

ПРАВО

УДК 34

ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА В РФ

А.Н. Горбачев

Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского

В рамках данной работы представлено исследование родового понятия «государственный экологический мониторинг» и множества производных от него понятий, таких, как «государственный мониторинг земель», «государственный мониторинг водных объектов», «государственный мониторинг атмосферного воздуха» и других. Исследована объемная и сложная по структуре нормативная база осуществления государственного экологического мониторинга и его разновидностей.

Ключевые слова: экологический мониторинг, государственный экологический мониторинг, государственный мониторинг земель, государственный мониторинг водных объектов, государственный мониторинг атмосферного воздуха.

Экологический мониторинг представляет собой важнейший элемент механизма государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды в Российской Федерации. Правовую основу экологического мониторинга составляют, прежде всего, положения Конституции РФ [1]. Так, согласно ч. 1 ст. 9 Конституции РФ, земля и другие природные ресурсы используются и охраняются в Российской Федерации как основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории. Исходя из этого положения, каждый имеет право на благоприятную окружающую среду (ст. 42 Конституции РФ). При этом, в отличие от многих других прав, реализация которых обусловлена необходимостью совершения активных действий самим правообладателем, право на благоприятную окружающую среду не только гарантируется, но и обеспечивается непосредственно государством. Механизм его обеспечения – это и есть механизм государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.

На федеральном уровне правовые основы осуществления экологического мониторинга закреплены в целом ряде законов и подзаконных актов. В числе таковых прежде всего следует назвать Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» [14]. Именно данный закон (ст. 1) содержит легальное определение термина «государственный экологический мониторинг», согласно которому государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды) - комплексные наблюдения за состоянием окружающей среды, в том числе компонентов природной среды, естественных экологических систем, за происходящими в них процессами, явлениями, оценка и прогноз изменений состояния окружающей среды.

Далее, Федеральный закон «Об охране окружающей среды» определяет полномочия различных уровней государственной власти в сфере осуществления государственного экологического мониторинга. Так, в ст. 5 данного закона к полномочиям органов государственной власти Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, в частности, отнесены:

- установление порядка осуществления государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), порядка организации и функционирования единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), формирование государственной системы наблюдений за состоянием окружающей среды и обеспечение функционирования такой системы (абзац 7);

- установление порядка создания и эксплуатации государственного фонда данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей

среды) (далее также - государственный фонд данных), перечня видов включаемой в него информации, порядка и условий ее представления, а также порядка обмена такой информацией (абзац 9);

- создание и эксплуатация государственного фонда данных (абзац 10).

Статья 6 относит к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, участие в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации, в осуществлении государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) с правом формирования и обеспечения функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды на территории субъекта Российской Федерации, являющихся частью единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) (абзац 6).

В то же время, Федеральный закон «Об охране окружающей среды» содержит отдельную главу X «Государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды)», состоящую из трех статей. Статья 63 предусматривает, что государственный экологический мониторинг осуществляется в рамках единой системы государственного экологического мониторинга федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с их компетенцией, установленной законодательством Российской Федерации, посредством создания и обеспечения функционирования наблюдательных сетей и информационных ресурсов в рамках подсистем единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), а также создания и эксплуатации уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти государственного фонда данных. Соответственно, в ст. 63.1. определяются цели, задачи, структура и функции Единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

В свою очередь, ведение различных подсистем единой системы государственного экологического мониторинга регламентируется различными кодексами, федеральными законами и подзаконными правовыми актами. Так, ст. 67 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ [2] (далее – ЗК РФ) регламентирован государственный мониторинг земель, который является частью государственного экологического мониторинга и представляет собой систему наблюдений, оценки и прогнозирования, направленных на получение достоверной информации о состоянии земель, об их количественных и качественных характеристиках, их использовании и о состоянии плодородия почв. Объектами государственного мониторинга земель являются все земли в Российской Федерации. При этом в абз. 4 п. 3 ст. 67 ЗК РФ подчеркивается, что осуществление государственного мониторинга земель в отношении земель сельскохозяйственного назначения и земель иных категорий, используемых или предоставленных для нужд сельского хозяйства, регулируется Федеральным законом от 16 июля 1998 года № 101-ФЗ «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения» [9]. В ст. 16 данного закона, в свою очередь, говорится о том, что мониторинг плодородия земель сельскохозяйственного назначения является составной частью государственного мониторинга земель, порядок проведения которого устанавливается земельным законодательством.

