УТВЕРЖДЕН

Советом по стратегическому развитию и проектам (программам)

(протокол от 28.12.2023 № ПР-145)

ПАСПОРТ

государственной программы

«Повышение энергоэффективности и развитие энергетики в Курской области»

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор государственной программы | Дедов А.В. |
| Ответственный исполнитель государственной программы | Мулёвин А.В. |

|  |  |
| --- | --- |
| Период реализации государственной программы | Этап I: 2014-2023  Этап II: 2024-2030 |
| Цели государственной программы | Цель 1. Проведение эффективной энергосберегающей политики в Курской области |
| Цель 2. Инвестиционно-инновационное обновление отрасли энергетики, направленное на обеспечение высокой энергетической, экономической и экологической эффективности производства, передачи, распределения и потребления энергоресурсов |
| Направления (подпрограммы) государственной программы | - |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации | Всего: 1 420 017,536 тыс. рублей,  в том числе:  I этап – 543 020,786 тыс. рублей;  II этап – 876 996,750 тыс. рублей:  в том числе федеральный бюджет:  2024 год – 34 452,000 тыс. рублей;  2025 год – 0,000 тыс. рублей;  2026 год – 4 877,400 тыс. рублей;  2027 год – 170 347,000 тыс. рублей;  2028 год – 177 134,000 тыс. рублей;  2029 год – 184 181,000 тыс. рублей;  2030 год – 191 577,000 тыс. рублей;  областной бюджет:  2024 год – 5 148,000 тыс. рублей;  2025 год – 0,000 тыс. рублей;  2026 год – 1 219,350 тыс. рублей;  2027 год – 25 453,000 тыс. рублей;  2028 год – 26 466,000 тыс. рублей;  2029 год – 27 519,000 тыс. рублей;  2030 год – 28 623,000 тыс. рублей |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации / государственными программами Российской Федерации | Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство/обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности/Государственная программа Российской Федерации «Развитие энергетики» |

2. Показатели государственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Признак возрастания/  убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Значение показателя по годам | | | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей | Признак «Участие муниципального образования» | Информационная система |
| значение | год | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| *1. Цель государственной программы «Проведение эффективной энергосберегающей политики в Курской области»* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Доля энергоэффективных уличных светильников в общем объеме уличных светильников на территории Курской области | ГП | возрастание | % | 64 | 2023 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 70 | Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области | обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности | - |  |
| 2. | Объем потребления метана на транспорте | ГП | возрастание | млн. куб.м | 18,377 | 2022 | 19 | 19,5 | 20 | 20,5 | 21 | 21,5 | 22 | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 №1523-р «Об утверждении энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года» | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области | обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности | - |  |
| 3. | Общее количество быстрых зарядных станций на территории Курской области | ГП | возрастание | ед. | 10 | 2023 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | Концепция по развитию производства и использования электрического автомобильного транспорта в Российской Федерации на период до 2030 года (утверждена Распоряжением Правительства Российской Федерации от 23.08.2021 г. № 2290-р) | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области | обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности;  обеспечение темпа устойчивого роста доходов населения и уровня пенсионного обеспечения не ниже инфляции | - |  |
| *2. Цель государственной программы «Инвестиционно-инновационное обновление отрасли энергетики, направленное на обеспечение высокой энергетической, экономической и экологической эффективности производства, передачи, распределения и потребления энергоресурсов»* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии | ГП | убывание | % | 9,9 | 2023 | 9,9 | 9,8 | 9,8 | 9,8 | 9,8 | 9,75 | 9,75 | Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области | обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности | - | - |
| 2. | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (электрической энергии) в общем числе многоквартирных домов | ГП | возрастание | % | 98,2 | 2022 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области | обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности | - | - |

2.1. Прокси-показатели государственной программы в 2024 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование прокси-показателя | Признак возрастания/ убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Значение показателя по кварталам/месяцам | | | | | | | | | | | | Ответственный за достижение показателя |
| значение | год | янв. | фев. | **март** | апр. | май | **июнь** | июль | авг. | **сен.** | окт. | ноя. | дек. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1 | *Показатель* регионального (ведомственного) *проекта «Наименование», ед. измерения по ОКЕИ* | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | *«Наименование прокси-показателя»* | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области |

3. Помесячный план достижения показателей государственной программы в 2024 году

| № п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Плановые значения по кварталам/месяцам | | | | | | | | | | | **На конец 2024 года** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| янв. | фев. | **март** | апр. | май | **июнь** | июль | авг. | **сен.** | окт. | ноя. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | **7** | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1. | *Цель государственной программы «Проведение эффективной энергосберегающей политики в Курской области»* | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля энергоэффективных уличных светильников в общем объеме уличных светильников на территории Курской области | *ГП* | % | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | 65 |
| 1.2. | Объем потребления метана на транспорте | *ГП* | млн. куб.м | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | 19 |
| 1.3. | Общее количество быстрых зарядных станций на территории Курской области | *ГП* | ед. | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | 20 |
| 2. | *Цель государственной программы «Инвестиционно-инновационное обновление отрасли энергетики, направленное на обеспечение высокой энергетической, экономической и экологической эффективности производства, передачи, распределения и потребления энергоресурсов»* | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии | *ГП* | *%* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | 9,9 |
| 2.2. | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (электрической энергии) в общем числе многоквартирных домов | *ГП* | *%* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | *-* | 98,3 |

