

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение «Автомеханический колледж»

РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО
на заседании Педагогического Совета
СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Педагогического Совета
Директор СПб ГБПОУ
«Автомеханический колледж»

Протокол №__

_____ /Р.Н. Лучковский/

«_____» _____ 20__ г

«_____» _____ 20__ г.

Приказ № _____

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
общепрофессионального цикла
учебной дисциплины
ОП.07 ОХРАНА ТРУДА

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ
(ПО ВИДАМ) БАЗОВАЯ ПОДГОТОВКА

СРОК ОБУЧЕНИЯ – 3ГОДА 10 МЕСЯЦЕВ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (базовая подготовка), входящей в состав укрупнённой группы специальностей: 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Организация-разработчик:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Автомеханический колледж»

Разработчик:

Глухов Валерий Станиславович, преподаватель СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»

РАССМОТРЕНО И РЕКОМЕНДОВАНО К УТВЕРЖДЕНИЮ на заседании Методической комиссии цикла «Техника и технологии наземного транспорта» СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»

Протокол № ____ от «_____» _____ 20 ____ г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.07 ОХРАНА ТРУДА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы. Разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (базовая подготовка), входящей в состав укрупнённой группы специальностей: 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована по подготовке специалистов, в дополнительном профессиональном образовании по программам повышения квалификации и переподготовки.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: учебная дисциплина входит в профессиональный учебный цикл и предусматривает введение часов за счёт вариативной части ФГОС.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;
- осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;
- проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- законодательство в области охраны труда;
- особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;
- правила охраны труда, промышленной санитарии;

- меры предупреждения пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека;
- права и обязанности работников в области охраны труда.

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих общих и профессиональных компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.

ПК 1.2. Организовывать работу персонала по выполнению требований обеспечения безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.

ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.

ПК 1.4. Разрабатывать мероприятия по предупреждению аварий и проводить анализ причин нарушения безопасности движения.

ПК 2.1. Осуществлять планирование и организацию перевозочного процесса.

ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.

ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.

ПК 2.4. Осуществлять технический контроль за качеством перевозок и техническое нормирование работы транспорта.

ПК 3.1. Организовывать работу персонала по оформлению и обработке документации при перевозке грузов и пассажиров и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.

ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

1.4. Использование часов вариативной части ППСЗ – 38 часов.

Знания и умения, которые углубляются	Наименование раздела/темы	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
Уметь: осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение	Тема 2.2. Санитарные требования к содержанию рабочих мест	22	Углубить умение по осуществлению санитарных требований к содержанию рабочих мест
Знать: особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности	Тема 3.1. Требование безопасности при выполнении работ в профессиональной деятельности	14	Для получения знаний о безопасности при выполнении работ в профессиональной деятельности
Знать: - меры предупреждения	Тема 3.3. Пожарная безопасность	2	Для получения знаний о мерах по предупреждению

пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека			пожаров и взрывов, действиях токсичных веществ на организм человека
--	--	--	---

1.5. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 105 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 70 часа;
- самостоятельной работы обучающегося 35 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	105
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	70
в том числе:	
лабораторные работы	-
практические занятия	21
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	35
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта	

2.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОХРАНА ТРУДА

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрены)</i>	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Нормативно-правовые основы охраны труда		41	
Тема 1.1. Правовые основы охраны труда	Содержание учебного материала	17	
	1 Введение. Цели, задачи, основные определения в области охраны труда.	2	2
	2 Государственные нормативные требования охраны труда.	2	
	3 Трудовой договор. Коллективный договор.	2	
	4 Организация труда и отдыха работников.	2	
	5 Государственные стандарты системы стандартов безопасности труда (ГОСТ ССБТ).	2	
	Практические занятия №	2	
	1 Права и обязанности работника и работодателя в области охраны труда.		
	Самостоятельная работа обучающихся №	5	
	1 Ответственность за нарушение законодательства в области охраны труда		
Тема 1.2. Организация управления охраной труда на предприятиях	Содержание учебного материала	12	
	1 Организация службы охраны труда на предприятиях.	2	2
	2 Права и обязанности должностных лиц службы охраны труда.	2	
	3 Организация государственного надзора и общественного контроля.	2	
	Практические занятия №	2	
	1 Порядок и периодичность обучения и проверки знаний по охране труда		
	Самостоятельная работа обучающихся №	4	
	1 Основные направления государственной политики в области охраны труда.		
Тема 1.3. Производственный травматизм и профессиональные	Содержание учебного материала	12	
	1 Травматизм и заболеваемость на производстве	2	2
	2 Основные мероприятия по предупреждению травматизма и заболеваний.	2	
	Практические занятия №	2	

