

## Методические рекомендации к освоению программы

### VI. Список используемых нормативных актов и учебной литературы

#### 1. Нормативные акты

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ. Изменения в Трудовой Кодекс РФ, внесенные Федеральным законом от 02.07.2021 № 311-ФЗ.
3. Приказ Минпросвещения России от 09.11.2018 № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
4. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с «Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»).
5. Приказ Минтруда России от 22.04.2021 № 274н «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.05.2021 № 63604).
6. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места».
7. Приказ Минтруда России от 28.12.2021 № 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков».
8. Межгосударственный стандарт, Система стандартов безопасности труда (ССБТ) ГОСТ 12.4.011-89 «Средства защиты работающих общие требования и классификация».
9. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 773н «Об утверждении форм (способов) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерного перечня информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда»
10. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 771н «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней».
11. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда»
12. Постановление Правительства РФ от 26.02.2022 № 255 «О разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих государственные нормативные требования охраны труда» (вместе с «Правилами разработки, утверждения и изменения нормативных правовых актов федеральных органов

знания требований охраны труда").

Программу разработал: Козлов Н.В.



---

## **VII. Квалификационный экзамен**

### **7.1. Темы практической работы квалификационного экзамена:**

- Отработка приемов наложения повязок при ожогах.
- Отработка приемов наложения повязок при поражении электротоком.
- Отработка приемов наложения повязок травмах.
- Отработка удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего.
- Отработка искусственного дыхания «рот ко рту».
- Непрямой массаж сердца.

### **7.2. Вопросы теоретической части квалификационного экзамена:**

#### **Билет № 1**

1. Что такое опасный фактор на рабочем месте?
2. Оценка освещения рабочих мест.
3. Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими и (или) обезвреживающими средствами.
4. Первая медицинская помощь при ранениях.

#### **Билет № 2**

1. Психофизические опасные и вредные производственные факторы.
2. Что такое шум, основные характеристики звуковых колебаний.
3. Обучение лиц, ответственных за эксплуатацию опасных производственных объектов.
4. Требования к персоналу при оказании первой помощи.

#### **Билет № 3**

1. Показатели тяжести трудового процесса.
2. Классификация средств индивидуальной защиты (СИЗ) на производстве.
3. Основные виды СИЗ.
4. Первая медицинская помощь при кровотечениях.

#### **Билет № 4**

1. Физические опасные и вредные производственные факторы.
2. Основные светотехнические понятия. Виды освещения рабочих мест.
3. Оборудование по установленным нормам помещения для оказания медицинской помощи и (или) создание санитарных постов с аптечками,

укомплектованными набором лекарственных средств и препаратов для оказания первой помощи.

4. Рекомендации по оказанию первой помощи.

### **Билет № 5**

1. Оценка тяжести трудового процесса
2. Измерение и оценка шума. Влияние шума на организм человека.
3. Инструкций по охране труда.
4. Удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего.

### **Билет № 6**

1. Обеспечение безопасности работников при эксплуатации зданий и сооружений.
2. Требования к персоналу, защита от ультразвука.
3. Приведение уровней естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в бытовых помещениях, местах прохода работников в соответствие с действующими нормами.
4. Первая медицинская помощь при ожогах.

### **Билет № 7**

1. Что такое вредные факторы на рабочем месте?
2. Классификация шумов, воздействующих на человека.
3. Организация и проведение производственного контроля.
4. Переноска, транспортировка пострадавших с учетом их состояния и характера повреждения.

### **Билет № 8**

1. Показатели напряженности трудового процесса.
2. Что такое вибрация, вибрационная опасность?
3. Основные виды СИЗ.
4. Первая медицинская помощь поражениях электротоком.

### Билет № 9

1. Химические опасные и вредные производственные факторы.
2. Что такое инфразвук. Выявление признаков инфразвука на производстве. Защита от инфразвука.
3. Требования к СИЗ.
4. Особенности оказания первой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

### Билет № 10

1. Обеспечение безопасности работников при эксплуатации оборудования
2. Требования по ограничению неблагоприятного влияния ультразвука на работающих.
3. Устройство новых и (или) модернизация имеющихся средств коллективной защиты работников от воздействия опасных и вредных производственных факторов.
4. Непрямой массаж сердца.

### Билет № 11

1. Обеспечение безопасности работников при осуществлении технологических процессов
2. Уровни шума различных видов трудовой деятельности с учетом степени напряженности труда. Методы и средства защиты от шума.
3. Требования к СИЗ.
4. Первая медицинская помощь при отравлениях химическими веществами.

### Билет № 12

1. Биологические опасные и вредные производственные факторы.
2. Классификация средств коллективной защиты на производстве.
3. Проведение обязательных медицинских осмотров и психиатрических освидетельствований.
4. Способы реанимации при оказании первой медицинской помощи.

### Билет № 13

1. Обеспечение безопасности работников при применении инструментов и приспособлений
2. Освещенность, степень опасности и вредного воздействия оптического излучения на организм человека
3. Основные виды СИЗ.
4. Первая медицинская помощь при переломах.

### Билет № 14

1. Тяжесть трудового процесса
2. Что такое ультразвук, источники ультразвука. Способы распространения звуковых колебаний.
3. Обеспечение работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, производимых в особых температурных и климатических условиях или связанных с загрязнением, средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами.
4. Первая медицинская помощь при вывихах.

### Билет № 15

1. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха работников.
2. Влияние вибрации на работающих. Меры и средства защиты от вибрации.
3. Требование к СИЗ.
4. Первая медицинская помощь при ушибах.