

Закон Российской Федерации

от 21 февраля 1992 г. N 2395-1
"О недрах"

Недра являются частью земной коры, расположенной ниже почвенного слоя, а при его отсутствии - ниже земной поверхности и дна водоемов и водотоков, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения.

Настоящий Закон регулирует отношения, возникающие в области геологического изучения, использования и охраны недр, использования отходов добычи полезных ископаемых и связанных с ней перерабатывающих производств, специфических минеральных ресурсов (рапы лиманов и озер, торфа, сапропеля и других), подземных вод, включая попутные воды (воды, извлеченные из недр вместе с углеводородным сырьем), и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд.

Настоящий Закон содержит правовые и экономические основы комплексного рационального использования и охраны недр, обеспечивает защиту интересов государства и граждан Российской Федерации, а также прав пользователей недр.

Раздел I. Общие положения

Статья 1. Законодательство Российской Федерации о недрах

Законодательство Российской Федерации о недрах основывается на Конституции Российской Федерации и состоит из настоящего Закона и принимаемых в соответствии с ним других федеральных законов и иных нормативных правовых актов, а также законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

Настоящий Закон действует на всей территории Российской Федерации, а также регулирует отношения недропользования на континентальном шельфе Российской Федерации в соответствии с федеральными законодательными актами о континентальном шельфе и нормами международного права.

Законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации не могут противоречить настоящему Закону.

В случае противоречия законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации положениям федеральных законов, регулирующих отношения недропользования, действуют настоящий Закон и иные федеральные законы.

Отношения, связанные с использованием и охраной земель, водных объектов, растительного и животного мира, атмосферного воздуха, возникающие при пользовании недрами, регулируются соответствующим законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации.

Специфические отношения, связанные с геологическим изучением и добычей отдельных видов минерального сырья, а также захоронением радиоактивных отходов и токсичных веществ, могут регулироваться другими федеральными законами с соблюдением принципов и положений, установленных настоящим Законом.

Отношения недропользования с иностранными юридическими и физическими лицами регулируются настоящим Законом, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Особенности отношений недропользования на условиях раздела продукции устанавливаются Федеральным законом "О соглашениях о разделе продукции".

Статья 1.1. Правовое регулирование отношений недропользования

Разграничение предметов ведения и полномочий между органами государственной власти

Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере государственного регулирования отношений недропользования осуществляется [Конституцией](#) Российской Федерации и принятыми в соответствии с ней федеральными законами.

Субъекты Российской Федерации принимают свои законы и иные нормативные правовые акты в целях регулирования отношений недропользования в пределах своих полномочий.

Органы местного самоуправления вправе осуществлять регулирование отношений недропользования в пределах предоставленных им действующим законодательством полномочий.

Статья 1.2. Собственность на недра

Недра в границах территории Российской Федерации, включая подземное пространство и содержащиеся в недрах полезные ископаемые, энергетические и иные ресурсы, являются государственной собственностью. Вопросы владения, пользования и распоряжения недрами находятся в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

Участки недр не могут быть предметом купли, продажи, дарения, наследования, вклада, залога или отчуждаться в иной форме. Права пользования недрами могут отчуждаться или переходить от одного лица к другому в той мере, в какой их оборот допускается федеральными законами.

Добытые из недр полезные ископаемые и иные ресурсы по условиям лицензии могут находиться в федеральной государственной собственности, собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной, частной и в иных формах собственности.

Статья 2. Государственный фонд недр

Государственный фонд недр составляют используемые участки, представляющие собой геометризованные блоки недр, и неиспользуемые части недр в пределах территории Российской Федерации и ее континентального шельфа.

Владение, пользование и распоряжение государственным фондом недр в пределах территории Российской Федерации в интересах народов, проживающих на соответствующих территориях, и всех народов Российской Федерации осуществляются совместно Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации.

Федеральные органы исполнительной власти и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в пределах своих полномочий утверждают [государственные программы](#) геологического изучения недр, воспроизводства минерально-сырьевой базы и рационального использования недр, по представлению федерального органа управления государственным фондом недр и под контролем органов представительной власти решают вопросы недропользования, охраны недр и охраны окружающей среды.

Статья 2.1. Участки недр федерального значения

В целях обеспечения обороны страны и безопасности государства отдельные участки недр относятся к участкам недр федерального значения.

[Перечень](#) участков недр федерального значения официально публикуется федеральным органом управления государственным фондом недр в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации, в официальном издании Российской Федерации.

К участкам недр федерального значения относятся участки недр:

1) содержащие месторождения урана, особо чистого кварцевого сырья, редких земель иттриевой группы, никеля, кобальта, тантала, ниобия, бериллия, лития, коренные месторождения алмазов или коренные (рудные) месторождения металлов платиновой группы, с запасами, учтенными государственным балансом запасов полезных ископаемых начиная с 1 января 2006 года;

2) расположенные на территории субъекта Российской Федерации или территориях субъектов Российской Федерации и содержащие на основании сведений государственного баланса

запасов полезных ископаемых начиная с 1 января 2006 года месторождения:

- с извлекаемыми запасами нефти от 70 миллионов тонн;
- с запасами газа от 50 миллиардов кубических метров;
- коренные (рудные) с запасами золота от 50 тонн;
- с запасами меди от 500 тысяч тонн;

3) внутренних морских вод, территориального моря, континентального шельфа Российской Федерации;

4) при пользовании которыми необходимо использование земельных участков из состава земель обороны, безопасности.

Участки недр федерального значения, [перечень](#) которых официально опубликован в соответствии с [частью второй](#) настоящей статьи, сохраняют статус участков недр федерального значения независимо от изменения требований, установленных настоящей статьей, если иное не установлено федеральным законом.

Если в процессе геологического изучения недр, осуществляемого, в том числе по совмещенной лицензии, пользователем недр, являющимся юридическим лицом с участием иностранных инвесторов или иностранным инвестором, открыто месторождение полезных ископаемых, по своим характеристикам отвечающее требованиям, установленным частью третьей настоящей статьи, Правительством Российской Федерации может быть принято решение об отказе в предоставлении права пользования участком недр для разведки и добычи полезных ископаемых на данном участке недр федерального значения такому лицу или в случае осуществления геологического изучения недр по совмещенной лицензии решение о прекращении права пользования участком недр для разведки и добычи полезных ископаемых на данном участке недр федерального значения при возникновении угрозы обороне страны и безопасности государства. [Порядок](#) принятия таких решений устанавливается Правительством Российской Федерации.

Возмещение расходов на поиск и оценку открытого месторождения полезных ископаемых и суммы уплаченного в соответствии с условиями совмещенной лицензии разового платежа за пользование участком недр лицам, которым в соответствии с частью пятой настоящей статьи отказано в предоставлении права пользования участком недр для разведки и добычи полезных ископаемых на участке недр федерального значения, и выплата таким лицам вознаграждения осуществляются за счет средств федерального бюджета в [порядке](#), установленном Правительством Российской Федерации.

В настоящем Законе понятие "иностраный инвестор" используется в значении, указанном в [статье 2](#) Федерального закона от 9 июля 1999 года N 160-ФЗ "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации". В настоящем Законе иностранными инвесторами признаются также находящиеся под контролем иностранных инвесторов организации, в том числе созданные на территории Российской Федерации.

Статья 2.2. Федеральный фонд резервных участков недр

В целях обеспечения в перспективе потребностей Российской Федерации в стратегических и дефицитных видах полезных ископаемых из не предоставленных в пользование участков недр [формируется](#) федеральный фонд резервных участков недр.

Участки недр, включенные в федеральный фонд резервных участков недр, не предоставляются в пользование до принятия решения об исключении их из федерального фонда резервных участков недр.

Решения о включении участков недр в федеральный фонд резервных участков недр и об исключении из него участков недр принимаются Правительством Российской Федерации по представлению уполномоченного федерального органа исполнительной власти, если иное не установлено федеральными законами.

Статья 2.3. Участки недр местного значения

К участкам недр местного значения относятся:

- 1) участки недр, содержащие общераспространенные полезные ископаемые;
- 2) участки недр, используемые для строительства и эксплуатации подземных сооружений местного и регионального значения, не связанных с добычей полезных ископаемых;
- 3) участки недр, содержащие подземные воды, которые используются для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (далее - питьевое водоснабжение) или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения и объем добычи которых составляет не более 500 кубических метров в сутки.

Подготовка и утверждение перечней участков недр местного значения в отношении указанных в [пункте 1](#) части первой настоящей статьи участков недр местного значения осуществляются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по согласованию с федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами.

Порядок подготовки, рассмотрения, согласования перечней участков недр местного значения или отказа в согласовании таких перечней устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 3. Полномочия федеральных органов государственной власти в сфере регулирования отношений недропользования

К полномочиям федеральных органов государственной власти органов государственной власти в сфере регулирования отношений недропользования относятся:

- 1) разработка и совершенствование законодательства Российской Федерации о недрах;
- 2) определение и реализация федеральной политики недропользования, определение стратегии использования, темпов воспроизводства, дальнейшего расширения и качественного улучшения минерально-сырьевой базы путем разработки и реализации федеральных программ;
- 3) разработка и утверждение норм и [правил](#) в области использования и охраны недр, а также классификации запасов и прогнозных ресурсов полезных ископаемых;

3.1) установление порядка определения суммы сбора за участие в конкурсах или аукционах на право пользования участками недр;

4) создание и ведение единой системы федерального фонда геологической информации о недрах и его территориальных фондов; утверждение перечней первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах, представляемых пользователями недр в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации по видам пользования недрами и видам полезных ископаемых, [требований](#) к содержанию геологической информации о недрах и форме ее представления, порядка представления геологической информации о недрах в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, порядка и условий использования геологической информации о недрах, обладателем которой является Российская Федерация, [перечней](#) геологической информации о недрах, представляемой пользователями недр в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации и передаваемой на временное хранение пользователям недр, [порядка](#) ее временного хранения пользователями недр; установление порядка представления образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и иных материальных носителей первичной геологической информации о недрах в государственные специализированные хранилища, их хранения, обработки и описания;

4.1) создание и эксплуатация федеральной государственной информационной системы "Единый фонд геологической информации о недрах" (далее - единый фонд геологической информации о недрах), а также установление порядка создания и эксплуатации единого фонда геологической информации о недрах, состава информации, представляемой обладателями

информации в единый фонд геологической информации о недрах, порядка информационного взаимодействия оператора единого фонда геологической информации о недрах с обладателями этой информации и ее пользователями, порядка обеспечения доступа к информации, содержащейся в едином фонде геологической информации о недрах, порядка взаимодействия единого фонда геологической информации о недрах с иными государственными информационными системами, **формата** внесения записей в реестр первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах единого фонда геологической информации о недрах;

5) государственная экспертиза информации о разведанных запасах полезных ископаемых, иных свойствах недр, определяющих их ценность или опасность, за исключением информации об участках недр местного значения;

6) официальное опубликование **перечня** участков недр федерального значения в официальном издании, определенном Правительством Российской Федерации, формирование федерального фонда резервных участков недр, установление перечней участков недр, право пользования которыми может быть предоставлено на условиях соглашений о разделе продукции;

6.1) формирование совместно с субъектами Российской Федерации региональных **перечней** полезных ископаемых, относимых к **общераспространенным полезным ископаемым**;

6.2) согласование перечней участков недр местного значения, представляемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, или отказ в согласовании указанных перечней;

6.3) установление **порядка** подготовки, рассмотрения, согласования перечней участков недр местного значения, представляемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, или отказа в согласовании указанных перечней;

7) **составление и ведение** государственного баланса запасов полезных ископаемых; государственный учет участков недр, используемых для добычи полезных ископаемых и строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых; составление и ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых; государственная регистрация работ по геологическому изучению недр; установление порядка составления и ведения государственного баланса запасов полезных ископаемых, **порядка** составления и ведения государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, **порядка** составления и ведения территориальных балансов запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых;

7.1) установление порядка определения конкретных размеров ставок регулярных платежей за пользование недрами;

8) распоряжение недрами континентального шельфа Российской Федерации;

8.1) установление и согласование правил подготовки технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых, **правил** подготовки проектной документации на проведение геологического изучения недр и разведки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых и правил разработки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых;

9) введение ограничений на пользование недрами на отдельных участках для обеспечения национальной безопасности и охраны окружающей среды;

10) распоряжение совместно с субъектами Российской Федерации государственным фондом недр, за исключением участков, находящихся в исключительном ведении Российской Федерации;

11) утверждение соглашений на условиях раздела продукции;

12) координация научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, связанных с использованием недрами;

13) защита прав пользователей недр и интересов граждан Российской Федерации;

14) разрешение споров по вопросам пользования недрами между субъектами Российской Федерации;

15) заключение международных договоров Российской Федерации по геологическому изучению, использованию и охране недр;

16) установление порядка осуществления государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр, организация и осуществление федерального государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр;

17) заключение соглашений о разделе продукции при пользовании участками недр;

18) установление порядка организации и осуществление федерального государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами (далее - государственный горный надзор);

19) установление порядка подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода;

20) рассмотрение и согласование планов или схем развития горных работ по видам полезных ископаемых;

21) установление порядка подготовки, рассмотрения и согласования планов или схем развития горных работ по видам полезных ископаемых;

22) установление **порядка** размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд, при разведке и добыче углеводородного сырья;

23) установление критериев отнесения полезных ископаемых к попутным полезным ископаемым (полезные ископаемые, извлекаемые из недр вместе с полезным ископаемым, добываемым в соответствии с настоящим Законом) (за исключением попутных вод, углеводородного сырья и общераспространенных полезных ископаемых).

Реализация общей федеральной политики недропользования в Российской Федерации возлагается на **федеральный орган управления государственным фондом недр** и его территориальные органы.

Российская Федерация может передавать отдельные полномочия по регулированию отношений недропользования субъектам Российской Федерации.

Статья 3.1. Передача осуществления полномочий федеральных органов исполнительной власти в сфере регулирования отношений недропользования органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации

Полномочия федеральных органов исполнительной власти в сфере регулирования отношений недропользования, предусмотренные настоящим Законом, могут передаваться для осуществления органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации постановлениями Правительства Российской Федерации в порядке, установленном **Федеральным законом** от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации".

Статья 4. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере регулирования отношений недропользования

К полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере регулирования отношений недропользования на своих территориях относятся:

1) принятие и совершенствование законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации о недрах;

2) участие в разработке и реализации государственных программ геологического изучения недр, развития и освоения минерально-сырьевой базы Российской Федерации;

3) разработка и реализация территориальных программ развития и использования минерально-сырьевой базы;

4) создание и ведение фондов геологической информации субъектов Российской Федерации, установление порядка и условий использования геологической информации о недрах, обладателем которой является субъект Российской Федерации;

5) участие в государственной экспертизе информации о разведанных запасах полезных ископаемых и иных свойствах недр, определяющих их ценность или опасность;

6) составление и ведение территориальных балансов запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых и учет участков недр, используемых для строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

7) распоряжение совместно с Российской Федерацией единым государственным фондом недр на своих территориях, формирование совместно с Российской Федерацией региональных перечней полезных ископаемых, относимых к общераспространенным полезным ископаемым, и предоставление права пользования участками недр местного значения;

7.1) подготовка и утверждение перечней участков недр местного значения по согласованию с федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами;

8) **утратил силу**;

8.1) согласование технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения;

9) установление порядка пользования участками недр местного значения;

10) защита интересов малочисленных народов, прав пользователей недр и интересов граждан, разрешение споров по вопросам пользования недрами;

11) **утратил силу**;

12) участие субъектов Российской Федерации в пределах полномочий, установленных **Конституцией** Российской Федерации и федеральными законами, в соглашениях о разделе продукции при пользовании участками недр;

13) участие в определении условий пользования месторождениями полезных ископаемых;

14) организация и осуществление регионального государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр в отношении участков недр местного значения;

14.1) проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения;

15) регулирование других вопросов в области использования и охраны недр, за исключением отнесенных к ведению Российской Федерации.

Статья 5. Полномочия органов местного самоуправления в сфере регулирования отношений недропользования

К полномочиям органов местного самоуправления в сфере регулирования отношений недропользования относятся:

1) участие в решении вопросов, связанных с соблюдением социально-экономических и экологических интересов населения территории при предоставлении недр в пользование;

2) развитие минерально-сырьевой базы для предприятий местной промышленности;

3) **утратил силу**;

4) приостановление работ, связанных с использованием недрами, на земельных участках в случае нарушения положений **статьи 18** настоящего Закона;

5) контроль за использованием и охраной недр при добыче общераспространенных полезных ископаемых, а также при строительстве подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

6) **утратил силу**.

Раздел II. Пользование недрами

Статья 6. Виды пользования недрами

Недра предоставляются в пользование для:

1) регионального геологического изучения, включающего региональные геолого-геофизические работы, геологическую съемку, инженерно-геологические изыскания, научно-исследовательские, палеонтологические и другие работы, направленные на общее геологическое изучение недр, геологические работы по прогнозированию землетрясений и исследованию вулканической деятельности, созданию и ведению мониторинга состояния недр, контроль за режимом подземных вод, а также иные работы, проводимые без существенного нарушения целостности недр;

2) геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, а также геологического изучения и оценки пригодности участков недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

3) разведки и добычи полезных ископаемых, в том числе использования отходов добычи полезных ископаемых и связанных с ней перерабатывающих производств, а также в случае разведки и добычи углеводородного сырья для размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд;

4) строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

5) образования особо охраняемых геологических объектов, имеющих научное, культурное, эстетическое, санитарно-оздоровительное и иное значение (научные и учебные полигоны, геологические заповедники, заказники, памятники природы, пещеры и другие подземные полости);

6) сбора минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов.

Недра могут предоставляться в пользование одновременно для геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых. При этом разведка и добыча полезных ископаемых, за исключением разведки и добычи полезных ископаемых на участке недр федерального значения юридическим лицом, находящимся под контролем иностранных инвесторов, или иностранным инвестором, могут осуществляться как в процессе геологического изучения недр, так и после его завершения. Разведка и добыча полезных ископаемых на участке недр федерального значения юридическим лицом, находящимся под контролем иностранных инвесторов, или иностранным инвестором могут осуществляться на основании решения Правительства Российской Федерации о возможности осуществления на этом участке недр разведки и добычи полезных ископаемых.

Статья 7. Участки недр, предоставляемые в пользование

В соответствии с лицензией на пользование недрами для добычи полезных ископаемых, строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, образования особо охраняемых геологических объектов, а также в соответствии с соглашением о разделе продукции при разведке и добыче минерального сырья участок недр предоставляется пользователю в виде горного отвода - геометризованного блока недр.

При определении границ горного отвода учитываются пространственные контуры месторождения полезных ископаемых, положение участка строительства и эксплуатации подземных сооружений, границы безопасного ведения горных и взрывных работ, зоны охраны от вредного влияния горных разработок, зоны сдвижения горных пород, контуры предохранительных целиков под природными объектами, зданиями и сооружениями, разности бортов карьеров и разрезов и другие факторы, влияющие на состояние недр и земной поверхности в связи с процессом геологического изучения и использования недр.

Предварительные границы горного отвода устанавливаются при предоставлении лицензии

на пользование недрами. После разработки технического проекта выполнения работ, связанных с использованием недрами, получения положительного заключения государственной экспертизы и согласования указанного проекта в соответствии со [статьей 23.2](#) настоящего Закона орган государственного горного надзора или в случаях, установленных Правительством Российской Федерации, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации (относительно участков недр местного значения) оформляет документы, которые удостоверяют уточненные границы горного отвода (горноотводный акт и графические приложения) и включаются в лицензию в качестве ее неотъемлемой составной части.

Пользователь недр, получивший горный отвод, имеет исключительное право осуществлять в его границах пользование недрами в соответствии с предоставленной лицензией. Любая деятельность, связанная с использованием недрами в границах горного отвода, может осуществляться только с согласия пользователя недр, которому он предоставлен.

Участку недр, предоставляемому в соответствии с лицензией для геологического изучения без существенного нарушения целостности недр (без проходки тяжелых горных выработок и бурения скважин для добычи полезных ископаемых или строительства подземных сооружений для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых), по решению федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа придается статус геологического отвода. В границах геологического отвода могут одновременно проводить работы несколько пользователей недр. Их взаимоотношения определяются при предоставлении недр в пользование.

При предоставлении участка недр в пользование в соответствии с соглашением о разделе продукции при поисках, разведке и добыче минерального сырья горный или геологический отвод оформляется в границах, определенных указанным соглашением.

В целях обеспечения полноты геологического изучения, рационального использования и охраны недр границы участка недр, предоставленного в пользование, могут быть изменены.

[Порядок](#) установления и изменения границ участков недр, предоставленных в пользование, [порядок](#) подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Статья 7.1. Исправление технических ошибок в лицензии на пользование недрами

Технические ошибки (описки, опечатки, грамматические или арифметические ошибки либо подобные ошибки), допущенные при оформлении или переоформлении лицензий на пользование недрами, в том числе в сведениях о границах участков недр, исправляются федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальным органом, относительно участков недр местного значения - уполномоченным органом исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации в течение 15 календарных дней после обнаружения ими технических ошибок или в течение 60 календарных дней после получения от владельца лицензии на пользование недрами заявления об исправлении в этой лицензии технических ошибок в случае подтверждения указанными органами наличия таких ошибок.

Заявление об исправлении технических ошибок в лицензии на пользование недрами подается владельцем лицензии на пользование недрами в федеральный орган управления государственным фондом недр или его территориальный орган, относительно участков недр местного значения - в уполномоченный орган исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации.

Федеральный орган управления государственным фондом недр или его территориальный орган, относительно участков недр местного значения уполномоченный орган исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации информируют владельца лицензии на пользование недрами об исправлении технических ошибок в лицензии или об отказе в их исправлении в течение семи календарных дней после принятия решения об их исправлении или об отказе в их исправлении. Исправление технических ошибок в лицензии на пользование недрами

осуществляется в случае, если такое исправление не влечет за собой прекращение, возникновение, переход права пользования недрами.

Споры, возникшие при исправлении технических ошибок в лицензии на пользование недрами, подлежат разрешению в судебном порядке.

Статья 8. Ограничение пользования недрами

Пользование отдельными участками недр может быть ограничено или запрещено в целях обеспечения национальной безопасности и охраны окружающей среды.

Пользование недрами на территориях населенных пунктов, пригородных зон, объектов промышленности, транспорта и связи может быть частично или полностью запрещено в случаях, если это пользование может создать угрозу жизни и здоровью людей, нанести ущерб хозяйственным объектам или окружающей среде.

Пользование недрами на особо охраняемых территориях производится в соответствии со [статусом](#) этих территорий.

Статья 9. Пользователи недр

Пользователями недр могут быть субъекты предпринимательской деятельности, в том числе участники простого товарищества, иностранные граждане, юридические лица, если иное не установлено федеральными законами.

Пользователями недр на участках недр федерального значения, за исключением участков недр федерального значения континентального шельфа Российской Федерации и участков недр федерального значения, расположенных на территории Российской Федерации и простирающихся на ее континентальный шельф, могут быть юридические лица, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации, если Правительством Российской Федерации в соответствии с настоящим Законом не установлены дополнительные ограничения допуска к участию в аукционах на право пользования такими участками недр созданных в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации юридических лиц с участием иностранных инвесторов.

