

**Об утверждении Правил учета геологической, гидрогеологической, инженерно-геологической, геофизической, эколого-геологической и геохимической изученности территории Республики Казахстан**

***Утративший силу***

Приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 31 марта 2015 года № 410. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 19 июня 2015 года № 11404. Утратил силу приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 11 мая 2018 года № 325 (вводится в действие с 29.06.2018)

      Сноска. Утратил силу приказом Министра по инвестициям и развитию РК от 11.05.2018 № 325 (вводится в действие с 29.06.2018).

      В соответствии с подпунктом 32-10) статьи 20 Закона Республики Казахстан от 24 июня 2010 года "О недрах и недропользовании" **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Утвердить прилагаемые Правила учета геологической, гидрогеологической, инженерно-геологической, геофизической, эколого-геологической и геохимической изученности территории Республики Казахстан.

      2. Комитету геологии и недропользования Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан обеспечить:

      1) в установленном законодательством порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление его копии на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и информационно-правовой системе "Әділет";

      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан и на интранет-портале государственных органов;

      4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий предусмотренных подпунктами 1), 2), 3) пункта 2 настоящего приказа.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по инвестициям и развития Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр |  |
| по инвестициям и развитию |  |
| Республики Казахстан | А. Исекешев |

      "СОГЛАСОВАН"

      Министр национальной

      экономики Республики Казахстан

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. Досаев

      "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 год

      "СОГЛАСОВАН"

      Министр энергетики

      Республики Казахстан

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В. Школьник

      "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 год

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждены приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 31 марта 2015 года № 410 |

**Правила**  
**учета геологической, гидрогеологической,**  
**инженерно-геологической, геофизической,**  
**эколого-геологической и геохимической**  
**изученности территории Республики Казахстан**

      1. Настоящие правила учета геологической, гидрогеологической, инженерно-геологической, геофизической, эколого-геологической и геохимической изученности территории Республики Казахстан (далее – Правила) разработан в соответствии с подпунктом 32-10) статьи 20 Закона Республики Казахстан 24 июня 2010 года "О недрах и недропользовании" и определяет порядок учета работ по геологическому изучению недр геологическими, гидрогеологическими, инженерно-геологическими, геофизическими, эколого-геологическими, геохимическими видами исследований (далее – учет изученности).

      2. Учет изученности осуществляется с целью:

      обеспечения эффективного поиска хранящихся в геологических фондах отчетных геологических материалов;

      выявления и предотвращения дублирования работ по геологическому изучению недр;

      планирования и оперативного управления геологическим изучением недр на территории Республики Казахстан.

      3. Учету подлежат:

      Геологические работы:

      региональные геологосъемочные работы;

      полистная геологическая съемка;

      геологическое доизучение площадей;

      глубинное геологическое картирование;

      аэрофото-геологическое картирование;

      космофото-геологическое картирование;

      геологические исследования, направленные на поиски полезных ископаемых;

      тематические исследования.

      Гидрогеологические, инженерно-геологические и комплексные работы:

      гидрогеологические съемки;

      инженерно-геологические съемки;

      гидрогеологические съемки с проведением геологических съемок дочетвертичных отложений;

      гидрогеологические съемки с проведением инженерно-геологических съемок;

      гидрогеологические съемки с проведением геологических съемок четвертичных отложений;

      гидрогеологические съемки с проведением инженерно-геологических съемок и съемок четвертичных отложений;

      гидрогеологические съемки с проведением инженерно-геологических съемок дочетвертичных и четвертичных отложений;

      гидрогеологическое и инженерно-геологическое доизучение и пересъемка ранее изученных территорий.

      Геофизические работы:

      гравиразведка;

      наземная магниторазведка;

      аэромагниторазведка;

      электроразведка;

      сейсморазведка;

      геохимические поиски.

      Эколого-геологические работы:

      эколого-геологическое доизучение различного назначения (геологическое, гидрогеологическое, инженерно-геологическое);

      попутные эколого-геологические исследования в процессе геологоразведочных работ;

      специализированные эколого-геологические исследования и картографирование в районах промышленных и сельскохозяйственных предприятий;

      мониторинг геологической среды.

      Геохимические работы:

      опережающие геохимические работы для подготовки площадей геологосъемочных работ;

      многоцелевое геохимическое картирование;

      геохимические поиски месторождений полезных ископаемых.

      4. Подлежащие учету результаты работ по геологическому изучению недр оформляются в виде отчетов о результатах геологического изучения недр (далее – отчет).

      5. Учету изученности по территории осуществляется территориальными подразделениями уполномоченного органа по изучению и использованию недр (далее – территориальные подразделения).

      Свод данных по учету изученности на территории Республики Казахстан, осуществляется в республиканском фонде геологической информации при республиканском государственном учреждении "Республиканский центр геологической информации "Казгеоинформ" Комитета геологии и недропользования Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан" (далее – РЦГИ "Казгеоинформ").

      6.Территориальные подразделения ежегодно к 15 июля представляют в РЦГИ "Казгеоинформ" оперативные материалы полугодового пополнения всех видов изученности за период с 01 января по 30 июня текущего года.

      7. РЦГИ "Казгеоинформ" ежегодно в срок до 30 июля обобщает поступившие из территориальных органов оперативные материалы полугодового пополнения всех видов Изученности, оформляет информационную справку по итогам прошедшего полугодия с приложением к ней табличного материала и представляет указанные информационные материалы в уполномоченный орган по изучению и использованию недр.

      8. Территориальные подразделения ежегодно к 15 января представляют в РЦГИ "Казгеоинформ" материалы годового пополнения всех видов изученности за прошедший год.

      9. РЦГИ "Казгеоинформ" ежегодно в срок до 30 февраля обобщает поступившие из территориальных органов материалы годового пополнения всех видов Изученности, оформляет информационную справку по итогам прошедшего года с приложением к ней табличного материала и представляет указанные информационные материалы в уполномоченный орган по изучению и использованию недр.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан