

**Общество с ограниченной ответственностью «УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
«ПРОФЕССИОНАЛ»**

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «УЦ «ПРОФЕССИОНАЛ»



/ Федоришина Е.А

«03» февраля 2026 г.

**ПРОГРАММА
обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты**

г. Евпатория
2026 г.

1. Пояснительная записка

1.1. Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (далее – Программа) разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» и Порядка обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464.

1.2. Целью обучения по Программе является приобретение слушателями необходимых знаний по использованию (применению) средств индивидуальной защиты с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.

1.3. В результате прохождения обучения по Программе слушатели приобретают знания о понятии, принципе защитного действия, классификации средств индивидуальной защиты, особенности и ограничения их в использовании, условия и персональные критерии выбора, связь с опасностью, от которой защищает средства индивидуальной защиты, правила применения и использования, воздействие на работника во время применения, осмотр перед началом применения и в процессе работы, правила (особенности) хранения средств индивидуальной защиты.

1.4. Образовательная организация, проводящая обучение по Программе, имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности и аккредитована Минтрудом России на оказание услуг обучения работодателей и работников вопросам охраны труда.

1.5. По окончании обучения проводится проверка знаний, и слушателям выдаются протоколы проверки знаний требований охраны труда по формам, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464.

2. Базовые требования к содержанию Программы

2.1. Настоящая программа отвечает следующим требованиям:

- содержит требования в отношении средств индивидуальной защиты, применение которых требует практических навыков;
- не противоречит нормативным правовым актам, содержащим государственные нормативные требования охраны труда;
- содержит темы, соответствующие видам средств индивидуальной защиты, применяемыми работниками.

2.3. В Программе реализован механизм варьирования между теоретической подготовкой и решением практическим задач.

2.4. Программа содержит практические занятия по формированию умений и навыков использования (применения) средств индивидуальной защиты в объеме не менее 50 процентов общего количества учебных часов с включением вопросов, связанных с осмотром работником средств индивидуальной защиты до и после использования.

2.5. Содержание Программы определено учебным планом (Приложение № 1) и рабочими программами учебных модулей (Приложение № 2).

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

2.6. Условия реализации программы и оценка качества освоения программы представлены в приложениях № 3 и 4 соответственно.

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда
[**] – в зависимости от исходных данных

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты

Цель: приобретение слушателями необходимых знаний по использованию (применению) средств индивидуальной защиты с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.

Категория слушателей:

- работники, использующие виды средств индивидуальной защиты, применение которых требует практических навыков;
- члены комиссий по проверке знания требований охраны труда.

Срок обучения: 16 часов.

Формы обучения: очная-заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Требования к слушателям: работники, трудоустроенные по трудовому договору и прошедшие в установленном порядке вводный и первичный инструктаж

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

| № п/п | Наименование разделов и модулей | Продолжительность | В том числе, часов | | Форма контроля |
|-------|---|-------------------|------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | Теоретические занятия, часов | Практические занятия, часов | |
| 1. | Общие сведения о средствах индивидуальной защиты | 2 | 2 | - | - |
| 1.1. | Основные понятия | 0,5 | 0,5 | - | Тестирование |
| 1.2. | Классификация видов средств индивидуальной защиты | 0,5 | 0,5 | - | Тестирование |
| 1.3. | Основные причины неиспользования СИЗ работниками* | 0,5 | 0,5 | - | Тестирование |
| 1.4. | Порядок обеспечения работников СИЗ* | 0,5 | 0,5 | - | Тестирование |
| 2. | Условия выбора, использования и ухода за СИЗ | 13,5 | 5,5 | 8 | - |
| 2.1. | Средства индивидуальной защиты головы** | 1,5 | 0,5 | 1 | Тестирование, демонстрация практических навыков |
| 2.2. | Средства индивидуальной защиты глаз и лица** | 1 | 1 | - | Тестирование |
| 2.3. | Специальная одежда** | 2 | 0,5 | 1,5 | Тестирование, демонстрация |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | | | | |
|--------------|---|------------|-----|-----|---|
| | | | | | практических навыков |
| 2.4. | Средства индивидуальной защиты рук** | 1,5 | 0,5 | 1 | Тестирование, демонстрация практических навыков |
| 2.5. | Средства индивидуальной защиты ног** | 2 | 0,5 | 1,5 | Тестирование, демонстрация практических навыков |
| 2.6. | Средства индивидуальной защиты органов слуха (СИЗОС)** | 1 | 1 | - | Тестирование |
| 2.7. | Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)** | 2 | 0,5 | 1,5 | Тестирование, демонстрация практических навыков |
| 2.8. | Средства индивидуальной защиты от поражения электрическим током** | 0,5 | 0,5 | - | Тестирование |
| 2.9. | Средства индивидуальной защиты от падения с высоты** | 2 | 0,5 | 1,5 | Тестирование, демонстрация практических навыков |
| 3. | Проверка знания | 0,5 | - | - | Итоговое тестирование |
| Итого | | 16 | 7,5 | 8 | - |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