Пользователями недр на участках недр федерального значения континентального шельфа Российской Федерации, а также на участках недр федерального значения, расположенных на территории Российской Федерации и простирающихся на ее континентальный шельф, могут быть юридические лица, которые созданы в соответствии с законодательством Российской Федерации, имеют опыт освоения участков недр континентального шельфа Российской Федерации не менее чем пять лет, в которых доля (вклад) Российской Федерации в уставных капиталах составляет более чем пятьдесят процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация имеет право прямо или косвенно распоряжаться более чем пятьюдесятью процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц.

Пользователями недр на условиях соглашений о разделе продукции могут быть юридические лица и созданные на основе договоров о совместной деятельности (договоров простого товарищества) и не имеющие статуса юридического лица объединения юридических лиц при условии, что участники таких объединений несут солидарную ответственность по обязательствам, вытекающим из соглашений о разделе продукции.

В случае, если федеральными законами установлено, что для осуществления отдельных видов деятельности, связанных с использованием недрами, требуются разрешения (лицензии), пользователи недр должны иметь разрешения (лицензии) на осуществление соответствующих видов деятельности, связанных с использованием недрами, или привлекать для осуществления этих видов деятельности лиц, имеющих такие разрешения (лицензии).

Пользователями недр при ведении работ по добыче радиоактивных веществ и захоронению радиоактивных отходов, отходов I - V классов опасности могут быть юридические лица, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации и имеющие выданные

уполномоченным федеральным органом исполнительной власти разрешения (лицензии) на ведение работ по добыче и использованию радиоактивных веществ, по использованию отходов I - V классов опасности.

Права и обязанности пользователя недр возникают с даты государственной регистрации лицензии на пользование участком недр, при предоставлении права пользования участком недр на условиях соглашения о разделе продукции - с даты вступления такого соглашения в силу.

Пользователи недр - юридические лица, которые созданы в соответствии с законодательством Российской Федерации, в уставном капитале которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта Российской Федерации в совокупности превышает пятьдесят процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация, субъект Российской Федерации имеют право прямо или косвенно распоряжаться в совокупности более чем пятьюдесятью процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал таких юридических лиц, дочерние общества таких юридических лиц, которые осуществляют геологическое изучение, разведку и добычу полезных ископаемых или по совмещенной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу полезных ископаемых в границах предоставленных им в соответствии с настоящим Законом горных отводов и (или) геологических отводов, могут осуществлять добычу попутных полезных ископаемых (за исключением попутных вод, углеводородного сырья и общераспространенных полезных ископаемых), не указанных в лицензиях, после получения заключения государственной экспертизы, предусмотренной [статьей 29](#) настоящего Закона, и внесения соответствующих изменений в лицензию.

Пользователями недр на участках недр местного значения, которые указаны в [пункте 1 части первой статьи 2.3](#) настоящего Закона и которые предоставляются в пользование в соответствии с [абзацем восьмым пункта 6 статьи 10.1](#) настоящего Закона, могут быть юридические лица, с которыми заключены гражданско-правовые договоры на выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования в соответствии с [Федеральным законом](#) от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" или [Федеральным законом](#) от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц".

Статья 10. Сроки пользования участками недр

Участки недр предоставляются в пользование на определенный срок или без ограничения срока. На определенный срок участки недр предоставляются в пользование для:

геологического изучения - на срок до 5 лет, или на срок до 7 лет при проведении работ по геологическому изучению участков недр, расположенных полностью или частично в границах Республики Саха (Якутия), Камчатского края, Красноярского края, Хабаровского края, Иркутской области, Магаданской области, Сахалинской области, Ненецкого автономного округа, Чукотского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа, или на срок до 10 лет при проведении работ по геологическому изучению участков недр внутренних морских вод, территориального моря и континентального шельфа Российской Федерации;

добычи полезных ископаемых - на срок отработки месторождения полезных ископаемых, исчисляемый исходя из технико-экономического обоснования разработки месторождения полезных ископаемых, обеспечивающего рациональное использование и охрану недр;

добычи подземных вод - на срок до 25 лет;

добычи полезных ископаемых на основании предоставления краткосрочного права пользования участками недр в соответствии со [статьей 21.1](#) настоящего Закона - на срок до 1 года;

разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения, которые указаны в [пункте 1 части первой статьи 2.3](#) настоящего Закона и которые предоставляются в соответствии с [абзацем восьмым пункта 6 статьи 10.1](#) настоящего Закона, - на срок выполнения соответствующих работ по строительству, реконструкции, капитальному

ремонт, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования.

Без ограничения срока могут быть предоставлены участки недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, строительства и эксплуатации подземных сооружений, связанных с захоронением отходов, строительства и эксплуатации нефте- и газохранилищ, размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, а также для образования особо охраняемых геологических объектов и иных целей.

Срок пользования участком недр продлевается по инициативе пользователя недр в случае необходимости завершения поисков и оценки или разработки месторождения полезных ископаемых либо выполнения ликвидационных мероприятий при условии отсутствия нарушений условий лицензии данным пользователем недр.

Порядок продления срока пользования участком недр на условиях соглашения о разделе продукции определяется указанным соглашением.

Сроки пользования участками недр исчисляются с момента государственной регистрации лицензий на пользование этими участками недр.

Статья 10.1. Основания возникновения права пользования участками недр

Основаниями возникновения права пользования участками недр являются:

1) решение Правительства Российской Федерации, принятое:

по результатам аукциона, для разведки и добычи полезных ископаемых или для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, на участке недр федерального значения;

при установлении факта открытия месторождения полезных ископаемых на участке недр федерального значения или на участке недр, который отнесен к участкам недр федерального значения в результате открытия месторождения полезных ископаемых пользователем недр, проводившим работы по геологическому изучению недр такого участка для разведки и добычи полезных ископаемых открытого месторождения, за исключением проведения таких работ в соответствии с государственным контрактом;

для захоронения радиоактивных отходов, отходов I - V классов опасности в глубоких горизонтах, обеспечивающих локализацию таких отходов;

для разведки и добычи полезных ископаемых или для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, на участке недр федерального значения континентального шельфа Российской Федерации, на участке недр федерального значения, расположенном на территории Российской Федерации и простирающемся на ее континентальный шельф, на участке недр федерального значения, содержащем газ, из утверждаемого Правительством Российской Федерации перечня участков недр федерального значения, которые предоставляются в пользование без проведения аукционов;

2) решение федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа, принятое в целях предоставления права краткосрочного (сроком до одного года) пользования участком недр для осуществления юридическим лицом (оператором) деятельности на участке недр, право пользования которым досрочно прекращено, за исключением участков недр местного значения;

3) решение **комиссии**, которая создается федеральным органом управления государственным фондом недр и в **состав** которой включаются также представители органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр:

в целях геологического изучения недр, за исключением недр на участках недр федерального значения и участков недр местного значения;

при установлении факта открытия месторождения полезных ископаемых на участке недр

пользователем недр, проводившим работы по геологическому изучению недр такого участка для разведки и добычи полезных ископаемых открытого месторождения, за исключением участка недр федерального значения, участка недр, который отнесен к участкам недр федерального значения в результате открытия месторождения полезных ископаемых и проведения работ по геологическому изучению недр в соответствии с государственным контрактом и участков недр местного значения;

для добычи подземных вод, используемых для целей питьевого водоснабжения или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения, на участках недр, не отнесенных к участкам недр местного значения, или для осуществления геологического изучения участков недр, не отнесенных к участкам недр местного значения, в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи;

абзац пятый **утратил силу**;

для строительства нефте- и газохранилищ в пластах горных пород и эксплуатации таких нефте- и газохранилищ, размещения отходов производства и потребления, размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья;

для образования особо охраняемых геологических объектов;

4) решение конкурсной или аукционной комиссии о предоставлении права пользования участком недр для разведки и добычи полезных ископаемых или для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, за исключением участков недр федерального значения;

5) решение органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, согласованное с федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальным органом и принятое для сбора минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов;

б) принятое в соответствии с законодательством субъекта Российской Федерации решение органа государственной власти субъекта Российской Федерации о:

предоставлении по результатам аукциона права пользования участком недр местного значения, включенным в перечень участков недр местного значения, утвержденный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых или для геологического изучения, разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых;

предоставлении права пользования участком недр местного значения, для строительства и эксплуатации подземных сооружений местного и регионального значения, не связанных с добычей полезных ископаемых;

предоставлении права пользования участком недр местного значения, содержащим месторождение общераспространенных полезных ископаемых и включенным в перечень участков недр местного значения, утвержденный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых открытого месторождения при установлении факта его открытия пользователем недр, проводившим работы по геологическому изучению такого участка недр в целях поисков и оценки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, за исключением проведения указанных работ в соответствии с государственным контрактом;

предоставлении права краткосрочного (сроком до одного года) пользования участком недр местного значения для осуществления юридическим лицом (оператором) деятельности на участке недр местного значения, право пользования которым досрочно прекращено;

предоставлении права пользования участком недр местного значения, включенным в перечень участков недр местного значения, утвержденный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, для его геологического изучения в целях поисков и оценки месторождений общераспространенных полезных ископаемых;

предоставлении права пользования участком недр местного значения для геологического

изучения в целях поисков и оценки подземных вод, для добычи подземных вод или для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи;

предоставлении без проведения конкурса или аукциона права пользования участком недр местного значения, который указан в [пункте 1 части первой статьи 2.3](#) настоящего Закона, для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых, необходимых для целей выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования, осуществляемых на основании гражданско-правовых договоров на выполнение указанных работ, заключенных в соответствии с [Федеральным законом](#) от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" или [Федеральным законом](#) от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц";

7) переход права пользования участками недр в соответствии с основаниями, установленными федеральными законами, регулирующими отношения недропользования;

8) вступившее в силу соглашение о разделе продукции, заключенное в соответствии с [Федеральным законом](#) "О соглашениях о разделе продукции";

9) государственный контракт на выполнение работ по геологическому изучению недр (в том числе региональному), заключенный федеральным органом управления государственным фондом недр в соответствии с [Федеральным законом](#) от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Статья 11. Лицензия на пользование недрами

Предоставление недр в пользование, в том числе предоставление их в пользование органами государственной власти субъектов Российской Федерации, оформляется специальным государственным разрешением в виде лицензии, включающей установленной [формы](#) бланк с Государственным гербом Российской Федерации, а также текстовые, графические и иные приложения, являющиеся неотъемлемой составной частью лицензии и определяющие основные условия пользования недрами.

Предоставление участка (участков) недр в пользование на условиях соглашения о разделе продукции оформляется лицензией на пользование недрами. Лицензия удостоверяет право пользования указанным участком (участками) недр на условиях соглашения, определяющего все необходимые условия пользования недрами в соответствии с [Федеральным законом](#) "О соглашениях о разделе продукции" и законодательством Российской Федерации о недрах.

Лицензия является документом, удостоверяющим право ее владельца на пользование участком недр в определенных границах в соответствии с указанной в ней целью в течение установленного срока при соблюдении владельцем заранее оговоренных условий. Между уполномоченными на то органами государственной власти и пользователем недр может быть заключен договор, устанавливающий условия пользования таким участком, а также обязательства сторон по выполнению указанного договора.

Лицензия удостоверяет право проведения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, использования отходов добычи полезных ископаемых и связанных с ней перерабатывающих производств, использования недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, образования особо охраняемых геологических объектов, сбора минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов.

Допускается предоставление лицензий на несколько видов пользования недрами.

[Утратила силу](#) с 1 марта 2015 г.

Статья 12. Содержание лицензии на пользование недрами

Лицензия и ее неотъемлемые составные части должны содержать:

- 1) данные о пользователе недр, получившем лицензию, и органах, предоставивших лицензию, а также основание предоставления лицензии;
- 2) данные о целевом назначении работ, связанных с использованием недрами;
- 3) указание границ участка недр, предоставляемого в пользование;
- 4) указание границ территории, земельного участка или акватории, выделенных для ведения работ, связанных с использованием недрами;
- 5) сроки действия лицензии и сроки начала работ (подготовки технического проекта, выхода на проектную мощность, представления геологической информации на государственную экспертизу);
- 6) условия, связанные с платежами, взимаемыми при использовании недрами, земельными участками, акваториями;
- 7) согласованный уровень добычи полезных ископаемых, а также попутных полезных ископаемых (при наличии), указание собственника добытого полезного ископаемого, а также попутных полезных ископаемых (при наличии);
- 8) сроки представления геологической информации о недрах в соответствии со [статьей 27](#) настоящего Закона в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации (в отношении лицензий на пользование участками недр местного значения);
- 9) условия выполнения требований по рациональному использованию и охране недр, безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами, охране окружающей среды;
 - 9.1) условия снижения содержания взрывоопасных газов в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве до установленных [допустимых норм](#) при добыче (переработке) угля (горючих сланцев);
- 10) порядок и сроки подготовки проектов ликвидации или консервации горных выработок и рекультивации земель.

Лицензия на пользование недрами закрепляет перечисленные условия и форму договорных отношений недропользования, в том числе контракта на предоставление услуг (с риском и без риска), а также может дополняться иными условиями, не противоречащими настоящему Закону.

В случае значительного изменения объема потребления произведенной продукции по обстоятельствам, независящим от пользователя недр, сроки ввода в эксплуатацию объектов, определенные лицензионным соглашением, могут быть пересмотрены органами, выдавшими лицензию на пользование участками недр, на основании обращения пользователя недр.

Лицензия на пользование недрами на условиях соглашений о разделе продукции должна содержать соответствующие данные и условия, предусмотренные указанным соглашением.

Условия пользования недрами, предусмотренные в лицензии, сохраняют свою силу в течение оговоренных в лицензии сроков либо в течение всего срока ее действия. Изменения этих условий допускаются только при согласии пользователя недр и органов, предоставивших лицензию, либо в случаях, установленных законодательством.

Статья 13. Утратила силу.

Статья 13.1. Конкурсы или аукционы на право пользования участками недр

Принятие решений о проведении аукционов на право пользования участками недр федерального значения, о составе и порядке работы аукционных комиссий и определение порядка и условий проведения таких аукционов относительно каждого участка недр или группы участков недр осуществляются Правительством Российской Федерации.

Принятие решений о проведении конкурсов или аукционов на право пользования участками недр, о составе и порядке работы конкурсных или аукционных комиссий и определение порядка и

условий проведения таких конкурсов или аукционов относительно каждого участка недр или группы участков недр осуществляются:

1) органом государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации относительно участков недр местного значения;

2) федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами относительно участков недр, за исключением участков недр федерального или местного значения.

В интересах обеспечения обороны страны и безопасности государства Правительством Российской Федерации при определении порядка и условий проведения аукционов на право пользования участками недр федерального значения, за исключением участков недр федерального значения континентального шельфа Российской Федерации и участков недр федерального значения, расположенных на территории Российской Федерации и простирающихся на ее континентальный шельф, по представлению федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики в области обороны, и (или) федерального органа исполнительной власти в области обеспечения безопасности могут устанавливаться ограничения допуска к участию в таких аукционах созданных в соответствии с **законодательством** Российской Федерации юридических лиц с участием иностранных инвесторов.

Решение об утверждении результата конкурса или аукциона на право пользования участком недр принимается в срок, не превышающий 30 дней с даты проведения конкурса или аукциона, органами, указанными в **частях первой и второй** настоящей статьи.

В состав конкурсных или аукционных комиссий, создаваемых федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами, включаются также представители органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации.

Основными критериями выявления победителя при проведении конкурса на право пользования участком недр являются научно-технический уровень программ геологического изучения недр и использования участков недр, полнота извлечения полезных ископаемых, вклад в социально-экономическое развитие территории, сроки реализации соответствующих программ, эффективность мероприятий по охране недр и окружающей среды, обеспечение обороны страны и безопасности государства.

Основным критерием выявления победителя при проведении аукциона на право пользования участком недр является размер разового платежа за право пользования участком недр.

В случае, если конкурс на право пользования участком недр признан не состоявшимся в связи с поступлением заявки только от одного участника, лицензия на пользование участком недр может быть выдана этому участнику на условиях такого конкурса.

Объявление о проведении конкурса или аукциона на право пользования участками недр размещается на **официальном сайте** Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для размещения информации о проведении торгов (далее - официальный сайт).

Официальный сайт и уполномоченный на его ведение орган определяются Правительством Российской Федерации.

Объявление о проведении конкурса или аукциона на право пользования участками недр размещается на официальном сайте не менее чем за 90 дней до дня проведения конкурса на право пользования участками недр или не менее чем за 45 дней до дня проведения аукциона на право пользования участками недр. Объявления о проведении аукционов на право пользования участками недр федерального значения должны содержать указание на предусмотренные **частью третьей** настоящей статьи сведения об ограничениях допуска к участию в таких аукционах.

Порядок и условия проведения конкурсов или аукционов на право пользования участками недр для заключения соглашений о разделе продукции определяются в соответствии с

законодательством Российской Федерации.

До определения Правительством Российской Федерации официального сайта объявления о проведении конкурса или аукциона на право пользования участками недр размещается на официальных сайтах органов, указанных в **частях первой** и **второй** настоящей статьи, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также публикуется в общероссийских средствах массовой информации и издаваемых на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации средствах массовой информации не позднее чем за 90 дней до дня проведения конкурса на право пользования участками недр и не позднее чем за 45 дней до дня проведения аукциона на право пользования участками недр, считая с даты первого опубликования. Выбор средств массовой информации для опубликования таких объявлений осуществляется органами, указанными в **частях первой** и **второй** настоящей статьи.

Не допускаются выдача лицензии, заключение договора (соглашения) по результатам конкурса или аукциона на право пользования участками недр либо в случае, если конкурс или аукцион признан несостоявшимся, ранее чем через десять дней со дня подписания протокола, на основании которого осуществляются выдача лицензии, заключение договора (соглашения), а в случае, если предусмотрено размещение указанного протокола на сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", ранее чем через десять дней со дня такого размещения.

Статья 14. Отказ в приеме заявки на участие в конкурсе или аукционе либо заявки на получение права пользования недрами без проведения конкурса или аукциона

Отказ в приеме заявки на участие в конкурсе или аукционе либо заявки на получение права пользования недрами без проведения конкурса или аукциона может последовать в следующих случаях:

- 1) заявка на предоставление лицензии подана с нарушением установленных требований, в том числе если ее содержание не соответствует объявленным условиям конкурса или аукциона;
- 2) заявитель умышленно представил о себе неверные сведения;
- 3) заявитель не представил и не может представить доказательств того, что обладает или будет обладать квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами для эффективного и безопасного проведения работ;
- 4) если в случае предоставления права пользования недрами данному заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования;
- 5) заявитель не соответствует критериям, установленным условиями проведения аукциона, для предоставления права пользования участком недр федерального значения.

Статья 15. Государственная система лицензирования

Государственная система лицензирования - это единый порядок предоставления лицензий, включающий информационную, научно-аналитическую, экономическую и юридическую подготовку материалов и их оформление.

Задачей государственной системы лицензирования является обеспечение:

практической реализации государственных программ развития добывающей промышленности и минерально-сырьевой базы, защиты интересов национальной безопасности Российской Федерации;

социальных, экономических, экологических и других интересов населения, проживающего на данной территории, и всех граждан Российской Федерации;

равных возможностей всех юридических лиц и граждан в получении лицензий;

развития рыночных отношений, проведения антимонопольной политики в сфере пользования недрами;

необходимых гарантий владельцам лицензий (в том числе иностранным) и защиты их права пользования недрами.

Статья 16. Организационное обеспечение государственной системы лицензирования

Организационное обеспечение государственной системы лицензирования возлагается на федеральный орган управления государственным фондом недр и его территориальные органы.

Федеральный орган управления государственным фондом недр или его территориальные органы:

1) представляют в Правительство Российской Федерации предложения о проведении аукционов на право пользования участками недр федерального значения, о включении в [перечень](#) участков недр федерального значения, которые предоставляются без проведения аукционов, участков недр федерального значения континентального шельфа Российской Федерации, участков недр федерального значения, расположенных на территории Российской Федерации и простирающихся на ее континентальный шельф, участков недр федерального значения, содержащих газ, для разведки и добычи полезных ископаемых или для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, а также о предоставлении права пользования такими участками без проведения аукционов;

2) осуществляют подготовку [перечня](#) участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование, утверждают такой перечень и условия предоставления участков недр, за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения;

2.1) согласовывают перечни участков недр местного значения;

3) обеспечивают функционирование государственной системы лицензирования, за исключением лицензирования пользования участками недр местного значения;

4) осуществляют подготовку условий пользования участками недр для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых относительно каждого участка недр, за исключением участков недр местного значения.

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации относительно участков недр, находящихся на их территориях:

1) обеспечивают функционирование государственной системы лицензирования пользования участками недр местного значения;

2) осуществляют подготовку условий пользования участками недр местного значения;

3) вправе представлять в федеральный орган управления государственным фондом недр или его территориальные органы предложения о формировании программы лицензирования пользования участками недр, об условиях проведения конкурсов или аукционов на право пользования участками недр и условиях лицензий на пользование участками недр;

4) осуществляют подготовку и утверждение перечней участков недр местного значения по согласованию с федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами.

Федеральные органы исполнительной власти участвуют в обеспечении функционирования государственной системы лицензирования в соответствии с их полномочиями, определяемыми Правительством Российской Федерации.

Оформление, государственная регистрация и выдача лицензий на пользование участками недр [осуществляются](#) федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами, относительно участков недр местного значения - уполномоченными органами исполнительной власти соответствующих субъектов Российской Федерации.

Порядок оформления, государственной регистрации и выдачи лицензий на пользование участками недр местного значения устанавливается органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Порядок рассмотрения заявок на получение права пользования недрами [для захоронения радиоактивных отходов, отходов I - V классов опасности в глубоких горизонтах](#), обеспечивающих локализацию таких отходов, [при установлении факта открытия месторождения полезных ископаемых на участке недр федерального значения или на участке недр, который отнесен к участкам недр федерального значения в результате открытия месторождения полезных ископаемых](#)

пользователем недр, проводившим работы по геологическому изучению недр за счет собственных средств для разведки и добычи полезных ископаемых открытого месторождения, и порядок рассмотрения таких заявок для разведки и добычи полезных ископаемых или для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, на предоставляемых в пользование без проведения аукционов участке недр федерального значения континентального шельфа Российской Федерации, участке недр федерального значения, расположенном на территории Российской Федерации и простирающемся на ее континентальный шельф, участке недр федерального значения, содержащем газ, а также критерии отнесения полезных ископаемых к попутным полезным ископаемым (за исключением попутных вод, углеводородного сырья и общераспространенных полезных ископаемых), устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Порядок рассмотрения заявок на получение права пользования недрами для геологического изучения недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения), для добычи подземных вод, используемых для целей питьевого водоснабжения или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения, на участках недр, не отнесенных к участкам недр местного значения, или для осуществления геологического изучения участков недр, не отнесенных к участкам недр местного значения, в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи, для строительства нефте- и газохранилищ в пластах горных пород и эксплуатации таких нефте- и газохранилищ, для размещения отходов производства и потребления, для размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, для образования особо охраняемых геологических объектов, для предоставления права краткосрочного (сроком до одного года) пользования участком недр, для сбора минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов, а также при установлении факта открытия месторождения полезных ископаемых на участке недр (за исключением участка недр федерального значения, участка недр, который отнесен к участкам недр федерального значения в результате открытия месторождения полезных ископаемых, и участка недр местного значения) пользователем недр, проводившим работы по геологическому изучению недр за счет собственных средств для разведки и добычи полезных ископаемых открытого месторождения, устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции нормативно-правового регулирования в сфере экономического развития.

