



У К А З

Губернатора Нижегородской области

05.02.2025

№ 16

О внесении изменений в Указ Губернатора Нижегородской области от 14 марта 2022 г. № 42

1. Внести в Указ Губернатора Нижегородской области от 14 марта 2022 г. № 42 «Об утверждении целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы и плана мероприятий («дорожной карты») по их реализации» следующие изменения:

1.1. Наименование Указа изложить в следующей редакции:

«Об утверждении целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы и плана мероприятий («дорожной карты») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы».

1.2. Пункт 1.2 изложить в следующей редакции:

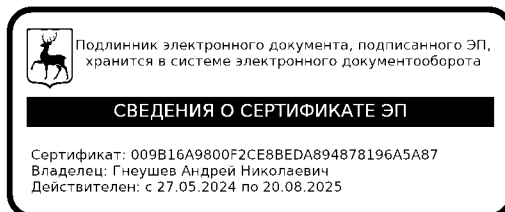
«1.2. План мероприятий («дорожную карту») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы (далее – план мероприятий)».

1.3. В пункте 3 слова «Органам исполнительной власти Нижегородской области» заменить словами «Исполнительным органам Нижегородской области».

1.4. План мероприятий («дорожная карта») по реализации целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы, утвержденный Указом, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему Указу.

2. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

И.о.Губернатора



А.Н.Гнеушев

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Указу Губернатора
Нижегородской области
от 05.02.2025 № 16

«УТВЕРЖДЕН

Указом Губернатора
Нижегородской области
от 14 марта 2022 г. № 42

**План мероприятий («дорожная карта»)
по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками
энергии и достижению целевых топливно-энергетических балансов
Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы**

I. Общее описание

План мероприятий («дорожная карта») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы (далее – план мероприятий) разработан в целях координации этапов планирования производства и потребления энергетических ресурсов, спектра применения разработанных показателей целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы (далее – ТЭБ) в различных отраслях экономики, синхронизации данных с документами стратегического планирования с учетом анализа структуры спроса на топливно-энергетические ресурсы на территории Нижегородской области и определяет ключевые ориентиры развития топливно-энергетического комплекса Нижегородской области в формате целевых индикаторов (показателей).

План мероприятий разработан с учетом реализации в Нижегородской области инфраструктурных проектов и программ в сфере развития газотранспортных систем и газификации на долгосрочный период, в области энергоэффективности и развития энергетики и прочих документов

стратегического планирования, направленных на создание новых, а также модернизацию уже существующих объектов, и удовлетворение основных потребностей населения.

1. Цели и задачи плана мероприятий.

К целям и задачам плана мероприятий относятся:

1.1. Формирование комплекса мероприятий, обеспечивающих достижение показателей целевых ТЭБ с учетом этапов планирования производства и потребления энергетических ресурсов.

1.2. Разработка целевых индикаторов (показателей), направленных на удовлетворение внутреннего спроса на энергоресурсы в целях обеспечения граждан доступными и экологичными источниками энергии.

1.3. Определение сроков внедрения, значимых контрольных результатов и ответственных за исполнение разработанных мероприятий;

1.4. Своевременная актуализация и мониторинг достижения показателей целевых ТЭБ и сохранение соответствующего полезного эффекта от их использования.

1.5. Взаимоувязка и координация мероприятий по срокам, результатам и ответственным исполнителям.

1.6. Организация контроля выполнения ответственными исполнителями разработанных мероприятий и целевых индикаторов (показателей).

2. Ожидаемые конечные результаты плана мероприятий.

По результатам реализации плана мероприятия ожидается максимальное выполнение всех запланированных мероприятий, направленных на развитие производственного и инфраструктурного потенциала топливно-энергетического комплекса, экономическую эффективность, рациональность использования энергетических ресурсов и достижение целевых индикаторов (показателей), направленных на удовлетворение внутреннего спроса на энергоресурсы в целях обеспечения граждан доступными и экологичными источниками энергии, в соответствии с установленными контрольными точками.

3. Целевые индикаторы (показатели) плана мероприятий.

К целевым индикаторам (показателям) плана мероприятий, характеризующим достижение показателей целевых ТЭБ по годам реализации мероприятий (контрольным точкам) и направленным на обеспечение граждан доступными и экологичными источниками энергии относятся:

3.1. Объемы потребления природного газа (тыс. т.у.т.) – объемы природного газа, необходимые для полного удовлетворения внутреннего спроса различных категорий потребителей.

