

8. Упорядочение использования тепловой энергии.

Включает в себя:

- Контроль за соблюдением потребителями лимитов и режимов потребления тепловой энергии;
- Контроль за техническим состоянием теплоиспользующих установок;
- Контроль за соблюдением требований государственного стандарта к качеству тепловой энергии;
- Контроль за наличием и правильностью учета тепловой энергии.

..... Экономический эффект

Общий экономический эффект при реализации данных мероприятий может составить до 5 %.

1	Модернизация системы обеспечения и предоставления электродвижения с автоматизированным управлением	Август 2021 г. – Июнь 2022 г.
2	Установка датчиков давления	Август 2021 г.
3	Проведение замеров сопротивления изоляции проводов в силовых линиях	Сентябрь 2020 г.
4	Промывка гидротепловых систем, отоплений. Снижение тепловых и гидравлических потерь за счет удаления внутренних отложений с поверхностей радиаторов и разводки трубопроводов	Январь 2020 г. – Сентябрь 2021 г.
5	Установка теплоотражающих экранов между радиаторами (приборами отопления) и стенами	Июль 2022 г.
6	Упорядочение использования тепловой энергии	Июль 2020 г. – Сентябрь 2021 г.
7	Установка регулирующих кранов на отопительных приборах	Июль 2022 г.

Сроки и этапы реализации Программы

Программа рассчитана на период 2020-2024 гг. В результате реализации программы предполагается достигнуть суммарной экономии ТЭР в целом к концу 2024 года в размере 50%.