

Утверждаю



Директор

Герниченко А.А.

08.02.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственного казенного профессионального образовательного учреждения
Томь-Усинского энерготранспортного техникума

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 на базе среднего общего образования

квалификация техник

форма обучения очная

нормативный срок освоения ПСССЗ 2 года 10 мес. год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования _____
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 22.04.2014 г. № 376

ПЛАН

| Индекс | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | | | | Учебная нагрузка обучающихся, ч. | | | | | | | | | | | | | | | | Распределение по курсам и семестрам | | | | | | | | | | | | Максимальная учебная нагрузка | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------------------------------|---------------|----------------|-----------------------|----------------------------------|----------------|---------------|---------|-------|--------------------|----------------|---------------|-------------|-------|--------------------|----------------|---------------|---------|-------|--------------------|-------------------------------------|---------------|---------|-------|--------------------|----------------|---------------|---------|-------|--------------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------|------------|--|--|--|-------------|------|------|--|--|--|
| | | Экзамены | Зачеты | Диффер. зачеты | Другие формы контроля | Обязательная | | | | | | | | | | | | | | | | ЦМК | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Семестр 1 | | | | | | | | Семестр 2 | | | | | | | | Семестр 3 | | | | | | Семестр 4 | | | | | | Семестр 5 | | | | | | Семестр 6 | | | | | |
| | | | | | | 26 нед | | | | | | | | 26 нед | | | | | | | | 26 нед | | | | | | 26 нед | | | | | | 26 нед | | | | | | 26 нед | | | | | |
| | | | | | | в том числе | | | | | | | | в том числе | | | | | | | | в том числе | | | | | | в том числе | | | | | | в том числе | | | | | | в том числе | | | | | |
| Всего | Лаб. и пр. занятия | Теор. обучение | Курс. проект. | Самост. | Всего | Лаб. и пр. занятия | Теор. обучение | Курс. проект. | Самост. | Всего | Лаб. и пр. занятия | Теор. обучение | Курс. проект. | Самост. | Всего | Лаб. и пр. занятия | Теор. обучение | Курс. проект. | Самост. | Всего | Лаб. и пр. занятия | Теор. обучение | Курс. проект. | Самост. | Всего | Лаб. и пр. занятия | Теор. обучение | Курс. проект. | Самост. | Всего | Лаб. и пр. занятия | Теор. обучение | Курс. проект. | Самост. | Обяз. часть | Вар. часть | | | | | | | | | |
| КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП | | | | | | 50 | | | | | | | | 50 | | | | | | | | 50 | | | | | | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК | | 14 | 3 | 31 | 3 | 4536 | 1512 | 3024 | 1514 | 1440 | 70 | 288 | 576 | 310 | 266 | | 414 | 828 | 394 | 434 | | 288 | 576 | 334 | 212 | 30 | 252 | 504 | 216 | 268 | 20 | 270 | 540 | 260 | 260 | 20 | | | | | 3178 | 1358 | | | |
| Экзаменов | | | | | | 3 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 3 | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зачётов | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дифференцированных зачётов | | | | | | 3 | | | | | | | | 6 | | | | | | | | 2 | | | | | | 8 | | | | | | 9 | | | | | | | | | | | |

