

## ДАННЫЕ

### о ходе и результатах осуществления мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде МО «Город Кирово-Чепецк» Кировской области за период с 1 апреля по 30 июня 2018 г.

Во исполнение требований законодательства в области энергосбережения продолжается реализация мероприятий, способствующих энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории города Кирово-Чепецка Кировской области.

В I полугодии 2018 года установлено 1384 коллективных (общедомовых) приборов учета потребления коммунальных ресурсов, в том числе 314 – коллективных прибора учета холодного водоснабжения, 269 – горячего водоснабжения, 269 – тепловой энергии, 532 – электроэнергии.

Мониторинг оснащенности приборами учета энергетических ресурсов жилищного фонда осуществляется ежемесячно.

Оснащенность многоквартирных домов города Кирово-Чепецка Кировской области общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов

по состоянию на 01.07.2018

Наименование ресурса	Уровень оснащенности приборами учета в многоквартирных домах, %
холодная вода	74,0
тепловая энергия	53,0
электрическая энергия	100,0

Для повышения эффективности использования энергоресурсов в жилищно-коммунальном хозяйстве и бюджетной сфере на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области утверждена и реализуется муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании "Город Кирово-Чепецк" Кировской области», утвержденная постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 04.08.2016 № 852.

Задачи Программы состоят в обеспечении повышения эффективности использования энергоресурсов в жилищном фонде города, системах коммунальной инфраструктуры города и в бюджетной сфере города, а также в информационном обеспечении мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Установлено, что дополнительные средства бюджета муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области на реализацию Программы не требуются. Ресурсное обеспечение задач Программы осуществляется за счет внебюджетных источников: средств собственников помещений в многоквартирных

домах, средств ресурсоснабжающих организаций и предприятий, муниципальных учреждений, средств бюджета муниципального образования, предусмотренных в иных муниципальных программах.

Так, на 2018 год в городе Кирово-Чепецке запланирована замена блочного газорегуляторного пункта (ГРПБ N 2) по адресу: ул. Алексея Некрасова, 11, а также замена установок катодной защиты стальных газопроводов по адресам: ул. Маяковского, 6, и ул. Луначарского, 10а.

Генеральным планом города Кирово-Чепецка определены следующие мероприятия развития системы газоснабжения до 2020 года:

- ✓ закольцовка участка газопровода среднего давления между микрорайоном 7 и микрорайоном 3;
- ✓ строительство газопровода среднего давления по ул. Заводской (от автовокзала до швейной фабрики) с поворотом на ул. Революции до здания типографии;
- ✓ замена 9 существующих ГРП (газорегуляторный пункт) на ГРПБ (газорегуляторный пункт в блочном исполнении) и ШРП (шкафной регуляторный пункт);
- ✓ строительство объектов коммунальной инфраструктуры новой застройки.

Ожидаемые результаты:

- создание эффективной, надежной и устойчивой системы газоснабжения жилищно-коммунального и производственного секторов города Кирово-Чепецка;
- создание условий для увеличения потребителей газа посредством перевода на газ отопительных систем производственных, административных и жилых зданий, расположенных в непосредственной территориальной близости к вновь построенным газопроводам среднего давления;
- обеспечение бесперебойного газоснабжения потребителей города.

Основные цели газификации жилищного фонда:

- реализация государственной политики по обеспечению населения Кировской области природным газом в рамках газоснабжения жилого фонда города Кирово-Чепецка;
- повышение уровня газификации жилого фонда. Инструментом решения задач направления "Газификация жилого фонда" является реализация мероприятий в рамках муниципальной программы, участие в действующей областной программе, предусматривающей строительство уличных газопроводов низкого давления по 9 объектам газификации общей протяженностью 8,1 км. Ожидаемые результаты: повышение уровня газификации жилого фонда (нуждающихся) – 100%.