

Секция «Инновационное природопользование»

Экологический контроль в России: состояние и перспективы.

Плохотниченко Надежда Евгеньевна

Студент

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Высшая школа инновационного бизнеса (факультет), Москва, Россия

E-mail: griffon609-way@yandex.ru

Конференция «Ломоносов 2013»

Секция «Инновационное природопользование»

Экологический контроль в России: состояние и перспективы.

Плохотниченко Надежда Евгеньевна

Студент

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Высшая школа инновационного бизнеса (факультет), Москва, Россия

E-mail: griffon609-way@yandex.ru

Экологический контроль (надзор) является основным механизмом охраны окружающей среды, а показателем его эффективности является качество окружающей среды.

Развитие цивилизации, стремительный технический прогресс кроме многих положительных сторон имеет и крайне негативные побочные явления. Многолетнее широкомасштабное, бесконтрольное и бездумное вмешательство человека в естественные природные процессы приводит к тому, что мир может оказаться на грани катастрофы.

Экологический контроль (надзор) как важнейшая правовая мера обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды выполняет ряд функций - предупредительную, информационную и карательную. Однако на сегодняшний день предупредительной функции экологического контроля (надзора) не отводится должного внимания, суть которой заключается в том, что субъекты экологического контроля (надзора), зная о возможной проверке исполнения ими правовых экологических требований, самостоятельно проявляли активность в исполнении требований законодательства и предупреждении нарушений.

Причинами неэффективности государственного экологического надзора являются:

1. Ориентированность критериев эффективности контрольно-надзорной деятельности в области охраны окружающей среды на выявление экологических правонарушений, а не на их предупреждение;

2. стремление пополнить бюджет за счет штрафов за нарушения природоохранных требований, возмещения вреда, причиненного окружающей среде и др.;

3. высокий уровень коррупции при осуществлении экологического контроля (надзора);

4. слабая развитость иных природоохранных инструментов. Эффективность механизма экологического контроля (надзора) обеспечивается только через взаимодействие с иными природоохранными инструментами, такими как экологическая экспертиза, плата за негативное воздействие на окружающую среду, учет объектов хозяйственной и иной деятельности, экологический мониторинг, экологическое нормирование, юридическая ответственность за совершение экологических правонарушений, возмещение вреда, причиненного окружающей среде, и др.

Конференция «Ломоносов 2013»

На сегодняшний день отсутствуют законодательные механизмы по обязательному экологическому страхованию, экологическому аудиту, нормированию качества окружающей среды, внедрению наилучших доступных технологий, поэтапному сокращению воздействия на окружающую среду, что не позволяет обязать природопользователей уделять больше внимания решению экологических проблем и делает государственный контроль менее действенным.

Приоритетными задачами в области экологического контроля являются: создание эффективной системы экологического контроля (надзора) путем четкого разграничения полномочий между федеральными органами исполнительной власти в области охраны окружающей среды, а также между федеральными органами и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации; увеличения кадрового состава инспекторов, полномочных проводить государственный экологический надзор; повышение уровня заработных плат государственным инспекторам по охране окружающей среды; установления критериев оценки эффективности экологического контроля (надзора); увеличения финансирования контрольно-надзорных мероприятий в области охраны окружающей среды.

Литература

1. Литература

1. Веселов А.К. Экологический контроль в России: состояние и перспективы развития/ Экологический вестник России. 2007. № 7. С. 31-32.
2. Зарецкая Г.Н. Экологический контроль. Учебно-методическое пособие.
3. 3. Актуальные вопросы экологического контроля в Российской Федерации: <http://zmdosie.ru/aktualnye-voprosy-ekologicheskogo-kontrolya>