

Согласовано
Председатель профсоюзного
комитета ГАПОУ СО «СОБМК»
_____ Ю.С. Приказчикова
« ____ » _____ 2022 года

Приложение № 9
к приказу ГАПОУ СО «СОБМК»
от 31.08.2022 № 102

**ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ)
ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ, ИСТОЧНИКОВ
ОПАСНОСТИ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫХ В РАМКАХ
СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА И ОЦЕНКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ.**

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (далее - программа), предназначена для обучения работников, непосредственно выполняющих работы при воздействии вредных или опасных производственных факторов и источников опасности.

Категория работников проходящих обучение в учебных центрах:

- специалист по охране труда;
- работники, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда;
- председатель и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда;
- члены комиссии по охране труда;
- уполномоченный представитель трудового коллектива.

Категория работников проходящих обучение внутри организации:

- руководители структурных подразделений организации;
- руководители структурных подразделений филиалов;
- работники, отнесенные к категории специалисты;
- работники рабочих профессий.

Работники, освоившие программу, должны:

знать:

- государственные нормативные требования, стандарты безопасности труда, правила и инструкции по охране труда в объеме, необходимом для безопасного выполнения работ;
- уровни профессиональных рисков выявленных (идентифицированных) опасностей;
- меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- перечень нарушений требований охраны труда, которые заведомо создают реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай, авария, катастрофа);
- факторы производственной среды, влияющие (способные оказывать влияние) на безопасность жизни и здоровья работника.

уметь:

- применять нормативно-правовые акты и нормативно-техническую документацию в части содержащих в них требований, правил, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию;
- обобщать практику применения законодательства об охране труда в пределах своих полномочий и обеспечивать его исполнение;
- обеспечивать эффективное функционирование и непрерывное совершенствование системы управления производственной безопасностью, в том числе развивая культуру производственной безопасности в подразделении;
- привлекать работников к активному участию в деятельности по обеспечению требований производственной безопасности, созданию здоровых и безопасных условий труда;
- предусматривать необходимые организационные, человеческие и материально-технические ресурсы для реализации политики в области охраны труда;
- своевременно оказывать первую помощь пострадавшим;
- осуществлять контроль по подготовке рабочего места, средств индивидуальной защиты, проводить проверку исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации и других устройств, вентиляции, местного освещения;
- использовать и применять средства индивидуальной защиты.

владеть:

- навыками разработки документов в соответствии с нормативными требованиями охраны труда и с учетом специфики деятельности организации;

4. Способы снижения уровня воздействия уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей на рабочем месте.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Безопасные методы и приемы выполнения работ.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Средства коллективной защиты на рабочем месте и в рабочей зоне.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Средства индивидуальной защиты для снижения воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов. Порядок применения (использования), мероприятия по уходу. Действия в случае неисправности.	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Действия работника при аварии, несчастном случае и микротравме.	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Формирование умений и навыков безопасного выполнения работ.	4	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Организация оказания первой помощи пострадавшим.	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проверка знаний	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
ИТОГО:	16	15	9	6	-	-	-	-	-	1	-	1	-

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Компоненты программы	Аудиторные занятия/электронное обучение/дистанционные занятия, час		Промежуточная аттестация, час
	1 день	2 день	
1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и/или опасных производственных факторов на рабочем месте.	1	-	-

1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и/или опасных производственных факторов на рабочем месте.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	зачет	-	-
2. Меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	зачет	-	-
3. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	зачет	-	-
4. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	зачет	-	-
5. Безопасные методы и приемы выполнения работ.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	зачет	-	-
6. Средства коллективной защиты на рабочем месте и в рабочей зоне.	1	1	1	-	-	-	-	-	-	зачет	-	-
7. Средства индивидуальной защиты для снижения воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов. Порядок применения (использования), мероприятия по уходу. Действия в случае неисправности.	2	2	1	1	-	-	-	-	-	зачет	-	-
8. Действия работника при аварии, несчастном случае и микротравме.	2	2	1	1	-	-	-	-	-	зачет	-	-
9. Формирование умений и навыков безопасного выполнения работ.	4	4	1	3	-	-	-	-	-	зачет	-	-
10. Организация оказания первой помощи пострадавшим.	1	1	-	1	-	-	-	-	-	зачет	-	-
Проверка знаний	1	-	-	-	-	-	-	-	-	экзамен	-	1
ИТОГО:	16	15	9	6	-	-	-	-	-		-	1

II. ТЕМАТИКА ОБУЧЕНИЯ.

Тема 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и/или опасных производственных факторов на рабочем месте.

Опасность: понятие, признаки, классификация, источники и причины. Характеристика опасных и вредных производственных факторов. Группы опасных и вредных производственных факторов. Перечень объектов возникновения опасностей. Специальная оценка условий труда.

Тема 2. Меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов.

Нормализация условий труда. Защита расстоянием. Защита временем.

Тема 3. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.

Понятие профессионального риска. Идентификация опасностей и оценка риска. Методы оценки профессиональных рисков. Алгоритм оценки уровня профессионального риска. Понятие о допустимом и недопустимом уровнях профессионального риска.

