



# РАСПОРЯЖЕНИЕ

## ГУБЕРНАТОРА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

от 31 января 2025 г. № 56-рг

г. Брянск

Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению показателей целевого (прогнозного) топливно-энергетического баланса Брянской области на 2022 – 2030 годы

В соответствии с перечнем поручений Президента Российской Федерации от 2 мая 2021 года № Пр-753 по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 21 апреля 2021 года, приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 29 октября 2021 года № 1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований», методическими рекомендациями Министерства энергетики Российской Федерации по разработке органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации планов мероприятий («дорожных карт») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению целевых топливно-энергетических балансов от 1 октября 2024 года № ПС-16155/10:

1. Утвердить прилагаемый план мероприятий («дорожную карту») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению показателей целевого (прогнозного) топливно-энергетического баланса Брянской области на 2022 – 2030 годы.

2. Признать утратившим силу распоряжение Губернатора Брянской области от 1 апреля 2022 года № 245-рг «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по достижению показателей целевого (прогнозного) топливно-энергетического баланса Брянской области на 2022 – 2030 годы».

3. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя Губернатора Брянской области Симоненко Н.К.

Губернатор



А.В. Богомаз

Утвержден  
распоряжением Губернатора  
Брянской области  
от 31 января 2025 г. № 56-рг

## ПЛАН

мероприятий («дорожная карта») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению показателей целевого (прогнозного) топливно-энергетического баланса Брянской области на 2022 – 2030 годы

### I. Общее описание плана мероприятий («дорожной карты»)

1.1. Настоящий план мероприятий («дорожная карта») по обеспечению граждан доступными и экологичными источниками энергии и достижению показателей целевого (прогнозного) топливно-энергетического баланса Брянской области на 2022 – 2030 годы (далее – «дорожная карта») разработан в целях исполнения пункта 12 перечня поручений Президента Российской Федерации от 2 мая 2021 года № Пр-753 по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 21 апреля 2021 года (далее – перечень поручений Президента Российской Федерации).

1.2. Основными целями реализации «дорожной карты» являются:  
обеспечение граждан доступными и экологичными источниками энергии;

достижение показателей целевого (прогнозного) топливно-энергетического баланса Брянской области на 2022 – 2030 годы (далее – ТЭБ Брянской области);

оптимизация структуры производства (поставки) и потребления топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР);

синхронизация данных с документами стратегического планирования с учетом анализа структуры спроса на ТЭР и их потребления на территории Брянской области.

1.3. Основными задачами реализации «дорожной карты» являются:  
обеспечение энергетической безопасности, экономической и энергетической эффективности использования ТЭР;

переход на энергосберегающие технологии производства и потребления ТЭР;

оценка вероятности замещения одних видов ТЭР другими видами ТЭР;  
удовлетворение внутреннего спроса на энергоресурсы.

1.4. Ожидаемыми конечными результатами реализации «дорожной карты» являются:

обеспечение граждан доступными и экологичными источниками энергии;

достижение показателей целевых ТЭБ Брянской области.

1.5. Оценка реализации «дорожной карты» осуществляется на основании анализа достижения целевых индикаторов (показателей):

объем прироста потребления природного газа;

повышение уровня газификации населения Брянской области;

строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей, в том числе с целью увеличения пропускной способности.

Реализация «дорожной карты» предусматривает поэтапное завершение газификации на территории Брянской области с учетом технической возможности и достижение показателей ТЭБ Брянской области.

«Дорожной картой» предусмотрена ежегодная актуализация оценки потребности в ТЭР, в том числе анализ текущего состояния показателей газоснабжения и газификации.

Развитие и совершенствование системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах основывается на региональной программе газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Брянской области на 2022 – 2031 годы (далее – региональная программа газификации Брянской области).

Мероприятия «дорожной карты» направлены на синхронизацию мероприятий по развитию магистральной инфраструктуры, строительству межпоселковых и внутрипоселковых сетей газораспределения, подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к газораспределительным сетям.

В свою очередь, функционирование системы газораспределения как единого технологического комплекса, обеспечение единых технологических требований в области газоснабжения потребителей, развитие инфраструктуры позволит повысить надежность газоснабжения Брянской области.

