

**Постановление Правительства Москвы  
от 8 ноября 2005 года № 866-ПП  
«О функционировании Единой системы экологического мониторинга  
города Москвы и практическом использовании данных  
экологического мониторинга»**

Информационный материал

**I. Основные сведения о Постановлении**

Название	Постановление Правительства Москвы от 8 ноября 2005 года № 866-ПП «О функционировании Единой системы экологического мониторинга города Москвы и практическом использовании данных экологического мониторинга»
Дата принятия	8 ноября 2005 года
Дата вступления в силу	8 ноября 2005 года
Изменения в Постановление, внесенные в период его действия	<p>Изменения внесены постановлениями Правительства Москвы от 16.10.2007 № 896-ПП, от 22.04.2008 № 329-ПП.</p> <p>В период действия Постановления Правительства Москвы от 08.11.2005 № 866-ПП «О функционировании Единой системы экологического мониторинга города Москвы и практическом использовании данных экологического мониторинга» внесены следующие изменения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– исключение из перечня программных мероприятий по экологическому мониторингу и предоставлению экологической информации на 2006 год мероприятий по созданию нескольких автоматических станций контроля шума авиатранспорта (АСКША);</li> <li>– актуализированный перечень субъектов локального экологического мониторинга;</li> <li>– введено требование об обязательной организации производственного лабораторного контроля загрязнения атмосферного воздуха на территории проживания населения промышленным предприятиям, включенным в актуализированный перечень;</li> <li>– введено требование о необходимости предусматривать в составе проектных материалов раздел о создании автоматизированных систем локального экологического мониторинга на источниках выбросов загрязняющих веществ в атмосферу при принятии решения о размещении (создании) реконструкции и перебазировании промышленных предприятий в г. Москве.</li> </ul>
Орган исполнительной власти города Москвы – разработчик проекта акта	Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы
Орган исполнительной власти города Москвы, ответственный за проведение оценки фактического воздействия	Департамент экономической политики и развития города Москвы

## II. Проблемы, на решение которых направлено регулирование, закрепленное в Постановлении, а также цели регулирования

### Проблема:

Отсутствие единой информационной системы о состоянии окружающей среды, позволяющей осуществлять контроль эффективности выполняемых и планируемых к осуществлению природоохранных мероприятий городского уровня.

### Цели регулирования:

1. Создание единой системы экологического мониторинга, содержащей объективную полную актуальную информацию о состоянии окружающей среды в городе Москве.

2. Создание максимально доступных условий для использования информации, получаемой по результатам анализа данных экологического мониторинга, всеми категориями пользователей.

## III. Характеристика механизма, закрепленного Постановлением

### Способы правового регулирования:

- утверждение перечня Программных мероприятий по экологическому мониторингу и предоставлению экологической информации;
- утверждение Положения о едином городском фонде экологического мониторинга;
- утверждение Перечня предприятий - субъектов локального экологического мониторинга.

Перечень программных мероприятий по экологическому мониторингу и предоставлению экологической информации включает в себя ряд мероприятий по каждой из сфер мониторинга:

- мониторинг атмосферного воздуха;
- мониторинг выбросов промышленных предприятий;
- обеспечение сбора и анализа информации о качестве природных вод;
- мониторинг почв;
- мониторинг состояния зеленых насаждений;
- мониторинг геоэкологических процессов;
- мониторинг шумового воздействия;
- информационно-аналитические работы;
- предоставление информации пользователям.

### ***Закрепление положения о едином городском фонде экологического мониторинга***

Единый городской фонд данных экологического мониторинга (далее – Фонд) – упорядоченная, постоянно пополняемая совокупность информации о состоянии окружающей среды, полученная в результате сбора, обработки и анализа данных экологического мониторинга.

