Министерство образования и молодежной политики Камчатского края Краевое государственное профессиональное образовательное автономное учреждение «КАМЧАТСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» (КГПОАУ «Камчатский политехнический техникум»)

> РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03 «ОХРАНА ТРУДА» ДЛЯ ПРОФЕССИИ 23.01.07 «МАШИНИСТ КРАНА»

Рабочая программа по дисциплине ОП.03 «Охрана труда» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 23.01.07 «Машинист крана (крановщик)», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. № 847.

Организация-разработчик: КГПОАУ «Камчатский политехнический техникум».

Разработчик: Пчелинцев К.Л., мастер производственного обучения.

РЕКОМЕНДОВАНО

Цикловой комиссией мастеров производственного обучения протокол № 9 от <24» _____ 05 _____ 2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Методическим советом протокол № <u>7</u> от «*Ш*» 05 2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	*
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	*

1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03 «ОХРАНА ТРУДА»

1.1 Область применения программы

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии среднего профессионального образования 23.01.07 «Машинист крана».

Программа учебной дисциплины может быть использована для повышения квалификации, переподготовки и профессиональной подготовки кандидатов в автомеханики из числа безработных граждан.

1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина ОП.03 «Охрана труда», является обязательной частью основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.07 «Машинист крана» и входит в общепрофессиональный цикл.

1.3 Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы выстроено в соответствии с целями и задачами изучения дисциплины для формирования знаний и умений, сформулированных в федеральном государственном стандарте для профессии 23.01.07 «Машинист крана».

ОП.03 «Охрана труда» способствует формированию следующих общих и профессиональных компетенций для профессии: понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1), организовывать собственную деятельность, исходя из цели и определенных руководителем достижения, анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый оценку и коррекцию собственной деятельности, ответственность за результаты своей работы (ОК 3), осуществлять поиск необходимой эффективного ДЛЯ профессиональных (OK 4). использовать информационнозадач коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5), работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами (ОК 6), исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей) (ОК 7), управлять автомобилями категории «С» (ПК 1.1), выполнять работы по транспортировке грузов (ПК 1.2), осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования (ПК 1.3), устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств ПК 1.4), выполнять техническое обслуживание, определять и устранять неисправности в работе крана (ПК 2.1), производить подготовку крана и механизмов к работе (ПК.2.2), управлять краном при производстве работ (TIK.2.3).

В результате освоения учебной дисциплины ОП.03 «Охрана труда» с целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся должен

уметь:

- применять инструкции и положения;
- применять правила безопасного ведения монтажных и погрузочно-разгрузочных работ.

знать:

- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;
- общие требования безопасности труда при работе на кранах автомобильных;
 - инструкции и положения по эксплуатации кранов автомобильных;
- правила безопасного ведения монтажных и погрузочно-разгрузочных работ.

В КГПОАУ «Камчатский политехнический техникум» на изучение дисциплины «Охрана труда» по профессии 23.01.07 «Машинист крана» отведено 42 часа, в том числе 32 часа аудиторной нагрузки в соответствии с разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта.

В программе содержится тематический план по дисциплине, который отражает необходимое количество часов, выделяемое на изучение дисциплины. Также в программе по дисциплине 10 часов отведено для самостоятельной работы обучающихся, которую студенты реализуют в форме подготовки сообщений и анализа технологической документации.

Контроль качества освоения дисциплины осуществляется путем текущей и промежуточной аттестации.

Динамика усвоения дидактических единиц отслеживается путем письменного опроса и практических заданий.

В конце семестра проводится итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета. Зачет выставляется по результатам письменных и практических работ по всем темам в процессе изучения дисциплины и текущего контроля.

При реализации учебной дисциплины используется практикоориентированный подход и современные образовательные технологии: информационно – коммуникационные, здоровьесберегающая технология. Программа учебной дисциплины предусматривает работу с одаренными обучающимися и с обучающимися с ослабленным здоровьем.

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной песцеплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 42 часа, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа; самостоятельной работы обучающегося 10 часа.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03 «Охрана труда»

2.1 Объем раздела и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	42
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	32
Самостоятельная работа обучающегося	10
подготовка сообщение	2
изучение нормативно-правовой документации	8

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Охрана труда»

Раздел 1 Общие вопросы охраны труда на автомобильном транспорте

Тема 1.1 Основные законодательства об охране труда

Тема 1.2 Права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны

Тема 1.3 Организация управления охраной труда на предприятиях автомобильного транспорта

Тема 1.4 Ответственность за нарушение требований охраны труда

Тема 1.5 Организация надзора за соблюдением законодательств об охране труда

Тема 1.6 Производственный травматизм и профессиональные заболевания

Тема 1.7 Расследования и учет несчастных случаев на производстве.

Тема 1.8 Профессиональный отбор и обучение работающих правилам охраны труда

Раздел 2 Производственная санитария

Тема 2.1 Микроклимат в производственных помещениях

Тема 2.2 Запыленность и загазованность воздуха в производственных помещениях

Тема 2.3 Вентиляция

Тема 2.4 Отопление

Тема 2.5 Водоснабжение и канализация

Тема 2.6 Производственное освещение.

Тема 2.7 Защита от шума и вибрации

Раздел 3: Организация труда и отдыха работников автомобильного транспорта

Тема 3.1 Основы трудового законодательства о рабочем времени , режиме труда и отдыха

Тема 3.2 Особенности условий и режима труда на автомобильном транспорте

Тема 3.3 Рабочее время водителя

Тема 3.4 Время отдыха водителя

Раздел 4 Требования безопасности при техническом обслуживании и ремонте подвижного состава

Тема 4.1 Общие требования. Требования к территориям, зданиям и помещениям

Тема 4.2 Требования к техническому состоянию и оборудованию подвижного состава автомобильного транспорта

Тема 4.3 Требования безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей

Тема 4.4 Требования безопасности при эксплуатации электрических эстановок Тема 4.5 Требования по обеспечению безопасности дорожного движения

Раздел 5 Основные требования безопасности при погрузке, перевозке и разгрузке грузов

Тема 5.1 Классификация грузов. Общие положения. Требования к погрузочным-разгрузочным площадкам

Тема 5.2 Требования безопасности при погрузке, перевозке и разгрузке грузов, при контейнерных перевозках

Раздел 6 Пожарная безопасность

Тема 6.1 Горение и основные причины возникновения пожаров. Организация пожарной охраны и требований пожарной безопасности к предприятиям автомобильного транспорта

Тема 6.2 Классификация веществ и производственных объектов по пожарной безопасности. Огнетушащие вещества

Тема 6.3 Тушение пожаров водой. Химические средства тушения пожаров. Пожарная сигнализация. Правила тушения огня.

Раздел 7 Охрана окружающей среды

Тема 7.1 Воздействие на окружающую среду автомобильного транспорта. Шумовое воздействие автотранспорта на человека

Тема 7.2 Организационно-правовые мероприятия по вопросам экологии транспортно-дорожного комплекса