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Семестр | [Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | | | | |
|---|--------------|---|---------|---|--|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | | |
| 1 | Экз | Комплексный экзамен | 4 | [4] | МДК.1.4 Техническая эксплуатация и безопасность движения | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | | [4] | МДК.2.2 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | | | ▼ | <input checked="" type="checkbox"/> | |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|---|
| ОК 1 | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 2 | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.4 | Физическая культура |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|--|
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 3 | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.4 | Физическая культура |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|---|
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 4 | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-------------|---|
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 5 | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-------------|---|
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 6 | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.4 | Физическая культура |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 7 | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|--|
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 8 | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-------------|--|
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ОК 9 | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.1 | Основы философии |
| ОГСЭ.2 | История |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|--|
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ПК 1.1 | Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ПК 1.2 | Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------------|--|
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ПК 1.3 | Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса |
| ЕН.1 | Математика |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ПК 2.1 | Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| ПК 2.2 | Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|--|
| ПК 2.3 | Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.2 | Электротехника и электроника |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.4 | Транспортная система России |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| ПК 3.1 | Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчётов за услуги, предоставляемые транспортными организациями |
| ЕН.1 | Математика |
| ЕН.2 | Информатика |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.1 | Инженерная графика |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| ПК 3.2 | Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| ПК 3.3 | Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.6 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|----------|--|
| ОП.7 | Охрана труда |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |
| ДПК 4.1. | Руководить движением маневрового локомотива |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ДПК 4.2. | Расформировывать и формировать составы и группы вагонов |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ДПК 4.3. | Обеспечивать безопасность движения |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ДПК 4.4. | Пользоваться тормозными башмаками при торможении и закреплении вагонов |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ДПК 4.5. | Участвовать в опробовании автоматических тормозов поезда |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ДПК 4.6. | Регулировать скорость надвига в процессе роспуска состава |
| МДК.4.1 | Составитель поездов |
| УП.4.1 | Составитель поездов |
| ПП.4.1 | Составитель поездов |
| ДПК 1.4. | Выполнять перевод централизованных стрелок и управление сигналами с пульта поста централизации |
| ОП.8 | Станции и узлы |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|----------|--|
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ДПК 1.5. | Осуществлять контроль за правильностью приготовления маршрутов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ДПК 1.6. | Участвовать в процессе производства маневровых работ, приеме, отправлении, пропуске поездов |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ДПК 1.7. | Принимать меры по выполнению плана перевозок и сменного задания |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ДПК 1.8. | Выполнять работу по оформлению плановой и отчетной документации |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте |
| ДПК 2.4. | Выполнять работу по проведению необходимых технических расчетов, разработке несложных проектов и простых схем, обеспечивая их соответствие техническим заданиям, действующим стандартам и нормативным документам |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте |
| УП.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте |
| ПП.2.1 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте |
| ДПК 3.4. | Планировать перевозку грузов в цепи поставок |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|--|
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях |
| УП.3.1 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте |
| ПП.3.1 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------|------|------|----------|--------|--------|
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный цикл | | | | | | | | | | | | |
