

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования «Учебный комбинат «Фаворит»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор
АНО ДПО «Учебный комбинат «Фаворит»
Волов Д.В.
01 сентября 2022 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА
«Использование (применение) средств индивидуальной защиты»**

г. Ростов-на-Дону, 2022

1. Пояснительная записка

1.1. Дополнительная общеразвивающая программа «Использование (применение) 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 обучающимися 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 обучающиеся 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 обучающимся 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.

3. Организационно-педагогические условия

3.1. Квалификация преподавателей, участвующих в реализации Дополнительной общеразвивающей программы «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»:

Реализация Программы обеспечивается педагогическими кадрами в соответствии с требованиями части 1 статьи 46 Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 22 сентября 2021 г. № 652н «Об утверждении профессионального стандарта "Педагог дополнительного образования детей и взрослых"».

3.2. Материально-технические условия проведения программы курса: Обучение проводится в специализированных аудиториях.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение программы курса:

Наименование специализированных аудиторий	Вид занятий	Наименование оборудования
Аудитория (№ комнаты на поэтажном плане 23)	Лекции	Учебный класс: - стол — 12 шт. - стулья — 24 шт. - МФУ — 1 шт.; - принтер — 1 шт.; - Компьютер — 1 шт.; - Проектор - 1 шт.; - Интерактивная доска — 1 шт.; Средства индивидуальной защиты

[*] - 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 обучающимся необходимых знаний по использованию (применению) средств индивидуальной защиты с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.

Категория обучающихся:

- 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

Требования к обучающимся: 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;

2.2.6. Персональные критерии выбора;

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

[**] – в зависимости от исходных данных

- 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;
- 2.5.6. Персональные критерии выбора;

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

[**] – в зависимости от исходных данных

- 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;
- 2.8.6. Персональные критерии выбора;

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

[**] – в зависимости от исходных данных

- 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 индивидуальной защиты работникам морского транспорта»;	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	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 промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	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 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	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	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 работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»	Применяется**
29.	Постановление Минтруда РФ от 16 декабря 1997 г. № 63 «Об	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты»	
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, строительно-монтажных и ремонтно-строительных работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»	Применяется**
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	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	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»	
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 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»	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

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 специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, связанным с выполнением работ по уничтожению запасов химического оружия в Российской Федерации»	Применяется**
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	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	работникам государственных природных заповедников, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации»	
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 (ССБТ). Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования	Применяется**
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).	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от повышенных температур и огня. Технические требования. Методы испытаний	
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. Эксплуатационные требования	Применяется**
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	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования. Методы испытаний	
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**
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	Применяется**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

	и методы испытаний	
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 кожаными верхом для защиты от действия повышенных температур. Технические условия	Применяется**
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 обучающиеся, освоившие Программу в полном объеме.

2. Форма проверки знания

2.1. Промежуточная проверка знания

По результатам освоения материалов по модулю для самоконтроля знаний обучающихся 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 обучающихся. По результатам рассмотрения комиссия принимает решение об успешном завершении обучающимся 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

1) 209 и 211

2) 209 и 212

3) 214 и 221

4) 209 и 221

4. **Что не является средствами индивидуальной защиты работника?**

1) обезвреживающие средства

2) специальная обувь

3) сезонная одежда

4) средства защиты от падения с высоты

5. **За чей счёт работник обеспечивается средствами индивидуальной защиты?**

1) за свой счёт

2) за счёт работодателя

3) за счёт государства

4) за счёт первичной профсоюзной организации

6. **На основании чего работников обеспечивают средствами индивидуальной защиты?**

1) на основании результатов специальной оценки условий труда

2) на основании результатов оценки профессиональных рисков

3) на основании мнения выборного органа первичной профсоюзной организации

4) все варианты ответа верны

7. **Какие средства индивидуальной защиты называются «дежурными»?**

1) СИЗ, выдаваемые ежегодно

2) СИЗ, выдаваемые на срок выполнения определённых работ

3) СИЗ, выдаваемые на срок "до износа"

4) Стандартный набор СИЗ

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

1) первому

2) второму

3) третьему

4) четвертому

9. **Допускается ли использовать средства защиты с истекшим сроком годности?**

1) Допускается, при отсутствии внешних повреждений

2) Не допускается

3) Допускается, с разрешения непосредственного руководителя

4) Допускается

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

1) противошумные вкладыши без оголовья

2) противошумные наушники с оголовьем

3) противошумные вкладыши с оголовьем

4) противошумные наушники с креплением на каску

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

[**] – в зависимости от исходных данных

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

- 1) активные противошумные наушники
- 2) пассивные противошумные вкладыши
- 3) коммуникационные противошумные наушники
- 4) пассивные противошумные наушники

