

**Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности использования энергетических ресурсов
в многоквартирном доме по адресу: Бурковский проезд, д. 48, корп. 3, предлагаемый управляющей компанией**

N	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Применяемые технологии, оборудование и материалы	Объем ожидаемого снижения используемых коммунальных ресурсов	Ориентировочные расходы на проведение мероприятий	Сроки окупаемости мероприятий	Источник финансирования проводимых мероприятий	Исполнитель проводимых мероприятий
I. Перечень основных (обязательных) мероприятий в отношении общего имущества в многоквартирном доме								
Система отопления								
1.	Промывка и опрессовка трубопроводов и стояков системы отопления	Рациональное использование тепловой энергии;	Промывочные машины	До 5%	57 600 руб.	3 месяца	Статья «Содержание и текущий ремонт»	Управляющая компания
Система горячего водоснабжения								
2.	Промывка и опрессовка трубопроводов и стояков системы горячего водоснабжения	Экономия потребления тепловой энергии в системе ГВС	Промывочные машины	До 3%	62 900 руб.	2 месяца	Статья «Содержание и текущий ремонт»	Управляющая компания
ИТП								
3.	Промывка теплообменников и регулировка систем теплоснабжения	Рациональное использование тепловой энергии;	Промывочные машины	До 4%	70 00 руб.	2 месяца	Статья «Содержание и текущий ремонт»	Управляющая компания
Дверные и оконные конструкции								
4.	Заделка, уплотнение и утепление дверных блоков на входе в подъезды и обеспечение автоматического закрывания дверей	1) Снижение утечек тепла через двери 2) Рациональное использование тепловой энергии; 3) Усиление безопасности жителей	Прокладки, замена и регулировка автоматических дверных доводчиков	До 2%	22 500 руб.	1 месяц	Статья «Содержание и текущий ремонт»	Управляющая компания
5.	Регулировка оконных блоков	1) Снижение инфильтрации через оконные блоки; 2) Рациональное использование тепловой энергии	Регулировка оконных блоков в режимы зима/лето	До 1%	7 500 руб.	1 месяц	Статья «Содержание и текущий ремонт»	Управляющая компания

Составил: Инженер ПТО



Панин А.С.