**Вопрос:**

**Можно ли разрабатывать месторождения твердых полезных ископаемых, запасы которых поставлены на госбаланс по временным кондициям?**

**Ответ:** Согласно ч. 1, 3 ст. 11 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (далее - Закон РФ «О недрах») предоставление недр в пользование, в том числе предоставление их в пользование органами государственной власти субъектов Российской Федерации, оформляется специальным государственным разрешением в виде лицензии, которая является документом, удостоверяющим право пользователя недр на пользование участком недр в определенных границах в соответствии с указанной в ней целью в течение установленного срока при соблюдении пользователем недр предусмотренных данной лицензией условий.

В соответствии с ч. 1 ст. 23.2. Закона «О недрах» разработка месторождений полезных ископаемых осуществляется в соответствии с утвержденными техническими проектами разработки месторождений полезных ископаемых.

Согласно ч. 1 ст. 29 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (далее - Закон «О недрах») запасы полезных ископаемых и подземных вод, геологическая информация о предоставляемых в пользование участках недр подлежат государственной экспертизе.

При этом в соответствии с п. 2, 3 ст. 23 Закона «О недрах» одними из основных требований по рациональному использованию и охране недр являются обеспечение полноты геологического изучения, комплексного использования и охраны недр, проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых или свойств участка недр, предоставленного в пользование в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых.

Cогласно пп. 1 п. 25 Классификации к оцененным относятся месторождения, запасы которых, их качество, технологические свойства, гидрогеологические и горнотехнические условия разработки изучены в степени, позволяющей обосновать целесообразность дальнейшей разведки и разработки.

При этом оцененные месторождения по степени изученности должны удовлетворять требованию, в соответствии с которым обеспечивается возможность квалификации всех или большей части запасов по категории C2.

Таким образом, исходя из Классификации запасы категории С2 могут квалифицироваться на стадии оценки и разведки.

В свою очередь, в соответствии с п. 8 Классификации оценка балансовой принадлежности запасов полезных ископаемых производится на основании технико-экономических обоснований, подтвержденных государственной экспертизой. В рамках оценки должны быть предусмотрены наиболее эффективные способы разработки месторождений и предложены параметры кондиций, обеспечивающие максимально полное и комплексное использование запасов с учетом требований законодательства Российской Федерации.

Согласно п. 2 Положения о государственной экспертизе запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, размере и порядке взимания платы за ее проведение, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2005 № 69 (далее - Положение), государственная экспертиза проводится в целях создания условий для рационального использования недр, определения платежей за пользование недрами и границ участков недр, предоставляемых в пользование, составления и ведения государственного баланса запасов полезных ископаемых и государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых.

В соответствии с п. 16 Положения результаты проведения государственной экспертизы оформляются заключением государственной экспертизы, которое в том числе содержит выводы о достоверности и правильности указанной в представленных материалах оценки количества и качества запасов полезных ископаемых и подземных вод в недрах, подготовленности месторождений или их отдельных частей к промышленному освоению, а также их промышленного значения.

В связи с вышеизложенным, если степень геологической изученности месторождения на этапе поисков и оценки позволяет получить достоверную информацию о запасах категории С2, которые в соответствии с заключением государственной экспертизы запасов полезных ископаемых допустимы для промышленного освоения, разработка месторождения твердых полезных ископаемых возможна по запасам, утвержденным по временным рекомендациям.

**Вопрос:**

**Прошу разъяснить, на какой стадии осуществления градостроительной деятельности нужно получать соответствующее разрешение. В частности, нужно ли получать такое разрешение при подготовке документов территориального планирования, предусматривающих размещение объектов федерального, регионального или местного значения? Необходимо ли получать такое разрешение при подготовке документации по планировке территории? Или же такое заключение нужно получать на стадии архитектурно-строительного проектирования (подготовки проектной документации)?**

**Ответ:** В соответствии с п.2.7 Порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования, утвержденным приказом Минэкономразвития России от 21 июля 2016 г. № 460 «Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования» Федеральное агентство по недропользованию осуществляет проверку в части своей компетенции проектов документов территориального планирования на предмет учета расположения участков недр, предоставленных в пользование, а также месторождений и (или) проявлений полезных ископаемых, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых и (или) государственным кадастром месторождений и проявлений полезных ископаемых, а также учета территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера.

