

**2022-2023 учебный год**  
**Перечень методических и иных документов, разработанных профессио-  
нальной образовательной организацией**  
**для обеспечения образовательного процесса**  
**по специальности**  
**23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте**  
**(по видам)**

**Комплекты контрольно-измерительных материалов по дисциплинам:**

1. ОУП.01 Русский язык
2. ОУП.02 Литература
3. ОУП.03 Иностранный язык (английский)
4. ОУП.03 Иностранный язык (немецкий)
5. ОУП.04 Математика
6. ОУП.05 История
7. ОУП.06 Физическая культура
8. ОУП.07 Основы безопасности жизнедеятельности
9. ОУП.08 Астрономия
10. УПВ.01 Родная литература
11. УПВ.02 Физика
12. УПВ.03 Информатика
13. ДУП.01 Основы профессиональной деятельности

**Фонды оценочных средств по дисциплинам и профессиональным моду-  
лям:**

1. ОГСЭ.01 Основы философии
2. ОГСЭ.02 История
3. ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)
4. ОГСЭ.03 Иностранный язык (немецкий)
5. ОГСЭ.04 Физическая культура
6. ОГСЭ.05 Социальная психология
7. ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи
8. ЕН.01 Математика
9. ЕН.02 Информатика
10. ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте
11. ОП.01 Инженерная графика
12. ОП.02 Электротехника и электроника
13. ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
14. ОП.04 Транспортная система России

15. ОП.05 Технические средства (по видам транспорта)
16. ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
17. ОП.07 Охрана труда
18. ОП.08 Безопасность жизнедеятельности
19. ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения
20. ОП.10 Системы регулирования движения поездов
21. ОП.11 Менеджмент
22. ОП.12 Транспортная безопасность
23. ОП.13 Железнодорожные станции и узлы
24. ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)
25. ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
26. ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
27. ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18726 Составитель поездов (17244 Приёмосдатчик груза и багажа)

**Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):**

1. УПВ.02 Физика
2. ОП.02 Электротехника и электроника
3. ОП.10 Системы регулирования движения поездов
4. МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
5. МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)

**Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):**

1. ОУП.03 Иностранный язык
2. ОУП.04 Математика
3. ОУП.05 История
4. ОУП.06 Физическая культура
5. ОУП.07 Основы безопасности жизнедеятельности
6. ОУП.08 Астрономия
7. УПВ.02 Физика
8. УПВ.03 Информатика

9. ДУП.01 Основы профессиональной деятельности
10. ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)
11. ОГСЭ.03 Иностранный язык (немецкий)
12. ОГСЭ.04 Физическая культура
13. ОГСЭ.05 Социальная психология
14. ЕН.01 Математика
15. ЕН.02 Информатика
16. ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте
17. ОП.01 Инженерная графика
18. ОП.02 Электротехника и электроника
19. ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
20. ОП.04 Транспортная система России
21. ОП.05 Технические средства (по видам транспорта)
22. ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
23. ОП.07 Охрана труда
24. ОП.08 Безопасность жизнедеятельности
25. ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения
26. ОП.10 Системы регулирования движения поездов
27. ОП.11 Менеджмент
28. ОП.12 Транспортная безопасность
29. ОП.13 Железнодорожные станции и узлы
30. МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
31. МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
32. МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
33. МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта)
34. МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
35. МДК.02.03 Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
36. МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
37. МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
38. МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях
39. МДК.04.01 Организация маневровой работы и обеспечение безопасности маневров
40. МДК.04.01 Организация погрузо-выгрузочных операций и оформление грузовой документации

**Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):**

1. ОГСЭ.01 Основы философии
2. ОГСЭ.02 История
3. ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)
4. ОГСЭ.03 Иностранный язык (немецкий)
5. ОГСЭ.04 Физическая культура
6. ОГСЭ.05 Социальная психология
7. ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи
8. ЕН.01 Математика
9. ЕН.02 Информатика
10. ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте
11. ОП.01 Инженерная графика
12. ОП.02 Электротехника и электроника
13. ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
14. ОП.04 Транспортная система России
15. ОП.05 Технические средства (по видам транспорта)
16. ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
17. ОП.07 Охрана труда
18. ОП.08 Безопасность жизнедеятельности
19. ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения
20. ОП.10 Системы регулирования движения поездов
21. ОП.11 Менеджмент
22. ОП.12 Транспортная безопасность
23. ОП.13 Железнодорожные станции и узлы
24. МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
25. МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
26. МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
27. МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта)
28. МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
29. МДК.02.03 Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров
30. МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
31. МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)

32. МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях
33. МДК.04.01 Организация маневровой работы и обеспечение безопасности маневров
34. МДК.04.01 Организация погрузо-выгрузочных операций и оформление грузовой документации

**Методические рекомендации по выполнению курсовой работы (проекта) по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):**

1. МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
2. МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта)
3. МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)

**Методические разработки занятий с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):**

1. Методическая разработка занятия с применением активных и интерактивных методов обучения по теме «Раздробленность на Руси» по ОУП.05 История (Бардаева Д.Б.)
2. Рабочая тетрадь по истории для студентов 1 курса
3. Методическая разработка занятия с применением активных и интерактивных методов обучения по теме «Россия в 1990-е гг.» по ОУП.05 История (Деревянных В.В.)
4. Методические рекомендации по проведению внеаудиторного занятия «Дорога Памяти в виде квест-игры» ОГСЭ.01 Основы философии (Линейцева И.М.)
5. Методическая разработка занятия по теме «Искусство разрешения конфликта» ОГСЭ.05 Социальная психология (Максименко О.С.)
6. Методическая разработка по проведению интегрированного открытого занятия по теме «Аксиология – теория ценностей» ОГСЭ.01 Основы философии (Свиридова Н.Б.)
7. Методическая разработка занятия с применением активных и интерактивных методов обучения по теме «Традиции и обычаи празднования Сагаалгана»
8. Методические рекомендации по проведению внеаудиторного мероприятия-конкурса видеороликов «Мой колледж», посвящённый 85-летию

колледжа по ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский) (Осколкова И.Н., Бологова Н.Н.)

9. Методическая разработка занятия с применением активных и интерактивных методов обучения по теме «Чехов. Новый тип рассказа» (Котова Ю.В.)

10. Методическая разработка занятия с применением активных и интерактивных методов обучения по теме: «Мой колледж» по ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский) (Осколкова И.Н.)

11. Методическая разработка внеаудиторного мероприятия «Великолепная четверка» по УПВ.02 Физика (Добуд-Оглы С.Б.)

12. Методическая разработка занятия с применением активных и интерактивных методов обучения по теме «Одноатомные спирты» ДУП.01 ОПД (Химия на ждт) (Карпова Е.А.)

13. Методическая разработка занятия с применением активных и интерактивных методов обучения по теме «Алканы» ДУП.01 ОПД (Химия на ждт) (Сластина Е.Г.)

14. Методическая разработка внеаудиторного мероприятия «Олимпиада профессионального мастерства» ПМ.02 (Красильникова Н.Н.)

**Учебно-методические, учебные пособия по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):**

1. Рабочая тетрадь к методическим указаниям к тренажерному комплексу ДСП/ДНЦ (Купцов Ю.А.)
2. Методическое пособие сборник задач «Физика на железнодорожном транспорте» УПВ.02 Физика (Попова С.В., Татур Е.С.)
3. Методическая разработка занятия по тренажерной подготовке на тему «Осуществление движения поездов всех категорий по двухпутному участку, оборудованному автоблокировкой» для обучающихся очной и заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) УП.01.01, (Купцов Ю.А.)
4. Рабочая тетрадь для составителя поездов, 18726 Составитель поездов (Мурзина Г.В.)
5. Рабочая тетрадь для выполнения самостоятельных работ МДК 04.01, (Свистунова А.С.)
6. Методическая разработка внеклассного мероприятия Квест-игра «Тайны страниц времени» 23.02.01 (Свистунова А.С.)
7. Сборник задач по МДК.04.01
8. СДО ИрГУПС Moodle по МДК.01.01
9. СДО ИрГУПС Moodle по УП.01.01

10.СДО ИрГУПС Moodle по МДК.02.01

11.СДО ИрГУПС Moodle по МДК.03.02

12.СДО платформа Test Pad по МДК.03.02