| ЕН.1 | 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.2 | Информатика | ОК 1 ПК 3.1 | 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 |
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.4 | Физическая культура | ОК 2 | ОК 3 | ОК 6 | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.1 | Основы философии | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | | | |
| ОГСЭ.2 | История | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | | | |
| ОГСЭ.3 | Иностранный язык | ОК 1 ПК 3.3 | 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 |
| ОП | Общепрофессиональные дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности | ОК 1 ПК 2.1 | ОК 2 ПК 2.2 | ОК 3 ПК 2.3 | ОК 4 ПК 3.1 | ОК 5 ПК 3.2 | ОК 6 ПК 3.3 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ОП.1 | 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.2 | Электротехника и электроника | ОК 1 ПК 2.3 | 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 |
| ОП.3 | Метрология, стандартизация и сертификация | ОК 1 ПК 2.3 | 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 |
| ОП.4 | Транспортная система России | ОК 1 ПК 2.1 | ОК 2 ПК 2.2 | ОК 3 ПК 2.3 | | | | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ОП.5 | Технические средства на железнодорожном транспорте | ОК 1 ПК 2.2 | ОК 2 ПК 2.3 | ОК 3 ПК 3.2 | | | | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 2.1 |
| ОП.6 | 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.7 | Охрана труда | ОК 1 ПК 2.1 | ОК 2 ПК 2.2 | ОК 3 ПК 2.3 | ОК 4 ПК 3.1 | ОК 5 ПК 3.2 | ОК 6 ПК 3.3 | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ОП.8 | Станции и узлы | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ДПК 1.4. | | |
| ОП.9 | Системы регулирования движения поездов | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ДПК 2.4. | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте | | | | | | | | | | | | |
| МДК.1.1 | Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте | ОК 1 ДПК 1.4. | ОК 2 ДПК 1.5. | ОК 3 ДПК 1.6. | ОК 4 ДПК 1.7. | ОК 5 ДПК 1.8. | | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| МДК.1.2 | Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте | ОК 1 ДПК 1.4. | ОК 2 ДПК 1.5. | ОК 3 ДПК 1.6. | ОК 4 ДПК 1.7. | ОК 5 ДПК 1.8. | | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| МДК.1.3 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте | ОК 1 ДПК 1.4. | ОК 2 ДПК 1.5. | ОК 3 ДПК 1.6. | ОК 4 ДПК 1.7. | ОК 5 ДПК 1.8. | | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| МДК.1.4 | Техническая эксплуатация и безопасность движения | ОК 1 ДПК 1.4. | ОК 2 ДПК 1.5. | ОК 3 ДПК 1.6. | ОК 4 ДПК 1.7. | ОК 5 ДПК 1.8. | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| УП.1.1 | Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте | ОК 1 ДПК 1.4. | ОК 2 ДПК 1.5. | ОК 3 ДПК 1.6. | ОК 4 ДПК 1.7. | ОК 5 ДПК 1.8. | | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ПП.1.1 | Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте | ОК 1 ДПК 1.4. | ОК 2 ДПК 1.5. | ОК 3 ДПК 1.6. | ОК 4 ДПК 1.7. | ОК 5 ДПК 1.8. | | | | | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ПМ.2 | Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте | | | | | | | | | | | | |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------------------------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| МДК.2.1 | Организация движения на железнодорожном транспорте | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| | | ДПК 2.4. | | | | | | | | | | | |
| МДК.2.2 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| | | ДПК 2.4. | | | | | | | | | | | |
| УП.2.1 | <i>Организация движения на железнодорожном транспорте</i> | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| | | ДПК 2.4. | | | | | | | | | | | |
| ПП.2.1 | <i>Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте</i> | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| | | ДПК 2.4. | | | | | | | | | | | |
| ПМ.3 | Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте | | | | | | | | | | | | |
| МДК.3.1 | Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте | 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 |
| | | ДПК 3.4. | | | | | | | | | | | |
| МДК.3.2 | Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте | 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 |
| | | ДПК 3.4. | | | | | | | | | | | |
| МДК.3.3 | Перевозка грузов на особых условиях | 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 |
| | | ДПК 3.4. | | | | | | | | | | | |
| УП.3.1 | <i>Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте</i> | 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 |
| | | ДПК 3.4. | | | | | | | | | | | |
| ПП.3.1 | <i>Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте</i> | 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 |
| | | ДПК 3.4. | | | | | | | | | | | |
| ПМ.4 | Выполнение работ по профессии "Составитель поездов" | | | | | | | | | | | | |
| МДК.4.1 | Составитель поездов | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ДПК 4.1. | ДПК 4.2. | ДПК 4.3. |
| | | ДПК 4.4. | ДПК 4.5. | ДПК 4.6. | | | | | | | | | |
| УП.4.1 | <i>Составитель поездов</i> | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ДПК 4.1. | ДПК 4.2. | ДПК 4.3. |
| | | ДПК 4.4. | ДПК 4.5. | ДПК 4.6. | | | | | | | | | |
| ПП.4.1 | <i>Составитель поездов</i> | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ДПК 4.1. | ДПК 4.2. | ДПК 4.3. |
| | | ДПК 4.4. | ДПК 4.5. | ДПК 4.6. | | | | | | | | | |
| ПМ.5 | | | | | | | | | | | | | |

