



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра водных биоресурсов, аквакультуры и гидрохимии

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

Бакалаврская работа

На тему Роль государственных структур в управлении природопользованием в
Ямало-Ненецком автономном округе

Исполнитель Пырырко Виктория Алексеевна
(фамилия, имя, отчество)

Руководитель Старший преподаватель
(ученая степень, ученое звание)

Позднякова Альбина Искандеровна
(фамилия, имя, отчество)

«К защите допускаю»

Заведующий кафедрой 
(подпись)

Кандидат технических наук
(ученая степень, ученое звание)

Королькова Светлана Витальевна
(фамилия, имя, отчество)

«05.» ИАНХ 2021 г.

Санкт-Петербург

2021

Оглавление

Введение	3
Глава 1. Управление природопользованием в России	5
1.1. Система органов государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды	5
1.2 Органы общей компетенции	6
1.3 Органы специальной компетенции	8
1.4 Функции государственных органов в управлении природопользованием	9
1.5 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.....	19
Глава 2. Управление природопользованием в Ямало-Ненецком автономном округе.....	24
2.1 Структура органов в области управления природопользованием в Ямало-Ненецком автономном округе	24
2.1.1 Управление недропользования	27
2.1.2 Управление по охране и регулированию использования животного мира.....	29
2.1.3 Управление лесных отношений.....	30
2.1.4 Управление охраны окружающей среды	31
2.1.5 Управление водных ресурсов	31
2.1.6 Управление государственного экологического надзора	32
2.2 Оценка контрольно-надзорной деятельности Департамента природно- ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа в сфере экологии	33

Заключение	37
Список использованных источников	39

Введение

Управление природопользованием – это государственная деятельность, которая направлена на организацию рационального использования и воспроизводства природных ресурсов и охрану окружающей среды.

С каждым годом численность населения Земли увеличивается. Соответственно, увеличиваются и потребности человечества в природных ресурсах для обеспечения жизнедеятельности. Количество природных ресурсов уменьшается, поэтому важной задачей государства является установление принципов управления природопользованием.

Исходя из вышеизложенного, актуальностью работы является определение роли Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа в управлении использованием природными ресурсами округа.

На сегодняшний день российская экономика основывается на добыче, переработке, транспортировке нефти и газа, и есть предположения о том, что еще несколько десятков лет нефтегазовая отрасль будет доминирующей в экономике России.

Ямало-Ненецкий автономный округ относится к районам Крайнего Севера и является основным нефтегазодобывающим регионом России, в котором добывается свыше 85% всего российского газа. С каждым годом количество добытой нефти и газа на Ямале увеличивается. Данный факт, а также то обстоятельство, что топливно-энергетический комплекс является основным источником негативного воздействия на окружающую природную среду в округе, говорит о необходимости обеспечения эффективной природоохранной деятельности.

Цель выпускной квалификационной работы заключается в определении роли государственных структур Ямало-Ненецкого автономного округа в управлении природными ресурсами.

Задачи выпускной квалификационной работы:

1. Рассмотреть теоретические основы государственное управления природопользованием в России;
2. Изучить управление природопользованием на региональном уровне и деятельность Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа;
3. Оценить контрольно-надзорную деятельность Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа.

Объектом исследования работы является Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа.

Предмет исследования – деятельность Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа в области управления природными ресурсами округа.

Глава 1. Управление природопользованием в России

1.1 Система органов государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды

Государственное управление природопользованием и охраной окружающей среды проводят высшие органы государства, владеющие различной компетенцией, функционирующие на различных уровнях, обделенные различными задачами.

Для наиболее эффективной природоохранной деятельности государства необходимо разделять органы власти на уровни – федеральный уровень, уровень субъектов Российской Федерации, уровень муниципальных образований.

На сегодняшний день выделяют следующие группы органов государственного управления в области природопользования и охраны окружающей среды:

1. Органы общей компетенции;
2. Органы специальной компетенции [25].

Органами общей компетенции являются Президент Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также органы местного самоуправления.

Основной деятельностью органов общей компетенцией является определение экологической политики государства и создание организационных и правовых основ природоохранной деятельности.

Решение вопросов в сфере природопользования и охраны окружающей среды органами общей компетенции не является их основной функцией. Помимо этого, они разбирают другие вопросы в пределах своей

компетенции, - например, развитие экономики, управление социальной сферой, обороной, культурой и др.

Специальной компетенцией обладают органы государственной власти, специально уполномоченные Правительством Российской Федерации или Президентом Российской Федерации выполнять задачи, касающиеся вопросов охраны окружающей среды и использования природных ресурсов. К ним относятся: Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации; Федеральная служба по надзору в сфере природопользования; Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору; Федеральное агентство водных ресурсов; Федеральное агентство лесного хозяйства, Федеральное агентство по недропользованию; органы государственной власти субъектов РФ; органы местного самоуправления.

1.2 Органы общей компетенции

К органам общей компетенции относятся:

1. Президент Российской Федерации;
2. Правительство Российской Федерации;
3. Исполнительные органы власти субъектов Российской Федерации;
4. Органы местного самоуправления.

Президент РФ определяет направления экологической политики государства. В целях реализации экологической политики Президент РФ основывает структуру федеральных органов исполнительной власти, которые решают вопросы, касающиеся охраны окружающей среды, а также устанавливает компетенцию некоторых таких органов и назначает руководителей.

