



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДЫ И ЦИКЛИЧНОЙ ЭКОНОМИКИ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

11.05.2022

№ 16
Экз.№ _____

г. Ульяновск

**О внесении изменений в приказ Министерства природы
и цикличной экономики Ульяновской области от 28.03.2019 № 21**

В целях приведения в соответствие с законодательством Российской Федерации приказа:

1. Внести в Административный регламент предоставления Министерством природы и цикличной экономики Ульяновской области государственной услуги по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространённых полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр местного значения на территории Ульяновской области, утверждённый приказом Министерства природы и цикличной экономики Ульяновской области от 28.03.2019 № 21 «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством природы и цикличной экономики Ульяновской области государственной услуги по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространённых полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр местного значения на территории Ульяновской области», следующие изменения:

1) наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством природы и цикличной экономики Ульяновской области государственной услуги по согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений местного и регионального значения, не связанных с добычей полезных ископаемых, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами в отношении участков недр местного значения»;

2) преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых,

0000009

технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами», постановлением Правительства Ульяновской области от 06.07.2018 № 16/299-П «Об утверждении Положения о Министерстве природы и цикличной экономики Ульяновской области» приказа;

3) абзацы 3-5 пункта 1.1 раздела 1 изложить в следующей редакции:

«Министерство осуществляет согласование следующих видов проектной документации по участкам недр местного значения, предоставленным в пользование для осуществления видов пользования недрами:

а) технические проекты разработки месторождений полезных ископаемых:

в отношении общераспространенных полезных ископаемых - проект опытно-промышленной разработки месторождений полезных ископаемых, технический проект разработки месторождений полезных ископаемых, технологическая схема первичной переработки общераспространенных полезных ископаемых и изменения к ним;

в отношении подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 кубических метров в сутки, - проект опытно-промышленной разработки месторождения (участка), проект разработки месторождения (участка) и изменения к ним;

б) технические проекты строительства и эксплуатации подземных сооружений - технический проект строительства и эксплуатации подземных сооружений местного и регионального значения, не связанных с добычей полезных ископаемых, и изменения к нему;

в) технические проекты ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами: в отношении общераспространенных полезных ископаемых - технический проект ликвидации или консервации горных выработок, буровых скважин, иных сооружений, связанных с пользованием недрами, и изменения к нему;

в отношении подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 кубических метров в сутки, - технический проект ликвидации или консервации горных выработок, буровых скважин, иных сооружений, связанных с пользованием недрами, при прекращении права пользования недрами, в том числе досрочном, и изменения к нему;

в отношении подземных сооружений - технический проект ликвидации или консервации подземных сооружений местного и регионального значения, не связанных с добычей полезных ископаемых, и изменения к нему.».

4) пункт 2.6 раздела 6 изложить в следующей редакции:

«2.6. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с законодательными или иными нормативными правовыми актами для предоставления государственной услуги.

2.6.1. Для предоставления государственной услуги необходимы следующие документы:

1) заявление в свободной форме с указанием перечня прилагаемых к заявлению документов (заявитель представляет самостоятельно).

Заявление в свободной форме должно содержать:

а) наименование и организационно-правовую форму, основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации, идентификационный номер налогоплательщика, адрес места нахождения, телефон, факс и адрес электронной почты пользователя недр - для юридического лица;

б) фамилию, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность, адрес места жительства, телефон, факс и адрес электронной почты - для индивидуального предпринимателя;

б) наименование представляющей на согласование проектной документации;

в) реквизиты лицензии на пользование участком недр с реквизитами всех изменений;

г) реквизиты заключения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр (заявитель вправе представить по собственной инициативе. Документ находится в распоряжении Министерства либо запрашивается Министерством посредством межведомственного информационного взаимодействия в Департаменте по недропользованию по Приволжскому федеральному округу);

2) проектная документация, подписанная уполномоченным представителем пользователя недр и скрепленная печатью (при наличии, в случае представления на бумажном носителе) пользователя недр, за исключением подписи на титуле, утверждающей проектную документацию;

3) предыдущее решение о согласовании проектной документации (если рассмотрение проектной документации проводится повторно) (заявитель вправе представить по собственной инициативе. Документ находится в распоряжении Министерства либо запрашивается Министерством посредством межведомственного информационного взаимодействия в Средне-Поволжском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору);

2.6.2. Заявление и прилагаемые документы, предусмотренные подпунктом 2.6.1 настоящего пункта (далее - материалы), представляются в форме электронных документов, подписанных электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона "Об электронной подписи" и Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», посредством использования портала недропользователей и геологических организаций «Личный кабинет недропользователя» на официальном сайте Федерального агентства по недропользованию в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В случае представления материалов в форме электронного документа представление проектной документации на бумажном носителе не требуется.

2.6.3. Пользователь недр вправе представить в Министерство указанные в подпункте 2.6.1 настоящего пункта материалы на бумажном носителе лично или почтовым отправлением, с приложением их же в форме электронных документов, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона «Об электронной подписи», на электронном носителе (оптический диск CD или диск DVD, внешний USB-накопитель или SSD-накопитель), а также описи, оформленной в бумажном и электронном виде.

Материалы, содержащие сведения, относящиеся к государственной тайне, представляются с соблюдением требований законодательства Российской Федерации о государственной тайне.

2.6.4. В проектную документацию включаются:

1) мероприятия по безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами;

2) мероприятия по рациональному использованию и охране недр;

3) информация о сроках и условиях выполнения работ по консервации и (или) ликвидации горных выработок, скважин, иных подземных сооружений, а также рекультивации земель;

4) мероприятия по обеспечению требований в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности при пользовании недрами.

2.6.5. В проектную документацию помимо мероприятий и информации, предусмотренных подпунктом 2.6.4 Регламента, включаются также обоснованные варианты проектных решений в том числе:

1) в проектную документацию на разработку месторождений твёрдых полезных ископаемых, а также на разработку месторождений общераспространённых полезных ископаемых – в отношении:

объёма работ, сроков начала и завершения работ;

порядка ввода эксплуатационных объектов в разработку;

технико-экономических показателей разработки месторождения полезных ископаемых, в том числе уровней годовой добычи полезных ископаемых, степени извлечения основных и попутных полезных ископаемых из недр;

срока выхода на проектную мощность;

порядка и условий осуществления первичной переработки (обогащения) полезных ископаемых;

2) в проектную документацию на разработку месторождений подземных вод – в отношении:

выбора конструкций эксплуатационных скважин, технологий производства буровых работ и оборудования водоприемной части скважин;

выбора контрольно-измерительной аппаратуры для обеспечения ведения мониторинга подземных вод;

3) в проектную документацию на строительство и эксплуатацию подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, – в отношении:

- типа и способа строительства подземных сооружений;
 - оптимальных режимов эксплуатации подземного сооружения;
 - технологической схемы наземных частей подземных сооружений (если проектной документацией предусматривается их наличие).»;
- 5) в пункте 2.7 раздела 2 слова «7 дней» заменить словами «5 рабочих дней»;
- 6) в абзаце 7 подпункта 3.2.3 пункта 3.2 раздела 3 слова «4 рабочих дня» заменить словами «2 рабочих дня».

Министр природы и цикличной
экономики Ульяновской области

Г.Э.Рахматулина

