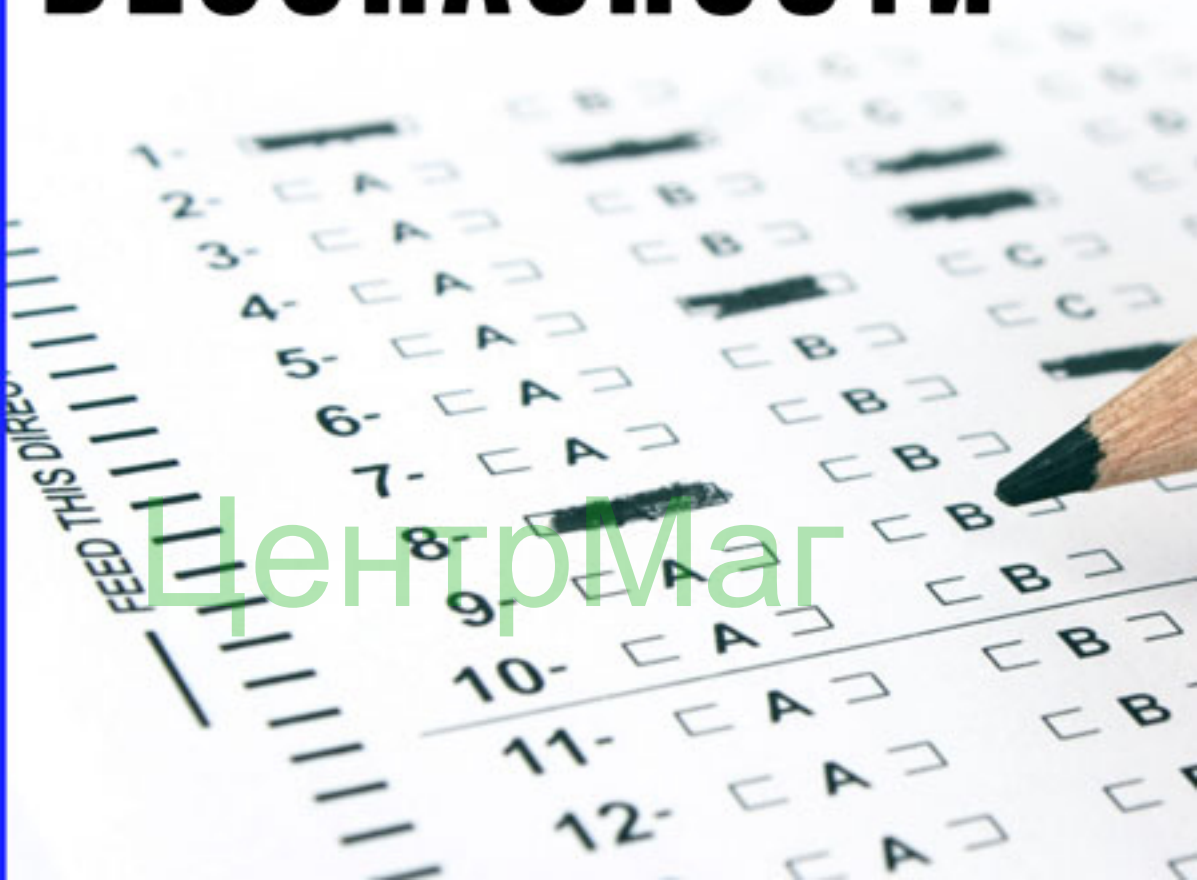


[Купить экзаменационные билеты по разделу А "Общие требования промышленной безопасности"](#)

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ

**ПО РАЗДЕЛУ А
"ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ
ПРОМЫШЛЕННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ"**

ОХРАНА ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТЬ



ЦентрМаг

ЦентрМаг

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 22 января 2021 года № 13-рп

**Экзаменационные билеты (тесты) по разделу А
"Общие требования промышленной безопасности"
Областей аттестации (проверки знаний) руководителей
и специалистов организаций, поднадзорных
Федеральной службе по экологическому,
технологическому и атомному надзору, утвержденных
приказом Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
от 6 апреля 2012 г. № 233**

A.1. Основы промышленной безопасности

Вопрос № 1

Какие нормативные документы не могут приниматься по вопросам промышленной безопасности?

1. Федеральные законы.
2. Нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации.
3. Нормативные правовые акты Президента Российской Федерации.
4. Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации.

Вопрос № 2

Что является основной целью Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?

