

Протокол № 7
заочного заседания
Учебно-методической комиссии по специальности
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

20 ноября 2025 г.

г. Новосибирск

Приняли участие:

Иванова Т.Г., председатель УМК (Омский техникум железнодорожного транспорта – СП СПО ФГБОУ ВО ОмГУПС),

Васекина Е. Е. (Приморский институт железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО ДВГУПС в г. Уссурийске),

Гундарева Е. В., (Ртищевский техникум железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО ПривГУПС),

Здриль Н. Н. (Свободненский техникум железнодорожного транспорта АМИЖТ – филиал ФГБОУ ВО ДВГУПС в г. Свободном),

Амосова И. И. (Филиал ФГБОУ ВО СГУПС в г. Новоалтайске),

Литвинова С. Г. (Волгоградский техникум железнодорожного транспорта - филиал ФГБОУ ВО РГУПС),

Лиханова О. В. (Пермский институт железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО УрГУПС),

Логинов Н. С. (Читинский техникум железнодорожного транспорта Забайкальского института железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО ИрГУПС),

Медведева И. И. (Выборгский филиал ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет гражданской авиации»),

Потапова Г. Б. (Челябинский институт путей сообщения – филиал ФГБОУ ВО УрГУПС),

Ресельс А. П. (Сибирский колледж транспорта и строительства ФГБОУ ВО ИрГУПС),

Телегина Ю. П. (Оренбургский институт путей сообщения – филиал ФГБОУ ВО ПривГУПС),

Ханина Т. В. (Елецкий техникум железнодорожного транспорта - филиал ФГБОУ ВО РГУПС),

Хорошайлова И. Г. (Нижегородский институт путей сообщения – филиал ФГБОУ ВО ПривГУПС),

Цевелева М. В. (Хабаровский техникум железнодорожного транспорта - факультет СПО ФГБОУ ВО ДВГУПС),

Чистов Е. Е. (Великолукский филиал ФГБОУ ВО ПГУПС),

Чуприна О.А. (Ярославский филиал ФГБОУ ВО ПГУПС),

Останина Л. А., секретарь УМК (филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Новосибирске).

Повестка заседания:

1. Обеспеченность учебными и методическими изданиями специальности. Организация подготовки учебных и методических изданий.
2. Рассмотрение авторских предложений по написанию учебных пособий. Согласование авторов для написания учебной литературы.
3. Рассмотрение авторских предложений по написанию методических пособий. Согласование авторов для написания методической литературы.
4. Рассмотрение и организация экспертизы методических разработок для включения в план редакционной подготовки.

По первому вопросу: ознакомились с обеспеченностью учебными и методическими изданиями специальности, выявили потребность в учебных и методических изданиях, заострили внимание на особенностях подготовки учебно-методических изданий по специальности.

Постановили:

- членам УМК активизировать работу по подбору авторов для написания и переиздания учебных и методических пособий по дисциплинам, МДК и модулям специальности в соответствии с ФГОС СПО и ПОП СПО 23.02.08 (Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № 01-09-580/2025 от 13.10.2025);
- членам УМК представить предложения по разработке учебных и методических пособий в соответствии с обеспеченностью специальности до 25 декабря 2025 г. в филиал «УМЦ ЖДТ» в г. Новосибирске.

По второму вопросу:

- Рассмотрели предложения авторов по написанию учебной литературы:
 1. «Методическое пособие по выполнению практических заданий для обучающихся очно-заочной формы обучения среднего профессионального образования МДК 03.02. Эксплуатация искусственных сооружений ПМ.03. Надзор за устройством и техническим состоянием железнодорожного пути и искусственных сооружений» автор Волкова В. И. УТЖТ - филиал ПГУПС;
 2. Авторская заявка на учебно-методическое пособие по организации практических занятий МДК 01.01 Технология геодезических работ, автор Шишов А. М. Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС;
 3. Авторская заявка на учебное пособие МДК.02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ, автор Михалев А. А. Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС;
 4. Авторская заявка на учебное пособие МДК 03.02 Устройство искусственных сооружений, автор Тарасова Г. А. Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС;
 5. Авторская заявка на учебное пособие ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (монтер пути/сигналист), автор Кощеев А. В. Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС;
 6. Авторская на учебное пособие для обучающихся по целевому направлению ОАО «РЖД» Управление качеством и корпоративная этика в ОАО «РЖД» или Основы корпоративной культуры и эффективной работы в ОАО «РЖД», автор Кулакова Н. Г. Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС;