Президент РФ определяет государственную стратегию РФ в области охраны окружающей среды, выступает субъектом законодательной

инициативы по экологическим вопросам, подписывает международные документы, касающиеся вопросов охраны окружающей среды.

Президент РФ может приостанавливать действие актов органов исполнительной власти, которые противоречат действующей Конституции РФ и федеральным законам [1].

Правительство РФ утверждает положения о федеральных органах исполнительной власти, в которых определяется конкретный перечень полномочий определенного органа исполнительной власти, например Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Правительство РФ в праве утверждать планы и программы, целенаправленные на реализацию стратегических направлений охраны окружающей среды, определенные Президентом РФ.

Похожие полномочия и у органов исполнительной власти субъектов РФ, осуществляющих правовое регулирование охраны окружающей среды с учетом специфических социально-климатических, экологических, исторических и иных особенностей региона.

Свои экологические полномочия органы исполнительной власти субъектов РФ осуществляет через систему создаваемых ими комитетов, управлений, департаментов и иных подразделений. В разных субъектах РФ наименования таких органов и распределение между ними региональных экологических полномочий могут быть неодинаковые.

Целью экологической деятельности органов местного самоуправления является создание исходя из местных условий (географических, природно-климатических и т. д.) дополнительных гарантий реализации права человека на благоприятную окружающую среду. Например, создание особо охраняемых природных территорий местного значения или выделения

средств местного бюджета на природоохранные акции и мероприятия, например озеленение и благоустройство территории.

В городских округах, муниципальных районах, поселениях в состав местной администрации может входить специальная экологическая служба, занимающаяся решением вопросов экологических проблем. Также специальная экологическая служба может входить и в состав подразделения местного самоуправления исполнительного органа, осуществляющие управление в других отраслях муниципального хозяйства, но одновременно решающие и вопросы охраны окружающей среды.

Выбор той или иной модели зависит от двух факторов:

1) От вида муниципального образования. В городской муниципальных образованиях в структуре администрации создаются отдельные комитеты или департаменты по охране окружающей среды. В сельских муниципальных образованиях создание отдельных служб в сфере экологии не является обязательным, т. к. решение экологических вопросов рассматриваются в рамках управления сельским хозяйством;

2) Городские (сельские) муниципальные образования даже при наличии одинакового состояния окружающей среды различаются по экономике и в возможности финансирования природоохранных мероприятий [26].

1.3 Органы специальной компетенции

В отличие от органов общей компетенции, органы специальной компетенции наделены решением вопросов, непосредственно связанных с управлением природопользованием и охраной окружающей среды.

К данным органам относятся федеральные министерства, департаменты, службы, органы, основной целью которых непосредственно

является государственное управление природопользованием и охраной окружающей среды.

К органам специальной компетенции относят: Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральную службу России по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральную службу по надзору в сфере природопользования, Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору; Федеральное агентство водных ресурсов, Федеральное агентство лесного хозяйства, Федеральное агентство по недропользованию и др.

1.4 Функции государственных органов в управлении природопользованием

Основными функциями государственных органов управления природопользованием являются:

- Установление экологических нормативов;
- Государственный экологический надзор;
- Государственный экологический мониторинг;
- Правовое регулирование оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) и экологическую экспертизу;
- Учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
- Лицензирование экологически опасной деятельности.

Перечислить всевозможные экологические функции органов управления, начиная с тех, что закреплены в федеральных правовых актах, и до тех, что закреплены в муниципальных правовых актах, вряд ли будет возможно, поскольку некоторые из них могут дублироваться.

Установление экологических нормативов

Для сокращения уровня негативного воздействия на окружающую среду необходимо вводить экологические нормативы, т. к. негативное воздействие может привести к изменениям качественного состояния окружающей среды не в лучшую сторону.

Необходимость экологического нормирования можно рассмотреть в рамках концепции устойчивого развития. Под устойчивым развитием понимают процесс экономического роста, при котором удовлетворяются нужды человека в настоящее время, не лишая при этом будущие поколения возможности полноценно удовлетворять их собственные потребности. Поэтому одной из задач устойчивого развития и экологического права можно считать установление экологических нормативов, как поиск баланса социальных и экономических интересов, природно-ресурсных возможностей и экологических требований.

Исходя из Федерального закона № 7 «Об охране окружающей среды» (ст. 19), экологические нормативы делятся на:

1. Нормативы качества окружающей среды;
2. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду.

Разницей между двумя данными видами нормативов принципиально может считаться то, что нормативы качества обозначают предельное количество вредного вещества в какой-либо среде (атмосферной воздухе, питьевой воде и т. д.), а нормативы допустимого воздействия включают требования к источнику загрязнения, ограничивая его деятельность определенными рамками.

Нормативы качества окружающей среды – это нормативы, которые установлены в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями состояния окружающей среды. Данный вид нормативов

внедрен с целью оценки состояния окружающей среды для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека, рационального использования природных ресурсов, сохранения естественных экосистем, генетического фонда растений, животных и других организмов [2].

Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду – это нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды [2].

Данный вид нормативов учитывает требования к источнику вредного воздействия, ограничивая его деятельность некоторыми рамками. Для каждого источника вредного воздействия устанавливаются определенные пределы выбросов, сбросов или иных видов вредного воздействия.