Федеральное агентство по недропользованию согласовывает проекты документов территориального планирования, в которых учтены объекты, относящиеся к компетенции Роснедр – зоны залегания полезных ископаемых и территории, подверженные опасным геологическим процессам.

Дополнительно сообщаем, что в соответствии со статьей 25 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», строительство объектов капитального строительства на земельных участках, расположенных за границами населенных пунктов, размещение подземных сооружений за границами населенных пунктов разрешаются только после получения в установленном порядке заключения Федерального агентства по недропользованию или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки. Застройка земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений допускается на основании разрешения Федерального агентства по недропользованию или его территориального органа.

Порядок получения таких заключений и разрешений в отношении конкретных объектов заинтересованными лицами установлен Административным регламентом предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешений на застройку земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода, утвержденным приказом Роснедр от 22.04.2020 № 161 (зарегистрирован Минюстом России 17.09.2020, регистрационный № 59938).

**Вопрос: Как получить разрешение на строительство водозаборного узла?**

**К кому и в какой форме обращаться?**

**Ответ**: Порядок выдачи Роснедрами и его территориальными органами разрешений на строительство и на ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, предоставленных пользователям недр и необходимых для ведения работ, связанных с пользованием недрами, установлен:

- Административным [регламент](#P43)ом предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче разрешений на строительство объекта капитального строительства, строительство или реконструкция которого осуществляется на земельном участке, предоставленном пользователю недр и необходимом для ведения работ, связанных с пользованием недрами (за исключением работ, связанных с пользованием участками недр местного значения), утвержденным приказом Роснедр от 14.11.2019 № 488 (далее - Административный [регламент](#P43) 1);

- Административным [регламент](#P40)ом предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче разрешений на ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства, разрешение на строительство которого было выдано Федеральным агентством по недропользованию, утвержденным приказом Роснедр от 10.12.2019 № 530 (далее - Административный [регламент](#P43) 2).

Указанные административные регламенты размещены в открытом доступе на интернет-сайте Роснедр в разделе «Документы/Административные регламенты» (https://www.rosnedra.gov.ru/category/142.html?mm=120&ml=263) и доступны для скачивания без ограничений.

При этом Роснедра считает особо необходимым обратить Ваше внимание на следующее.

В том случае, если планируемый к строительству объект находится на территории федерального округа Российской Федерации, выдача разрешения на строительство осуществляется, согласно абз. 2 п. 11 Административного [регламент](#P43)а 1, территориальным Департаментом Роснедр, в ведении которого находится данная территория.

В соответствии с п. 2 ст. 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации и п. 11 Административного [регламент](#P43)а 2, в целях получения разрешения на ввод сооруженного объекта капитального строительства в эксплуатацию, застройщику необходимо обратиться с соответствующим заявлением в территориальный Департамент Роснедр, выдавший разрешение на строительство.

Сведения о местонахождении и контактных данных территориальных Департаментов также размещены в открытом доступе на интернет-сайте Роснедр в разделе «Территориальные органы».

**Вопрос:**

**Просьба разъяснить непонятные моменты в постановлении Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 года № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождения полезных ископаемых, 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» для водозаборных сооружений (скважин), принадлежащих местным или федеральным участкам недр.**

**Ответ:** Исходя из содержания обращения, разъяснения запрашиваются относительно согласования технических проектов консервации и ликвидации водозаборных сооружений в процессе разработки месторождений подземных вод.

Согласно п. 14 ч. 1 ст. 12 Закона Российской Федерации от 21.02.1992   
№ 2395-1 «О недрах» (далее – Закон РФ «О недрах»), лицензия на пользование недрами должна содержать сроки подготовки технического проекта ликвидации   
и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, и проекта рекультивации земель.

В соответствии с ч. 3 ст. 26 Закона РФ «О недрах» предусмотрена возможность *частичной* ликвидации или консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, *не подлежащих использованию*, в рамках действующей лицензии на пользование недрами, в том числе водозаборных сооружений. При этом, исходя из п. 12 Правил, мероприятия   
по ликвидации или консервации соответствующих водозаборных сооружений   
*в процессе разработки месторождений подземных вод* согласовываются в составе технических проектов разработки месторождений подземных вод.

Отмечаем, что технические проекты разработки месторождений подземных вод, а также изменения и дополнения к ним, по лицензиям, выданным в отношении участков недр федерального значения, согласовываются с комиссией, создаваемой Федеральным агентством по недропользованию или его соответствующим территориальным органом (далее – Комиссия), а по лицензиям, выданным   
в отношении участков недр местного значения – с уполномоченным органом государственной власти субъекта Российской Федерации.

В соответствии с п. 9 ст. 5 Закона Краснодарского края от 19.06.2020   
№ 4309-КЗ «О регулировании отдельных отношений в сфере недропользования на территории Краснодарского края», пп. 9 п. 3.14 Положения о Министерстве природных ресурсов Краснодарского края, утверждённого постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 19.10.2012 № 1250, согласование технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, технических проектов ликвидации   
и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами в отношении участков недр местного значения, отнесено к полномочиям Министерства природных ресурсов Краснодарского края.

Обращаем внимание, что по общему правилу ликвидация и консервация горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, осуществляется в соответствии с утверждёнными техническими проектами, которые подлежат согласованию с Комиссией в соответствии с ч. 4 ст. 23.2 Закона РФ «О недрах».

В настоящее время нормативный правовой акт, устанавливающий требования к структуре, содержанию и оформлению технических проектов ликвидации и консервации водозаборных сооружений отсутствует.

Отмечаем, что при разработке указанной в обращении проектной документации возможно руководствоваться отдельными положениями, содержащимися в ранее действовавших нормативных правовых актах, в том числе   
в Инструкции о порядке ликвидации, консервации скважин и оборудования их устьев и стволов, утверждённой постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.03.2000 № 10.

Процедура согласования с Комиссией либо Министерством природных ресурсов Краснодарского края технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных   
с пользованием недрами, установлена разделом III Правил. При этом сведения   
о наличии нормативных правовых актов, конкретизирующих проведение указанной процедуры, на уровне законодательства Краснодарского края, отсутствуют.

В соответствии с п.п. 13, 14 Правил для согласования технического проекта ликвидации или консервации водозаборных сооружений пользователь недр подаёт   
в Федеральное агентство по недропользованию, его территориальный орган   
или в уполномоченный орган государственной власти субъекта Российской Федерации соответствующее заявление, разработанный технический проект ликвидации или консервации водозаборных сооружений, а также копию предыдущего решения Комиссии либо уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, если рассмотрение проектной документации проводится повторно. Согласно п. 15 Правил, указанные документы могут быть представлены   
*в том числе посредством использования портала «Личный кабинет недропользователя»* на официальном сайте Федерального агентства по недропользованию в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Отмечаем, что в настоящее время ведётся доработка портала «Личный кабинет недропользователя», в том числе в части обеспечения возможности подачи посредством данного электронного ресурса проектной документации, указанной   
в обращении, завершение указанных работ планируется в III квартале текущего года.

Обращаем внимание, что направление пользователем недр согласованных и утверждённых технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных   
с пользованием недрами, в территориальные фонды геологической информации действующим законодательством о недрах не требуется.

При этом в соответствии с п. 35 Правил разработки месторождений подземных вод, утверждённых приказом Минприроды России от 30.07.2020 № 530, при ликвидации и консервации горных выработок, скважин и иных сооружений, связанных с разработкой месторождений (участков) подземных вод, геологическая, маркшейдерская и иная документация пополняется на момент завершения работ   
и направляется пользователем недр на хранение в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а в отношении участков недр местного значения – также в фонды геологической информации соответствующих субъектов Российской Федерации.

Порядок представления геологической информации о недрах в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации установлен приказом Минприроды России от 04.05.2017 № 216.