В п. 5 ст. 67 ЗК РФ предусмотрено, что порядок осуществления государственного мониторинга земель устанавливается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти. Учитывая то, что в настоящее время единый орган государственного управления, специально уполномоченный в сфере землепользования, отсутствует, применяются две различных процедуры государственного мониторинга земель. Одна из них утверждена приказом Минсельхоза России от 24.12.2015 № 664 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения» [30], вторая - приказом Минэкономразвития России от 26.12.2014 №

852 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга земель, за исключением земель сельскохозяйственного назначения» [27].

Кроме того, в Федеральном законе от 10.01.1996 № 4-ФЗ «О мелиорации земель» [8] упоминается такая разновидность государственного мониторинга земель, как государственный мониторинг мелиорированных земель. Ст. 21 названного закона предусматривается, что государственный мониторинг мелиорированных земель является составной частью государственного мониторинга земель и представляет собой систему наблюдений за состоянием мелиорированных земель. Соответственно, особой процедуры государственного мониторинга мелиорированных земель в настоящее время не предусмотрено – он осуществляется в рамках государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения.

Следующую подсистему единой системы государственного экологического мониторинга составляет государственный мониторинг состояния недр. Статьей 36.2 Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» [5] предусмотрено, что государственный мониторинг состояния недр является частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) и осуществляется федеральным органом управления государственным фондом недр в соответствии с законодательством Российской Федерации. Процедура государственного мониторинга состояния недр в настоящее время регламентирована приказом МПР РФ от 21.05.2001 № 433 «Об утверждении Положения о порядке осуществления государственного мониторинга состояния недр Российской Федерации» [21].

Весьма обширна правовая база осуществления государственного мониторинга водных объектов. Прежде всего, ему посвящена ст. 30 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ [3]. В данной статье определяются понятие, цели, содержание и другие аспекты государственного мониторинга водных объектов. П. 8 указанной статьи предусмотрено, что порядок осуществления государственного мониторинга водных объектов устанавливается Правительством Российской Федерации. В настоящее время действует постановление Правительства РФ от 10.04.2007 № 219 «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов» [17].

Ст. 36 Федерального закона от 31.07.1998 № 155-ФЗ «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации» [10] предусматривает в качестве разновидности государственного мониторинга водных объектов государственный экологический мониторинг внутренних морских вод и территориального моря, который является составной частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), и представляет собой систему регулярных наблюдений за состоянием морской среды и донных отложений по физическим, химическим, гидробиологическим и микробиологическим показателям, а также оценку и прогноз их изменений под влиянием природных и антропогенных факторов.

Далее, ст. 29 Федерального закона от 17.12.1998 № 191-ФЗ «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации» [11] предусмотрено осуществление государственного мониторинга исключительной экономической зоны, который также является составной частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) и представляет собой систему регулярных наблюдений, оценки и прогноза состояния морской среды и донных отложений, в том числе наблюдений за показателями химического и радиоактивного загрязнения, микробиологическими и гидробиологическими параметрами и их изменениями под влиянием природных и антропогенных факторов.

Наконец, ст. 33 Федерального закона от 30.11.1995 № 187-ФЗ «О континентальном шельфе Российской Федерации» [7] предусматривает государственный мониторинг континентального шельфа, который также является составной частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) и представляет собой систему регулярных наблюдений за состоянием окружающей среды, включая морскую среду и донные отложения, в том числе за показателями химического и радиоактивного загрязнения, микробиологическим и гидробиологическим параметрами и их изменениями под

влиянием природных и антропогенных факторов.