## II. План мероприятий «дорожной карты»

| № пп  | Наименование мероприятия  | Ожидаемый результат  | Вид документа                             | Срок выполнения (реализации) мероприятия             | Ответственный исполнитель   |
|---|---|--|---|--|---|
| 1   | 2   | 3  | 4   | 5  | 6   |
| 1. Проведение мониторинга реализации «дорожной карты» |   |  |   |  |   |
| 1.1.  | Подготовка доклада по исполнению (реализации) «дорожной карты»                        | исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации | доклад в Минэнерго России                 | два раза в год, до 1 марта, до 1 сентября            | управление государственного регулирования тарифов Брянской области                                |
| 1.2.  | Предоставление фактического ТЭБ Брянской области за отчетный период                   | исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации | доклад в Минэнерго России                 | до 15 октября года, следующего за отчетным           | управление государственного регулирования тарифов Брянской области                                |
| 1.3.  | Актуализация региональной программы газификации Брянской области                      | актуализация распоряжения Губернатора Брянской области       | распоряжение Губернатора Брянской области | постоянно (при необходимости)                        | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области |
| 2. Актуализация фактического ТЭБ Брянской области     |   |  |   |  |   |
| 2.1.  | Сбор информации для актуализации фактического ТЭБ Брянской области за отчетный период | исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации | формы статистической отчетности           | ежегодно, до 1 сентября года, следующего за отчетным | управление государственного регулирования тарифов Брянской области                                |

| 1  | 2   | 3  | 4   | 5  | 6   |
|--|---|--|---|--|---|
| 2.2.   | Актуализация фактического ТЭБ Брянской области за отчетный период                       | исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации   | приказ управления государственного регулирования тарифов Брянской области | ежегодно, до 1 октября года, следующего за отчетным            | управление государственного регулирования тарифов Брянской области  |
| 3. Актуализация прогнозного ТЭБ Брянской области           |   |  |   |  |   |
| 3.1.   | Актуализация прогнозного ТЭБ Брянской области   | исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации   | распоряжение Губернатора Брянской области                                 | один раз в 5 (пять) лет  | управление государственного регулирования тарифов Брянской области  |
| 4. Мониторинг достижения показателей ТЭБ Брянской области  |   |  |   |  |   |
| 4.1.   | Сравнение фактических значений целевых индикаторов (показателей) с плановыми значениями | исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации   | анализ достижения целевых индикаторов (показателей)                       | два раза в год, до 1 февраля, до 1 августа                     | управление государственного регулирования тарифов Брянской области  |
| 5. Мероприятия по развитию газотранспортной инфраструктуры |   |  |   |  |   |
| 5.1.   | Оценка эффективности реализации региональной программы газификации Брянской области     | обеспечение бесперебойного и безаварийного газоснабжения потребителей, а также повышение уровня газификации Брянской области   | отчет в Минэнерго России  | до 1 апреля года, следующего за отчетным                       | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области                                 |
| 5.2.   | Разработка и актуализация схем газоснабжения и газификации Брянской области             | исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 3 мая 2024 года № 567 «Об утверждении Правил разработки и реализации схем газоснабжения и газификации субъектов | правовой акт Правительства Брянской области                               | при необходимости, но не реже чем один раз в 20 (двадцать) лет | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области, ООО «Газпром Трансгаз Москва», |

| 1  | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   |
|--|---|---|---|---|---|
|  |   | Российской Федерации»   |   |   | ООО «Газпром газораспределение Брянск»  |
| 6. Мероприятия по переводу энергопринимающих установок на другое (экологичное) топливо |   |   |   |   |   |
| 6.1.   | Перевод котельных на природный газ  | исполнение региональной программы газификации Брянской области  | отчет в Минэнерго России  | до 1 апреля года, следующего за отчетным  | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области |
| 6.2.   | Перевод на природный газ автотранспортной техники                               | исполнение региональной программы газификации Брянской области  | отчет в Минэнерго России  | до 1 апреля года, следующего за отчетным  | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области |
|  |   |   | отчет в департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области | до 15 марта года, следующего за отчетным  | департамент промышленности, транспорта и связи Брянской области                                   |
| 7. Мероприятия по развитию электро- и теплоснабжения                                   |   |   |   |   |   |
| 7.1.   | Строительство новых и реконструкция существующих нелинейных объектов энергетики | достижение показателей государственной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области» в рамках Стратегии социально-экономического развития Брянской области | отчет о реализации мероприятия  | до 15 апреля года, следующего за отчетным | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области |
| 7.2.   | Строительство новых и реконструкции   |   |   |   |   |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5             | 6  |
|--|--|---|---|---------------|--|
|  | существующих тепловых сетей в рамках реализации инвестиционных и ремонтных программ теплосетевых организаций   | до 2030 года                                  |   |               |  |
| 7.3.   | Строительство новых и реконструкция существующих электрических сетей в рамках реализации инвестиционных и ремонтных программ электро-сетевых организаций |   |   |               |  |
| 8. Мероприятия по газификации квартир в многоквартирных домах и домовладений |  |   |   |               |  |
| 8.1.   | Газификация потребителей природным газом (количество квартир (домовладений))   | повышение уровня газификации Брянской области | приказ управления государственного регулирования тарифов Брянской области об установлении размера экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению в рамках догазификации | ежеквартально | управление государственного регулирования тарифов Брянской области |
|  |  |   | приказ управления государственного регулирования тарифов Брянской области об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего  | до 31 декабря | управление государственного регулирования тарифов Брянской области |