программы обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты

1. Общие сведения о средствах индивидуальной защиты

- 1.1. Основные понятия
 - 1.1.1. Понятия и определения.
 - 1.1.2. Общие требования безопасности к средствам индивидуальной защиты
 - 1.1.3. Обязанности работников по применению СИЗ
 - 1.1.4. Нормы выдачи СИЗ
- 1.2. Классификация видов средств индивидуальной защиты
 - 1.2.1. Классификация СИЗ в соответствии ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»
- 1.3. Основные причины неиспользования СИЗ работниками*
 - 1.3.1. Почему работники не используют СИЗ
- 1.4. Порядок обеспечения работников СИЗ*
 - 1.4.1. Порядок выдачи СИЗ
 - 1.4.2. Порядок хранения СИЗ и ухода за ними
 - 1.4.3. Порядок обеспечения работников смывающими и обезвреживающими средствами

2. Условия выбора, использования и ухода за СИЗ

- 2.1. Средства индивидуальной защиты головы**
 - 2.1.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
 - 2.1.2. Принцип защитного действия;
 - 2.1.3. Классификация СИЗ данного типа;
 - 2.1.4. Особенности и ограничения в использовании;
 - 2.1.5. Условия выбора СИЗ;
 - 2.1.6. Персональные критерии выбора;
 - 2.1.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
 - 2.1.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
 - 2.1.9. Правила применения (использования) СИЗ;
 - 2.1.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
 - 2.1.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

Практическое занятие

- Последовательность осмотра средств индивидуальной защиты
- Порядок применения (использования) средств индивидуальной защиты

2.2. Средства индивидуальной защиты глаз и лица**

- 2.2.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.2.2. Принцип защитного действия;
- 2.2.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.2.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.2.5. Условия выбора СИЗ;

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

- 2.2.6. Персональные критерии выбора;
- 2.2.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.2.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.2.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.2.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.2.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

2.3. Специальная одежда**

- 2.3.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.3.2. Принцип защитного действия;
- 2.3.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.3.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.3.5. Условия выбора СИЗ;
- 2.3.6. Персональные критерии выбора;
- 2.3.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.3.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.3.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.3.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.3.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

Практическое занятие

- Последовательность осмотра средств индивидуальной защиты
- Порядок применения (использования) средств индивидуальной защиты

2.4. Средства индивидуальной защиты рук**

- 2.4.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.4.2. Принцип защитного действия;
- 2.4.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.4.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.4.5. Условия выбора СИЗ;
- 2.4.6. Персональные критерии выбора;
- 2.4.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.4.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.4.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.4.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.4.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

Практическое занятие

- Последовательность осмотра средств индивидуальной защиты
- Порядок применения (использования) средств индивидуальной защиты

2.5. Средства индивидуальной защиты ног**

- 2.5.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.5.2. Принцип защитного действия;
- 2.5.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.5.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.5.5. Условия выбора СИЗ;

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

- 2.5.6. Персональные критерии выбора;
- 2.5.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.5.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.5.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.5.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.5.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

Практическое занятие

- Последовательность осмотра средств индивидуальной защиты
- Порядок применения (использования) средств индивидуальной защиты

2.6. Средства индивидуальной защиты органов слуха (СИЗОС)**

- 2.6.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.6.2. Принцип защитного действия;
- 2.6.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.6.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.6.5. Условия выбора СИЗ;
- 2.6.6. Персональные критерии выбора;
- 2.6.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.6.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.6.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.6.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.6.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

2.7. Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)**

- 2.7.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.7.2. Принцип защитного действия;
- 2.7.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.7.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.7.5. Условия выбора СИЗ;
- 2.7.6. Персональные критерии выбора;
- 2.7.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.7.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.7.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.7.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.7.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

Практическое занятие

- Последовательность осмотра средств индивидуальной защиты
- Порядок применения (использования) средств индивидуальной защиты

2.8. Средства индивидуальной защиты от поражений электрическим током**

- 2.8.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.8.2. Принцип защитного действия;
- 2.8.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.8.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.8.5. Условия выбора СИЗ;

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

- 2.8.6. Персональные критерии выбора;
- 2.8.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.8.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.8.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.8.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.8.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

2.9. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты**

- 2.9.1. Наименование и основные элементы средства индивидуальной защиты;
- 2.9.2. Принцип защитного действия;
- 2.9.3. Классификация СИЗ данного типа;
- 2.9.4. Особенности и ограничения в использовании;
- 2.9.5. Условия выбора СИЗ;
- 2.9.6. Персональные критерии выбора;
- 2.9.7. Опасность, для защиты от которой предназначено данное средство индивидуальной защиты;
- 2.9.8. Воздействие СИЗ на человека во время применения;
- 2.9.9. Правила применения (использования) СИЗ;
- 2.9.10. Осмотр СИЗ перед его применением;
- 2.9.11. Правила (особенности) хранения СИЗ.

Практическое занятие

- Последовательность осмотра средств индивидуальной защиты
- Порядок применения (использования) средств индивидуальной защиты

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Нормативные правовые акты, используемые при изучении программы обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты

| № п/п | Нормативный правовой акт | Применение |
|-------|--|---------------|
| 1. | Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ; | Применяется |
| 2. | Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» | Применяется |
| 3. | Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты»; | Применяется |
| 4. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 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»; | Применяется* |
| 5. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 января 2022 г. № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей» | Применяется |
| 6. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами»; | Применяется |
| 7. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств»; | Применяется |
| 8. | Приказ Минтруда России от 09.12.2014 № 997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»; | Применяется** |
| 9. | Постановление Минтруда РФ от 31 декабря 1997 г. № 70 «Об утверждении Норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|---|---------------|
| | индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; составу учебных и спортивных организаций РОСТО)» | |
| 10. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 20 апреля 2006 г. № 297 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики» | Применяется** |
| 11. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 августа 2008 г. № 416н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сельского и водного хозяйств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 12. | Постановление Минтруда РФ от 25 декабря 1997 г. № 66 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» | Применяется** |
| 13. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 22 декабря 2017 г. № 863н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам элеваторной, мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 14. | Постановление Минтруда РФ от 29 декабря 1997 г. № 68 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» | Применяется** |
| 15. | Приказ Минтруда России от 22 декабря 2015 г. № 1110н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 16. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 9 декабря 2009 г. № 970н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам нефтяной | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|---|---------------|
| | промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | |
| 17. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 2 августа 2013 г. № 341н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам действующих и строящихся шахт, разрезов и организаций угольной и сланцевой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 18. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 24 декабря 2009 г. № 1028н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам предприятий по добыче и переработке урановых руд, по обогащению с ураном и его соединениями, по изготовлению топлива для ядерных реакторов и по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 19. | Постановление Минтруда РФ от 8 декабря 1997 г. № 61 «Об утверждении типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» | Применяется** |
| 20. | Приказ Минтруда России от 17 ноября 2016 г. № 665н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам целлюлозно-бумажного, гидролизного, лесохимического и деревообрабатывающего производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 21. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 11 августа 2011 г. № 906н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам химических производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 22. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 декабря 2005 г. № 799 «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви, и других средств индивидуальной защиты | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|--|---------------|
| | работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, в организациях калийной промышленности» | |
| 23. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 1 ноября 2013 г. № 652н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам горной и металлургической промышленности и металлургических производств других отраслей промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 24. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 6 июля 2005 г. № 442 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, в организациях сталелитейной промышленности» | Применяется** |
| 25. | Постановление Минтруда РФ от 12 октября 2001 г. № 73 «Об утверждении типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» | Применяется** |
