

Система правомочий российских граждан в соответствии с конституционным правом граждан на достоверную информацию о состоянии окружающей среды

Аннотация: в настоящей статье автор выделяет систему правомочий российских граждан в соответствии с содержанием конституционного права на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Автор также обозначает определенные критерии, опираясь на которые возможно систематизировать данные правомочия.

Abstract: in this article, the author identifies the system of competences of Russian citizens in accordance with the content of the constitutional right to reliable information about the state of the environment. The author also designates certain criteria based on which it is possible to systematize these competences.

Ключевые слова: достоверная информация о состоянии окружающей среды, правомочия граждан, право на достоверную информацию, экологическая информация.

Key words: reliable information about the environment, the rights of citizens, the right to reliable information, environmental information.

В соответствии со статьей 42 Конституции Российской Федерации каждый имеет право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды¹. Соблюдение права каждого на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды, а также участие граждан в принятии решений, касающихся их прав на благоприятную окружающую среду, в соответствии с законодательством закреплены в статье 3 Федерального закона «Об охране

¹ См.: Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. (с учетом поправок, внесенных Законами Рос. Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации от 30.12.2008 г. № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 г. № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 г. № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 г. № 11-ФКЗ) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2014. – № 31. - Ст. 4398.

окружающей среды»² в качестве основных принципов охраны окружающей среды.

Реализация данного права включает в себя наличие определенных правомочий, которые представляется возможным систематизировать в соответствии со следующими признаками: правомочия, касающиеся объектов охраны окружающей среды; правомочия по контролю за соблюдением природоохранного законодательства при строительстве и эксплуатации промышленных объектов; правомочия при строительстве зданий, сооружений и иных объектов, регламентируемых градостроительной документацией; правомочия по осуществлению общественного экологического контроля, мониторинга, общественной экологической экспертизы.

Основой гражданского общества является право граждан на объединение (ст. 30 Конституции). В Федеральном законе «Об охране окружающей среды» указано, что граждане имеют право создавать общественные объединения и иные некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды.

Все экологические организации (объединения) по характеру осуществляемой деятельности можно разделить на три группы. Во-первых, общественные объединения, осуществляющие открытый перечень неюридических видов природоохранной деятельности (научную, образовательную, воспитательную, культурно-оздоровительную и т.д.). Во-вторых, общественные организации, занимающиеся конкретными проблемами охраны окружающей среды, например, охраной животных (Межреспубликанский благотворительный фонд в защиту животных «Россиянин») или сохранением видового разнообразия птиц (Союз охраны птиц в России). В-третьих, общественные объединения, участвующие в разработке нормативных правовых актов, осуществляющие защиту

² См.: Об охране окружающей среды: федер. закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ (ред. от 31.12.2017) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2002. - № 2. - Ст. 133.

экологических прав граждан в судах, оказывающие правовую помощь населению, проводящие общественные экологические экспертизы, и т.д.

1. Правомочия граждан, касающиеся объектов охраны окружающей среды. В соответствии со статьей 4 Федерального закона «Об охране окружающей среды» земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир являются объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности.

Земля и почва. Недра.

В соответствии с Приказом Минсельхоза Российской Федерации «Об утверждении Порядка государственного учета показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения»³ осуществляется сбор и обобщение информации о состоянии плодородия земель сельскохозяйственного назначения, полученной при проведении почвенных, агрохимических, фитосанитарных и экологотоксикологических обследований таких земель. Целями такого учета являются:

- формирование полной и достоверной информации о состоянии и динамике плодородия земель сельскохозяйственного назначения;

- информационное обеспечение государственного земельного кадастра.

Сведения государственного земельного кадастра носят открытый характер, за исключением сведений, отнесенных законодательством Российской Федерации к категории ограниченного доступа.

Федеральным законом «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения»⁴ установлены дополнительные обязанности лиц, в чьем владении или пользовании

³ См.: Об утверждении Порядка государственного учета показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения: приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 4 мая 2010 г. № 150 (с изменениями и дополнениями от 8.08.2012 г.) // Гарант: информационно-правовой портал. – URL: http://base.garant.ru/12177384/#block_1000.

