

Metodika hidrogeologicheskikh issledovaniĭ neftegazonosnykh raionov

- - Methodology for studying the hydrogeological properties of petroleum

28 - ГИТИ ВЕНКГ 210.02.01.04.

Таблица 1

Примерная форма таблицы результатов предварительного анализа объектов (ААО) объектов ГТС

№ п/п	Сопровождающие объекты, расположенные на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС
1.1	Сопровождающие объекты, расположенные на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС
1.2	Сопровождающие объекты, расположенные на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС	Пояснения: для объектов, расположенных на территории объектов ГТС

требование может быть удовлетворено путем обсуждения результатов деятельности группы специалистов, выполняющей анализ риска конкретного ГТС, с экспертами по безопасности ГТС, не участвовавшими в процедуре предварительного анализа объектов.

4.2.5. Анализирование основных параметров мониторинга и развития аварии в ГТС на уровне опасности для персонала, населения, имущества и окружающей природной среды рекомендуется выполнять с помощью матрицы рисков - «матрица возможностей» (22.23), приведенной в табл. 2. На этом этапе последствия аварии ГТС классифицируются по степени опасности для населения.

Цель ранжирования - определить, какие элементы и конструкции исследуемого ГТС и объекты на него наиболее опасны с точки зрения возможности аварии сооружения и какие представляют меньший интерес.

В ряде практических приложений может применяться матрица качественной оценки риска гидрогеологических сооружений (см., например, работу [24]), в которой вместо уровней риска А - В используются категории опасности аварий по уровню риска. В табл. 3 приведены категории опасности аварий ГТС с соответствующими уровнями риска по тяжести последствий для основных групп реципиентов риска.

По результатам ранжирования составляется алгоритм мониторинга и развития аварии и чрезвычайных ситуаций на анализируемом гидрогеологическом сооружении группы исследуемых объектов в отношении дальнейшего мониторинга деятельности (см. рис. 3).

Description: -

- Hydrogeology.

Natural gas -- Geology.

Petroleum -- Geology. Metodika hidrogeologicheskikh issledovaniĭ neftegazonosnykh raionov

- Metodika hidrogeologicheskikh issledovaniĭ neftegazonosnykh raionov

Notes: Includes bibliographical references (p. [397]).

This edition was published in 1991



Filesize: 15.33 MB

Tags: #Artículos #de #revistas:

Книги: vzdělávání

Praktinio ugdymo ir tyrimo metodika bei rezultatai gali būti panaudoti dirbant su neregiais ir silpnaregiais.

Artículos de revistas:

Didžioji dauguma tyrimo dalyvių 89,2 proc. Šiai vaikų amžiaus grupei apsaugą nuo kokliušo galėtų užtikrinti transplacentaliai gauti specifiniai antikūnai iš mamos organizmo. В пятидесятые-шестидесятые годы прошлого столетия на территориях Туркменской, Узбекской, Таджикской республик Центральной Азии было выявлено большое число газовых, газоконденсатных и газонефтяных месторождений.

Книги: vzdělávání

Dažniausi konfliktų tipai: pseudokonfliktai 34,9 proc. Эти компоненты природного газа стали сырьем для газохимических комплексов в Узбекистане и Туркменистане. Resumen Tikslas — įvertinti pirminių sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų požiūrį į strateginio valdymo elementų ir veiklos rodiklių sąsajas.

Methodology for studying the hydrogeological properties of petroleum

Nagrinėjama atliekamo urbanistinių funkcijų kaitos tyrimo metodika, atskleidžiami funkcinę kaitą ir mutacijas lemiantys veiksniai.

Related Books

- [Women and unions - forging a partnership](#)
- [Autoridades reguladoras independientes - estudo e projecto de lei-quadro](#)
- [Helft mir, meine Eltern trinken](#)
- [Kinetics and thermodynamics in biochemistry](#)
- [Literature students survival kit - what every reader needs to know](#)