Порядок лицензирования пользования участками недр устанавливается законодательством Российской Федерации. Форма бланка лицензии на пользование недрами устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 17. Антимонопольные требования при пользовании недрами

Запрещаются или в установленном порядке признаются неправомерными действия органов государственной власти, а также любых хозяйствующих субъектов (пользователей недр), направленные на:

ограничение вопреки условиям данного конкурса или аукциона доступа к участию в них юридических лиц и граждан, желающих приобрести право пользования недрами в соответствии с настоящим Законом;

уклонение от предоставления лицензий победителям в конкурсе либо на аукционе, а также от предоставления предусмотренных **статьей 11** настоящего Закона лицензий на пользование недрами на условиях соглашений о разделе продукции;

замену конкурсов и аукционов прямыми переговорами, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Законом и федеральными законами;

дискриминацию пользователей недр, создающих структуры, конкурирующие с

хозяйствующими субъектами, занимающими доминирующее положение в недропользовании; дискриминацию пользователей недр в предоставлении доступа к объектам транспорта и инфраструктуры.

Федеральный орган управления государственным фондом недр вправе устанавливать предельные размеры участков недр, количество участков и предельные запасы полезных ископаемых, предоставляемых в пользование.

Статья 17.1. Переход права пользования участками недр и переоформление лицензий на пользование участками недр

Право пользования участками недр переходит к другому субъекту предпринимательской деятельности в следующих случаях:

реорганизация юридического лица - пользователя недр путем его преобразования - изменения его организационно-правовой формы;

реорганизация юридического лица - пользователя недр путем присоединения к нему другого юридического лица или слияния его с другим юридическим лицом в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации;

прекращение деятельности юридического лица - пользователя недр вследствие его присоединения к другому юридическому лицу в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации при условии, если другое юридическое лицо будет отвечать требованиям, предъявляемым к пользователям недр, а также будет иметь квалифицированных специалистов, необходимые финансовые и технические средства для безопасного проведения работ;

реорганизация юридического лица - пользователя недр путем его разделения или выделения из него другого юридического лица в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации, если вновь созданное юридическое лицо намерено продолжать деятельность в соответствии с лицензией на пользование участками недр, предоставленной прежнему пользователю недр;

юридическое лицо - пользователь недр выступает учредителем нового юридического лица, созданного для продолжения деятельности на предоставленном участке недр в соответствии с лицензией на пользование участком недр, при условии, если новое юридическое лицо образовано в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации и ему передано имущество, необходимое для осуществления деятельности, указанной в лицензии на пользование участком недр, в том числе из состава имущества объектов обустройства в границах участка недр, а также имеются необходимые разрешения (лицензии) на осуществление видов деятельности, связанных с недропользованием, и доля прежнего юридического лица - пользователя недр в уставном капитале нового юридического лица на момент перехода права пользования участком недр составляет не менее половины уставного капитала нового юридического лица;

передача права пользования участком недр юридическим лицом - пользователем недр, являющимся основным обществом, юридическому лицу, являющемуся его дочерним обществом, передача права пользования участком недр юридическим лицом - пользователем недр, являющимся дочерним обществом, юридическому лицу, являющемуся его основным обществом, если юридическое лицо, которому передается право пользования недрами, создано в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации, соответствует требованиям, предъявляемым к пользователю недр [законодательством](#) Российской Федерации, условиям проведения конкурса или аукциона на право пользования данным участком недр, условиям лицензии на пользование данным участком недр и такому юридическому лицу передано имущество, необходимое для осуществления деятельности, указанной в лицензии на пользование недрами, в том числе из состава имущества объектов обустройства в границах участка недр, а также передача права пользования участком недр юридическим лицом - пользователем недр, являющимся дочерним обществом основного общества, юридическому лицу, являющемуся дочерним обществом того же основного общества, по его указанию, при соблюдении указанных условий;

приобретение субъектом предпринимательской деятельности в порядке, предусмотренном

Федеральным законом "О несостоятельности (банкротстве)", имущества (имущественного комплекса) предприятия-банкрота (пользователя недр) при условии, что приобретатель имущества является юридическим лицом, созданным в соответствии с законодательством Российской Федерации, отвечает квалификационным требованиям, предъявляемым к недропользователю законодательством Российской Федерации о недрах;

заключения концессионного соглашения, договора аренды и иных договоров в отношении централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, предусмотренных Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении".

При переходе права пользования участком недр лицензия на пользование участком недр подлежит переоформлению. В этом случае условия пользования участком недр, установленные прежней лицензией, пересмотру не подлежат.

Передача права пользования участками недр, предоставленными субъектам предпринимательской деятельности на основании соглашений о разделе продукции, и переоформление лицензий на пользование участками недр осуществляются в соответствии с Федеральным законом "О соглашениях о разделе продукции".

Лицензии на пользование участками недр подлежат переоформлению также при изменении наименований юридических лиц - пользователей недр.

Порядок переоформления лицензий на пользование участками недр устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр, а порядок переоформления лицензий на пользование участками недр местного значения - законодательством субъекта Российской Федерации.

Отказ в переоформлении лицензий на пользование участками недр может быть обжалован в суд.

Право пользования участком или участками недр, приобретенное юридическим лицом в установленном порядке, не может быть передано третьим лицам, в том числе в порядке переуступки прав, установленной гражданским законодательством, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Законом или иными федеральными законами.

Лицензия на пользование участками недр, приобретенная юридическим лицом в установленном порядке, не может быть передана третьим лицам, в том числе в пользование.

В случае, если настоящим Законом не установлено иное, запрещается переход права пользования участком недр федерального значения к созданному в соответствии с законодательством Российской Федерации юридическому лицу с участием иностранного инвестора или группы лиц, в которую входит иностранный инвестор, которые:

1) имеют право прямо или косвенно распоряжаться (в том числе на основании договора доверительного управления имуществом, договора простого товарищества, договора поручения или в результате других сделок либо по иным основаниям) более чем десятью процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный (складочный) капитал такого юридического лица;

2) имеют право на основании договора или по иному основанию определять решения, принимаемые таким юридическим лицом, в том числе условия осуществления им предпринимательской деятельности;

3) имеют право назначать единоличный исполнительный орган и (или) более чем десять процентов состава коллегиального исполнительного органа и (или) имеют безусловную возможность избирать более чем десять процентов состава совета директоров (наблюдательного совета) или иного коллегиального органа управления такого юридического лица.

По решению Правительства Российской Федерации в исключительных случаях допускается переход права пользования участками недр федерального значения к субъектам предпринимательской деятельности, указанным в части девятой настоящей статьи.

Статья 18. Предоставление в пользование участков недр местного значения и использование добытых на таких участках недр общераспространенных полезных ископаемых

Участки недр местного значения предоставляются в пользование для геологического изучения общераспространенных полезных ископаемых, разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых или для осуществления по совмещенной лицензии их геологического изучения, разведки и добычи, для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, для добычи подземных вод или для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи, а также в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, в порядке, установленном законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Недра для добычи общераспространенных полезных ископаемых с целью производства строительных материалов могут не предоставляться при условии возможности использования отходов добычи полезных ископаемых и отходов иных производств, являющихся альтернативными источниками сырья.

Общераспространенные полезные ископаемые, добываемые на участках недр местного значения, которые указаны в [пункте 1 части первой статьи 2.3](#) настоящего Закона и которые предоставлены в пользование в соответствии с [абзацем восьмым пункта 6 статьи 10.1](#) настоящего Закона, могут использоваться только в объеме и для целей выполнения соответствующих работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования.

Статья 19. Права собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев, арендаторов земельных участков в целях использования для собственных нужд имеющихся в границах земельных участков общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод

Собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков имеют право осуществлять в границах данных земельных участков без применения взрывных работ использование для собственных нужд общераспространенных полезных ископаемых, имеющихся в границах земельного участка и не числящихся на государственном балансе, подземных вод, объем извлечения которых должен составлять не более 100 кубических метров в сутки, из водоносных горизонтов, не являющихся источниками централизованного водоснабжения и расположенных над водоносными горизонтами, являющимися источниками централизованного водоснабжения, а также строительство подземных сооружений на глубину до пяти метров в порядке, установленном законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Под использованием для собственных нужд общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод в целях настоящей статьи понимается их использование собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами, арендаторами земельных участков для личных, бытовых и иных не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности нужд.

Общераспространенные полезные ископаемые и подземные воды, имеющиеся в границах земельного участка и используемые собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами, арендаторами земельных участков для личных, бытовых и иных не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности нужд, не могут отчуждаться или переходить от одного лица к другому.

Статья 19.1. Разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им горных отводов и (или) геологических отводов, размещение в пластах горных пород попутных вод и вод,

использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд, при разведке и добыче углеводородного сырья

Пользователи недр, осуществляющие разведку и добычу полезных ископаемых или по совмещенной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с настоящим Законом горных отводов и (или) геологических отводов имеют право на основании утвержденного технического проекта для собственных производственных и технологических нужд осуществлять добычу общераспространенных полезных ископаемых в порядке, установленном соответствующими органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Пользователи недр, осуществляющие разведку и добычу полезных ископаемых или по совмещенной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с настоящим Законом горных отводов и (или) геологических отводов имеют право на основании утвержденного технического проекта для собственных производственных и технологических нужд осуществлять добычу подземных вод в [порядке](#), установленном федеральным органом управления государственным фондом недр.

Пользователи недр, осуществляющие разведку и добычу углеводородного сырья или по совмещенной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу углеводородного сырья, в границах предоставленных им в соответствии с настоящим Законом горных отводов и (или) геологических отводов имеют право на основании утвержденного технического проекта размещать в пластах горных пород попутные воды и воды, использованные для собственных производственных и технологических нужд, при разведке и добыче углеводородного сырья в [порядке](#), установленном федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 20. Основания для прекращения права пользования недрами

Право пользования недрами прекращается:

- 1) по истечении установленного в лицензии срока ее действия;
- 2) при отказе владельца лицензии от права пользования недрами;
- 3) при возникновении определенного условия (если оно зафиксировано в лицензии), с наступлением которого прекращается право пользования недрами;
- 4) в случае переоформления лицензии с нарушением условий, предусмотренных [статьей 17.1](#) настоящего Закона;
- 5) в случаях, предусмотренных [законодательством](#) Российской Федерации о концессионных соглашениях, [законодательством](#) Российской Федерации о государственно-частном партнерстве, муниципально-частном партнерстве.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено органами, предоставившими лицензию, в случаях:

- 1) возникновения непосредственной угрозы жизни или здоровью людей, работающих или проживающих в зоне влияния работ, связанных с использованием недрами;
- 2) нарушения пользователем недр существенных условий лицензии;
- 3) систематического нарушения пользователем недр установленных правил пользования недрами;
- 4) возникновения чрезвычайных ситуаций (стихийные бедствия, военные действия и другие);
- 5) если пользователь недр в течение установленного в лицензии срока не приступил к пользованию недрами в предусмотренных объемах;
- 6) ликвидации предприятия или иного субъекта хозяйственной деятельности, которому недра были предоставлены в пользование;
- 7) по инициативе владельца лицензии;
- 8) непредставления пользователем недр отчетности, предусмотренной [законодательством](#) Российской Федерации о недрах, непредставления или нарушения сроков представления

геологической информации о недрах в соответствии со [статьей 27](#) настоящего Закона в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации (в отношении лицензий на пользование участками недр местного значения);

9) по инициативе недропользователя по его заявлению.

Право пользования участком недр федерального значения для разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, досрочно прекращается органами, предоставившими такую лицензию, на основании решения Правительства Российской Федерации, принятого в соответствии с [частью пятой статьи 2.1](#) настоящего Закона.

При несогласии пользователя недр с решением о прекращении, приостановлении или ограничении права пользования недрами он может обжаловать его в административном или судебном порядке.

При пользовании недрами в соответствии с соглашением о разделе продукции право пользования недрами может быть прекращено, приостановлено или ограничено на условиях и в порядке, которые предусмотрены указанным соглашением.

Статья 21. Порядок досрочного прекращения права пользования недрами

В случае, предусмотренном [пунктом 2 части первой статьи 20](#) настоящего Закона, отказ от права пользования недрами должен быть заявлен владельцем лицензии письменным уведомлением органов, предоставивших лицензию, не позднее чем за шесть месяцев до заявленного срока.

Владелец лицензии на пользование недрами должен выполнить все обязательства, определенные в лицензии на случай досрочного отказа от прав, до установленного срока прекращения права пользования недрами. При невыполнении владельцем лицензии указанных обязательств органы, предоставившие лицензию, имеют право взыскать сумму ущерба от их невыполнения в судебном порядке.

В случаях, предусмотренных [пунктами 1 и 4 части второй](#) и [частью третьей статьи 20](#) настоящего Закона, пользование недрами прекращается непосредственно после [принятия](#) компетентным органом решения об этом с письменным уведомлением пользователя недр.

В случаях, предусмотренных [пунктами 2, 3, 5 и 8 части второй статьи 20](#) настоящего Закона, решение о прекращении права пользования недрами может быть принято по истечении трех месяцев со дня получения пользователем недр письменного уведомления о допущенных им нарушениях при условии, если в указанный срок пользователь не устранил эти нарушения.

При досрочном прекращении права пользования недрами ликвидация или консервация предприятия производится в порядке, предусмотренном [статьей 26](#) настоящего Закона. Расходы на консервацию и ликвидацию предприятия несет пользователь недр, если пользование недрами прекращено по причинам, изложенным в [пунктах 1](#) (при наличии вины предприятия), [2 и 3 части второй статьи 20](#) настоящего Закона, или по инициативе пользователя недр.

Расходы на консервацию и ликвидацию предприятия - пользователя недр несет государство, если пользование недрами прекращено по причинам, указанным в [пункте 1](#) (при отсутствии вины предприятия) и [пункте 4 части второй, части третьей статьи 20](#) настоящего Закона.

В случае, если обстоятельства или условия, вызвавшие приостановление или ограничение права пользования недрами, устранены, это право может быть восстановлено в полном объеме. Время, на которое оно было приостановлено, при отсутствии вины пользователя недр не включается в общий срок действия лицензии.

При пользовании недрами в соответствии с соглашением о разделе продукции условия и порядок досрочного прекращения права пользования недрами определяются указанным соглашением.

Статья 21.1. Пользование участками недр при досрочном прекращении права пользования участками недр

В случае, если в интересах рационального использования и охраны недр приостановление добычи полезных ископаемых нецелесообразно или невозможно, органы, досрочно прекратившие право пользования соответствующим участком недр, до принятия в установленном порядке решения о новом пользователе недр могут предоставить право краткосрочного (до одного года) пользования таким участком недр юридическому лицу (оператору) с оформлением соответствующей лицензии в порядке, установленном настоящим Законом.

Между пользователем недр, право пользования недрами которого досрочно прекращено, и временным оператором может быть заключен договор о передаче имущества, необходимого для обеспечения пользования недрами, на возмездных основаниях.

Статья 22. Основные права и обязанности пользователя недр

Пользователь недр имеет право:

1) использовать предоставленный ему участок недр для любой формы предпринимательской или иной деятельности, соответствующей цели, обозначенной в лицензии или в соглашении о разделе продукции;

2) самостоятельно выбирать формы этой деятельности, не противоречащие действующему законодательству;

3) использовать результаты своей деятельности, в том числе добытое минеральное сырье, в соответствии с лицензией или соглашением о разделе продукции и действующим законодательством;

4) использовать отходы добычи полезных ископаемых, образовавшиеся в результате деятельности данного пользователя недр, и связанных с ней перерабатывающих производств, если иное не оговорено в лицензии или в соглашении о разделе продукции;

5) ограничивать застройку площадей залегания полезных ископаемых в границах предоставленного ему горного отвода;

6) проводить без дополнительных разрешений геологическое изучение недр за счет собственных средств в границах горного отвода, предоставленного ему в соответствии с лицензией или соглашением о разделе продукции;

7) обращаться в органы, предоставившие лицензию, по поводу пересмотра условий лицензии при возникновении обстоятельств, существенно отличающихся от тех, при которых лицензия была предоставлена;

8) использовать для ликвидации горных выработок вскрышные и вмещающие горные породы, отходы производства черных металлов IV и V классов опасности.

Пользователь недр обязан обеспечить:

1) соблюдение **законодательства**, норм и правил в области использования и охраны недр;

2) соблюдение требований технических проектов, планов или схем развития горных работ, недопущение сверхнормативных потерь, разубоживания и выборочной отработки полезных ископаемых;

3) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе всех видов пользования недрами;

4) представление геологической информации о недрах в соответствии со [статьей 27](#) настоящего Закона в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения;

5) представление достоверных данных о разведанных, извлекаемых и оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых, содержащихся в них компонентах, об использовании недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения, в органы государственной статистики;

- 6) безопасное ведение работ, связанных с использованием недр;
- 7) соблюдение требований по рациональному использованию и охране недр, безопасному ведению работ, связанных с использованием недр, охране окружающей среды;
- 8) приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при использовании недр, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования;
- 8.1) безопасность горных выработок, буровых скважин и иных связанных с использованием недр сооружений, расположенных в границах предоставленного в пользование участка недр;
- 9) сохранность разведочных горных выработок и буровых скважин, которые могут быть использованы при разработке месторождений и (или) в иных хозяйственных целях; ликвидацию в установленном порядке горных выработок и буровых скважин, не подлежащих использованию;
- 10) выполнение условий, установленных лицензией или соглашением о разделе продукции, своевременное и правильное внесение платежей за пользование недр;
- 11) сохранность ценных и опасных грузов, геологической, маркшейдерской и иной документации, специальной корреспонденции, а также грузов, содержащих носители сведений, отнесенных к государственной тайне;
- 12) исключение негативного воздействия на окружающую среду при размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд.

К пользователям недр или привлекаемым ими для пользования недрами другим юридическим и физическим лицам предъявляются требования о наличии специальной квалификации и опыта, подтвержденных государственной лицензией (свидетельством, дипломом) на проведение соответствующего вида деятельности: геологической съемки, поисков, разведки, разных способов добычи полезных ископаемых, строительства и эксплуатации подземных сооружений, других видов пользования недрами.

Если пользователями недр, указанными в [части восьмой статьи 9](#) настоящего Закона, установлено наличие не указанных в лицензии на пользование недрами попутных полезных ископаемых, такие пользователи недр (за исключением пользователей недр на участках недр местного значения) имеют право обратиться в федеральный орган управления государственным фондом недр или его территориальный орган с заявлением о внесении соответствующих изменений в лицензию.

Статья 22.1. Право на приобретение, хранение и использование служебного оружия организациями, проводящими полевые работы по региональному геологическому изучению недр и геологическому изучению, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях

[Организации](#), проводящие в соответствии с настоящим Законом полевые работы по региональному геологическому изучению недр и геологическому изучению, включающему поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, а также в иных малонаселенных и труднодоступных местностях, [перечень](#) которых устанавливается Правительством Российской Федерации, на основании [статей 4 и 12](#) Федерального закона от 13 декабря 1996 года N 150-ФЗ "Об оружии" имеют право в установленном порядке приобретать, хранить и использовать служебное оружие (за исключением огнестрельного короткоствольного служебного оружия) и в качестве служебного оружия охотничье огнестрельное оружие (далее - оружие).

[Должностные лица и работники](#) указанных в [части первой](#) настоящей статьи организаций имеют право хранить, носить и применять в порядке, установленном [Федеральным законом](#) от 14 апреля 1999 года N 77-ФЗ "О ведомственной охране", оружие в целях самообороны, а также при исполнении возложенных на них обязанностей по охране ценных и опасных грузов, геологической, маркшейдерской и иной документации, специальной корреспонденции и грузов, содержащих

носители сведений, отнесенных к государственной тайне.

Перечень организаций, указанных в **части первой** настоящей статьи, должностных лиц и работников таких организаций, а также виды, типы, модели оружия, патроны к нему и нормы обеспечения служебным оружием устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Организации, указанные в **части первой** настоящей статьи, обязаны приобретать, хранить, вести учет и осуществлять выдачу оружия должностным лицам и работникам в порядке, установленном для юридических лиц с особыми уставными задачами **Федеральным законом** от 13 декабря 1996 года N 150-ФЗ "Об оружии" и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Раздел III. Рациональное использование и охрана недр

Статья 23. Основные требования по рациональному использованию и охране недр

Основными требованиями по рациональному использованию и охране недр являются:

1) соблюдение установленного законодательством порядка предоставления недр в пользование и недопущение самовольного пользования недрами;

2) обеспечение полноты геологического изучения, рационального комплексного использования и охраны недр;

3) 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;

4) проведение государственной экспертизы и государственный учет запасов полезных ископаемых, а также участков недр, используемых в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых;

5) обеспечение наиболее полного извлечения из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов;

6) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов при разработке месторождений полезных ископаемых;

7) охрана месторождений полезных ископаемых от затопления, обводнения, пожаров и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождений или осложняющих их разработку;

8) предотвращение загрязнения недр при проведении работ, связанных с использованием недрами, особенно при подземном хранении нефти, газа или иных веществ и материалов, захоронении отходов I - V классов опасности, сбросе сточных вод, размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд;

9) соблюдение установленного порядка консервации и ликвидации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

10) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях;

11) предотвращение размещения отходов производства и потребления на водосборных площадях подземных водных объектов и в местах залегания подземных вод, которые используются для целей питьевого водоснабжения или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения или резервирование которых осуществлено в качестве источников питьевого водоснабжения.

В случае нарушения требований настоящей статьи право пользования недрами может быть ограничено, приостановлено или прекращено уполномоченными государственными органами в соответствии с законодательством.

Статья 23.1. Геолого-экономическая и стоимостная оценки месторождений полезных ископаемых и участков недр

Государственное регулирование отношений недропользования и решение задач развития минерально-сырьевой базы осуществляются с использованием геолого-экономической и стоимостной оценок месторождений полезных ископаемых и участков недр. Методики геолого-экономической и стоимостной оценок месторождений полезных ископаемых и участков недр по видам полезных ископаемых утверждаются федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 23.2. Технические проекты и иная проектная документация на выполнение работ, связанных с использованием недрами

Разработка месторождений полезных ископаемых (за исключением добычи подземных вод, которые используются для целей питьевого водоснабжения или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения и объем добычи которых составляет не более 100 кубических метров в сутки) осуществляется в соответствии с утвержденными техническими проектами и иной проектной документацией на выполнение работ, связанных с использованием недрами, а также правилами разработки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых, устанавливаемыми федеральным органом управления государственным фондом недр по согласованию с уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти. Пользование недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, осуществляется в соответствии с утвержденными техническими проектами и иной проектной документацией на выполнение работ, связанных с использованием недрами.

Указанные в **части первой** настоящей статьи технические проекты и иная проектная документация на выполнение работ, связанных с использованием недрами, изменения, вносимые в технические проекты и иную проектную документацию на выполнение работ, связанных с использованием недрами, до утверждения подлежат согласованию с комиссией, которая создается федеральным органом управления государственным фондом недр и в состав которой включаются представители уполномоченных Правительством Российской Федерации федеральных органов исполнительной власти, в отношении участков недр местного значения - с органами государственной власти соответствующих субъектов Российской Федерации.

Состав и содержание технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых определяются правилами подготовки технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых, устанавливаемыми федеральным органом управления государственным фондом недр по согласованию с уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти.

Порядок подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр, устанавливается Правительством Российской Федерации по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами.

Статья 23.3. Первичная переработка минерального сырья пользователями недр

Пользователи недр, осуществляющие первичную переработку получаемого ими из недр минерального сырья, обязаны обеспечить:

1) строгое соблюдение технологических схем переработки минерального сырья, обеспечивающих рациональное комплексное извлечение содержащихся в нем полезных компонентов; учет и контроль распределения полезных компонентов на различных стадиях переработки и степени их извлечения из минерального сырья;

2) дальнейшее изучение технологических свойств и состава минерального сырья,

проведение опытных технологических испытаний с целью совершенствования технологий переработки минерального сырья;

3) наиболее полное использование продуктов и отходов переработки (шламов, пылей, сточных вод и других); складирование, учет и сохранение временно не используемых продуктов и отходов производства, содержащих полезные компоненты.

Статья 24. Основные требования по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами

Строительство и эксплуатация предприятий по добыче полезных ископаемых, подземных сооружений различного назначения, проведение геологического изучения недр допускаются только при обеспечении безопасности жизни и здоровья работников этих предприятий и населения в зоне влияния работ, связанных с пользованием недрами.

Органы государственной власти, пользователи недр обязаны обеспечить соблюдение требований по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами.

Органы государственного горного надзора в пределах своей компетенции обеспечивают государственное нормативное регулирование вопросов безопасности работ, связанных с пользованием недрами, а также выполняют контрольные функции.

Непосредственную ответственность за обеспечение безопасных условий работ, связанных с пользованием недрами, несут руководители предприятий, независимо от того, проводят эти предприятия работы в соответствии с предоставленной им лицензией или привлекаются для выполнения работ по договору.

Основными требованиями по обеспечению безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, являются:

1) допуск к работам лиц, имеющих специальную подготовку и квалификацию, а к руководству горными работами - лиц, имеющих соответствующее специальное образование;

2) обеспечение лиц, занятых на горных и буровых работах, специальной одеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты;

3) применение машин, оборудования и материалов, соответствующих требованиям правил безопасности и санитарным нормам;

4) правильное использование взрывчатых веществ и средств взрывания, их надлежащий учет, хранение и расходование;

5) проведение комплекса геологических, маркшейдерских и иных наблюдений, достаточных для обеспечения нормального технологического цикла работ и прогнозирования опасных ситуаций, своевременное определение и нанесение на планы горных работ опасных зон;

6) систематический контроль за состоянием рудничной атмосферы, содержанием в ней кислорода, вредных и взрывоопасных газов и пылей;

7) запрещение ведения горных работ, если температура воздуха, а также содержание в рудничной атмосфере действующих горных выработок кислорода, вредных, взрывоопасных газов и пылей не соответствуют требованиям норм и правил безопасности, санитарных норм и правил;

8) осуществление специальных мероприятий по прогнозированию и предупреждению внезапных выбросов газов, прорывов воды, полезных ископаемых и пород, а также горных ударов;

9) управление деформационными процессами горного массива, обеспечивающее безопасное нахождение людей в горных выработках;

10) разработка и проведение мероприятий, обеспечивающих охрану работников предприятий, ведущих работы, связанные с пользованием недрами, и населения в зоне влияния указанных работ от вредного влияния этих работ в их нормальном режиме и при возникновении аварийных ситуаций.

Мероприятия по выполнению основных требований об обеспечении безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, включаются в планы или схемы развития горных работ, которые подлежат согласованию с органом государственного горного надзора. [Порядок](#)

подготовки, рассмотрения и согласования планов или схем развития горных работ по видам полезных ископаемых устанавливается Правительством Российской Федерации.

Все работы, связанные с повышенной опасностью при пользовании недрами, проводятся на основании [лицензий](#) на соответствующий вид деятельности.

Пользователи недр, ведущие подземные горные работы, должны обслуживаться профессиональными горноспасательными службами, а ведущие буровые работы при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений - профессиональными службами по предупреждению и ликвидации открытых нефтяных и газовых фонтанов на основе договоров, заключаемых пользователями недр с такими службами.

Руководители предприятий, ведущих работы, связанные с использованием недрами, иные уполномоченные на то должностные лица при возникновении непосредственной угрозы жизни и здоровью работников этих предприятий обязаны немедленно приостановить работы и обеспечить транспортировку людей в безопасное место.

При возникновении непосредственной угрозы жизни и здоровью населения в зоне влияния работ, связанных с использованием недрами, руководители соответствующих предприятий обязаны незамедлительно информировать об этом соответствующие органы государственной власти и органы местного самоуправления.

Статья 25. Условия застройки площадей залегания полезных ископаемых

Проектирование и строительство населенных пунктов, промышленных комплексов и других хозяйственных объектов разрешаются только после [получения](#) заключения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки.

Застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускается на основании разрешения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа. Выдача такого разрешения может осуществляться через многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг.

Самовольная застройка площадей залегания полезных ископаемых прекращается без возмещения произведенных затрат и затрат по рекультивации территории и демонтажу возведенных объектов.

За выдачу разрешения на застройку площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений в пределах горного отвода уплачивается государственная пошлина в размерах и порядке, которые установлены [законодательством](#) Российской Федерации о налогах и сборах.

Статья 25.1. Предоставление земельных участков и водных объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и необходимых для ведения работ, связанных с использованием недрами

Земельные участки, в том числе лесные участки, водные объекты, находящиеся в государственной или муниципальной собственности и необходимые для ведения работ, связанных с использованием недрами, предоставляются пользователям недр в соответствии с [гражданским законодательством](#), [земельным законодательством](#), [лесным законодательством](#), [водным законодательством](#) и настоящим Законом.

Земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности и необходимые для ведения работ, связанных с использованием недрами, предоставляются пользователям недр в аренду без проведения торгов (конкурсов, аукционов). Использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, за исключением земельных участков, предоставленных гражданам или юридическим лицам, в целях геологического изучения недр может осуществляться без предоставления земельных участков и

установления сервитутов на основании разрешения органа государственной власти или органа местного самоуправления, предусмотренных [статьей 39.2](#) Земельного кодекса Российской Федерации.

Земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности и необходимый для ведения работ, связанных с пользованием недрами, предоставляется пользователю недр после получения лицензии на пользование недрами и оформления геологического отвода и (или) горного отвода, а также после утверждения проектной документации для проведения указанных работ.

Статья 25.2. Прекращение прав граждан и юридических лиц на земельные участки и водные объекты, необходимые для ведения работ, связанных с пользованием недрами

Прекращение прав граждан и юридических лиц на земельные участки и водные объекты, необходимые для ведения работ, связанных с пользованием недрами, осуществляется в соответствии с [гражданским, земельным, водным законодательством](#) и настоящим Законом.

Допускается осуществлять изъятие для государственных или муниципальных нужд земельных участков, в том числе лесных участков, если такие земельные участки необходимы для ведения работ, связанных с пользованием недрами.

Статья 26. Ликвидация и консервация предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых

Предприятия по добыче полезных ископаемых и подземные сооружения, не связанные с добычей полезных ископаемых, подлежат ликвидации или консервации по истечении срока действия лицензии или при досрочном прекращении пользования недрами.

До завершения процесса ликвидации или консервации пользователь недр несет ответственность, возложенную на него настоящим Законом.

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. Для ликвидации горных выработок могут использоваться вскрышные и вмещающие горные породы, отходы производства черных металлов IV и V классов опасности в соответствии с проектом ликвидации горных выработок.

При ликвидации и консервации предприятия по добыче полезных ископаемых или его части, а также подземного сооружения, не связанного с добычей полезных ископаемых, геологическая, маркшейдерская и иная документация пополняется на момент завершения работ и сдается в установленном порядке на хранение.

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](#).

Консервация и ликвидация горных выработок и иных сооружений, связанных с пользованием недрами, осуществляются за счет средств предприятий - пользователей недр.

Консервация и ликвидация горных выработок и иных сооружений, связанных с пользованием недрами в соответствии с соглашением о разделе продукции, осуществляются за счет средств создаваемого инвестором ликвидационного фонда, размер, [порядок](#) формирования и использования которого определяются таким соглашением в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 27. Геологическая информация о недрах

Под геологической информацией о недрах понимаются информация о геологическом строении недр, о находящихся в них полезных ископаемых (в том числе о специфических минеральных ресурсах, подземных водах), об условиях их разработки, иных качествах и особенностях недр (в том числе о подземных полостях естественного или искусственного (техногенного) происхождения), данные наблюдений, полученные при осуществлении предусмотренных настоящим Законом видов пользования недрами, при охране недр, при использовании отходов добычи полезных ископаемых и связанных с ней перерабатывающих производств, при осуществлении в соответствии с другими федеральными законами видов деятельности, связанных с геологическим изучением и добычей отдельных видов минерального сырья, захоронением радиоактивных отходов и токсичных веществ, и представленные на бумажном или электронном носителе либо на иных материальных носителях (в образцах горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и на иных материальных носителях первичной геологической информации о недрах).

Геологическая информация о недрах подразделяется на первичную геологическую информацию о недрах и интерпретированную геологическую информацию о недрах.

Под первичной геологической информацией о недрах понимается геофизическая, геохимическая и иная информация о недрах, полученная непосредственно в процессе осуществления предусмотренных настоящим Законом видов пользования недрами, а также видов деятельности, связанных с геологическим изучением и добычей отдельных видов минерального сырья, захоронением радиоактивных отходов и токсичных веществ, осуществляемых в соответствии с другими федеральными законами.

Под интерпретированной геологической информацией о недрах понимаются результаты обработки первичной геологической информации о недрах, включая геологические отчеты, карты, планы, эскизы.

Обладателем геологической информации о недрах для целей настоящего Закона признается лицо, которое самостоятельно за счет собственных средств получило геологическую информацию о недрах либо приобрело на основании закона или договора право разрешать или ограничивать доступ к геологической информации о недрах.

Обладателем геологической информации о недрах, полученной пользователем недр за счет средств федерального бюджета, за счет средств республиканского бюджета РСФСР и составлявшей союзный бюджет части государственного бюджета СССР, государственного внебюджетного фонда воспроизводства минерально-сырьевой базы Российской Федерации, части отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, которые были переданы пользователю недр, средств Федерального фонда воспроизводства минерально-сырьевой базы, является Российская Федерация. От имени Российской Федерации правомочия обладателя геологической информации о недрах осуществляются федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами.

Обладателем геологической информации о недрах, полученной пользователем недр за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, является соответствующий субъект Российской Федерации. От имени субъекта Российской Федерации правомочия обладателя геологической информации о недрах осуществляются уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

Обладателем геологической информации о недрах, полученной пользователем недр за счет собственных средств, является соответствующий пользователь недр.

Первичная геологическая информация о недрах и интерпретированная геологическая информация о недрах, полученные пользователем недр, подлежат представлению пользователем недр в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды. Геологическая информация о недрах в отношении участка недр местного значения, полученная пользователем недр, также подлежит представлению пользователем недр в фонд геологической информации субъекта Российской Федерации, на территории которого расположен этот участок

недр местного значения. В случае, если участок недр местного значения расположен на территориях двух и более субъектов Российской Федерации, геологическая информация о недрах подлежит представлению пользователем недр в фонды геологической информации соответствующих субъектов Российской Федерации.

Перечни первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах, представляемых пользователем недр в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации по видам пользования недрами и видам полезных ископаемых, требования к содержанию геологической информации о недрах и форма ее представления, порядок представления геологической информации о недрах в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации определяются федеральным органом управления государственным фондом недр.

Геологическая информация о недрах в случаях и в порядке, которые установлены другими федеральными законами, должна представляться и в соответствующие органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, а также предоставляться организациям, находящимся в ведении указанных органов государственной власти.

Со дня представления геологической информации о недрах в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, органы государственной власти Российской Федерации и предоставления ее организациям, находящимся в ведении указанных органов государственной власти, право собственности на материальный носитель, содержащий геологическую информацию о недрах, переходит к Российской Федерации.

Со дня представления геологической информации о недрах в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и предоставления ее организациям, находящимся в ведении указанных органов государственной власти, право собственности на материальный носитель, содержащий геологическую информацию о недрах, переходит к субъекту Российской Федерации.

Пользователь недр, являющийся обладателем первичной геологической информации о недрах, указанной в [частях девятой](#) и [одиннадцатой](#) настоящей статьи, имеет право определять условия ее использования, в том числе в коммерческих целях, в течение трех лет с момента представления указанной геологической информации в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и предоставления ее организациям, находящимся в ведении указанных органов государственной власти. Пользователь недр, являющийся обладателем интерпретированной геологической информации о недрах, указанной в [частях девятой](#) и [одиннадцатой](#) настоящей статьи, имеет право определять условия ее использования, в том числе в коммерческих целях, в течение пяти лет с момента представления указанной геологической информации в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и предоставления ее организациям, находящимся в ведении указанных органов государственной власти. В определенных законом случаях геологическая информация о недрах, указанная в [частях девятой](#) и [одиннадцатой](#) настоящей статьи, может использоваться органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, организациями, находящимися в ведении указанных органов государственной власти, без получения согласия пользователя недр.

По истечении сроков, указанных в [части четырнадцатой](#) настоящей статьи, Российская Федерация приобретает права обладателя геологической информации о недрах, указанной в [частях](#)

девятой и одиннадцатой настоящей статьи, за исключением геологической информации о недрах в отношении участков недр местного значения, права обладателя которой приобретает соответствующий субъект Российской Федерации. При этом пользователь недр имеет право использовать геологическую информацию о недрах, полученную им за счет собственных средств, любыми не запрещенными законодательством Российской Федерации способами.

Порядок и условия использования геологической информации о недрах, обладателем которой является Российская Федерация, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Порядок и условия использования геологической информации о недрах, обладателем которой является субъект Российской Федерации, устанавливаются законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

В случае, если при реорганизации или ликвидации юридического лица, являющегося обладателем геологической информации о недрах, не указанной в частях девятой и одиннадцатой настоящей статьи, права на нее не были переданы третьим лицам в установленном законодательством Российской Федерации порядке, она подлежит передаче в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, а права обладателя в отношении указанной геологической информации переходят к Российской Федерации.

Пользователи недр, которые представили в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации геологическую информацию о недрах, указанную в частях девятой и одиннадцатой настоящей статьи, обязаны принять на временное хранение на безвозмездной основе представленную ими геологическую информацию о недрах по заявке федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа в порядке и согласно перечню, которые установлены федеральным органом управления государственным фондом недр. В случае передачи указанной геологической информации о недрах на временное хранение представившему ее пользователю недр она считается представленной в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации и течение сроков, предусмотренных частью четырнадцатой настоящей статьи, не приостанавливается.

Использование геологической информации о недрах, отнесенной к сведениям, составляющим государственную тайну, осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о государственной тайне. Срок действия режима коммерческой тайны в отношении первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах, указанных в частях девятой и одиннадцатой настоящей статьи, не может превышать срок, предусмотренный частью четырнадцатой настоящей статьи.

Статья 27.1. Единый фонд геологической информации о недрах

Единый фонд геологической информации о недрах является федеральной государственной информационной системой, содержащей реестр первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах, имеющихся в федеральном фонде геологической информации и его территориальных фондах, фондах геологической информации субъектов Российской Федерации, органах государственной власти Российской Федерации, органах государственной власти субъектов Российской Федерации, организациях, находящихся в ведении указанных органов государственной власти, иных коммерческих организациях и некоммерческих организациях, а также первичную геологическую информацию о недрах и интерпретированную геологическую информацию о недрах, представленные на электронных носителях и имеющиеся в федеральном фонде геологической информации и его территориальных фондах.

Правительство Российской Федерации определяет уполномоченный на создание и

эксплуатацию единого фонда геологической информации о недрах федеральный орган исполнительной власти, который является оператором единого фонда геологической информации о недрах. В целях осуществления своих полномочий по созданию и эксплуатации единого фонда геологической информации о недрах оператор федеральной государственной информационной системы вправе привлекать подведомственные ему организации или иные организации в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Порядок создания и эксплуатации единого фонда геологической информации о недрах, состав информации, представляемой обладателями информации в единый фонд геологической информации о недрах, порядок информационного взаимодействия оператора федеральной государственной информационной системы единого фонда геологической информации о недрах с обладателями этой информации и ее пользователями, порядок обеспечения доступа к информации, содержащейся в едином фонде геологической информации о недрах, порядок взаимодействия единого фонда геологической информации о недрах с иными государственными информационными системами устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Геологическая информация о недрах, включенная в реестр первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах единого фонда геологической информации о недрах, используется федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами, органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации в информационных целях для осуществления управления государственным фондом недр, ведения государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, государственного баланса запасов полезных ископаемых, государственного реестра работ по геологическому изучению недр, участков недр, предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей, и лицензий на пользование недрами, предупреждения опасных природных процессов и явлений и устранения их последствий, обеспечения обороны страны и безопасности государства, организации и осуществления государственного контроля (надзора).

В целях формирования единого фонда геологической информации о недрах, ведения единой системы федерального фонда геологической информации о недрах и его территориальных фондов и обеспечения оперативного пополнения единого фонда геологической информации о недрах мероприятия по государственному геологическому изучению недр (включая региональное геологическое изучение недр, создание государственной сети опорных геолого-геофизических профилей, параметрических и сверхглубоких скважин, научно-техническое обеспечение геолого-разведочных работ, тематические и опытно-методические работы, связанные с геологическим изучением недр, сбор, обработку, хранение, использование и предоставление в пользование геологической информации о недрах) осуществляются государственными (бюджетными или автономными) учреждениями, находящимися в ведении федерального органа управления государственным фондом недр и его территориальных органов, на основании государственного задания, мероприятия по геологическому изучению недр осуществляются пользователями недр самостоятельно или с привлечением в установленном порядке иных лиц.

Реестр первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах единого фонда геологической информации о недрах ведется на основании информации, предоставляемой обладателями геологической информации о недрах. **Формат** внесения записей о первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах, имеющихся в федеральном фонде геологической информации и его территориальных фондах, фондах геологической информации субъектов Российской Федерации, органах государственной власти Российской Федерации, органах государственной власти субъектов Российской Федерации, организациях, находящихся в ведении указанных органов государственной власти, иных коммерческих организациях и некоммерческих организациях, в реестр единого фонда геологической информации о недрах устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 27.2. Особенности представления, хранения и использования образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и иных материальных носителей первичной геологической информации о недрах

Пользователи недр обязаны обеспечить сохранность образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и иных материальных носителей первичной геологической информации о недрах, полученных при проведении работ на участке недр, до их передачи в государственные специализированные хранилища.

В составе геологической информации о недрах пользователь недр обязан представлять в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а в отношении первичной геологической информации об участках недр местного значения также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации образцы горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и иных материальных носителей первичной геологической информации о недрах, полученные при проведении работ на участке недр. Пользователь недр обязан обеспечивать надлежащее состояние образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и иных материальных носителей первичной геологической информации о недрах при их представлении в государственные специализированные хранилища в целях обеспечения возможности их использования на протяжении всего срока хранения.

Порядок представления образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и иных материальных носителей первичной геологической информации о недрах в государственные специализированные хранилища, их хранения, обработки и описания устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 28. Государственный учет и государственная регистрация

Государственному учету и включению в государственный реестр подлежат работы по геологическому изучению недр, участки недр, предоставленные для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей, и лицензии на пользование недрами.

Государственный учет и ведение государственного реестра осуществляются по единой системе в **порядке**, устанавливаемом федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 29. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых

В целях создания условий для рационального комплексного использования недр, определения платы за пользование недрами, границ участков недр, предоставляемых в пользование, запасы полезных ископаемых разведанных месторождений подлежат государственной экспертизе, за исключением запасов подземных вод на участках недр местного значения, предоставляемых для добычи подземных вод, которые используются для целей питьевого водоснабжения или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения и объем добычи которых составляет не более 100 кубических метров в сутки.

Предоставление недр в пользование для добычи полезных ископаемых разрешается только после проведения государственной экспертизы их запасов, за исключением предоставления участков недр местного значения для добычи подземных вод, которые используются для целей питьевого водоснабжения или технологического обеспечения водой объектов промышленности либо объектов сельскохозяйственного назначения и объем добычи которых составляет не более 100 кубических метров в сутки.

Заключение государственной экспертизы о промышленной значимости разведанных запасов полезных ископаемых является основанием для их постановки на государственный учет.

Государственная экспертиза может проводиться на любой стадии геологического изучения месторождения при условии, если представляемые на государственную экспертизу геологические

материалы позволяют дать объективную оценку количества и качества запасов полезных ископаемых, их народно-хозяйственного значения, горно-технических, гидрогеологических, экологических и других условий их добычи.

Государственной экспертизе подлежит также геологическая информация об участках недр, пригодных для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с разработкой месторождений полезных ископаемых. Предоставление таких участков недр в пользование разрешается только после проведения государственной экспертизы геологической информации.

Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр осуществляется за счет пользователей недр.

Проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр осуществляется федеральным органом управления государственным фондом недр и (в части участков недр местного значения) органами государственной власти субъектов Российской Федерации в **порядке**, установленном Правительством Российской Федерации.

Плата за проведение указанной экспертизы поступает в доход федерального бюджета, за исключением поступающей в доходы бюджетов субъектов Российской Федерации платы за проведение органами государственной власти субъектов Российской Федерации указанной экспертизы в части участков недр местного значения.

Размер платы за проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр и **порядок** ее взимания определяются Правительством Российской Федерации.

Статья 30. Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых

Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых ведется в целях обеспечения разработки федеральных и региональных программ геологического изучения недр, комплексного использования месторождений полезных ископаемых, рационального размещения предприятий по их добыче, а также в других народно-хозяйственных целях.

Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых должен включать в себя сведения по каждому месторождению, характеризующие количество и качество основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых, содержащиеся в них компоненты, горно-технические, гидрогеологические, экологические и другие условия разработки месторождения, содержать геолого-экономическую оценку каждому месторождению, а также включать в себя сведения по выявленным проявлениям полезных ископаемых.

Статья 31. Государственный баланс запасов полезных ископаемых

С целью учета состояния минерально-сырьевой базы ведется государственный баланс запасов полезных ископаемых. Он должен содержать сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида полезных ископаемых по месторождениям, имеющим промышленное значение, об их размещении, о степени промышленного освоения, добыче, потерях и об обеспеченности промышленности разведанными запасами полезных ископаемых на основе классификации запасов полезных ископаемых, которая утверждается в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации.

Постановка запасов полезных ископаемых на государственный баланс и их списание с государственного баланса осуществляются в порядке, установленном **федеральным органом** управления государственным фондом недр по согласованию с **органами** государственного горного надзора.

