

**Перечень  
обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению  
энергетической эффективности в отношении общего имущества  
собственников помещений в многоквартирном доме №53а  
по ул.Калинина с.Мошенское**

№ п/п	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Применяемые технологии, оборудование и материалы	Периодичность выполнения
1	2	3	4	5
<b>Система отопления</b>				
1.	Установка линейных балансировочных вентилей и балансировка системы отопления	рациональное использование тепловой энергии; экономия потребления тепловой энергии в системе отопления	балансировочные вентили, запорные вентили, воздуховыпускные клапаны	единовременно
2.	Промывка трубопроводов и стояков системы отопления	рациональное использование тепловой энергии; экономия потребления тепловой энергии в системе отопления	промывочные машины и реагенты	ежегодно при проведении работ по подготовке к эксплуатации в зимний период
3.	Ремонт изоляции трубопроводов системы отопления в подвальных помещениях с применением энергоэффективных материалов	рациональное использование тепловой энергии; экономия потребления тепловой энергии в системе отопления	современные теплоизоляционные материалы в виде скорлуп и цилиндров	ежегодно при проведении работ по подготовке к эксплуатации в зимний период
4.	Установка коллективного (общедомового) прибора учета тепловой энергии	учет тепловой энергии, потребленной в многоквартирном доме	прибор учета тепловой энергии, внесенный в государственный реестр средств измерений	единовременно
<b>Система холодного водоснабжения</b>				
5.	Замена коллективного (общедомового) прибора учета холодной воды	учет холодной воды, потребленной в многоквартирном доме	прибор учета холодной воды, внесенный в государственный реестр средств измерений	единовременно



### Прочие мероприятия

6.	Заделка, и утепление дверных блоков на входе в подъезды закрывания дверей	снижение утечек тепла через двери подъездов; рациональное использование тепловой энергии;	двери с теплоизоляцией, прокладки, полиуретановая пена, и др.	ежегодно при проведении работ по подготовке к эксплуатации в зимний период
7.	Установка дверей и заслонок в проемах подвальных помещений	снижение утечек тепла через подвальные проемы; рациональное использование тепловой энергии	двери, дверки и заслонки с теплоизоляцией	ежегодно при проведении работ по подготовке к эксплуатации в зимний период
8.	Установка дверей и заслонок в проемах чердачных помещений	снижение утечек тепла через проемы чердаков; рациональное использование тепловой энергии	двери, дверки и заслонки с теплоизоляцией, воздушные заслонки	ежегодно при проведении работ по подготовке к эксплуатации в зимний период
9.	Утепление чердачных перекрытий	уменьшение протечек, охлаждения или промерзания чердачного перекрытия; снижение потерь тепловой энергии; увеличение срока службы строительных конструкций	тепло-, водо- и пароизоляционные материалы и др.	ежегодно при проведении работ по подготовке к эксплуатации в зимний период

Председатель ТСЖ «Дорожное»



Г.Н. Федорова