

Комитет образования и науки Курской области
Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курский автотехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по общеобразовательным дисциплинам

 О.И. Угримова/

« 31 » августа 2020 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

общефессиональной дисциплины

ОП.08 Основы организации перевозок

по профессии

23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин

Курск, 2020

Рассмотрена цикловой комиссией
обще профессиональных дисциплин

Протокол №1
от 31 августа 2020 г.

Председатель цикловой комиссии


/С.Н.Некрасов /

Разработана в соответствии с Федеральным
государственным образовательным
стандартом среднего профессионального
образования (Приказ Минобрнауки России
02.08.2013г. N 695) с изменениями (Приказ
Минобрнауки России от 09.04.2015 г. №389)
по профессии 23.01.06 Машинист дорожных
и строительных машин, профессионального
стандарта «Машинист бульдозера»,
утвержденного приказом Минтруда России
от 08.12.2014 г. №984 и «Об утверждении
профессионального стандарта «Машинист
бульдозера» (зарегистрировано в Минюсте
России 26.12.2014 г. №354251), примерной
программы подготовки трактористов
категории «С», утвержденной
Министерством образования РФ 24 сентября
2001 года.

Составитель (автор): Можяева Г.А., преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.08 Основы организации перевозок

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин, входящей в укрупнённую группу профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

дисциплина входит в общепрофессиональный учебный цикл.

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

В результате освоения дисциплины студент должен уметь:

- организовывать перевозки различных видов грузов;

знать:

- технико-эксплуатационные показатели работы тракторов;
- методы организации перевозок грузов;
- диспетчерскую систему руководства перевозками;
- основные показатели о труде, относящиеся к работникам;
- режим труда и отдыха трактористов.

Компетенции:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ПК 2.1. Осуществлять управление дорожными и строительными машинами.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной

нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часа;

самостоятельной работы обучающегося 12 часов.

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.08 Основы организации перевозок**

2.1. Объем общепрофессиональной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лабораторные занятия	
практические занятия	-
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	12
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёта	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.08 Основы организации перевозок

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа студентов		Объем часов	Уровень освоения
1			3	4
Тема 1 Основные показатели работы трактора	Содержание учебного материала		6	2
	1	Технико-эксплуатационные показатели работы тракторов.	2	
	2	Повышение грузоподъемности подвижного состава. Зависимость производительности труда тракториста от грузоподъемности подвижного состава.	2	
	3	Экономическая эффективность тракторных перевозок.	2	
	Практические работы		-	
	Самостоятельная работа студентов:		2	
	Составление опорного конспекта по пройденным темам			
Тема 2 Организация перевозок	Содержание учебного материала		8	2
	1	Централизованные перевозки грузов - основной метод использования самоходного транспорта. Эффективность централизованных перевозок	2	
	2	Организация перевозок различных видов грузов. Принципы организации перевозки массовых навалочных и сыпучих грузов. Специализированный подвижный состав.	2	
	3	Перевозка строительных грузов. Перевозка длинномерных грузов, применяемый подвижный состав и его характеристика. Перевозка жидких топлив, нефтепродуктов и сельскохозяйственных грузов.	2	
	4	Способы использования тракторов. Перевозка грузов по рациональным маршрутам. Маятниковый и кольцевой маршруты. Челночные перевозки. Перевозка грузов по часам графика. Сквозное движение, системы тяговых плеч. Перевозка грузов в контейнерах и пакетами. Пути снижения себестоимости перевозок.	2	

	Практические работы		-	
	Самостоятельная работа студентов:		4	
	Составление опорного конспекта по пройденным темам			
Тема 3 Диспетчерское руководство работой подвижного состава	Содержание учебного материала		8	2
	1	Диспетчерская система руководства перевозками. Централизованная и децентрализованная системы диспетчерского руководства.	2	
	2	Контроль за выполнением графиков движения и работой тракторов на линии. Формы и технические средства контроля и диспетчерской связи с трактористами, работающими на линии и клиентурой.	2	
	3	Оформление и сдача путевых листов и товарно-транспортных документов при возвращении с линии. Обработка путевых листов.	2	
	4	Оперативный учет работы трактористов. Порядок оформления документов при несвоевременном возвращении с линии.	2	
	Практические работы		-	
	Самостоятельная работа студентов		2	
Составление опорного конспекта по пройденным темам				
Тема 4.Режим труда и отдыха трактористов	Содержание учебного материала		6	
	1	Основные положения законодательства о труде, относящиеся к работникам. Нормальная продолжительность рабочего времени. График сменности работ трактористов	2	
	2	Положение о рабочем времени и времени отдыха трактористов. Работа в ночное время. Сверхурочные работы. Дежурство.	2	
	3	Работа в выходные и праздничные дни. Суммарный учет рабочего времени. Порядок оплаты за сверхурочные работы.	2	
	Практические работы		-	
	Самостоятельная работа студентов		2	
	Составление опорного конспекта по пройденным темам			

Тема 5. Охрана труда трактористов	Содержание учебного материала		6	
	1	Основные положения законов о труде, относящиеся к работникам предприятий. Подготовка и проверка состояния рабочего места тракториста.	2	
	2	Противопожарное оборудование и правила пользования им. Основные причины возникновения пожаров на предприятиях и тракторах	2	
	3	Правила тушения пожаров на стоянке, в пути, меры по их предупреждению.	2	
	Практические работы		-	
	Самостоятельная работа студентов Подготовка к дифференцированному зачету		2	
	Дифференцированный зачет	2		
Итого			48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации учебной дисциплины имеется кабинет Основы организации перевозок

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- видеопроектор, МФУ (принтер, сканер, копир формата А4),
- локальная сеть, Internet,
- электронные ресурсы ССУЗа.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Грузовые автомобильные перевозки / А.Э.Горев. - 5-е изд., испр. – М.: Издательский центр Академия, 2018
2. И. В. Спирин Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками Учебник М.: Издательский центр Академия, 2016
3. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие/ 3-е изд., перераб./ В.С.Кланица.– М.: Издательский центр Академия, 2016

Дополнительные источники:

1. Автомобильные перевозки: учебное пособие / И.С.Туревский. –Инфра-М.: издательство Форум, 2016

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
Умения:	
организовывать перевозки различных видов грузов;	Устные опросы, тесты, составление опорных конспектов
Знания:	
техничко-эксплуатационные показатели работы тракторов;	Устные опросы, тесты, составление опорных конспектов
методы организации перевозок грузов;	Устные опросы, тесты, составление опорных конспектов
диспетчерскую систему руководства перевозками;	Устные опросы, тесты, составление опорных конспектов
основные показатели о труде, относящиеся к работникам;	Устные опросы, тесты, составление опорных конспектов
режим труда и отдыха трактористов.	Устные опросы, тесты, составление опорных конспектов