⁴ См.: О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения: федер. закон от 16 июля 1998 г. N 101-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 05.04.2016 г.) // Гарант: информационно-правовой портал. – URL: <http://base.garant.ru/12112328>.

находятся земли сельскохозяйственного назначения, информировать соответствующие органы исполнительной власти о фактах деградации таких земель и загрязнения почв на земельных участках.

Следует отметить, что информации о недрах нет в свободном доступе. В Законе Российской Федерации «О недрах» предусматривается, что «информация о геологическом строении недр, находящихся в них полезных ископаемых, условиях их разработки, иных качествах и особенностях недр, содержащаяся в геологических отчетах, картах и иных материалах, находится в государственной собственности или в собственности пользователя недр»⁵.

Вода и водные объекты.

С целью обеспечения доступа к информации о состоянии воды и водных объектов государством предусмотрено ведение государственного водного реестра, которое осуществляется Росводресурсами в соответствии с водным законодательством и законодательством об информации, информационных технологиях и о защите информации. Водный реестр должен способствовать информационному обеспечению использования водных объектов, их охране, мероприятий по предотвращению негативного воздействия и по устранению последствий такого воздействия. За предусмотренную законодательством плату из водного реестра можно получить копии следующих документов: договоры водопользования, решения о предоставлении водного объекта в пользование, иные документы, на основании которых возникает право собственности на водные объекты либо право пользования ими (за исключением сведений ограниченного доступа).

Леса.

Информацию о лесопользовании, об охране, защите, воспроизводстве лесов, лесничестве можно получить из государственного лесного реестра. Составной частью государственного лесного реестра также являются данные государственной инвентаризации лесов, которая осуществляется среди

⁵ См.: О недрах: закон Рос. Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 (ред. от 03.08.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

прочего и для информационного обеспечения управления в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов и в области государственного лесного контроля и надзора⁶. Информация, находящаяся в государственном лесном реестре, относится к общедоступной, за исключением информации ограниченного доступа. В течение пяти рабочих дней уполномоченный орган исполнительной власти предоставляет заинтересованному лицу выписку из государственного лесного реестра или в письменной форме направляет заинтересованному лицу мотивированный отказ в предоставлении такой выписки. Отказ может быть обжалован заинтересованным лицом в судебном порядке.

Животный мир.

В соответствии с Федеральным законом «О животном мире»⁷ граждане и юридические лица имеют право:

- получать от органов государственной власти соответствующую информацию;
- проводить общественную экологическую экспертизу;
- осуществлять общественный контроль;
- проводить мероприятия по охране животного мира и среды его обитания.

Органы государственной власти учитывают предложения и рекомендации граждан и юридических лиц.

Атмосферный воздух.

Предоставление информации о состоянии атмосферного воздуха, его загрязнении и выполнении программ улучшения качества атмосферного воздуха осуществляется Управлением по охране окружающей среды и природопользованию посредством сети «Интернет». Запросить информацию могут граждане, общественные объединения, юридические лица. В результате

⁶ См.: Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 N 200-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

⁷ См.: О животном мире: федер. закон от 24.04.1995 N 52-ФЗ (ред. от 03.08.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

заявитель получает актуальную информацию о состоянии атмосферного воздуха, его загрязнении, а также об источниках загрязнения атмосферного воздуха и вредного физического воздействия на него, о ходе и результатах выполнения программ улучшения качества атмосферного воздуха, либо мотивированный отказ в предоставлении государственной услуги. Отслеживать оперативную информацию о качестве атмосферного воздуха, количестве выбросов, предельно допустимой концентрации выбросов, содержании в воздухе пыли, формальдегида, фенола и других опасных веществ жители Воронежа могут на сайте Воронежского гидрометеоцентра⁸.

В соответствии с Федеральным законом «Об охране атмосферного воздуха» при получении предупреждения о возможном повышении концентрации вредных веществ в воздухе, представляющих угрозу для здоровья людей, то соответствующие органы наблюдения и контроля за уровнем загрязнения природной среды обязаны немедленно сообщить об этом соответствующим исполнительным органам государственной власти, органам местного самоуправления, заинтересованным предприятиям и организациям.

Особо охраняемые природные территории.

В соответствии с Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях»⁹ особо охраняемые природные территории (ООПТ) - участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны. ООПТ относят к объектам общенационального достояния.

⁸ См.: Мониторинг загрязнения окружающей среды. Информационная справка // [Электронный ресурс]. - URL: <http://www.cgms.ru/36/text/index.php?id=1>.

⁹ См.: Об особо охраняемых природных территориях: федер. закон от 14.03.1995 N 33-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 04.08.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

На федеральном, региональном и муниципальном уровне соответствующими органами ведется кадастр ООПТ, находящихся в федеральной собственности, собственности субъектов и муниципальных образований. Каждый кадастр ООПТ является официальным документом, который содержит постоянно обновляемые актуальные сведения обо всех ООПТ федерального, регионального и местного значения.

На официальном сайте Департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области автором был найден документ, содержащий перечень ООПТ областного и местного значения, организованных на территории Воронежской области по состоянию на 01.01.2018 г. В данном документе содержатся сведения о категории, площади, местоположении, значении ООПТ.

На сайте информационно-аналитической системы «Особо охраняемые природные территории России» (ИАС «ООПТ РФ»), разработчиком которого является ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт», содержится больше информации, в частности о разрешенной деятельности и природопользовании на территории ООПТ, о ценности, перечислены конкретные границы и объекты, находящиеся на территории ООПТ. Также указаны сведения о пожарах, рубках леса, нефтедобыче и предприятиях, занимающихся нефтедобычей, об уроне, нанесенном антропогенной деятельностью. Данный проект начал развиваться в 2010 году и по сей день продолжает пополнять информационную базу ООПТ в том числе посредством сотрудничества с органами государственной власти субъектов. Но стоит указать на то, что далеко не все субъекты стремятся к этому сотрудничеству. Целями проекта заявлены: объединение в рамках единой информационной системы знания об особо охраняемых природных территориях различного статуса (федерального, регионального, местного), с обеспечением доступа специалистов к редактированию и обновлению данных; обеспечить ведения кадастра ООПТ; обеспечение информационного

сопровождения и картографическое обеспечения мониторинга ООПТ (данный раздел находится в разработке).

2. Правомочия по контролю за соблюдением природоохранного законодательства при строительстве и эксплуатации промышленных объектов.

В определении Конституционного Суда Российской Федерации «Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы граждан Кулаковой Н.А. и Лисицыной Н.А. на нарушение их конституционных прав статьей 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе»» Суд разъясняет, что положение Конституции о праве каждого на достоверную информацию о состоянии окружающей среды предполагает право как отдельных индивидов, так и объединений граждан, а также коренных малочисленных народов на доступ к значимой для них полной и объективной информации о состоянии окружающей среды. «Причем право каждого владеть полной и объективной информацией о состоянии окружающей среды распространяется не только на уже функционирующие объекты, но и на проектируемые»¹⁰.

В статье 12 Федерального закона «Об охране окружающей среды» закреплено право общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в области охраны окружающей среды, организовывать и проводить в установленном порядке слушания по вопросам проектирования, размещения объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может нанести вред окружающей среде, создать угрозу жизни, здоровью и имуществу граждан.

В соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»¹¹ опасные производственные объекты подлежат регистрации в государственном реестре.

¹⁰ Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы граждан Кулаковой Натальи Анатольевны и Лисицыной Наталии Александровны на нарушение их конституционных прав статьей 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе»: определение Конституц. Суда Рос. Федерации от 30 сентября 2010 г. N 1421-О-О // [Электронный ресурс]. - URL: http://sudbiblioteka.ru/ks/docdelo_ks/konstitut_big_9365.htm.

¹¹ См.: О промышленной безопасности опасных производственных объектов: федер. закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ (ред. от 07.03.2017) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

Правила такой регистрации и правила ведения реестра определяются и утверждаются Правительством Российской Федерации. Одним из таких примеров является Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»¹². В соответствии с ним все гидротехнические сооружения вносятся в Российский регистр гидротехнических сооружений.

