



ИНСТИТУТ
СОГАЗ МЕДИЦИНА

УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор ЧОУ ДПО
«Институт профессиональной
переподготовки ММЦ «СОГАЗ»



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ
ВОЗДЕЙСТВИИ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ, ОПАСНОСТЕЙ,
ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫХ В РАМКАХ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ
ОХРАНОЙ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИИ И ОЦЕНКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ»**

Санкт-Петербург
2022 г.

Содержание программы

1. Состав рабочей группы.....	3
1. Пояснительная записка.....	4
2. Характеристика программы.....	5
3. Календарный учебный график обучения по программе	5
4. Учебный план	6
5. Рабочие программы учебных разделов	6
6. Условия реализации программы.....	7
6.1 Организационно-технические условия реализации программы:.....	7
6.2. Методическое обеспечение реализации программы:.....	7
АННОТАЦИЯ.....	12
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	13

1. Состав рабочей группы


по разработке дополнительной образовательной программы «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Место работы
1.	Якунина Наталья Юрьевна	-	Методист по охране труда	ЧОУ ДПО "Институт профессиональной переподготовки ММЦ "СОГАЗ"

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе ЧОУ ДПО «Институт профессиональной переподготовки ММЦ «СОГАЗ»

«30» 08 2022 г.


/ Гончаренко О.Т.
подпись

1. Пояснительная записка

1.1. Направленность программы: практико-ориентированная. В соответствии с требованиями Трудового Кодекса Российской Федерации все работники предприятий, учреждений и организаций, включая работодателей, должны проходить обязательное обучение и проверку знаний по охране труда.

1.2. Цель обучения по программе: приобретение слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

1.3. Задачи обучения по программе:

- изучение безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов;
- изучение перечень возможных вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей;
- изучение вопросов организации системы охраны труда на предприятии, основ оценки и управления профессиональными рисками;
- рассмотрение требований по организации и выполнению работ, обеспечению безопасности, организации труда работников, обеспечению работников СИЗ.
- приобретение умений, необходимых для качественного совершенствования компетенций в сфере охраны труда, исходя из требований действующих законодательных и иных нормативных правовых актов, государственных нормативных требований, регулирующих охрану труда.

1.4. Слушатель, освоивший программу, должен:

Сформировать знания:

- требования охраны труда – государственные нормативные требования охраны труда, в том числе, стандарты безопасности труда, правила по охране труда, а также требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда в объеме, необходимом для безопасного выполнения работ;
- перечень нарушений требований охраны труда, которые заведомо создают реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария, катастрофа);
- перечень опасных и вредных производственных факторов, которые могут воздействовать на работника в процессе работы, их уровень в соответствии с результатами специальной оценки условий труда или аттестации рабочих мест;
- существующий риск повреждения здоровья от воздействия опасных и вредных производственных факторов с учетом результатов специальной оценки условий труда или аттестации рабочих мест;
- о системе управления охраной труда в организации;
- нормы и порядок обеспечения средствами индивидуальной защиты;
- нормы и условия бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов, лечебно-профилактического питания;
- порядок организации обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, инструктаж по охране труда;

Сформировать умения:

- осуществлять подготовку рабочего места;
- проводить проверку исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации и других устройств, вентиляции, местного освещения и т.п.;

- выполнять требуемые действия при возникновении аварийных ситуаций;
- идентифицировать опасности на производстве. Выявлять, оценивать и вырабатывать различные решения по снижению уровня профессиональных рисков;
- правильно комплектовать средства индивидуальной и коллективной защиты.

Сформировать навыки:

- разработки локальных нормативных актов организации в соответствии с государственными нормативными требованиями охраны труда и с учетом специфики деятельности организации;
- безопасных методов и приемов выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшим на производстве;
- работы с нормативной правовой базой и современными информационными ресурсами в рамках своей профессиональной деятельности;
- изучения специальной оценки условий труда на рабочем месте;
- выявления, оценки и управления профессиональными рисками.

2. Характеристика программы

2.1. Трудоемкость программы: 16 академических часов, 1 академический час равен 45 минутам.

