**ВОПРОСЫ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ БИЛЕТОВ**

**ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА**

**Глава 1 ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ТРУДОВОГО ПРАВА**

1. Трудовые и связанные с ними отношения, источники их регулирования.
2. Основные права работников.
3. Основные права нанимателей.
4. Обязанности работника по охране труда.
5. Обязанности нанимателя по обеспечению охраны труда.
6. Порядок заключения трудового договора.
7. Срок трудового договора.
8. Порядок заключения контрактов.
9. Право граждан на охрану труда при заключении трудового договора.
10. Основания прекращения трудового договора.
11. Расторжение трудового договора по инициативе нанимателя.
12. Расторжение трудового договора, заключенного на неопределенный срок, по желанию работника.
13. Расторжение срочного трудового договора по требованию работника.
14. Дополнительные основания прекращения трудового договора с некоторыми категориями работников при определенных условиях.
15. Прекращение трудового договора по обстоятельствам, не зависящим от воли сторон.
16. Правила внутреннего трудового распорядка. Основные обязанности руководителей, специалистов и работников по их соблюдению .

17. Режим рабочего времени.

18. Сокращенная продолжительность рабочего времени.

1. Перерывы для отдыха и питания. Дополнительные специальные перерывы.
2. Работа в ночное время, выходные и праздничные дни.
3. Сверхурочная работа, ограничение продолжительности сверхурочной работы.
4. Виды отпусков и порядок их предоставления.
5. Труд молодежи. Права и гарантии несовершеннолетних в трудовых правоотношениях.
6. Особенности регулирования труда женщин.
7. Работы, на которых запрещается применение труда женщин. Ограничение труда женщин.
8. Компенсации работникам по условиям труда. Порядок их предоставления.
9. Дисциплинарная ответственность работников. Порядок и сроки применения дисциплинарных взысканий.
10. Обязанности нанимателя по отстранению работника от работы.
11. Понятие и стороны коллективного договора и соглашения.
12. Порядок заключения и исполнения коллективных договоров и соглашений.
13. Содержание коллективных договоров и соглашений.
14. Порядок рассмотрения индивидуальных трудовых споров.
15. Исполнение решения комиссии по трудовым спорам.
16. Виды ответственности за нарушение законодательства о труде и об охране труда.
17. Административная ответственность за нарушение нормативных правовых актов по охране труда.

**Глава 2 ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

1. Понятие охраны труда. Социально-экономическое значение охраны труда.
2. Основные законодательные акты Республики Беларусь по охране труда.
3. Основные направления государственной политики в области охраны труда.
4. Полномочия республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, в области охраны труда.

40. Служба охраны труда республиканского органа государственного управления, иной государственной организации, подчиненной Правительству Республики Беларусь.

41. Межотраслевые и отраслевые нормативные правовые акты по охране труда. Порядок их разработки и принятия.

1. Разработка и утверждение отраслевых правил по охране труда.
2. Организация работы по охране труда. Система управления охраной труда в организации.
3. Планирование работы и мероприятий по охране труда.
4. Организация контроля за соблюдением работаюшими требований по охране труда.
5. Комиссии по охране труда организации.
6. Основные задачи службы охраны труда организации.
7. Виды инструкций по охране труда. Порядок их разработки, согласования и утверждения.
8. Основные разделы инструкций по охране труда, их содержание.
9. Актуализация инструкций по охране труда.
10. Организация обучения, стажировки и проверки знаний по охране труда руководителей и специалистов.

52. Первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте. Содержание, порядок проведения и оформление.

1. Вводный инструктаж по охране труда. Содержание, организация проведения и регистрация.
2. Организация обучения и проверки знаний работающих по рабочим профессиям по вопросам охраны труда.
3. Внеочередная проверка знаний руководителей и специалистов.
4. Перечень профессий и должностей работников, освобождаемых от первичного инструктажа на рабочем месте и повторного инструктажа.
5. Повторный инструктаж по охране труда, периодичность его проведения и оформления.
6. Целевой инструктаж по охране труда.
7. Порядок проведения и регистрации внепланового инструктажа по охране труда.
8. Создание, оборудование, оформление и организация работы кабинетов охраны труда.
9. Действия работодателя при отсутствии в нормативных правовых актах (документах) требований, обеспечивающих безопасные условия труда.
10. Основные положения Межотраслевых общих правил по охране труда.
11. Организация надзора за техническим состоянием зданий и сооружений.
12. Требования безопасности при эксплуатации производственных зданий и сооружений.
13. Общий порядок при емки в эксплуатацию законченных строительством объектов.
14. Требования безопасности к производственному оборудованию.
15. Санитарно-бытовое обеспечение работающих. Основные нормативные документы.
16. Санитарно-бытовое обеспечение работников. Оборудование санитарно-бытовых помещений, их размещение.

