

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минприроды России)

ПРИКАЗ

r. MOCKBA

15.07.2022

_№ 478

Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Комплексная система мониторинга качества окружающей среды»

Во исполнение подпункта «у» пункта 6 перечня поручений Президента Российской Федерации от 24 октября 2020 г. № Пр-1726ГС по итогам расширенного заседания президиума Государственного Совета Российской Федерации 28 сентября 2020 года, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 г. № 1288 организации проектной деятельности в Правительстве Российской законом от 29 ноября Федерации», Федеральным 2007 г. $N_{\underline{0}}$ $282-\Phi3$ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации 620 18 2008 $N_{\underline{0}}$ «Об августа предоставления Γ. условиях OTобязательном первичных порядке статистических данных В и административных данных субъектам официального статистического учета» приказываю:

- 1. Утвердить методику расчета показателя «Количество городов, охваченных комплексной информационной системой мониторинга состояния окружающей среды» согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
- Утвердить методику расчета дополнительного показателя «Доля 2. органов государственной уполномоченных органов власти, местного комплексную информационную использующих самоуправления, систему окружающей состояния среды для превентивной мониторинга оценки экологических воздействий, в общем количестве уполномоченных органов власти, государственной органов местного самоуправления» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
- 3. Утвердить методику расчета дополнительного показателя «Доля информации, содержащейся в комплексной информационной системе мониторинга состояния окружающей среды, доступной в формате открытых

данных, в общем количестве информации по направлению «Экология»» согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

- 4. Утвердить методику расчета дополнительного показателя «Уровень функционального развития комплексной информационной системы мониторинга состояния окружающей среды» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.
- 5. Определить ответственным за формирование и предоставление пользователям официальной статистической информации в рамках положений утверждаемых настоящим приказом методик заместителя директора Департамента цифровизации и управления делами А.Ф. Иглесиас-Алонсо (далее ответственное лицо).
- обеспечить 6. Ответственному лицу актуализацию утверждаемых настоящим приказом методик в течение 60 календарных дней с момента ввода федеральной эксплуатацию пилотного сервиса государственной B информационной системы о состоянии окружающей среды, создаваемой 4.4 Федерального статьей соответствии В CO закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
 - 7. Настоящий приказ вступает в силу с даты его подписания.
- 8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации К.А. Цыганова.

Исполняющий обязанности Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации



К.А. Цыганов

Методика расчета дополнительного показателя «Доля уполномоченных органов государственной власти, органов местного самоуправления, использующих комплексную информационную систему мониторинга состояния окружающей среды для превентивной оценки экологических воздействий, в общем количестве уполномоченных органов государственной власти, органов местного самоуправления»

- 1. Настоящая методика определяет расчет дополнительного показателя «Доля государственной органов уполномоченных власти, органов местного информационную использующих комплексную самоуправления, систему окружающей превентивной среды мониторинга состояния ДЛЯ оценки экологических воздействий, в общем количестве уполномоченных органов самоуправления» государственной органов (далее местного власти, соответственно - Методика, показатель) федерального проекта «Комплексная система мониторинга качества окружающей среды» национального проекта «Экология» (далее – федеральный проект).
 - 2. Основные понятия (определения), используемые для целей Методики:

Комплексная информационная система мониторинга состояния окружающей среды — федеральная государственная информационная система о состоянии окружающей среды, создаваемая в соответствии со статьей 4.4 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

ППК «Российский экологический оператор» — публично-правовая компания по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор».

- 3. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление (распространение) информации по показателю, является Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее Минприроды России).
- 4. Официальная статистическая информация по показателю формируется с годовой периодичностью.
- 5. Для целей мониторинга реализации федерального проекта ежемесячно формируются промежуточные отчетные данные по показателю.
 - 6. Единица измерения показателя процент.
 - 7. Уровень агрегирования по Российской Федерации.
- 8. Расчет Показателя по Российской Федерации осуществляется по следующей формуле:

$$\underline{\mathbf{\mathcal{I}_{orbmcy}}} = \frac{\Phi \text{OИВ}_{\Phi \text{гис}} + \text{T}\Phi \text{OИВ}_{\Phi \text{гис}} + \text{РОИВ}_{\Phi \text{гис}} + \text{ОМСУ}_{\Phi \text{гис}}}{\Phi \text{OИВ} + \text{Т}\Phi \text{OИВ} + \text{РОИВ} + \text{ОМСУ}} * 100\%$$

