**Типовые ответы на вопросы технического характера, возникающие в ходе эксплуатации ФГИС «АСЛН» органами государственной власти субъектов Российской Федерации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  | **Вопрос**  | **Ответ**  |
| РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН |
| 1 | В Модуле формирования лицензии ФГИС «АСЛН» не учтены региональные перечни общераспространенных полезных ископаемых. При выборе отсутствует возможность добавления другого наименования ПИ, отсутствующего в предлагаемом списке. | В случае отсутствия необходимого полезного ископаемого необходимо обращаться на электронный адрес поддержки licform@rfgf.ru.  |
| Удмуртская Республика |
| 2 | Предоставление доступа по исправлению опечаток, орфографических, грамматических, морфологических ошибок без распоряжения или приказа | Корректировка данных после подписания лицензии без распоряжения или приказа невозможна.  |
| 3 | Создание функции копирования лицензий с возможностью дальнейшей корректировки. | Копирование лицензий в модуле формирования лицензии (далее – модуль) не предусмотрено. В вопросе не указано для каких целей необходим данный функционал.  |
| 4 | Занесение координат полигонов по ОПИ, закачивая их из файлов. | В модуле возможно копирование координат из таблицы Excel. |
| 5 | Предупреждение о прекращении прав по срокам. | Предупреждений (рассылок и.т.п) не предусмотрено. Если такие предупреждения необходимы, просим предоставить исчерпывающую информацию. |
| 6 | Внесенные изменения должны быть актуальны на всей платформе. | База лицензий ПВ ИС «Учет и баланс ПВ» (УиБПВ) будет интегрирована в ближайшее время в базу лицензий ФГИС АСЛН, поэтому все новые и измененные лицензии, а также досрочно прекращенные в УиБПВ не попадают. Все изменения, произведенные в модуле, отображаются в Едином реестр лицензий ФГИС АСЛН и автоматически публикуются в Госреестре в течение суток, после их подписания в модуле. |
| 7 | Корректное отображение текста лицензий при их распечатывании («перепрыгивание» через строчки, большие пробелы в тексте). | Известные проблемы с форматированием текста поставлены перед разработчиками и будут исправлены в ближайшее время. О возникновении проблем при работе с модулем необходимо обращаться на электронный адрес поддержки licform@rfgf.ru. При обращении укажите ссылку на конкретную лицензию, в которой эта ошибка воспроизводится, направьте скрин экрана с ошибкой и по возможности укажите какую кнопку нажимали последней. |
| ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 8 | Отсутствует техническая возможность занесения реквизитов решения — основания предоставления права пользования недрами. | По новому порядку внесение реквизитов документа-основания с 01.01.2022 не предусмотрено.  |
| 9 | Отсутствует техническая возможность подгрузки схемы участка недр, автоматически сформированной из карты модуля с обязательным указанием масштаба. При этом при выгрузке оформленной лицензии в формате PDF на бумажном носителе схема участка недр должна распечататься так, чтобы масштаб схемы был соответствующим размерности. | Разработка данного функционала по возможности будет реализована в будущем. До тех пор рекомендуем самостоятельно формировать схему в других программных средствах и подгружать ее в соответствующий раздел модуля. |
| 10 | При формировании сведений о запасах полезных ископаемых в табличной форме отсутствует возможность указания единицы измерения объемов запасов.  | В таблице «Сведения о запасах» есть поле Единица измерения. Если Вам необходимы какие-то единицы, отсутствующие в списке или остались вопросы, следует написать на электронный адрес поддержки licform@rfgf.ru  |
| 11 | Не предусмотрено внесение сведений по пользователю недр (почтовый адрес, телефон и т.п.). | Если ввод этих данных не предусмотрен приказом Минприроды России и Роснедр от 25.10.2021 № 782/13 «Об установлении формы лицензии на пользование недрами и порядка оформления, государственной регистрации и выдачи лицензий на пользование недрами» (далее – Приказ 782), то модуль это тоже не предусматривает.  |
| 12 | Отсутствует актуальная версия Краткой инструкции пользователя Модуля Формирование лицензий ФГИС «АСЛН» (на сайте версия от 02.03.2022 № 0.1.56.) | Указанная инструкция в ближайшее время будет актуализирована. При этом обращаем внимание, что текущая версия инструкции содержит ключевую необходимую информацию для работы системы. При возникновении вопросов, ответы на которые Вы не нашли в инструкции, обращайтесь на электронный адрес поддержки licform@rfgf.ru.  |
