

**ДАННЫЕ**  
**о ходе и результатах осуществления мероприятий**  
**по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**  
**в жилищном фонде Кировской области по состоянию на 01.01.2020**

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

Так, в регионе продолжается установка общедомовых приборов учета потребления коммунальных ресурсов. В 2019 году установлено 291 коллективных (общедомовых) приборов учета потребления коммунальных ресурсов, в том числе 27 приборов учета потребления холодной воды, 70 – горячей воды, 126 – тепловой энергии, 68 – электрической энергии.

Мониторинг оснащенности приборами учета энергетических ресурсов жилищного фонда осуществляется ежемесячно и представлен на сайте [www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)

Оснащенность многоквартирных домов Кировской области  
общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов  
по состоянию на 01.01.2020

Наименование ресурса	Уровень оснащенности приборами учета в многоквартирных домах, %
холодная вода	91,4
горячая вода	94,4
тепловая энергия	92,4
электрическая энергия	97,4

В рамках реализации отдельного мероприятия «Газификация Кировской области» государственной программы Кировской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» на 2013-2021 годы, с 2014 года осуществляется проектирование и строительство объектов газификации.

В 2019 году продолжено финансирование проектирования и строительства объектов газификации в 12 муниципальных образованиях Кировской области:

- ✓ разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации на строительство распределительного газопровода в г. Белая Холуница – 1 470 тыс. рублей.
- ✓ Ввод распределительного газопровода в эксплуатацию протяженностью 11 км в пгт. Красная Поляна; вырубку насаждений вдоль оси газопровода высокого давления; на разработку схемы газоснабжения, проектно-сметной документации на строительство распределительного газопровода в д. Каракули, в д. Луговой Изран, в д. Старая Малиновка, в д. Гремячка, в д. Новая Малиновка и в д. Новый Пинигерь Вятскополянского района – 24 740,17 тыс. рублей.
- ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации на строительство распределительного газопровода в д. Единение и в д. Салтыки Кирово-Чепецкого района – 14 091,25 тыс. рублей.

- ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации на строительство распределительного газопровода и на установку придомовых газовых котлов наружного размещения в г. Котельниче. – 2 999,32 тыс. рублей.
  - ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации на строительство распределительного газопровода в с. Верхобьстрица, в д. Желны, в с. Березник, в с. Бельтюги Куменского района – 10 626,41 тыс. рублей.
  - ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации, прохождение государственной экспертизы на строительство распределительного газопровода в д. Здерихино Сунского района – 1 249,89 тыс. рублей.
  - ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации, прохождение государственной экспертизы на строительство распределительного газопровода в с. Гоньба Малмыжского района – 1 721,10 тыс. рублей.
  - ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации, прохождение государственной экспертизы на строительство распределительного газопровода в д. Озерные, в д. Трапицыны, и в п. Майский Оричевского района – 14 068,73 тыс. рублей.
  - ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации, прохождение государственной экспертизы на строительство распределительного газопровода протяженностью 44,355 км в д. Стулово, в с. Шестаково, в д. Подлевские, в д. Сунцовы, в д. Понизовье, в. Салтыки, в д. Яговкино, в с. Ильинское, в д. Слободка, в п. Октябрьский и строительство блочной газовой котельной д. Стулово и в с. Шестаково Слободского района – 98 975,96 тыс. рублей.
  - ✓ Корректировка схемы газоснабжения и проектно-сметной документации, прохождение государственной экспертизы, строительство газопровода протяженностью 1,1 км в г. Слободском – 4 576,02 тыс. рублей.
  - ✓ Разработка схемы газоснабжения, проектно-сметной документации, прохождение государственной экспертизы на строительство распределительного газопровода в д. Инзирино, в д. Ложжари, в с. Кичма, в д. Большая Курба и в д. Шаваржаки Советского района – 899,14 тыс. рублей.
- На данные цели реализовано 175 420 тыс. рублей из средств областного бюджета.