В приказе Госкомэкологии Российской Федерации «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации»¹³ в качестве одного из этапов проведения оценки воздействия на окружающую среду предусмотрено информирование общественности (п. 3.1.1). При этом информирование и участие общественности осуществляется на всех этапах оценки воздействия на окружающую среду. В процессе проведения оценки воздействия на окружающую среду уточняется план мероприятий по ходу общественных обсуждений намечаемой хозяйственной деятельности (в том числе о целесообразности (нецелесообразности) проведения общественных слушаний). Общественные обсуждения (слушания) - комплекс мероприятий, проводимых в рамках оценки воздействия на окружающую среду и направленных на информирование общественности о намечаемой хозяйственной и иной деятельности и ее возможном воздействии на окружающую среду с целью выявления общественных предпочтений и их учета в процессе оценки воздействия (п. 1.1 приказа Гсскомэкологии РФ).

3. Правомочия при строительстве зданий, сооружений и иных объектов, регламентируемых градостроительной документацией.

Градостроительный кодекс Российской Федерации (ст. 5.1) предусматривает проведение публичных слушаний по проектам генеральных планов поселений, городских округов (в том числе по внесению в них

¹² См.: О безопасности гидротехнических сооружений: федер. закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ (ред. от 23.05.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

¹³ См.: Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации: приказ Госкомэкологии Российской Федерации от 16 мая 2000 г. N 372 // Гарант: информационно-правовой портал. – URL: <http://ivo.garant.ru/#/document/12120191>.

изменений), проектам правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам правил благоустройства территорий¹⁴. Публичные слушания с участием жителей поселений, городских округов осуществляются в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности и являются обязательными. Публичные слушания проводятся в каждом населенном пункте муниципального образования.

Пункт 3 статьи 31 Земельного кодекса Российской Федерации¹⁵ устанавливает обязанность органов местного самоуправления городских или сельских поселений информировать население о возможном или предстоящем предоставлении земельных участков для строительства. Граждане, общественные организации (объединения) имеют право участвовать в решении вопросов, затрагивающих интересы населения, и связанных с изъятием, в том числе путем выкупа, земельных участков для государственных и муниципальных нужд и предоставлением этих земельных участков для строительства. При предоставлении земельных участков в местах проживания и хозяйственной деятельности малочисленных народов и этнических групп для целей, не связанных с их традиционной деятельностью и традиционными промыслами, могут быть проведены сход, референдум граждан по поводу изъятия (выкупа) земельных участков.

Земельным кодексом также предусмотрено осуществление гражданами и общественными объединениями общественного земельного контроля в целях наблюдения за деятельностью органов государственной власти, органов местного самоуправления по принятию решений, затрагивающих права и законные интересы граждан и юридических лиц, а также в целях

¹⁴ См.: Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

¹⁵ См.: Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.10.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».

общественной проверки, анализа и общественной оценки издаваемых данными органами актов и принимаемых ими решений.

4. Правомочия по осуществлению общественного экологического контроля, мониторинга, общественной экологической экспертизы.

При реализации своих прав граждане и общественные объединения осуществляют также общественный экологический контроль посредством: направлений обращений в органы государственной власти, органы местного самоуправления, иные организации и должностным лицам о получении своевременной, полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды в местах своего проживания, мерах по ее охране; предложения о проведении общественной экологической экспертизы; предъявления в суд исков о возмещении вреда окружающей среде.

Результаты общественного экологического контроля, оформленные в форме обращений, жалоб подлежат обязательному рассмотрению. Например, граждане вправе обратиться с обращением в орган местного самоуправления с предложениями по совершенствованию его работы в области охраны окружающей среды, либо с требованием о предоставлении информации о намечающемся строительстве и необходимости учета общественного мнения в соответствии с градостроительным и экологическим законодательством. Должностные лица соответствующего органа местного самоуправления обязаны в течение месяца дать письменный ответ гражданам по существу обращения. В противном случае такие муниципальные должностные лица могут быть привлечены к административной ответственности.

Наиболее перспективными направлениями развития для общественного экологического контроля на сегодняшний день являются информационное сотрудничество и содействие государственным органам при осуществлении ими государственного экологического контроля. В результате такого сотрудничества может сформироваться оперативное предупреждение гражданами и общественными организациями компетентные органы об

актуальной экологической ситуации на местном уровне (город, район, квартал)¹⁶.

