



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ВИКТЕРЖЕ
ПУНЧАЛ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 7 мая 2019 г. № 138

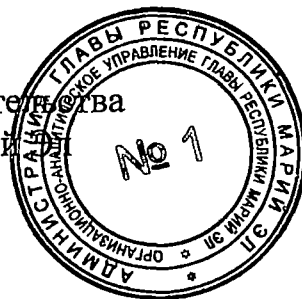
**О внесении изменения в постановление Правительства
Республики Марий Эл от 1 ноября 2012 г. № 406**

Правительство Республики Марий Эл постановляет:

Внести в постановление Правительства Республики Марий Эл от 1 ноября 2012 г. № 406 «О государственной программе Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы» (портал «Марий Эл официальная» (portal.mari.ru/pravo), 2 ноября 2012 г., № 01112012040357; 9 декабря 2013 г., № 06122013040366; 13 марта 2014 г., № 13032014040106; 23 марта 2015 г., № 23032015040096; 21 марта 2016 г., № 21032016040057; 4 апреля 2017 г., № 31032017040099, 13 июня 2017 г., № 12062017040172; 31 мая 2018 г., № 30052018040211; с изменением, внесенным постановлением Правительства Республики Марий Эл от 30 мая 2013 г. № 179) следующее изменение:

государственную программу Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы», утвержденную указанным выше постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

Председатель Правительства
Республики Марий Эл



А.Евстифеев

«УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Республики Марий Эл
от 1 ноября 2012 г. № 406
(в редакции постановления
Правительства Республики Марий Эл
от 7 мая 2019 г. № 138)

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ
И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
НА 2013 - 2025 ГОДЫ»**

П А С П О Р Т

государственной программы Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы»

- Ответственный исполнитель Государственной программы - Министерство промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл
- Соисполнители Государственной программы - Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл;
Министерство культуры, печати и по делам национальностей Республики Марий Эл;
Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Марий Эл
- Участники Государственной программы - органы государственной власти Республики Марий Эл;
администрации муниципальных образований в Республике Марий Эл (по согласованию);
организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности (по согласованию);
управляющие компании (по согласованию);
организации реального сектора экономики (по согласованию);
государственные учреждения Республики Марий Эл;
государственные унитарные предприятия Республики Марий Эл;
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет» (по согласованию);
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет» (по согласованию)

- Подпрограммы Государственной программы - «Управление топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл»; «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Марий Эл»
- Цели Государственной программы - повышение энергоэффективности экономики Республики Марий Эл; снижение энергоемкости валового регионального продукта Республики Марий Эл; повышение энергетической безопасности и надежности энергоснабжения потребителей; максимально эффективное использование топливно-энергетических ресурсов (далее - ТЭР) и научно-технического потенциала для повышения качества жизни населения Республики Марий Эл; осуществление регионального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Республики Марий Эл
- Задачи Государственной программы - создание нормативно-правовой базы по обеспечению организационных и экономических условий для реализации энергосберегающих мероприятий; реконструкция и техническое перевооружение объектов электросетевого хозяйства; оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов (далее - приборы учета) потребителей ТЭР и их стимулирование к экономии энергетических ресурсов; развитие автоматизированных систем коммерческого учета электрической и тепловой энергии; сокращение потерь при транспортировке тепловой и электрической энергии, воды; предоставление государственной поддержки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности; привлечение инвестиций в область энергосбережения и повышения энергетической эффективности; информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению

Целевые индикаторы и показатели Государственной программы	- энергоемкость валового регионального продукта Республики Марий Эл; отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Республики Марий Эл
Этапы и сроки реализации Государственной программы	- 2013 - 2025 годы без разделения на этапы
Объемы финансирования Государственной программы	<p>- объемы финансирования составляют 7 839 136,3 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год - 787 841,9 тыс. рублей 2014 год - 983 596,8 тыс. рублей 2015 год - 1 306 769,2 тыс. рублей 2016 год - 972 807,4 тыс. рублей 2017 год - 838 770,2 тыс. рублей 2018 год - 717 067,2 тыс. рублей 2019 год - 556 732,4 тыс. рублей 2020 год - 573 231,2 тыс. рублей 2021 год - 300 000,0 тыс. рублей 2022 год - 280 580,0 тыс. рублей 2023 год - 230 580,0 тыс. рублей 2024 год - 170 580,0 тыс. рублей 2025 год - 120 580,0 тыс. рублей;</p> <p>за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл - 108 648,6 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год - 4 092,6 тыс. рублей 2014 год - 2 236,0 тыс. рублей 2015 год - 0 тыс. рублей 2016 год - 0 тыс. рублей 2017 год - 0 тыс. рублей 2018 год - 0 тыс. рублей 2019 год - 0 тыс. рублей 2020 год - 0 тыс. рублей 2021 год - 0 тыс. рублей 2022 год - 30 580,0 тыс. рублей 2023 год - 30 580,0 тыс. рублей 2024 год - 20 580,0 тыс. рублей 2025 год - 20 580,0 тыс. рублей;</p> <p>за счет средств внебюджетных источников</p>

(при условии выделения средств из внебюджетных источников) - 7 730 487,7, в том числе:

2013 год - 783 749,3 тыс. рублей

2014 год - 981 360,8 тыс. рублей

2015 год - 1 306 769,2 тыс. рублей

2016 год - 972 807,4 тыс. рублей

2017 год - 838 770,2 тыс. рублей

2018 год - 717 067,2 тыс. рублей

2019 год - 556 732,4 тыс. рублей

2020 год - 573 231,2 тыс. рублей

2021 год - 300 000,0 тыс. рублей

2022 год - 250 000,0 тыс. рублей

2023 год - 200 000,0 тыс. рублей

2024 год - 150 000,0 тыс. рублей

2025 год - 100 000,0 тыс. рублей.

Объемы бюджетных ассигнований уточняются ежегодно при формировании республиканского бюджета Республики Марий Эл на очередной финансовый год и на плановый период

Ожидаемые
результаты
реализации
Государственной
программы

- снижение энергоемкости валового регионального продукта Республики Марий Эл не менее чем на 40 процентов по сравнению с 2007 годом;
- снижение доли потерь в электрических и тепловых сетях;
- модернизация оборудования и технологического процесса, связанных с использованием энергетических ресурсов, реконструкция производственных мощностей;
- повышение эффективности использования ТЭР;
- формирование общественного сознания по стимулированию осуществления мероприятий по энергосбережению

П А С П О Р Т

подпрограммы «Управление топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл» государственной программы Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы»

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл
Участники подпрограммы	- организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности (по согласованию)
Цели подпрограммы	- перспективное развитие электро- и теплоэнергетики в Республике Марий Эл
Задачи подпрограммы	- повышение энергетической безопасности и надежности энергоснабжения потребителей; сокращение потерь при транспортировке электрической энергии путем оптимизации схем электроснабжения
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- объем потребления электрической энергии в Республике Марий Эл; максимум нагрузки энергетической системы в Республике Марий Эл; объем потребления тепловой энергии в Республике Марий Эл; численность занятых в экономике Республики Марий Эл по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»
Этапы и сроки реализации подпрограммы	- 2013 - 2025 годы без разделения на этапы
Объемы финансирования подпрограммы	- общий объем финансирования составляет 4 500,0 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл, в том числе:

2013 год - 2 450,0 тыс. рублей
2014 год - 2 050,0 тыс. рублей
2015 год - 0 тыс. рублей
2016 год - 0 тыс. рублей
2017 год - 0 тыс. рублей
2018 год - 0 тыс. рублей
2019 год - 0 тыс. рублей
2020 год - 0 тыс. рублей
2021 год - 0 тыс. рублей
2022 год - 0 тыс. рублей
2023 год - 0 тыс. рублей
2024 год - 0 тыс. рублей
2025 год - 0 тыс. рублей.