**Вопрос:**

**Был ли принят закон о «Вольноприносительстве», если нет, то когда его примут?**

**Ответ:** По вопросу принятия федерального закона «О старательской деятельности» сообщаем, что в настоящее время ответственным разработчиком проекта федерального закона «О старательской деятельности» (далее – проект) является Министерство Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики. По информации, находящейся в распоряжении Роснедр, проект находился на стадии доработки и на рассмотрение в Государственную Думу Российской Федерации не вносился.

Отследить его прохождение после внесения в Государственную Думу Российской Федерации Вы сможете в Системе обеспечения законодательной деятельности, доступной по ссылке sozd.duma.gov.ru.

**Вопрос:**

**Разъясните пожалуйста: в последнем абзаце п. 8 Порядка внесения изменений в лицензии на пользование недрами, утвержденного приказом Минприроды России № 752, Роснедр № 11 от 14.10.2021, приведена единственная причина, когда не допускается изменение лицензии (если пользователю недр направлено и действует письменное уведомление о допущенных нарушениях).**

**Означает ли это, что если нарушения отсутствуют, допускается вносить изменения в лицензию? В частности, можно ли вносить изменения в лицензию в период приостановления права пользования недрами по этой лицензии, если решение о приостановлении принято по инициативе недропользователя по его заявлению?**

**Ответ:** Основания и условия внесения изменений в лицензию на пользование недрами определены ст. 12.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон «О недрах») а также Порядком внесения изменений в лицензии на пользование недрами, утвержденного приказом Минприроды России и Роснедра от 14.10.2021 № 752/11 (далее – Порядок).

Так, в соответствии с п. 28 Порядка, в случае, если предложения пользователя, по внесению изменений в лицензию на пользование недрами не соответствуют основаниям внесения изменений в лицензию на пользование недрами, предусмотренным ст. 12.1 Закона «О недрах», и (или) требованиям рационального использования и охраны недр, предусмотренным ст. 23 Закона «О недрах», и (или) утвержденной проектной документации, предусмотренной ст. 23.2 и 36.1 Закона   
«О недрах», и (или) заключению государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, предусмотренному ст. 29 Закона «О недрах», Комиссия по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий принимает решение об отказе во внесении предлагаемых пользователем недр изменений в лицензию.

Отмечаем, что в соответствии с законодательством о недрах, приостановление права пользования недрами не является основанием для отказа во внесение изменений в лицензию.

**Вопрос:**

**В лицензиях на добычу УВС, в разделе пространственные границы и статус участка недр, прописана нижняя граница предварительного горного отвода. В частности, на период добычи - 100 м ниже подошвы нижнего продуктивного пласта. Прошу пояснить, данные 100 м для добычи УВС или для сброса (захоронения) промышленных стоков - границы технологических зумпфов скважин?**

**Ответ:**  Согласно части 1 статьи 7 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон РФ «О недрах») в соответствии с лицензией на пользование недрами для добычи полезных ископаемых участок недр предоставляется пользователю в виде горного отвода - геометризованного блока недр.

[Требования](consultantplus://offline/ref=E08081283AC5ECDBE09CB06B72CF453701CA5025B5D14847411BC512C3B28EA156695A6A753F34FCCC156D796DB3AC2C4ED70569B0CE0380ODFFM) к содержанию проекта горного отвода, форме горноотводного акта, графических приложений к горноотводному акту и ведению реестра документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода, утверждены приказом Ростехнадзора от 09.12.2020 № 508 (далее - Приказ).

В соответствии с п. 8 и 9 Приказа при обосновании границ горного отвода учитываются технические границы горных работ, которые включают предварительные границы горного отвода, проектные контуры границ горных разработок, горных выработок и объектов (сооружений), связанных с пользованием недрами, границы безопасного ведения горных и взрывных работ, эксплуатации подземных и наземных сооружений и объектов, пространственные контуры месторождения полезных ископаемых и поставленных на государственный баланс запасов полезных ископаемых, контуры предохранительных целиков под природными объектами, зданиями, сооружениями, горными выработками (далее - технические границы горных работ), а также зоны охраны от вредного влияния горных разработок, сдвижения горных пород и земной поверхности, охранные зоны, зоны округов горно-санитарной охраны, участки застройки площадей залегания полезных ископаемых и другие факторы, влияющие на состояние недр, земной поверхности и расположенных на ней объектов в связи с процессом геологического изучения и использования недр.