где:

Догвису – доля уполномоченных органов государственной власти, органов местного самоуправления, использующих комплексную информационную систему мониторинга состояния окружающей среды для превентивной оценки экологических воздействий, в общем количестве уполномоченных органов государственной власти, органов местного самоуправления, на конец отчетного периода, процент;

 $\Phi O N B_{\Phi r n c}$ — общее количество уполномоченных федеральных органов государственной власти, подключенных к комплексной информационной системе мониторинга состояния окружающей среды, на конец отчетного периода, единица;

 ${\bf T\Phi O NB_{\Phi ruc}}$ – общее количество территориальных органов уполномоченных федеральных органов государственной власти, подключенных к комплексной информационной системе мониторинга состояния окружающей среды, на конец отчетного периода, единица;

 $POUB_{\phi_{FUC}}$ — общее количество уполномоченных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, подключенных к комплексной информационной системе мониторинга состояния окружающей среды, на конец отчетного периода, единица;

 $OMCУ_{\phi ruc}$ — общее количество органов местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов и внутригородских территорий городов федерального значения, подключенных к комплексной информационной системе мониторинга состояния окружающей среды, на конец отчетного периода, единица;

ФОИВ — общее количество уполномоченных федеральных органов государственной власти согласно перечню, утвержденному в соответствии с пунктом 9 настоящей Методики, единица;

ТФОИВ — общее количество территориальных органов уполномоченных федеральных органов государственной власти согласно перечню, утвержденному в соответствии с пунктом 9 настоящей Методики, единица;

РОИВ – общее количество уполномоченных органов государственной власти субъектов Российской Федерации согласно перечню, утвержденному в соответствии с пунктом 9 настоящей Методики, единица;

ОМСУ – общее количество органов местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов и внутригородских территорий городов федерального значения, согласно перечню, утвержденному в соответствии с пунктом 9 настоящей Методики, единица.

9. Перечень уполномоченных органов государственной власти, органов местного самоуправления, используемый для целей настоящей Методики, утверждается приказом Минприроды России не позднее чем через 120 календарных дней с момента утверждения настоящей Методики и подлежит актуализации не реже чем 1 раз в 2 календарных года с момента его утверждения или последней актуализации. Указанный перечень может быть актуализирован ранее установленного срока в случае принятия Минприроды России решения о необходимости его корректировки.

- Источниками 10. данных формирования ДЛЯ показателя являются выгруженные из комплексной информационной системы мониторинга состояния окружающей среды сведения об учетных данных пользователей комплексной информационной системы мониторинга состояния окружающей и утверждаемого в соответствии с пунктом 9 настоящей Методики перечня. пилотного комплексной ввода эксплуатацию сервиса До момента В состояния окружающей среды в информационной системы мониторинга соответствии с контрольными точками результата «Создана и функционирует комплексная информационная система мониторинга состояния окружающей среды на территории Российской Федерации» федерального проекта, фактические значения показателя приравниваются к 0 процентов.
- 11. Верификация достоверности данных производится ППК «Российский экологический оператор» в рамках сверки атрибутивного содержания сведений об учетных данных пользователей комплексной информационной системы мониторинга состояния окружающей среды, указанных в пункте 10 настоящей Методики, на предмет соответствия данных в поле «Организация» сведениям об учетных данных пользователей комплексной информационной системы мониторинга состояния окружающей среды перечню, утверждаемому в соответствии с пунктом 9 настоящей Методики.
- 12. ППК «Российский экологический оператор» формирует отчетные данные по показателю и вносит не позднее 8-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным периодом, фактическое значение показателя по Российской Федерации за отчетный период, рассчитанное в соответствии с формулой, установленной пунктом 8 настоящей Методики, в отчет о ходе реализации федерального проекта, размещаемый в информационной системе проектной деятельности.
- 13. Формирование и предоставление пользователям официальной статистической информации по дополнительному показателю за отчетный год осуществляется Минприроды России не позднее 20-го рабочего дня года, следующего за отчетным, на основании данных, представленных в отчете о ходе реализации федерального проекта за декабрь отчетного года.