

**Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 182. 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.**

---

## **А.1. Основы промышленной безопасности**

ПБП 115.22

### **1. Какое определение соответствует понятию "авария", изложенному в Федеральном законе от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"?**

- Контролируемое или неконтролируемое горение, а также взрыв опасного производственного объекта
- **Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ**
- Нарушение целостности или разрушение сооружений и технических устройств опасного производственного объекта при отсутствии взрыва либо выброса опасных веществ
- Отказ и (или) повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса

Пояснение:

*Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 1.*

*Авария - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.*

---

### **2. Что входит в понятие "инцидент" в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"?**

- **Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса**
- Нарушение целостности или полное разрушение сооружений и технических устройств опасного производственного объекта при отсутствии взрыва либо выброса опасных веществ
- Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ, при которых нет пострадавших
- Контролируемое и (или) неконтролируемое горение, а также взрыв опасного производственного объекта, не сопровождающиеся выбросом в окружающую среду опасных веществ

Пояснение:

*Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 1.*

*Инцидент - отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса*

---

### 3. На какие организации распространяются нормы Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"?

- На все организации независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющие деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации и на иных территориях, над которыми Российская Федерация осуществляет юрисдикцию в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормами международного права
- На организации независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющие деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов только на территории Российской Федерации
- На все государственные и негосударственные некоммерческие организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты в порядке, установленном законодательством Российской Федерации
- На коммерческие организации независимо от форм осуществления деятельности в области промышленной безопасности опасных производственных объектов

Пояснение:

*Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ Пreamбула.*

*Положения настоящего Федерального закона распространяются на все организации независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющие деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации и на иных территориях, над которыми Российская Федерация осуществляет юрисдикцию в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормами международного права.*

---

### 4. Что понимается под требованиями промышленной безопасности в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"?

- Условия, запреты, ограничения, установленные в нормативных актах, соблюдение которых обеспечивает состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах, а также последствий указанных аварий
- Условия, запреты, ограничения и другие обязательные требования, содержащиеся в Федеральном законе от 21.07.1997 № 116-ФЗ, других федеральных законах и принимаемых в соответствии с ними нормативных правовых актах Президента Российской Федерации, нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, а также федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности
- Требования, содержащиеся в нормативных технических документах, принимаемых федеральным органом исполнительной власти, специально уполномоченным в области промышленной безопасности, в рамках его компетенции
- Условия, запреты, ограничения, а также другие обязательные требования, содержащиеся в федеральных законах, соблюдение которых обеспечивает промышленную безопасность

Пояснение:

*Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 3.*

*Требования промышленной безопасности - условия, запреты, ограничения и другие обязательные требования, содержащиеся в настоящем Федеральном законе, других федеральных законах, принимаемых в соответствии с ними нормативных правовых актах Президента Российской Федерации, нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, а также федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности.*

---

### 5. В каком нормативном правовом акте содержится перечень критериев, по которым производственный объект относится к категории опасных?

- В Федеральном законе "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"
- В постановлении Правительства Российской Федерации "О регистрации объектов в государственном реестре"
- В Указе Президента Российской Федерации "Об утверждении перечня опасных производственных объектов"
- В Положении о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору

Пояснение:

*Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 2.*

*Опасные производственные объекты в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов личности и общества подразделяются в соответствии с критериями, указанными в приложении 2 к настоящему Федеральному закону, на четыре класса опасности.*

---

**6. На какие классы опасности, в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов личности и общества, подразделяются опасные производственные объекты?**

- **I класс - опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности; II класс - опасные производственные объекты высокой опасности; III класс - опасные производственные объекты средней опасности; IV класс - опасные производственные объекты низкой опасности**
- I класс - опасные производственные объекты низкой опасности; II класс - опасные производственные объекты средней опасности; III класс - опасные производственные объекты высокой опасности; IV класс - опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности
- I класс - опасные производственные объекты высокой опасности; II класс - опасные производственные объекты средней опасности; III класс - опасные производственные объекты низкой опасности; IV класс - неопасные производственные объекты (вероятность аварии равна нулю)