Следующую подсистему единой системы государственного экологического мониторинга составляет мониторинг атмосферного воздуха. Ст. 23 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» [13] определяет, что в целях наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха, комплексной оценки и прогноза его состояния, а также обеспечения органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и населения текущей и экстренной информацией о загрязнении атмосферного воздуха Правительство Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления организуют государственный мониторинг атмосферного воздуха и в пределах своей компетенции обеспечивают его осуществление на соответствующих территориях Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

Достаточно обширна правовая база осуществления государственного мониторинга в сфере лесопользования. Дело в том, что Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ [4] (далее – ЛК РФ) предусматривает одновременное осуществление двух разновидностей государственного мониторинга в соответствующей сфере. Так, в Главе 3 ЛК РФ «Охрана лесов» предусматривается осуществление мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров (ст. 53.2). Соответствующая процедура регламентируется приказом Минприроды России от 23.06.2014 № 276 «Об утверждении Порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» [25]. Помимо этого, формальные аспекты осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров регламентированы приказами Минприроды России от 22.07.2014 № 331 «Об утверждении состава и формы предоставления сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах» [26] и от 06.08.2015 № 347 «Об утверждении Методических указаний по заполнению форм сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах» [29]. Кроме того, в Главе 3.1. ЛК РФ «Защита лесов» предусматривается осуществление государственного лесопатологического мониторинга (ст. 60.5) Соответствующая процедура регламентируется приказом Минприроды России от 04.08.2015 № 340 «Об утверждении Порядка организации и осуществления государственного лесопатологического мониторинга» [28].

Следует подчеркнуть, что перечень видов государственного мониторинга объектов растительного мира не исчерпывается двумя вышеперечисленными. Глава 3 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» [16] регламентирует мониторинг карантинного фитосанитарного состояния территории Российской Федерации. Наряду с нормами данной главы, указанная процедура регулируется приказом Минсельхоза РФ от 09.07.2009 № 269 «Об утверждении Порядка проведения карантинного фитосанитарного мониторинга на территории Российской Федерации» [22].

При этом правовая база осуществления государственного мониторинга объектов животного мира еще объемнее. Так, ст. 15 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире» [6] предусматривается необходимость ведения государственного мониторинга объектов животного мира в общем виде. Соответствующая процедура регламентирована приказом Минприроды РФ от 22.12.2011 № 963 «Об утверждении Порядка ведения государственного учета, государственного кадастра и государственного мониторинга объектов животного мира» [24]. В то же время, поскольку определённая часть объектов животного мира в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» отнесена к охотничьим ресурсам, в соответствии со ст. 36 данного закона осуществляется государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания. Правовую основу данного вида мониторинга составляет приказ Минприроды РФ от 06.09.2010 № 344 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных» [23]. Наряду с этим, ещё одна часть объектов животного мира (наряду с частью объектов растительного мира)

подлежит особой охране посредством занесения в Красную книгу Российской Федерации. Соответственно, в приказе Минприроды России от 23.05.2016 № 306 «Об утверждении Порядка ведения Красной книги Российской Федерации» [31] раздел V посвящен организации и ведению государственного мониторинга объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

Кроме того, ст. 42 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» [15] регламентирует осуществление такой разновидности государственного мониторинга объектов животного мира, как государственный мониторинг водных биоресурсов. Соответствующая процедура установлена постановлением Правительства РФ от 24.12.2008 № 994 «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применении его данных» [18].

Также необходимо упомянуть о предусмотренном ст. 20 Федерального закона от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал» [12] государственном экологическом мониторинге уникальной экологической системы озера Байкал, регламентированном постановлением Правительства РФ от 02.02.2015 № 85 «Об утверждении Положения о государственном экологическом мониторинге уникальной экологической системы озера Байкал» [20]. В целом же закрепленная ст. 63.1 Федерального закона «Об охране окружающей среды» единая система государственного экологического мониторинга, основные черты которой описаны выше, заслуживает самостоятельного исследования.

Глава X Федерального закона «Об охране окружающей среды» включает в себя еще одну статью – ст. 63.2 определяет понятие, правовые основы, условия формирования и порядок использования государственного фонда данных государственного экологического мониторинга. Ее положения конкретизируются в постановлении Правительства РФ от 09.08.2013 № 681 «О государственном экологическом мониторинге (государственном мониторинге окружающей среды) и государственном фонде данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)» [19] и также заслуживают самостоятельного исследования.