7. Авторская заявка на учебное пособие «Машины и механизмы для укладки и разборки железнодорожного пути ПМ 02 МДК 02.03 Применение машин, механизмов для ремонтных и строительных работ», автор Борисова Е. В. филиал РГУПС в г. Воронеж;
8. Авторская заявка на учебное пособие «Строительные материалы и изделия», автор Литвинова С. Г. ВТЖТ - филиал РГУПС;
9. Авторская заявка на учебник ПМ 01 МДК 01.01 Технология геодезических работ, автор Водолагина И. Г. ВТЖТ - филиал РГУПС;
10. Авторская заявка на курс лекций Общий курс железных дорог для железнодорожных специальностей, автор Гулевская Ю. А. ЕТЖТ – филиал РГУПС;
11. Авторская заявка на курс лекций МДК 01.01 Технология геодезических работ, автор Охонин А. В. Курганский институт железнодорожного транспорта – филиал УрГУПС;
12. Авторская заявка на учебное пособие Информационные технологии в профессиональной деятельности, автор Краснова С.А. КрИЖТ ИрГУПС;
13. Авторская заявка на курс лекций МДК 02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ, автор Ездина А. А. КИЖТ – филиал УрГУПС;
14. Авторская заявка на методические рекомендации для выполнения практических занятий СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности, автор Соболева И. Ю. филиал РГУПС в г. Воронеж;
15. Авторская заявка на иллюстрированное учебное пособие МДК 03.02 Устройство искусственных сооружений Львова А. С. Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта – филиал ИрГУПС.

Постановили:

1. Автору Волковой В. И. (УТЖТ - филиал ПГУПС) рекомендовать переработать, в соответствии с ФГОС и ПОП, как Учебное пособие МДК 03.02. Эксплуатация искусственных сооружений ПМ 03. Надзор за устройством и техническим состоянием железнодорожного пути и искусственных сооружений;
2. Автору Шишову А. М. (Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС) рекомендовать оформить как методическое пособие по проведению практических занятий МДК 01.01 Технология геодезических работ и включить в план РИП методических разработок 2026 года;
3. Автору Тарасовой Г. А. (Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС) рекомендовать оформить как методическое пособие по проведению практических занятий МДК 03.02 Эксплуатация искусственных сооружений, переработать в соответствии с ФГОС и ПОП, и включить в перспективный план РИП методических разработок;
4. Автору Михалеву А. А. (Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС) рекомендовать в план РИП учебных пособий 2026 года как Учебно-методическое пособие МДК 02.03 Применение машин, механизмов для ремонтных и строительных работ, в соответствии с ПОП СПО специальности;
5. Автору Кощееву А. В. (Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС) рекомендовать в план РИП учебных пособий 2026 года как Практикум «Закрепление практических навыков по выполнению путевых работ»;

6. Автору Кулаковой Н. Г. (Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС) рекомендовать в план РИП учебных пособий 2026 года как Практикум «Основы корпоративной культуры и эффективной работы в ОАО «РЖД»;

7. Авторскую заявку Ездиной А. А. (КИЖТ – филиал УрГУПС) одобрить, рекомендовать к разработке как Курс лекций МДК 02.03 Применение машин, механизмов для ремонтных и строительных работ, в соответствии с ПОП СПО специальности;

8. Авторскую заявку Соболевой И. Ю. (филиал РГУПС в г. Воронеж) одобрить, рекомендовать к разработке как Учебно-методическое пособие СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности (для основной профессиональной образовательной программы «Профессионалитет»);

9. Авторскую заявку Львовой А. С. (Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта – филиал ИрГУПС) одобрить, наименование и содержание пособия привести в соответствие с ПОП СПО специальности, рекомендовать как Иллюстрированное учебное пособие МДК 03.02 Эксплуатация искусственных сооружений;

10. Автору Гулевской Ю. А. (ЕТЖТ – филиал РГУПС) рекомендовать разработать учебное пособие Курс лекций по дисциплине «Общий курс железных дорог» для железнодорожных специальностей;

11. Авторские заявки Борисовой Е. В. (филиал РГУПС в г. Воронеж), Литвиновой С. Г. (ВТЖТ - филиал РГУПС), Водолагиной И. Г. (ВТЖТ - филиал РГУПС), Охонина А. В. (Курганский институт железнодорожного транспорта – филиал УрГУПС), Красновой С.А. (КриЖТ ИрГУПС) одобрить, согласовать авторов, учебные пособия рекомендовать к разработке, готовые учебные пособия представить в соответствии с указанными сроками в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ».

