

ДАННЫЕ
о ходе и результатах осуществления мероприятий
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
в жилищном фонде Кирово-Чепецкого района Кировской области
за период с 1 января по 31 марта 2018 г.

Для выполнения требований Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ мониторинг оснащенности приборами учета энергетических ресурсов жилищного фонда осуществляется ежемесячно.

Оснащенность многоквартирных домов Кирово-Чепецкого района
общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов
по состоянию на 01.01.2018

Наименование ресурса	Уровень оснащенности приборами учета в многоквартирных домах, %
холодная вода	99,0
горячая вода	99,0
тепловая энергия	100,0
электрическая энергия	100,0

В 2017 году в Кирово-Чепецком районе закончилась реализация программы «Переселение граждан, проживающих на территории Кировской области, из аварийного жилищного фонда» на 2013-2017 годы, утвержденной постановлением Правительства Кировской области от 18.06.2013 № 213/365 (в ред. постановления Правительства Кировской области от 02.02.2015 № 23/36).

Администрация Кирово-Чепецкого района работает по следующим направлениям:

- установлен контроль за деятельностью управляющих компаний по своевременному переходу на расчеты за потребленные ресурсы по установленным приборам учета.
- Проводится информационно-разъяснительная работа с уполномоченными многоквартирных домов, председателями ТСЖ, управляющими организациями и населением по вопросу реализации положений Федерального закона в части необходимости оснащения приборами учета энергетических ресурсов, проведения мероприятий для повышения энергетической эффективности.
- Организованы Дни сельских поселений, где специалисты отвечают на вопросы граждан по теме энергосбережения, установке приборов учета, дают рекомендации по рациональному использованию потребляемых ресурсов.

Управляющими компаниями проводятся следующие мероприятия:

- В целях рационального использования тепловой энергии проводится ремонт изоляции трубопроводов системы отопления в подвальных помещениях, промывка теплообменных аппаратов, трубопроводов и стояков системы отопления, произведена замена и утепление дверных и оконных блоков в подъездах многоквартирных домов.
- Для экономии электрической энергии и улучшения качества освещения заменены лампы накаливания в местах общего пользования на энергоэффективные лампы, установлены датчики движения.