


СОГЛАСОВАНО

Представитель работников

 Н.Н. Коровенко

от «01» марта 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБ ПОУ ККТиС

 Г.А. Горбунова

Приказ № 115 - Од

от «24» апреля 2023 г.



**ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ
КРАЕВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ КОЛЛЕДЖ ТЕХНОЛОГИЙ И
СЕРВИСА»
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**

г. Комсомольск-на-Амуре

2023 год

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Пояснительная записка	3
2.	Цель, задачи и требования к результатам обучения	5
3.	Материально-техническое обеспечение	6
4.	Учебный план	7
5.	Содержание программы	8

**Программа обучения работников
Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»
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**

Пояснительная записка

Программа обучения работников Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» 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) разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации (далее - ТК РФ), Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 г. № 2464.

В соответствии с требованиями статей 214, 219 ТК РФ работодатель в рамках обучения по охране труда, обязан обеспечить своим работникам обязательное обучение 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 - обучение безопасным методам и приемам выполнения работ).

Обучение по охране труда и проверка знания требований охраны труда в Краевом государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» (далее – Колледж) относятся к профилактическим мероприятиям по охране труда, направлены на предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и являются специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

При проведении обучения безопасным методам и приемам выполнения работ учитываются результаты проведения специальной оценки условий труда, оценки профессиональных рисков на соответствующих рабочих местах, специфика вида деятельности Колледжа, трудовые функции работников.

Программа обучения содержит практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ в объеме не менее 25 процентов общего количества учебных часов. Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

Вновь принимаемые на работу работники, а также работники, переводимые на другую работу, проходят обучение безопасным методам и приемам выполнения работ не позднее 60 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу соответственно. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ проводится не реже одного раза в 3 года.

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ заканчивается проверкой знания требований охраны труда. Результаты проверки знаний после завершения

обучения безопасным методам и приемам выполнения работ оформляются протоколом проверки знаний.

Работник, показавший в рамках проверки знания неудовлетворительные знания, не допускается к самостоятельному выполнению трудовых обязанностей и направляется работодателем в течение 30 календарных дней со дня экзамена на повторную проверку знаний.

За исключением работников, подлежащих обучению требованиям охраны труда и проверки знаний в организации или у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда, обучение безопасным методам и приемам выполнения работ по настоящей программе подлежат следующие работники: заведующий учебно-производственной мастерской, старший мастер, механик, архивариус, лаборант (типографии), инженер по автоматизированным системам управления образовательного процесса, комендант учебного корпуса, инженер – электроник, руководитель физического воспитания, плотник, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, слесарь-электрик по ремонту по электрооборудования, слесарь-сантехник, водитель автомобиля, дворник, дежурный по общежитию, кастелянша, гардеробщик, уборщик служебных помещений, кладовщик, рабочий по комплексному обслуживанию здания, повар, мойщик посуды, подсобный рабочий, слесарь-ремонтник, преподаватель (кабинет общественного питания), преподаватель (швейная мастерская), преподаватель (учебная парикмахерская), преподаватель химии, преподаватель физики, преподаватель по физической культуре, преподаватель (арт-студия), лаборант (учебно-производственные мастерские), мастера производственного обучения (за исключением тех, чья трудовая деятельность связана с опасностью, источниками которой являются персональные компьютеры, аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, иная офисная организационная техника, а также бытовая техника, не используемая в технологическом процессе).

Форма обучения: очная

Продолжительность программы обучения безопасным методам и приемам выполнения работ: 16 часов.

Форма проведения проверки знаний требований охраны труда: тестирование.

Цель, задачи и требования к результатам обучения

ЦЕЛЬ ОБУЧЕНИЯ

Получение слушателями необходимых знаний по 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.

ЗАДАЧИ ОБУЧЕНИЯ

1. Обеспечение соблюдения требований безопасности труда в своей профессиональной деятельности.

2. Совершенствование компетенций работников колледжа по организации контроля соблюдения требований охраны труда для предупреждения возникновения аварийных и нештатных ситуаций, которые могут повлечь за собой возникновение вреда здоровью работников.

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения Программы, обучающиеся должны:

знать:

- основы охраны труда в Российской Федерации;
- классификацию опасностей;
- выявленные (идентифицированные) опасности на рабочем месте;
- меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- мероприятия по снижению уровней профессиональных рисков;
- условия труда на рабочем месте;
- безопасные методы и приемы выполнения работ;
- перечень средств индивидуальной защиты и смывающих средств от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

уметь:

- безопасно выполнять работу.