69. Основные требования к освещению производственных помещений организаций и административно-бытовых зданий.

1. Основные требования охраны труда при техническом обслуживании и ремонте автомобилей.
2. Основные требования безопасности к технологическим процессам.
3. Общие требования по охране труда к выполнению работ внутри колодцев, цистерн и других емкостных сооружений.
4. Работы на высоте, требования безопасности.
5. Медицинские осмотры работающих. Нормативные акты по их организации и проведению.
6. Порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда.
7. Средства индивидуальной и коллективной защиты работающих. Классификация средств защиты.
8. Порядок обеспечения работников организаций специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты.
9. Порядок обеспечения работников смывающими и обезвреживающими средствами.
10. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением законодательства об охране труда.
11. Полномочия департамента государственной инспекции труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь.
12. Полномочия Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь в области охраны труда.
13. Организация государственного надзора за техническим состоянием тракторов, прицепов и полуприцепов к ним, дорожно-строительных и сельскохозяйственных машин и оборудования.
14. Основные задачи и функции санитарно-эпидемической службы.
15. Общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда.
16. Полномочия на осуществление общественного контроля первичных профсоюзных организаций.
17. Принципы обязательного страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
18. Понятие несчастного случая на производстве и профессионального заболевания.
19. Лица, подлежащие обязательному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

89. Страхователи по обязательному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Сроки регистрации (перерегистрации) страхователя.

1. Обязанности и права страхователя.
2. Права и обязанности застрахованного.
3. Порядок расследования несчастного случая на производстве.
4. Документ, который составляется по результатам расследования несчастного случая. Порядок его

утверждения и направления.

1. Несчастные случаи, подлежащие специальному расследованию.
2. Порядок специального расследования несчастных случаев.
3. Срок проведения специального расследования несчастного случая на производстве. Документы, которые составляются по результатам специального расследования.
4. Обязанности нанимателя при проведении специального расследования несчастного случая.
5. Полномочный представитель нанимателя по расследованию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

99. Порядок определения степени вины застрахованного в причинении или увеличении вреда своему здоровью.

1. Случаи оформления происшествий на производстве актом формы нп
2. Действия нанимателя (страхователя) по окончании расследования несчастного случая.
3. Порядок расследования случаев профессиональных заболеваний.
4. Лица, имеющие право на получение ежемесячной страховой выплаты в случае смерти застрахованного.
5. Виды страховых выплат, на которые имеет право застрахованный при страховом случае.
6. Порядок разрешения разногласий по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве.

**Глава 3 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

106. Система пожарной безопасности в Республике Беларусь. Государственное управление в области обеспечения пожарной безопасности

107. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, обязанности руководителя объекта.

1. Осуществление надзора и контроля в области обеспечения пожарной безопасности.
2. Обязанности республиканских органов государственного управления в области обеспечения пожарной безопасности.

110. Обязанности руководителей и должностных лиц структурных подразделений по обеспечению пожарной безопасности.

1. Обязанности работника по обеспечению пожарной безопасности.
2. Порядок создания и работы пожарно-технических комиссий.
3. Порядок организации и работы добровольных пожарных дружин.
4. Действия в случае возникновения пожара работника, обнаружившего пожар, руководителя, прибывшего на объект.

115. Пожарно-технический минимум, цель и периодичность прохождения подготовки по программе ПТМ.

116. Общие принципы категорирования помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности, классификации зон по ПУЭ.

1. Требования пожарной безопасности к содержанию территории.
2. Требования пожарной безопасности к содержанию зданий (сооружений) и помещений.
3. Требования по обеспечению безопасной эвакуации работников.
4. Требования пожарной безопасности к организации хранения веществ и материалов.
5. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электроустановок и во время грозы.
6. Тушение пожаров в электроустановках.
7. Основные требования пожарной безопасности к эксплуатации вентиляционных систем.
8. Требования пожарной безопасности при эксплуатации систем отопления.
9. Содержание технических средств противопожарной защиты и первичных средств пожаротушения.
10. Требования к системам пожарной сигнализации, системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией, автономным пожарным извещателям.
11. Требования, предъявляемые к противопожарному водоснабжению.
12. Требования, предъявляемые к первичным средствам пожаротушения.
13. Виды огневых работ и их пожарная опасность. Требования к исполнителям огневых работ.
14. Требования, предъявляемые к организации постоянных мест проведения огневых работ.
15. Требования, предъявляемые к организации временных мест проведения огневых работ.
16. Требования, предъявляемые к организации проведения огневых работ в закрытых емкостных сооружениях.

133. Требования, предъявляемые к разработке, утверждению и содержанию инструкций о мерах пожарной безопасности.

1. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности.
2. Обязанности и ответственность руководителей и исполнителей огневых работ.