Список литературы

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) / СПС Консультант Плюс
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (ред. от 03.07.2016) / СПС Консультант Плюс
3. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ (ред. от 31.10.2016) / СПС Консультант Плюс
4. Лесной кодекс Российской Федерации» от 04.12.2006 № 200-ФЗ (ред. от 03.07.2016) / СПС Консультант Плюс
5. Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 (ред. от 03.07.2016) «О недрах» / СПС Консультант Плюс
6. Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О животном мире» / СПС Консультант Плюс
7. Федеральный закон от 30.11.1995 № 187-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О континентальном шельфе Российской Федерации» / СПС Консультант Плюс
8. Федеральный закон от 10.01.1996 № 4-ФЗ (ред. от 05.04.2016) «О мелиорации земель» / СПС Консультант Плюс
9. Федеральный закон от 16.07.1998 года № 101-ФЗ «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения» / СПС Консультант Плюс
10. Федеральный закон от 31.07.1998 № 155-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О внутренних

морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации» / СПС Консультант Плюс

11. Федеральный закон от 17.12.1998 № 191-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации» / СПС Консультант Плюс

12. Федеральный закон от 01.05.1999 № 94-ФЗ (ред. от 28.06.2014) «Об охране озера Байкал» / СПС Консультант Плюс

13. Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ (ред. от 13.07.2015) «Об охране атмосферного воздуха» / СПС Консультант Плюс

14. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «Об охране окружающей среды» / СПС Консультант Плюс

15. Федеральный закон от 20.12.2004 № 166-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» / СПС Консультант Плюс

16. Федеральный закон от 21.07.2014 № 206-ФЗ (ред. от 13.07.2015) «О карантине растений» / СПС Консультант Плюс

17. Постановление Правительства РФ от 10.04.2007 № 219 (ред. от 18.04.2014) «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов» / СПС Консультант Плюс

18. Постановление Правительства РФ от 24.12.2008 № 994 (ред. от 25.08.2016) «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных биологических ресурсов и применении его данных» / СПС Консультант Плюс

19. Постановление Правительства РФ от 09.08.2013 № 681 (ред. от 10.07.2014) «О государственном экологическом мониторинге (государственном мониторинге окружающей среды) и государственном фонде данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)» / СПС Консультант Плюс

20. Постановление Правительства РФ от 02.02.2015 № 85 «Об утверждении Положения о государственном экологическом мониторинге уникальной экологической системы озера Байкал» / СПС Консультант Плюс

21. Приказ МПР РФ от 21.05.2001 № 433 «Об утверждении Положения о порядке осуществления государственного мониторинга состояния недр Российской Федерации» / СПС Консультант Плюс

22. Приказ Минсельхоза РФ от 09.07.2009 № 269 «Об утверждении Порядка проведения карантинного фитосанитарного мониторинга на территории Российской Федерации» / СПС Консультант Плюс

23. Приказ Минприроды РФ от 06.09.2010 № 344 (ред. от 10.11.2011) «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных» / СПС Консультант Плюс

24. Приказ Минприроды РФ от 22.12.2011 № 963 «Об утверждении Порядка ведения государственного учета, государственного кадастра и государственного мониторинга объектов животного мира» / СПС Консультант Плюс

25. Приказ Минприроды России от 23.06.2014 № 276 (ред. от 01.06.2016) «Об утверждении Порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожарах» / СПС Консультант Плюс

26. Приказ Минприроды России от 22.07.2014 № 331 «Об утверждении состава и формы предоставления сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах» / СПС Консультант Плюс

27. Приказ Минэкономразвития России от 26.12.2014 № 852 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга земель, за исключением земель сельскохозяйственного назначения» / СПС Консультант Плюс

28. Приказ Минприроды России от 04.08.2015 № 340 «Об утверждении Порядка организации и осуществления государственного лесопатологического мониторинга» / СПС Консультант Плюс

29. Приказ Минприроды России от 06.08.2015 № 347 (ред. от 08.02.2016) «Об утверждении Методических указаний по заполнению форм сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах» / СПС Консультант Плюс

30. Приказ Минсельхоза России от 24.12.2015 № 664 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения» / СПС Консультант Плюс

31. Приказ Минприроды России от 23.05.2016 № 306 «Об утверждении Порядка ведения Красной книги Российской Федерации» / СПС Консультант Плюс

Сведения об авторах

Горбачев А.Н. - кандидат юридических наук, доцент, заведующий кафедрой земельного, трудового и экологического права ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», agorbachew@gmail.com.