Мы считаем, что действенной и эффективной реализация перечисленных правомочий может быть только в их взаимосвязи, а также при наличии работающих механизмов привлечения институтов гражданского общества в процесс принятия управленческих решений. В российской правоприменительной практике существует опыт участия общественности в принятии экологически значимых решений. Но этот опыт нуждается в переосмыслении с учетом трансформации государственного управления¹⁷.

На наш взгляд, открытость и доступность экологической информации, участие гражданского общества, органов самоуправления и деловых кругов в подготовке, обсуждении, принятии и реализации управленческих решений в области охраны окружающей среды и рационального природопользования является одним из основных принципов государственной политики Российской Федерации в области экологии¹⁸.

¹⁶ См.: Выпханова В.Г. Правовые проблемы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды: автореф. дис. ... д-ра юрид. наук. - М., 2009. – С. 35.

¹⁷ См.: Талапина Э.В. Государственное управление в информационном обществе (правовой аспект) / Э. В. Талапина. - М.: Юриспруденция, 2015. – С. 120.

¹⁸ См.: Экологическая доктрина Российской Федерации: распоряжение Правительства Рос. Федерации от 31.08.2002 № 1225-р // Собрание законодательства Российской Федерации. - 2002, № 36. - Ст. 3510.

Список использованной литературы

1. Выпханова В.Г. Правовые проблемы информационного обеспечения природопользования и охраны окружающей среды: автореф. дис. ... д-ра юрид. наук. - М., 2009. – С. 35.
2. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
3. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.10.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
4. Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. (с учетом поправок, внесенных Законами Рос. Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации от 30.12.2008 г. № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 г. № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 г. № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 г. № 11-ФКЗ) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2014. – № 31. - Ст. 4398.
5. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 N 200-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
6. Мониторинг загрязнения окружающей среды. Информационная справка // [Электронный ресурс]. - URL: <http://www.cgms.ru/36/text/index.php?id=1>.
7. О безопасности гидротехнических сооружений: федер. закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ (ред. от 23.05.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
8. О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения: федер. закон от от 16 июля 1998 г. N 101-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 05.04.2016 г.) // Гарант: информационно-правовой портал. – URL: <http://base.garant.ru/12112328>.

9. О животном мире: федер. закон от 24.04.1995 N 52-ФЗ (ред. от 03.08.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
10. О недрах: закон Рос. Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 (ред. от 03.08.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
11. Об особо охраняемых природных территориях: федер. закон от 14.03.1995 N 33-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 04.08.2018) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
12. Об отказе в принятии к рассмотрению жалобы граждан Кулаковой Натальи Анатольевны и Лисицыной Наталии Александровны на нарушение их конституционных прав статьей 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе»: определение Конституц. Суда Рос. Федерации от 30 сентября 2010 г. N 1421-О-О // [Электронный ресурс]. - URL: http://sudbiblioteka.ru/ks/docdelo_ks/konstitut_big_9365.htm.
13. О промышленной безопасности опасных производственных объектов: федер. закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ (ред. от 07.03.2017) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»: [Электронный ресурс] / Компания «Консультант Плюс».
14. Об охране окружающей среды: федер. закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ (ред. от 31.12.2017) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2002. - № 2. - Ст. 133.
15. Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации: приказ Госкомэкологии Российской Федерации от 16 мая 2000 г. N 372 // Гарант: информационно-правовой портал. – URL: <http://ivo.garant.ru/#/document/12120191>
16. Об утверждении Порядка государственного учета показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения: приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 4 мая 2010 г. № 150 (с изменениями и дополнениями от 8.08.2012 г.) // Гарант: информационно-правовой портал. – URL: http://base.garant.ru/12177384/#block_1000.
17. Талапина Э.В. Государственное управление в информационном обществе (правовой аспект) / Э. В. Талапина. - М.: Юриспруденция, 2015. – С. 120.
18. Экологическая доктрина Российской Федерации: распоряжение Правительства Рос. Федерации от 31.08.2002 № 1225-р // Собрание законодательства Российской Федерации. - 2002, № 36. - Ст. 3510.