**Глава 4 ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

1. Правовое регулирование отношений в области промышленной безопасности.
2. Опасные производственные объекты (что к ним относится, порядок идентификации).
3. Требования промышленной безопасности к эксплуатации опасного производственного объекта (обязанности субъектов промышленной безопасности).
4. Декларация промышленной безопасности.
5. Экспертиза промышленной безопасности.
6. Полномочия департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности МЧС (Госпромнадзора ).

142. Производственный контроль в области промышленной безопасности (порядок организации и осуществления).

143. Порядок информирования в случае возникновения чрезвычайной ситуации (аварии, инцидента).

144. Техническое расследование аварий и инцидентов на опасных производственных объектах.

1. Основные требования к организации безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов.
2. Порядок регистрации грузоподъемных машин в органах технадзора.
3. Техническое освидетельствование грузоподъемных машин.
4. Разрешение на пуск в работу грузоподъемных машин.
5. Государственное регулирование в области перевозки опасных грузов.
6. Классификация опасных грузов. Виды опасности.
7. Обязанности потребителей транспортных работ и услуг в области перевозки опасных грузов.
8. Обязанности производителей транспортных работ и услуг в области перевозки опасных грузов.
9. Техническое расследование причин аварий и инцидентов при перевозке опасных грузов.
10. Организация работы стреловых кранов вблизи ЛЭП.
11. Основные требования безопасности к организации безопасной эксплуатации лифтов.
12. Основные требования к организации безопасной эксплуатации котлов.
13. Обязанности руководства организации по содержанию котлов в исправном состоянии и безопасной эксплуатации.

158. Основные требования Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, по обеспечению содержания сосудов в исправном состоянии и безопасных условий их работы.

159. Общие требования к организации безопасной эксплуатации объектов газораспределительной системы и газопотребления.

1. Порядок приемки в эксплуатацию объектов газораспределительной системы и газопотребления.
2. Требования к должностным лицам и обслуживающему персоналу организаций, эксплуатирующих объекты газораспределительной системы и газопотребления.

162. Подготовка персонала, эксплуатирующего опасные производственные объекты, допуск к самостоятельной работе.

1. Порядок подготовки персонала к действиям в аварийных ситуациях.
2. Порядок ввода в эксплуатацию опасного производственного объекта после остановочного ремонта.
3. Порядок проектирования, строительства, приемки в эксплуатацию и регистрации взрывопожароопасных производств и объектов.
4. Организация технического диагностирования и диагностики технических устройств в организации.
5. Порядок допуска сторонних организаций, занимающихся монтажом, наладкой и диагностированием оборудования на опасном производственном объекте.
6. Меры по обеспечению взрывобезопасности технологического процесса.
7. Ответственность за нарушение законодательства в области промышленной безопасности и перевозки опасных грузов.

**Глава 5 ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ**

1. Основные причины поражения электрическим током.
2. Группы по электробезопасности.

172. Классификация производственных помещений по опасности поражения работающих электрическим током.

173. Характеристика поражений человека электрическим током. Электрическое сопротивление организма человека.

1. Заземление и зануление электроустановок, их защитное действие.
2. Способы и средства защиты от случайного прикосновения к токоведущим частям (меры защиты от прямого прикосновения).
3. Понятие шагового напряжения и напряжения прикосновения, методы освобождения.
4. Охранные зоны электрических сетей напряжением до 1000 В.
5. Требования к работающему в электроустановках.
6. Категории электроприемников и обеспечение надежности электроснабжения.
7. Требования к переносным электрическим светильникам.
8. Меры безопасности при работе с электрифицированным электроинструментом.
9. Основные и дополнительные электроизолирующие средства, применяемые в электроустановках напряжением до 1000 В.

183. Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ в электроустановках со снятием напряжения.

1. Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работы в электроустановках.
2. Способы и средства, применяемые для защиты от поражения электрическим током при прикосновении к металлическим нетоковедущим частям, оказавшимся под напряжением (меры защиты при косвенном прикосновении).

186. Периодичность проверки знаний по вопросам охраны труда у электротехнического персонала. Внеочередная проверка знаний.

1. Заземление электроустановок. Заземлители и заземляющие проводники, их размеры (сечения).
2. Основные требования при допуске сторонних организаций к работам в действующих электроустановках.

189. Порядок допуска в эксплуатацию электроустановок. Техническая документация, в соответствии с которой электроустановки допускаются к эксплуатации.

190. Лицо, ответственное за электрохозяйство, его основные обязанности, квалификация, группа по электробезопасности.

1. Охранные зоны электрических сетей напряжением свыше 1000 В.
2. Основные задачи и функции государственного энергетического надзора.

193. Правила оказания первой помощи пострадавшим от поражения электрическим током.