Объемы бюджетных ассигнований уточняются ежегодно при формировании республиканского бюджета Республики Марий Эл на очередной финансовый год и на плановый период

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	- повышение энергетической безопасности и надежности энергоснабжения потребителей; реконструкция и техническое перевооружение генерирующих мощностей и сетевого оборудования энергетического комплекса
--	---

П А С П О Р Т

подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Марий Эл» государственной программы Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы»

- Ответственный исполнитель подпрограммы - Министерство промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл
- Соисполнители подпрограммы - Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл;
Министерство культуры, печати и по делам национальностей Республики Марий Эл;
Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Марий Эл
- Участники подпрограммы - органы государственной власти Республики Марий Эл;
администрации муниципальных образований в Республике Марий Эл (по согласованию);
организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности (по согласованию);
управляющие компании (по согласованию);
организации реального сектора экономики (по согласованию);
государственные учреждения Республики Марий Эл;
государственные унитарные предприятия Республики Марий Эл;
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет» (по согласованию);
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет» (по согласованию)

- Цели подпрограммы
- повышение энергоэффективности экономики Республики Марий Эл;
снижение энергоемкости валового регионального продукта Республики Марий Эл;
максимально эффективное использование ТЭР и научно-технического потенциала для повышения качества жизни населения Республики Марий Эл;
осуществление регионального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Республики Марий Эл
- Задачи подпрограммы
- создание нормативно-правовой базы по обеспечению организационных и экономических условий для реализации энергосберегающих мероприятий;
внедрение передовых энергосберегающих технологий;
снижение расходов на потребляемые энергоресурсы;
установка приборов учета потребителями ТЭР и их стимулирование к экономии энергетических ресурсов;
обеспечение выполнения требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений;
предоставление государственной поддержки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
привлечение инвестиций в область энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению
- Целевые индикаторы и показатели подпрограммы
- энергоемкость валового регионального продукта Республики Марий Эл;
доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Республики Марий Эл;

доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Республики Марий Эл;

доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Республики Марий Эл;

доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Республики Марий Эл;

доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Республики Марий Эл;

доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Республики Марий Эл;

доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Республики Марий Эл (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт);

ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Республики Марий Эл (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт);

удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл

(в расчете на 1 кв. метр общей площади);
удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 кв. метр общей площади);

удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека);

удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека);

удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека);

количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Республики Марий Эл и государственными учреждениями Республики Марий Эл;

доля светодиодных источников света в освещении зданий, строений, сооружений органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл от общего количества источников света в указанных зданиях, строениях, сооружениях;

доля зданий, строений, сооружений органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл, оснащенных индивидуальными тепловыми пунктами с автоматическим погодным регулированием температуры теплоносителя, в общем количестве указанных зданий, строений, сооружений;

доля государственных учреждений Республики Марий Эл, предоставивших декларацию о потреблении энергетических ресурсов за отчетный год, в общем количестве государственных

учреждений Республики Марий Эл;

удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади);

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя);

удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах;

удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями;

удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями;

доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии;

удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;

доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;

удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр);

удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр);

количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива

и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Республикой Марий Эл;

количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Республикой Марий Эл, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией;

количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Республикой Марий Эл;

количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Республики Марий Эл, государственными учреждениями Республики Марий Эл и государственными унитарными предприятиями Республики Марий Эл, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива

Этапы и сроки реализации подпрограммы

- 2013 - 2025 годы без разделения на этапы

Объемы финансирования подпрограммы - общий объем финансирования составляет 7 834 636,3 тыс. рублей, в том числе:

2013 год - 785 391,9 тыс. рублей
2014 год - 981 546,8 тыс. рублей
2015 год - 1 306 769,2 тыс. рублей
2016 год - 972 807,4 тыс. рублей
2017 год - 838 770,2 тыс. рублей
2018 год - 717 067,2 тыс. рублей
2019 год - 556 732,4 тыс. рублей
2020 год - 573 231,2 тыс. рублей
2021 год - 300 000,0 тыс. рублей
2022 год - 280 580,0 тыс. рублей
2023 год - 230 580,0 тыс. рублей
2024 год - 170 580,0 тыс. рублей
2025 год - 120 580,0 тыс. рублей;

в том числе за счет средств:
республиканского бюджета Республики Марий Эл - 104 148,6 тыс. рублей, в том числе:

2013 год - 1 642,6 тыс. рублей
2014 год - 186,0 тыс. рублей
2015 год - 0 тыс. рублей
2016 год - 0 тыс. рублей
2017 год - 0 тыс. рублей
2018 год - 0 тыс. рублей
2019 год - 0 тыс. рублей
2020 год - 0 тыс. рублей
2021 год - 0 тыс. рублей
2022 год - 30 580,0 тыс. рублей
2023 год - 30 580,0 тыс. рублей
2024 год - 20 580,0 тыс. рублей
2025 год - 20 580,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников (при условии выделения средств из внебюджетных источников) - 7 730 487,7 тыс. рублей:

2013 год - 783 749,3 тыс. рублей
2014 год - 981 360,8 тыс. рублей
2015 год - 1 306 769,2 тыс. рублей
2016 год - 972 807,4 тыс. рублей
2017 год - 838 770,2 тыс. рублей
2018 год - 717 067,2 тыс. рублей
2019 год - 556 732,4 тыс. рублей
2020 год - 573 231,2 тыс. рублей
2021 год - 300 000,0 тыс. рублей

2022 год - 250 000,0 тыс. рублей

2023 год - 200 000,0 тыс. рублей

2024 год - 150 000,0 тыс. рублей

2025 год - 100 000,0 тыс. рублей.

Объемы бюджетных ассигнований уточняются ежегодно при формировании республиканского бюджета Республики Марий Эл на очередной финансовый год и на плановый период

Ожидаемые
результаты
реализации
подпрограммы

- повышение эффективности использования ТЭР; повышение энергетической эффективности зданий, строений, сооружений органов государственной власти Республики Марий Эл, государственных учреждений Республики Марий Эл и жилищного фонда; формирование общественного сознания в пользу энергосбережения
-

Приоритеты, цели и задачи государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Республике Марий Эл

Приоритеты государственной политики в сфере реализации Государственной программы определены Стратегией социально-экономического развития Республики Марий Эл на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Республики Марий Эл от 17 января 2018 г. № 12. Стратегия социально-экономического развития Республики Марий Эл на период до 2030 года базируется на реализации таких стратегических целей, как:

- повышение уровня и качества жизни населения;
- обеспечение высоких темпов экономического роста;
- формирование благоприятных условий жизнедеятельности.

Основными целями Государственной программы являются:

- повышение энергоэффективности экономики Республики Марий Эл;

- снижение энергоемкости валового регионального продукта Республики Марий Эл;

- повышение энергетической безопасности и надежности энергоснабжения потребителей;

- максимально эффективное использование ТЭР и научно-технического потенциала для повышения качества жизни населения Республики Марий Эл;

- осуществление регионального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Республики Марий Эл.

Для достижения целей Государственной программы предполагается решение следующих задач:

- создание нормативно-правовой базы по обеспечению организационных и экономических условий для реализации энергосберегающих мероприятий;

- реконструкция и техническое перевооружение объектов электросетевого хозяйства;

- оснащение приборами учета потребителей ТЭР и их стимулирование к экономии энергетических ресурсов;

- развитие автоматизированных систем коммерческого учета электрической и тепловой энергии;

- сокращение потерь при транспортировке тепловой и электрической энергии, воды;

- предоставление государственной поддержки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

привлечение инвестиций в область энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению.

Задачи Государственной программы будут решаться в рамках подпрограмм «Управление топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл» и «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Марий Эл».

Сведения о показателях (индикаторах) Государственной программы, подпрограмм и их значениях приведены в приложении № 1 к Государственной программе.

Перечень основных мероприятий Государственной программы с описанием ожидаемых результатов их реализации приведен в приложении № 2 к Государственной программе.

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации Государственной программы с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов Республики Марий Эл приведены в приложении № 3 к Государственной программе.

Расходы Государственной программы формируются за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл и средств внебюджетных источников.

Объемы бюджетных ассигнований уточняются ежегодно при формировании республиканского бюджета Республики Марий Эл на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансовое обеспечение реализации Государственной программы за счет средств республиканского бюджета Республики Марий Эл по годам ее реализации представлено в приложении № 4 к Государственной программе.

Прогнозная оценка расходов на реализацию целей Государственной программы приведена в приложении № 5 к Государственной программе.

Реализация Государственной программы осуществляется в соответствии с планом реализации Государственной программы (приложение № 6 к Государственной программе).



