



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ**

(Роснедра)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА –  
РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
АГЕНТСТВА ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ**

Б.Грузинская ул., д.4/6, Москва, Россия, 125993

Тел. (499) 766-26-69, факс (499) 254-82-77

E-mail: [rosnedra@rosnedra.gov.ru](mailto:rosnedra@rosnedra.gov.ru)

	№	
	ВНС-4/66	17.02.2021
на №	012991/27	от 18.02.2021

Первому заместителю  
председателя Комитета  
Государственной Думы ФС РФ  
по экологии и охране  
окружающей среды,  
Председателю общественного  
совета АНО «Общественный  
форум «Экология»

Н.С. Валугеву

Заместителю Министра природных  
ресурсов и экологии Российской  
Федерации

К.А. Цыганову

Федеральное агентство по недропользованию рассмотрело в рамках компетенции «Резолюцию XI Международного форума «Экология» и направляет комментарии к инициативам участников форума, связанным с мероприятиями по повышению экологичности нефтегазовой отрасли и повышению эффективности мероприятий по ликвидации накопленного экологического вреда в части недропользования.

Также сообщаем, что Федеральное агентство по недропользованию выражает готовность принять участие в XII Международном форуме «Экология», который состоится 27-28 мая 2021 г. в Москве.

Приложение: комментарии к инициативам участников форума на 10 л. в электронном виде.

Е.А. Киселев

## Комментарии

к инициативам участников форума, связанным с мероприятиями по повышению экологичности нефтегазовой отрасли и повышению эффективности мероприятий по ликвидации накопленного экологического вреда

*1. Относительно расширения определения объектов накопленного вреда окружающей среде участками, нарушенными в результате недропользования, в целях включения отработанных угольных месторождений в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде (п. 11.11 Резолюции).*

Согласно абз. 59 ст. 1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Федеральный закон № 7-ФЗ) под накопленным вредом окружающей среде понимается вред окружающей среде, возникший в результате прошлой экономической и иной деятельности, обязанности по устранению которого не были выполнены либо были выполнены не в полном объеме.

Как следует из абз. 36 ст. 1 Федерального закона № 7-ФЗ, вредом окружающей среде является негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов.

Таким образом, отработанные месторождения, содержащие уголь, могут быть отнесены к объектам накопленного вреда окружающей среде при наличии совокупности следующих условий:

- вред окружающей среде,
- вред окружающей среде, возникший в результате прошлой деятельности;
- невыполнение или выполнение не в полном объёме обязанности по устранению вреда окружающей среде.

В соответствии с п. 8 ч. 2 ст. 22 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон РФ «О недрах») пользователь недр обязан обеспечить приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования.

Исходя из ч. 1 ст. 23.2 Закона РФ «О недрах», разработка месторождений полезных ископаемых осуществляется в соответствии с утвержденными техническими проектами и иной проектной документацией на выполнение работ, связанных с пользованием недрами, а также правилами разработки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых, устанавливаемыми федеральным органом управления государственным фондом недр по согласованию с уполномоченными Правительством РФ федеральными органами исполнительной власти.

Согласно пп. «в» и «г» п. 12 Положения о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных

с использованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2010 № 118, в проектную документацию включаются мероприятия по обеспечению требований в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности при пользовании недрами, а также информация о сроках и условиях выполнения работ по консервации и (или) ликвидации горных выработок, скважин, иных подземных сооружений, а также рекультивации земель.

В соответствии с ч.ч. 1, 3 ст. 26 Закона РФ «О недрах» предприятия по добыче полезных ископаемых и подземные сооружения, не связанные с добычей полезных ископаемых, также подлежат ликвидации или консервации по истечении срока действия лицензии или при досрочном прекращении пользования недрами.

При полной или частичной ликвидации или консервации предприятия либо подземного сооружения горные выработки и буровые скважины должны быть приведены в состояние, обеспечивающее безопасность жизни и здоровья населения, охрану окружающей среды, зданий и сооружений, а при консервации - также сохранность месторождения, горных выработок и буровых скважин на все время консервации.