Статья 32. Составление и ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых и государственного баланса запасов полезных ископаемых

Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых и государственный баланс запасов полезных ископаемых **составляются и ведутся** федеральным органом управления государственным фондом недр на основе геологической информации, представляемой пользователями недр, осуществляющими геологическое изучение недр, в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения, в соответствии с настоящим Законом, и на основе государственной отчетности пользователей недр, осуществляющих разведку месторождений полезных ископаемых и их добычу, представляемой в указанные фонды в порядке, устанавливаемом уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

Статья 33. Охрана участков недр, представляющих особую научную или культурную ценность

Редкие геологические обнажения, минералогические образования, палеонтологические объекты и другие участки недр, представляющие особую научную или культурную ценность, могут быть объявлены в установленном порядке геологическими заповедниками, заказниками либо памятниками природы или культуры. Всякая деятельность, нарушающая сохранность указанных заповедников, заказников и памятников, запрещается.

В случае обнаружения при пользовании недрами редких геологических и минералогических образований, метеоритов, палеонтологических, археологических и других объектов, представляющих интерес для науки или культуры, пользователи недр обязаны приостановить работы на соответствующем участке и сообщить об этом органам, предоставившим лицензию.

Статья 33.1. Установление факта открытия месторождения общераспространенных полезных ископаемых

Установление факта открытия месторождения общераспространенных полезных ископаемых осуществляется комиссией, которая создается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации и в состав которой включаются представители федерального органа управления государственным фондом недр или его территориальных органов.

Статья 34. Государственное денежное вознаграждение за открытие месторождения полезных ископаемых

Физические лица, определенные в установленном Правительством Российской Федерации порядке в качестве лиц, участвовавших в финансируемом за счет средств федерального бюджета, за счет средств республиканского бюджета РСФСР и составлявшей союзный бюджет части государственного бюджета СССР открытию неизвестного ранее месторождения полезных ископаемых (за исключением месторождения общераспространенных полезных ископаемых), запасы полезных ископаемых которого поставлены на государственный баланс, имеют право на государственное денежное вознаграждение. Выплата указанного вознаграждения осуществляется за счет средств федерального бюджета в **порядке** и в **размере**, которые установлены Правительством Российской Федерации.

Раздел IV. Государственное регулирование отношений недропользования

Статья 35. Задачи государственного регулирования отношений недропользования

Основной задачей государственного регулирования отношений недропользования является обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы, ее рационального использования и охраны недр в интересах нынешнего и будущих поколений народов Российской Федерации.

Государственное регулирование отношений недропользования осуществляется посредством

управления, лицензирования, учета и государственного надзора.

В задачи государственного регулирования входят:

определение объемов добычи основных видов полезных ископаемых на текущий период и на перспективу по Российской Федерации в целом и по регионам;

обеспечение развития минерально-сырьевой базы и подготовки резерва участков недр, используемых для строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

обеспечение геологического изучения территории Российской Федерации, ее континентального шельфа, Антарктики и дна Мирового океана;

установление квот на поставку добываемого минерального сырья;

введение платежей, связанных с использованием недрами, а также регулируемых цен на отдельные виды минерального сырья;

разработка норм и правил в области использования и охраны недр.

Статья 36. Государственное управление отношениями недропользования

Государственное управление отношениями недропользования осуществляется Президентом Российской Федерации, Правительством Российской Федерации, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также [федеральным органом управления государственным фондом недр](#) и [органами государственного горного надзора](#).

Часть вторая утратила силу.

Федеральный орган управления государственным фондом недр и его территориальные органы не могут выполнять функции управления хозяйственной деятельностью предприятий, осуществляющих разведку и разработку месторождений полезных ископаемых либо строительство и эксплуатацию подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, и заниматься коммерческой деятельностью.

Статья 36.1. Государственное геологическое изучение недр

В Российской Федерации осуществляется государственное геологическое изучение недр, задачи которого входят: геологическое картирование территории Российской Федерации и ее континентального шельфа, поиски и оценка месторождений полезных ископаемых в соответствии с государственными программами, мониторинг состояния недр и прогнозирование происходящих в них процессов, сбор и хранение информации о недрах, состоянии минерально-сырьевой базы и другие виды работ, связанные с геологическим изучением недр.

Организация государственного геологического изучения недр возлагается на [федеральный орган управления государственным фондом недр](#).

Мероприятия по государственному геологическому изучению недр (включая региональное геологическое изучение недр, создание государственной сети опорных геолого-геофизических профилей, параметрических и сверхглубоких скважин, научно-техническое обеспечение геолого-разведочных работ, тематические и опытно-методические работы, связанные с геологическим изучением недр, сбор, обработку, хранение, использование и предоставление в пользование геологической информации о недрах) осуществляются государственными (бюджетными или автономными) учреждениями, находящимися в ведении федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа, на основании государственного задания.

Работы по региональному геологическому изучению недр, геологическому изучению недр, включая поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, разведке месторождений полезных ископаемых, осуществляемые за счет государственных средств и средств пользователей недр, проводятся в соответствии с утвержденной проектной документацией, экспертиза которой организуется федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами и проводится государственным учреждением, находящимся в ведении

федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа, за счет средств заявителей.

Требования к составу и содержанию проектной документации на проведение работ по региональному геологическому изучению недр, геологическому изучению недр, включая поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, разведке месторождений полезных ископаемых определяются правилами подготовки проектной документации на проведение геологического изучения недр и разведки месторождений полезных ископаемых по видам полезных ископаемых, устанавливаемыми федеральным органом управления государственным фондом недр. [Порядок](#) проведения экспертизы проектной документации на проведение работ по региональному геологическому изучению недр, геологическому изучению недр, включая поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, разведке месторождений полезных ископаемых и [размер платы](#) за ее проведение устанавливаются федеральным органом управления государственным фондом недр.

Статья 36.2. Государственный мониторинг состояния недр

1. Государственный мониторинг состояния недр является частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

2. Государственный мониторинг состояния недр осуществляется федеральным органом управления государственным фондом недр в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 37. Государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр

Задачами государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр являются предупреждение, выявление и пресечение нарушений пользователями недр требований международных договоров Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о недрах, норм и правил в области использования и охраны недр.

Государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр [осуществляется](#) уполномоченными федеральными органами исполнительной власти (федеральный государственный надзор) и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (региональный государственный надзор) согласно их компетенции в порядке, установленном соответственно Правительством Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации.

К отношениям, связанным с осуществлением государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр, организацией и проведением проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, применяются положения [Федерального закона](#) от 26 декабря 2008 года N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля".

Статья 38. Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами

Задачами государственного горного надзора являются предупреждение, выявление и пресечение нарушений пользователями недр или лицами, осуществляющими работы на участках недр, предоставленных в пользование пользователям недр, требований по безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами.

[Государственный горный надзор](#) осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности в [порядке](#), установленном законодательством Российской Федерации.

Полномочия органов государственного горного надзора, права, обязанности и порядок их работы определяются [положением](#), утвержденным Правительством Российской Федерации.

Раздел V. Платежи при пользовании недрами

Статья 39. Система платежей при пользовании недрами

При пользовании недрами уплачиваются следующие платежи:

1. разовые платежи за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии, включая разовые платежи, уплачиваемые при изменении границ участков недр, предоставленных в пользование;
2. регулярные платежи за пользование недрами;
3. [утратил силу](#) с 1 января 2011 г.;
4. сбор за участие в конкурсе (аукционе);
5. [утратил силу](#).

Кроме того, пользователи недр уплачивают другие налоги и сборы, установленные в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации о налогах и сборах.

Пользователи недр, выступающие стороной соглашений о разделе продукции, являются плательщиками платежей при пользовании недрами в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации.

При заключении соглашений о разделе продукции предусматривается раздел добытого минерального сырья между Российской Федерацией и пользователем недр в соответствии с [Федеральным законом](#) "О соглашениях о разделе продукции". Пользователь недр, являющийся стороной соглашения о разделе продукции, освобождается от взимания отдельных налогов и иных обязательных платежей в части и в порядке, которые установлены [Федеральным законом](#) "О соглашениях о разделе продукции" и законодательством Российской Федерации. Взимание указанных налогов и платежей заменяется разделом продукции в соответствии с условиями соглашения о разделе продукции, заключенного в соответствии с [Федеральным законом](#) "О соглашениях о разделе продукции". Распределение продукции, полученной государством в результате раздела произведенной продукции в соответствии с условиями соглашения о разделе продукции, или ее стоимостного эквивалента между Российской Федерацией и субъектом Российской Федерации, на территории которого расположен предоставляемый в пользование участок недр, осуществляется на основе договоров, заключаемых соответствующими органами исполнительной власти Российской Федерации и органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

Порядок, размеры платежей при пользовании недрами и условия взимания таких платежей при выполнении соглашений о разделе продукции устанавливаются указанными соглашениями в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на дату подписания соглашения.

При выполнении соглашений о разделе продукции, заключенных до вступления в силу [Федерального закона](#) "О соглашениях о разделе продукции", применяются условия исчисления и уплаты платежей при пользовании недрами, установленные в указанных соглашениях.

Статья 40. Разовые платежи за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии

Пользователи недр, получившие право на пользование недрами, уплачивают разовые платежи за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии (далее в настоящей статье - разовые платежи за пользование недрами).

Минимальные (стартовые) размеры разовых платежей за пользование недрами устанавливаются в размере не менее чем десять процентов величины суммы налога на добычу полезных ископаемых в расчете на среднегодовую мощность добывающей организации, за

исключением разовых платежей за пользование недрами, устанавливаемых в отношении нефти и (или) газового конденсата. Минимальные (стартовые) размеры разовых платежей за пользование недрами, устанавливаемые в отношении нефти и (или) газового конденсата, устанавливаются в размере не менее чем пять процентов величины суммы налога на добычу полезных ископаемых в расчете на среднегодовую мощность добывающей организации по нефти и (или) газовому конденсату соответственно. В случае проведения аукциона на право пользования участком недр федерального значения, содержащим месторождение полезных ископаемых, открытое в процессе геологического изучения юридическим лицом с участием иностранных инвесторов или иностранным инвестором, в отношении которых Правительством Российской Федерации принято решение об отказе в предоставлении права пользования данным участком недр для разведки и добычи полезных ископаемых в соответствии с [частью пятой статьи 2.1](#) настоящего Закона, минимальный (стартовый) размер разового платежа за пользование недрами устанавливается как сумма расходов этого лица на поиск и оценку такого месторождения полезных ископаемых. [Методика](#) расчета минимального (стартового) размера разового платежа за пользование недрами устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр.

Окончательные размеры разовых платежей за пользование недрами устанавливаются по результатам конкурса или аукциона и фиксируются в лицензии на пользование недрами. Разовые платежи за пользование недрами на участках недр, которые предоставляются в пользование без проведения конкурсов и аукционов для разведки и добычи полезных ископаемых или для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, за исключением предоставляемых на праве краткосрочного (сроком до одного года) пользования участков недр, устанавливаются в лицензии на пользование недрами в размере, который определяется в установленном Правительством Российской Федерации [порядке](#). При изменении границ участков недр, предоставленных в пользование, а также при внесении изменений в лицензию в части установления возможности добычи попутных полезных ископаемых, пользователем недр уплачивается разовый платеж в размере, который определяется в установленном Правительством Российской Федерации [порядке](#).

Не допускается установление в лицензии размера разовых платежей за пользование недрами ниже установленных условиями конкурса (аукциона), а также каждого из этих платежей ниже заявленных в конкурсных предложениях победителя.

Уплата разовых платежей производится в [порядке](#), установленном в лицензии на пользование недрами.

Уплата разовых платежей может быть произведена частями в случаях и [порядке](#), установленных Правительством Российской Федерации.

Размеры разовых платежей за пользование недрами, а также порядок их уплаты при выполнении соглашений о разделе продукции устанавливаются в соглашении о разделе продукции.

Разовые платежи за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии, зачисляются в федеральный бюджет и бюджеты субъектов Российской Федерации в соответствии с [бюджетным законодательством](#) Российской Федерации.

В случае прекращения, в том числе досрочного, права пользования недрами уплаченные пользователями недр разовые платежи за пользование недрами не подлежат возврату, за исключением случая, предусмотренного [статьей 2.1](#) настоящего Закона.

Статья 41. Утратила силу с 1 января 2011 г.

Статья 42. Сбор за участие в конкурсе (аукционе)

Сбор за участие в конкурсе (аукционе) вносится всеми его участниками и является одним из условий регистрации заявки. Сумма сбора определяется исходя из стоимости затрат на подготовку, проведение и подведение итогов конкурса (аукциона), оплату труда привлекаемых экспертов.

[Порядок](#) определения суммы сбора за участие в конкурсах или аукционах на право

пользования участками недр устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр.

Сумма сбора за участие в конкурсе (аукционе) поступает в доход федерального бюджета. Сумма сбора за участие в конкурсе (аукционе) по участкам недр местного значения поступает в доход бюджетов субъектов Российской Федерации, регулирующих процесс пользования недрами на указанных участках.

Статья 43. Регулярные платежи за пользование недрами

1. Регулярные платежи за пользование недрами взимаются за предоставление пользователям недр исключительных прав на поиск и оценку месторождений полезных ископаемых, разведку полезных ископаемых, геологическое изучение и оценку пригодности участков недр для строительства и эксплуатации сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, строительство и эксплуатацию подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, за исключением инженерных сооружений неглубокого залегания (до 5 метров), используемых по целевому назначению.

Регулярные платежи за пользование недрами взимаются с пользователей недр отдельно по каждому виду работ, осуществляемых в Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации и за пределами Российской Федерации на территориях, находящихся под юрисдикцией Российской Федерации (а также арендуемых у иностранных государств или используемых на основании международного договора, если иное не установлено международным договором).

В целях настоящей статьи к строительству и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, относятся также строительство искусственных сооружений и прокладка кабелей и трубопроводов под водой.

Регулярные платежи за пользование недрами не взимаются за:

- 1) пользование недрами для регионального геологического изучения;
- 2) пользование недрами для образования особо охраняемых геологических объектов, имеющих научное, культурное, эстетическое, санитарно-оздоровительное и иное значение. **Порядок** отнесения объектов пользования недрами к особо охраняемым геологическим объектам, имеющим научное, культурное, эстетическое, санитарно-оздоровительное и иное значение, устанавливается Правительством Российской Федерации;
- 3) разведку полезных ископаемых на месторождениях, введенных в промышленную эксплуатацию, в границах горного отвода, предоставленного пользователю недр для добычи этих полезных ископаемых;
- 4) разведку полезного ископаемого в границах горного отвода, предоставленного пользователю недр для добычи этого полезного ископаемого.

2. Размеры регулярных платежей за пользование недрами определяются в зависимости от экономико-географических условий, размера участка недр, вида полезного ископаемого, продолжительности работ, степени геологической изученности территории и степени риска. **Порядок** определения конкретных размеров ставок регулярных платежей за пользование недрами устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр.

Регулярный платеж за пользование недрами взимается за площадь участка недр, предоставленного недропользователю, за вычетом площади возвращенной части участка недр. Платежи за право пользования недрами устанавливаются в строгом соответствии с этапами и стадиями геологического процесса и взимаются:

по ставкам, установленным за проведение работ по разведке месторождений, - за площадь участка недр, на которой запасы соответствующего полезного ископаемого (за исключением площади горного отвода и (или) горных отводов) установлены и учтены Государственным балансом запасов;

по ставкам, установленным за проведение работ по поиску и оценке месторождений

полезных ископаемых, - за площадь, из которой исключаются территории открытых месторождений.

Ставка регулярного платежа за пользование недрами устанавливается за один квадратный километр площади участка недр в год.

Конкретный размер ставки регулярного платежа за пользование недрами устанавливается федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами, в отношении участков недр местного значения уполномоченными органами исполнительной власти соответствующих субъектов Российской Федерации отдельно по каждому участку недр, на который в установленном порядке выдается лицензия на пользование недрами, в следующих пределах:

(рублей за 1 кв. км участка недр)

Ставка
Минимальная Максимальная

1. Ставки регулярных платежей за пользование недрами в целях поиска и оценки месторождений полезных ископаемых

Углеводородное сырье	120	540
Углеводородное сырье на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, а также за пределами Российской Федерации на территориях, находящихся под юрисдикцией Российской Федерации	50	225
Драгоценные металлы	90	405
Металлические полезные ископаемые	50	225
Россыпные месторождения полезных ископаемых всех видов	45	205
Неметаллические полезные ископаемые, уголь, горючие сланцы и торф	27	135
Прочие твердые полезные ископаемые	20	75
Подземные воды	30	135

2. Ставки регулярных платежей за пользование недрами в целях разведки полезных ископаемых

Углеводородное сырье	5 000	20 000
Углеводородное сырье на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, а также за пределами Российской Федерации на территориях, находящихся под юрисдикцией Российской Федерации	4 000	16 000
Драгоценные металлы	3 000	18 000
Металлические полезные ископаемые	1 900	10 500
Россыпные месторождения полезных ископаемых всех видов	1 500	12 000
Неметаллические полезные ископаемые	1 500	7 500
Прочие твердые полезные ископаемые	1 000	10 000
Подземные воды	800	1 650

3. Ставки регулярных платежей за пользование недрами при строительстве и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых

Хранение нефти и газоконденсата (рублей за 1 тонну)	3,5	5
Хранение природного газа и гелия (рублей за 1 000 куб.м)	0,2	0,25

Сумма регулярных платежей за пользование недрами включается организациями в состав **прочих расходов**, связанных с производством и реализацией, учитываемых при определении налоговой базы по налогу на прибыль организаций, в течение года равными долями.

3. Размеры регулярных платежей за пользование недрами, условия и порядок их взимания при выполнении соглашений о разделе продукции устанавливаются соглашениями о разделе продукции в пределах, установленных настоящей статьей.

При выполнении соглашений о разделе продукции, заключенных до вступления в силу **Федерального закона "О соглашениях о разделе продукции"**, применяются условия исчисления и уплаты регулярных платежей, установленные указанными соглашениями.

При выполнении соглашений о разделе продукции, заключенных после вступления в силу **Федерального закона "О соглашениях о разделе продукции"** и до вступления в силу настоящей статьи, уплата регулярных платежей за пользование недрами, условия и порядок их взимания устанавливаются указанными соглашениями в соответствии с законодательством Российской Федерации, действовавшим на дату подписания каждого такого соглашения.

4. Регулярные платежи за пользование недрами уплачиваются пользователями недр ежеквартально не позднее последнего числа месяца, следующего за истекшим кварталом, равными долями в размере одной четвертой от суммы платежа, рассчитанного за год.

Порядок и условия взимания регулярных платежей за пользование недрами с пользователей недр, осуществляющих поиск и разведку месторождений на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, а также за пределами Российской Федерации на территориях, находящихся под юрисдикцией Российской Федерации, устанавливаются Правительством Российской Федерации, а суммы указанных платежей направляются в федеральный бюджет.

5. Регулярные платежи за пользование недрами взимаются в денежной форме и зачисляются в федеральные, региональные и местные бюджеты в соответствии с **бюджетным законодательством** Российской Федерации.

6. Пользователи недр ежеквартально не позднее последнего числа месяца, следующего за истекшим кварталом, представляют в территориальные органы федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по контролю и надзору за соблюдением законодательства о налогах и сборах, и уполномоченного Правительством Российской Федерации **федерального органа исполнительной власти** в области природных ресурсов по местонахождению участков недр расчеты регулярных платежей за пользование недрами по **формам**, утверждаемым федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере бюджетной и налоговой деятельности, по согласованию с федеральным органом управления государственным фондом недр.

Раздел VI. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации о недрах и разрешение споров по вопросам пользования недрами

Статья 49. Административная, уголовная ответственность за нарушение законодательства

Российской Федерации о недрах

Лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации о недрах, несут административную, **уголовную** ответственность в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Привлечение к ответственности за нарушение законодательства Российской Федерации о недрах не освобождает виновных лиц от обязанности устранить выявленное нарушение и возместить причиненный этими лицами вред.

Статья 50. Порядок разрешения споров

Споры по вопросам пользования недрами разрешаются органами государственной власти, судом или арбитражным судом в соответствии с их полномочиями и в порядке, установленном законодательством.

Часть вторая **утратила силу** с 1 июля 2016 г.

По взаимной договоренности сторон имущественные споры, связанные с использованием недрами, могут быть переданы на рассмотрение третейского суда.

Споры по вопросам пользования недрами на условиях раздела продукции разрешаются согласно условиям указанных соглашений.

Статья 51. Возмещение вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах

Лица, причинившие вред недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах, возмещают его добровольно или в судебном порядке.

Порядок расчета размера вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах, устанавливается Правительством Российской Федерации.

Раздел VII. Международные договоры

Статья 52. Международные договоры

Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные настоящим Законом, то применяются правила международного договора.

Президент Российской Федерации

Б. Ельцин

Москва, Дом Советов России.

21 февраля 1992 года.

№ 2395-1

PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK

TRANSLATION

LAW OF THE RUSSIAN FEDERATION

NO. 2395-1 OF FEBRUARY 21, 1992

ON SUBSOIL

Subsoil is part of the Earth's crust underlying the soil stratum and, in its absence, underlying the Earth surface and the bottom of bodies of water and watercourses, and extending to depths accessible to geological exploration and development.

The present Law shall govern relations pertaining to geological exploration, utilisation and conservation of subsoil within the territory of the Russian Federation and its continental shelf as well as relations with respect to the utilisation of waste products of the mining industry and related processing industries, of peat, sapropels and other specific mineral resources, including underground water, brine and bitter salt of saline lakes and sea gulfs.

This Law provides the legal and economic basis for comprehensive and rational use and conservation of subsoil; ensures protection of the interests of the state and citizens of the Russian Federation, as well as the rights of users of subsoil.

Section I General Provisions

Article 1. Russian Federation Legislation on Subsoil

The Legislation on subsoil of the Russian Federation is based on the Russian Federation Constitution Law and other related federal laws and statutory regulations, as well as laws and other statutory regulations passed by sub-divisions of the Russian Federation on the basis of this Law.

This Law shall apply throughout the entire territory of the Russian Federation and shall also govern relations with respect to the use of subsoil on the Russian Federation's continental shelf subject to federal statutory regulations on the continental shelf and international law. Laws and other statutory regulations passed by subjects of the Russian Federation shall not contradict with this Law.

If laws or other statutory regulations passed by subjects of the Russian Federation contradict the provisions of federal laws governing relations with respect to the use of subsoil, this Law and other federal laws shall apply.

Relations pertaining to the use and conservation of land, water, wildlife, atmosphere, and arising from the use of subsoil shall be governed by the appropriate legislation of the Russian Federation and that of the subjects of the Russian Federation.

TRANSLATION

Specific relations pertaining to the geological exploration and production of specific types of mineral raw materials, as well as burying radioactive waste and toxic substances may be governed by other federal laws subject to the principles and provisions of this Law.

Relations pertaining to the use of subsoil with foreign legal entities and natural persons shall be governed by this Law, by other federal laws and other statutory regulations of the Russian Federation.

Peculiarities of relations in subsoil usage on production sharing terms shall be established by the Federal Law

Article 1.1. Statutory Regulation of Relations Pertaining to the Use of Subsoil

The division of power and responsibilities between government bodies of the Russian Federation and the government bodies of the subjects of the Russian Federation pertaining to state control over the use of subsoil shall be as provided for by the Constitution Russian Federation and the federal laws adopted in compliance with it.

The subjects of the Russian Federation shall pass their laws and other statutory regulations governing the use of subsoil within their power.

Local self-government bodies shall have the right to govern the use of subsoil within the power granted to them by applicable law.