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

- 1) противошумные наушники со стандартным оголовьем
- 2) одноразовые противошумные вкладыши
- 3) многоразовые противошумные наушники
- 4) противошумные наушники с затылочным оголовьем

13. **Что влияет на правильный выбор СИЗ органов слуха?**

- 1) уровень шума
- 2) защитные свойства (SNR)
- 3) комфорт и удобство пользователя
- 4) все варианты ответа верны

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

- 1) ваш собственный голос должен звучать глухо
- 2) окружающие звуки не должны быть такими громкими как раньше
- 3) ваш собственный голос должен звучать как и обычно
- 4) окружающие звуки такие как и раньше

15. **Чем нельзя очищать СИЗ слуха?**

- 1) мягким моющим раствором
- 2) тряпкой с подходящим материалом
- 3) растворителем
- 4) спецодеждой

16. **НЕ допускается хранение противошумных вкладышей:**

- 1) в кармане специальной одежды
- 2) в гигиенической коробке
- 3) в гигиеническом пакете
- 4) в специальном контейнере

17. **Как разрешается носить наушники?**

- 1) поверх шапки
- 2) поверх подшлемника
- 3) поверх каски
- 4) поверх головы, без головного убора

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

- 1) красный
- 2) жёлтый

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

[**] – в зависимости от исходных данных

3) голубой

4) белый

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

1) каска

2) каска и пелерина

3) каска, пелерина, подшлемник шерстяной

4) каска, пелерина и подшлемник на ватине

20. **К какому типу касок по назначению относятся термостойкие каски?**

1) общего назначения

2) специального назначения

3) для работы под землей

4) для работы над землей

21. **Перед применением каски визуально проверяются на предмет:**

1) трещин, сколов, вмятин

2) прочности крепления ремешков

3) комплектности каски

4) все варианты ответа верны

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

1) обязательно

2) необязательно

3) обязательно, только по требованию руководителя работ

4) обязательно, только при работе без средств подмащивания

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

1) можно, если разрешил руководитель

2) можно

3) можно, после выправки вмятины

4) нельзя

24. **Каску нужно заменить, если:**

1) подвергалась сильному удару

2) есть глубокие царапины

3) есть вмятины

4) все варианты ответа верны

25. **Для чего предназначены защитные каски?**

1) Для защиты головы работающего от поражения электрическим током при случайном касании токоведущих частей, находящихся под напряжением до 1000 В

2) Для защиты головы работающего от воды и агрессивных жидкостей

3) Для защиты головы работающего от механических повреждений

4) Для защиты от всего перечисленного

26. **Что обозначает символ маркировки "N" на очках?**

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

[**] – в зависимости от исходных данных

- 1) устойчивость к газам и мелкодисперсным аэрозолям
- 2) устойчивость к брызгам металлов и проникновению горячих твердых тел
- 3) устойчивость к поверхностному разрушению мелкодисперсными аэрозолями
- 4) устойчивость к запотеванию

27. **Что из перечисленного относится к термическому воздействию на глаза?**

- 1) осколки от различных материалов
- 2) инфракрасное излучение
- 3) пары кислоты
- 4) ультрафиолетовое излучение

28. **Что НЕ относится к видам защитных очков?**

- 1) открытые
- 2) закрытые
- 3) щитки
- 4) полузакрытые

29. **Что обозначает символ маркировки "3" на очках?**

- 1) устойчивость к воздействию высокоскоростных частиц (среднеэнергетический удар с энергией не более 5,9 Дж)
- 2) устойчивость к экстремальным температурам (от -5°C до +55°C)
- 3) устойчивость к каплям жидкостей
- 4) устойчивость к грубодисперсным аэрозолям (пыли)

30. **Можно ли оставлять очки под прямым воздействием солнечных лучей?**

- 1) можно
- 2) нельзя
- 3) можно, если солнечные лучи не сильные
- 4) нельзя, если солнечные лучи сильные

31. **К чему приводит снятие очков одной рукой?**

- 1) происходит деформация оправы
- 2) посадка на лице становится неправильной
- 3) конструкция неравномерно растягивается
- 4) все варианты ответа верны

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

- 1) категория 1
- 2) категория 2
- 3) категория 3
- 4) категория 4

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

[**] – в зависимости от исходных данных