UDK 34

LEGAL BASIS OF ENVIRONMENTAL MONITORING IN THE RUSSIAN FEDERATION

A.N. Gorbachev

This work presents a study of generic concepts of «state environmental monitoring» and the set of concepts derived from it, such as «state land monitoring», «state monitoring of water objects», «state air monitoring» and others. Volumetric and complex normative base of state environmental monitoring implementation and its variants are investigated.

Key words: *environmental monitoring, state environmental monitoring, state land monitoring, state monitoring of water objects, state air monitoring.*

References

1. Konstitucija Rossijskoj Federacii (prinjata vsenarodnym golosovaniem 12.12.1993) / SPS Konsultant Pljus
2. Zemel'nyj kodeks Rossijskoj Federacii ot 25.10.2001 № 136-FZ (red. ot 03.07.2016) / SPS Konsultant Pljus
3. Vodnyj kodeks Rossijskoj Federacii ot 03.06.2006 № 74-FZ (red. ot 31.10.2016) / SPS Konsultant Pljus
4. Lesnoj kodeks Rossijskoj Federacii» ot 04.12.2006 № 200-FZ (red. ot 03.07.2016) / SPS Konsultant Pljus
5. Zakon RF ot 21.02.1992 № 2395-1 (red. ot 03.07.2016) «O nedrah» / SPS Konsultant Pljus
6. Federal'nyj zakon ot 24.04.1995 № 52-FZ (red. ot 03.07.2016) «O zhivotnom mire» / SPS Konsultant Pljus
7. Federal'nyj zakon ot 30.11.1995 № 187-FZ (red. ot 03.07.2016) «O kontinental'nom shel'fe Rossijskoj Federacii» / SPS Konsultant Pljus
8. Federal'nyj zakon ot 10.01.1996 № 4-FZ (red. ot 05.04.2016) «O melioracii zemel'» / SPS Konsultant Pljus
9. Federal'nyj zakon ot 16.07.1998 goda № 101-FZ «O gosudarstvennom regulirovanii obespechenija plodorodija zemel' sel'skohozjajstvennogo naznachenija» / SPS Konsultant Pljus
10. Federal'nyj zakon ot 31.07.1998 № 155-FZ (red. ot 03.07.2016) «O vnutrennih morskikh

vodah, territorial'nom more i prilozhashhej zone Rossijskoj Federacii» / SPS Konsultant Pljus

11. Federal'nyj zakon ot 17.12.1998 № 191-FZ (red. ot 03.07.2016) «Ob iskljuchitel'noj jekonomicheskoj zone Rossijskoj Federacii» / SPS Konsultant Pljus

12. Federal'nyj zakon ot 01.05.1999 № 94-FZ (red. ot 28.06.2014) «Ob ohrane ozera Bajkal» / SPS Konsultant Pljus

13. Federal'nyj zakon ot 04.05.1999 № 96-FZ (red. ot 13.07.2015) «Ob ohrane atmosfernogo vozduha» / SPS Konsultant Pljus

14. Federal'nyj zakon ot 10.01.2002 № 7-FZ (red. ot 03.07.2016) «Ob ohrane okružhajushhej sredy» / SPS Konsultant Pljus

15. Federal'nyj zakon ot 20.12.2004 № 166-FZ (red. ot 03.07.2016) «O rybolovstve i sohranenii vodnyh biologicheskich resursov» / SPS Konsultant Pljus

16. Federal'nyj zakon ot 21.07.2014 № 206-FZ (red. ot 13.07.2015) «O karantine rastenij» / SPS Konsultant Pljus

17. Postanovlenie Pravitel'stva RF ot 10.04.2007 № 219 (red. ot 18.04.2014) «Ob utverzhenii Polozhenija ob osushhestvlenii gosudarstvennogo monitoringa vodnyh ob#ektov» / SPS Konsultant Pljus