3.2. Общее количество газифицированных населенных пунктов (шт.) – показатель, характеризующий количество населенных пунктов, газифицированных в соответствии с выполнением мероприятий по развитию газоснабжения региона.

3.3. Уровень газификации населения (%) – показатель, отражающий процентное соотношение количества квартир и домовладений, подключенных к системе газоснабжения, к общей численности квартир и домовладений, расчет которого произведен в соответствии с Методикой расчета показателей газификации, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 21 июня 2024 г. № 685.

3.4. Количество газифицированных квартир и домовладений (шт.) – общее количество квартир и домовладений, подключенных к системе газоснабжения.

3.5. Количество котельных, переведенных на газ (шт.) – количество теплоисточников, расположенных на территории Нижегородской области, переведенных с других видов топлива на использование в качестве топлива природного газа в соответствии с обязательствами региона по выполнению Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2021–2025 годы, утвержденной Губернатором Нижегородской области Г.С.Никитиным и Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б.Миллером.

3.6. Количество объектов заправки транспортных средств природным газом (шт.) – количество введенных в эксплуатацию на территории Нижегородской области объектов газозаправочной инфраструктуры в целях реализации проектов по переводу транспортных средств и техники

на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива.

3.7. Количество «быстрых» электростанций (шт.) – количество быстрых зарядных станций для электромобилей, созданных с помощью государственной поддержки.

3.8. Объем реализации сжатого природного газа (тыс. куб. м) – показатель, отражающий потребление наиболее экологичного вида топлива в целях обеспечения устойчивого снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду и здоровье населения.

3.9. Показатели развития электроэнергетики: ввод электрических мощностей (МВт), строительство линий электропередач (км) – показатели, характеризующие реализацию мероприятий по повышению надежности работы объектов электроэнергетики в целях обеспечения бесперебойного энергоснабжения потребителей, в том числе снижение общего числа отказов и технологических нарушений в электросетевом комплексе.

II. План мероприятий («дорожная карта») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению целевых топливно-энергетических балансов Нижегородской области на период с 2022 по 2030 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Ожидаемый результат	Вид документа	Срок исполнения (реализации) мероприятия	Ответственные исполнители
1	2	3	4	5	6
1.	Проведение мониторинга реализации плана мероприятий				
1.1.	Подготовка доклада по исполнению плана мероприятий («дорожной карты») в рамках перечня поручений по реализации	Выполнение запланированных мероприятий по состоянию на отчетную дату	Доклад Президенту Российской Федерации	Ежегодно до 20 января года, следующего за отчетным	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области (далее –

	Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации, утвержденного Президентом Российской Федерации от 2 мая 2021 г. № Пр-753				Министерст во энергетики и ЖКХ Нижегородс кой области)
1.2.	Подготовка информации о результатах реализации плана мероприятий	Направление информации о результатах реализации плана мероприятий	Доклад в Министерство энергетики Российской Федерации	По запросу	Министерст во энергетики и ЖКХ Нижегородс кой области
1.3.	Подготовка информации о разработке фактического топливно- энергетическо го баланса Нижегородс кой области за отчетный год	Направление фактического топливно- энергетического баланса Нижегородской области	Доклады в Министерство энергетики Российской Федерации, Министерство экономическо го развития Российской Федерации	По запросу	Министерст во энергетики и ЖКХ Нижегородс кой области
2.	Составление фактического ТЭБ за отчетный год				

2.1.	Сбор и сравнительный анализ информации о фактическом производстве, поставке и потреблении топливно-энергетических ресурсов на территории Нижегородской области	Формирование данных, подлежащих включению в топливно-энергетический баланс, предоставленных территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области, объектами генерации и ресурсоснабжающими организациями	Комплект статистических отчетов по установленным формам статистического наблюдения, данные о фактическом потреблении топливно-энергетических ресурсов (топливно-энергетический ресурс (далее – ТЭР))	Ежегодно, до 15 августа года, следующего за отчетным, по запросу министерства энергетики и ЖКХ Нижегородской области	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
2.2.	Проведение работ по формированию фактического ТЭБ в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 1169 «Об утверждении	Составление фактического ТЭБ Нижегородской области за отчетный год	Фактический ТЭБ, включая однопродуктовые балансы используемых на территории Нижегородской области видов ТЭР	Ежегодно до 1 октября года, следующего за отчетным	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области

	Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований»				
3.	Актуализация целевого ТЭБ				
3.1.	Получение сведений по подготовке предложений о развитии систем теплоснабжения и перспективном использовании ТЭР согласно документам стратегического планирования от исполнительных органов Нижегородской области, органов местного самоуправления Нижегородской области, топливно-потребляющих организаций	Определение изменений потребления ТЭР и определение реального спроса на экономически обоснованный вид ТЭР	Свод данных по перспективному использованию топливно-энергетических ресурсов	Один раз в год	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области

3.2.	Актуализация целевых ТЭБ в соответствии с уточнением планов, программ и стратегий развития топливно-энергетического сектора, а также с учетом конструктивного анализа показателей фактических ТЭБ	Корректировка показателей целевых ТЭБ	Указ Губернатора Нижегородской области	Один раз в пять лет	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
4.	Мониторинг достижения показателей ТЭБ Нижегородской области				
4.1.	Проведение конструктивного анализа показателей фактических и целевых ТЭБ	Качественная оценка соответствия фактических данных производства, передачи и потребления ТЭР аналогичным показателям целевых ТЭБ	Аналитический документ о степени достижения показателей целевых ТЭБ	Ежегодно (после 1 октября года, следующего за отчетным)	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
4.2.	Подготовка доклада о результатах реализации плана мероприятий и достигнутых на отчетную дату показателях	Формирование отчетных данных о достижении показателей целевых ТЭБ по состоянию на отчетную дату	Доклад в аппарат полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе	Ежегодно до 6 февраля года, следующего за отчетным	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
5.	Мероприятия по развитию газотранспортной инфраструктуры				

5.1.	Разработка и актуализация схемы газоснабжения и газификации Нижегородской области во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 3 мая 2024 г. № 567 «Об утверждении Правил разработки и реализации схем газоснабжения и газификации субъектов Российской Федерации»	Перспектива развития системы газоснабжения и газораспределительной системы Нижегородской области	Указ Губернатора Нижегородской области	май 2026 г.	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
5.2.	Актуализация региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от	Корректировка показателей программы	Постановление Правительства Нижегородской области	По мере необходимости	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области

	30 декабря 2021 г. № 1247 (далее – региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы)				
5.3.	Подготовка отчетного доклада о выполнении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы	Формирование отчетных данных о выполнении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы	Доклад в Министерство энергетики Российской Федерации	Ежегодно до 1 апреля года, следующего за отчетным	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
6.	Мероприятия по переводу энергопринимающих установок на другой (экологичный) вид топлива				
6.1.	Поэтапная газификация населенных пунктов Нижегородской области в рамках региональной	Газификация населенных пунктов Нижегородской области	Отчетные данные о выполнении региональной программы газификации жилищно-коммунально	Один раз в год	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области

	программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы		го хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы		
6.2.	Перевод теплоисточников, работающих на неэффективных видах топлива, на природный газ в целях рациональности использования энергетических ресурсов в рамках региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы	Перевод котельных на природный газ в соответствии с обязательствами региона по исполнению Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2021–2025 годы	Отчетные данные о выполнении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы	Один раз в год	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
7.	Мероприятия по развитию электроснабжения				
7.1.	Развитие электросетевого комплекса	Повышение качества и надежности	Приказы министерства энергетики и	Один раз в год	Министерство энергетики

		электроснабжения	ЖКХ Нижегородской области об утверждении инвестицион ных программ субъектов электроэнерге тики		и ЖКХ Нижегородс кой области
8.	Мероприятия по газификации квартир и домовладений				
8.1.	Газификация квартир и домовладений на территории Нижегородской области в рамках региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Нижегородской области на 2022–2032 годы	Газификация квартир и домовладений в соответствии с обязательствами региона по исполнению Программы развития газоснабжения и газификации Нижегородской области на 2021–2025 годы	Отчетные данные о выполнении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышлен ных и иных организаций Нижегородс кой области на 2022–2032 годы	Один раз в год	Министерст во энергетики и ЖКХ Нижегородс кой области
9.	Мероприятия по строительству и вводу в эксплуатацию объектов ТЭК				
9.1.	Мониторинг реализации мероприятий по строительству источников тепловой энергии согласно схемам теплоснабжения и документам стратегического планирования	Информация об увеличении тепловой мощности для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки	Свод данных по строительству источников тепловой энергии согласно документам стратегическо го планирования	Один раз в год	Министерст во энергетики и ЖКХ Нижегородс кой области