| 26. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 14 декабря 2010 г. № 1104н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроительных и металлообрабатывающих производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 27. | Приказ Минтруда России от 3 ноября 2015 г. № 844н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам судостроительных и судоремонтных организаций, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 28. | Приказ Минтруда России от 19 июня 2017 г. № 507н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам авиационной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|---|---------------|
| | работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | |
| 29. | Постановление Минтруда РФ от 16 декабря 1997 г. № 63 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» | Применяется** |
| 30. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 27 декабря 2017 г. № 882н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам промышленности строительных материалов, стекольной и фарфоро-фаянсовой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 31. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 31 декабря 2010 г. № 1247н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций пищевой, мясной и молочной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 32. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 25 апреля 2011 г. № 340н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 33. | Постановление Минтруда РФ от 7 апреля 2004 г. № 43 «Об утверждении норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам филиалов, структурных подразделений, дочерних обществ и организаций открытого акционерного общества «Газпром» | Применяется** |
| 34. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 16 июля 2007 г. № 477 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, строительном-монтажных и ремонтно-строительных работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|---|---------------|
| 35. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 7 декабря 2010 г. № 1077н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам специфических профессий строительства метрополитенов, туннелей и других подземных сооружений специального назначения, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 36. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 октября 2008 г. № 582н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 37. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 июня 2009 г. № 357н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 38. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 7 декабря 2010 г. № 1078н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на эксплуатации метрополитенов, на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 39. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 18 июня 2010 г. № 454н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам связи, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 40. | Постановление Минтруда РФ от 30 августа 2000 г. № 63 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам банков» | Применяется** |
| 41. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 3 октября 2008 г. № 543н «Об утверждении Типовых норм | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|---|---------------|
| | бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам жилищно-коммунального хозяйства, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | |
| 42. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 декабря 2017 г. № 883н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на геологических, топографо-геодезических, изыскательских, землеустроительных работах и в картографическом производстве (занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением)» | Применяется** |
| 43. | Приказ ФСО РФ от 18 ноября 2019 г. № 175 «Об утверждении Норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам подразделений органов государственной охраны» | Применяется** |
| 44. | Постановление Минтруда РФ от 22 июля 1999 г. № 25 «Об утверждении типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» | Применяется** |
| 45. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 1 сентября 2010 г. № 777н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 46. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 13 августа 2009 г. № 587н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам следственных органов прокуратуры Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» | Применяется** |
| 47. | Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 18 ноября 2004 г. № 201 «Об обеспечении специальной одеждой и обувью работников службы медицины катастроф Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации» | Применяется** |
| 48. | Постановление Минтруда РФ от 22 декабря 2003 г. № 85 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|--|---------------|
| | специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, связанным с выполнением работ по уничтожению запасов химического оружия в Российской Федерации» | |
| 49. | Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 10 ноября 2018 г. № 61н «Об утверждении норм бесплатной выдачи специальной одежды, обуви и средств индивидуальной защиты работникам государственных природных заповедников, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации» | Применяется** |
| 50. | Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 58208-2018/EN 363:2008 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Системы индивидуальной защиты от падения с высоты. Общие технические требования | Применяется** |
| 51. | Межгосударственный стандарт ГОСТ Р 12.4.298-2017 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Защита ступней. Технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 52. | Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.280-2014 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования | Применяется** |
| 53. | Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.252-2013 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний | Применяется** |
| 54. | ГОСТ Р 12.4.206-99. Государственный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Методы испытаний; | Применяется** |
| 55. | ГОСТ Р ЕН ИСО 20347-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты ног. Обувь специальная. Технические требования | Применяется** |
| 56. | ГОСТ Р 22.9.09-2014 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства индивидуальной защиты органов дыхания в чрезвычайных ситуациях. Самоспасатели фильтрующие. Общие технические требования | Применяется** |