Государственный экологический надзор

Государственный экологический надзор – это деятельность федеральных и региональных органов исполнительной власти, которая направлена на предупреждение, выявления и пресечение случаев неисполнения требований экологического законодательства посредством проведения проверок деятельности граждан и юридических лиц, а также принятия мер по устранению последствий выявленных правонарушений.

В Федеральном законе № 7 представлены следующие виды государственного экологического надзора:

- Надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр;
- Земельный надзор;
- Надзор в области обращения с отходами;
- Надзор в области охраны атмосферного воздуха;
- Надзор в области использования и охраны водных объектов;

- Надзор в континентальной шельфе РФ;
- Надзор во внутренних морских водах и в территориальном море РФ;
- Надзор в исключительной экономической зоне РФ;
- Надзор в области охраны о. Байкал;
- Лесной надзор;
- Надзор в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания;
 - Контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;
 - Охотничий надзор;
 - Надзор в области охраны и использования ООПТ;
 - Надзор за соблюдением требований к обращению озоноразрушающих веществ.

Существует государственный экологический надзор, который осуществляется за конкретными объектами, и федеральный государственный экологический надзор, организованный при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на объектах, которые оказывают негативное влияние на окружающую среду.

Постановлением Правительства РФ от 28 августа 2015 года № 903 утверждены «Критерии определения объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору». Виды объектов, которые не указаны в данном постановлении, соответственно подлежат региональному экологическому надзору.

Так, федеральному экологическому надзору подлежат объекты:

- По хранению и уничтожению химического оружия;
- По хранению пестицидов и агрохимикатов с проектной вместительностью 50 т и более;

- Ядерные установки, в том числе атомные станции;
- Морские порты;
- Земли особо охраняемых природных территорий федерального значения, объекты I категории и т. д. [7].

Большую часть полномочий федерального экологического надзора осуществляет Росприроднадзор и его территориальные подразделения.

Государственный экологический мониторинг

Государственный экологический мониторинг – это система наблюдений за состоянием окружающей среды, осуществляемая федеральными и региональными органами исполнительной власти посредством обеспечения функционирования наблюдательных сетей и создания информационных ресурсов, а также формирования государственного фонда данных [2].

Экологический мониторинг ведется по единой системе государственными органами власти.

Экологический мониторинг ведется для решения следующих задач:

1. Ведение наблюдения за состоянием окружающей среды и деятельностью экологически опасных объектов в целях сбора достоверной экологической информации;
2. Хранение, обработка и анализ этой информации;
3. Обеспечение органов власти, граждан и юридических лиц экологической информацией;
4. Принятие органами публичной власти управленческих решений на основе выявления, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды.

Одной из задач государственного экологического мониторинга можно считать не только получение и оценку экологической информации, но и установление связи между воздействием природных или антропогенных факторов на окружающую среду и изменениями состояния окружающей среды. Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет России) с других уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов РФ организует и осуществляет государственный мониторинг.

В результате наблюдений Росгидромет производит прогнозирование следующих опасных явлений и факторов:

- Опасные природные явления, приводящие к стихийным бедствиям;
- Неблагоприятные природные условия для отдельных направлений хозяйственной деятельности;
- Химическое, радиоактивное и тепловое загрязнение, физические, химические и биологические (для поверхностных водных объектов) процессы;
- Изменение компонентов природной среды, приводящее в будущем в том числе к изменению климата.

Правовое регулирование оценки воздействия на окружающую среду и экологическую экспертизу

Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) – это процедура, проводимая до начала осуществления хозяйствующих субъектов потенциально опасной для окружающей среды деятельности, посредством выявления ее возможных неблагоприятных последствий и их оценке, учета общественного мнения, а также разработки мер по уменьшению и предотвращению негативного воздействия на состояние окружающей среды.

ОВОС проводится в отношении не любой намечаемой хозяйственной и иной деятельности, а только той, обосновывающая документация которой подлежит экологической экспертизе в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 г. «Об экологической экспертизе». Согласно статье 14 данного закона, государственная экологическая экспертиза проводится только при наличии в составе предоставляемых материалов документации, содержащей материалы оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной или иной деятельности, подлежащей экспертизе. После проведения обсуждений с общественностью материалов ОВОС они дорабатываются заказчиком, и дополненная обосновывающая документация представляется на государственную экологическую экспертизу (а если проводится общественная экологическая экспертиза, то и на нее). При проведении ОВОС ее инициатор (заказчик) обязан рассмотреть альтернативные варианты достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности, а также выявить, проанализировать и учесть экологические и иные связанные с ними последствия всех рассмотренных альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая «нулевой вариант» (отказ от деятельности). При этом информирование общественности осуществляется на всех этапах оценки воздействия на окружающую среду.

Состав материалов оценки воздействия на окружающую среду зависит от вида намечаемой хозяйственной и иной деятельности, требований к обосновывающей данную деятельность документации, являющейся объектом экологической экспертизы.

ОВОС – это определение возможных воздействий и поиск альтернатив, а экспертиза – это установление соответствия документов и (или) документации экологическим требованиям. Итак, проведение ОВОС предшествует государственной экологической экспертизе.

Государственная экологическая экспертиза – это установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную или иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду [3].

Различают государственную экологическую экспертизу и общественную экологическую экспертизу, причем государственная экологическая экспертиза осуществляется органами исполнительной власти, как субъекта РФ, так и ее субъектов.

Учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду

Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (НВОС), осуществляется в целях получения достоверной информации о таких объектах, определения областей применения наилучших доступных технологий (НДТ), применения программно-целевых методов планирования, а также осуществление государственного экологического надзора.

Государственный учет объектов НВОЗ осуществляется в форме ведения государственного реестра РФ и субъектов РФ. Каждому объекту, включенному в реестр, присваивается уникальный, не повторяющийся номер, подлежащий сохранению до ликвидации такого объекта. Информация об уровнях, объеме и массе выбросов и сбросов загрязняющих веществ, размещении отходов производства и потребления, содержащиеся в государственном реестре, является открытой для ознакомления, кроме информации, отнесенной к сведениям, составляющим государственную или

коммерческую тайну. Постановка на государственный учет объектов НВОС осуществляется на основании заявки, которая подается юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями.

На учет должны быть поставлены все объекты НВОС, подлежащие государственному экологическому надзору. Соответственно, если объект подлежит федеральному экологическому надзору, его ставит на учет Росприроднадзор (его территориальные органы), а если региональному – то органы власти субъекта РФ. Объектом НВОС является объект капитального строительства и (или) другой объект, а также их совокупность, объединенные единым назначением и (или) неразрывно связанная физически или технологически и расположенная в пределах одного или нескольких земельных участков. Объектом НВОС подразделяются на I, II, III и IV категории негативного воздействия на окружающую среду.

Документом, подтверждающим присвоение объекту НВОС соответствующей категории, является свидетельство о постановке на государственный учет объектов НВОС, и (или) свидетельство об актуализации учетных сведений об объекте НВОС. Невыполнение или несвоевременное выполнение обязанности по подаче заявки на постановку на государственный учет рассматриваемых объектов НВОС влечет наложение штрафа [6].

Лицензирование экологически опасной деятельности

Лицензия – это специальное разрешение на право осуществления юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем конкретного вида деятельности (выполнения работ, оказания услуг и т. д.), которое подтверждается документом, выданным лицензирующим органом.

Лицензирование – это деятельность специально уполномоченного органа исполнительной власти по предоставлению, переоформлению

лицензии, продление срока их действия, ведению реестра, осуществлению лицензионного контроля и т. д.

Порядок выдачи лицензий регулируется Федеральным законом № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности». Данный закон устанавливает исчерпывающий перечень лицензируемых видов деятельности и определяет порядок лицензирования.

Исходя из данного закона, выделяют два критерия отнесения того или иного вида деятельности к числу лицензируемых:

1. Опасность нанесения ущерба частным и публичным интересам;
2. Несостоятельность других методов воздействия.

Экологическое лицензирование – это функция государственного экологического управления, заключающаяся в установлении федеральными органами исполнительной власти условий и процедур получения разрешений на осуществление ряда видов деятельности, оказывающих негативное воздействие на состояние окружающей среды.

Наиболее экологически значимые виды деятельности, подлежащие обязательному экологическому лицензированию:

1. Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности;
2. Деятельность по хранению и уничтожению химического оружия;
3. Деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов 1–4 класса опасности;
4. Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, а также работы по активному воздействию на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления.

Кроме Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности», лицензии на экологически опасные виды деятельности

выдаются и в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об использовании атомной энергии». В соответствии с данным законом, лицензированию подлежат следующие виды деятельности в области использования атомной энергии: размещение, сооружение, эксплуатация и вывод из эксплуатации ядерных установок, радиоактивных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов.

1.5 Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Главным органом государственной власти в области управления природопользованием и охраны окружающей среды в России является Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (Минприроды России).

Согласно Постановлению Российской Федерации «Об утверждении положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации» Минприроды России является исполнительным органом, который исполняет функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере изучения, использования, воспроизводства, охраны природных ресурсов [8].

Свою деятельность Минприроды России осуществляет и контролирует через подведомственные ему организации. К ним относят:

- Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды;
- Федеральную службу по надзору в сфере природопользования;
- Федеральное агентство водных ресурсов;
- Федеральное агентство лесного хозяйства;

- Федеральное агентство по недропользованию.

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет) является федеральным органом исполнительной власти, который осуществляет функции по управлению государственным имуществом и оказанию государственных услуг в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, государственному надзору за проведением работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы [9].

Основной целью Росгидромета считается обеспечение гидрометеорологической безопасности РФ и предоставление государственных услуг в области гидрометеорологии, смежных с ней областях и мониторинга загрязнения окружающей среды.

К полномочиям Федеральной службы по гидрометеорологии и охраны окружающей среды относят следующее:

- Государственный надзор за проведением работ по активному воздействию на метеорологические и др. геофизические процессы на территории РФ;
- Осуществление отдельных видов деятельности, относящиеся к компетенции Службы;
- Учет поверхностных вод и ведение государственного кадастра в части поверхностных водных объектов;
- Управление Единым государственным фондом данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении;
- Проведение государственного мониторинга атмосферного воздуха и др.

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) является федеральным органом исполнительной власти, который осуществляет функции по контролю и надзору в сфере природопользования, а также в пределах своей компетенции в области охраны окружающей среды, в том числе в части, которые касаются ограничения негативного техногенного воздействия, в области обращения с отходами (за исключением радиоактивных) и государственной экологической экспертизы [10].

