

**Протокол № 14**  
**Заочного заседания Учебно-методической комиссии**  
**по специальностям среднего профессионального образования**  
**ФУМО СПО по УГПС 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта»**  
**по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава**  
**железных дорог (вагоны)**

26 апреля 2022 г.

г. Иркутск

В работе заочного заседания приняли участие:

1. **Кулага Андрей Анатольевич**, председатель (Московский колледж транспорта ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта» РУТ (МИИТ)), *председатель*
2. **Джанаева Елена Эдуардовна** (Владикавказский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС), *заместитель председателя*
3. **Батанова Светлана Юрьевна** (Самарский колледж железнодорожного транспорта имени А.А. Буянова – структурное подразделение СамГУПС),
4. **Ефимов Николай Сергеевич** (Уссурийский техникум железнодорожного транспорта ПримИЖТ – филиал ФГБОУ ВО ДвГУПС),
5. **Иванова Виктория Юрьевна** Тайгинский институт железнодорожного транспорта филиал ФГБОУ ВО ОмГУПС
6. **Мятлева Татьяна Александровна** (Улан-Удэнский КЖТ филиал ФГБОУ ВО ИрГУПС)
7. **Орещенко Марина Витальевна** (Хабаровский техникум железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВО ДвГУПС)
8. **Пукалина Наталья Николаевна**, преподаватель Рославльский железнодорожный техникум – филиал ФГБОУ ВО ПГУПС.
9. **Сальников Александр Анатольевич** (Новосибирский техникум железнодорожного транспорта),
10. **Семченков Николай Иванович** (Великолукский филиал ФГБОУ ВО ПГУПС),
11. **Хомякова Ирина Андреевна** Хабаровский техникум транспортных технологий имени Героя Советского Союза А.С. Панова
12. **Бугакова Любовь Ивановна** секретарь (Филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске).

**Повестка дня:**

1. Рассмотрение предложений по тематике учебной литературы для ее издания.
2. Согласование составов авторских коллективов для написания учебной и методической литературы, электронных образовательных ресурсов, методических рекомендаций, пособий, памяток по работе на тренажерах.
3. Рассмотрение и организация экспертизы методических разработок для включения в план РИП, формирование предложений по плану издания методической литературы.
4. Обсуждение, корректировка и уточнение проектов ФГОС СПО и ПООП по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, профессиям 23.01.09 Машинист локомотива, 23.01.XX Слесарь электротранспорта в соответствии с новым макетом.
5. Разное

**По первому вопросу:**

Рассмотрели предложения авторов по тематике учебной литературы для ее издания:

- 1 Автор Лагерева С.В. ТТЖТ – филиала РГУПС. Вид издания Мультимедийные презентации по темам: 1) График движения поездов. 2) Становление и развитие железнодорожного транспорта. 3) Продукция предприятия. Транспортная продукция. 4) Состав и обязанности

локомотивных бригад.5) Принципы и содержание организации труда. Организация рабочего места и его аттестация. МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации (вагоны)

*Постановили:* 1). Мультимедийные презентации рекомендовать к разработке

2). Автору направить план проспекта, авторскую заявку и программный продукт в отдел разработки программно-методического обеспечения ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Москве до 1 сентября 2022 года.

3). После разработки рекомендовать к распространению данного программного продукта на платформе ЭБ УМЦ ЖДТ

2. Автор Акиева Н.В. ТТЖТ – филиала РГУПС. Вид издания Учебное пособие на английском языке. Название «Rail cars. Вагоны»

*Постановили:* 1). Учебное пособие на английском языке «Locomotives. Локомотивы» рекомендовать к разработке

2). Автору направить план проспекта, авторскую заявку и рукопись в отдел разработки программно-методического обеспечения ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Москве до 1 сентября 2022 года.

