



**УПРАВЛЕНИЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ  
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И  
ТАРИФОВ**

ул. Молодежная, д.1, г. Барнаул, 656038  
тел.: 8 (385 2) 205771  
факс. 8 (385 2) 666691  
e-mail: [priem@tarif.alregn.ru](mailto:priem@tarif.alregn.ru)  
сайт: <https://tarif.alregn.ru>

Заместителю председателя  
комитета по энергоресурсам  
и газификации города Барнаула

А.Г. Ситкину

На № 200/162/исх-675 от 22.05.2023

Уважаемый Артем Геннадьевич!

Управление по тарифам по результатам рассмотрения проекта схемы теплоснабжения городского округа города Барнаула Алтайского края на период до 2036 года (актуализация на 2024 год), размещенного на официальном сайте города Барнаула, сообщает следующее.

В соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2017 № 1562, управлением по тарифам ежегодно утверждается индикативный предельный уровень цены, предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) для систем теплоснабжения в поселениях, городских округах, отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения.

Подпунктом «в» пункта 14 Требований к схемам теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (далее – Требования к схемам), предусмотрено, что в схеме теплоснабжения помимо информации о видах топлива и доли их использования должна указываться информация о значениях низшей теплоты сгорания топлива по каждой системе теплоснабжения.

В соответствии с подпунктом «б» пункта 5 Требований к схемам в схемах указываются существующие и перспективные объемы потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя с разделением по видам теплоснабжения в каждом расчетном элементе территориального деления на каждом этапе.

На основании вышеизложенного при актуализации схемы теплоснабжения города Барнаула на 2024 год необходимо указать информацию о значениях низшей теплоты сгорания топлива по каждой

системе теплоснабжения, а также объем полезного отпуска по системам теплоснабжения по форме таблицы:

Группы потребителей	Фактический объем за 2021 год, Гкал	Фактический объем за 2022 год, Гкал	Плановый объем на 2023 год, Гкал	Плановый объем на 2024 год, Гкал
1. Система теплоснабжения				
Бюджет				
Население – всего в т.ч.:				
Отопление				
ГВС (закрытая система)				
ГВС (открытая система)				
ГВС (дома с ИТП)				
Прочие				
Соб. потребление				
Всего:				
2. Система теплоснабжения				
...				
...				

Заместитель начальника  
управления

Е.Б. Шестаков