Пространственное положение горного отвода должно определяться от земной поверхности или дна водоемов (для участков недр, полностью или частично расположенных под водными объектами) до нижней границы ведения работ, связанных с пользованием недрами, и (или) эксплуатационных объектов с учетом **технологических особенностей систем** и способов ведения горных работ, эксплуатации горных выработок и их влияния на недра и окружающую среду.

Технологические параметры и конструктивные особенности скважин определяются проектными решениями в соответствии с проектной документацией, утвержденной в установленном порядке.

Учитывая вышеизложенное, указанная в обращении трактовка описания нижней границы участка недр, обосновывается с учетом конструктивных особенностей в части бурения скважин при вскрытии продуктивных отложений.

**Вопрос:**

**Необходимо ли получать разрешение на застройку площадей залегания полезных ископаемых в том случае, если ранее все запасы соответствующего месторождения, числившиеся на госбалансе, были переведены в забалансовые по экономическим причинам.**

**Ответ:** Действующим законодательством о недрах, в частности ч. 2 ст. 25 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», предусмотрено получение разрешения на застройку земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений (далее – Разрешение).

Порядок выдачи Разрешения установлен Административным регламентом предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешений на застройку земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода, утвержденным приказом Роснедр от 22.04.2020 № 161  
(далее – Административный регламент).

Как следует из п. 103 Административного регламента, Разрешение составляется с учетом информации, содержащейся в специальных картах (схемах), подготавливаемых ФГБУ «Российский федеральный геологический фонд», на которых в отношении территорий за границами населенных пунктов отображаются границы месторождений полезных ископаемых, запасы которых учтены государственным балансом запасов полезных ископаемых, а также границы предоставленных в пользование участков недр, имеющих статус горного отвода, а также с учетом информации уполномоченного органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации о наличии или отсутствии месторождений общераспространенных полезных ископаемых под участком предстоящей застройки, запасы которых учтены территориальным балансом запасов общераспространенных полезных ископаемых.

Исходя из п. 9 Порядка постановки запасов полезных ископаемых на государственный баланс и их списании с государственного баланса, утвержденного приказом Минприроды России от 06.09.2012 № 265, учёту на государственном балансе запасов полезных ископаемых подлежат как балансовые запасы полезных ископаемых, так и забалансовые.

При этом Административный регламент не ставит в зависимость необходимость получения Разрешения от категории запасов полезных ископаемых, залегающих под участком предстоящей застройки, поскольку целью его выдачи является согласие органа государственной власти по управлению государственным имуществом в сфере недропользования на строительство объекта в границах залегания полезных ископаемых, выбранного в качестве приоритетного по сравнению с промышленным освоением площади залегания полезных ископаемых в целях добычи.

Таким образом, в случае, если планируемый к строительству объект капитального строительства расположен за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, заинтересованному лицу необходимо получение Разрешения, независимо от отнесения запасов полезных ископаемых к балансовым или забалансовым.

**Вопрос:**

**Подскажите какой сейчас формат приема проектной документации на согласование и утверждение эксплуатационных потерь при добыче, потерей золота при первичной переработке руды, в электронном виде или на бумажном носителе?**

**Ответ**: В соответствии с п. 15 Положения о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденного постановлением Российской Федерации от 03.03.2010 № 118 (далее – Постановление 118), заявление подается в электронном виде и подписывается электронной подписью пользователя недр или уполномоченного представителя пользователя недр в соответствии с требованиями Федерального закона «Об электронной подписи» или подается на бумажном носителе в случае подачи заявления и прилагаемых к нему документов лично либо почтовым отправлением.

Обращаем внимание, что согласно п. 2 постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, 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» (далее – Постановление 2127) с 01.03.2022 Постановление № 118 признается утратившим силу.

Согласно п. 15 Постановления 2127 заявление и прилагаемые документы, предусмотренные п. 14 настоящих Правил (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.

Согласно п. 16 Постановления 2127 пользователь недр вправе представить в органы, указанные в абзаце первом п. 13 настоящих Правил, 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.