Материально-техническое обеспечение

Места обучения безопасным методам и приемам выполнения работ обеспечены:

1. Помещениями для обучения: актовый зал, конференц-зал, библиотека, рабочие места работников.
2. Необходимыми техническими средствами обучения и наглядными пособиями: компьютеры для изучения теории, мультимедийный проектор, экран для демонстрации учебного материала, программа обучения, учебный план, инструкции по охране труда по должностям/ профессиям и по видам выполняемых работ, положения по охране труда, принятые в Колледже, инструкции/паспорта/руководства по эксплуатации оборудования, применяемого на данном рабочем месте, карты специальной оценки условий труда, карты оценки профессиональных рисков, презентации, буклеты, видеоролики.
3. Необходимым оборудованием: оборудование, инструменты и приспособления, с которыми будет работать работник.
4. Информационно-справочными системами: нормативно-правовая система «КонсультантПлюс».
5. Материалами для проведения проверки знания требований охраны труда: перечень контрольных вопросов для тестового задания.
6. Нормативными правовыми актами.

**Учебный план
программы обучения работников
Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» 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**

№ п/п	Тема	Время изучения темы, час	
		Теория	Практика
РАДЕЛ I. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ			
1.1	Основы охраны труда в Российской Федерации	1,0	0
1.2	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	1,0	0
1.3	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	1,0	0
1.4	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1,0	0
1.5	Мероприятия по снижению уровней профессиональных рисков	1,0	0
РАДЕЛ II. ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА В ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАБОТНИКА			
2.1	Условия труда на рабочем месте	2,0	0
2.2	Безопасные методы и приемы выполнения работ	2,0	0
2.3	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2,0	0
2.4	Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ	0	4,0
ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ		1,0	
Итого:		16,0	

Содержание программы

Раздел I. Общие вопросы

Тема 1.1. Основы охраны труда в Российской Федерации.

Основные понятия охраны труда. Перечень нормативных правовых, локальных актов, регламентирующих деятельность колледжа в области охраны труда.

Тема 1.2. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте в рамках процедуры оценки профессионального риска.

Рекомендации по классификации опасностей. Рекомендации по обнаружению распознаванию и описанию опасностей. Рекомендации по сбору исходной информации, необходимой для нахождения и распознавания опасностей. Рекомендации по нахождению распознаванию и описанию опасностей на основе анализа государственных нормативных требований охраны труда. Рекомендации по нахождению и распознаванию опасностей на основе обследования рабочих мест и иных объектов исследования, а также опроса работников. Примерная классификация опасностей по видам деятельности. Примерная классификация опасностей в зависимости от причин возникновения опасностей. Примерный перечень объектов возникновения опасностей.

Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте в рамках процедуры проведения специальной оценки условий труда.

Выявление и описание имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов. Принятие решения о проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов. Оформление результатов идентификации. Отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов.

Результаты проведения специальной оценки условий труда.

Тема 1.3. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.

Выбор метода оценки уровня профессиональных рисков. Процедура выбора метода оценки уровня профессиональных рисков. Методы оценки уровня профессиональных рисков. Иные методы, применяемые для оценки профессиональных рисков. Разработка и реализация мер управления профессиональными рисками. План управления рисками. Мероприятия, проводимые в колледже по устранению, минимизации, и управлению профессиональными рисками.

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

Критерии методов, мероприятий и средств защиты работающих от воздействия вредных и опасных производственных факторов.

Тема 1.5. Мероприятия по снижению уровней профессиональных рисков.

План мероприятий по улучшению условий и охраны труда. Меры управления/контроля профессиональных рисков.

РАДЕЛ II. ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА В ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАБОТНИКА

Тема 2.1. Условия труда на рабочем месте.

Вредные и (или) опасные производственные факторы, идентифицированные на рабочем месте. Класс условий труда на рабочем месте. Льготы и компенсации, полагающиеся по результатам проведения специальной оценки условий труда. Перечень опасностей.

Тема 2.2. Безопасные методы и приемы выполнения работ.

Требования инструкций по охране труда на рабочем месте. Особенности безопасной работы с оборудованием, инструментами и приспособлениями.

Тема 2.3. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Роль и место средств индивидуальной защиты и смывающих средств в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников.

Порядок выдачи и эксплуатации (использования), хранения, ухода (обслуживания), вывода из эксплуатации и утилизации СИЗ. Порядок информирования работников по вопросам обеспечения СИЗ. Перечень средств индивидуальной защиты и смывающих средств, применяемых на рабочем месте.

Тема 2.4. Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ.

Проверка знаний – тестирование.