18. Postanovlenie Pravitel'stva RF ot 24.12.2008 № 994 (red. ot 25.08.2016) «Ob utverzhenii Polozhenija ob osushhestvlenii gosudarstvennogo monitoringa vodnyh biologicheskich resursov i primenenii ego dannyh» / SPS Konsultant Pljus

19. Postanovlenie Pravitel'stva RF ot 09.08.2013 № 681 (red. ot 10.07.2014) «O gosudarstvennom jekologicheskom monitoringe (gosudarstvennom monitoringe okružhajushhej sredy) i gosudarstvennom fonde dannyh gosudarstvennogo jekologicheskogo monitoringa (gosudarstvennogo monitoringa okružhajushhej sredy)» / SPS Konsultant Pljus

20. Postanovlenie Pravitel'stva RF ot 02.02.2015 № 85 «Ob utverzhenii Polozhenija o gosudarstvennom jekologicheskom monitoringe unikal'noj jekologicheskoj sistemy ozera Bajkal» / SPS Konsultant Pljus

21. Prikaz MPR RF ot 21.05.2001 № 433 «Ob utverzhenii Polozhenija o porjadke osushhestvlenija gosudarstvennogo monitoringa sostojanija neдр Rossijskoj Federacii» / SPS Konsultant Pljus

22. Prikaz Minsel'hoza RF ot 09.07.2009 № 269 «Ob utverzhenii Porjadka provedenija karantinnoгo fitosanitarnogo monitoringa na territorii Rossijskoj Federacii» / SPS Konsultant Pljus

23. Prikaz Minprirody RF ot 06.09.2010 № 344 (red. ot 10.11.2011) «Ob utverzhenii Porjadka osushhestvlenija gosudarstvennogo monitoringa ohotnich'ih resursov i sredy ih obitanija i primenenija ego dannyh» / SPS Konsultant Pljus

24. Prikaz Minprirody RF ot 22.12.2011 № 963 «Ob utverzhenii Porjadka vedenija gosudarstvennogo ucheta, gosudarstvennogo kadastra i gosudarstvennogo monitoringa ob#ektov zhivotnogo mira» / SPS Konsultant Pljus

25. Prikaz Minprirody Rossii ot 23.06.2014 № 276 (red. ot 01.06.2016) «Ob utverzhenii Porjadka osushhestvlenija monitoringa pozharnoj opasnosti v lesah i lesnyh pozharov» / SPS Konsultant Pljus

26. Prikaz Minprirody Rossii ot 22.07.2014 № 331 «Ob utverzhenii sostava i formy predostavlenija svedenij o pozharnoj opasnosti v lesah i lesnyh pozharah» / SPS Konsultant Pljus

27. Prikaz Minjekonomrazvitija Rossii ot 26.12.2014 № 852 «Ob utverzhenii Porjadka osushhestvlenija gosudarstvennogo monitoringa zemel', za iskljucheniem zemel' sel'skohozjajstvennogo naznachenija» / SPS Konsultant Pljus

28. Prikaz Minprirody Rossii ot 04.08.2015 № 340 «Ob utverzhenii Porjadka organizacii i osushhestvlenija gosudarstvennogo lesopatologicheskogo monitoringa» / SPS Konsultant Pljus

29. Prikaz Minprirody Rossii ot 06.08.2015 № 347 (red. ot 08.02.2016) «Ob utverzhenii Metodicheskich ukazanij po zapolneniju form svedenij o pozharnoj opasnosti v lesah i lesnyh pozharah» / SPS Konsultant Pljus

30. Prikaz Minsel'hoza Rossii ot 24.12.2015 № 664 «Ob utverzhenii Porjadka osushhestvlenija gosudarstvennogo monitoringa zemel' sel'skohozjajstvennogo naznachenija» / SPS Konsultant Pljus

31. Prikaz Minprirody Rossii ot 23.05.2016 № 306 «Ob utverzhdenii Porjadka vedenija Krasnoj knigi Rossijskoj Federacii» / SPS Konsultant Pljus

Author' information

Gorbachev A.N. - candidate of Juridical Sciences, associate Professor, Head of the Chair of Land, Labour and Environmental law of the Academician I.G. Petrovskii Bryansk State University, agorbachew@gmail.com.