2.2. Форма обучения: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ) в виде самостоятельного изучения слушателями методических разработок Института по программе и электронного курса «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков», размещенных в системе дистанционного обучения Института (далее – СДО).

2.3. Режим обучения: 8 академических часов в день

2.4. Продолжительность обучения: 2 дня (1 академическая неделя)

2.5. Контингент слушателей: работники организаций, руководители организаций, руководители структурных подразделений, специалисты, специалисты по охране труда.

2.6. Принцип построения программы: модульный, каждый модуль (раздел) подразделяется на темы.

2.7. Учебный план содержит 6 разделов, 22 темы и определяет их трудоемкость, последовательность освоения, а также устанавливает формы организации учебного процесса.

2.8. Оценка качества освоения программы осуществляется комиссией по проверке знаний требований охраны труда проводится на основе текущего контроля усвоения материала программы (ТК) и результатов заключительного тестирования слушателей в СДО Института после изучения ими программы в полном объеме.

2.9. Занятия проводятся заочно, в процессе обучения используются: презентации, методические материалы для самостоятельной подготовки, размещенные в СДО Института.

2.10. Документ, выдаваемый слушателям после освоения программы – удостоверение об обучении по охране труда, согласно Постановлению Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

3. Календарный учебный график обучения по программе

Контингент обучающихся: работники организаций, руководители организаций, руководители структурных подразделений, специалисты, специалисты по охране труда.

Трудоемкость программы: 16 академических часов

Режим занятий: 8 академических часов в день

Форма обучения: заочная с использованием ДОТ

Количество недель			1		Итого (часов)
Количество дней			1	2	
Форма обучения	Очная	Л	3	3	6
	Практика	П	2	2	4
	Заочная	СР	3	2	5
Проверка знаний				1	1
Всего (часов)			8	8	16

4. Учебный план

Контингент обучающихся: работники организаций, руководители организаций, руководители структурных подразделений, специалисты, специалисты по охране труда.

Трудоемкость программы: 16 академических часов

Режим занятий: 8 академических часов в день

Форма обучения: очно- заочная с использованием ДОТ

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Виды занятий			Форма контроля
			Л	СР	Практика	
1	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков	16	6	5	4	ТК
ИТОГО		16	6	5	4	1

5. Рабочие программы учебных разделов

Раздел 1: Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков

Трудоёмкость: 15 академических часов

Код	Наименования тем, трудоемкость (час)
1.1.	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.
1.2.	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.
1.3.	Безопасные методы и приемы выполнения работ.
1.4.	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.
1.5.	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Код	Наименования тем, трудоемкость (час)
1.6.	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.
1.7.	Организация оказания первой помощи (при необходимости).

6. Условия реализации программы

6.1 Организационно-технические условия реализации программы:

№ пп	Наименование помещений для проведения учебных занятий, перечень основного оборудования	Место (адрес) проведения занятий
1	Учебная аудитория № 223 (79 м ²): – Ноутбук (1) – Мультимедийный проектор (1) – Компьютер (1) – Экран (1)	Чебоксарский переулок, дом 1/6, литера А

6.2. Методическое обеспечение реализации программы:

Рекомендуемая литература (нормативные правовые документы)

1. Федеральный закон от 30.12.2001г. № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 28.12.2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
3. Федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации»
4. Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях».
5. Федеральный закон от 24.12.1998г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
6. Федеральный закон от 31.07.2020 г № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.08.1997 г. № 1009 «Об утверждении правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации».
8. Постановление Правительства РФ от 15.12.2000г. № 967 «Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний».
9. Приказ Минтруда России от 18.07.2019 № 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин».
10. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000г № 163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет».
11. Приказ Минздрава России от 20.05.2022 N 342н «Об утверждении порядка прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, его периодичности, а также видов деятельности, при осуществлении которых проводится психиатрическое освидетельствование».

12. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с «Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»).
13. Приказ Минтруда России от 12.05.2022 № 291н «Об утверждении перечня вредных производственных факторов на рабочих местах с вредными условиями труда, установленными по результатам специальной оценки условий труда, при наличии которых занятым на таких рабочих местах работникам выдаются бесплатно по установленным нормам молоко или другие равноценные пищевые продукты, норм и условий бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов, порядка осуществления компенсационной выплаты, в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов»
14. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010г № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами».
15. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 771н «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней».
16. Приказ Минтруда России от 24.01.2014 № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».
17. Приказ Минтруда России от 30.12.2016 № 851н «Об утверждении Классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.01.2017 № 45279).
18. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры».
19. Приказ Минтруда России от 28.12.2021 № 796 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков».
20. Приказ Минтруда России от 17.12.2021 № 894 «Об утверждении рекомендаций по размещению работодателем информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда».
21. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте» (Зарегистрировано в Минюсте России 15.12.2020 № 61477).
22. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61957).
23. Приказ Минтруда России от 28.10.2020 № 753н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов» (Зарегистрировано в Минюсте России 15.12.2020 № 61471).
24. Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 883н «Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2020 № 61787).12.2020 № 61471).

25. Приказ Минтруда России от 29.10.2020 № 758н «Об утверждении Правил по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2020 № 61295).
26. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 835н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2020 № 61411).
27. Приказ Минтруда России от 17.12.2020 № 924н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.12.2020 № 61926).
28. Приказ Минтруда России от 09.12.2020 № 871н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61561).
29. Приказ Минтруда России от 18.12.2020 № 928н «Об утверждении Правил по охране труда в медицинских организациях» (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61956).
30. ПОТ РО-14000-002-98 «Положение. Обеспечение безопасности производственного оборудования», утв. Минэкономики РФ 20.01.1998.
31. ГОСТ 12.0.004-2015. «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения».
32. ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования» (ILO-OSH2001).
33. ГОСТ 12.0.002-2014 «Система стандартов безопасности труда. Термины и определения».
34. ГОСТ Р 51897-2002 «Менеджмент риска. Термины и определения».
35. OHSAS 18001:2007 «Система менеджмента здоровья и безопасности».
36. ГОСТ Р 12.0.007-2009 «Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию».
37. ГОСТ Р 12.0.010-2009 «Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков».

Методические рекомендации к программе:

БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ, ОПАСНОСТЕЙ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫХ В РАМКАХ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИИ И ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ.

Тема 1.1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Понятие «опасность». Классификация опасностей. Принципы идентификации опасностей и оценки рисков. Критерии оценки рисков. Идентификация и оценка опасностей. Опасности, связанные с профессиональной деятельностью работника. Опасности, связанные с производственной деятельностью организации. Опасности, не связанные с профессиональной деятельностью работника и производственной

деятельностью организации. Опасности, связанные с работником, выполняющим данную работу.

Тема 1.2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.

Определение величины рисков. Критические риски. Неприемлемый риск. Оптимизация риска.

Показатели ущерба. Определение вероятности (частоты) наступления ущерба здоровью.

Тема 1.3. Безопасные методы и приемы выполнения работ.

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ.

Безопасные методы и прием выполнения работ в медицинских учреждениях.

Тема 1.4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Вредные производственные факторы. Опасные производственные факторы. Условия труда по степени вредности и (или) опасности.

Меры воздействия от воздействия опасных и вредных производственных факторов: организационные, технические, применение средств индивидуальной защиты, применение средств коллективной защиты.

Совершенствование технологических процессов и технических средств.

Защита расстоянием. Защита временем.

Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ.

Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ.

Тема 1.5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Обязанности работников по применению средств индивидуальной защиты.

Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической сушки, ремонта и т.п. Порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой специальной одеждой и обувью. Организация учета и контроля за выдачей работникам средств индивидуальной защиты.

Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников. Нормативная база обеспечения работников средствами индивидуальной защиты.

Классификация средств индивидуальной защиты, требования к ним. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

Тема 1.6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.

Управление профессиональными рисками. Планирование управления рисками. Мониторинг и контроль рисков.