| 57. | ГОСТ Р 12.4.301-2018 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия | Применяется** |
| 58. | ГОСТ Р 12.4.297-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 59. | ГОСТ Р 12.4.288-2013 Система стандартов безопасности труда | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|--|---------------|
| | (ССБТ). Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования | |
| 60. | ГОСТ Р 12.4.234-2012 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от термических рисков электрической дуги. Общие технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 61. | ГОСТ EN 407-2012 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от повышенных температур и огня. Технические требования. Методы испытаний | Применяется** |
| 62. | ГОСТ EN 397-2020 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты головы. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний | Применяется** |
| 63. | ГОСТ EN 343-2021 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от дождя. Технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 64. | ГОСТ EN 13819-1-2021 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Методы испытаний. Часть 1. Методы физических испытаний | Применяется** |
| 65. | ГОСТ 28507-99 Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия | Применяется** |
| 66. | ГОСТ 13385-78 Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов. Технические условия | Применяется** |
| 67. | ГОСТ 12265-78 Сапоги резиновые формовые, защищающие от нефти, нефтепродуктов и жиров. Технические условия | Применяется** |
| 68. | ГОСТ 12.4.312-2017 Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие многофункциональные. Общие технические требования | Применяется** |
| 69. | ГОСТ 12.4.310-2020 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты работающих от воздействия нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия | Применяется** |
| 70. | ГОСТ 12.4.307-2016 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Перчатки диэлектрические из полимерных материалов. Общие технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 71. | ГОСТ 12.4.303-2016 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования | Применяется** |
| 72. | ГОСТ 12.4.299-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Рекомендации по выбору, применению и техническому обслуживанию | Применяется** |
| 73. | ГОСТ 12.4.298-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | Эксплуатационные требования | |
|-----|--|---------------|
| 74. | ГОСТ 12.4.294-2015 (EN 149:2001+A1:2009) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия | Применяется** |
| 75. | ГОСТ 12.4.281-2021 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования | Применяется** |
| 76. | ГОСТ 12.4.275-2014 (EN 13819-1:2002) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования. Методы испытаний | Применяется** |
| 77. | ГОСТ 12.4.272-2014 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания изолирующие дыхательные аппараты с химически связанным или сжатым кислородом. Технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Правила отбора образцов | Применяется** |
| 78. | ГОСТ 12.4.264-2014 (EN 421:1994) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от ионизирующего излучения и радиоактивных веществ. Общие технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 79. | ГОСТ 12.4.261.2-2014 (ISO 11933-2:1997) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки камерные. Общие технические требования (Переиздание) | Применяется** |
| 80. | ГОСТ 12.4.253-2013 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования | Применяется** |
| 81. | ГОСТ 12.4.252-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний | Применяется** |
| 82. | ГОСТ 12.4.251-2013 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от растворов кислот. Технические требования | Применяется** |
| 83. | ГОСТ 12.4.250-2019 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования | Применяется** |
| 84. | ГОСТ 12.4.248-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания дополнительные для работ с радиоактивными и химически токсичными веществами. Общие требования и методы испытаний | Применяется** |
| 85. | ГОСТ 12.4.246-2016 (EN 143:2000) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие технические условия | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|-----|--|---------------|
| 86. | ГОСТ 12.4.245-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические условия | Применяется** |
| 87. | ГОСТ 12.4.243-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная дополнительная для работ с радиоактивными и химически токсичными веществами. Общие технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 88. | ГОСТ 12.4.242-2013 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная дополнительная для работ с радиоактивными и химически токсичными веществами. Общие технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 89. | ГОСТ 12.4.238 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты изолирующие автономные со сжатым воздухом. Технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Правила отбора образцов | Применяется** |
| 90. | ГОСТ 12.4.235-2019 (EN 14387:2004+A1:2008) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка | Применяется** |
| 91. | ГОСТ 12.4.172-2019. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от электрических полей промышленной частоты. Комплекты индивидуальные экранирующие. Общие технические требования. Методы испытаний. | Применяется** |
| 92. | ГОСТ 12.4.137-2001 Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия | Применяется** |
| 93. | ГОСТ 12.4.110-82 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Костюмы шахтерские для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия | Применяется** |
| 94. | ГОСТ 12.4.101-93 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для ограниченной защиты от токсичных веществ. Общие технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 95. | ГОСТ 12.4.100-80 Комбинезоны мужские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия | Применяется** |
| 96. | ГОСТ 12.4.072-79 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия | Применяется** |
| 97. | ГОСТ 12.4.064-84 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний | Применяется** |
| 98. | ГОСТ 12.4.032-95 Обувь специальная с кожаным верхом для защиты | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