Таким образом, заявка на рассмотрение и согласование проектной документации подается в Федеральное агентство по недропользованию или его территориальный орган в электронном виде или на бумажном носителе

**Вопрос:**

**В соответствии с Федеральным законом от 30.12.2020 № 500-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» и статьей 8 Федерального закона «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации» все юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны предоставлять первичные статистические данные по формам федерального статистического наблюдения исключительно в форме электронного документа, подписанного электронной подписью. Исходя из выше изложенных изменений прошу пояснить в какой форме документа необходимо предоставлять отчетность всем ведомствам перечисленным в формах 5-гр и 2-ЛС?**

**Ответ:**

Начиная с данных за 2021 год (для ежеквартальных форм за IV квартал 2021 года) с 10.01.2022 предусмотрено представление форм статистической отчетности с использованием портала «Личный кабинет недропользователя» (далее – ЛКН), который находится в составе ИС ГУ Роснедра.

Вход в ЛКН предусмотрен только для представителей юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Для доступа в ЛКН необходимо с помощью Единой системы идентификации и аутентификации (ЕСИА) создать учетную запись организации на Портале государственных и муниципальных услуг Российской Федерации (далее – Портал Госуслуг) по адресу https://www.gosuslugi.ru. Подробно о создании учетной записи юридического лица и филиалов изложено в разделе 3.2 Руководства пользователя ЕСИА. Также подробные рекомендации по созданию учетной записи юридического лица на Портале Госуслуг представлены в разделе «Регистрация юридического лица в ЕСИА» прилагаемых Пояснений по представлению первичных статистических данных через ЛКН (далее - Пояснения).

Руководитель организации, либо уполномоченный им сотрудник – администратор организации, обладающий соответствующими правами (далее - Администратор), может в созданном профиле организации присоединить сотрудников, которые будут осуществлять представление форм статистической отчетности в ЛКН. Подробнее о присоединении сотрудника - в разделе «Присоединение сотрудников организации для подачи форм статистической отчетности в ЛКН» прилагаемых Пояснений (также см. раздел 3.5.1.3 «Приглашение нового участника» Руководства пользователя ЕСИА).

Дальнейшие действия Администратора и сотрудников, осуществляющих подачу форм статистической отчетности, приведены в соответствующих разделах прилагаемых Пояснений, где подробно изложены необходимые требования для осуществления доступа в ЛКН и представления в нем форм статистической отчетности, указаны сведения об усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП), об условиях ее успешного формирования в ЛКН и другая необходимая информация.

Дополнительно информируем, что подробная информация по представлению первичных статистических данных через Личный кабинет недропользователя представлена на официальном сайте ФГБУ «Росгеолфонд» во вкладке «Пользователям недр», где создан раздел «Часто задаваемые вопросы ЛКН». В этом разделе Вы найдете информацию в том числе по регистрации недропользователя, присоединению сотрудников, формирующих отчетность, предоставления им соответствующих групп доступа, подписания документов электронной подписью, действиям при отсутствии необходимых лицензий в личном кабинете недропользователя.

Кроме того, создан единый электронный адрес поддержки личного кабинета недропользователя [subsoil@rfgf.ru](mailto:subsoil@rfgf.ru) и горячая линия по вопросам работы в личном кабинете недропользователя: +7 (499) 254-70-88. Если при работе возникают ошибки, необходимо отправить сообщение на этот адрес и приложить картинку с копией экрана, на которой видна ошибка.

Вместе с тем, согласно ч. 7 ст. 8 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (далее - ФЗ «О статистическом учете») первичные статистические данные, документированные по формам федерального статистического наблюдения, предоставляются респондентами, за исключением респондентов - граждан Российской Федерации, находящихся на территории Российской Федерации иностранных граждан и лиц без гражданства, субъектам официального статистического учета в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, если иное не установлено федеральными законами.

В соответствии с абз. 2 п. 7 Положения об условиях предоставления в обязательном порядке первичных статистических данных и административных данных субъектам официального статистического учета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18.08.2008 № 620 (далее – Положение), формы федерального статистического наблюдения в форме электронного документа подписываются усиленной квалифицированной электронной подписью или усиленной неквалифицированной электронной подписью, сертификат ключа проверки которой создан и используется в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в установленном Правительством Российской Федерации порядке.

