции на котельную	тыс. Гкал	6,291
5	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	31,141
5.1	в воде:	тыс. Гкал	17,153
5.1.1	в т. ч. Южный филиал ООО «ККС»		12,721
5.2	в паре	тыс. Гкал	13,988

1.4 Отпуск теплоносителя Промышленно-отопительная котельная  
производственного подразделения «Ефремовская ТЭЦ»:

п/п	Показатели	Единицы измерения	2025 год
1	Производство теплоносителя	тыс.м3	0
2	Расход теплоносителя на хозяйственные нужды	тыс.м3	0
3	Отпуск теплоносителя в сеть	тыс.м3	0
4	Нормативные потери при передаче теплоносителя	тыс.м3	0
5	Объем возвращенного теплоносителя	тыс.м3	0
6	Полезный отпуск теплоносителя потребителям	тыс.м3	0

2. Проект Инвестиционной программы филиала АО «Квадра»-«Орловская генерация» (Тульский регион, г. Ефремов) в сфере теплоснабжения на 2025 год, согласно приложению к настоящему письму.

Приложение: Проект Инвестиционной программы филиала АО «Квадра»-«Орловская генерация» (Тульский регион, г. Ефремов) в сфере теплоснабжения на 2025 год в 1 экз. на 1 л..

Управляющий директор филиала

С.А. Аношин

Горин Александр Александрович  
+7 (4862) 54-49-41