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к государственной программе
Республики Марий Эл
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
на 2013 - 2025 годы»
(в редакции постановления
Правительства Республики Марий Эл
от 7 мая 2019 г. № 138)

С В Е Д Е Н И Я

о показателях (индикаторах) государственной программы Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы», подпрограмм и их значениях

1	2	3	Значения показателей														
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измерения	год факт	год факт	год факт	год факт	год факт	год факт	год факт	год факт	год факт	год план	год план	год план	год план	год план	
1	Энергоемкость валового регионального продукта Республики Марий Эл	т.у.т./млн рублей	23,82	21,65	21,4	21,2	20,6	19,6	19,3	19,0	18,9	18,8	18,7	18,6	18,6	18,6	18,6
2	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Республики Марий Эл	процентов	16,3	14,4	16,3	16,3	15,3	12,9	11,3	11,3	11,2	11,2	11,1	11,1	11,0	11,0	11,0

Государственная программа Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Подпрограмма «Управление топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл»

1	Объем потребления электрической энергии в Республике Марий Эл	млн кВтч	3 191,8	3 131,3	3 117,5	2 585,0	2 588,1	2 642,0	2 778,3	2 612,8	2 686,0	2 701,0	2 700,0	2 707,0	2 715,0	2 730,0	2 730,0
2	Максимум потребления электрической мощности в Республике Марий Эл	МВт	561	636	587	528	521	464	499	454	504	506	507	508	510	511	511
3.	Объем потребления тепловой энергии в Республике Марий Эл	тыс Гкал	4 894,3	4 840,6	4 929,8	4 867,3	4 660,0	4 657,7	4 649,2	4 640,2	4 640,0	4 639,8	4 638,2	4 637,3	4 636,3	4 635,8	4 635,0
4	Численность занятых в экономике Республики Марий Эл по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»	в тыс человек	9,37	9,76	9,74	8,3	8,69	8,08	7,37	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3

Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Марий Эл»

		Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности																
1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Республики Марий Эл	процентов	84,7	94,0	94,3	95,0	99,4	99,5	99,6	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии,	процентов	43,1	60,5	62,0	63,0	63,8	68,0	70,0	73,0	75,0	78,0	80,0	85,0	90,0	95,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	производимых на территории Республики Марий Эл																
7	Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Республики Марий Эл (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	процентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Республики Марий Эл (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч/кв м	38,2	37,8	37,4	35,0	32,9	30,2	29,8	29,8	29,7	29,6	29,5	29,5	29,5	29,5	29,5
10	Удельный расход тепловой энергии на снабжение	Гкал/кв м	0,188	0,180	0,180	0,175	0,170	0,170	0,153	0,160	0,158	0,156	0,154	0,152	0,150	0,150	0,150

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 кв. метр общей площади)																
11.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	15,1	13,3	13,1	12,1	12,0	11,6	11,5	11,3	11,2	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
12.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	8,4	6,78	6,14	5,44	5,3	3,9	3,6	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	3,0
13.	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	116	116	105,0	99,8	91,9	103,3	91,2	85,0	84,5	84,0	83,5	83,0	82,0	81,0	80,0
14.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждениями Республики	штук	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	5	5	5	5	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде																	
18	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв метр общей площади)	Гкал/кв м	0,244	0,225	0,233	0,212	0,199	0,189	0,180	0,180	0,179	0,178	0,177	0,176	0,175	0,174	0,173
19	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел	41,78	38,35	38,43	38,22	33,60	35,16	34,90	34,60	34,50	34,00	33,50	32,00	31,50	31,00	30,00
20	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб м/чел.	31,50	23,54	21,74	19,40	18,38	15,66	14,30	14,20	14,10	14,00	13,90	13,80	13,50	13,00	12,50
21.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч/кв м	27,39	27,38	29,07	27,35	26,87	26,74	24,02	23,90	23,69	23,33	23,30	23,25	23,20	23,15	23,10
22.	Удельный природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс. куб. м/ кв м	0,022	0,022	0,023	0,021	0,029	0,027	0,04	0,054	0,052	0,050	0,050	0,045	0,045	0,040	0,040
23	Удельный природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	тыс. куб м/чел.	0,205	0,195	0,191	0,178	0,130	0,080	0,109	0,103	0,102	0,101	0,100	0,090	0,070	0,060	0,050
24	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у.т./кв м	0,047	0,047	0,048	0,044	0,044	0,040	0,045	0,039	0,038	0,037	0,036	0,035	0,033	0,031	0,030