| 13 | Для геологического изучения, для геологического изучения, разведки и добычи на пользование участками недр местного значения отсутствует техническая возможность выбора полезного ископаемого «песок» (предлагается «песок для бетона», «песок для отсыпки дорог», «песок строительный» и т. п.), но до проведения работ по геологическому изучению и до проведения экспертизы запасов полезных ископаемых невозможно определить целевое назначение полезного ископаемого. | Наименование полезного ископаемого (далее – ПИ) «песок» представляет группу полезных ископаемых. Одно и то же ПИ может в зависимости от его целевого использования относиться к общераспространенному и не общераспространенному. Отсутствие в модуле ФГИС АСЛН указания на целевое использование данного ПИ может привести к некорректному определению статуса участка недр, предоставленного в пользование по указанной лицензии. Для правильного выбора вида ПИ на участках недр местного значения предлагаем определить из представленного ниже перечня видов природных песков подходящие породы для указания в лицензиях на пользовании недрами.Вместе с тем, если предлагаемый перечень ПИ не охватывает необходимый вид ПИ и его целевое использование, ФГБУ «Росгеолфонд», рассмотрев предложение, внесет в справочник отсутствующее наименование ПИ.  |
| ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 14 | Просим разъяснить, каким образом внести выданные до 01.01.2022 лицензии на участки недр местного значения в государственный реестр участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование недрами, ввиду отсутствия данного реестра в активном модуле ФГИС «АСЛН». | Ответственным исполнителям по подписанному Соглашению о порядке информационного взаимодействия с Федеральным агентством по недропользованию по эксплуатации ФГИС АСЛН открыта возможность внесения в реестры лицензий АСЛН данных и документов по ретроспективным лицензиям местного уровня полномочий (до 01.01.2022), а также в автоматическом режиме формировать список еще не опубликованных лицензий своего и отправлять данные по ним в Роснедра. Для этого в АСЛН надо зайти в раздел «Единый реестр лицензий», в правом верхнем углу есть кнопки «Список лицензий на отправку» и «Отправить в Роснедра» (44 стр. Инструкции пользователя АСЛН).Отправленные в Роснедра сведения публикуются ответственными сотрудниками Роснедр в аналогичном порядке, после чего они появляются в Государственном реестре лицензий.  |
| 15 | Лицензии, выданные министерством, внесены в модуль ФГИС «АСЛН» в интерфейс Единый реестр лицензий. Есть ли возможность синхронизировать эти данные в одном реестре, ввиду большого количества выданных и прекращенных лицензий. | Да. Информация синхронизируется и отображается в Едином реестре лицензий ФГИС АСЛН. |
| 16 | Предусматривается ли возможность проведения бесплатного обучения работы с модулем ФГИС «АСЛН» для сотрудников министерства. | Обучение и консультирование Роснедр, РГЭ, РГФ по вопросам формирования и изменения лицензий и работе с модулем производится on-line в чате Telegram «Электронное лицензирование (органы власти СФ)», а также по электронной почте licform@rfgf.ru, возможно проведение семинаров в формате ВКС по запросу. Также запланирована разработка обучающих роликов. |
| ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 17 | Вопрос, касающийся оснований предоставления права пользования недрами по лицензиям, предоставленным с конца 90-х и начала 00-х гг. | Действительно есть такая проблема для оснований, которые уже давно неактуальны. В ближайшее время откроем к выбору основания возможности заполнения в ретро-лицензиях. |
| СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 18 | В отношении приложения № 3 «Схема расположения участка недр» лицензии в ФГИС «АСЛН». При выгрузке лицензии в pdf в приложении № 3 «Схема расположения участка недр» не отображается картографическая основа. Невозможно выставить масштаб карты. Отсутствует возможность загрузки космоснимков (наличие космоснимков существенно упростило бы работу по уточнению местоположения скважин, особенно это качается скважин СНТ). При подгрузке собственной схемы искажается масштаб в сторону уменьшения, что недопустимо.  | Рекомендуем самостоятельно формировать схему в других программных средствах и подгружать ее в соответствующий раздел модуля. Для того, чтобы не искажался масштаб при подгрузке собственной схемы, рекомендуем на схеме отображать масштабную линейку. |
| 19 | В отношении Государственного реестра участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование недрами. Предлагаем добавить столбцы с указанием статуса лицензии «Действует», «Аннулирована» с указанием даты прекращения лицензии. Предлагаем обеспечить техническую возможность выгрузки выборки лицензий из государственного реестра в Excel. Во вкладках государственного реестра не отображаются реквизиты документа, на основании которого выдана лицензия на пользование недрами, не отображаются сведения о переоформлении лицензии (ячейки остаются незаполненными). | Все незаполненные ячейки в Госреестре – это незаполненные сведения по лицензии и ее документам в ФГИС АСЛН. Техническая возможность выгрузки выборки лицензий из государственного реестра в Excel имеется. Для этого необходимо нажать на соответствующую кнопку в левом верхнем углу таблицы. |
| САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 20 | Отсутствует возможность загрузки в ФГИС «АСЛН» заявок, поступивших в министерство. Прошу разъяснить порядок загрузки заявок на получение лицензии. | На данный момент такой возможности для органов власти субъектов Российской Федерации не предусмотрено  |
| 21 | Прошу разъяснить порядок внесения уточненных координат после получения горноотводного акта на месторождение – координаты вносятся через дополнение к лицензии, или с помощью редактирования паспорта лицензии? | Начиная с 1 января 2022 года все изменения к лицензиям вносятся через модуль формирования лицензий. |
| 22 | При внесении координат в Модуле формирования лицензии в приложении 3, координаты вносятся до четвертого знака после запятой в секундах, однако при выводе лицензии в pdf количество знаков после запятой сокращается до трех. Есть ли возможность выводить в pdf координаты полностью? | Три знака выводятся на основании требований приказа 782. |
| 23 | Есть ли возможность при просмотре карты лицензионных участков определять регистрационные номера лицензий и наименование лицензионного участка? | В ФГИС АСЛН такая возможность есть. |
| 24 | По Саратовской области все лицензии на участки недр местного значения оправлены в Роснедра. Однако кнопка «Опубликовать в Реестре» не активна. Произойдет ли отправка в Реестр автоматически или нам необходимо для этого открытие доступа?  | Отправленные в Роснедра лицензии публикуются ответственными сотрудниками Роснедр, после чего они появляются в Государственном реестре лицензий.  |
| РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  |
| 25 | При переоформлении ретроспективной лицензии модуль формирования лицензий дает редактировать условия, т.е. вносить изменения, а в соответствии с действующим законодательством при переоформлении условия лицензии не меняются. Внесение информации в пустые поля модуля, путем выбора из справочника, например, целевое назначение – разведка и добыча, а в условиях лицензии – добыча, уже изменение. Считается ли заполнение пустых полей в модуле при переоформлении внесением изменений в лицензию? | Перед переоформлением рекомендуется приведение содержания лицензии на пользование недрами в соответствие с требованиями Закона «О недрах» (в модуле - актуализация). |
| 26 | При выборе в модуле внесении изменений по другим основаниям не доступны поля условий, схемы участка и др., а доступен только текстовый вариант внесения изменений. Приходится после этой процедуры проводить актуализацию лицензии. Нельзя ли при выборе внесения изменений по другим основаниям дать доступ к всем полям модуля, как при актуализации?  | В модуле предусмотрены различные виды изменений, каждое из которых подразумевает редактирование соответствующих полей. В следующих версиях модуля будет предусмотрена возможность внесения изменений по другим основаниям в формализованном виде. |
| НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 27 | Каким образом оформляется приостановление/возобновление действия лицензии в «Модуле формирования лицензии». | Приостановление/возобновление действия лицензии осуществляется в ФГИС АСЛН в паспорте лицензии путем нажатия кнопки [Изменение, ограничение и прекращение лицензии] с последующим заведением Действия и заполнением соответствующих полей. |
| 28 | Просим разъяснить почему в государственном реестре участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование участками недр не отображается внесение изменений при приведении содержание лицензии на пользование недрами в соответствие с требованиями Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (актуализация). | О возникновении подобных проблем необходимо обращаться на электронный адрес поддержки licform@rfgf.ru. При обращении укажите ссылку на конкретную лицензию, в которой эта ошибка воспроизводится и скрины экрана, из которых видна проблема. |
| 29 | Реализовать возможность последовательного согласования документа, сформированного в модуле формирования лицензий, всеми уполномоченными лицами. В настоящее время согласование документа (лицензии, внесения изменений в лицензию) проходит в параллельном режиме, документ поступает на подпись уполномоченному лицу (руководителю) в случае, если один из согласующих изменил статус документа на «подписание». При этом руководитель не видит списка лиц, согласовавших документ. | Разработка данного функционала по возможности будет реализована в будущем. |
| МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 30 | Предусмотреть возможность внесения изменений в лицензию одновременно по всем основаниям, указанным в заявлении пользователя недр, в том числе возможность при внесении изменений в части включения уточненных границ горного отвода внесения изменений в лицензию на пользование недрами по другим основаниям. | Разработка данного функционала по возможности будет реализована в будущем.  |
| 31 | Необходимо реализовать возможность внесения сведений о досрочном прекращении права пользования участками недр местного значения с отсроченной датой прекращения. Согласно нормам законодательства о недрах, заявление о досрочном прекращении права пользования недрами должно быть подано пользователем недр за полгода до запрашиваемой им даты прекращения. Решение о досрочном прекращении права пользования недрами должно быть принято министерством не позднее 30 дней с даты поступления заявления. Таким образом, при принятии решения Министерство должно принимать во внимание дату прекращения, запрашиваемую заявителем, однако дата принятия решения и дата прекращении права могут не совпадать. При этом в ФГИС «АСЛН» внесение сведений о досрочном прекращении права по лицензии через определенный срок в настоящее время невозможно. | На данный момент указанных ограничений в ФГИС АСЛН нет. Если проблема осталась, обратитесь на электронный адрес поддержки asln@rfgf.ru. |
| 32 | Предусмотреть возможность добавлять виды полезных ископаемых, в частности, наименование видов полезных ископаемых согласно Перечню общераспространенных полезных ископаемых по Московской области, утвержденному Постановлением Минприроды России № 1-П, Губернатора Московской области № 127/7 от 24.03.2020. | В случае отсутствия необходимого полезного ископаемого необходимо обращаться на электронный адрес поддержки licform@rfgf.ru.  |
| Г. МОСКВА |
| 33 | Какими нормативно-правовыми актами утверждено требование о необходимости и сроках внесения в реестр участков недр, предоставленных в пользование и лицензий на пользование недрами данных по лицензиям на пользование недрами, выданных до 0.01.2022 в том числе аннулированных? | Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 октября 2020 г. № 865 «О6 утверждении Порядка государственного учета и ведения государственного реестра работ по геологическому изучению недр, государственного реестра участков недр, предоставленных в пользование, и лицензии на пользование участками недр». |
| 34 | Предлагаем предусмотреть техническую возможность автоматического подсчета площади участка недр после ввода координат его угловых точек. Дополнительно информируем, что в настоящий момент (по состоянию на 03.06.2022) имеется техническая проблема с вводом информации о предыдущих пользователях недр, а именно в модуле формирования лицензии автоматически проставляется дата переоформления лицензии со значением даты регистрации новой лицензии даже в случае отсутствия такого переоформления. | Насколько мы знаем, алгоритм и возможность автоматического подсчета площади участков недр на данный момент не предусмотрены никакими нормативными актами.Возможность ввода данных о предыдущих недропользователях, получивших лицензию не в результате переоформления, в ближайшее время будет заблокирована. Поле будет заполняться автоматически, согласно информации, введенной в АСЛН. |
| ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 35 | При переоформлении лицензии на пользование недрами условия пользования участком недр, установленные прежней лицензией, пересмотру не подлежат (статья 12.1 Закона РФ «О недрах»). При этом при переоформлении лицензий, выданных министерством до 01.01.2022 года, в модуле формирования лицензий в ФГИС «АСЛН» невозможно выбрать необходимые условия пользования недрами, что так же вызывает наличие нарушений. | Перед переоформлением рекомендуется приведение содержания лицензии на пользование недрами в соответствие с требованиями Закона «О недрах» (в модуле - актуализация). |
| ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ |
| 36 | При работе ФГИС «АСЛН» происходит частое зависание программы, что ведет к потере уже внесенных данных и увеличению фактических сроков оформления и выдачи лицензий в электронном виде. | Рекомендуем чаще нажимать кнопку "Сохранить", подробную информацию о частом зависании программы направьте на ящик поддержки licform@rfgf.ru, приложив скрин экрана и укажите какие последние действия совершали. |
| 37 | Для возможности оперативного поиска лицензий в «Модуле формирования лицензий» просим предусмотреть сортировку лицензий по дате подписания.  | Такая возможность предусмотрена. Для этого надо нажать на столбец, который необходимо отсортировать. |