Пояснение:

*Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 2.*

*Опасные производственные объекты в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов личности и общества подразделяются в соответствии с критериями, указанными в приложении 2 к настоящему Федеральному закону, на четыре класса опасности:*

*I класс опасности - опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности;*

*II класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности;*

*III класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности;*

*IV класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности.*

---

**7. Что понимается под обоснованием безопасности опасного производственного объекта?**

- **Это документ, содержащий сведения о результатах оценки риска аварии на опасном производственном объекте и связанной с ней угрозы, условия безопасной эксплуатации опасного производственного объекта, требования к эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации опасного производственного объекта**
- Это документ, содержащий сведения об условиях безопасной эксплуатации опасного производственного объекта, требования к эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации опасного производственного объекта
- Это документ, содержащий сведения о результатах оценки риска аварии на опасном производственном объекте и связанной с ней угрозы, требования к безопасной эксплуатации опасного производственного объекта, требования к обслуживающему персоналу

Пояснение:

*Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 1.*

*Обоснование безопасности опасного производственного объекта - документ, содержащий сведения о результатах оценки риска аварии на опасном производственном объекте и связанной с ней угрозы, условия безопасной эксплуатации опасного производственного объекта, требования к эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации опасного производственного объекта*

**8. В каком из перечисленных случаев требования промышленной безопасности к эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации опасного производственного объекта (ОПО) могут быть установлены в обосновании безопасности опасного производственного объекта?**

- **В случае, если при проектировании, строительстве, эксплуатации, реконструкции, капитальном ремонте, консервации или ликвидации опасного производственного объекта требуется отступление от требований промышленной безопасности, установленных федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности, таких требований недостаточно и (или) они не установлены**
- При подготовке проектной документации на любой опасный объект независимо от класса опасности
- В случае, если разработчиком проектной документации является иностранная организация
- При разработке плана по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных объектах

Пояснение:

Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 3.

*В случае, если при проектировании, строительстве, эксплуатации, реконструкции, капитальном ремонте, консервации или ликвидации опасного производственного объекта требуется отступление от требований промышленной безопасности, установленных федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности, таких требований недостаточно и (или) они не установлены, лицом, осуществляющим подготовку проектной документации на строительство, реконструкцию опасного производственного объекта, могут быть установлены требования промышленной безопасности к его эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации в обосновании безопасности опасного производственного объекта.*

---

**9. Какой экспертизе в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" подлежит обоснование безопасности опасного производственного объекта?**

- Экологической экспертизе
- **Экспертизе промышленной безопасности**
- Государственной экспертизе

Пояснение:

Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 3.

*Обоснование безопасности опасного производственного объекта, а также изменения, вносимые в обоснование безопасности опасного производственного объекта, подлежат экспертизе промышленной безопасности. Применение обоснования безопасности опасного производственного объекта без положительных заключений экспертизы промышленной безопасности такого обоснования и внесенных в него изменений (при их наличии) не допускается.*

---

**10. В течение какого времени организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, при внесении изменений в обоснование безопасности опасного производственного объекта должна направить их в Ростехнадзор?**

- В течение десяти рабочих дней со дня передачи обоснования на экспертизу промышленной безопасности
- **В течение 10 рабочих дней со дня получения положительного заключения экспертизы промышленной безопасности**
- В течение одного месяца после утверждения изменений
- В течение одного месяца после внесения изменений

Пояснение:

Федеральный закон от 21.07.97 № 116-ФЗ с. 3.

*Обоснование безопасности опасного производственного объекта направляется организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, в федеральный орган исполнительной власти в области промышленной безопасности при регистрации опасного производственного объекта в государственном реестре. Изменения, внесенные в обоснование безопасности опасного производственного объекта, направляются организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, в федеральный орган исполнительной власти в области промышленной безопасности в течение десяти рабочих дней со дня получения положительного заключения экспертизы промышленной безопасности.*

---