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры

25	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	т у т / тыс МВтч	305,0	324,0	317,7	316,7	278,3	274,9	268,9	267,0	266,0	265,0	264,0	263,0	262,0	261,0	260,0
26	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	кг у т / Гкал	173,27	168,47	172,30	168,01	167,93	167,45	160,70	160,50	160,35	160,25	160,15	160,10	160,00	160,00	160,00
27	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	процентов	10,75	10,78	9,90	12,0	11,8	11,1	10,1	10,9	10,5	10,0	9,9	9,8	9,7	9,6	9,5
28	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВтч/Гкал	25,72	23,7	25,57	24,6	24,3	23,6	23,0	22,8	22,6	22,4	22,3	22,2	22,1	22,0	22,0
29	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	процентов	13,15	14,06	12,36	14,09	13,60	13,40	13,30	13,20	13,10	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00
30	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	процентов	20,4	21,7	20,4	19,6	19,5	19,3	18,6	19,1	19,0	18,9	18,8	18,7	18,6	18,5	18,4
31	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб метр)	тыс кВтч/ куб м	0,00079	0,00079	0,00083	0,00074	0,00067	0,0008	0,0007	0,00076	0,00075	0,00074	0,00073	0,00072	0,00071	0,00070	0,00069
32	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах	тыс кВтч/ куб м	0,00035	0,00078	0,00075	0,00075	0,00069	0,0008	0,00067	0,00065	0,00065	0,00065	0,00065	0,00065	0,00064	0,00063	0,00062

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

водоотведения (на 1 куб метр)

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе

33 Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, к относящихся к обществу транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Республикой Марий Эл

единиц 48 53 117 95 90 90 8 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0

34. Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Республикой Марий Эл, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве

единиц 62 11 8 8 8 8 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

моторного топлива, и электрической энергией

35 Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Республикой Марий Эл

единиц

62 11 8 8 8 8 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

36 Количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Республики Марий Эл, государственными учреждениями Республики Марий Эл и государственными унитарными предприятиями Республики Марий Эл, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива

единиц

0 0 7 7 7 7 7 7 0 0 4 4 4 4 4 4 4 4



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к государственной программе

Республики Марий Эл

«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
на 2013 - 2025 годы»

(в редакции постановления

Правительства Республики Марий Эл

от 7 мая 2019 г. №138)

Ш Е Р Е Ч Е Н Ь

основных мероприятий государственной программы Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы»

1	2	3	4		5	6	7	8
			начала реализации, год	окончания реализации, год				
1			4	5				

Подпрограмма «Управление топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл»

1. Участие в управлении топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл
- Минэкономразвития Республики Марий Эл
- 2013
- 2025
- повышение энергетической безопасности объектов топливно-энергетического
- снижение энергопотребления потребителей
- качества энергоснабжения
- объем потребления электрической энергии в Республике Марий Эл; максимум нагрузки энергетической системы

1	2	3	4	5	6	7	8
							в Республике Марий Эл
2.	Участие в социально-экономическом развитии Республики Марий Эл в области электроэнергетики	Минэкономразвития Республики Марий Эл	2013	2025	обеспечение реализации инвестиционных проектов энергетическими ресурсами, модернизация технологической базы топливно-энергетического комплекса Республики Марий Эл	увеличение рисков и ограничения достижения ожидаемых результатов	численность занятых в экономике Республики Марий Эл по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»

Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Марий Эл»

1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственном секторе	Минэкономразвития Республики Марий Эл	2013	2025	выявление потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности	невыполнение требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 кв. метр общей площади); удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 кв. метр общей площади)
----	---	---------------------------------------	------	------	--	---	--

1	2	3	4	5	6	7	8
							площади); удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека); удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека); удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл (в расчете на 1 человека); количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Республики Марий Эл и государственными учреждениями Республики Марий Эл; доля светодiodных источников света

