



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

**П Р И К А З**

23 декабря 2024 г.

№ 820

**Москва**

**Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Низкоуглеродное развитие» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика», методик расчета показателей «Создана национальная система мониторинга климатически активных веществ» и «Утверждены и реализованы программы адаптации к изменениям климата на федеральном, региональном и корпоративном уровнях» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика»**

В соответствии с пунктами 16 и 18 Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288, и в целях реализации национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика», федерального проекта «Низкоуглеродное развитие» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые:

методику расчета показателя «Объем нетто-выбросов парниковых газов в Российской Федерации (с учетом поглощений в секторе «Землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство» – ЗИЗЛХ), млн тонн CO<sub>2</sub>-экв.» федерального проекта «Низкоуглеродное развитие» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» (приложение № 1);

методику расчета показателя «Объем выпущенных углеродных единиц, млн тонн CO<sub>2</sub>-экв. (накопленным итогом)» федерального проекта

«Низкоуглеродное развитие» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» (приложение № 2);

методику расчета показателя «Доля субъектов адаптации, реализующих планы адаптации на региональном и отраслевом уровнях, от общего количества субъектов адаптации» федерального проекта «Низкоуглеродное развитие» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» (приложение № 3);

методику расчета показателя «Создана национальная система мониторинга климатически активных веществ» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» (приложение № 4);

методику расчета показателя «Утверждены и реализованы программы адаптации к изменениям климата на федеральном, региональном и корпоративном уровнях» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» (приложение № 5).

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

Министр



М.Г. Решетников

## МЕТОДИКА

### **расчета показателя «Создана национальная система мониторинга климатически активных веществ» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика»**

1. Настоящая Методика разработана в соответствии с пунктом 16 Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288, и ГОСТ Р 71136-2023 «Национальный стандарт Российской Федерации. Национальные цели развития, национальные проекты (программы) и государственные программы Российской Федерации. Методики расчета показателей. Общие положения и требования к применяемым при расчетах данным», утвержденным и введенным в действие приказом Росстандарта от 6 декабря 2023 г. № 1521-ст.

2. Настоящая Методика применяется для расчета значения показателя «Создана национальная система мониторинга климатически активных веществ» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» (код показателя: П02997-Э) (далее – Показатель) в целях мониторинга достижения национальной цели «устойчивая и динамичная экономика», определенной подпунктом «д» пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».

3. Под национальной системой мониторинга климатически активных веществ понимается Единая национальная система мониторинга климатически активных веществ, создаваемая в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2022 г. № 3240-р.

4. Показатель связан с показателем (П03691-15) государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 316 (ГП-15).

5. Показатель характеризует прогресс в обеспечении получения собственных достоверных и признанных научных данных о причинах изменения климата и его влиянии на экономику.

6. Федеральный орган исполнительной власти, ответственный за расчет и предоставление информации по Показателю, – Минэкономразвития России.

7. Расчет Показателя осуществляется посредством использования государственной информационной системы «Цифровая аналитическая платформа предоставления статистических данных» (далее – информационная система) в соответствии с алгоритмом расчета, приведенным в настоящей Методике, и на основе значений компонентов Показателя, представленных в соответствии с настоящей Методикой.

В случае непредставления для расчета Показателя в информационную систему значений компонентов Показателя в порядке и в сроки, которые установлены настоящей Методикой, при расчете значения Показателя используются данные прошлого периода.

8. Показатель рассчитывается в целом по Российской Федерации с годовой периодичностью по состоянию на 31 декабря отчетного года.

9. Тип Показателя: возрастающий.

10. Предельное значение Показателя стремится к бесконечности.

11. Плановое значение Показателя за отчетный год считается достигнутым в случае, если фактическое значение Показателя превышает плановое значение или равно ему.

12. Срок предоставления (распространения) информации по Показателю – не позднее 8-го рабочего дня года, следующего за отчетным годом.

13. Единица измерения Показателя – штука (шт.)  
(код по Общероссийскому классификатору единиц измерения – 796).

14. Показатель ( $N_C$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$N_C=N_0,$$

где  $N_0$  – количество отчетов о создании национальной системы мониторинга климатически активных веществ, одобренных решением Комиссии по научно-технологическому развитию Российской Федерации (далее – Комиссия) на конец отчетного периода, шт.

15. Комиссия – постоянно действующий орган при Правительстве Российской Федерации, образованный и действующий в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 15 марта 2021 г. № 143 «О мерах по повышению эффективности государственной научно-технической политики» и Положением о Комиссии по научно-технологическому развитию Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2021 г. № 689 (далее – Положение).

16. Источником информации для компонента  $N_0$  при расчете Показателя является принятый решением Комиссии в соответствии с Положением отчет о создании национальной системы мониторинга климатически активных веществ.

---