Согласно п. 118 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах», утвержденных приказом Ростехнадзора от 08.12.2020 № 507 (далее – Правила), ликвидация и консервация шахт осуществляется в соответствии с техническими проектами ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с использованием недрами.

При этом, как следует из п. 1 ст. 8 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», документация на консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта подлежит экспертизе промышленной безопасности.

Отмечаем, что ликвидация и консервация предприятия по добыче полезных ископаемых или подземного сооружения, не связанного с добычей полезных ископаемых, считаются завершенными после подписания акта о ликвидации или консервации органами, предоставившими лицензию, и органом государственного горного надзора.

Таким образом, подписание акта о ликвидации или консервации предприятия по добыче полезных ископаемых является подтверждением выполнения обязанности организации, эксплуатирующей опасный производственный объект, по приведению горных выработок в состояние, обеспечивающее безопасность окружающей среды, что предполагает отсутствие негативного изменения окружающей среды в результате ее загрязнения.

Принимая во внимание вышеизложенное, *все участки, нарушенные в результате осуществления недропользования, не могут быть отнесены к объектам накопленного вреда окружающей среде.*

Вместе с тем, обращаем внимание, что *базовыми критериями* оценки потенциала участка недр должны являться оценка его запасов, балансовая принадлежность и перспектива дальнейшего освоения такого участка недр.

В связи с этим, к объектам накопленного вреда полагаем возможным отнести участки недр, на которых в установленном порядке *не завершены работы* по ликвидации и консервации, а также рекультивации нарушенных земель, и дальнейшее освоение которых является *экономически нецелесообразным*.

2. *Относительно предложения по дополнению критериев категорирования объектов, накопленный вред окружающей среде на которых подлежит ликвидации в первоочередном порядке (п. 11.12 Резолюции)*, отмечаем следующее.

В соответствии со ст. 31 Закона РФ «О недрах» с целью учёта состояния минерально-сырьевой базы Российской Федерации в порядке, определённом приказом Минприроды России от 15.05.2014 № 216, в Российской Федерации ведётся государственный баланс запасов полезных ископаемых, а в соответствии со ст. 30 Закона РФ «О недрах» в порядке, установленном приказом Минприроды России от 07.12.2015 № 526, также ведётся государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых.

Как следует из п. 12 Порядка постановки запасов полезных ископаемых на государственный баланс и их списании с государственного баланса, утверждённого приказом Минприроды России от 06.09.2012 № 265, на основании заключений государственной экспертизы осуществляется списание запасов полезных ископаемых в случаях, если запасы полезных ископаемых не подтвердились при проведении последующих геологоразведочных или добычных работ, либо если запасы полезных ископаемых утратили промышленное значение в связи с ухудшением горнотехнических, экономических, экологических и иных параметров, принятых ранее при их подсчете.

Отнесение к объектам накопленного вреда, по нашему мнению, целесообразно осуществлять только по тем объектам, которые исключены из государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых и государственного баланса полезных ископаемых.

Таким образом, критерии категорирования объектов, накопленный вред окружающей среде на которых подлежит ликвидации в первоочередном порядке (п. 11.12 Резолюции), предлагается *дополнить критерием* оценки целесообразности дальнейшего предоставления в пользование участка недр.

3. *Относительно отмены требования о наличии лицензии у судосборщиков, несущих аварийно-спасательную службу по ликвидации разливов нефти, как мера по повышению эффективности локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов (п. 13.1 Резолюции)*.

Отмечаем, что согласно пп. 30 п. 1 ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,

обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности подлежит лицензированию.

Вместе с тем, исходя из п. 6 ст. 16.1 Федерального закона от 31.07.1998 № 155-ФЗ «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 155-ФЗ) предупреждение и ликвидация разливов нефти и нефтепродуктов осуществляется аварийно-спасательными службами и (или) аварийно-спасательными формированиями, силами и средствами постоянной готовности, имеющиеся в распоряжении эксплуатирующей организации или осуществляющие данную деятельность на договорной основе.