Исходя из Постановления Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 года № 400, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования наделена следующими полномочиями по осуществлению государственного экологического надзора: федеральный государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр; государственный земельный надзор, государственный надзор в области обращения с отходами; государственный надзор в области охраны атмосферного воздуха; государственный надзор в области использования и охраны водных объектов; государственный экологический надзор на континентальном шельфе РФ; государственный экологический надзор во внутренних морских водах и в территориальном море РФ; государственный экологический надзор в исключительной экономической зоне РФ; государственный экологический надзор в области охраны о. Байкал; федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на землях ООПТ федерального значения; федеральный государственный надзор в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на ООПТ федерального значения; государственный надзор в области охраны и использования ООПТ федерального значения (за исключением ООПТ федерального значения, управление которыми осуществляют федеральные государственные бюджетные учреждения, находящиеся в ведении Минприроды России

(государственные природные заповедники и национальные парки); федеральный государственный охотничий надзор на ООПТ федерального значения.

Федеральное агентство водных ресурсов (Росводресурсы) является федеральным органом исполнительной власти, который осуществляет функции по оказанию государственных услуг и управлению федеральным имуществом в сфере водных ресурсов [11].

К полномочиям Федерального агентства водных ресурсов принадлежат организация рационального пользования водными объектами, осуществление мероприятий по охране водоемов, ведение государственного водного реестра, а также ведение мониторинга водных объектов.

Федеральное агентство лесного хозяйства (Рослесхоз) выступает федеральным органом исполнительной власти, который реализует функции по контролю и надзору в области лесных отношений (за исключением лесов, расположенных на ООПТ), а также по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области лесных отношений [12].

К полномочиям Федерального агентства лесного хозяйства отнесены вопросы, касающиеся перевода земель лесного фонда из одной категории в другую; территориального планирования субъектов РФ, генеральных планов городов Москва и Санкт-Петербург, схем территориального планирования муниципальных районов, генеральных планов поселений, генеральных планов городских округов; обобщения документированной информации, содержащейся в государственном лесном реестре; проведения мониторинга воспроизводства лесов и др.

Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра) считается федеральным органом исполнительной власти, который осуществляет функции по оказанию государственных услуг и управлению

государственным имуществом в сфере недропользования [13]. К его полномочиям относятся: геологическое изучение недр; проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр; проведение конкурсов и аукционов на право пользования недрами; лицензирование недропользования и др.

Глава 2. Управление природопользованием в Ямало-Ненецком автономном округе

2.1 Структура органов в области управления природопользованием в Ямало-Ненецком автономном округе

Центральным исполнительным органом государственной власти в области управления природопользованием в Ямало-Ненецком автономном округе является Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало- Ненецкого автономного округа (ДПРР ЯНАО).

Департамент обеспечивает управление в следующих областях:

1. Использование и охрана недр, водных объектов, лесов, в том числе земель лесного фонда, объектов животного мира;
2. Охрана окружающей среды, а также организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня;
3. Образование, охрана и использование особо охраняемых природных территорий регионального значения;
4. Развитие топливно-энергетического комплекса;
5. Развитие и освоение минерально-сырьевой базы [15].

Департамент регулирует свою деятельность на основании Конституции РФ, федеральных законов, нормативных актов Президента РФ, постановлений Правительства РФ, Основного закона (Устава) Ямало-Ненецкого автономного округа, законов Ямало- Ненецкого АО, постановлений Губернатора Ямало- Ненецкого АО, постановлений Правительства Ямало-Ненецкого АО.

Департамент издает правовые акты в форме приказов во исполнение Конституции РФ, федеральных законов, нормативных актов Президента РФ, постановлений Правительства РФ, нормативных правовых актов

федеральных органов исполнительной власти, Основного закона (Устава) Ямало- Ненецкого АО, законов Ямало- Ненецкого АО, постановлений Губернатора Ямало- Ненецкого АО и постановлений Правительства Ямало- Ненецкого АО.

Как основному исполнительному органу государственной власти Ямало- Ненецкого автономного округа, Департаменту прилагаются полномочия в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, перечисленные в ст. 6 Федерального закона № 7 «Об охране окружающей среды»:

- Участие в определении основных направлений охраны окружающей среды на территории ЯНАО;
- Участие в реализации федеральной политики в области экологического развития Российской Федерации на территории ЯНАО;
- Принятие и реализация программ на территории ЯНАО, связанные с охраной окружающей среды;
- Участие в порядке, установленном нормативными правовыми актами РФ, в осуществлении государственного экологического мониторинга с правом формирования и обеспечения функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды на территории ЯНАО, являющихся частью единой системы государственного экологического мониторинга;
- Осуществление регионального государственного экологического надзора при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, за исключением деятельности с использованием объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору;
- Утверждение перечня должностных лиц органов государственной власти ЯНАО, осуществляющих региональный государственный экологический надзор;

- Установление нормативов качества окружающей среды;
- Организация и развитие системы экологического образования и формирования эко- культуры на территории ЯНАО;
- Обращение в суд с требованием об ограничении, о приостановлении и (или) запрещении хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды;
- Предъявление исков о возмещении вреда окружающей среде, причиненного в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды;
- Ведение государственного учета объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих региональному государственному экологическому надзору;
- Ведение Красной книги ЯНАО;
- Право образования ООПТ регионального значения, управление и контроль в области охраны и использования данных территорий;
- Участие в обеспечении населения информацией о состоянии окружающей среды на территории ЯНАО;
- Организация проведения экономической оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, осуществление экологической паспортизации территории [2].