3). После разработки рекомендовать к распространению данного программного продукта на платформе ЭБ УМЦ ЖДТ

#### **По второму вопросу:**

Согласование составов авторских коллективов для написания учебной и методической литературы, электронных образовательных ресурсов, методических рекомендаций, пособий, памяток по работе на тренажерах для включения в перспективный план РИП:

1. Методическое пособие Организация и проведение производственной практики по профессии Оператор по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров. Кулага А.А., Москва.

*Постановили:*

1) Методическое пособие рекомендовать к разработке

2) Согласовать кандидатуры авторов, рукопись представить в филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске до 1 сентября 2022 года для рассмотрения на следующем заседании УМК для утверждения и включения в перспективный план РИП

2. Методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения по ОП 03 «Электротехника» Гончар И.О., Хабаровск

*Постановили:* Методическое пособие к разработке не рекомендуется, по данной тематике издано, автор Воробьева С.Т. 2014.

3. Методическое пособие по проведению практических занятий ПМ 01 (вагоны) МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание подвижного состава. Тема 1.8 Огородникова А. В., Хабаровск

*Постановили:* Методическое пособие к разработке не рекомендуется, по данной тематике издано, автор Кондрашова И.Ф. 2014.

4. Методические указания по выполнению практических занятий ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов Тема 2.1 Техническая эксплуатация вагонов. Трачук С.Н. ТТЖТ – филиала РГУПС

*Постановили:* Методическое пособие к разработке не рекомендуется, по данной тематике издано, автор Лопатин М.В., 2015 г.

#### **По третьему вопросу:**

Рассмотрели и организовали экспертизы методических разработок для включения в план РИП на 2023 год:

1. Примерная программа ПМ О4 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Слесарь по ремонту подвижного состава (вагоны)» Мятлева Т.А., Улан-Удэ Эксперт: Кулага А.А., Москва

2. Фонд примерных оценочных средств для проведения промежуточной аттестации в форме демонстрационного экзамена ПМ О4 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Слесарь по ремонту подвижного состава (вагоны)» Мятлева Т.А., Улан-Удэ Эксперт: Кулага А.А., Москва

3. Методическое пособие Организация и проведение производственной практики по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава (вагоны). Мятлева Т.А., Улан-Удэ, Семченков Н.И., Великие Луки. Эксперт: Орещенко М.В., Хабаровск

4. Методическое пособие по проведению практических занятий ПМ О4 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Оператор по обслуживанию вагонов и контейнеров» Кулага А.А., Москва Эксперт: Джанаева Е.Э.

*Постановили:* 1. Передать на экспертизу рассмотренные методических разработок.

2. Авторам данных методических разработок устранить замечания экспертов, внести изменения в рукописи и предоставить в филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске до 25 июня 2022 года, для рассмотрения на заседании УМК и включения в план РИП 2023

3. Рекомендовать к распространению данного программного продукта на платформе ЭБ УМЦ ЖДТ

**По четвертому вопросу:**

1. Рассмотрели проекты ФГОС СПО по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, профессиям 23.01.09 Машинист локомотива, 23. 01.XX Слесарь электротранспорта.

2. Рассмотрели проекты ПООП по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, профессиям 23.01.09 Машинист локомотива, 23. 01.XX Слесарь электротранспорта на предмет соответствия проекту ФГОС СПО, требованиям к структуре нового макета и показателям освоения компетенций по основным видам профессиональной деятельности согласно разработанной функциональной карте СПО. Обсудили необходимость доработки программ профессиональных модулей и учебных дисциплин

*Постановили:*

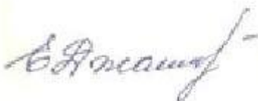
Доработать ПООП по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог и профессиям 23.01.09 Машинист локомотива, 23.01.XX Слесарь электротранспорта, завершить после выхода ФГОС СПО по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог и профессиям 23.01.09 Машинист локомотива, 23.01.XX Слесарь электротранспорта с учетом новых требований по содержанию и оформлению, в срок до 30 июня 2022 г.

Председатель УМК



А. А. Кулага

Зам. председателя



Е.Э. Джанаева

Ответственный секретарь



Л. И. Бугакова