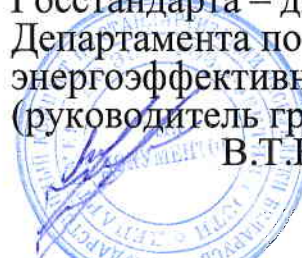


Утверждаю
Заместитель Председателя
Госстандарта – директор
Департамента по
энергоэффективности
(руководитель группы)
В.Т.Крецкий



Республиканская оперативная группа по оптимизации режимов теплоснабжения и экономного использования топлива и энергии

Решение № 19 от 23 марта 2022 г.

С целью рационального использования тепловой энергии на отопление, с учётом прогнозируемого устойчивого повышения температуры наружного воздуха:

1. территориальным оперативным группам по оптимизации режимов теплоснабжения инициировать в облисполкомах и Мингорисполкоме вопросы:

1.1 по отключению мест общего пользования при положительных температурах наружного воздуха в ночное время в течении 3 суток подряд;

1.2. по переводу в режим протапливания (минимальное отопление ночью и его отключение днем) административные и общественные здания всех форм собственности, с принятием решения (при необходимости и наличии нормативных условий) облисполкомами и Мингорисполкомом об окончании отопительного сезона по данной категории потребителей;

1.3. по переходу, при необходимости, на «ручное регулирование» отопления жилых домов, где наблюдаются перетопы в связи с солнечным прогревом фасадов, выявлены и не устранены неисправности систем автоматического регулирования подачи тепловой энергии на отопление.

2. На теплоисточниках, осуществляющих отпуск тепловой энергии для нужд горячего водоснабжения, выдерживать температуру прямой сетевой воды не выше 60°C, в период ночных провала нагрузки горячего водоснабжения (с 0.00 до 5.00) производить корректировку температуры прямой сетевой воды до значений не выше 50°C с учетом технического минимума оборудования.

3. Рассмотреть возможность и выдерживать минусовой допуск в диапазоне -3-5°C от температуры прямой сетевой воды от источников тепловой энергии системы Минэнерго, установленной Решением республиканской оперативной группы по оптимизации режимов теплоснабжения и экономного использования топлива и энергии № 18 от 22 сентября 2021 г.

Заместитель Министра энергетики
Республики Беларусь
(заместитель руководителя группы)


О.Ф.Прудникова
Первый заместитель генерального
директора – главный инженер
ГПО «Белэнерго»


В.В.Бобров

Первый заместитель Министра
жилищно-коммунального хозяйства
Республики Беларусь
(заместитель руководителя группы)


Г.А.Трубило
Начальник Минского городского
управления по надзору за
рациональным использованием
тепла



Д.В.Скворцов