

Разработанный Минприроды России законопроект о повышении эффективности организации государственного экологического мониторинга вносит существенные изменения в законодательство в области использования атомной энергии

Автор *wastex*

Создано 17/03/2011 - 10:01

Данные изменения направлены на совершенствование организации и проведения мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации.

Законопроектом устанавливается, что мониторинг радиационной обстановки осуществляется в рамках единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки, которая является частью системы экологического мониторинга.

По словам заместителя Министра природных ресурсов и экологии РФ Семена Леви, целью осуществления государственного мониторинга радиационной обстановки является своевременное выявление изменений радиационной обстановки, оценка, прогнозирование и предупреждение возможных негативных последствий радиационного воздействия для населения и окружающей среды.

Государственный мониторинг радиационной обстановки, согласно законопроекту, будет осуществляться уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Госкорпорацией «Росатом», при этом планируется, что Правительством Российской Федерации также будет определен орган, координирующий деятельность всех участников единой системы мониторинга радиационной обстановки.

Кроме того законопроектом устанавливается, что в единую государственную автоматизированную систему мониторинга радиационной обстановки будет поступать информация от органов управления использованием атомной энергии и от организаций, эксплуатирующих объекты использования атомной энергии.

Указанные положения законопроекта, а также предусмотренная им необходимость систематического предоставления соответствующей оперативной информации органам государственной власти, органам управления использованием атомной энергии, органам государственного регулирования безопасности при использовании атомной энергии и организациям позволят обеспечить своевременное принятие необходимых

~~мер по предотвращению или снижению радиационного воздействия.~~

Напомним, что данный законопроект «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (в части повышения эффективности организации государственного экологического мониторинга)» был разработан во исполнение решений Президиума Госсовета по экологии.

Законопроектом предлагается объединить все существующие виды мониторинга в области охраны окружающей среды в единую государственную систему экологического мониторинга.

Информационное обеспечение функционирования данной системы предполагается осуществлять посредством ведения единого государственного фонда данных экологического мониторинга – информационной системы, включающей в себя все данные о состоянии окружающей среды, а также информацию государственного и производственного экологического контроля и государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Данный проект федерального закона прошел согласование в Минфине России, Минздравсоцразвития России, Минэнерго России, Минпромторге России, Минтрансе России, Минрегионе России, Минэкономразвития России, Минюсте России, Госкорпорации «Росатом», Росгидромете, Росприроднадзоре, Рослесхозе, Росрыболовстве и 28 февраля 2011 г. был одобрен на заседании Комиссии Правительства РФ по законопроектной деятельности.
Источник информации: [Пресс-служба Минприроды России](#) [1]

Источник: <http://www.wastex.ru/node/892>

Ссылки:

[1] <http://www.mnr.gov.ru/part/?act=more&id=7561&pid=11>