4. Структура государственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | Связь с показателями |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.1 | *Региональный проект (РП ФП) «Чистая энергетика»*  *(А.В. Дедов)* | | |
|  | *Ответственный за реализацию (Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области)* | *Срок реализации (2024-2030)* | |
| 1.1.1 | Задача 1. Развитие рынка газомоторного топлива в Курской области | Выполнены работы по переоборудованию транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива.  Завершены работы по строительству объектов заправки транспортных средств компримированным (сжатым) природным газом | Объем потребления метана на транспорте |
| 1.1.2 | Задача 2. Реализация проектов по созданию быстрых ЭЗС для электромобилей с помощью мер государственной поддержки | Выполнены работы по строительству объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта на территории Курской области | Общее количество быстрых зарядных станций на территории Курской области |
| 1.2. | *Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курской области»* | | |
|  | *Ответственный за реализацию (Министерство жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области)* | *-* | |
| 1.2.1 | Задача 1. Повышение энергетической эффективности секторов экономики Курской области | Проведен мониторинг потребления топливно-энергетических ресурсов, а также осуществлены энергосберегающие мероприятия в государственном секторе, на промышленном производстве, в транспортном комплексе. Произведена модернизация оборудования и внедрены инновационные технологии в целях повышения энергетической эффективности осуществления регулируемых видов деятельности, выполнены мероприятия по информационной поддержке и пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Курской области | Доля энергоэффективных уличных светильников в общем объеме уличных светильников на территории Курской области; |
| 1.2.2 | Задача 2. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде | Внедрено энергоэффективное оборудование и материалы в жилищном фонде | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (электрической энергии) в общем числе многоквартирных домов |
| 1.2.3 | Задача 3. Развитие электроэнергетики Курской области | Проведена модернизация оборудования, используемого для выработки и передачи электрической энергии, повышена доступность энергетической инфраструктуры | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии |

5. Финансовое обеспечение государственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование государственной программы, структурного элемента, источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей | | | | | | | | |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | Всего | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| **Государственная программа (всего), в том числе:** | 1 685 927,000 | 1 500 000,000 | 1 376 096,750 | 645 800,000 | 643 600,000 | 651 700,000 | 660 200,000 | 7 163 323,750 | |
| Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 39 600,000 | 0,000 | 6 096,750 | 195 800,000 | 203 600,000 | 211 700,000 | 220 200,000 | 876 996,750 | |
| *в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)* | 34 452,000 | 0,000 | 4 877,400 | 170 347,000 | 177 134,000 | 184 181,000 | 191 577,000 | 762 568,400 | |
| *в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)* | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 140 000,000 | |
| Внебюджетные источники | 1 626 327,000 | 1 480 000,000 | 1 350 000,000 | 430 000,000 | 420 000,000 | 420 000,000 | 420 000,000 | 6 146 327,000 | |
| Объем налоговых расходов Курской области (справочно) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| **Региональный проект «Чистая энергетика» (всего), в том числе:** | 39 600,000 | 0,000 | 6 096,750 | 195 800,000 | 203 600,000 | 211 700,000 | 220 200,000 | 876 996,750 | |
| Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 39 600,000 | 0,000 | 6 096,750 | 195 800,000 | 203 600,000 | 211 700,000 | 220 200,000 | 876 996,750 | |
| *в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)* | 34 452,000 | 0,000 | 4 877,400 | 170 347,000 | 177 134,000 | 184 181,000 | 191 577,000 | 762 568,400 | |
| *в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)* | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| Внебюджетные источники | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| **Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курской области» (всего), в том числе:** | 1 646 327,000 | 1 500 000,000 | 1 370 000,000 | 450 000,000 | 440 000,000 | 440 000,000 | 440 000,000 | 6 286 327,000 | |
| Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| *в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)* | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| *в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)* | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 20 000,000 | 140 000,000 | |
| Внебюджетные источники | 1 626 327,000 | 1 480 000,000 | 1 350 000,000 | 430 000,000 | 420 000,000 | 420 000,000 | 420 000,000 | 6 146 327,000 | |
| **Нераспределенный резерв (бюджет субъекта Российской Федерации)** | - | - | - | - | - | - | - | - |

5.1. Финансовое обеспечение государственной программы за счет бюджетных ассигнований по источникам финансирования дефицита бюджета субъекта Российской Федерации

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного элемента | Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей | | | | | | | |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Государственная программа за счет бюджетных ассигнований по источникам финансирования дефицита бюджета субъекта Российской Федерации, всего | - | - | - | - | - | - | - | - |