заболевания	1	Расследование, оформление и учет несчастных случаев на производстве				
	Самостоятельная работа обучающихся №		6			
	1	Составление глоссария по теме «Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда»				
	2	Подготовка к проверочной работе по Разделу №1				
Раздел 2. Основы производственной санитарии и гигиены труда			30			
Тема 2.1. Негативные факторы производственной среды	Содержание учебного материала		8	2		
	1	Классификация опасных и вредных производственных факторов	2			
	Практические занятия №		2			
	1	Аттестация рабочих мест по условиям труда				
	Самостоятельная работа обучающихся №		4			
	1	Права, гарантии и компенсации работнику в связи с условиями труда				
Тема 2.2. Санитарные требования к содержанию рабочих мест	Содержание учебного материала		22	2		
	1	Санитарно-гигиенические требования	2			
	2	Микроклимат, вентиляция, освещение производственных помещений	2			
	3	Шум, вибрация, ультразвук, инфразвук.	2			
	4	Средства индивидуальной и коллективной защиты.	2			
	Практические занятия №		6			
	1	Определение параметров микроклимата рабочих мест				
	2	Расчет освещенности рабочих мест в помещении				
	3	Средства индивидуальной и коллективной защиты				
	Самостоятельная работа обучающихся №		8			
	1	Сообщение «Автомобиль как основной источник загрязнения атмосферного воздуха»				
	2	Подготовка к проверочной работе по Разделу №2				
	Раздел 3. Обеспечение				34	

безопасных условий труда			
Тема 3.1. Требование безопасности при выполнении работ в профессиональной деятельности	Содержание учебного материала		14
	1	Общие требования к территориям, зданиям и помещениям	2
	2	Классификация грузов. Требования безопасности к погрузочно-разгрузочным площадкам.	2
	3	Требования безопасности при погрузке, перевозке и разгрузке грузов.	2
	4	Требования безопасности к техническому состоянию и оборудованию подвижного состава.	2
	5	Требования безопасности при работе с эксплуатационными материалами.	2
	6	Требования безопасности при эксплуатации герметических систем, работающих под давлением	2
	Практические занятия №		2
	1	Разработка инструкций по охране труда по видам работ на АТП	
Тема 3.2. Электробезопасность	Содержание учебного материала		5
	1	Действия тока на организм человека. Причины поражения электрическим током	2
	2	Требования безопасности при эксплуатации электроустановок.	1
	Практические занятия №		2
	1	Методы и средства обеспечения электробезопасности	
Тема 3.3. Пожарная безопасность	Содержание учебного материала		4
	1	Общие требования пожарной безопасности	2
	Практические занятия №		2
	1	Способы и средства тушения пожаров, меры их предупреждения	
Тема 3.4. Экологическая безопасность	Содержание учебного материала		11
	1	Государственная система природоохранного законодательства	2
	Самостоятельная работа обучающихся №		8
	1	Подготовка к промежуточной аттестации	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта			1
Всего:			105

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Охрана труда».

Оборудование учебного кабинета «Охрана труда»:

парты, стулья, стол преподавателя, стеллажи для книг, плакатница, информационные стенды, наглядные пособия, комплект учебно-наглядных пособий «Охраны труда».

Технические средства обучения: проектор, компьютер с лицензионным обеспечением, выход в сеть интернет, интерактивная доска, современные носители информации (видеоинформация, слайды, электронная библиотека).

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Карнаух Н.Н. Охрана труда. Москва: Юрайт, 2018 г.

Электронные ресурсы:

1. Сайт <http://www.ohranatrud.ru>
2. Сайт <http://www.tehbez.ru>
3. Сайт <http://www.niiot.ru>
4. Сайт www.labstend.ru.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Знания: - законодательство в области охраны труда; - особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности; - правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации; - правила охраны труда, промышленной санитарии; - меры предупреждения пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека;	Оценка результатов выполнения практических работ, результаты выполнения самостоятельных работ, результаты дифференцированного зачета

<p>- права и обязанности работников в области охраны труда.</p>	
<p>Умения:</p>	
<p>- проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности; - использовать индивидуальные и коллективные средства защиты; - осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение; - вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения; - проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности.</p>	<p>Практические занятия. Самостоятельная работа. Дифференцированный зачёт</p>