



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

(Росгидромет)

Нововаганьковский пер., д. 12

Москва, ГСП-3, 125993

МОСКВА РОСГИМЕТ

Тел. 8 (499) 252-14-86, факс 8 (499) 795-23-54

03 ДЕК 2018

№ ИД-08389/18

На № \_\_\_\_\_

Министру природных ресурсов и  
экологии Российской Федерации

Д.Н. Кобылкину

Уважаемый Дмитрий Николаевич!

На своем заседании 29 ноября 2018 года Общественный совет при Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды рассмотрел предложения Росгидромета по участию в реализации федерального проекта «Чистый воздух» в рамках национального проекта «Экология».

В докладе по этому вопросу было отмечено, что основная цель участия Росгидромета в реализации проекта «Чистый воздух» сделать государственный мониторинг атмосферного воздуха практическим средством объективной оценки качества атмосферного воздуха и информационной основой для проведения экологической политики, в особенности в том, что касается разработки планов действий, оценки эффективности предпринимаемых мер и прогресса в проводимой политике.

В предлагаемом Росгидрометом подходе указанная цель достигается путем комбинированного использования возможностей современных средств наблюдений и моделей распространения загрязняющих веществ в атмосфере, обеспечивающих интеграцию данных наблюдений, результатов моделирования и оперативных данных о выбросах.

Важным требованием является использование всего имеющегося объема информации о состоянии и загрязнении атмосферного воздуха, получаемой государственной наблюдательной сетью, территориальными и локальными системами наблюдений. Это означает, что необходимо обеспечить с одной стороны развитие территориальных и локальных систем наблюдений в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июня 2013 года № 477 и интеграцию получаемых ими и государственной наблюдательной сетью Росгидромета данных об уровнях загрязнения окружающей среды в субъектах Российской Федерации.

Необходимым условием реализации предложенного подхода в проекте «Чистый воздух» должна стать модернизация Государственной системы наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха для обеспечения ее функционирования на основе следующих принципов:

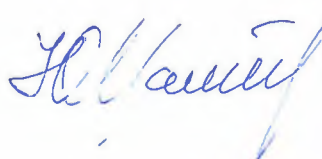
- непрерывность наблюдений за состоянием атмосферного воздуха;
- учет требований наблюдениям на всех уровнях мониторинга;
- исключение дублирования наблюдений;
- соответствие решаемых системой задач экологическим приоритетам;
- организационное, информационное и функциональное единство системы;
- иерархичность построения системы мониторинга с возможностью централизованного использования ресурсов системы;
- функциональная совместимость центров мониторинга различных уровней;
- унификация программных, информационных и технических средств, обеспечение совместимости элементов системы мониторинга, возможности ее модульного наращивания и модернизации;
- возможность структурного и функционального развития системы и спектра оказываемых услуг;
- одновременное решение задач в интересах обеспечения экологической безопасности и социально-экономического развития территорий;
- соответствие международным требованиям и рекомендациям;
- недопущение зависимости системы мониторинга от иностранных технологий.

При этом поэтапное развитие системы мониторинга загрязнения атмосферного воздуха следует осуществлять путем первоочередной модернизации и развития территориальных и локальных систем наблюдений в городах и регионах с наиболее неблагоприятной экологической обстановкой либо требующих сохранения их уникальности.

Общественный совет своим решением одобрил предложенные Росгидрометом проектные решения по программе «Модернизация государственной сети наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха в городах» в рамках федерального проекта «Чистый воздух» и обращается к Вам с просьбой о поддержке предлагаемых Росгидрометом решений и поручении Руководителю федерального проекта, врио Руководителя Росприроднадзора Амирханову А.М. рассмотреть и учесть их при доработке и реализации проекта «Чистый воздух».

Ранее предварительные предложения по данному вопросу были направлены в Минприроды России письмом Росгидромета от 22.11.2018 № 140-08124/18и.

Председатель Общественного совета  
при Росгидромете

 Ю.С. Цатуров