1	2	3	4	5	6	7	8
							<p>в освещении зданий, строений, сооружений органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл от общего количества источников света в указанных зданиях, строениях, сооружениях; доля зданий, строений, сооружений органов государственной власти Республики Марий Эл и государственных учреждений Республики Марий Эл, оснащенных индивидуальными тепловыми пунктами с автоматическим погодным регулированием температуры теплоносителя, в общем количестве указанных зданий, строений, сооружений; доля государственных учреждений Республики Марий Эл, представивших декларацию о потреблении энергетических ресурсов за отчетный год, в общем количестве государственных</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
	2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде	Минстрой и ЖКХ Республики Марий Эл	2013	2025	снижение потребления энергетических ресурсов населением Республики Марий Эл	невыполнение требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	<p>учреждений Республики Марий Эл</p> <p>удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);</p> <p>удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);</p> <p>удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя);</p> <p>удельный суммарный</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Энергосбережение и повышение эффективности в коммунальной инфраструктуре	Минэкономразвития Республики Марий Эл	2013	2025	сокращение при транспортировке тепловой. электрической энергии. улучшение экологической безопасности и эффективности использования оборудования	потерь воды. повышение энергосбережения на выработку тепловой энергии. повышение эффективности и внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации»	невыполнение требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями; удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями; удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями; доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии; удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения; доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии; доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды

1	2	3	4	5	6	7	8
							в системах водоснабжения (на 1 куб. метр); расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр)
4	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в организациях реального сектора экономики	Минэкономразвития Республики Марий Эл	2013	2025	снижение потребления энергетических ресурсов в процессе производственной деятельности, повышение энергетической эффективности использования топлива и энергии, уменьшение непродуктивных потерь тепла	невыполнение требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	энергоёмкость валового регионального продукта Республики Марий Эл
5.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе	Минтранс Республики Марий Эл	2018	2025	увеличение объема потребления газомоторного топлива	увеличение расходов на потребление моторного топлива	количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту,

1	2	3	4	5	6	7	8
							<p>регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Республика Марий Эл. количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Республикой Марий Эл, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией,</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
количество	транспортных средств,	используемых	природный газ, газовые	смеси, сжиженный	углеводородный газ в	качестве моторного	топлива, регулирование
тарифов на услуги по	перевозке на которых	осуществляется	Республикой Марий Эл:	количество	транспортных средств,	используемых органами	государственной власти
Республики Марий Эл,	государственными	учреждениями	Республики Марий Эл	и государственными	унитарными	предприятиями	Республики Марий Эл.
в отношении которых	проведены мероприятия	по энергосбережению и	повышению	энергетической	эффективности,	в том числе по	замещению бензина
и дизельного топлива,	используемых	транспортными	средствами	в качестве моторного	топлива, природным	газом,	газовыми

1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Субсидии на реализацию мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Минэкономразвития Республики Марий Эл	2018	2025	возмещение затрат хозяйствующим субъектам на приобретение и/или энергоэффективных оборудования, используемое в процессе реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения	Х	Х
7	Информационное обеспечение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Минэкономразвития Республики Марий Эл, Минкультуры Республики Марий Эл	2013	2025	формирование общественного сознания в пользу энергосбережения	невыполнение требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	Х

смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к государственной программе

Республики Марий Эл

«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
на 2013 - 2025 годы»

(в редакции постановления

Правительства Республики Марий Эл

от 7 мая 2019 г. № 138)

С В Е Д Е Н И Я

об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Республики Марий Эл «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы»

	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
--	---------------------------------	--	---	--------------------------

Подпрограмма «Управление топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл»

Участие в социально-экономическом развитии Республики Марий Эл в области электроэнергетики

Указ Главы Республики Марий Эл
Марий Эл

утверждение программы перспективного развития электроэнергетики Республики Марий Эл

Минэкономразвития
Республики Марий Эл

ежегодно
(до 1 мая)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		(по согласованию)														
Основное мероприятие	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры	и организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности (по согласованию)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в организациях реального сектора экономики	и организации реального сектора экономики (по согласованию)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе	Минтранс Республики Марий Эл		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие	Субсидии на реализацию мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	на развитие Республики Марий Эл		0	0	0	0	0	0	0	0	0	30000,0	30000,0	20000,0	20000,0
Основное мероприятие	Информационное обеспечение мероприятий в области энергосбережения	Минэкономразвития Республики Марий Эл		0	0	0	0	0	0	0	0	0	380,0	380,0	380,0	380,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	II	повышения энергетической эффективности	Минкультуры Республики Марий Эл	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200,0	200,0	200,0	200,0