| 1   | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   |
|---|--|--|--|--|---|
|   |  |  | оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Брянск» и стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину |  |   |
| 9. Мероприятия по строительству и вводу в эксплуатацию объектов ТЭК |  |  |  |  |   |
| 9.1.  | Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций  | исполнение региональной программы газификации Брянской области | отчет в Минэнерго России   | до 1 апреля года, следующего за отчетным | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области |
|   |  |  | отчет в департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области  | до 15 марта года, следующего за отчетным | департамент промышленности, транспорта и связи Брянской области                                   |
| 10. Иные мероприятия  |  |  |  |  |   |
| 10.1.   | Протяженность и (или) количество бесхозяйных объектов газораспределения, в том числе планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией | исполнение региональной программы газификации Брянской области | отчет в Минэнерго России   | до 1 апреля года, следующего за отчетным | департамент топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области |

## III. Целевые индикаторы (показатели) «дорожной карты»

| №<br>пп | Наименование целевого<br>индикатора (показателя)                                  | Единица<br>измерения | Базовое<br>значение<br>в 2023 году<br>(факт) | Значения целевых индикаторов (показателей) |                               |                               |                               |                               |                               |                               | Примечания<br>и пояснения |
|---------|---|----------------------|--|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
|         |   |                      |  | 2024 год<br>контрольной точки              | 2025 год<br>контрольной точки | 2026 год<br>контрольной точки | 2027 год<br>контрольной точки | 2028 год<br>контрольной точки | 2029 год<br>контрольной точки | 2030 год<br>контрольной точки |                           |
| 1       | 2   | 3                    | 4  | 5  | 6                             | 7                             | 8                             | 9                             | 10                            | 11                            | 12                        |
| 1.      | Объем (прирост) потребления природного газа в год                                 | млрд.<br>куб. м      | 0,00   | 0,005                                      | 0,01                          | 0,028                         | 0,028                         | 0,028                         | 0,028                         | 0,028                         |                           |
| 2.      | Строительство объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций) | ед.                  | -  | -  | -                             | -                             | -                             | -                             | -                             | -                             |                           |
| 3.      | Реконструкция объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций) | ед.                  | -  | -  | 6                             | 1                             | 4                             | 1                             | 2                             | -                             |                           |
| 4.      | Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов                          | км                   | 4,08   | -  | -                             | -                             | -                             | -                             | -                             | -                             |                           |
| 5.      | Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов                       | км                   | 19,54  | 15,20                                      | -                             | -                             | -                             | -                             | -                             | -                             |                           |

| 1   | 2  | 3   | 4     | 5     | 6     | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--|-----|-------|-------|-------|---|---|---|----|----|----|
| 6.  | Уровень газификации населения  | %   | 89,30 | 94,90 | 95,00 | - | - | - | -  | -  |    |
| 7.  | Уровень потенциальной газификации населения  | %   | 94,80 | 96,00 | 97,00 | - | - | - | -  | -  |    |
| 8.  | Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов)   | ед. | 6     | -     | -     | - | - | - | -  | -  |    |
| 9.  | Газификация потребителей природным газом (количество квартир (домовладений))   | ед. | 1866  | 1524  | 271   | - | - | - | -  | -  |    |
| 10. | Уровень газификации населения природным газом  | %   | 89,30 | 94,90 | 95,00 | - | - | - | -  | -  |    |
| 11. | Перевод котельных на природный газ   | ед. | -     | -     | -     | - | - | - | -  | -  |    |
| 12. | Уровень газификации населения сжиженным углеводородным газом   | %   | -     | -     | -     | - | - | - | -  | -  |    |
| 13. | Перевод на природный газ автотранспортной техники  | ед. | 210   | 33    | 282   | - | - | - | -  | -  |    |
| 14. | Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций  | ед. | -     | -     | 2     | 2 | 2 | - | -  | -  |    |
| 15. | Протяженность и (или) количество бесхозных объектов газораспределения, в том числе планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией | ед. | 2     | 34    | -     | - | - | - | -  | -  |    |

| 1   | 2  | 3   | 4      | 5      | 6       | 7       | 8       | 9       | 10    | 11    | 12 |
|-----|--|-----|--------|--------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|----|
| 16. | Количество построенных и реконструированных нелинейных объектов энергетики | МВА | 30,646 | 52,295 | 68,70   | 7,21    | 4,743   | 3,40    | -     | -     |    |
| 17. | Протяженность построенных и реконструированных электрических сетей         | км  | 242,50 | 157,32 | 482,698 | 230,227 | 136,553 | 171,203 | -     | -     |    |
| 18. | Протяженность построенных и реконструированных тепловых сетей              | км  | 54,04  | 53,75  | 45,69   | 44,72   | 44,37   | 39,92   | 40,48 | 38,16 |    |