Article 1.2. Title to Subsoil

Subsoil within the territory of the Russian Federation, including the subsoil domain and mineral resources contained therein, energy and other resources shall be state property. Issues of ownership, use and disposal of subsoil shall fall under the joint jurisdiction of the Russian Federation and the subjects of the Russian Federation.

Subsoil areas shall not be subject to purchase, sale, gift, inheritance, deposit, pledge or any other form of alienation. Rights for the use of subsoil may be subject to alienation or assignment by one person to another insofar as such transfer right is permitted by federal laws.

Mineral and other subsoil produced under licence terms may have the status of federal property, the property of the Russian Federation sub-divisions, municipal, private or any other property status.

Article 2. State Subsoil Reserve

The state subsoil reserve shall consist of plot in use defined as geometric blocks of subsoil, as well as subsoil areas not in use within the territory of the Russian Federation and its continental shelf.

Ownership, use and disposal of the state subsoil reserve within the territory of the Russian Federation in the interests of the people living in the relevant areas and all peoples of the Russian Federation shall be jointly effected by the Russian Federation and the subjects of the Russian

TRANSLATION

Federation.

Federal executive government bodies and executive government bodies of the subjects of the Russian Federation shall approve state programmes for geological exploration, replacement of the mineral raw materials base and rational use of subsoil within their respective power presented by the federal mineral reserve management body and take decisions on the issues related to the use of subsoil, conservation of subsoil and environmental protection subject to control by legislative bodies.

Article 2.1. Areas of Subsoil Under Federal Jurisdiction

In order to ensure availability of strategic and other mineral resources in short supply to meet the state needs of the Russian Federation, the availability of which affects the national security of the Russian Federation and provides the basis for its sovereignty, as well as to ensure the fulfilment of the Russian Federation's obligations under international contracts, individual areas of subsoil including those containing mineral fields may obtain the status of an object of federal significance.

A certain number of fields of federal significance, including those developed and prepared for extraction of minerals, shall be defined as the Russian Federation reserve fields.

Procedures for defining subsoil sectors as falling under federal jurisdiction, and specifically, as reserve mineral fields, terms and conditions of their use, as well as the procedures for granting them federal significance status shall be established by federal law.

Article 3. Powers of Federal Government Bodies in Governing Relations with Respect to the Use of Subsoil

The federal government bodies shall have the powers governing relations in the use of subsoil:

- 1) to draft and improve Russian Federation legislation on subsoil;
- 2) to design and implement federal policy for the use of subsoil, a strategy for the use of the mineral raw materials base, the rate of its replacement, its further increase and qualitative improvement by preparing and fulfilling federal programmes;
- 3) to establish generally applicable procedures for the use and conservation of subsoil, to set appropriate standards (norms, regulations), including classification of reserves and probable mineral resources;
- 4) to create and update an integrated federal and territorial geological information pool on subsoil, to use data paid for from state budget funds as required;
- 5) to conduct the state evaluation of the data on explored mineral reserves, other characteristics of subsoil areas, revealing their value or hazardous nature;
- 6) to prepare regional lists jointly with the subjects of the Russian Federation, of minerals, which

TRANSLATION

are defined as commonly occurring, and also to identify areas to fall under federal, regional and local jurisdiction respectively, to draw up of lists of subsoil plots the right to use which can be granted under the terms of production sharing agreements;

7) to prepare a state balance of mineral reserves; to maintain a state record of subsoil areas used for mineral production and construction of underground facilities unrelated to mineral production; to maintain a state cadastre of fields and prover of mineral reserves; to perform the state registration of geological exploration operations;

8) to manage subsoil areas in the continental shelf of the Russian Federation;

9) to impose restrictions on the use of subsoil in individual areas for reasons of national security and environmental protection;

10) to manage jointly with the Russian Federation the state subsoil reserve, excluding the areas falling under the exclusive jurisdiction of the Russian Federation;

11) setting the rate of and procedure for collection of payment for the provision of geological information on subsoil and also endorsing production sharing contracts;

12) to coordinate scientific research and experimental design work related to the use of subsoil;

13) to protect the rights of subsoil users and the interests of citizens of the Russian Federation;

14) to resolve disputes between the subjects of the Russian Federation related to the use of subsoil;

15) to execute international agreements of the Russian Federation on geological exploration, the use and conservation of subsoil;

16) to perform state control over geological exploration, rational use and conservation of subsoil, as well as to establish procedures for such control;

17) conclusion of production sharing agreements which involve the use of subsoil plots.

The federal mineral reserve management body and its territorial body shall be responsible for implementation of a comprehensive federal policy for the use of subsoil within the Russian Federation.

The Russian Federation shall have the right to delegate certain powers for governing relations pertaining to subsoil use to the subjects of the Russian Federation.

Article 4. Powers of the Government Bodies of the Subjects of the Russian Federation in Governing Relations Pertaining to the Use of Subsoil

The government bodies of the subjects of the Russian Federation shall have the following powers in governing relations pertaining to the use of subsoil within their respective territories:

TRANSLATION

- 1) to pass and improve laws and other statutory acts of the subjects of the Russian Federation governing the use of subsoil;
- 2) to participate in designing and implementation of state programmes for geological exploration, developing and exploiting the mineral raw material base of the Russian Federation;
- 3) to prepare and implement territorial programmes for developing and using the mineral raw materials base;
- 4) to create and update territorial geological information pools, to use data paid for from budget funds of respective subjects of the Russian Federation and respective local budgets at their option;
- 5) to participate in state evaluation of the data on explored mineral reserves and other characteristics of subsoil areas, revealing their value or hazardous nature;
- 6) to prepare territorial balance of mineral reserves and cadastres of fields and occurrence of mineral reserves; to maintain record of subsoil areas used for construction of underground facilities unrelated to mineral production;
- 7) to manage jointly with the Russian Federation the integrated state mineral reserve within their respective territories and to identify jointly with the Russian Federation the subsoil areas falling under federal, regional or local jurisdiction;
- 8) Abolished.
- 9) to establish procedures for the use of subsoil with a view to developing fields containing common types of minerals, fields falling under local jurisdiction, as well as construction of local subsoil;
- 10) to protect the interests of ethnic minorities, the rights of subsoil users and the interests of citizens, resolve disputes related to the use of subsoil;
- 11) Abolished.
- 12) participation of the subjects of the Russian Federation within the competence established by the Constitution Federation and federal laws in production sharing agreements which involve the use of subsoil plots;
- 13) to participate in the establishment of the terms and procedure for the use of mineral fields;
- 14) to perform state control over geological exploration, conservation and rational use of subsoil under the procedure established by the Government of the Russian Federation;
- 15) to govern other issues related to the use and conservation of subsoil excluding the issues falling under the jurisdiction of the Russian Federation.

Article 5. Powers of Local Self-Government Bodies in Governing Relations Pertaining to the Use

TRANSLATION

of Subsoil

Local self-government bodies shall have the following powers in governing relations pertaining to the use of subsoil:

- 1) to participate in decision-making related to social, economic and ecological interests of the population of the territory when granting subsoil areas for use and allocating land areas;
- 2) to increase the mineral raw materials base of local industrial enterprises;
- 3) to grant permits under established procedures for development of fields containing common types of minerals, as well as for construction of local underground facilities;
- 4) to suspend operations related to the use of subsoil on land areas in the case of violation of the provisions of Article 18 hereof;
- 5) to establish control over the use and conservation of subsoil in the process of production of common types of minerals, as well as construction of local underground facilities unrelated to mineral production;
- 6) Abolished.

Section II Use of Subsoil

Article 6. Types of Use of Subsoil

Subsoil conditions shall be granted for:

- 1) regional geological exploration, including regional geological and geophysical study, geological surveying, engineering and geological study, scientific research, paleontological and other studies aimed at integrated geological exploration of subsoil, geological surveys for early earthquake warning and study of volcanic processes, creating and performing ecological monitoring; monitoring of the underground water regime, as well as other types of operations performed without material penetration into subsoil, and also geological study and assessment of usability of subsoil plots for the construction and operation of underground facilities not associated with the extraction of mineral resources.
- 2) geological study including exploration and appraisal of mineral fields;
- 3) exploration and production of minerals, including utilisation of waste products of mining and related processing industries;
- 4) construction and operation of underground facilities unrelated to mineral production;
- 5) special protection of geological features of scientific, cultural, aesthetic, sanitary and other value (scientific and training grounds, geological reserves, wildlife reserves, caves and other underground

TRANSLATION

areas);

6) sampling mineral, paleontological, and other geological materials for collection purposes.

The right to the use of subsoil may be granted concurrently for geological study (prospecting, exploration) and production of minerals. In that case, production may be performed both in the process of exploration and immediately upon its completion.

Article 7. Subsoil Areas Granted for Use

In accordance with the licence to use subsoil in the course of mineral resource extraction, construction and operation of subsoil structures not associated with the extraction of mineral resources; of setting up special protection geological objects, as well as in case of mineral resources being prospected and extracted under a production sharing agreement, a subsoil plot shall be allocated to its user in the form of a geometrically delineated section of subsoil.

The boundaries of a mining allotment shall be defined on the basis of 3-D contours of a mineral field, the geographic location of a construction site and operation of underground facilities, boundaries of safe performance of mining and explosive operations, the presence of sanitary zones providing protection from the hazardous effects of mining operations, zones of rock faults, contours of safety pillars under natural features, buildings and facilities, a distance between the sides of quarries and cuttings, as well as other factors impacting the condition of subsoil and Earth's surface related to geological exploration and use of subsoil.

Preliminary boundaries of a mining allotment shall be established at the time of a awarding licence for the use of subsoil. Following completion of an engineering design, its approval by the state evaluation committee, approval of said design by the state mining inspection bodies and state environmental protection bodies, the documents defining the updated boundaries of a mining allotment (with typical cross sections and a register of corner point coordinates) shall be attached to the licence and constitute an inseparable part thereof.

A subsoil user who has been awarded a mining allotment shall have the exclusive right to the use of subsoil within its boundaries under the awarded licence. Any activity related to use of subsoil within the boundaries of a mining allotment shall be performed only by agreement with the subsoil user who holds a licence for it. An area of subsoil granted under a licence for geological exploration without material penetration into subsoil (without deep mining or well drilling for mineral production or construction of underground facilities unrelated to mineral production) shall be qualified as a mining allotment by decision of the federal mineral reserve management body or its territorial body. Several subsoil users may concurrently perform operations within the boundaries of a mining allotment. Relations between such users shall be defined at the time of granting the right for the use of subsoil.

When a subsoil section is allocated for use under a production sharing agreement for prospecting, search for and extraction of mineral resources a mining or geological section shall be assigned within the limits specified by said agreement.

TRANSLATION

Article 8. Restrictions on the Use of Subsoil

The use of individual areas of subsoil may be restricted or prohibited for reasons of national security and environmental protection.

The use of subsoil within populated areas, suburban zones, industrial, transportation and communication facilities may be partially or fully prohibited if such use might endanger people's life and health, cause damage to production facilities or the local environment.

The use of subsoil within specially protected areas shall be performed under the appropriate regulations for areas of that status.

Article 9. Subsoil Users

The users of subsoil resources shall be persons engaging in entrepreneurial activities, including members of simple partnerships, foreign citizens and legal entities if federal laws carry no restrictions on the granting of the right to use the subsoil resources.

Under the terms of production sharing agreements users of subsoil resources can be legal entities as well as associations of legal entities' which are set up on the basis of joint operations agreements (contracts of simple partnership), such associations not having the status of an association of legal entities, provided that the participants in such an association have joint and several liability on obligations arising from the production sharing agreements.

If federal laws establish that a permit (licence) is required to perform certain kinds of activities involved in the use of subsoil, subsoil users must hold permits (licences) required to perform the relevant kinds of activities or conclude contracts with organisations that hold the right to perform the activities involving the use of subsoil resources.

The users of subsoil resources who carry out the extraction of radioactive raw materials and burial of radioactive wastes and toxic substances shall only be legal entities registered in the territory of the Russian Federation and holding a permit (licence) issued by a duly authorised federal executive body to carry out the extraction and use of radioactive materials, toxic and other hazardous waste.

Rights and obligations of subsoil users shall arise from the state registration date of the licence to use subsoil plots, and from the time the production sharing agreement enters into force, if the right to use subsoil is granted under the terms of a production sharing agreement.

Article 10. Terms of Use of Subsoil Plots

The right to use subsoil plots shall be granted either for a fixed or unlimited period of time. The right to use subsoil plots shall be granted for a fixed period of time in the following cases: for the purpose of geological exploration – up to 5 years;

in order to extract mineral resources – for the period of extraction of the mineral deposit, which is calculated on the basis of the feasibility study for the extraction of the mineral deposit ensuring the

TRANSLATION

rational use and protection of subsoil;

in order to extract underground water – up to 25 years;

in order to extract mineral resources on the grounds of a short-term right granted to use subsoil in keeping with Article 21.1. this Law – up to one year.

The right to use subsoil areas shall be granted for an unlimited time in order to construct and operate underground facilities unrelated to mining production, to construct and operate underground facilities involved in the burial of waste generated by the construction and operation of crude oil and natural gas storage facilities and in order to establish specially protected geological facilities and for other purposes.

The period of use of a subsoil plot shall be extended at the initiative of the user of the subsoil, if there is a need to complete exploration and assessment or development of a mineral deposit or to carry out liquidation works, provided there are no breaches of the license's terms and conditions by this subsoil user.

A production sharing agreement shall stipulate the terms for extending the period of use of a subsoil plot.

The starting date of a period of use of subsoil plots shall be the date of state registration of licences to use such subsoil plots.

Article 10-1 . Grounds for Awarding the Right to Use Subsoil Plots

The following shall be the basis for granting the right to use subsoil plots:

1) a decision of the Government of the Russian Federation based:

on the results of an auction or tender for the purposes of exploration and extraction of mineral resources on subsoil plots in internal sea waters, the territorial sea and on the continental shelf of the Russian Federation;

in the event of establishing the fact of discovery of a mineral deposit by a subsoil user that has carried out works aimed at the geological survey of subsoil plots in internal sea waters, the territorial sea and on the continental shelf of the Russian Federation at the expense of its own funds (including raised fund) for the purpose of exploration and extraction of the mineral resources of such deposit and have reimbursed the outlays of the State on the exploration and assessment of mineral resources on this subsoil plot in the procedure established by the Government of the Russian Federation (if any);

for the purpose of burying radioactive, toxic and other dangerous waste at deep levels ensuring the localization of such waste;

2) a decision of the federal body in charge of managing the state mineral reserve for the purpose of

TRANSLATION

geological survey of subsoil plots in inland sea waters, the territorial sea and on the continental shelf of the Russian Federation;

3) a decision of the federal body in charge of managing the state mineral reserve or of a territorial body thereof on granting the right of short-term (up to one year) use of a land plot for the exercise by a legal entity (operator) of activities on the land plot whose right of use is terminated ahead of schedule;

4) a decision of the commission established by the federal body in charge of managing the state mineral reserve and including likewise representatives of the executive body of the appropriate subject of the Russian Federation for consideration of applications for granting the right to use subsoil plots;

for the purpose of geological survey of subsoil plots, except for subsoil plots of inland sea waters, the territorial sea and the continental shelf of the Russian Federation;

in the event of establishing the fact of discovery of a mineral deposit by a subsoil user that has carried out works aimed at the geological survey of subsoil plots at his own expense (including raised funds) for the purpose of exploration and extraction of mineral resources of such deposit and has reimbursed the outlays of the State, if any, on the exploration and assessment of mineral resources on this subsoil plot in the procedure established by the Government of the Russian Federation, except for subsoil plots of inland sea waters, the territorial sea and the continental shelf of the Russian Federation;

for the purpose of extracting ground water used for water supply of the population or technological water supply of industrial objects;

for the purpose of construction and operation of underground structures not connected with the extraction of mineral resources;

for the purpose of constructing oil and gas storage facilities in rock beds and operating such oil and gas storage facilities, placing industrial and domestic waste;

for establishing specially guarded geological objects;

5) a decision of a tender or auction commission on granting the right to use a subsoil plot for the purpose of exploration and extraction of minerals or for the purpose of geological survey of subsoil plots, exploration and extraction of minerals (under a combined license), except for land plots of inland sea waters, the territorial sea and the continental shelf of the Russian Federation;

6) a decision of the executive body of a subject of the Russian Federation coordinated with the federal body in charge of managing the state mineral reserve or with a territorial body thereof for the purpose of collecting mineralogical, paleontological and other geological specimens;

7) a decision of the authorised state power bodies of the subjects of the Russian Federation in keeping with the laws of a subject of the Russian Federation on granting the right to use subsoil plots

TRANSLATION

containing deposits of commonly occurring minerals or subsoil plots of local importance, as well as subsoil plots of local importance to be used for the purpose of construction and operation of underground structures that are not connected with the extraction of minerals;

8) instances of the lapse of right to use subsoil plots for the reasons established by the federal laws regulating subsoil use relations;

9) an effective agreement on production sharing made in compliance with the Federal Law

Article 11. Licence for the Use of Subsoil

The right to use subsoil shall be granted by a specific government permit in the form of a licence comprising a specific form with the Russian Federal state emblem, as well as text, graphic and other attachments constituting an inseparable part of the licence and setting forth the basic terms and conditions for the use of subsoil.

Allocation of a plot (of plots) of subsoil for use under the terms of production sharing agreements shall be documented by drawing up a licence to use the subsoil. The licence shall confirm the right to use the aforementioned plot (plots) of subsoil under the terms of production sharing agreements where the latter sets out all necessary conditions for the use of subsoil in accordance with the Federal Law on Production Sharing Agreements and the legislation of the Russian Federation on subsoil.

The licence is a document certifying the right of its holder to use a subsoil plot within specific boundaries in accordance with the purpose stated therein over an established period of time, provided its holder complies with the terms and conditions agreed in advance. A contract may be concluded between the duly authorised bodies of state power and the subsoil user to establish the terms for the use of such a plot as well as the obligations of the parties under the aforesaid contract.

The authorised government bodies and licence holders may enter into an agreement establishing specific terms and conditions related to the use of subsoil.

The licence shall certify the right of geological exploration, development of mineral fields, utilisation of waste products of mining and related processing industries, use of subsoil for purposes other than mineral production, establishment of specially protected geological features, sampling mineral, paleontological, and other geological materials for collection purposes.

A licence for the use of subsoil may be awarded for several types of concurrent activities.

A licence for the use of subsoil shall be awarded subject to prior agreement by a land resources management body or a land owner for allotment of an appropriate land area for the use of subsoil. The allotment of a land area in its final boundaries and certification of the user's right for the use of subsoil shall be performed as provided for by the land code approval of the work programme for the use of subsoil.

Article 12. Contents of the Licence for the Use of Subsoil

TRANSLATION

The licence and inseparable constituent parts thereof shall contain the following information:

- 1) on a user of subsoil who has been awarded the licence, as well as the grounds on which the licence has been awarded;
- 2) on the objective of the operations related to the use of subsoil;
- 3) 3-D boundaries of the subsoil area granted for use;
- 4) boundaries of a mining allotment or marine body area designated for operations related to the use of subsoil;
- 5) term of licence and date of commencement of operations (preparation of an engineering design, time schedule for reaching designed production capacity, submission of geological information for state evaluation);
- 6) terms and conditions with respect to payments levied on users of subsoil, land areas, marine body areas;
- 7) agreed level of mineral raw material production, title to recovered mineral raw materials;
- 8) agreement on title to geological information obtained in the course of the use of subsoil;
- 9) terms and conditions for compliance with standards (norms, regulations) for conservation of subsoil, environmental protection and safety of operations as provided for by legislation;
- 10) procedures and time schedule for preparing abandonment or conservation programmes for mine workings and land reclamation.

A licence for the use of subsoil shall confirm the above terms and conditions and the form of contractual relations pertaining to the use of subsoil, including service contracts (risk and no-risk contracts), and also may contain other terms and conditions subject to the provisions hereof.

In the case of significant change in the consumption levels of recovered products caused by circumstances beyond the control of the subsoil user, the terms for putting into operation the facilities envisaged by the licence agreement may be adjusted by the bodies issuing the licence to use the subsoil, based on an application of the subsoil user.

The licence to use subsoil under the terms of production sharing agreements shall contain the relevant data and conditions provided for by the aforementioned agreement.

Terms and conditions for the use of subsoil provided for by the licence shall remain effective throughout the term stipulated in the licence or throughout the entire term of the licence. These terms and conditions shall be subject to change only by agreement of the subsoil user and the bodies that awarded the licence, or as provided for by law.

TRANSLATION

Article 13. Abolished.

Article 13.1 Tenders and Auctions for the Right to Use Subsoil Plots

The adoption of decisions on holding tenders or auctions for the right to use subsoil, on the composition and operating procedure of tender and auction commissions, as well as the establishment of the procedure for, and terms of, holding such tenders and auctions in respect of every subsoil plot or group of subsoil plots situated in the territories of the subjects of the Russian Federation, shall be carried out by the federal body in charge of managing the state mineral reserve or by territorial bodies thereof, or by the Government of the Russian Federation, when dealing with every subsoil plot or group of subsoil plots of inland sea waters, the territorial sea or the continental shelf of the Russian Federation. A decision on the endorsement of the outcome of a tender or auction for the right to use a subsoil plot shall be taken within 30 days at most of the date of holding the tender or auction.

Tender or action commissions shall likewise include representatives of the executive body of the appropriate subjects of the Russian Federation, except for tender or auction commissions for granting the right to use subsoil plots of inland waters, the territorial sea or the continental shelf of the Russian Federation.

The basic criteria for determining the winner when holding a tender for the right to use a subsoil plot shall be the scientific and technical level of programs aimed at geological survey and use of subsoil plots, the completeness of mineral extraction, the contribution to the social and economic development of the territory, time periods for implementation of appropriate programs, efficiency of measures aimed at the protection of subsoil and the environment, due regard to the national security interests of the Russian Federation.

The basic criterium for determining the winner when holding an auction for the right to use a subsoil plot shall be the amount of the one-time payment for the right to use the subsoil plot.

If a declared tender for the right to use a subsoil plot is recognized as frustrated as there is only one application from a participant, the license for the use of a the subsoil plot may be issued to this participant under the terms and conditions of the declared tender.

Announcements concerning forthcoming auctions for the right to use subsoil plots must be published in all-Russia mass media and in those issued in the territories of appropriate subjects of the Russian Federation at the latest 45 days before, and those concerning forthcoming tenders 90 days before, the date of holding them counting from the date of first publication. Mass media for publishing such announcements shall be selected by the federal body in charge of managing the federal mineral reserve or by a territorial body thereof.

The procedure for, and terms of, holding a tender or auction for the right of using subsoil plots for the purpose of making a production sharing agreement shall be determined in compliance with the laws Russian Federation.

Article 14. Rejection of Tender or Auction Bids or an Application to Obtain the Right to Use Subsoil

TRANSLATION

on a Non-Competitive Basis

Tender or auction bids or an application to obtain the right to use subsoil on a non-competitive basis may be rejected in the following cases:

- 1) if the application for a licence was submitted in violation of established regulations, including cases when its contents are not in line with the announced tender or auction terms;
- 2) the applicant has deliberately provided false information about himself;
- 3) the applicant failed, and is not in a position, to prove that he has or will have qualified specialists, technical and financial capabilities required for effective and safe operations;
- 4) awarding rights to use the subsoil to a given applicant will violate anti-monopoly provisions.