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

| Кабинеты: | |
|----------------------|---|
| 1 | социально-экономических дисциплин; |
| 2 | иностранного языка; |
| 3 | математики; |
| 4 | информатики и информационных систем; |
| 5 | инженерной графики; |
| 6 | метрологии, стандартизации и сертификации; |
| 7 | транспортной системы России; |
| 8 | технических средств (по видам транспорта); |
| 9 | охраны труда; |
| 10 | безопасности жизнедеятельности; |
| 11 | организации перевозочного процесса (по видам транспорта); |
| 12 | организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта); |
| 13 | организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта); |
| 14 | управления качеством и персоналом; |
| 15 | основ исследовательской деятельности; |
| 16 | безопасности движения; |
| 17 | методический. |
| Лаборатории: | |
| 1 | электротехники и электроники; |
| 2 | управления движением; |
| 3 | автоматизированных систем управления. |
| Спортивный комплекс: | |
| 1 | спортивный зал; |
| 2 | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; |
| 3 | стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы. |
| Залы: | |
| 1 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; |
| 2 | актовый зал. |

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №376 от 22 апреля 2014 г.; Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 (ред. от 15.12.2014 г.) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; Разъяснений Федерального института развития образования по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО, согласно письму № 12-696 от 20.10.2010 г.; Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 г. №968 (ред. от 17.11.2017) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования", Приказа Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 291 (ред. от 18.08.2016 г.) "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования", Устава ГК ПОУ ТУ ЭТТ.
2. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком.
3. Максимальный объем учебной нагрузки студентов составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
4. Выполнение курсовых проектов (работ) предусмотрено по модулям: ПМ.01 Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте, ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте, ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте. Выполнение курсовых проектов (работ) рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.
5. В учебном плане предусмотрены консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультации – групповые, индивидуальные, письменные, устные определены Положением о проведении консультаций для студентов ГК ПОУ ТУ ЭТТ.
6. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамен, комплексный экзамен, экзамен квалификационный, зачет, дифференцированный зачет и другие формы контроля (курсовые проекты, работы). Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета по физической культуре). Зачёт и дифференцированный зачёт проводятся за счёт времени, отведенного на дисциплину (междисциплинарный курс). Экзамен и экзамен квалификационный проводятся в период промежуточной аттестации или в дни, освобождённые от основной нагрузки. При реализации учебного плана применяются традиционные формы и процедуры текущего контроля знаний, система оценок.
7. В рамках реализации Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) предусмотрено освоение профессии "Составитель поездов".
8. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) в количестве 25 недель реализуется концентрировано в несколько периодов в рамках профессиональных модулей.
9. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед государственной итоговой аттестацией и направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.
10. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.
11. В период обучения с юношами проводятся учебные (пятидневные) сборы на базе воинских частей, определенными военными комиссариатами.
12. Продолжительность занятий составляет 90 минут (группировка парами).
13. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование профессиональных компетенций, соответствующих виду профессиональной деятельности специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Часы из вариативной части по максимальной учебной нагрузке использованы на следующие дисциплины и междисциплинарные курсы:
ОГСЭ.04. Физическая культура - 252 ч
ЕН.01. Математика - 15 ч
ОП.01. Инженерная графика - 24 ч
ОП.04. Транспортная система России - 7 ч
ОП.05. Технические средства на железнодорожном транспорте - 39 ч
ОП.08. Станции и узлы - 341 ч
ОП.09. Системы регулирования движения поездов - 162 ч
МДК.01.01. Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте - 96 ч
МДК.01.02. Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте - 3 ч
МДК.01.03. Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте - 18 ч
МДК.01.04. Техническая эксплуатация и безопасность движения - 249 ч
МДК.02.01. Организация движения на железнодорожном транспорте - 35 ч
МДК.02.02. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте - 9 ч
МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте - 36 ч
МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте - 18 ч
МДК.04.01. Составитель поездов - 54 ч

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Согласовано

Зам.директора по учебно-воспитательной работе

Председатель цикловой методической комиссии "Электро- и теплоэнергетика"

Председатель цикловой методической комиссии "Техника и технологии наземного транспорта"

Председатель цикловой методической комиссии общих гуманитарных и социально-экономических, математических и общих естественнонаучных дисциплин



М.В. Григорьева

Л.Н. Филимонова

О.П. Иванчук

Н.А. Печкунова