

УДК 342.951

**Чепурова Мария Александровна**, студент,  
ФКОУ ВО Пермский институт ФСИН России

Научный руководитель:  
**Карзенкова Александра Владимировна**,  
кандидат биологических наук, доцент,  
профессор кафедры частного права,  
ФКОУ ВО Пермский институт ФСИН России

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР В СФЕРЕ ЭКОЛОГИИ

**Аннотация.** В статье рассмотрены актуальные проблемы правового регулирования экологического надзора и контроля. Рассматриваются содержание, соотношение друг с другом, значение для возникновения и реализации экологических прав и обязанностей.

**Ключевые слова:** Экологический контроль и надзор, экологическая ситуация, органы контроля и надзора.

Современная экологическая ситуация требует комплексного подхода к обеспечению сохранности окружающей среды. Важнейшую роль здесь играет система государственного контроля и надзора, направленная на предупреждение негативных воздействий хозяйственной деятельности на природные объекты и здоровье населения. Окружающая среда носит в себе исчерпывающие ресурсы, которые могут возобновляться десятилетиями. Человек часто берет у природы много, но накопленный вред огромен. Поэтому законодатель вводит ряд правил, нормативно-правовых актов, которые регулируют и воздействуют на граждан, чтобы сохранить баланс ресурсов в окружающей среде.

Под государственным контролем понимается деятельность уполномоченных органов исполнительной власти, направленная на обеспечение исполнения законодательных норм и стандартов в области охраны окружающей среды. Контроль осуществляется посредством регулярных проверок, анализа отчетной документации и выявления нарушений установленных законом требований. Разумеется, что экологический контроль разделен по территориальному признаку: государственный, муниципальный, общественный и производственный [3]. Центральную роль в осуществлении государственного экологического контроля играет Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор). Эта организация занимается проверкой выполнения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями обязательных экологических требований, проведением инспекций и расследованием случаев загрязнений. Кроме того, важную роль играют территориальные подразделения Росприроднадзора, осуществляющие мониторинг конкретных регионов и выявляющие локальные угрозы состоянию окружающей среды. При этом при разграничении федерального и регионального надзора необходимо также учитывать то, что надзор должен осуществляться на том уровне публичной власти, на котором делать это будет наиболее эффективно, основываясь на том, что федеральные органы власти должны осуществлять государственный экологический контроль только в той части, в которой это не целесообразно делать на уровне субъектов. Л.С. Гамидуллаева также отмечает, что сложностью правового регулирования в данном контексте является тот факт, что Законом не разграничивается напрямую, какой из видов надзора относится к региональному и федеральному [4]. В то же время в рамках других федеральных законов, регулирующих



природоохранные отношения, определяется только пять видов регионального государственного экологического надзора. Дополнительно ко всему этому выделяется также общественный контроль, реализуемый негосударственными организациями и отдельными гражданами. Данный механизм направлен на привлечение внимания к экологическим проблемам и поддержку усилий государства по охране природы. В городе Перми это такие, как «Экоспас», «Российский центр защиты леса», «Экологика». Законодатель в этой цепочки выступают рычагом контроля, где наглядно предоставляет возможность людям осуществлять определенную деятельность. Для достижения целей экологического контроля применяются различные инструменты и технологии:

- регулярное проведение выездных проверок промышленных предприятий и организаций;
- контроль за размещением отходов и обращением с опасными веществами;
- оценка экологического риска новых инвестиционных проектов и инженерных решений;
- постоянное наблюдение за состоянием атмосферы, поверхностных и подземных вод, почв и растительного покрова;
- применение дистанционных методов мониторинга (космоснимки, аэрофотосъемка);
- ведение единого реестра сведений о нарушениях и санкциях.

При осуществлении юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем хозяйственной и (или) иной деятельности с использованием объектов, которые оказывают негативное воздействие на окружающую среду и хотя бы один из которых подлежит федеральному государственному экологическому контролю (надзору), в отношении всех таких объектов и таких юридического лица или индивидуального предпринимателя осуществляется федеральный государственный экологический контроль (надзор) [2].

Современная промышленность требует значительных объемов энергии и материалов, однако традиционные способы добычи угля, нефти и древесины наносят непоправимый вред окружающей среде. Экологически чистое производство способно решить данную проблему, обеспечив эффективное потребление ресурсов и минимизацию загрязнений. Законодательно закрепленные принципы устойчивого развития предусматривают внедрение новых технологий, позволяющих уменьшить углеродный след компаний и увеличить энергоэффективность производств. Именно здесь проявляется связь между охраной природы и экономическим ростом, ведь отказ от устаревших методов эксплуатации позволит избежать кризиса ресурсов и обеспечит стабильность развития стран в будущем. Не можем не выделить важный момент в экологическом праве, а именно международное сообщество. У всех государств есть определенные обязательства, а именно оберегать экологию. Сегодня практически каждое развитое государство участвует в договорах и соглашениях, касающихся сохранения природы и борьбы с изменением климата. Среди наиболее известных документов – Рамочная Конвенция ООН об изменении климата, Монреальский протокол по веществам, разрушающим озоновый слой, и Конвенция о биологическом разнообразии [1]. Подобные международные договоры формируют общие рамки сотрудничества, внутри которых каждая страна должна установить собственные ограничения и ввести санкции против нарушителей. Подобная политика помогает поддерживать баланс интересов между странами и избегать конфликтов вокруг вопроса распределения природных ресурсов. Российские города страдают от высокого уровня загрязнения, особенно промышленные центры, где расположены крупные металлургические комбинаты и химические заводы. Одним из инструментов снижения негативных последствий является лицензирование организаций, осуществляющих выбросы в атмосферу [5]. Такие лицензии выдаются после прохождения строгих проверок, включая

---



оценку потенциального ущерба здоровью населения и состоянию окружающей среды. Контроль осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор). Нарушение установленных лимитов наказывается штрафами и приостановлением деятельности предприятий.

Экологические проблемы имеют в себе глобальный характер, а именно «цепную реакцию». Если один элемент начинает терять свои ресурсы, то вся цепочка распадается и может произойти глобальная катастрофа.

Таким образом, государственный контроль имеет важное значение для экологии, помогает защитить природные ресурсы, экосистемы и биоразнообразие от негативного воздействия человеческой деятельности.

*Список литературы:*

1. Федеральный закон от 17.02.1995 N 16-ФЗ "О ратификации Конвенции о биологическом разнообразии" // Собрание законодательства РФ", 20.02.1995, N 8, ст. 601.

2. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 28.12.2025) "Об охране окружающей среды" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2026)// Собрание законодательства РФ, 14.01.2002, N 2, ст. 133.

3. Постановление Правительства РФ от 15.09.2011 N 780 (ред. от 03.10.2018) "О мерах по реализации статьи 6 Киотского протокола к Рамочной конвенции ООН об изменении климата" // Собрание законодательства РФ", 26.09.2011, N 39, ст. 5486.

4. Гамидуллаева Л.С. Повышение эффективности государственного экологического надзора на федеральном и региональном уровне // Ленинградский юридический журнал.- 2015,- №4.-С.163-175.

5. Младенова Е.В. Понятие и назначение государственного экологического контроля (надзора)URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ponyatie-i-naznachenie-gosudarstvennogo-ekologicheskogo-kontrolya-nadzora> (дата обращения: 27.02.2026).