На сегодняшний день завершены работы по строительству распределительных газопроводов:

- ✓ в дер. Гремячка, дер. Новая Малиновка, дер. Старая Малиновка Вятскополянского района;
  - ✓ в дер. Единение Кирово-Чепецкого района;
  - ✓ в пос. Майский, дер. Озерные Оричевского района;
  - ✓ в с. Шестаково, дер. Слободка, с. Ильинском, дер. Яговкино, дер. Салтыки, дер. Понизовье, дер. Сунцовы, дер. Подлевские, дер. Стулово Слободского района;
  - ✓ в дер. Здерихино Сунского района.
- Работы будут продолжены в 2020 году.

С 2013 года на территории Кировской области проводятся мероприятия по переселению граждан, проживающих на территории Кировской области, из аварийного жилищного фонда в рамках реализации подпрограммы «Развитие строительства и архитектуры Кировской области» на 2016–2021 годы государственной программы Кировской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей Кировской области» на 2013–2021 годы, утвержденной постановлением Правительства Кировской области от 28.12.2012 № 189/838.

В 2019 году в Кировской области в рамках областной адресной программы «Переселение граждан, проживающих на территории Кировской области, из аварийного жилищного фонда» на 2013–2019 годы (далее – Программа) реализовывались мероприятия заявки 2018 года по расселению вновь выявленных аварийных жилых домов, признанных таковыми до 01.01.2012 и ранее не включенных в Программу.

По данному этапу по состоянию на 01.01.2020 работы по проведению аукционов и заключению муниципальных контрактов завершены в полном объеме.

На территории 8 муниципальных районов Кировской области введен в эксплуатацию 31 многоквартирный дом, построенный в рамках Программы. Переселено 1 878 человек из 850 аварийных жилых помещений площадью 31,7 тыс. м<sup>2</sup>. В Мурашинском районе завершаются мероприятия по передаче квартир оставшимся 23 семьям.

В рамках реализации регионального проекта «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда», направленного на достижение целей и задач соответствующего федерального проекта и национального проекта «Жилье и городская среда» по состоянию на 01.01.2020 выполнены все запланированные мероприятия, реализуемые в рамках областной адресной программы «Переселение граждан, проживающих на территории Кировской области, из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года» на 2019–2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Кировской области от 27.03.2019 № 113-П «Об областной адресной программе «Переселение граждан, проживающих на территории Кировской области, из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года» на 2019–2025 годы»:

- ✓ переселены 125 человек из 58 жилых помещений площадью 2,2 тыс. м<sup>2</sup>, т.е. выполнены целевые показатели по расселяемой площади в размере 2,02 тыс. м<sup>2</sup> и количеству переселенных граждан в количестве 120 человек, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 16.03.2019 № 446-р;
- ✓ заключены муниципальные контракты на приобретение (строительство) жилых помещений площадью 15,1 тыс. м<sup>2</sup>.

В 2019 году в рамках реализации государственной программы Кировской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей Кировской области» на 2013–2020 годы проведен ремонт на 10 объектах коммунальной инфраструктуры в рамках подготовки объектов к работе в осенне-зимний период:

- Капитальный ремонт тепловой сети в Рудничном городском поселении Верхнекамского района Кировской области (от ул. Дзержинского,18 до ул. Ленина).
- Капитальный ремонт тепловой сети в Рудничном городском поселении Верхнекамского района Кировской области (участки тепловой сети №№ 18,19,20 на схеме наружных водяных тепловых сетей).
- Капитальный ремонт тепловой сети в Светлополянском городском поселении Верхнекамского района Кировской области.
- Замена водогрейного котла КВм 0,93Д-ТЦ в здании котельной №3 ХРСУ, расположенной по адресу: Кировская область, Лебяжский район, пгт. Лебяжье, ул. Кооперативная, д.11а.
- Выполнены работы по замене водогрейного котла и технологического оборудования в котельной д. Городище Немского района, расположенной по адресу: Кировская область Немский район д. Городище пер. Центральный, д. 2.
- Поставка водогрейного котла для котельной МУП ЖКХ «Адышево» Оричевского района.
- Выполнены работы по модернизации котельной № 2 и котельной № 3 пгт.Пижанка Пижанского района Кировской области.
- Капитальный ремонт котла № 1 в котельной №13 д. Нижние Кропачи, Слободского района.
- Капитальный ремонт котла № 2 в котельной № 13 д. Нижние Кропачи, Слободского района.

