



**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@altaitarif22.ru
сайт: www.altaitarif22.ru

Главе города Барнаула

В.Г. Франку

пр. Ленина, 18, г. Барнаул,
656043

02.06.2021 № 41-12/П/2096
На № 162/нсх-572 от 19.05.2021

Уважаемый Вячеслав Генрихович!

Рассмотрев проект схемы теплоснабжения городского округа города Барнаула Алтайского края на период до 2036 года (далее – Проект схемы), размещенный на официальном Интернет-сайте города Барнаула, управление по тарифам 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, отнесенных к ценовой зоне 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, а также фактически сложившаяся цена на топливо за 2019-2020 годы для каждой системы теплоснабжения.

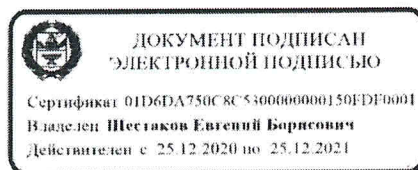
В соответствии с подпунктом «б» пункта 5 Требований к схемам также указываются существующие и перспективные объемы потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя с разделением по видам теплопотребления в каждом расчетном элементе территориального деления на каждом этапе.

На основании вышеизложенного в схеме теплоснабжения необходимо указать объем полезного отпуска по системам теплоснабжения по форме таблицы:

Группы потребителей	Объем за 2019 год (Гкал)	Объем за 2020 год (Гкал)	Объем на 2021 год (Гкал)	Объем на 2022 год (Гкал)
1. Система теплоснабжения				
Бюджет				
Население – всего в т.ч.				
Отопление				
Гвс (закрытая система)				
Прочие				
Соб. потребление				
Всего:				
2. Система теплоснабжения				
...				
...				

Просим учесть вышеуказанные замечания при актуализации схемы теплоснабжения города Барнаула на 2022 год.

Заместитель начальника
управления



Е.Б. Шестаков