### Основные участники регулирования:

- 1) Органы государственной власти и подведомственные организации:
  - Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы – орган, контролирующий ведение Фонда;
  - Государственное природоохранное учреждение (ГПУ) «Мосэкомониторинг» – оператор Фонда.
- 2) Пользователи Фонда:
  - Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы;

- Департамент транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы;
  - Комитет по архитектуре и градостроительству города Москвы;
  - префектуры административных округов города Москвы;
  - управы районов;
  - органы местного самоуправления;
  - ГУП «НИИПИ Генплана Москвы»;
  - Центр организации дорожного движения;
- 3) Органы государственной власти и подведомственные организации, которым передается информация Фонда:
- Федеральная служба России по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;
  - Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по городу Москве;
  - Главное управление МЧС России по г. Москве;
  - Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве;
  - ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»;
  - органы исполнительной власти г. Москвы;
  - ГУП «НИИПИ Генплана Москвы»;
  - МГУП «Мосводоканал»;
  - Гидрометеобюро Москвы и Московской области.
- 4) Предприятия – субъекты локального экологического мониторинга.

Материалы и данные экологического мониторинга из Фонда также предоставляются населению на бесплатной основе.

### **Краткое изложение способа (механизма) регулирования, закрепленного Постановлением**

Основой формирования Фонда являются данные измерений состояния окружающей среды, получаемые на городской сети экологического мониторинга, данные локального экологического мониторинга, а также данные ведомственного контроля, проводимого организациями - природопользователями городского подчинения.

Постановление закрепляет порядок создания и ведения Фонда, состав и структуру информации о состоянии окружающей среды, порядок ее комплектования, учета, хранения, использования и предоставления. Состав и структура информации, собираемые фондом представлены в разрезе компонентов природной среды, в том числе атмосферному воздуху, поверхностным и подземным водам, почвам, грунтам, зеленым насаждениям, опасным геологическим процессам, физическим и геохимическим полям.

Первичные данные, собираемые Фондом получают из следующих источников:

- городская сеть экологического мониторинга;
- данные локального экологического мониторинга;
- данные ведомственного контроля, проводимого организациями – природопользователями городского подчинения.

Организации - природопользователи городского подчинения, а также субъекты локального экологического мониторинга обязаны обеспечить передачу данных в Фонд в соответствии с утвержденными Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы регламентами. Сбор и предоставление таких данных указанными организациями осуществляется на **безвозмездной** основе.

Субъекты экологического мониторинга предоставляют данные в Фонд следующим образом:

- для автоматических средств мониторинга - в режиме реального времени по электронным каналам связи;
- для неавтоматических средств мониторинга - ежемесячно в срок до 20 числа месяца, следующего за отчетным, в электронных форматах в соответствии с утвержденными

Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы регламентами.

Далее поступившая информация накапливается, систематизируется, обрабатывается и хранится Фондом. Централизованный учет данных Фонда и предоставление данных пользователям осуществляется оператором Фонда.

Информация о состоянии окружающей среды города Москвы предоставляется в Единый государственный фонд данных о состоянии окружающей природной среды, ее загрязнении (Федеральная служба России по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды).

Справка Единого городского фонда данных экологического мониторинга предоставляется для подготовки градостроительной, предпроектной и проектной документации. Справки выдаются Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы. Техническую подготовку справки Единого городского фонда данных экологического мониторинга для подготовки предпроектной и проектной документации при наличии заявки осуществляет оператор Фонда.

В Постановлении закрепляется перечень промышленных предприятий - субъектов локального экологического мониторинга выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Перечень включает в себя:

- 53 предприятия теплоэнергетического комплекса;
- 4 промышленных предприятия по переработке твердых бытовых отходов;
- 3 промышленных предприятия, деятельность которых курирует Департамент науки, промышленной политики и предпринимательства города Москвы;
- 27 промышленных предприятий.

Также включено 1 предприятие – субъект локального экологического мониторинга сточных вод.

**Рисунок 1. Схема формирования и работы Единого городского фонд данных экологического мониторинга**