1. Снижение вероятности аварий на опасном производственном объекте и, как следствие, снижение уровня загрязнения окружающей среды при эксплуатации опасных производственных объектов;
2. Предупреждение аварий на опасных производственных объектах и обеспечение готовности эксплуатирующих опасные производственные объекты юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к локализации и ликвидации последствий указанных аварий;
3. Установка порядка расследования и учета несчастных случаев на опасном производственном объекте;
4. Ликвидация чрезвычайных ситуаций, возникших в результате техногенной аварии.

Вопрос № 3

Промышленная безопасность опасных производственных объектов в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» - это:

1. Система установленных законом мер, обеспечивающих состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий;
2. Система установленных законом запретов, ограничений и предписаний по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов;
3. Состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.
4. Состояние защищенности конституционного права граждан Российской Федерации на благоприятную окружающую среду посредством предупреждения негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

Вопрос № 4

Какое определение соответствует понятию «авария», изложенное в Федеральном законе от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?

1. Нарушение целостности или полное разрушение сооружений и технических устройств опасного производственного объекта при отсутствии взрыва либо выброса опасных веществ;
2. Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.
3. Контролируемое и (или) неконтролируемое горение, а также взрыв опасного производственного объекта;
4. Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, окончание от установленного режима технологического процесса.

Вопрос № 5

Что входит в понятие «инцидент» в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?

1. Контролируемое и (или) неконтролируемое горение, а также взрыв опасного производственного объекта, не сопровождающиеся выбросом в окружающую среду опасных веществ;

2. Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса;
3. Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ, при которых нет пострадавших;
4. Нарушение целостности или полное разрушение сооружений и технических устройств опасного производственного объекта при отсутствии взрыва либо выброса опасных веществ;

Вопрос № 6

На какие организации распространяются нормы Федерального закона от 21.07.1997 № 116 -ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?

1. 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;
2. На все коммерческие организации независимо от форм осуществления деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов;
3. 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 Российской Федерации осуществляет юрисдикцию в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормами международного права;
4. На государственные и негосударственные некоммерческие организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Вопрос № 7

Что понимается под требованиями промышленной безопасности в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?

1. Условия, запреты, ограничения и другие обязательные требования, содержащиеся только в федеральных законах, соблюдение которых обеспечивает промышленную безопасность;

2. 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 актах Правительства Российской Федерации, а также федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности.
3. Требования, содержащиеся в нормативных технических документах, принимаемых федеральным органом исполнительной власти, специально уполномоченными в области промышленной безопасности, в рамках его компетенции и по установленным формам;
4. Условия, запреты, ограничения установленные в нормативных актах, соблюдения которых обеспечивает состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах последствий указанных аварий.

Вопрос № 8

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

1. В Указе Президента Российской Федерации «Об утверждении перечня опасных производственных объектов»;
2. В постановлении Правительства Российской Федерации «О регистрации объектов в государственном реестре»;
3. В Положении о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору;
4. В Федеральном законе «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Вопрос № 9

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

1. 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;
2. I класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности; II класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности; III класс опасности - опасные про-

- изводственные объекты высокой опасности; IV класс опасности - опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности;
3. I класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности; II класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности; III класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности; IV класс опасности - неопасные производственные объекты (вероятность аварий равно нулю).

Вопрос № 10

Что понимается под обоснованием безопасности опасного производственного объекта?

1. Это документ, содержащий сведения об условиях безопасной эксплуатации опасного производственного объекта, требования к эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации опасного производственного объекта.
2. 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.
3. 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.

Вопрос № 11

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?

1. 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.
2. При подготовке проектной документации на любой опасный производственный объект независимо от класса опасности.

3. В случае если разработчиком проектной документации является иностранная организация.
4. При разработке плана по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах.

Вопрос № 12

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?

1. Экспертизе промышленной безопасности.
2. Государственной экспертизе.
3. Экологической экспертизе.

Вопрос № 13

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

1. В течение 1 месяца после внесения изменений.
2. В течение 10 рабочих дней со дня получения положительного заключения экспертизы промышленной безопасности.
3. В течение 10 рабочих дней со дня передачи обоснования на экспертизу промышленной безопасности.
4. В течение 1 месяца после утверждения изменений.

Вопрос № 14

Уполномочены ли иные федеральные органы исполнительной власти помимо Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору осуществлять специальные разрешительные, контрольные или надзорные функции в области промышленной безопасности?

1. Да, если Президентом Российской Федерации или Правительством Российской Федерации им предоставлено такое право.
2. Нет, это противоречит Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
3. Да, только в случае, если указанные органы функционируют в условиях чрезвычайной ситуации.

