

Утверждаю

Директор ВТЖТ - филиала РГУПС

А.Ф. Волкова



19.06.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Волгоградский техникум железнодорожного транспорта - филиал государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация: Техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП 2020

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.08.2014

№ 1002

| | | | | | |
|---|--|----|----|---|----|
| # | Экзамены (без учета физ. культуры) | 3 | 5 | 3 | 5 |
| # | Зачеты (без учета физ. культуры) | 1 | 1 | | |
| # | Диффер. зачеты (без учета физ. культуры) | 6 | 9 | 4 | 10 |
| # | Курсовые проекты (без учета физ. культуры) | | | | |
| # | Курсовые работы (без учета физ. культуры) | | | | |
| # | Итоговые госисп. контр. раб. (без учета физ. культуры) | | | | |
| # | Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры) | 10 | 10 | 2 | 7 |

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Курс | [Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | |
|---|--------------|---|------|--|---|
| | | | | | |
| 1 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 2 | [2] | МДК.01.01 Технология геодезических работ |
| | | | | [2] | МДК.01.02 Изыскания и проектирование железных дорог |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 2 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 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 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |

| | |
|-----------|---|
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ОК 2 | Организовывать собственную деятельность, выбирать 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 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |

| | |
|-----------|--|
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |

| | |
|-----------|--|
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |

| | |
|-----------|--|
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |

| | |
|-----------|---|
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ОК 6 | Работать в коллективе и в 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.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |

| | |
|-----------|---|
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ОК 7 | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |

| | |
|-----------|--|
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |

| | |
|-----------|--|
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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.03 | Экология на железнодорожном транспорте |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |

| | |
|-----------|---|
| ОП.13 | Транспортная безопасность |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.04 | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

ПК 1.1

Выполнять различные виды геодезических съемок

| | |
|-----------|---|
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |

| | |
|-----------|---|
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 1.2 | Обрабатывать материалы геодезических съемок |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 1.3 | Производить разбивку на местности элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений для строительства железных дорог |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.07 | Геодезия |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Технология геодезических работ |
| МДК.01.02 | Изыскания и проектирование железных дорог |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

| | |
|-----------|---|
| ПК 2.1 | Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.2 | Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |

| | |
|-----------|---|
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.3 | Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.4 | Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |

| | | |
|--------|-----------|---|
| | ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.05.01 | Монтер пути |
| | ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.5 | | Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на производственном участке |
| | УП.01.01 | Учебная практика |
| | МДК.02.01 | Строительство и реконструкция железных дорог |
| | МДК.02.02 | Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути |
| | МДК.02.03 | Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ |
| | МДК.02.05 | Устройство и содержание бесстыкового пути |
| | МДК.02.06 | Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений |
| | ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | УП.03.01 | Учебная практика |
| | ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.05.01 | Монтер пути |
| | ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.6 | | Формировать механизированные комплексы при строительстве и ремонте железных дорог |
| | ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПК 2.7 | | Производить работы по восстановлению железнодорожного пути и инженерных сооружений, пострадавших от природных и техногенных катастроф, боевых действий, террористических актов |
| | ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПК 3.1 | | Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути |
| | ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| | ЕН.01 | Прикладная математика |
| | ЕН.02 | Информатика |
| | ОП.01 | Инженерная графика |
| | ОП.02 | Электротехника и электроника |
| | ОП.04 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| | ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| | ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| | ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |

| | |
|-----------|---|
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

| | |
|--------|---|
| ПК 3.2 | Обеспечивать требования к искусственным сооружениям на железнодорожном транспорте |
|--------|---|

| | |
|-----------|---|
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Строительные материалы и изделия |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

| | |
|--------|--|
| ПК 3.3 | Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования |
|--------|--|

| | |
|-----------|---|
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Устройство железнодорожного пути |

| | |
|-----------|--|
| МДК.03.02 | Устройство искусственных сооружений |
| МДК.03.03 | Неразрушающий контроль рельсов |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

| | |
|--------|---|
| ПК 3.4 | Эксплуатировать средства диагностики железнодорожного пути и сооружений |
|--------|---|

| | |
|-----------|--|
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

| | |
|--------|---|
| ПК 3.5 | Проводить автоматизированную обработку информации |
|--------|---|

| | |
|-----------|--|
| ОП.06 | Общий курс железных дорог |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

| | |
|--------|---|
| ПК 4.1 | Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений |
|--------|---|

| | |
|----------|--|
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |

| | |
|-----------|--|
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 4.2 | Осуществлять руководство выполняемыми работами, вести отчетную и техническую документацию |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 4.3 | Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве пути и искусственных сооружений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Охрана труда |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |

| | |
|-----------|--|
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 4.4 | Обеспечивать соблюдение техники безопасности и охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и обучение персонала |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 4.5 | Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.04.01 | Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве |
| МДК.04.02 | Техническая документация путевого хозяйства |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.05.01 | Монтер пути |
| ПП.05.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 5.1 | Применять системы автоматизированного управления путевого хозяйства |
| ПК 5.2 | Использовать инновационные технологии в вопросах диагностики состояния элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений |
| ПК 5.3 | Использовать различные методы поиска и диагностики состояния железнодорожного пути для обеспечения безопасности движения поездов |

| № | Наименование |
|----|---|
| | Кабинеты: |
| 1 | социально-экономических дисциплин |
| 2 | иностранного языка |
| 3 | прикладной математики |
| 4 | информатики |
| 5 | инженерной графики |
| 6 | технической механики строительных материалов и изделий |
| 7 | геодезии |
| 8 | метрологии, стандартизации и сертификации |
| 9 | экономики, организации и планирования в туристическом хозяйстве |
| 10 | охраны труда |
| 11 | безопасности жизнедеятельности |
| 12 | железнодорожного пути |
| 13 | искусственных сооружений |
| 14 | организации строительства и реконструкции железных дорог |
| 15 | изысканий и проектирования железных дорог |
| 16 | технического обслуживания и ремонта железнодорожного пути |
| 17 | безопасности движения |
| | Лаборатории: |
| 1 | электротехники |
| 2 | неразрушающего контроля рельсов |
| 3 | машин, механизмов ремонтно-строительных работ |
| | Мастерские: |
| 1 | слесарные |
| 2 | электромонтажные |
| 3 | токарные |
| 4 | сварочные |
| | Полигоны: |
| 1 | технической эксплуатации и ремонта пути |
| | 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 | актовый зал |

| | | |
|---|--|-----------------|
| Пояснения | | |
| <p>Нормативная база реализации ППССЗ. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Волгоградского техникума железнодорожного транспорта - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1002 от 13 августа 2014 г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег. №33772 от 25.08.2014) и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 г., реализуемого в пределах ППССЗ с учетом профиля получаемого профессионального образования.</p> | | |
| <p>Организация учебного процесса и режим занятий. Организация учебного процесса осуществляется в соответствии расписания занятий и программой подготовки специалистов среднего звена, которые утверждаются и разрабатываются образовательной организацией самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. Начало учебного года по заочной форме обучения в образовательном учреждении устанавливается не позднее 01 октября и заканчивается согласно учебного плана. Продолжительность учебной недели – шесть дней. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в год при освоении ППССЗ по заочной форме обучения составляет 160 академических часов. По учебным дисциплинам и профессиональным модулям занятия группируются парами. Программа дисциплины «Физическая культура» реализуется студентами самостоятельно. Для контроля её выполнения планируется проведение дифференцированного зачета на 3 курсе. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются цикловыми комиссиями и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей реализуются самостоятельно, в организациях направления деятельности которых соответствует профилю подготовки специалиста среднего звена. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются цикловыми комиссиями по каждому виду практик. Производственная практика (преддипломная) проводится по окончании изучения всех профессиональных модулей и реализуется на 4 курсе согласно календарному графику учебного процесса. Консультации по всем дисциплинам, изучаемым в текущем учебном году, планируются из расчета 4-х часов в год на каждого студента и могут проводиться как в период сессии, так и в межсессионное время. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные. Для студентов устанавливаются каникулы 2 раза в течение учебного года общей продолжительностью 11 недель в год на 1,2 курсе, 10 недель на 3 курсе, 2 недели на 4 курсе, в том числе в зимний период 2 недели. Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, зачетов и дифференцированных зачетов. В день проведения экзамена не должны планироваться другие виды учебной деятельности. Промежуточную аттестацию в форме зачета, дифференцированного зачета следует проводить за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку (4 недели) защиту выпускной квалификационной работы (2 недели). Обязательное требование –соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.</p> | | |
| <p>Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего образования (письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. № 06-259).</p> | | |
| <p>Формирование вариативной части ППССЗ. В соответствии с запросом работодателя на дополнительные результаты освоения ППССЗ, не предусмотренные ФГОС, а также учитывая уровень подготовленности обучающихся вариативной части использованы на введение новых дисциплин и увеличение объема времени, отведенного на освоение дисциплин и профессиональных модулей следующим образом: - общий гуманитарный и социально-экономический цикл – увеличен объем времени на 233 часа, в том числе 88 часов на введение дисциплины «Русский язык и культура речи»; -математический и общий естественнонаучный цикл- увеличен объем времени на 144 часа, в том числе на введение дисциплины «Экология на железнодорожном транспорте»- 68 часов; -профессиональный цикл- увеличен объем времени на 1242 часов, в том числе на общепрофессиональные дисциплины на 602 часов, в том числе на введение «Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве» - 99 часов, «Транспортная безопасность» 93 часа; -на профессиональные модули 640 часа, в том числе на введение МДК 02.04 «Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов» - 67 часов, МДК 02.05 «Устройство и содержание бесстыкового пути» - 76 часов, МДК 02.06 «Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений» - 77 часов.</p> | | |
| Согласовано | | |
| Председатели цикловых комиссий: | | |
| - филологических дисциплин | | Н.И. Солдатова |
| - гуманитарных и социально-экономических дисциплин | | Л.Г. Алейникова |
| - математических и естественно-научных дисциплин | | Е.В. Мирошкина |
| - специальных дисциплин | | И.Г. Водолагина |

| Код | Наименование ЦК |
|-----|-----------------|
|-----|-----------------|