На проведение данных мероприятий реализовано 9 600 тыс. рублей из средств областного бюджета.

Также в 2019 году в регионе проводятся мероприятия в рамках реализации областной программы «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области».

Целью Программы является планирование и организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

В Программу включено 9 984 многоквартирных домов, расположенных на территории Кировской области, общей площадью 23 523,7 тыс. м<sup>2</sup>. Более 90 % собственников формируют средства на капитальный ремонт на счете регионального оператора, а собственники в 1 331 домах выбрали для аккумулирования средств спецсчета.

В целях конкретизации сроков проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, уточнения планируемых видов работ по капитальному ремонту с определением необходимого объема финансирования разработан и утвержден краткосрочный план реализации областной программы «Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области» на 2017-2019 годы. Краткосрочным планом предусмотрен ремонт 2 398 многоквартирных домов площадью более 3,4 млн. квадратных метров. Общая предельная стоимость работ составит порядка 4,5 млрд. рублей.

В соответствии с краткосрочным планом на 2019 год отремонтировано 805 многоквартирных домов общей площадью 1 298,4 тыс. м<sup>2</sup> на сумму 1 174,22 млн. рублей.

Почти за 5 лет реализации программы проведены работы по капитальному ремонту в 2 895 многоквартирных домах, в том числе отремонтировано 741 крыша, 470 фасадов, 187 подвалов, 555 фундаментов, 743 системы электроснабжения, 1 651 инженерных систем (в том числе газоснабжения – 12, отопления – 390, холодного водоснабжения – 498, горячего водоснабжения – 288, водоотведения – 463). Улучшены условия проживания 219 551 граждан.

Кроме того, продолжаются текущие ремонты жилищного фонда Кировской области, в рамках которых проводятся следующие мероприятия:

- ✓ восстановление теплового контура зданий путем герметизации швов, уплотнения и утепления оконных и дверных блоков в подъездах, установка доводчиков входных дверей, закрытие подвалов и чердаков.
- ✓ Установка отражающих экранов за отопительными приборами в местах общего пользования.
- ✓ Установка источников освещения, оборудованных энергосберегающими технологиями (датчиками движения, присутствия и т.д.), замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы.
- ✓ Текущий ремонт инженерных коммуникаций, восстановление изоляции трубопроводов систем горячего и холодного водоснабжения, канализации в подвальных помещениях, ревизия систем отопления с установкой (заменой, регулировкой) запорной и регулирующей арматуры.

В соответствии с решением Кировской городской Думы от 25.02.2015 № 34/9 участникам Великой Отечественной войны предоставляется дополнительная мера социальной поддержки (ремонт жилья участников ВОВ). В 2019 году в городе Кирове проведен ремонт 43 квартир участников ВОВ на сумму 2 154 тыс. рублей из средств местного бюджета.

Администрациями городских округов и муниципальных районов Кировской области проводится активная работа с управляющими компаниями, товариществами собственников жилья, с собственниками жилых помещений в части разъяснений требований законодательства в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, о необходимости соблюдения данных требований, а также возможной экономии вследствие внедрения энергоэффективных технологий, использования энергоэффективного оборудования и материалов, в том числе установки приборов учета используемых энергетических ресурсов.

На сайте кировского областного государственного образовательного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Региональный центр энергетической эффективности» ([www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)), подведомственного министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области, регулярно публикуется информация о реализации Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», о нормативных правовых актах, принятых во исполнение названного закона, разъяснения требований законодательства в сфере энергосбережения, а также пропаганда и информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.