

Утверждаю

Ректор

Д.В. Железнов

31 мая 2017 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный университет путей сообщения"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация: техник

форма обучения Заочная Срок получения СПО по ППСЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2016

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 22.04.2014 № 376

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	4	[4] ПМ.01 Организация перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
				[4] ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (на железнодорожном транспорте)
				[4] ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (на железнодорожном транспорте)

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Станции и узлы
ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
ОП.10	Система регулирования движением
ОП.11	Транспортная безопасность
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирая типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Станции и узлы
ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
ОП.10	Система регулирования движением
ОП.11	Транспортная безопасность
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
УП.02.01	Учебная практика (управление движением)

	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 3		Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.05	Физическая культура
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 4		Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)

	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 5		Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 6		Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.05	Физическая культура
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)

	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 7		Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 8		Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением

ОП.11	Транспортная безопасность
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Станции и узлы
ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
ОП.10	Система регулирования движением
ОП.11	Транспортная безопасность
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Станции и узлы
ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
ОП.10	Система регулирования движением
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров

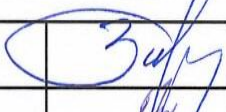
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2		Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.3		Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ЕН.01	Математика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (на железнодорожном транспорте)
	МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
	УП.01.01	Учебная практика (автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте)
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.1		Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2		Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)






	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.3		Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
	ЕН.02	Информатика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Станции и узлы
	ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.10	Система регулирования движением
	ОП.11	Транспортная безопасность
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.02.01	Организация движения (на железнодорожном транспорте)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на железнодорожном транспорте)
	УП.02.01	Учебная практика (управление движением)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.1		Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчётов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2		Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
	ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.3		Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (на железнодорожном транспорте)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	УП.03.01	Учебная практика (организация перевозки грузов)
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1
		ПК 3.3											
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1
		ПК 3.3											
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.05	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.3	ПК 3.1										
ЕН.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 3.1
ЕН.02	Информатика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 2.1	ПК 2.3
		ПК 3.1											
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 3.1
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 3.1	
ОП.02	Электротехника и электроника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.2
		ПК 2.3											
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3											
ОП.04	Транспортная система России	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3									
ОП.05	Технические средства (на железнодорожном транспорте)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.2									
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.07	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ОП.08	Станции и узлы	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3										
ОП.09	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3									
ОП.10	Система регулирования движением	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3									
ОП.11	Транспортная безопасность	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3											
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (на железнодорожном транспорте)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Кабинет социально-экономических дисциплин
2	Кабинет иностранного языка
3	Кабинет информатики и информационных систем
4	Кабинет математики
5	Кабинет инженерной графики
6	Кабинет транспортной системы России
7	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации
8	Кабинет технических средств (по видам транспорта)
9	Кабинет безопасности жизнедеятельности
10	Кабинет охраны труда
11	Кабинет организации перевозочного процесса (по видам транспорта)
12	Кабинет организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
13	Кабинет организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
14	Кабинет управления качеством и персоналом
15	Кабинет безопасности движения
16	Кабинет основ исследовательской деятельности
17	Кабинет методический
	Лаборатории:
1	Лаборатория электротехники и электроники
2	Лаборатория управления движением
3	Лаборатория автоматизированных систем управления
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

Пояснения
1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) разработан на основании: - Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) базового уровня подготовки, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22.04.2014 №376; - Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 №464; - Положение о практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 №291; - Письма Департамента профессионального образования Министерства образования и науки РФ "О разъяснениях по формированию учебных планов НПО/СПО" от 20.10.2010 №12-696; - с учетом рекомендаций базисного учебного плана ОПОП специальности, имеющего статус примерной программы, и рекомендаций ФГБОУ "Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте" (далее-"УМЦ ЖДТ") Федерального агентства железнодорожного транспорта по примерному распределению инвариантной и вариативной частей циклов ОПОП ФГОС СПО по специальности железнодорожного транспорта.
2. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, соответствующих виду профессиональной деятельности: Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).
3. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы на заочной форме составляет 160 академических часов в год; в эту нагрузку не входит учебная и производственная (по профилю специальности) практика в составе профессиональных модулей; она реализуется обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета.
4. Выполнение трех курсовых проектов (работ) предусмотрено по МДК.01.01, МДК.02.01.; МДК.03.01. Выполнение курсовых проектов (работ) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплинам и профессиональным модулям и реализуется в пределах времени отведенного для их освоения.
5. В учебном плане закреплены следующие формы промежуточной аттестации: экзамен, зачет, дифференцированный зачет, другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета физической культуры).
6. При реализации учебного плана применяются традиционные формы и методы текущего контроля знаний, система оценок.
7. Учебная и производственная (по профилю специальности) практика в объеме 25 недель реализуется концентрированно в рамках реализации профессиональных модулей.
8. Производственная практика (преддипломная) в объеме 4 недель реализуется после успешного освоения дисциплин и профессиональных

- на введение вариативных дисциплин и МДК - ОГСЭ. 04. Русский язык и культура речи - 90 часов, ЕН. 03. Экология на железнодорожном транспорте - 60 часов, ОП. 08. Станции и узлы - 330 часов, ОП.09. Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения - 330 часов, ОП.10. Система регулирования движением - 210 часов, ОП. 11. Транспортная безопасность - 81 час, МДК 01.04. Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров - 75 часов;		
- на увеличение объема времени федерального компонента - МДК 02.01. Организация движения (на железнодорожном транспорте) - 182 часа.		
Согласовано		
Директор СамКЖТ - структурного подразделения СамГУПС, проректор СамГУПС по среднему профессиональному образованию		В.А.Зикеев
Заместитель директора по учебной работе		Е.В.Кожуханова

Заместитель директора по учебно-производственной работе	Подпись	Инициалы
Заместитель директора по учебно-производственной работе		И.Н.Ермолина
Председатель предметной (цикловой) комиссии специальности 23.02.01		С.Н.Назарычева
Председатель предметной (цикловой) комиссии цикла ОГСЭ		О.А.Шестун
Председатель предметной (цикловой) комиссии цикла ЕН		Л.В.Хвалева
Председатель предметной (цикловой) комиссии цикла ОПД		Н.А.Дюпина

	Код
--	-----

Наименование ЦМК