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к государственной программе
Республики Марий Эл
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
на 2013 - 2025 годы»
(в редакции постановления
Правительства Республики Марий Эл
от 7 мая 2019 г. №138)

ПРОГНОЗНАЯ ОЦЕНКА

**расходов на реализацию целей государственной программы Республики Марий Эл
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы»**

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники ресурсного обеспечения	Оценка расходов (тыс. рублей) по годам												
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Государственная программа Республики Марий Эл	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2013 - 2025 годы	всего	787 841,9	983 596,8	1 306 769,2	972 807,4	838 770,2	717 067,2	556 732,4	573 231,2	300 000,0	280 580,0	230 580,0	170 580,0	120 580,0
		республиканский бюджет Республики Марий Эл	4 092,6	2 236,0	0	0	0	0	0	0	0	30 580,0	30 580,0	20 580,0	20 580,0
		внебюджетные источники*	783 749,3	981 360,8	1 306 769,2	972 807,4	838 770,2	717 067,2	556 732,4	573 231,2	300 000,0	250 000,0	200 000,0	150 000,0	100 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Подпрограмма	Управление топливно-энергетическим комплексом Республики Марий Эл	всего республиканский бюджет Республики Марий Эл	2 450,0	2 050,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		внебюджетные источники*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Марий Эл	всего республиканский бюджет Республики Марий Эл	783 391,9	981 546,8	1 306 769,2	972 807,4	838 770,2	717 067,2	556 732,4	573 231,2	300 000,0	280 580,0	230 580,0	170 580,0	120 580,0
		внебюджетные источники*	1 642,6	186,0	0	0	0	0	0	0	0	30 580,0	30 580,0	20 580,0	20 580,0
		внебюджетные источники*	783 749,3	981 360,8	1 306 769,2	972 807,4	838 770,2	717 067,2	556 732,4	573 231,2	300 000,0	250 000,0	200 000,0	150 000,0	100 000,0

* При условии выделения средств из внебюджетных источников



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Республика Марий Эл	Марий Эл													
Основное мероприятие	Участие в топливно-энергетическом комплексе Республики Марий Эл	Минэконом-развития Республики Марий Эл	2013	2025	повышение энергетической безопасности и надежности энергоснабжения потребителей	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие	Участие в экономическом развитии Республики Марий Эл в области электроэнергетики	Минэконом-развития Республики Марий Эл	2013	2025	разработка программы перспективного развития электроэнергетики Республики Марий Эл, модернизация технологической базы топливно-энергетического комплекса Республики Марий Эл	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мероприятие	Разработка программы перспективного развития электроэнергетики Республики Марий Эл	Минэконом-развития Республики Марий Эл	2013	2025	разработка программы перспективного развития электроэнергетики Республики Марий Эл	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мероприятие	Прогноз потребности в трудовых ресурсах топливно-энергетического комплекса Республики Марий Эл	Минэконом-развития Республики Марий Эл	2013	2025	определение потребности в трудовых ресурсах топливно-энергетического комплекса Республики Марий Эл	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Марий Эл	Минэконом-развития Республики Марий Эл	2013	2025	X	0	0	0	0	0	0	30 580,0	30 580,0	20 580,0	20 580,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

информирование потребителей энергетических ресурсов о проводимых мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Мероприятие	Составление и трансляция тематических радио- и телепередач, информационно-просветительских программ и публикаций о мероприятиях в сфере энергосбережения	Минкультуры Республики Марий Эл	2013	2025	формирование общественного сознания в пользу энергосбережения, повышение культуры энергопотребления	X	0	0	0	0	0	200,0	200,0	200,0	200,0
-------------	--	---------------------------------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	-------	-------	-------	-------

Мероприятие	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме	Минстрой и ЖКХ Республики Марий Эл	2013	2025		X	0	0	0	0	0	0	0	0	0»
-------------	---	------------------------------------	------	------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