Вопрос № 15

Какое право не предоставлено должностным лицам Ростехнадзора при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности?

1. Посещать организации, эксплуатирующие опасные производ-

ственными объектами, при наличии служебного удостоверения и копии приказа о проведении проверки.

2. Выдавать лицензии на отдельные виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.
3. Давать указания о выводе людей с рабочих мест в случае угрозы жизни и здоровью работников.
4. Составлять протоколы об административных правонарушениях, связанных с нарушениями обязательных требований, рассматривать дела об указанных административных правонарушениях и принимать меры по предотвращению таких нарушений.
5. Направлять в уполномоченные органы материалы, связанные с нарушениями обязательных требований, для решения вопросов о возбуждении уголовных дел по признакам преступлений.

Вопрос № 16

В каком случае должностные лица Ростехнадзора вправе привлекать к административной ответственности лиц, виновных в нарушении требований промышленной безопасности?

1. Это не относится к их компетенции.
2. При осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности.
3. Только если это сопряжено с направлением в суд материалов о привлечении указанных лиц к уголовной ответственности.

Вопрос № 17

Что является основанием для включения опасных производственных объектов II класса опасности в ежегодный план проведения плановых проверок?

1. Истечение трех лет со дня принятия объекта в эксплуатацию.
2. Истечение одного года со дня окончания проведения последней плановой проверки.
3. Истечение двух лет с момента регистрации опасного производственного объекта в государственном реестре.
4. Истечение пяти лет со дня окончания проведения последней плановой проверки.

Вопрос № 18

В каком случае внеплановая выездная проверка может быть проведена незамедлительно с извещением органа прокуратуры без согласования с ним?

1. По истечении срока исполнения юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, выданного органом государственного надзора предписания об устранении выявленного нарушения обязательных требований промышленной безопасности.

2. При поступлении в орган государственного надзора обращений от граждан и юридических лиц или органов государственной власти информации о фактах нарушений обязательных требований промышленной безопасности, если они создают угрозу причинения вреда или угрозу возникновения аварий и (или) чрезвычайных ситуаций техногенного характера.
3. По истечении одного года со дня окончания проведения последней плановой проверки организации по соблюдению обязательных требований промышленной безопасности.

Вопрос № 19

Кто устанавливает порядок осуществления постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах I класса опасности?

1. Президент Российской Федерации.
2. Правительство Российской Федерации.
3. Федеральный орган исполнительной власти в области промышленной безопасности.
4. Субъекты Российской Федерации или органы местного самоуправления, на территории которых эксплуатируется опасный производственный объект.

Вопрос № 20

В понятиях Основ государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу промышленная безопасность это:

1. Определяемое комплексом технических и организационных мер состояние защищенности промышленного объекта, которое характеризуется стабильностью параметров технологического процесса и исключением (сведением к минимуму) опасности возникновения аварии или инцидента, а в случае их возникновения - отсутствием опасности воздействия на людей опасных и вредных факторов и угрозы причинения вреда имуществу юридических и физических лиц, государственному или муниципальному имуществу.
2. Состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.
3. Комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения аварий, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения.

Вопрос № 21

В понятиях Основ государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу промышленный объект это:

1. Предприятие, его цеха, участки, площадки, используемые для осуществления деятельности в сфере промышленности.
2. Юридическое лицо, осуществляющее предпринимательскую деятельность в сфере промышленности.
3. Предприятия или их цеха, участки, площадки, а также иные производственные объекты, обладающие признаками опасности.

Вопрос № 22

Что из перечисленного не относится к целям государственной политики в области промышленной безопасности в соответствии с Основами государственной политики в области промышленной безопасности?

1. Уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения.
2. Предупреждение аварий и инцидентов на промышленных объектах.
3. Решение правовых, экономических и социальных задач, направленных на обеспечение роста промышленного производства.
4. Реализация конституционных прав граждан на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности, на благоприятную окружающую среду.

Вопрос № 23

Что из перечисленного не относится к принципам государственной политики в области промышленной безопасности в соответствии с Основами государственной политики в области промышленной безопасности?

1. Минимизация влияния человеческого фактора на технологические процессы на промышленных объектах.
2. Внедрение комплексных систем обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.
3. Снижение технологической или иной зависимости от иностранных государств при обеспечении промышленной безопасности.
4. Внедрение в приоритетном порядке ресурсосберегающих и экологически безопасных технологий, модернизация производства, обновление основных производственных фондов.