Аналогичное требование содержится в пп. 2 п. 14 ст. 46 Федерального закона № 7-ФЗ.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.12.2020 № 2124 утверждены Требования к составу и оснащению аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований, участвующих в осуществлении мероприятий по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (далее – Требования)<sup>1</sup>.

Согласно п.п. 2, 4, 5 Требований, а также ст. 12 Федерального закона от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей», службы и формирования *комплекуются спасателями, аттестованными* в установленном порядке на право ведения аварийно-спасательных работ по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории РФ, за исключением внутренних морских вод и территориального моря РФ.

При этом должности и специальности спасателей служб и формирований определяются в соответствии с *Перечнем должностей и специальностей работников*, работающих спасателями на постоянной штатной основе в профессиональных аварийно-спасательных службах, профессиональных аварийно-спасательных формированиях и участвующих в ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2013 № 693.

Также стоит отметить, что как следует из п. 11 ст. 16.1 Федерального закона № 155-ФЗ в целях оказания содействия эксплуатирующей организации для осуществления мероприятий по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов могут привлекаться нештатные и общественные аварийно-спасательные формирования, спасатели, не входящие в состав указанных формирований, а также на добровольной основе граждане, не являющиеся спасателями (добровольцы (волонтеры), в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Таким образом, полагаем, что действующим законодательством предусмотрены *достаточные и эффективные меры* по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, осуществляемые специализированными аттестованными аварийно-спасательными службами.

---

<sup>1</sup>Дата начала действия данного нормативного правового акта – 01.09.2021.

По нашему мнению, наличие или отсутствие лицензии у судосборщиков не влияет на эффективность вышеуказанных мер.

*4. По вопросу установления исчерпывающего перечня случаев, при которых внесение изменений в План по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов требует проведения тренировочных учений (п. 13.2 Резолюции) отмечаем следующее.*

Как следует из п. 2 ст. 16.1 Федерального закона № 155-ФЗ, план предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (далее – План) утверждается эксплуатирующей организацией при обязательном наличии, в том числе, заключения о готовности эксплуатирующей организации к действиям по локализации и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, вынесенного *по результатам комплексных учений* по подтверждению готовности эксплуатирующей организации к действиям по локализации и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, выдаваемого в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Обращаем внимание на то, что согласно п. 3 ст. 16.1 Федерального закона № 155-ФЗ утверждение вносимых изменений в План *осуществляется эксплуатирующей организацией в порядке, установленном Федеральным законом № 155-ФЗ для утверждения Плана.*

Исходя из изложенного, *отсутствует необходимость* в закреплении исчерпывающего перечня случаев, при которых внесение изменений в План требует проведения тренировочных учений, поскольку действующим законодательством установлена аналогичная процедура утверждения изменений в План, что и для утверждения самого документа

*4.1 Относительно рекомендации обеспечить проведение комплексного экологического, геологического и санитарного надзора на нефтепромыслах России, включая профилактику коррупциогенности правоотношений по обезвреживанию нефтешламмов сторонними лицензированными субъектами малого и среднего предпринимательства (п. 13.3.1 Резолюции).*

В соответствии с абз. 2 п. 2 ст. 65 Федерального закона № 7-ФЗ государственный экологический надзор включает в себя государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр.

Согласно п. 3 Положения о федеральном государственном экологическом надзоре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 08.05.2014 № 426, федеральный государственный экологический надзор осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере природопользования и ее территориальными органами.

В свою очередь, исходя из пп. «а» п. 3 Положения о федеральном государственном санитарно-эпидемиологическом надзоре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 05.06.2013 № 476, федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и ее территориальными органами.

Таким образом, законодательством Российской Федерации *не предусматривается проведение комплексного* экологического и санитарного надзора, наоборот законодатель строго *разграничил компетенции* органов государственной власти в сфере контроля и надзора в соответствующих областях.

Также отмечаем, что деятельность по обезвреживанию нефтешламов согласно п. 5 ч. 4 ст. 1 Федерального закона № 99-ФЗ является лицензируемым видом деятельности.

При этом законодательством *не установлены ограничения по субъектам*, которые могут быть обладателями лицензии в случае их полного соответствия требованиям, предъявляемым к соискателю лицензии при его намерении осуществлять деятельность в области обращения с отходами, установленным (индивидуальные предприниматели, субъекты малого и среднего предпринимательства).

Обращаем внимание, что полномочия в сфере государственного надзора в области деятельности по обращению с отходами *отнесены к Росприроднадзору* (пп. 5.1.3 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 400).

В свою очередь, в соответствии с ч. 2 ст. 21 Федерального закона от 17.01.1992 № 202-1 «О прокуратуре Российской Федерации» при осуществлении надзора за исполнением законов *органы прокуратуры не подменяют иные государственные органы*. Проверка исполнения законов проводится на основании поступившей в органы прокуратуры информации о фактах нарушения законов, требующих принятия мер прокурором, в случае, если эти сведения нельзя подтвердить или опровергнуть без проведения указанной проверки.

Обращаем внимание, что 01.07.2021 вступает в силу Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», регулирующий отношения по организации и осуществлению государственного контроля (надзора), муниципального контроля, устанавливает гарантии защиты прав граждан и организаций как контролируемых лиц, за исключением ч. 11 ст. 30, вступающей в силу 01.01.2022, и ч. 2 ст. 39, вступающей в силу 01.01.2023.

Исходя из изложенного, полагаем, что действующим законодательством предусмотрены *эффективные механизмы* по обеспечению проведения федерального государственного экологического надзора и федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора. В связи с чем, полагаем нецелесообразным дублирование полномочий, закреплённых за соответствующими органами государственной власти.

*4.2 По вопросу повышения класса опасности для нефтешламов сырой нефти с 3-ого на 2-й (п. 13.3.2 Резолюции).*

Отмечаем, что Временный классификатор токсичных промышленных отходов и методических рекомендаций по определению класса токсичности промышленных отходов, утвержденный Минздравом СССР 13.05.1987 № 4286-87, ГКНТ СССР 05.05.1987, *утратил силу* в части Методических

рекомендаций по определению класса токсичности промышленных отходов в связи с изданием Санитарных правил по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления. СП 2.1.7.1386-03, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.06.2003 № 144.

В соответствии с п. 160 ГОСТ Р 57512-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Термины и определения, утвержденным приказом Росстандарта от 29.06.2017 № 600-ст, нефтешлам является отходом III и/или IV классов опасности, представляющий собой сложные физико-химические смеси, состоящие из нефтепродуктов, механических примесей и воды.

При этом согласно п. 1 ст. 14 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» индивидуальные предприниматели, юридические лица, в процессе деятельности которых образуются отходы I - V классов опасности, обязаны осуществить отнесение соответствующих отходов к конкретному классу опасности для подтверждения такого отнесения в порядке, утвержденном приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1027.

В свою очередь, как следует из п. 3 Критериев отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утвержденных приказом Минприроды России от 04.12.2014 № 536, критериями являются степень опасности отхода для окружающей среды или кратность разведения водной вытяжки из отхода, при которой вредное воздействие на гидробионты отсутствует.

Таким образом, полагаем *нецелесообразным* искусственное повышение класса опасности для нефтешламов, поскольку законодательством в области отходов четко сформированы критерии отнесения тех или иных объектов к соответствующим классам опасности.

*4.3 Относительно внесения изменений в нормативно-правовые акты в целях установления нормы проведения на объектах обустройства и расширения месторождений нефти и газа обязательной экологической экспертизы с учетом стадийности разработки месторождения (п. 13.3.3 Резолюции).*

Положением о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2010 № 118 (далее – Положение), Требованиями к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья, утвержденными приказом Минприроды России от 25.06.2010 № 218, установлены требования к содержанию проектной документации на разработку месторождения полезных ископаемых, в том числе по наличию обоснованных вариантов проектных решений.