Article 15. State Licensing Regulations

State licencing regulations provide for a unified system of awarding licences, including the preparation and drawing up of materials containing appropriate information, scientific analysis, economic and legal data. The state licensing regulations shall be aimed at ensuring the following:

practical implementation of state programmes for development of the mining industry and increase of the mineral raw materials base, protection of the national security interests of the Russian Federation;

protection of social, economic, ecological and other interests of the population of a given territory and all citizens of the Russian Federation;

equal opportunities for all legal entities and citizens in obtaining licences;

enhancement of market relations, implementation of anti-monopoly policy with respect to the use of subsoil;

necessary guarantees to licence holders (including foreign entities) and protection of their right to use of subsoil.

Article 16 . Organisational Support to the State Licensing System

The federal body in charge of managing the state mineral reserve and its territorial bodies shall be responsible for providing organisational support to the state licensing system.

The federal body in charge of managing the state mineral reserve and its territorial bodies:

- 1) shall draw up and endorse the list of objects proposed for use and the terms and conditions of granting them;

TRANSLATION

2) shall ensure the functioning of the state licensing system, except for licensing the use of subsoil plots whose disposal pertain to the authority of the subjects of the Russian Federation;

3) shall prepare conditions for using subsoil plots for the purpose of geological survey, exploration and extraction of minerals in respect of every subsoil plot, except for the subsoil plots whose disposal pertains to the authority of the subjects of the Russian Federation.

Executive bodies of the subjects of the Russian Federation in respect of the subsoil plots situated on their territories:

1) shall ensure the functioning of the state system of licensing the use of subsoil plots whose disposal pertains to the authority of the subjects of the Russian Federation;

2) shall prepare conditions for using subsoil plots whose disposal pertain to the scope of authority of the subjects of the Russian Federation;

3) may present to the federal body in charge of managing the state mineral reserve or to the territorial bodies thereof proposals related to forming the programme of licensing the use of subsoil plots and related to the terms and conditions of holding tenders and auctions and to the terms of licenses.

Federal executive bodies shall participate in ensuring the functioning of the state licensing system in compliance with the scope of their authority determined by the Government of the Russian Federation.

Drawing up, state registration and issuance of licenses for the use of subsoil plots shall be effected by the federal body in charge of managing the state mineral reserve or by a territorial body thereof.

The procedure for drawing up, state registration and issuance of licenses for the use of subsoil plots with deposits of commonly occurring minerals or of subsoil plots of local importance, as well as of the subsoil plots of local importance to be used for the purpose of construction and operation of underground structures, shall be established by state power bodies of the subjects of the Russian Federation.

The procedure for considering applications for the right to use subsoil for the purpose of burying radioactive, toxic and other dangerous waste at deep levels ensuring the localization of such waste, as well as in the event of establishing the discovery of a mineral deposit by the user of the subsoil that has carried out the geological survey of subsoil plots in internal sea waters, the territorial sea and on the continental shelf of the Russian Federation at its own expense for the purpose of exploration and extraction of mineral resources of such deposit, shall be established by the Government of the Russian Federation.

The procedure for considering applications for the right to use subsoil for the purpose of geological survey of subsoil plots, extraction of ground water used for water supply of the population or industrial water supply, for the purpose of construction and operation of underground structures that are not connected with the extraction of minerals, construction of oil and gas storage facilities in

TRANSLATION

rock strata and operation of such oil and gas storage facilities, placement of industrial and domestic waste, establishment of specially guarded geological objects, granting the right to the short-term (up to one year) use of a subsoil plot, collection of mineralogical, paleontological and other geological specimens, as well as in the event of discovery of a mineral deposit by the user of the subsoil that has been carrying out the geological survey of subsoil plots in internal sea waters, the territorial sea and on the continental shelf of the Russian Federation at its own expense for the purpose of exploration and extraction of mineral resources of such deposit, shall be established by the federal body in charge of managing the state mineral reserve by approbation of the federal executive body exercising the functions of normative and legal regulation in the area of economic development.

The procedure for licensing the use of subsoil plots shall be established by the laws of the Russian Federation.

Article 17. Anti-monopoly Provisions for the Use of Subsoil

The actions of government bodies shall be prohibited or invalidated under established procedures, as shall the actions of any participant of economic activities (subsoil users) if they have the following aims:

to restrict access to a given tender or auction by legal entities and citizens willing to acquire the right the use of subsoil under this Law, in violation of the terms of a given tender;

to not award a licence to tender or auction winners, as well as not granting licences to use subsoil under the terms of production sharing agreements which are provided for by Article 11

to substitute direct negotiations for tenders and auctions apart from in the cases covered by the present Law and federal laws;

to discriminate against subsoil users who establish entities competing with the participants of economic activities who are major subsoil users;

to discriminate against subsoil users in granting access to transportation and infrastructure facilities;

The federal mineral reserve management body shall have the right to set an upper limit to the size of subsoil areas, the number of areas, and the amount of reserves granted for use.

Article 17.1. Assignment of Rights for the Use of Subsoil and Renewal of the Effective Licence

The rights for the use of subsoil plots shall be assigned to another in the following cases: reorganisation of the legal entity acting as the subsoil user by way of its transformation such as change of its organisational and legal status; transformation of the legal entity acting as the subsoil user by incorporating another enterprise or by merging with another legal entity in accordance with legislation of the Russian Federation;

termination of the activity of a legal entity that is a user of mineral resources due to its incorporation

TRANSLATION

into another legal entity in accordance with the legislation of the Russian Federation on condition that the other legal entity meets the requirements placed on mineral resources users and also has qualified specialists and the necessary financial and technical facilities for the safe performance of the works; transformation of the legal entity acting as the subsoil user by way of dividing it or spinning-off from it another legal entity in accordance with the legislation of the Russian Federation, provided the newly-established legal entity plans to carry out operations under the licence for the use of subsoil plots granted to the former subsoil user; a legal entity acting as the subsoil user is the founder of a new legal entity established in order to carry out operations on the allocated subsoil plot in accordance with the licence to use the subsoil plot, provided the new legal entity has been established in keeping with the legislation of the Russian Federation and the equipment required to perform the activities specified in the licence to use the subsoil plot has been transferred to it, including the plant located within the licenced plot, and provided permits (licences) are available necessary to carry out the types of activities involved in the use of subsoil, and at the time of assignment of the right to use the subsoil plot the stake of the previous legal entity (the subsoil user) in the authorised capital of the new legal entity is at least fifty per cent of the authorised capital of the new legal entity; if a legal entity acquires in the manner established by the Federal Law property (a property complex) of an insolvent enterprise (the subsoil user), provided the property acquirer is a legal entity established in keeping with the legislation of the Russian Federation and it meets the qualification standards established by the legislation on subsoil matters of the Russian Federation for users of subsoil.

The assignment of the right to use subsoil plots shall require licence renewal. In this case the terms and conditions for the use of the subsoil plot laid down by the previous licence shall not be subject to revision.

The transfer of rights to use subsoil plots granted on the basis of production sharing agreements and the reissue of existing licences to use subsoil plots shall be performed in accordance with the Federal Law Sharing Agreements.

The licence shall also be subject to renewal in the case of the change of name of legal entities acting as users of subsoil plots.

The Procedure be set by the federal mineral reserve management body.

The subsoil user shall have the right to appeal in court against refusal to renew a licence.

The right to use a subsoil plot or plots acquired by a legal entity in the established manner may not be transferred to any third parties, including under an assignment provided for by civil legislation, except as otherwise provided for by this Law or other federal laws.

A subsoil use licence acquired by a legal entity in the established manner shall not be assigned to third persons, including, for use.

Article 18. Granting of Subsoil Areas for Development of Fields Containing Commonly Occurring Minerals

TRANSLATION

Procedures for granting subsoil areas for the development of fields containing commonly occurring minerals, procedures for the use of underground resources by legal entities and citizens within subsoil areas granted to them for the purpose of production of commonly occurring minerals, as well as for purposes unrelated to mineral production shall be established by law and other statutory regulations of the subjects of the Russian Federation.

The licence for production of commonly occurring minerals from subsoil areas for the purpose of construction materials production might not be awarded if the waste products of mining and other industries serving as alternative sources of raw materials may be utilised.

Article 19. Production of Commonly Occurring Minerals by Owners, Holders of Land Areas

The owners and holders of land areas shall have the right, at their choice and within the boundaries of such land areas, to perform production of commonly occurring minerals not shown on the state balance, and construction of underground facilities to meet their needs, at a depth of up to five metres, as well as drilling and operation of water-wells in the first water-bearing horizon which is not used as a source of central water supply, without the use of explosives, and under the regulations established by the executive government bodies of the subjects of the Russian Federation.

Article 20. Grounds for Termination of the Right for the Use of Subsoil

The right to use subsoil shall be terminated in the following cases:

- 1) upon expiry of the licence term stipulated therein;
- 2) if the licence holder relinquishes his right for the use of subsoil;
- 3) if certain circumstances occur under which the right to use subsoil shall be terminated (provided such circumstances are stipulated by the licence);
- 4) if the licence has been renewed in violation of the terms and conditions provided for by Article 17.1

The right to use subsoil may be subject to early termination, suspension or restricted by the bodies that have awarded the licence in the following cases:

- 1) appearance of immediate danger to the health of the people working or living in the areas affected by operations related to the use of subsoil;
- 2) material violation of the licence terms by the subsoil user;
- 3) repeated violation of the established rules for the use of subsoil by the user;
- 4) occurrence of emergency situations (natural disasters, war and others);
- 5) if the subsoil user failed to commence operations in the established scope within the term

TRANSLATION

provided for by the licence;

6) liquidation of an enterprise or other subject of economic activities who holds the licence for the use of subsoil;

7) by request of the licence holder.

8) the non-filing of the reports stipulated by Russian law by a subsoil user on subsoil reserves;.

9) on the initiative of a subsoil user at its application.

If the subsoil user takes exception to a decision for termination, suspension or restriction of his right to use subsoil, he shall be entitled to appeal against such decision by administrative order or in court;

In the course of use of subsoil pursuant to a production sharing agreement the right to use the subsoil may be terminated, suspended or restricted under the terms and in the procedure stipulated by said agreement.

Article 21. Procedures for Early Termination of the Right for the Use of Subsoil

Pursuant to Item 2 of the first part licence holder shall submit a notice of relinquishment of his right for the use of subsoil in writing to the bodies that awarded the licence no later than six months prior to the specified date of relinquishment.

The subsoil use licence holder shall fulfil all his obligations provided for by the licence for the case of early relinquishment of his rights prior to the established date of termination of his right for the use of subsoil. If the licence holder does not fulfil said obligations, the bodies that awarded the licence are entitle to claim the recovery in court of losses incurred by the licence holder's default.

Pursuant to Items 1 and 4 of the second part the use of subsoil shall be terminated immediately following a decision by the authorised body and submission of a written notice thereon to the subsoil user.

Pursuant to Items 2 , 3 and 5 of the second part hereof, a decision on termination of the right to use subsoil may be made three months after the receipt of a written notice by the subsoil user about the violations he has committed, if the user has failed to remedy said violations within this period.

In the case of early termination of the right for the use of subsoil, abandonment or conservation of the enterprise shall be performed as provided for by Article 26

The cost of conservation and abandonment shall be covered by the subsoil user if the use of subsoil was terminated for the reasons set forth in Items 1 occurred through the fault of the enterprise), 2 Article 20

The cost of conservation and abandonment of the subsoil user enterprise shall be covered by the state if the use of subsoil was terminated for the reasons set forth in Items 1 (provided the

TRANSLATION

termination occurred through no fault of the enterprise) and 4 of the second part of Article 20

If the circumstances or conditions that caused the suspension or restriction of the right to use subsoil have been removed, said right may be restored in full. The period of temporary suspension through no fault of the subsoil user shall not be included in the total term of the licence.

In the course of use of the subsoil pursuant to a production sharing agreement the terms and procedure for early termination of the right to use subsoil shall be stipulated by the said agreement.

Article 21.1. The Use of Subsoil Plots in the Case of Early Termination of the Right to Use Subsoil Plots

If in order to sustain the rational use and protection of subsoil resources it is impossible or not feasible to suspend the extraction of mineral products, the bodies which have ordered the early termination of the right to use a corresponding subsoil plot may grant the right to short-term (up to one year) use of such a subsoil plot to the legal entity (the operator) until a new subsoil user is named in the established procedure, in so doing a corresponding licence shall be issued in the manner laid down by this Law.

A contract may be made between the former user of the subsoil whose right to use subsoil has been terminated early and a provisional operator on the repayable transfer of property required to sustain the use of subsoil.

Article 22. Basic Rights and Obligations of the User of Subsoil

The subsoil user shall have the right to:

- 1) use the subsoil area granted to it for any type of entrepreneurial or other activity in accordance with the purpose provided for by the licence or by the production sharing agreement;
- 2) to chose such activity at his discretion provided it is not in conflict with the applicable law;
- 3) to use the results of his activity, including produced mineral raw materials in accordance with the licence and applicable law or the production sharing agreement;
- 4) to use waste products from its mining and related processing industries unless otherwise is provided for by the licence or by the production sharing agreement;
- 5) to limit construction on the areas containing mineral deposits within the boundaries of a mining allotment granted to him;
- 6) to perform geological exploration within the boundaries of a mining allotment granted to him under the licence or the production sharing agreement without additional permits and at his cost;
- 7) to request a revision of the licence terms from the bodies that awarded the licence if circumstances materially change from those under which the licence was granted.

TRANSLATION

The user of subsoil shall ensure the following:

- 1) observance of the law, as well as compliance with technological standards (norms, regulations) for operations related to the use of subsoil and primary processing of mineral raw materials, approved in the established procedures;
- 2) compliance with standards for engineering design, programmes and flow charts for mining operations, prevention of losses in excess of the accepted standards, impoverishment and selective development of mineral reserves;
- 3) maintaining and saving geological, mine surveying and other records in the process of all types of use of the subsoil;
- 4) contributing geological information to the federal and appropriate territorial information pools;
- 5) contribution of reliable data on explored and recoverable reserves and the reserves to be left undeveloped, components contained therein, on the use of subsoil unrelated to mineral production to the federal and appropriate territorial pools of geological information, and to federal statistical bodies;
- 6) safe performance of operations related to the use of subsoil;
- 7) compliance with standards (norms, regulations) approved in the established procedures for conservation of subsoil, protection of the atmosphere, land, forests, water, as well as buildings and facilities from the harmful effect of operations related to the use of subsoil;
- 8) restoration of land areas and other natural features damaged in the use of subsoil to a condition suitable for further use;
- 9) safety of exploratory mining excavations and wells which may be used for field development and/or for other economic purposes, abandonment of mining excavation and wells not subject to further use in accepted procedures;
- 10) compliance with the licence or the production sharing agreement terms, timely and proper payments for the use of subsoil.

The users of subsoil or other legal entities or physical persons involved by them in the use of subsoil shall be required to have special qualification and expertise confirmed by a state licence (certificate, diploma) for the performance of an appropriate type of activity: geological surveying, exploration and various methods for mineral production, construction and operation of underground facilities, other types of use of subsoil.

Section III Rational Use and Conservation of Subsoil

Article 23. Basic Provisions for Rational Use and Conservation of Subsoil

TRANSLATION

The following are the basic provisions for rational use and conservation of subsoil:

- 1) compliance with the procedures for granting subsoil for use provided for by the law and prevention of unauthorised use of subsoil;
- 2) ensuring full geological exploration, rational comprehensive use and conservation of subsoil;
- 3) performance of early geological exploration permitting reliable appraisal of mineral reserves or characteristics of the subsoil area granted for use for purposes unrelated to mineral production;
- 4) performance of state evaluation and keeping a state record of mineral reserves, as well as subsoil areas used for purposes unrelated to mineral production;
- 5) ensuring the maximum recovery of the main reserves and associated minerals and components;
- 6) maintaining an accurate record of recoverable reserves and those left in strata, the main reserves and associated minerals and components in the process of mineral field development;
- 7) protection of mineral fields from flooding, fire and other factors adversely affecting the quality of minerals and commercial value of fields or complicating their development;
- 8) prevention of subsoil pollution in the course of operations related to the use of subsoil, particularly in underground storage of oil, gas or other substances and materials, burial of toxic substances and production waste, disposal of sewage water;
- 9) compliance with the established regulations for conservation and abandonment of mineral production enterprises and underground facilities unrelated to mineral production;
- 10) prevention of unauthorised construction in the areas containing mineral reserves and compliance with the accepted procedures for the use of those areas for other purposes;
- 11) prevention of accumulation of industrial and household waste in water drainage areas and in water-bearing horizons used as a source of drinking and industrial water supply.

In the case of non-compliance with the provisions of this Article 23, the right to use of subsoil may be restricted, suspended or terminated by authorised bodies under applicable law.

Article 23.1. Geological-and-Economic and Cost Evaluation of Mineral Deposits and Subsoil Plots

The state regulation of the use of subsoil and the development of the mineral resources base is accomplished through the use of geological-and-economic and cost evaluations of mineral deposits and subsoil plots.

Methods used in the geological-and-economic and cost evaluation of mineral deposits and subsoil plots for specific kind of minerals are to be approved by the federal mineral reserve management body.

TRANSLATION

Article 23-2. Procedures for Mineral Field Development and the Use of Subsoil for Purposes Unrelated to Mineral Production

The procedures for mineral field development and the use of subsoil for purposes unrelated to mineral production shall be performed on the basis of approved engineering designs.

Article 23-3. Primary Processing of Mineral Raw Materials by the Users of Subsoil

The users of subsoil performing primary processing of mineral raw materials they produce shall ensure the following:

- 1) strict compliance with technological flow charts for processing mineral raw materials allowing for rational and comprehensive recovery of valuable components contained therein; maintaining record and control over the distribution of valuable components at various processing stages and the rate of their recovery from the mineral raw materials;
- 2) further study of technological characteristics and composition of the mineral raw materials, technological testing aimed at improvements in mineral raw material processing technologies;
- 3) maximal rate of utilisation of by-products and processing wastes (slurries, dust, industrial waste water, etc.); storage, recording and saving of production and industrial waste containing valuable components for future use.

Article 24. Basic Provisions for Safety of Operations Related to the Use of Subsoil

Construction and operation of mineral production enterprises, various underground facilities, and performance of exploration work shall be permitted only on the condition of ensuring the safety and good health of employees of those enterprises and the population in the areas affected by operations related to the use of subsoil. State government bodies and the subsoil users shall ensure compliance with standards (norms, regulations) for safe operations related to the use of subsoil. State mining inspection bodies shall establish control over operational safety issues related to the use of subsoil and ensure the state regulation thereof within their authority. Senior managers of appropriate enterprises shall be immediately responsible for ensuring the safety of operations related to the use of subsoil regardless of whether such enterprises operate under licences or as contractors. The following are basic provisions for the safety of operations related to the use of subsoil:

- 1) employment of persons who have special training and appropriate qualifications for operations performance, employment of persons with an appropriate education level to fill senior management positions in mining operations;
- 2) provision of protective clothing, means of individual and collective protection to persons engaged in mining and drilling;
- 3) use of machines, equipment and materials meeting safety and sanitary standards;
- 4) proper use of explosives and explosive devices, their proper registering, storage and use;

TRANSLATION

- 5) carrying out comprehensive geological exploration, mining and other surveys sufficient for a regular technological operation cycle and to warn of emergency situations, timely identification and marking of hazardous zones on operational mining maps;
- 6) regular control over the atmospheric condition in mines, levels of oxygen, harmful and explosive gases and dust;
- 7) banning mining operations if the air temperature in mines, as well as the levels of oxygen in the air of operating mining excavations or harmful and explosive gases and dust do not meet safety and sanitary standards;
- 8) taking specific measures to warn against and prevent sudden gas emissions, breakout of water, minerals and rock, as well as mining shocks;
- 9) control over the deformation of the rock mass, allowing the safe presence of people in mining excavations;
- 10) preparing and implementing programmes providing for the protection of employees of enterprises conducting operations related to the use of subsoil, and the population in areas affected by said operations against the harmful effects of such operations performed in regular mode and in emergency situations.

All operations involving higher risks in the use of subsoil shall be performed under licences for the appropriate type of operations.

The subsoil users performing underground mining operations shall use the services of professional rescue crews, those involved in exploration and development of oil and gas fields shall use a professional service for early warning and liquidation of oil and gas gushers under contracts executed by the subsoil users with such services.

In the case of an immediate danger to the life and good health of the population arising in the area affected by the use of subsoil, senior managers of the appropriate enterprises shall notify appropriate government and self-government bodies thereof immediately.

Article 25. Terms and Conditions for Construction Within Areas Containing Mineral Reserves

Design and construction of settlements, industrial complexes and other infrastructure facilities shall be permitted only following a conclusion of the federal mineral reserve management body on the absence of mineral reserves under the projected construction site. Construction in the areas containing mineral reserves, as well as placement of underground facilities in such areas shall be permitted subject to approval by the federal mineral reserve management body or its territorial bodies and state mining inspection bodies, provided the possibility of mineral recovery is secured or such construction is proved to be economically viable.

Unauthorised construction in areas containing mineral reserves shall be terminated without any recovery of costs incurred or the costs for the removal of construction and land reclamation.

TRANSLATION

Article 25-1. Terms and Conditions for the Use of Land Areas Containing Mineral Reserves

Land areas necessary for the performance of operations related to geological exploration and use of subsoil may be subject to temporary or permanent alienation for state needs with the reimbursement of the value of said land areas to their owners as provided for in the land code.

A decision on alienation of land areas shall be made by federal executive government bodies or executive government bodies of the subjects of the Russian Federation in compliance with the division of powers and responsibilities between them.

Article 26. Abandonment and Conservation of Mineral Production Enterprises and Underground Facilities Unrelated to Mineral Production

Mineral production enterprises and underground facilities unrelated to mineral production shall be subject to abandonment or conservation in the case of licence expiry or early termination of the use of subsoil. Prior to completion of abandonment or conservation the subsoil user shall bear the responsibilities provided for herein.

In the case of partial or complete abandonment of an enterprise or an underground facility, mining excavations and drilled wells shall be put in a condition ensuring the safety of the life and good health of the population, safety of the environment, buildings and facilities, and in the case of conservation, also safety of the fields, mining excavations and drilled wells for the entire conservation period.

In the process of abandonment and conservation of mineral production enterprises or any part thereof, as well as of underground facilities unrelated to mineral production, records of geological exploration, mine surveys and other records shall be kept by the date of completion of operations, and submitted for storage in the established procedures.

Abandonment and conservation of mineral production enterprises or underground facilities unrelated to mineral production shall be deemed completed following the signing of an abandonment or conservation act by the bodies that awarded the licence and the state mining inspection body.

Conservation and abandonment of mining excavations and other facilities related to the use of subsoil shall be performed at the expense of enterprises who are users of subsoil.

Pursuant to a production sharing agreement conservation and liquidation of mining shafts and other structures associated with the use of subsoil shall be performed at the expense of a liquidation fund created by the investor, pursuant to the legislation of the Russian Federation such an agreement is to specify the size of the fund and procedure of its formation and usage.

Article 27. Geological Information on Subsoil

Information on the geological structure of subsoil, mineral reserves contained therein, their development conditions, as well as other characteristics of subsoil included in geological reports and other materials may be owned either by the state or by the subsoil user.

TRANSLATION

Geological or other information on subsoil obtained by the subsoil user and paid for from state funds shall be state property and shall be contributed by the subsoil user in the established form to the federal and appropriate territorial pools of geological information where such data shall be processed and stored. The procedures and terms for the use of the said information shall be defined by the federal mineral reserve management body pursuant to Russian Federal laws.

