Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: Б.12.2 "Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы".

Стоит отметить, что полный курс подготовки Вы можете пройти абсолютно бесплатно на сайте в любое удобное для Вас время.

Сайт ориентирован на то, чтобы Вы максимально комфортно смогли подготовиться. Некоторым нашим пользователям не всегда доступен материал для онлайн подготовки по техническим или другим причинам, именно поэтому мы и сделали вариант для возможности подготовки на бумажном носителе в виде PDF файлов. Материал идентичен по вопросам и ответам, все как на сайте, но в рамках системы «вопрос-ответ».

Этот файл предназначен для ознакомления Вас с тем, как будет выглядеть полный вариант предоставляемого материала.

Важно! Вопросы актуальны и соответствуют вопросам с официального сайта Ростехнадзора!

По всем вопросам обращаться через форму «Обратная связь» на сайте.

1. Каким федеральным органом исполнительной власти осуществляется лицензирование деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения?

Ростехнадзором

2. Какова периодичность плановых выездных проверок лицензиата категории среднего риска, осуществляющего деятельность, связанную с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения?

Один раз в 3 года

3. К какой категории риска причинения вреда, определяемой в целях лицензионного контроля, относится деятельность по применению взрывчатых материалов промышленного назначения?

К высокой категории риска

4. Кто выдает разрешение на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения?

Территориальным органом Ростехнадзора

- 5. Каков максимально допустимый срок предоставления Ростехнадзором государственной услуги при выдаче (отказе в выдаче) разрешения на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения со дня регистрации заявления? Не более 30 рабочих дней
- 6. Каков максимально допустимый срок предоставления Ростехнадзором государственной услуги при продлении действия (переоформлении) разрешения на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения со дня регистрации заявления? Не должен превышать 15 рабочих дней
- 7. Что из перечисленного необходимо приложить к заявлению на выдачу разрешения на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения на земной поверхности?

План местности с нанесением мест производства взрывных работ, границ опасной зоны и находящихся в ее пределах жилых и производственных зданий, сооружений, железных и шоссейных дорог, трубопроводов, линий электропередачи

8. Что является основанием для отказа в выдаче разрешения на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения?

Наличие в составе материалов заявителя неполных, искаженных или недостоверных сведений

- **9.** Каков максимальный срок действия сертификата соответствия взрывчатых веществ? 3 года
- 10. Каков максимальный срок действия разрешения на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения?

Один год