Согласно п. 5, абз. 2 п. 6 Положения проектная документация до утверждения пользователем недр подлежит обязательному согласованию с комиссией, создаваемой Роснедрами или его территориальными органами.

Таким образом, осуществление разработки месторождения полезных ископаемых возможно только на основании согласованного технического проекта, содержащего обоснованные технические решения, а также на основании иных документов, предусмотренных законодательством о недрах и промышленной безопасности.

Отмечаем, что в соответствии со ст. 13 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» экспертизе промышленной безопасности подлежит обоснование безопасности опасного производственного объекта, а также изменения, вносимые в обоснование безопасности опасного производственного объекта.

В свою очередь, исходя из ст. 3 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» (далее – Федеральный закон № 174-ФЗ) одним из принципов экологической экспертизы является обязательность её проведения до принятия решений о реализации объекта экологической экспертизы.

Согласно п. 1 ст. 18 Федерального закона № 174-ФЗ заключением государственной экологической экспертизы является документ, подготовленный экспертной комиссией государственной экологической экспертизы, содержащий обоснованные выводы о соответствии документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, одобренный квалифицированным большинством списочного состава указанной экспертной комиссии и соответствующий заданию на проведение экологической экспертизы, выдаваемому федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органами государственной власти субъектов РФ.

Таким образом, включение положения о проведении обязательной экологической экспертизы на проектах обустройства и расширения месторождений нефти и газа с учетом стадийности разработки месторождений, по нашему мнению, является чрезмерным и обременительным для пользователей недр.

*5. Относительно возможности подготовки единого нормативного акта с определением объёма нижнего уровня разлива нефти и нефтепродуктов на суше и любого попадания в водный объект для отнесения аварийного разлива к чрезвычайным ситуациям (п. 13.4 Резолюции).*

Согласно ст. 1 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» под чрезвычайной ситуацией понимается обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, распространения заболевания,

представляющего опасность для окружающих, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Кроме того, в соответствии со ст. 3 Федерального конституционного закона от 30.05.2001 № 3-ФКЗ «О чрезвычайном положении» чрезвычайное положение может вводиться при наличии чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера, чрезвычайные экологические ситуации, в том числе эпидемии и эпизоотии, возникшие в результате аварий, опасных природных явлений, катастроф, стихийных и иных бедствий, повлекшие (могущие повлечь) человеческие жертвы, нанесение ущерба здоровью людей и окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности населения и требующие проведения масштабных аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 № 304 принята Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Как следует из данной Классификации, категория чрезвычайной ситуации зависит от её местоположения, количестве пострадавших людей и размера материального ущерба.

Таким образом, законодательством установлены *определённые критерии*, в соответствии с которыми, исходя из п. 8 ст. 4.1 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», объявляется чрезвычайная ситуация в зависимости от классификации чрезвычайных ситуаций, а также от других факторов, влияющих на безопасность жизнедеятельности населения и требующих принятия дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайной ситуации.

*6. По вопросу установления уголовной ответственности за сокрытие информации о произошедшем инциденте, связанном с аварийным разливом нефти и нефтепродуктов и загрязнением окружающей среды (п.13.5 Резолюции) сообщаем следующее*

Отмечаем, что за сокрытие, умышленное искажение или несвоевременное сообщение полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, об источниках загрязнения окружающей среды и природных ресурсов или иного вредного воздействия на окружающую среду и природные ресурсы, о радиационной обстановке данных, полученных при осуществлении производственного экологического контроля, информации, содержащейся в заявлении о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, декларации о воздействии на окружающую среду, отчете о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды или программы повышения экологической эффективности, а равно искажение сведений о состоянии земель, водных объектов и других объектов окружающей среды лицами, обязанными сообщать такую информацию, за

исключением случаев, предусмотренных ст. 8.5.2 КоАП РФ, предусмотрена административная ответственность.

Также отмечаем, что исходя из Положения о Федеральном агентстве по недропользованию, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 17.06.2004 № 293, *Роснедра не наделены полномочиями* по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере уголовного законодательства и отнесениях тех или иных действий к преступлениям.