Согласно Закону ЯНАО «Об исполнительных органах государственной власти Ямало- Ненецкого автономного округа», директор Департамента природно- ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса назначается Губернатором ЯНАО, также может освободиться от данной должности [14].

К функциям, возлагаемого на директора ДППР ЯНАО, относится: ответственность за деятельность департамента; предоставление структуры

департамента, штата рабочих, Положения о департаменте Губернатору округа; издание приказов, касающиеся вопросов деятельности департамента; назначение на должность и освобождение от должности служащих, работников и заместителей; управление финансами департамента; представление интересов департамента в федеральных органах государственной власти, органах государственной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных образованиях в автономном округе и др.



Рисунок 1. Структура Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО

2.1.1 Управление недропользования

Управление недропользования является разделом ДПРР ЯНАО, который должен обеспечивать реализацию полномочий ЯНАО в сфере предоставления и использования участков недр местного значения, создавать

условия для расширенного воспроизводства и повышения эффективности использования природных ресурсов, организовывать системную работу государственных органов исполнительной власти ЯНАО в области разработки, заключения и реализации Соглашений о сотрудничестве между Правительством ЯНАО и предприятиями топливно- энергетического комплекса [23].

В управление недропользования входят подразделения:

1. Отдел организации мониторинга и прогноза добычи углеводородного сырья включающий сектор обязательственных отношений с недропользователями;
2. Отдел твердых полезных ископаемых и подземных вод;
3. Отдел лицензирования полезных ископаемых.

К основным функциям рассматриваемого управления относится участие в разработке и реализации государственных программ геологического изучения недр, развития и освоения минерально- сырьевой базы России; осуществление программ, развития и использования минерально- сырьевой базы; управление территориальным фондом геологической информации ЯНАО; определение условий пользования месторождениями полезных ископаемых; участие в государственной экспертизе информации о разведанных запасах полезных ископаемых; участие в разработке правовых актов ЯНАО в области использования и охраны недр; участие в определении направлений охраны окружающей среды на территории ЯНАО.

Управление недропользования выполняет услуги: проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых; лицензирование пользования недрами округа; согласование документации на выполнение работ, которые связаны с использованием участками недр местного значения;

согласование нормативов потерь общераспространенных полезных ископаемых при добыче, превышающих по величине нормативы, утвержденные в составе проектной документации.

2.1.2 Управление по охране и регулированию использования животного мира

Управление по охране и регулированию использования животного мира является разделом ДПРР ЯНАО, который должен осуществлять полномочия в области использования и охраны объектов животного мира, охоты и сохранения охотничьих ресурсов, образования, охраны и использования ООПТ регионального значения. Управление состоит из отдела регулирования использования животного мира и отдела ООПТ и мониторинга животного мира.

Отдел регулирования использования животного мира реализует полномочия в области использования и охраны объектов животного мира и в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов. К услугам данного отдела относится выдача разрешений на пользование животными ресурсам, выдача разрешений на содержание и управление охотничьих ресурсов и на их добычу. Функции отдела: охрана объектов животного мира (за исключением тех, что находятся на территориях ООПТ федерального значения) и их среды обитания, регулирование численности животных ресурсов, воспроизводство объектов животного мира и охотничьих ресурсов и среды их обитания, осуществление программ ЯНАО в области охраны и воспроизводства объектов животного мира [18].

Отдел ООПТ и мониторинга животного мира осуществляет полномочия в области образования, охраны и использования ООПТ регионального значения и в области мониторинга объектов животного мира

и охотничьих ресурсов. К услугам отдела относят выдачу разрешений на использование ООПТ и на строительство в границах ООПТ. Функции: обеспечение реализации по созданию ООПТ и охранных зон, ведение государственного кадастра и мониторинга ООПТ регионального значения, ведение Красной книги ЯНАО, ведение учета численности объектов животного мира, мониторинга и государственного кадастра объектов животного мира, которые находятся на территории ООПТ, осуществление государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и федерального государственного охотничьего надзора, осуществление федерального государственного надзора в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания [Положении об Управлении].

2.1.3 Управление лесных отношений

Управление лесных отношений выполняет полномочия по владению, пользованию, распоряжению лесными участками, находящимися в собственности ЯНАО, а также реализацию отдельных полномочий РФ в области лесных отношений, переданных департаменту.

Основные функции управления лесных отношений включают в себя: решения об отнесении лесов к определенным категориям; установка ставок платы за единицу объема лесных ресурсов и древесины и ставок платы по договору купли-продажи лесных насаждений гражданами; установление лесного плана ЯНАО; осуществление пожарной безопасности, охраны, защиты, воспроизводства лесов и рекультивации земель; ведение государственного лесного реестра; согласование проектов лесоразведения, лесовосстановления; участие в разработке и реализации региональных программ с сфере деятельности управления. Услуги представляют собой предоставление использования и заключения купли-продажи лесных

участков, проведение государственной экспертизы проектов освоения лесов, утверждение схем расположения земельных участков [19].

2.1.4 Управление охраны окружающей среды

Главными задачами управления охраны окружающей среды являются осуществление полномочий в сфере охраны окружающей среды и обеспечение экологической безопасности населения на территории ЯНАО, установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду, а также установление соответствия предоставляемой соискателем лицензии (лицензиатом) документации лицензионным требованиям и условиям при осуществлении деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома цветных и черных металлов.