При этом отмечаем, что согласно абз. 5 п. 7 Положения первичные статистические данные предоставляются респондентами субъектам официального статистического учета лично или через представителя в форме электронного документа по телекоммуникационным каналам связи (в том числе с использованием государственных информационных систем субъектов официального статистического учета), а также лично или через представителя на электронном носителе (оптический диск CD или DVD, флеш-накопитель USB).

Принимая во внимание вышеизложенное, формы федерального статистического наблюдения в форме электронного документа, подписанные соответствующей электронной подписью, действующее законодательство допускает представлять следующими способами:

- по телекоммуникационным каналам связи;

- с использованием государственных информационных систем субъектов официального статистического учета (Портал недропользователей и геологических организаций «Личный кабинет недропользователя» на официальном сайте Роснедр в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»);

- на электронном носителе (оптический диск CD или DVD, флеш-накопитель USB).

В случае отсутствия технической возможности подачи первичных статистических данных в электронном виде через Личный кабинет недропользователя, указанные данные, подписанные соответствующей электронной подписью, могут быть представлены по телекоммуникационным каналам связи или на электронном носителе.

Обращаем внимание, что при представлении первичных статистических данных в виде электронных документов рекомендуем использовать следующие форматы: для таблиц (.xls, .xlsx), для пояснительной записки (.pdf, .doc, .docx), для иных материалов (.гаг, .zip).

**Вопрос:**

**Разъясните, пожалуйста — при отправке отчетов по форме 4-ЛС, один в статусе «отправлен», второй в статусе «сформирован». Возможно ли проверить - принят отчет или нет? Или нужно произвести еще какие-то действия?**

**Ответ:** Заполнение форм №№ 1-ЛС, 2-ЛС, 3-ЛС, 4-ЛС производится полностью в формализованном виде в базе статотчетности в on-line режиме с возможностью использования справочных значений и данных формы предшествующего года, что позволяет избежать повторного ввода одних и тех же сведений и многих ошибок заполнения. Лицензионные сведения первого раздела форм формируются автоматически из реестров лицензий и участков недр ФГИС «АСЛН». Кнопка «Общая справка» в нижнем правом углу экрана описывает последовательность действий при заполнении форм.

Для каждого недропользователя система выводит на экран перечень текущих лицензий для заполнения форм. Желтым цветом выделяется выбранная строка перечня. По кнопке «Перейти к заполнению отчетности», расположенной в нижней части экрана, осуществляется переход к заполнению формы по выбранной лицензии.

После заполнения отчетности ее можно сформировать для проверки. На компьютер загрузится форма excel с заполненными данными, которые надо проверить, включая самую первую страницу, где наименование организации, ее адрес, различные коды организации и т.п.

После проверки заполненная форма подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью сотрудника (форма никуда не скачивается), после чего форма получает статус «Отправлена» или «Отправлена с нарушением сроков» и считается представленной.

Обращаем Ваше внимание, что подробная информация по представлению первичных статистических данных через Личный кабинет недропользователя представлена на официальном сайте ФГБУ «Росгеолфонд» во вкладке «Пользователям недр», где создан раздел «Часто задаваемые вопросы ЛКН». В этом разделе Вы найдете информацию в том числе по регистрации недропользователя, присоединению сотрудников, формирующих отчетность, предоставления им соответствующих групп доступа, подписания документов электронной подписью, действиям при отсутствии необходимых лицензий в личном кабинете недропользователя.