Geological and other information on subsoil obtained by the subsoil user and paid for from his own funds shall be the property of the subsoil user and shall be contributed by the subsoil user in the established form to the federal and appropriate territorial pools of geological information who will define the terms for its use, including commercial use.

Officials responsible for the federal and territorial pools of geological information shall ensure the confidentiality of information submitted to them, they shall also incur financial, administrative or criminal liability for its unauthorised disclosure.

The title to geological information and other information on subsoil shall be protected as provided for by the same Russian Federal law as title to other assets.

Specialists shall be entitled to use geological and other information on subsoil obtained by them in the course of operations for research and teaching purposes unless otherwise is provided for in an agreement.

Article 28. State Records and Registration

Exploration operations, subsoil areas granted for mineral production, as well as for purposes unrelated to such production, and licences for the use of subsoil shall be subject to state record and inclusion in a state register.

State record-keeping and maintaining the state register shall be performed in a standard manner in the procedures established by the federal mineral reserve management body.

Article 29. State Evaluation of Mineral Reserves

In order to create conditions for the rational and comprehensive use of subsoil, the established rate of payment for the use of subsoil, the boundaries of the subsoil areas granted for use and the mineral reserves of explored fields shall be subject to state evaluation.

The right to mineral production shall be granted only after state evaluation of mineral reserves in the areas in question.

Conclusions of the state evaluation committee on the commercial value of the explored reserves shall serve as the grounds for their inclusion in the state register.

State evaluation of mineral reserves may be performed at any stage of field exploration, provided the geological materials submitted for state evaluation allow a reliable assessment of the amount and quality of mineral reserves, their social and economic value, mining and technological,

TRANSLATION

hydrogeological, ecological and other parameters for their development.

Also, geological information on the subsoil areas suitable for construction and operation of underground facilities unrelated to development of mineral fields. The right to use such areas may be granted only following the state evaluation of geological information.

State expert evaluation of mineral reserves, of geological, economic and ecological information on the subsoil plots granted for use shall be performed at the expense of subsoil users.

State expert evaluation of mineral reserves, of geological, economic and ecological information on the subsoil plots granted for use shall be effected by the federal body in charge of managing the state mineral reserve and by state power bodies of the subjects of the Russian Federation (as regards generally found minerals) in the procedure established by the Government of the Russian Federation.

Payment for carrying out the said state expert evaluation shall be transferred to the federal budget.

The amount of payment for carrying out the state expert evaluation of mineral reserves, of geological, economic and ecological information on the subsoil plots granted for use and the procedure for collecting it shall be determined by the Government of the Russian Federation.

Article 30. State Cadastre of Fields and Occurrence of Mineral Reserves

The state cadastre of fields and mineral reserve occurrence shall be maintained with a view to facilitating preparation of federal and regional geological exploration programmes, integrated use of mineral fields, identification of rational geographic locations for mineral production enterprises, as well as for other national economic purposes. The state cadastre of fields and mineral reserve occurrence shall include information on each field defining the amount and quality of main and accompanying mineral reserves, components contained therein, mining technological, ecological and other parameters of field development, and also contain a geological and economic appraisal of each field, as well as information on identified occurrences of mineral reserves.

Article 31. State Balance of Mineral Reserves

The state balance of mineral reserves shall be maintained in order to keep a record of the condition of the mineral raw materials base. This balance shall contain information on the amount, quality, degree of exploration of each type of mineral reserves by commercial fields, on their location, extent of commercial development, production, losses and projected production period given the amount of explored reserves based on the classification of mineral reserves subject to approval in the order established by the Russian Federation Government.

Inclusion of mineral reserves in the state balance and writing them off the state balance shall be performed in the manner established by the federal mineral reserve management body by agreement with the state mining inspection bodies.

Article 32. Maintenance of the State Cadastre of Fields and Occurrences of Mineral Reserves and

TRANSLATION

the State Balance of Mineral Reserves

The State Cadastre of Fields and Mineral Reserve Occurrences, and the State Balance of Mineral Reserves shall be compiled and kept by the federal mineral reserve management body on the basis of geological information contributed by enterprises conducting geological exploration of mineral resources to federal and territorial pools of geological information under this Law; as well as on the basis of state reports submitted by enterprises engaged in geological exploration and production of minerals to the said information pools under the procedures established by the Russian Federation government.

Article 33. Conservation of Subsoil Areas of Special Scientific or Cultural Value

Rare geological outcrops, mineralogical formations, paleontological features and subsoil areas of special scientific and cultural value may be duly declared geological or wild-life preserves, or cultural monuments. Any activity jeopardising the safety of the said preserves and monuments shall be prohibited.

Should any rare geological and mineralogical formations, meteorites, paleontological, archaeological and other objects of scientific or cultural interest be discovered in the process of using subsoil, the user shall suspend operations in the area in question and notify the bodies that awarded the licence of such discovery.

Article 34. Rewards for Mineral Field Discovery

Persons who have discovered evidence of the presence of a mineral deposit, rare geological outcrop, mineralogical, paleontological or other formation presenting scientific or cultural value in a formerly unexplored subsoil area, shall be entitled to register the said area with the federal mineral reserve management body or its territorial branch. Upon confirmation by the federal mineral reserve management body or its territorial body of the value of the said subsoil area, the persons who had registered it shall be entitled to a cash reward. The persons who discovered and/or explored commercial and previously unknown fields, as well as those who identified additional amounts of mineral reserves or a new type of mineral raw material in a previously known field which materially improve its commercial value shall be entitled to a cash reward from the state. The payment procedure and the amount of cash reward shall be defined by the Russian Federal Government.

Section IV State Regulation of the Use of Subsoil

Article 35. Objectives of State Regulation of the Use of Subsoil

The main objective of state regulation of the use of subsoil shall be ensuring replacement of the mineral raw materials base, its rational use and conservation in the interests of the present and future generations of the peoples of the Russian Federation.

State regulation of the use of subsoil shall be performed through licensing, registering and control.

State regulation shall have the following objectives:

TRANSLATION

to establish current and long-term estimates of production levels of the main types of minerals throughout the Russian Federation and by region;

to ensure the increase of the raw materials' production base and preparation of subsoil areas for construction of underground facilities unrelated to mineral production;

to ensure the performance of geological exploration of the Russian Federation territory, its continental shelf, the Antarctic and the World Ocean floor;

to establish quotas for shipments of produced mineral raw materials;

to levy payments related to the use of subsoil, as well as control prices of individual types of mineral raw materials;

to establish standards (norms, regulations) for geological exploration, use and conservation of subsoil, except performance of operations related to the use of subsoil, as well as to the rational use and conservation of subsoil.

Article 36. State Control over Relations in the Use of Subsoil

State control over the relations arising with respect to the use of subsoil shall be performed by the Russian Federation President, the Russian Federation government, executive government bodies of the subjects of the Russian Federation, as well as by the federal mineral reserve management body and state mining inspection bodies.

The federal mineral reserve management body and its territorial branches shall not be authorised to control the economic performance of enterprises engaged in the exploration and development of mineral reserves or construction and operation of underground facilities unrelated to mineral production, or to be involved in commercial operations.

Article 36.1. State Geological Exploration

Exploration of subsoil shall be conducted in the Russian Federation with the following objectives: geological mapping of the Russian Federation territory and its continental shelf, exploration and appraisal of mineral fields under government programmes, monitoring of subsoil condition and forecasting changes occurring therein, gathering and storage of information on subsoil, condition of the mineral raw material base and other types of exploration-related operations.

The federal mineral reserve management body shall be responsible for organising exploration under state programmes.

Works on geological study of the subsoil, exploration, prospecting of mineral deposits which are conducted at the expense of federal budgetary funds and other funds shall be performed in keeping with duly approved programmes which are to be examined by the federal mineral reserve management body or its territorial body at the expense of the subsoil users.

TRANSLATION

Article 37. State Control over the Rational Use and Conservation of Subsoil

State control over exploration, rational use and conservation of subsoil shall be established with a view to ensure compliance of all users of subsoil with the established regulations governing the use of subsoil, applicable legislation, duly established standards (norms, regulations) for geological exploration, use and conservation of subsoil, rules for state accounting and record-keeping.

State control over exploration, rational use and conservation of subsoil shall be performed by the state mining inspection bodies jointly with ecological and other controlling bodies.

The powers of the state controlling bodies for geological operations, their rights, obligations, and operation rules shall be defined by statutes subject to approval by the Russian Federation government.

Article 38. State Inspection of Operating Safety with Respect to the Use of Subsoil

State inspection of operating safety with respect to the use of subsoil shall be performed with a view to ensure compliance of all users of subsoil with the legislation, duly established standards (norms, regulations) for safe performance of operations, early warning and removal of their harmful effects on the population, environment, buildings and facilities, as well as for environmental protection.

State inspection of operating safety with respect to the use of subsoil shall be performed by state mining inspection bodies. State mining inspection bodies shall operate jointly with ecological and other controlling bodies and trade unions.

The powers of state mining inspection bodies, their rights, obligations, and operation rules shall be defined by statutes subject to approval by the Russian Federation government.

Section V. Payments Required in Subsoil Use

Article 39. Subsoil Use Payment System

The following payments shall be made in the case of use of subsoil:

1. one-off payments for the use of subsoil upon the onset of certain events stipulated by the licence;
2. regular payments for the use of subsoil;
3. payment for geological information on subsoil;
4. a fee charged for participation in a tender (auction);
5. a fee charged for the issuance of licences.

Apart from these, subsoil users shall pay the other taxes and fees established under the Russian legislation on taxes and fees.

TRANSLATION

Subsoil users acting as party to a production sharing agreement shall be deemed payers of subsoil use payments under Russian law.

When production sharing agreements are being concluded, a provision shall be made for sharing the mineral raw material extracted between the Russian Federation and the user of subsoil under the Federal Law Production Sharing Agreements. A subsoil user being party to a production sharing contract shall be relieved from certain taxes and other compulsory payments in the portion and in the manner specified by the Federal Law levying of said taxes and fees shall be replaced with the sharing of production under the production sharing agreement concluded in compliance with the Federal Law the production received by the state as the result of sharing a produced product in keeping with the terms of a production sharing agreement or the equivalent value thereof between the Russian Federation and the Russian region on whose territory the tract of subsoil provided for use is located shall be done under agreements concluded by relevant executive bodies of the Russian Federation and the executive bodies of the Russian region.

The procedure for and the rate of subsoil use payments and the conditions for levying such payments under production sharing agreements shall be established by the said contracts in keeping with Russian law effective as on the date of signing the agreement.

When operating under production sharing agreements signed prior to the entry into force of the Federal Law the terms and conditions of calculating and making payments for the use of subsoil reserves established in these agreements shall apply.

Article 40. One-Off Subsoil Use Payments in the Case of Onset of Certain Events Stipulated by a Licence

Subsoil users that have acquired a right to use subsoil shall make one-off payments for the use of the subsoil upon the onset of certain events stipulated in the licences (hereinafter referred to as "one-off subsoil use payments").

The minimum (start-up) rates of subsoil use one-off payments shall be set at at least ten per cent of the amount of the mineral resource extraction tax calculated for the average designed capacity of the mining/producing organisation.

The final rate of one-off subsoil use payments shall be set according to the results of a tender or auction and they shall be fixed in a subsoil use licence.

The licence shall not contain one-off subsoil use payment rates below those set by the terms and conditions of a tender (auction) and each of the payments shall not be below the value declared in the bid filed by the winner.

One-off payments shall be effected in the manner established by a sub-soil use licence.

The rate of one-off subsoil use payments and also the manner of their payment made under a production sharing agreement shall be established by the agreement.

TRANSLATION

One-off subsoil use payments in the case of onset of certain events stipulated by a licence shall be paid to the federal budget and budgets of the subjects of the Russian Federation in compliance with the budget laws of the Russian Federation.

Article 41. Payment for the Provision of Geological Information on Subsoil

The geological information on subsoil obtained as the result of state geological subsoil exploration shall be provided by the federal body responsible for state subsoil management for a fee.

The rate of fee for said geological information and the manner in which it is collected shall be decided by the Government of the Russian Federation.

The rate of fee for said geological information and the procedure whereby it is collected in the case of performance under a production sharing agreement shall be established by the agreement.

Payments for geological information shall be paid to the federal budget and budgets of the subjects of the Russian Federation in compliance with budget laws of the Russian Federation.

Article 42. The Fee Charged for Participation in a Tender (Auction) and the Fee Charged for the Issuance of a licence

A fee for participation in a tender (auction) shall be payable by all participants and it shall be a condition for bid registration. The amount of the fee shall be determined on the basis of the costs incurred to prepare, hold and summarise the results of the tender (auction) and the remuneration paid to the experts recruited.

The amount of fee for participation in a tender (auction) shall be entered into the accounts of the federal body responsible for state subsoil management or a territorial body thereof and they shall be used to cover the expenses of such bodies, and also of the governmental bodies of Russian regions responsible for regulating subsoil use incurred in arrangingholding the tender (auction).

A portion of the proceeds received as a fee for participation in a tender (auction) may be allocated by the licensors to verify the observance of licence terms and conditions by subsoil users.

The fee for the issuance of a subsoil use licence shall be paid by the users of subsoil at the issuance of said licence. The amount of the fee shall be determined on the basis of the costs incurred to prepare, draw up and register the licence issued.

The fee for the issuance of subsoil use licences shall be entered into the accounts of the federal body responsible for state subsoil management or its territorial bodies and used to cover the expenses of such bodies and also of the governmental bodies of Russian regions responsible for regulating subsoil use.

Article 43. Regular Payments for the Use of Subsoil

1. Regular subsoil use payments shall be collected for providing subsoil users with exclusive rights

TRANSLATION

for prospecting and assessment of mineral deposits fields, mineral resource exploration, geological exploration and assessment of subsoil tracts' suitability for the construction and operation of structures not relating to extraction of mineral resources, the construction and operation of underground structures not relating to extraction of mineral resources, except for shallow (down to 5 m) engineering structures used as designated.

Regular subsoil use payments shall be collected from subsoil users separately for each type of work carried out in the Russian Federation, on the continental shelf of the Russian Federation and in the economic exclusion zone of the Russian Federation and outside the Russian Federation on territories under the jurisdiction of the Russian Federation (and also rented from foreign states or used under an international treaty, except as otherwise established under an international treaty).

For the purposes of the present article the "construction and operation of underground structures not relating to extraction of mineral resources" shall in particular include the construction of artificial structures and underwater laying of cables and pipelines.

Regular subsoil use payments shall not be charged for:

- 1) use of subsoil for the purposes of regional geological exploration;
- 2) use of subsoil for the purposes of forming specially-protected geological objects of scientific, cultural, aesthetic, sanitary, rehabilitation and other significance. The procedure for classifying subsoil use objects as "specially-protected geological objects of scientific, cultural, aesthetic, sanitary, rehabilitation and other significance" shall be established by the Government of the Russian Federation;
- 3) undertaking exploration of mineral resources in commissioned deposits fields within the boundaries of a subsoil tract allocated to the subsoil user for the purpose of extracting these mineral resources;
- 4) undertaking exploration of a mineral resource within the boundaries of a subsoil tract allocated to the subsoil user for the purpose of extracting the mineral resource.

2. The rate of regular subsoil use payments shall be set depending on the economic and geographic conditions, the size of the subsoil tract, the type of mineral resource, the duration of works, the degree to which the territory has been studied in terms of geology and the degree of risk involved. Regular subsoil use payments shall be collected for the area of the licence tract allotted to a subsoil user less the portion of the licence tract that has been returned.

Payments for the right of using subsoil mineral reserves shall be imposed in strict compliance with the stages and phases of the geological process and shall be recovered:

at the rates established for carrying out works concerning exploration for the area of the subsoil tract where deposits of an appropriate mineral (except for the area of a mining allotment and (or) mining allotments) are found and recorded in the state balance sheet of reserves;

TRANSLATION

at the rates established for carrying out works related to exploration and evaluation of a mineral deposit - for the area from which the territories of open deposits are excluded.

The rate of regular subsoil use payments shall be set per square kilometre of subsoil tract area.

The specific rate of a regular subsoil use payment shall be set by the executive body of a subject of the Russian region at the proposal of the territorial body responsible for state subsoil management separately for each subsoil tract, for which a subsoil use licence is issued in the established manner and which is located on the territory of an appropriate subject of the Russian Federation, within the following limits: (roubles per square kilometre of subsoil tract) Rate

Minimum Maximum

1. Rates of Regular Payments for the Use of Subsoil with the Aim of

Search and Evaluation of Mineral Deposits

Hydrocarbon raw material 120 360 Hydrocarbon raw material on the continental shelf of the exclusive economic zone of the Russian Federation, and also outside the Russian Federation, on the territories under the jurisdiction of the Russian Federation Precious metals 90 270 Metallic minerals 50 150 Placer deposits of minerals of all types 45 135 Non-metallic minerals, coal, oil shale and peat 27 90 Other hard minerals 20 50 Underground waters 30 90

2. Rates of Regular Payments for the Use of Subsoil with the Aim of

Prospecting Minerals

Hydrocarbon raw material 5,000 20,000 Hydrocarbon raw material on the continental shelf of the Russian Federation and 4,000 16,000 in the exclusive economic zone of the Russian Federation, and also outside the Russian Federation, on the territories under the jurisdiction of the Russian Federation Precious metals 3,000 18,000 Metallic minerals 1,900 10,500 Placer deposits of minerals of all types 1,500 12,000 Non-metallic minerals 1,500 7,000 Other hard minerals 1,000 10,000 Underground waters 800 1650

3. Rates of Regular Payments for the Use of Subsoil During the

Construction and Operation of Underground Structures Unconnected with the Output of Minerals Oil and gas-condensate storage 3.5 5 (roubles per ton) Gas and helium storage 0.2 0.25 (roubles per 1,000 cubic metres)

The amount of regular payments for subsoil use shall be included by organisations into the composition of other outlays connected with production and sale which are accounted for when determining the tax base for the profit tax of organisations in equal portions in the course of a year.

3. The rate of regular sub-soil use payments, and the terms and conditions for collecting them in the case of performance under production sharing agreements shall be established by the production sharing agreements within the scope set by this Article.

TRANSLATION

When operating under production sharing agreements made prior to the entry into force of the Federal Law the terms of calculation and making of regular payments established by the said agreements shall apply.

When operating under production sharing agreements made after the entry into force of the Federal Law on Production Sharing Agreements and prior to the entry into force of this Article, regular payments for the use of subsoil, and the terms and procedure for collecting them shall be established in compliance with the laws of the Russian Federation effective as on the date of signing each such agreement.

4. Regular subsoil use payments shall be made by subsoil users on a quarterly basis at the latest on the last day of the month following the expired quarter in equal portions and in the amount of one quarter of the amount of payment calculated for a year.

The procedure and terms subsoil from subsoil users engaged in search and prospecting of mineral deposits on the continental shelf and in the exclusive economic zone of the Russian Federation, as well as outside the Russian Federation on the territories under the jurisdiction of the Russian Federation, shall be established by the Government of the Russian Federation and the sums of said payments shall be entered to the federal budget.

5. Regular subsoil use payments shall be collected in monetary form and entered into federal, regional and local budgets under the budget legislation of the Russian Federation.

6. Every quarter, before the last day of the month succeeding the expired quarter, the users of subsoil assets shall submit to the territorial agencies of the Federal Tax Service and the federal executive body in the sphere of natural resources, authorised by the Government of the Russian Federation, according to the location of mining districts, their calculations of regular payments for the use of subsoil assets in the forms Federation by agreement with the Ministry of Natural Resources of the Russian Federation.

Section VI Responsibility for Breaking This Law

Article 49. Responsibility for Breaking this Law

Agreements for the use of subsoil made with violations of the provisions of this Law shall be invalidate.

The persons guilty of making the said agreements, and also of the following:

awarding the licence for the use of subsoil on grounds other than those provided for herein;

violation of statutory procedures for the use of subsoil;

unauthorised use of subsoil;

selective field development (outside any project) leading to unwarranted waste of mineral reserves

TRANSLATION

and other violations of rational use of subsoil causing field damage;

violation of the provisions of this Law, violation of duly authorised standards (norms, regulations) for the safe performance of operations related to the use of subsoil, for conservation of subsoil and environmental protection, including violations causing subsoil pollution and reducing the field to a condition preventing its development;

violation of the right of ownership with respect to geological or other information on subsoil, or violation of confidentiality provisions;

unauthorised construction in areas containing mineral reserves;

failure to ensure the safety of buildings, facilities, as well as specially protected territories and features of the environment from mineral operations;

destruction of or damage to wells drilled for the purpose of observation of underground water regime, as well as mine surveying sights and geodetic marks;

repeated violation of payment procedures for the use of subsoil;

failure to comply with the safety standards for mining excavations and drilled wells subject to abandonment or conservation ensuring the safety of the population, as well as the standard for safety of mineral fields, mining excavations and drilled wells over the period of their conservation;

failure to reclaim land areas and other features of environment damaged by mineral operations and make them suitable for further use;

shall bear criminal responsibility under Russian Federal law, as well as administrative responsibility under Russian Federal law and the laws of the Russian Federation's sub-divisions.

The law may provide for other responsibility for other violations of the provisions of this Law.

Article 50. Dispute Resolution

Disputes arising from the use of subsoil shall be subject to resolution by government bodies, in court, court of arbitration within their respective jurisdiction and pursuant to applicable legislation.

The following disputes shall be subject to resolution in court or court of arbitration:

- 1) financial, property and other disputes related to the use of subsoil;
- 2) appeals against decisions of government bodies counter to this Law, including denial of a request for a licence for the use of subsoil or early termination of the right to the use of subsoil;
- 3) appeals against actions or decisions by government officials and bodies in violation of this Law;

TRANSLATION

4) appeals against the application of standards (norms, regulations) for technological operations related to the use of subsoil, conservation of subsoil and environmental protection counter to the applicable legislation.

Upon the mutual consent of the Parties, property disputes concerning in the subsoil use may be referred to an arbitration court.

Disputes concerning issues of the use of subsoil under the terms of production sharing shall be settled pursuant to the terms of said agreements.

Article 51. Damage Compensation

Damage incurred by the subsoil user as a result of the activity of enterprises, institutions, organisations, government bodies, government officials and citizens guilty of distorting the natural properties of subsoil or creating conditions which would partially or completely preclude any further use of subsoil shall be subject to compensation from the funds of enterprises, institutions, organisations, citizens, and appropriate budgets.

Damage incurred by the state as a result of the activity of the of subsoil user guilty of selective development of fields rich in mineral reserves, as well as of other actions which caused field damage or created conditions partially or completely precluding any further use of subsoil, shall be subject to compensation from the own funds of the subsoil user.

Damage incurred by the state in the case of failure to grant a subsoil area for use shall also be subject to compensation.

The extent of damage shall be determined by the federal mineral reserve management body.

Compensation of damage incurred by the state shall be performed by contributions to the federal budget, the budgets of the subjects of the Russian Federation and local budgets.

Cash compensation of damage may be replaced, by agreement of the parties, with remedial operations to restore the natural properties of subsoil.

Unauthorised use of subsoil and unauthorised construction in the areas containing mineral reserves shall be terminated without any recovery of the costs incurred over the period of unauthorised use of subsoil.

Section VII International Agreements

Article 52. International Agreements

If an international agreement of the Russian Federation establishes provisions other than those established herein, the provisions of the international agreement shall apply.