В состав управления входят отделы:

- Отдел государственной экологической экспертизы и нормирования качества окружающей среды;
- Отдел оценки состояния окружающей среды [21].

2.1.5 Управление водных ресурсов

Управление водных ресурсов обеспечивает деятельность полномочий в сфере водных отношений, в том числе в области использования и охраны водных объектов [20]. В управление входит отдел регулирования водопользования и отдел предоставления водных объектов.

К основным услугам, возложенным на управление водных ресурсов, относятся:

- Распоряжение водными объектами округа;
- Резервирование источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;
- Осуществление государственного мониторинга водных объектов;
- Охрана водных объектов;
- Предоставление официальной статистической информации и деятельности департамента в установленной сфере деятельности;
- Разработка программ, проектов и правовых актов в установленной сфере деятельности.

2.1.6 Управление государственного экологического надзора

Управление государственного экологического надзора осуществляет реализацию полномочий в сфере охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности населения на территории ЯНАО, а также осуществляет региональный государственный экологический надзор:

- В области охраны атмосферного воздуха;
- В области обращения с отходами на объектах хозяйственной и иной деятельности, независимо от форм собственности, находящихся на территории ЯНАО;
- В области использования и охраны водных объектов;
- За геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр в отношении участков недр местного значения.

Управление включает в себя окружной отдел государственного экологического надзора и пять секторов государственного экологического надзора по районам.

Управление обеспечивает представление в Министерство природных ресурсов и экологии РФ информации о результатах регионального государственного экологического надзора и производственного контроля в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, находящихся на территории ЯНАО.

Помимо вышеизложенных полномочий, данное управление участвует в реализации федерального государственного надзора в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории автономного округа, в осуществлении федерального государственного охотничьего надзора на территории автономного округа и в реализации регионального государственного надзора в области охраны и использования ООПТ [22].

2.2 Оценка контрольно-надзорной деятельности Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа в сфере экологии

Одной из главных задач государственного экологического надзора является предупреждение нарушений определенным кругом лиц, обязательных требований в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Для исполнения данной задачи проводится мониторинг выявленных правонарушений, их количественных и качественных показателей.

Согласно Постановлению Правительства ЯНАО от 29 апреля 2013 года № 297-П, полномочиями в области управления природопользованием и охраны окружающей среды наделен Департамент природно-ресурсного

регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа.

За период 2019 года инспекторами автономного округа в области обращения с отходами, охраны атмосферного воздуха, использования и охраны водных объектов, за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр в отношении участков недр местного значения, лицензионного контроля за деятельностью по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов было проведено 93 проверки в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, из которых 40 проверок – плановые. В ходе проверок выявлено 124 нарушения, из которых 71 повлекли за административное наказание в виде предупреждения и получения штрафа общей суммой в 1, 841 млн. руб. В отношении органов местного самоуправления было проведено 14 плановых и внеплановых проверок. Выявлено 10 нарушений в ходе проверок [24].

На территории округа было зафиксировано 191 разлива нефтепродуктов площадью 36 гектар. Разливы были обнаружены в рамках проведения государственного лесного надзора. Основными организациями, в результате деятельности которых произошли разливы нефтепродуктов в 2019 году, являются Акционерное общество «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» и общество с ограниченной ответственностью «РН-Пурнефтегаз».

По результатам проверок в рамках регионального государственного экологического надзора сумма, предъявленная за вред, причиненный окружающей среде, составила 6,14 млн рублей.

В рамках реализации *федерального государственного лесного надзора* в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей было проведено 79 плановых и внеплановых проверок, из которых было выявлено

349 правонарушений с наложением административных штрафов суммой 12,2 млн рублей. Было проведено 64 плановых (рейдовых) осмотра, в ходе которых выявлены 158 нарушений с суммой наложенных штрафов в 21,35 млн рублей.

В адрес нарушителей было направлено 128 претензий с требованием о возмещении ущерба, причиненного лесам. В рамках претензионно-исковой работы департаментом взыскан вред лесам на сумму 320,5 млн. руб.

Федеральный государственный охотничий надзор и федеральный государственный надзор в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания осуществлялся в отношении юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан. Было проведено 1155 мероприятий по контролю (надзору), в том числе плановых осмотров – 897. Количество выявленных нарушений – 901. Самым распространенным характером нарушения (424 нарушения) в 2019 году является не предоставление сведения о добытых охотничьих ресурсах, предусмотренных разрешением. Граждане, которые нарушили правила охоты, подверглись наложению штрафа от пятисот до четырех тыс. руб. с изъятием оружия или лишению права осуществлять охоту на срок до 2-х лет. Должностные лица за нарушения правил охоты подверглись наложению штрафа от 20 тысяч до 35 тысяч рублей с изъятием оружия [6].

В 2019 году на проведение и реализацию мероприятий и программ в сфере природопользования и охраны окружающей среды, в которых также участвует Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО, было выделено 381,5 млн рублей из окружного бюджета. К проведенным мероприятиям относятся: лесохозяйственные, лесозащитные и лесовосстановительные работы; подготовка к пожарам и их тушение; реализация государственной программы «Охрана окружающей среды на 2014–2024 годы» [17].