**Вопрос:**

**С 01 января 2022 года вступил в силу Приказ № 751/10 от 14 октября 2021 года «Об утверждении Порядка переоформления лицензий на право пользования недрами».**

**Прошу разъяснить: какой общий срок осуществления государственной функции по переоформлению лицензий предусмотрен в связи с введением в действия Приказа № 751/10 от 14 октября 2021 года?**

**Ответ:** Согласно пункту 29 Порядка лицо, осуществляющее организационное обеспечение деятельности Комиссии передает в Комиссию комплект документов по переоформлению лицензии на пользование недрами в следующие сроки:

1) в течение 15 рабочих дней с даты регистрации заявки (за исключением случаев, предусмотренных подпунктами 2 - 4 настоящего пункта);

2) в течение 10 рабочих дней с даты получения информации Федеральной антимонопольной службы об отсутствии обстоятельств, при которых переход права пользования участком недр федерального значения к заявителю запрещается в соответствии с частью пятой статьи 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах» (при переоформлении лицензий на пользование участком недр федерального значения, за исключением случая, предусмотренного подпунктом 3 настоящего пункта);

3) в течение 10 рабочих дней с даты получения решения Правительства Российской Федерации, предусмотренного частью шестой статьи 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах» (при переоформлении лицензий на пользование участком недр федерального значения в случае получения предусмотренной абзацем четвертым пункта 30 Порядка информации Федеральной антимонопольной службы о наличии обстоятельств, при которых переход права пользования участком недр федерального значения к заявителю запрещается в соответствии с частью пятой статьи 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах»);

4) в течение 10 рабочих дней с даты получения решения органов, указанных в пункте 46 Порядка, о признании жалобы заявителя на решение Комиссии об отказе в переоформлении лицензии на пользование недрами обоснованной.

Согласно пункту 31 Порядка секретарь Комиссии на основании комплекта документов по переоформлению лицензии на пользование недрами в течение 5 рабочих дней с даты его получения осуществляет подготовку проекта повестки заседания Комиссии.

В соответствии с пунктом 39 Порядка протокол заседания Комиссии оформляется и подписывается членами Комиссии в порядке, предусмотренном пунктом 38 настоящего Порядка, в течение 10 рабочих дней с даты проведения заседания Комиссии.

Согласно пункту 42 Порядка Федеральное агентство по недропользованию или его территориальный орган в течение 3 рабочих дней с даты размещения подписанного членами Комиссии протокола заседания Комиссии в федеральной государственной информационной системе «Автоматизированная система лицензирования недропользования» уведомляет заявителя о принятом решении с использованием Личного кабинета недропользователя и по адресу электронной почты, указанному в заявке (при наличии), или почтовым отправлением по адресу, указанному в заявке.

Таким образом, общий срок переоформления лицензии на пользование недрами составляет 33 рабочих дня с даты регистрации заявки (за исключением случаев, предусмотренных подпунктами 2 – 4 пункта 29 Порядка).

**Вопрос:**

**Предоставляете ли Вы услугу «О признании организации, осуществляющей (планирующей осуществлять) деятельность в сфере, государственное регулирование в которой осуществляет Федеральное агентство по недропользованию, пригодной эксплуатировать ядерную установку, радиационный источник или пункт хранения и осуществлять собственными силами или с привлечением других организаций деятельность по размещению, проектированию, сооружению, эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерной установки, радиационного источника или пункта хранения, а также деятельность по обращению с ядерными материалами и радиоактивными веществами»**

**Ответ:** Порядок и условия признания уполномоченными органами управления использованием атомной энергии организации независимо от организационно-правовой формы пригодной осуществлять эксплуатацию и обращение установлены Положением, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17.02.2011 № 88 (далее – Положение).

Организация в сфере ведения Роснедр для признания ее пригодной осуществлять эксплуатацию и обращение представляет в Роснедра заявление по форме, утвержденной приказом Роснедр от 23.10.2018 № 466 «Об утверждении формы заявления о признании организации пригодной эксплуатировать ядерную установку, радиационный источник или пункт хранения и осуществлять собственными силами или с привлечением других организаций деятельность по размещению, проектированию, сооружению, эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерной установки, радиационного источника или пункта хранения, а также деятельность по обращению с ядерными материалами и радиоактивными веществами» (зарегистрирован в Минюсте России 22.11.2018, регистрационный   
№ 52757), а также документы и сведения, предусмотренные п. 6 Положения.

Представленные организацией материалы рассматриваются комиссией Роснедр в соответствии с п. 14-16, п. 18, 19 Положения, по итогам которой принимается решение о признании организации пригодной осуществлять эксплуатацию и обращение, либо об отказе в таком признании.