

План

мероприятий для многоквартирного дома в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, так и в отношении помещений в многоквартирном доме, проведение которых в большей степени способствует энергосбережению и повышению эффективности использования энергетических ресурсов, предлагаемый

№	Наименование мероприятия	Ожидаемые результаты	Применяемые технологии, оборудование и материалы	Возможные исполнители	Источник финансирования	Характер эксплуатации
1	2	3	4	5	6	7
1	Установка ИТП с установкой теплообменника отопления и аппаратуры управления отоплением	1) Обеспечение качества воды в системе отопления 2) Автоматическое регулирование параметров воды в системе отопления 3) Продление срока службы оборудования и трубопроводов системы отопления 4) Рациональное использование тепловой энергии 5) Экономия потребления тепловой энергии в системе отопления 6) Устранение недотопов или перетоков	Пластинчатый теплообменник отопления и оборудование для автоматического регулирования расхода, температуры и давления в системе отопления, в том числе насосы, контроллеры, регулирующие клапаны с приводом, датчики температуры воды и температуры наружного воздуха и др.	ЭСО	Спец счёт ЖСК «Здоровье» (капремонт)	Периодич. регулировка, ремонт
2	Повышение теплозащиты оконных блоков до действующих нормативов в помещениях общего пользования	1) Снижение инфльтрации через оконные блоки 2) Рациональное использование тепловой энергии 3) Увеличение срока службы оконных блоков	Современные стеклопакеты	ЖСК «Здоровье», подрядная организация	По программе энергосбережения , спецсчёт ЖСК «Здоровье» (капремонт)	Периодический осмотр, ремонт
3	Замена дверных блоков второй линии (в подъездах дома)	1) Снижение утечек тепла через двери подъездов 2) Рациональное использование тепловой энергии	Двери с теплоизоляцией, прокладки, полиуретановая пена, автоматические дверные доводчики и др.	ЖСК «Здоровье», подрядная организация	По программе энергосбережения спецсчёт ЖСК «Здоровье»	Периодический осмотр, ремонт
4	Промывка трубопроводов и стояков системы отопления	1) Рациональное использование тепловой энергии 2) Экономия потребления тепловой энергии в системе отопления	Промывочные машины и реагенты	ЖСК «Здоровье», подрядная организация, ЭСО	Плата за содержание жилого помещения	Периодический осмотр, ремонт