

Секция «Управление охраной окружающей среды и рациональным использованием природных ресурсов»

## Проблема законодательного регулирования предоставления информации о состоянии окружающей среды

Научный руководитель – Мاستушкин Михаил Юрьевич

*Горчакова Анастасия Сергеевна*

*Студент (магистр)*

Московский государственный институт международных отношений, Международный институт управления, Москва, Россия  
*E-mail: gorchakova.anastasia.13@gmail.com*

В настоящее время все большее внимание уделяется развитию системы мониторинга окружающей среды, что находит свое отражение в различных нормативных правовых актах, в том числе в паспорте национального проекта Экология [5].

Несмотря на наличие конституционной нормы на право населения на благоприятную окружающую среду и информацию о состоянии окружающей среды [2], национальная система охраны окружающей среды не включает в себя оформленного института преобразования собираемой различными органами государственной и муниципальной власти, а также отдельными субъектами экологически значимой хозяйственной деятельности информации к виду, позволяющему принимать решения по различным видам реагирования на увеличение воздействия на окружающую среду, а также изменению, зачастую быстрого и критического, ее состояния. Например, государственные доклады о состоянии окружающей среды [1] ежегодно издаются Министерством природных ресурсов и экологии России в конце текущего года за прошлый год.

Экологический мониторинг является основным источником данных о состоянии окружающей среды. Несмотря на многолетнюю практику развития его системы, она еще далека по своему качеству от состояния Единой всеобъемлющей системы данных, представление о которой было заложено в начале 90-х годов прошлого века, на гребне первой экологической волны.

Таким образом, существует проблема получения и обработки достоверной информации о состоянии окружающей среды, а самое главное - об изменении этого состояния, критичного или нормального для конкретной экосистемы.

В то же самое время необходимо осуществить полный комплекс действия по преодолению разрыва между объемом собранной экологически значимой информации, ее интерпретацией и доведением до населения в понимаемой им форме. Именно этот объем и система информационного обеспечения регламентированы в минимальной степени, что вызывает, в том числе, избыточную негативную реакцию населения на вполне безобидные для экосистемы и здоровья человека воздействия, сопровождаемые, однако, рядом признаков, оцениваемых населением как однозначно негативные.

В работе рассматриваются также:

- существующие законодательные и подзаконные акты, которые устанавливают понятие экологической информации [3], а также нормы об обязательном предоставлении информации;
- коллизии, существующие в разных законодательных актах, в том числе касательно четкого перечня обязательной к предоставлению информации и требований к каналам (ресурсам предоставления информации);
- анализируется предоставляемая гражданам информации о состоянии окружающей среды в крупных городах Европы (Вена [7], Париж [6], Лондон [9], Стокгольм [8]);

- предложены поправки в федеральное законодательство для устранения этих пробелов и разногласий в законодательство.

### Источники и литература

- 1) Государственный доклад «О состоянии и об охране окружающей среды Российской Федерации в 2018 году» // М.: Минприроды России; НПП «Кадастр», 2019
- 2) "Конституция Российской Федерации" (принята всенародным голосованием 12.12.1993) // СПС КонсультантПлюс (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 21.07.2014 N 11-ФКЗ) // СПС КонсультантПлюс
- 3) "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 18.02.2020) // СПС КонсультантПлюс
- 4) Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 27.12.2019) "Об охране окружающей среды" // СПС КонсультантПлюс
- 5) "Паспорт национального проекта "Экология" (утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24.12.2018 N 16) // СПС КонсультантПлюс
- 6) AirParif: <http://www.airparif.asso.fr/en/index/index>
- 7) City of Vienna: <https://www.wien.gv.at/english/>
- 8) SLB analys: <http://slb.nu/slbanalys/>
- 9) UK Department for Environment Food & Rural Affairs: <https://www.gov.uk/government/organisations/department-for-environment-food-rural-affairs>