За счет предоставления субсидий в целях проведения мероприятий по ликвидации свалок, муниципальными образованиями (Пуровский район, г. Лабытнанги, г. Салехард, г. Ноябрьск, Надымский район) было ликвидировано 22 несанкционированные свалки и вывезено 109 тыс. м³ отходов.

Заключение

Основным исполнительным органом государственной власти в сфере природопользования и охраны окружающей среды в Ямало-Ненецком автономном округе является Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа.

Департамент играет важную роль в сфере охраны природных ресурсов (водных, лесных, недр, объектов животного мира), в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения, в сфере проведения государственной экологической экспертизы.

Департамент является ответственным исполнительным органом в реализации государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Охрана окружающей среды», главной целью которой является обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности ЯНАО.

Контрольно-надзорная деятельность департамента основывается на федеральных и региональных правовых актах. Служащие департамента наделены полномочиями инспекторов Ямало-Ненецкого автономного округа в области охраны окружающей среды. Инспекторы проводят мероприятия по контролю (надзору), а именно плановые и внеплановые проверки, осмотры в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, органов местного самоуправления и в отношении граждан.

Департамент проводит контрольно-надзорную деятельность во взаимодействии с правоохранительными органами, с экспертными организациями (лабораториями), с другими управлениями и службами (Управление Росприроднадзора по ЯНАО), что говорит о эффективном контроле.

Таким образом, Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа осуществляет значительную роль в управлении природными ресурсами, охраны окружающей среды и обеспечении безопасности Ямало-Ненецкого автономного округа.

Список использованных источников

1. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс]: принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г.: (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 1 июля 2020 года). – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/ – Дата обращения: 21.03.2021.
2. Об охране окружающей среды [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7 – ФЗ. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34823/ – Дата обращения: 26.03.2021.
3. Об экологической экспертизе [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. № 174 – ФЗ. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_8515/ – Дата обращения: 2.04.2021.
4. О лицензировании отдельных видов деятельности [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99 – ФЗ. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_113658/ – Дата обращения: 29.03.2021.
5. О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294 – ФЗ. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_83079/ – Дата обращения: 11.04.2021.
6. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/ – Дата обращения: 3.04.2021.

7. Об утверждении критериев определения объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Российской Федерации от 28 августа 2015 г. № 903. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_185330/ – Дата обращения: 30.03.2021.

8. Об утверждении Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219: (с изменениями на 15 мая 2021 года). – Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/420315598> – Дата обращения: 18.05.2021.

9. О Федеральной службе по гидрометеорологии и охране окружающей среды [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 г. № 372: (редакция от 28 декабря 2020 года). – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_48594/ – Дата обращения: 18.05.2021.

10. Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 400: (редакция от 28 декабря 2020 года). – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_48720/ – Дата обращения: 20.05.2021.

11. Об утверждении Положения о Федеральном агентстве водных ресурсов [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Российской Федерации от 16 июня 2004 г. № 282. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_48113/975208dfe7356d0e73901ffc0581bb870b1b055b/ – Дата обращения: 20.05.2021.

12. О Федеральном агентстве лесного хозяйства (вместе с «Положением о Федеральном агентстве лесного хозяйства») [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 г. № 736: (редакция от 9 апреля 2021 года). – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_105376/ – Дата обращения: 11.05.2021.

13. Об утверждении Положения о Федеральном агентстве по недропользованию [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 736: (редакция от 21 января 2021 года). – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_48132/ – Дата обращения: 05.05.2021.

14. Об исполнительных органах государственной власти Ямало-Ненецкого автономного округа [Электронный ресурс]: Закон Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 мая 2010 г. № 56-ЗАО. – Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/895253628> – Дата обращения: 05.05.2021.

15. О департаменте природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа: Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 29 апреля 2013 г. № 297-П.

16. Об утверждении перечней должностей лиц департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа, осуществляющих региональный государственный надзор [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 февраля 2015 г. № 132-П. – Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/424036665> – Дата обращения: 29.04.2021.

17. Об утверждении государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа "Охрана окружающей среды: [Электронный ресурс]: Постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 г. № 1135-П. – Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/412701017?marker> – Дата обращения: 15.05.2021.

18. Об утверждении положения об управлении по охране и регулированию использования животного мира и положения о его структурных подразделениях: Приложение к приказу департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 09 октября 2020 № 3634

19. Положение об управлении лесных отношений департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса: Приложение к приказу департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 09 октября 2020 № 3634.

20. Положение об управлении водных ресурсов департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа: Приложение к приказу департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 15 апреля 2019 № 1285.

21. Положение об управлении охраны окружающей среды департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа: Приложение к приказу департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 02 сентября 2020 № 3044.

22. Положение об управлении государственного экологического надзора департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа: Приложение к приказу департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 19 июня 2018 № 2322.

23. Положение об управлении недропользования департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа: Приложение к приказу департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 19 июня 2018 № 2219.

24. Доклад об экологической ситуации в Ямало-Ненецком автономном округе в 2019 году // г. Салехард. – 2020. – 346 с.

25. Управление природопользованием: учебное пособие / Под редакцией профессора С. М. Никонорова, доцента М.В. Палта. — М.: Экономический факультет МГУ имени М. В. Ломоносова, 2017. — 200 с

26. Экологическое право России: учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. – 7-е издание, переработанное и дополненное. – Москва: 2021. – 422 с.

27. Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://dpr.r.yanao.ru/>. Дата обращения: 10.05.2021.