| | | |
|------|--|---------------|
| | от действия повышенных температур. Технические условия | |
| 99. | ГОСТ 12.4.029-76 Фартуки специальные. Технические условия | Применяется** |
| 100. | ГОСТ 12.4.024-76 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная виброзащитная. Общие технические требования | Применяется** |
| 101. | ГОСТ 12.4.023-84 Система стандартов безопасности труда. Щитки защитные лицевые. Общие технические требования и методы контроля | Применяется** |

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда
 [**] – в зависимости от исходных данных

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

1. Цель проверки знания

Цель проверки знания – проверка готовности работника к использованию средств индивидуальной защиты, применение которых требует практических навыков. К прохождению проверки знания допускаются слушатели, освоившие Программу в полном объеме.

2. Форма проверки знания

2.1. Промежуточная проверка знания

По результатам освоения материалов по модулю для самоконтроля знаний слушателей проводится промежуточная проверка знания в формате тестирования.

Число тестовых заданий промежуточного тестирования содержится в количестве 10-15 вопросов по освоенным темам. Для прохождения промежуточного тестирования отводится 10-15 минут по каждому модулю.

Промежуточное тестирование считается успешно пройденным при достижении 85 % правильных ответов и более.

Количество попыток промежуточного тестирования - не ограничено.

2.2. Итоговая проверка знания

Итоговая проверка знания требований охраны труда проводится в форме тестирования. Число тестовых заданий для итогового тестирования составляет 30 вопросов.

Каждое итоговое тестирование генерируется из полной базы тестовых заданий с учетом соответствующих атрибутов, предназначенных для формирования теста (варианта теста) отдельных контингентов, тестируемых с учетом применяемых средств индивидуальной защиты.

Для прохождения тестового задания отводится 30 минут. По итогу тестирования может быть результат - «удовлетворительно» или «не удовлетворительно». Число допустимых ошибок (порог «не удовлетворительно») устанавливается не более 15% в течение установленного времени. Если тестируемый не уложился (не дал правильные ответы на 85% тестовых вопросов, в установленное время), результат тестирования «не удовлетворительно».

Тестовые задания состоят из выбора одного правильного ответа из нескольких предложенных. Число предложенных вариантов ответа в одном тестовом задании не менее 4 и не более 6. При генерации теста осуществляется рандомизация вопросов, ответов и их последовательностей.

На прохождение теста отводится три попытки.

3. Результаты проверки знания

Результаты тестового задания контролируются системой тестирования. Результаты тестирования рассматриваются комиссией по проверке знаний требований охраны труда в составе 3 человек путем объективной и независимой оценки качества подготовки слушателей. По результатам рассмотрения комиссия принимает решение об успешном завершении слушателем обучения.

4. Оценочные материалы

1. В каких статьях ТК РФ содержится информация об обеспечении работников средствами индивидуальной защиты?

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

- а) 209 и 211
- б) 209 и 212
- в) 214 и 221
- г) 209 и 221

2. Что не является средствами индивидуальной защиты работника?

- а) обезвреживающие средства
- б) специальная обувь
- в) сезонная одежда
- г) средства защиты от падения с высоты

3. За чей счёт работник обеспечивается средствами индивидуальной защиты?

- а) за свой счёт
- б) за счёт работодателя
- в) за счёт государства
- г) за счёт первичной профсоюзной организации

4. На основании чего работников обеспечивают средствами индивидуальной защиты?

- а) на основании результатов специальной оценки условий труда
- б) на основании результатов оценки профессиональных рисков
- в) на основании мнения выборного органа первичной профсоюзной организации
- г) все варианты ответа верны

5. Какие средства индивидуальной защиты называются «дежурными»?

- а) СИЗ, выдаваемые ежегодно
- б) СИЗ, выдаваемые на срок выполнения определённых работ
- в) СИЗ, выдаваемые на срок "до износа"
- г) Стандартный набор СИЗ

6. К какому классу СИЗ, по степени риска, относятся средства защиты простой конструкции?

- а) первому
- б) второму
- в) третьему
- г) четвертому

7. Допускается ли использовать средства защиты с истекшим сроком годности?

- а) Допускается, при отсутствии внешних повреждений
- б) Не допускается
- в) Допускается, с разрешения непосредственного руководителя
- г) Допускается

8. При необходимости одновременного ношения работником защитной каски и СИЗ слуха, необходимо применять:

- а) противошумные вкладыши без оголовья
- б) противошумные наушники с оголовьем
- в) противошумные вкладыши с оголовьем

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

г) противошумные наушники с креплением на каску

9. При необходимости использовать СИЗ органа слуха на рабочих местах, где существует риск не услышать звуковой сигнал об опасности следует применять:

- а) активные противошумные наушники
- б) пассивные противошумные вкладыши
- в) коммуникационные противошумные наушники
- г) пассивные противошумные наушники

10. Если требуется многократное надевание СИЗ органа слуха в течение рабочего времени или нет возможности обеспечить чистоту рук работника, НЕ рекомендуется использовать:

- а) противошумные наушники со стандартным оголовьем
- б) одноразовые противошумные вкладыши
- в) многоразовые противошумные наушники
- г) противошумные наушники с затылочным оголовьем

11. Что влияет на правильный выбор СИЗ органов слуха?

- а) уровень шума
- б) защитные свойства (SNR)
- в) комфорт и удобство пользователя
- г) все варианты ответа верны

12. Если средство индивидуальной защиты органа слуха надето правильно, то:

- а) ваш собственный голос должен звучать глухо
- б) окружающие звуки не должны быть такими громкими как раньше
- в) ваш собственный голос должен звучать как и обычно
- г) окружающие звуки такие как и раньше

13. Чем нельзя очищать СИЗ слуха?

- а) мягким моющим раствором
- б) тряпкой с подходящим материалом
- в) растворителем
- г) спецодеждой

14. НЕ допускается хранение противошумных вкладышей:

- а) в кармане специальной одежды
- б) в гигиенической коробке
- в) в гигиеническом пакете
- г) в специальном контейнере

15. Как разрешается носить наушники?

- а) поверх шапки
- б) поверх подшлемника
- в) поверх каски
- г) поверх головы, без головного убора

16. Какой цвет защитной каски должен быть у работников рабочих профессий?

- а) красный

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

- б) жёлтый
- в) голубой
- г) белый

17. Что входит в комплект СИЗ головы для работающих на открытом воздухе в умеренной климатической зоне?

- а) каска
- б) каска и пелерина
- в) каска, пелерина, подшлемник шерстяной
- г) каска, пелерина и подшлемник на ватине

18. К какому типу касок по назначению относятся термостойкие каски?

- а) общего назначения
- б) специального назначения
- в) для работы под землей
- г) для работы над землей

19. Перед применением каски визуально проверяются на предмет:

- а) трещин, сколов, вмятин
- б) прочности крепления ремешков
- в) комплектности каски
- г) все варианты ответа верны

20. Обязательно ли применять каску совместно с подбородочным ремнем при выполнении работ на высоте?

- а) обязательно
- б) необязательно
- в) обязательно, только по требованию руководителя работ
- г) обязательно, только при работе без средств подмащивания

21. Можно ли продолжать эксплуатацию каски при обнаружении на корпусе вмятины?

- а) можно, если разрешил руководитель
- б) можно
- в) можно, после выправки вмятины
- г) нельзя

22. Каску нужно заменить, если:

- а) подвергалась сильному удару
- б) есть глубокие царапины
- в) есть вмятины
- г) все варианты ответа верны

23. Для чего предназначены защитные каски?

- а) Для защиты головы работающего от поражения электрическим током при случайном касании токоведущих частей, находящихся под напряжением до 1000 В
- б) Для защиты головы работающего от воды и агрессивных жидкостей
- в) Для защиты головы работающего от механических повреждений

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных

г) Для защиты от всего перечисленного

24. Что обозначает символ маркировки "N" на очках?

- а) устойчивость к газам и мелкодисперсным аэрозолям
- б) устойчивость к брызгам металлов и проникновению горячих твердых тел
- в) устойчивость к поверхностному разрушению мелкодисперсными аэрозолями
- г) устойчивость к запотеванию

25. Что из перечисленного относится к термическому воздействию на глаза?

- а) осколки от различных материалов
- б) инфракрасное излучение
- в) пары кислоты
- г) ультрафиолетовое излучение

26. Что НЕ относится к видам защитных очков?

- а) открытые
- б) закрытые
- в) щитки
- г) полузакрытые

27. Что обозначает символ маркировки "З" на очках?

- а) устойчивость к воздействию высокоскоростных частиц (среднеэнергетический удар с энергией не более 5,9 Дж)
- б) устойчивость к экстремальным температурам (от -5°C до +55°C)
- в) устойчивость к каплям жидкостей
- г) устойчивость к грубодисперсным аэрозолям (пыли)

28. Можно ли оставлять очки под прямым воздействием солнечных лучей?

- а) можно
- б) нельзя
- в) можно, если солнечные лучи не сильные
- г) нельзя, если солнечные лучи сильные

29. К чему приводит снятие очков одной рукой?

- а) происходит деформация оправы
- б) посадка на лице становится неправильной
- в) конструкция неравномерно растягивается
- г) все варианты ответа верны

30. К какой категории по степени риска относятся перчатки, которые защищают от необратимых повреждений?

- а) категория 1
- б) категория 2
- в) категория 3
- г) категория 4

[*] - для членов комиссий по проверке знания требований охраны труда

[**] – в зависимости от исходных данных