

Федеральное агентство железнодорожного транспорта
Федеральное государственное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте»

И.о. директора ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»



УТВЕРЖДАЮ

И.А. Недбаева

2026 г.

ПРОГРАММА

заседания учебно-методической комиссии специальностей
23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
13.02.07 Электроснабжение

23-24 апреля 2026 г.



г. Нижний Новгород

2026 год

Место проведения заседания учебно-методической комиссии (УМК) специальностей 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте); 13.02.07 Электроснабжение:

Нижегородский техникум железнодорожного транспорта – структурное подразделение Нижегородского института путей сообщения – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения», 603011, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Чкалова, д. 5А

Начало заседания: 10.00 местного времени (10.00 мск)

<u>23 апреля 2026 г., четверг</u>	
08. 15 – 09. 00	Трансфер участников заседания от гостиницы
09. 00 – 09. 45	Экскурсия по учебному полигону НИПС (для очных участников)
09. 45 – 10. 00	Подключение к заседанию УМК. Проверка технической готовности участников. Ссылка для подключения - https://vcs.nnsamgups.ru/b/-vm-tfe-p0d-bgg
10. 00 – 10. 15	Открытие заседания учебно-методической комиссии (УМК) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте); 13.02.07 Электроснабжение Модератор: Яшкова Наталья Вячеславовна , заместитель директора по научно-методической работе НИПС – филиала ФГБОУ ВО ПривГУПС Приветствие участников заседания: Гаранин Максим Алексеевич , ректор ФГБОУ ВО «Приволжский государственный университет путей сообщения» (ПривГУПС) Маланичева Наталья Николаевна , директор НИПС – филиала ФГБОУ ВО ПривГУПС Смирнова Ирина Игоревна , начальник методического отдела ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» (дистанционно) Сибирякова Ольга Викторовна , начальник отдела профессионального образования Министерства образования Нижегородской области Представитель Горьковской железной дороги (по согласованию)
10. 15 – 10. 20	Видеоэкскурсия: материально-техническая база НТЖТ – структурного подразделения НИПС – филиала ФГБОУ ВО ПривГУПС.
10. 20 – 11.20	Круглый стол (дистанционный / очный формат) Модератор: Яшкова Наталья Вячеславовна , заместитель директора по научно-методической работе НИПС – филиала ФГБОУ ВО ПривГУПС <i>«Особенности организации учебного процесса в рамках реализации национального проекта «Профессионалист»: реализация запросов работодателей»</i> <i>«Организация регионального этапа конкурса «Профессионалы»</i> <i>«Особенности воспитательной работы в системе СПО»</i> 1. Стоянова О.Ф. – Тренажерная подготовка, как элемент формирования профессиональных компетенций обучающихся 2. Девятов Д.М. – Роль конкурса «Профессионалы» в повышении качества образовательного процесса 3. Пономаренко О.А. – Демонстрационный экзамен, как механизм формирования профессиональных компетенций 4. Чернов С.В. – Взаимодействие НИПС с ОАО «РЖД» в рамках реализации процесса обучения по специальности 13.02.07 «Электроснабжение» и карьерограммы выпускников

	<i>5. Рябков В.С. – Развитие системы РСО на базе НИПС и их роль в образовательном процессе</i>
11. 20 – 12. 30	Проведение мастер – классов Рябков В.С. – преподаватель НИПС Пономаренко О.А. – преподаватель НИПС
12. 30 – 13. 00	Обед
13. 00 – 14.00	Ознакомление с материально-технической базой НИПС (для очных участников)
14. 00 – 15. 30	Работа по секциям (дистанционный / очный формат)
	<p style="text-align: center;"><i>Секция 1</i></p> <p style="text-align: center;">УМК 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p> <p>Ссылка для подключения - https://vcs.nnsamgups.ru/b/-vm-tfe-p0d-bgg</p> <p>Модератор: Цуканова Татьяна Вячеславовна – <i>председатель УМК, заведующая отделением Тихорецкого техникума железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО РГУПС</i></p> <p>1. Итоги проведения экспертизы представленных электронных образовательных ресурсов (ЭОР) в соответствии с ФГОС СПО 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) и согласно утвержденным критериям ЭОР Координационно-методического совета Росжелдора.</p> <p>2. Рассмотрение авторской заявки на учебное пособие Разумова Виталия Сергеевича «Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики», заместитель директора по учебно-методической работе Ухтинского техникума железнодорожного транспорта – филиала ПГУПС.</p> <p>3. Разработка учебно-методической документации и информационных ресурсов для каждой дисциплины, курса и модуля программы подготовки специалистов среднего звена согласно стандартам ФГОС СПО, обеспечивающих эффективное применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, включая специальные условия для приема-передачи учебной информации в доступной форме для обучающихся-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>4. Разработка рабочих программ практик для успешной реализации ФГОС СПО по специальности 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) в целях подготовки квалифицированных специалистов отрасли железнодорожного транспорта.</p> <p>5. Разработка программы государственной итоговой аттестации, отвечающей современным требованиям развития науки, техники, производства, экономики, культуры и образования.</p> <p>Предложения для внесения в протокол заседания УМК</p> <p style="text-align: center;"><i>Секция 2</i></p> <p style="text-align: center;">УМК 13.02.07 Электроснабжение</p> <p>Ссылка для подключения - https://vcs.nnsamgups.ru/b/-me-zpv-ivv-wjr</p> <p>Модератор: Аблаев Владимир Валерьевич – <i>председатель УМК, начальник Многофункционального центра профессиональных квалификаций Петрозаводского филиала ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»</i></p> <p>1. Итоги проведения экспертизы представленных электронных образовательных ресурсов (ЭОР) в соответствии с ФГОС СПО 13.02.07 Электроснабжение и</p>

	<p>согласно утвержденным критериям ЭОР Координационно-методического совета Росжелдора.</p> <p>2. Региональный и профессиональный дефицит кадров на железнодорожном транспорте: механизм его учета и реализации в вариативной части образовательной программы.</p> <p>3. Потребность обеспечения методической и учебной литературой специальности 13.02.07 Электроснабжение.</p> <p>4. Обсуждение заданий КИМ по специальности 13.02.07 Электроснабжение и профессии 23.01.23 Электромонтер объектов транспортной инфраструктуры.</p> <p>Предложения для внесения в протокол заседания УМК</p>
15. 30 – 17. 30	Обзорная экскурсия по городу (для очных участников)
	<u>24 апреля 2026 г, пятница</u>
08. 15 – 09. 00	Трансфер участников заседания от гостиницы
09. 00 – 09. 50	<p>Знакомство с опытом работы студенческого бизнес-инкубатора. Обмен опытом по вопросам организации деятельности студенческого бизнес-инкубатора».</p> <p>Модератор: Яшкова Наталья Вячеславовна, заместитель директора по научно-методической работе НИПС – филиала ФГБОУ ВО ПривГУПС</p>
10. 00 – 11. 00	Обмен опытом в сфере воспитательной деятельности при реализации федерального проекта «Профессионалитет».
10. 45 – 11. 00	<p>Подключение к заседанию УМК. Проверка технической готовности участников.</p> <p>Ссылка для подключения - https://vcs.nnsamgups.ru/b/-vm-tfe-p0d-bgg</p>
11. 00 – 11. 10	<p>Открытие заседания.</p> <p>Модератор: Яшкова Наталья Вячеславовна, заместитель директора по научно-методической работе НТЖТ – структурного подразделения НИПС – филиала ФГБОУ ВО ПривГУПС</p>
11. 10 – 12. 00	<p>Открытая дискуссия</p> <p><i>«Использование тренажеров для формирования профессиональных компетенций: обмен опытом»</i></p>
12. 00 – 12. 30	<p>Открытая дискуссия</p> <p><i>«Применение ЭОР в учебном процессе: обмен опытом»</i></p>
12. 30 – 13. 00	Подведение итогов заседания. Обмен мнениями, ответы на вопросы.
13. 30 – 14. 00	Обед
14. 00 – 16. 00	Экскурсия на предприятия Горьковской железной дороги – тяговая подстанция на ст. Горький – Сортировочный (для очных участников)
16. 00	Отъезд участников