10.	Иные мероприятия				
10.1.	Ввод в эксплуатацию (строительство) объектов заправки транспортных средств природным газом	Расширение газозаправочной инфраструктуры	Ежегодный отчет о ходе реализации государственной программы Нижегородской области «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области», утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 г. № 287	Один раз в год	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области
10.2.	Ввод в эксплуатацию (установка) «быстрых» (150 кВт) электрозарядных станций (без учета ЭЗС для общественного транспорта)	Увеличение количества эксплуатируемых транспортных средств с электрическим двигателем	Ежегодный отчет о ходе реализации государственной программы Нижегородской области «Энергоэффективность и развитие энергетики Нижегородской области», утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 28 апреля 2014 г. № 287	Один раз в год	Министерство энергетики и ЖКХ Нижегородской области

III. Целевые индикаторы (показатели) плана мероприятий

1. Для оценки степени реализации целей и задач плана мероприятий определены целевые индикаторы (показатели) плана мероприятий (далее – целевые индикаторы (показатели)).

Включенные в план мероприятий целевые индикаторы (показатели) характеризуют критерии развития основных отраслей топливно-энергетического комплекса Нижегородской области, таких как: газоснабжение и газификация, электроэнергетика, теплоснабжение, топливообеспечение и транспорт. Данные отрасли являются значимыми секторами региональной экономики и оказывают непосредственное влияние на обеспечение энергетической безопасности региона, повышение надежности энергообеспечения субъектов хозяйственной деятельности и населения, и, следовательно, без устойчивого развития отраслей топливно-энергетического комплекса региона невозможно развитие всей экономики Нижегородской области в целом.

Целевые индикаторы (показатели) определяют требуемый уровень развития соответствующих отраслей топливно-энергетического комплекса Нижегородской области, позволяют качественно оценивать результаты выполнения мероприятий по полному обеспечению потребителей доступными и экологичными источниками энергии с учетом спроса и предложения наиболее эффективного использования ТЭР.

2. Поэтапный мониторинг достижения целевых индикаторов (показателей) планируется проводить при проведении комплексного анализа плановых и фактических показателей использования ТЭР на всех стадиях их производства и потребления после составления фактических ТЭБ Нижегородской области за соответствующий отчетный год, с учетом предоставленных отчетных данных ресурсоснабжающих организаций и предприятий топливно-энергетического комплекса Нижегородской области, обеспечивающих реализацию мероприятий по достижению целевых индикаторов (показателей).

Результаты мониторинга достигнутых на отчетную дату целевых индикаторов (показателей) по установленным контрольным точкам учитываются при принятии решений по внесению необходимых корректив в планы развития топливно-энергетического комплекса Нижегородской области.

Целевые индикаторы (показатели) плана мероприятий

№ пп	Наименование целевого индикатора (показателя)	Единица измере ния	Базовое значе ние в 2023 году	Значение целевых индикаторов (показателей)							При меча ния и пояс нения
				2024 год (контро льная точка)	2025 год (контро льная точка)	2026 год (контро льная точка)	2027 год (контро льная точка)	2028 год (контро льная точка)	2029 год (контро льная точка)	2030 год (контро льная точка)	
1.	Объемы потребления природного газа	тыс. т.у.т.	9 569,2	10 765,1	11 126,1	11 177,3	12 388,7	12 433,7	12 512,9	12 564,2	
2.	Общее количество газифицированных населенных пунктов	шт.	1 652	1 658	1 661	1 762	1 828	-	-	-	
3.	Уровень газификации населения	%	84,69	84,73	86,12	86,40	86,45	86,50	86,55	86,60	
4.	Количество газифицированных квартир и домовладений	шт.	1 278 166	1 283 166	1 288 166	1 293 166	1 298 166	1 303 166	1 308 166	1 313 166	
5.	Количество котельных, переведенных на газ	шт.	1	1	4	30	40	-	-	-	
6.	Количество объектов заправки транспортных средств	шт.	24	25	26	27	28	29	30	31	

	природным газом (нарастающим итоном)										
7.	Количество «быстрых» электростанций (нарастающим итоном)	шт.	120	125	128	131	134	137	140	143	
8.	Объем реализации компримированно го природного газа	тыс. куб. м	50,3	52,5	54,8	56,9	61,0	62,8	64,0	66,8	
9.	Ввод электрических мощностей	МВА	152	240	174	85	88	88	88	88	
10.	Строительство линий электропередач	км	1 079	1 015	592	609	672	672	672	672	

».