- Рассмотрели Учебное пособие по организации и проведению учебной (геодезической) практики УП 01, авторы Радаева Е.А., Телегина Ю.П. ОРИПС – филиал ПривГУПС.

Постановили: учебное пособие одобрить, доработать в соответствии с ФГОС, ПОП и требованиями к оформлению, рекомендовать к изданию, представить с пакетом документов в УМЦ ЖДТ.

По третьему вопросу: рассмотрели предложения авторов по разработке методических пособий:

1. Авторская заявка на Примерную программу по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для всех железнодорожных специальностей в соответствии с ФГОС СПО, разработчик Березкин А.Н. ТТЖТ- филиал РГУПС;

2. Авторская заявка на Методическое пособие по выполнению практических и лабораторных работ по МДК 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути (для основной профессиональной образовательной программы «Профессионалитет»), автор Лиханова О.В. ПИЖТ – филиал УрГУПС;

3. Авторская заявка на Методическое пособие к проведению практических занятий и выполнению лабораторных работ «ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности, автор Потапова Г. Б. ЧИПС – филиал УрГУПС;

4. Авторская заявка на Методические указания по выполнению курсового проекта по ПМ.02 МДК.02.01 Строительство и реконструкция железных дорог Тема 1.3.

Реконструкция железнодорожного пути по теме «Организация работ по сооружению земляного полотна», автор Кобзев В.А. ЕТЖТ – филиал РГУПС;

5. Авторская заявка на Методическое пособие по проведению практических занятий МДК 03.02 Устройство искусственных сооружений, автор Носова И.Н. ЧТЖТ ЗабИЖТ ИрГУПС;

6. Авторская заявка на Методическое пособие по проведению практических занятий по дисциплине ОП 04 Прикладная математика, автор Красноперова О. С. СТЖТ АМИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Свободном;

7. Авторская заявка на Методическое пособие Организация самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения по учебной дисциплине Техническая механика, автор Буйлова Л. В. Ярославский филиал ПГУПС;

8. Авторская заявка на Методическое пособие по проведению практических занятий по дисциплине СГ.06 Основы бережливого производства, автор Совостьянова М.А. ОТЖТ - СП СПО ОмГУПС.

Постановили:

- в авторской заявке Носовой И.Н. (ЧТЖТ ЗабИЖТ ИрГУПС) наименование ПМ 03 и МДК 03.02 не соответствует ПОП СПО специальности;

- авторские заявки одобрить, методические пособия рекомендовать к разработке в соответствии с ФГОС СПО, ПОП и требованиями к оформлению методических пособий. Готовые методические пособия представить до 10 апреля 2026 г. для рассмотрения и утверждения на заседании УМК.

По четвертому вопросу: рассмотрели

1. Методическое пособие по проведению практических занятий ОП 03 Техническая механика, автор Балакина Д. Н. Рязанский филиал ПГУПС;

2. Методические указания и контрольные задания для обучающихся заочной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования ОП.02 Электротехника и электроника, автор Черникова И.О. СТЖТ АМИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Свободном;

3. Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ ОП.02 Электротехника и электроника, автор Блохин Е. А. ОТЖТ - СП СПО ОмГУПС;

4. Методические указания и контрольные задания для обучающихся заочной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования ОП.07 Общий курс железных дорог, автор Телегина Ю.П. ОРИПС – филиал ПривГУПС.

5. Методические указания и контрольные задания для обучающихся заочной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования ОП.04 Прикладная математика, автор Красноперова О. С. СТЖТ АМИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Свободном;

6. Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ ОП.08 Геодезия, автор Радаева Е.А. ОРИПС – филиал ПривГУПС.

7. Методическое пособие Организация самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования ОП.04 Прикладная математика, автор Гулевич Е.В. СТЖТ АМИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Свободном;

8. Фонд оценочных средств МДК.02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути, разработчик Иванова Т. Г. ОТЖТ - СП СПО ОмГУПС;

9. Методические указания и контрольные задания для обучающихся заочной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования ОП.06 Строительные материалы и изделия, автор Кириллова М.Н. СТЖТ АМИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Свободном;

10. Методическое пособие по проведению практических занятий МДК 01.01 Технология геодезических работ, автор Шишов А. М. Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС.

Постановили: Методические пособия одобрить, направить на экспертизу, после устранения замечаний экспертиз и доработки, включить в план редакционной подготовки.

Председатель УМК



Т.Г. Иванова

Ответственный секретарь



Л. А. Останина