

Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 216. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.

Б.5.1. Разработка угольных месторождений открытым способом

ПБП 1111.14

1. Каким образом устанавливаются порядок и обстоятельства, при которых допускается отстранить руководителя работ по ликвидации аварии и руководителя горноспасательных работ и назначить другое должностное лицо?

- Распорядительным документом, утверждаемым руководителями ОПО и ПАСС(Ф) соответственно.
 - Распорядительным документом, утверждаемым представителем территориального органа Ростехнадзора.
 - Распорядительным документом, утверждаемым представителем МЧС России.
 - На основании Инструкции по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы.
-

2. На какую деятельность на опасных производственных объектах юридических лиц и индивидуальных предпринимателей распространяются Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом?

- Только на деятельность, связанную с разработкой угольных месторождений открытым способом (далее - угольный разрез).
 - Только на проектирование, строительство и эксплуатацию угольного разреза.
 - Только на конструирование, изготовление, монтаж, эксплуатацию и ремонт технических устройств.
 - На все перечисленные виды деятельности.
-

3. На что направлены требования Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом?

- Только на обеспечение промышленной безопасности.
 - Только на предупреждение аварий и инцидентов на угольных разрезах.
 - Только на обеспечение готовности к локализации и ликвидации последствий аварий.
 - На все перечисленное.
-

4. Что из перечисленного является обязательными условиями принятия решения о консервации и ликвидации разреза?

- Наличие проектной документации на консервацию и ликвидацию разреза.
 - Наличие положительного заключения экспертизы промышленной безопасности.
 - Наличие согласованного и утвержденного плана работ.
 - Наличие договоров с подрядными организациями.
-

5. Какое из перечисленных требований к оперативным планам по локализации и ликвидации последствий аварий указаны неверно?

- Оперативные планы не должны содержать ссылки на пункты ранее разработанных оперативных планов.
 - Оперативные планы должны разрабатываться на основании поступающей на контрольный пункт информации, анализа аварийной обстановки и прогноза развития аварии.
 - Последующие оперативные планы должны разрабатываться в случаях, когда мероприятия предыдущего оперативного плана реализованы.
 - **Оперативный план утверждает руководитель горноспасательных работ.**
-

6. Кто из перечисленных лиц обеспечивает подачу сжатого воздуха или воды к месту аварии в случаях, предусмотренных ПЛА?

- **Руководитель энергомеханической службы опасного производственного объекта (ОПО).**
 - Начальник службы (участка), обеспечивающей аэрометрическую безопасность подземных горных выработок.
 - Начальник участка, на котором произошла авария.
 - Специалист ОПО, ответственный за учет и выдачу индивидуальных головных светильников, самоспасателей, газоанализаторов.
-

7. При какой температуре запрещается ведение горноспасательных работ в горных выработках с непригодной для дыхания рудничной атмосферой?

- **При температуре ниже -20 °C.**
 - При температуре ниже -10 °C.
 - При температуре ниже -25 °C.
 - При температуре ниже -15 °C.
-

8. Кто устанавливает сроки приведения действующего угольного разреза в соответствие с требованиями Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом?

- Представитель органа местного самоуправления, на территории которого располагается разрез.
 - Представитель территориального органа Ростехнадзора.
 - **Технический руководитель (главный инженер) угольного разреза.**
 - **Руководитель угольного разреза.**
-

9. Кто разрабатывает мероприятия, обосновывающие и обеспечивающие безопасную эксплуатацию угольного разреза до приведения действующего угольного разреза в соответствие с требованиями Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом?

- Главный технолог угольного разреза.
 - Главный маркшейдер угольного разреза.
 - **Технический руководитель (главный инженер) угольного разреза.**
 - Руководитель угольного разреза.
-

10. Куда должен быть направлен план реализации мероприятий, обосновывающих и обеспечивающих безопасную эксплуатацию угольного разреза в соответствии с требованиями Правил безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом, до их реализации?

- В органы местного самоуправления, на территории которого располагается разрез.
 - **В территориальный орган Ростехнадзора.**
 - В профессиональные аварийно-спасательные службы и (или) профессиональные аварийно-спасательные формирования (ПАСС(Ф)).
 - Руководителю угольного разреза.
-