



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

12.05.2023

№ 290

**О внесении изменений в методику расчета целевого показателя
«Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения
атмосферного воздуха» федерального проекта «Чистый воздух»
национального проекта «Экология», утвержденную приказом Министерства
природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 9 сентября 2022 г.
№ 599**

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», статьей 7 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», пунктом 10 Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.2018 № 1288 и в целях повышения эффективности мониторинга реализации федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология», п р и к а з ы в а ю:

Внести в методику расчета показателя «Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха» федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология», утвержденную приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 9 сентября 2022 г. № 599 следующие изменения:

1. Пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Значение показателя по количеству городов за отчетный год соответствует значению показателя по количеству городов за декабрь отчетного года».

2. Пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. Периодичность предоставления информации по показателю по количеству городов в единую межведомственную информационно-статистическую систему: ежемесячно, ежегодно».

3. Абзац второй пункта 9 изложить в следующей редакции:

«не позднее пятого рабочего дня месяца, следующего за отчетным».

Первый заместитель Министра
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации



К.А. Цыганов



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

09.09.2022

№ 599

**Об утверждении методики расчета целевого показателя
«Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения
атмосферного воздуха» федерального проекта «Чистый воздух»
национального проекта «Экология»**

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», статьей 7 Федерального закона от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», пунктом 10 Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288, и в целях осуществления мониторинга реализации федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую методику расчета целевого показателя «Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха» федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» (далее - показатель).

2. Установить, что настоящий приказ вступает в силу после признания утратившим силу приказа Росгидромета от 2 марта 2022 г. № 86 «Об утверждении Методики расчета показателя «Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах - участниках проекта» для мониторинга целевого показателя Федерального проекта «Чистый воздух» Национального проекта «Экология».

3. Назначить проектный офис федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» ответственным за формирование, обеспечение расчета и размещения информации о значениях показателя в единой межведомственной информационно-статистической системе.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации



К.А. Цыганов

**Методика расчета показателя «Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха»
федерального проекта «Чистый воздух»
национального проекта «Экология»**

Методика расчета показателя «Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха» предназначена для расчета целевого показателя федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» (далее – показатель по количеству городов, федеральный проект).

Методика расчета показателя по количеству городов разработана в целях отражения влияния проводимых в рамках федерального проекта мероприятий по снижению выбросов опасных загрязняющих веществ в атмосферный воздух на кардинальное снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах.

1. Наименование показателя, единица измерения:

количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха, единица.

2. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование показателя по количеству городов и предоставление/распространение официальной статистической информации по показателю по количеству городов, является Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

3. Определение показателя:

Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха – количество городов, включенных в федеральный проект в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

Города-участники федерального проекта – городские округа: Братск, Красноярск, Липецк, Магнитогорск, Медногорск, Нижний Тагил, Новокузнецк, Норильск, Омск, Челябинск, Череповец и Чита.

4. В целях настоящей методики при расчете показателя используются понятия:

кардинальное снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха – снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - участниках федерального проекта при реализации комплексных планов мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух до значения целевого показателя «Снижение совокупного объема

выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - участниках проекта» (далее – показатель снижения выбросов) на уровне 20% по отношению к 2017 году, подтвержденного данными единой межведомственной информационно-статистической системы (позиция 2.12.G.25. Федерального плана статистических работ «Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - участниках проекта (G4)»).

5. Алгоритм формирования показателя по количеству городов, формула расчета, методические пояснения:

показатель по количеству городов рассчитывается по формуле

$$K_{\text{ФП}}^{\text{факт}} = n - \sum_{i=1}^n (K_i),$$

где

$K_{\text{ФП}}^{\text{факт}}$ – количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха, единица;

K_i – признак снижения уровня загрязнения атмосферного воздуха в i -м городе-участнике федерального проекта по состоянию на отчетную дату; $K_i = 1$, если уровень загрязнения атмосферного воздуха в i -м городе-участнике федерального проекта снизился по состоянию на отчетную дату на 20% от базового значения, $K_i = 0$ в противном случае;

$i=1, \dots, n$, n – количество городов, включенных в федеральный проект в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

6. Источники формирования данных:

единая межведомственная информационно-статистическая система.

7. Верификация данных:

данные, формируемые в соответствии с пунктом 5 настоящей Методики, верифицируются Минприроды России на основании данных единой межведомственной информационно-статистической системы по показателю снижения выбросов.

8. Периодичность предоставления информации по показателю по количеству городов в единую межведомственную информационно-статистическую систему: ежегодно.

9. Срок предоставления/распространения официальной статистической информации по показателю по количеству городов:

не позднее пятого рабочего дня января года, следующего за отчетным.

10. Уровень агрегирования официальной статистической информации:

по городам-участникам федерального проекта в целом, по отдельным городам-участникам федерального проекта.