Тема 4. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.

Исключение опасной работы (процедуры). Замена опасной работы (процедуры) менее опасной. Реализация инженерных (технических) методов ограничения риска воздействия опасностей на работников. Реализация административных методов ограничения времени воздействия опасностей на работников. Использование средств индивидуальной защиты. Страхование профессионального риска.

Тема 5. Безопасные методы и приемы выполнения работ.

Рациональная организация рабочего места. Проверка достаточности и равномерности освещения рабочего места. Требования безопасности, предъявляемые к оборудованию, инструментам, приспособлениям. Требования к выполнению операций в соответствии с производственной инструкцией, технической и технологической документацией, инструкциями по эксплуатации оборудования.

Тема 6. Средства коллективной защиты на рабочем месте и в рабочей зоне..

Понятие средств коллективной защиты. Классы средств коллективной защиты. Выдача и использование средств коллективной защиты.

Тема 7. Средства индивидуальной защиты для снижения воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов. Порядок применения (использования), мероприятия по уходу. Действия в случае неисправности.

Что относится к средствам индивидуальной защиты. Виды, назначение, принцип действия, защитные свойства средств индивидуальной защиты. Специальная одежда и специальная обувь. Средства защиты головы, рук, лица, глаз. Средства защиты органов дыхания, органов слуха. Предохранительные приспособления.

Тема 8. Действия работника при аварии, несчастном случае и микротравме.

Требования охраны труда в аварийных ситуациях. Перечень возможных аварийных ситуаций и причин их вызывающих. Действия работников при возникновении аварии. Стандартный порядок действия при несчастном случае. Порядок действия работника при получении микротравмы. Причины и обстоятельства получения микротравмы.

Тема 9. Формирование умений и навыков безопасного выполнения работ.

Овладение отдельными, простейшими элементами деятельности. Этапы формирования навыков. Процесс выработки навыков. Тренировка - процесс закрепления правильности, точности и быстроты действия.

Тема 10. Организация оказания первой помощи пострадавшим.

Оказание первой помощи при ранениях, кровотечениях, ожогах, поражениях электротоком, отравлениях химическими веществами. Первая помощь при травмах (переломах, растяжениях связок, вывихах, ушибах и т.п.). Способы реанимации при оказании первой помощи. Непрямой массаж сердца. Искусственная вентиляция лёгких.

Особенности оказания первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях, дорожно-транспортных авариях, на пожаре и др. Правила переноски, транспортировки пострадавших с учётом их состояния и характера повреждения. Рекомендации по оказанию первой помощи. Демонстрация приёмов. Требования к персоналу при оказании первой помощи. Аптечка с медикаментами для оказания первой помощи при несчастных случаях.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ

Билет № 1

1. Характеристика вредных и (или) опасных производственных факторов.
2. Порядок выдачи работникам средств индивидуальной защиты.
3. Действия работника в аварийных ситуациях.
4. Способы оказания первой помощи при кровотечениях.

Билет № 2

1. Понятие профессионального риска.
2. Способы снижения уровня воздействия опасностей на рабочем месте.
3. Замена средств индивидуальной защиты, пришедших в негодность.
4. Действия при поражении человека электрическим током.

Билет № 3

1. Перечень объектов возникновения опасностей.
2. Стандартный порядок действия при несчастном случае.
3. Дерматологические средства индивидуальной защиты.
4. Оказание первой помощи пострадавшим при ушибах и ранениях.

Билет № 4

1. Группы опасных и вредных производственных факторов.
2. Алгоритм оценки уровня профессионального риска.
3. Коллективные средства защиты.
4. Оказание первой помощи пострадавшему при термическом ожоге.

Билет № 5

1. Определение «вредный производственный фактор».
2. Идентификация опасностей и оценка риска.
3. Специальная одежда и специальная обувь.
4. Оказание первой помощи при ранениях и ушибах.

Билет № 6

1. Понятие допустимого и недопустимого уровней профессионального риска.
2. Требования безопасности к оборудованию, инструментам и приспособлениям.
3. Предохранительные приспособления.
4. Порядок проведения искусственной вентиляции легких.

Билет № 7

1. Опасность: понятие, признаки, классификация, источники и причины.
2. Этапы формирования навыков.
3. Средства защиты головы, рук, лица, глаз.
4. Первая помощь при травмах (переломах, растяжениях связок, вывихах, ушибах и др.).

Билет № 8

1. Определение «опасный производственный фактор».
2. Классы средств коллективной защиты.
3. Причины и обстоятельства получения микротравм.
4. Требования к комплектации аптечки первой помощи.

Билет № 9

1. Страхование профессиональных рисков.
2. Процесс выработки навыков.
3. Перечень возможных аварийных ситуаций и причин их вызывающих.
4. Способы реанимации при оказании первой помощи.

Билет № 10

1. Методы ограничения времени воздействия опасностей на работника.
2. Средства защиты органов дыхания, органов слуха.
3. Порядок действия работника при получении микротравмы.
4. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь.