

П А С П О Р Т
государственной программы
«Повышение энергоэффективности и развитие энергетики в Курской области»

1. Основные положения

Куратор государственной программы	Дедов Алексей Владимирович
Ответственный исполнитель государственной программы	Мулёвин Александр Владимирович
Период реализации государственной программы	Этап I: 2014 - 2023Этап 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	6 332 023,75 тыс. рублей
Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации / государственной программой	Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство/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
					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
1.	Доля энергоэффективных уличных светильников в общем объеме уличных светильников на территории Курской области	ГП	Возрастание	Процент	64	2023	65	66	67	68	69	70	70	Постановление Правительства РФ "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"" от 11.02.2021 № № 161	МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ТЭК КУРСКОЙ ОБЛАСТИ	Обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднмирового при сохранении макроэкономической стабильности.

2.	Объем потребления метана на транспорте	ГП	Возрастание	Миллион кубических метров	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"" от 09.06.2020 № № 1523-р	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	Единица	10	2023	20	20	20	20	20	20	20	Распоряжение "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 № 2290-р)" от 23.08.2021 № № 2290-р	МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ТЭК КУРСКОЙ ОБЛАСТИ	Обеспечение темпа устойчивого роста доходов населения и уровня пенсионного обеспечения не ниже инфляции. Обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности.
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	Процент	9,9	2023	9,9	9,8	9,8	9,8	9,8	9,75	9,75	Постановление Правительства РФ "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"" от 11.02.2021 № № 161	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	Процент	98,2	2022	98,3	98,3	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	Постановление Правительства РФ "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"" от 11.02.2021 № № 161	МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ТЭК КУРСКОЙ ОБЛАСТИ	Обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической стабильности.
----	--	----	-------------	---------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--	--	--

3. Помесячный план достижения показателей государственной программы в 2024 году

№ п/п	Цели/показатели государственной программы	Уровень показателя	Единица измерения(по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам												На конец 2024 года
				январь	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сентяб.	окт.	нояб.		
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	Процент	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	65	
1.2.	Объем потребления метана на транспорте	ГП	Миллион кубических метров	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	19	
1.3.	Общее количество быстрых зарядных станций на территории Курской области	ГП	Единица	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	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	Процент	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	9,9	
2.2.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (электрической энергии) в общем числе многоквартирных домов	ГП	Процент	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	98,3	

4. Структура государственной программы

№п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачиструктурного элемента	Связь показателями
1	2	3	4
1	Структурные элементы, не входящие в направления (подпрограммы) Региональный проект "Чистая энергетика" Дедов Алексей Владимирович		
	Ответственный за реализацию:МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ТЭК КУРСКОЙ ОБЛАСТИ		Срок реализации:2024 - 2030
1.1	Развитие рынка газомоторного топлива в Курской области	Объем потребления метана на транспорте	

1.2	Реализация проектов по созданию быстрых ЭЭС для автомобилей с помощью мер государственной поддержки		Общее количество быстрых зарядных станций на территории Курской области
2	Комплекс процессных мероприятий "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Курской области"		
	Ответственный за реализацию:МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ТЭК КУРСКОЙ ОБЛАСТИ		Срок реализации:2024 - 2030
2.1	Повышение энергетической эффективности секторов экономики Курской области		Доля энергоэффективных уличных светильников в общем объеме уличных светильников на территории Курской области
2.2	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде		Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (электрической энергии) в общем числе многоквартирных домов
2.3	Развитие электроэнергетики в Курской области		Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии

5. Финансовое обеспечение государственной программы

[illegible]

[illegible]

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

[illegible]