

*Протокол № 2*  
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 по-  
движного состава железных дорог (вагоны)**

28 апреля 2017 г.

г. Иркутск

**В работе заочного заседания приняли участие:**

1. Воронова Нина Игнатьевна, председатель (Институт прикладных технологий ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II),
2. Батанова Светлана Юрьевна (Самарский колледж железнодорожного транспорта имени А.А. Буянова – структурное подразделение СамГУПС),
3. Гладкова Агата Викторовна (Тайгинский институт железнодорожного транспорта - филиал ОмГУПС),
4. Кондрашова Ирина Федоровна (Приморский институт железнодорожного транспорта – филиал ДвГУПС в г. Уссурийске),
5. Кобаская Ирина Анатольевна (Рославльский железнодорожный техникум – филиал МИИТ),
6. Джанаева Елена Эдуардовна (Владикавказский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС),
7. Понкратов Юрий Иванович (Ожерельевский железнодорожный колледж – филиал МИИТ),
8. Сальников Александр Анатольевич (Новосибирский техникум железнодорожного транспорта),
9. Бугакова Любовь Ивановна (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.
3. Рассмотрение аннотаций и планов-проспектов учебников и учебных пособий.
4. Рассмотрение и рецензирование методических разработок по специальности для включения в план РИП на 2018 год.
5. Рассмотрение тематики и авторов методических разработок по специальности для включения в перспективный план РИП филиала.
6. Рассмотрение и экспертиза примерных основных образовательных программ (ПООП) по специальности 11.02.06 Техническая эксплуатация

транспортного радиоэлектронного оборудования в соответствии с ФГОС СПО.

7. Разное.

**По первому вопросу:**

На прошлом заседании УМК были рассмотрены предложения по тематике учебной литературы для ее издания по дисциплинам, междисциплинарным курсам и темам ФГОС СПО по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны), все рукописи были рекомендованы к изданию с указанием сроков их сдачи в отдел разработки программно-методического обеспечения ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Москва.

*Рукописи не сданы в указанные сроки:*

1. Седакова М. А. - Учебное пособие МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации.

***Постановили:*** продлить срок сдачи рукописи до сентября 2017 года.

2. Курочкина Н. В. - Учебник «Метрология, стандартизация и сертификация»

***Постановили:*** продлить срок сдачи рукописи до сентября 2017 года.

3. Быков Б. В.- Учебное пособие «Пособие осмотрищику-ремонтнику по техническому обслуживанию вагонов»

***Постановили:*** продлить срок сдачи рукописи до сентября 2017 года.

4. Кошкалда Р. О., Пигунов В. В., Пигунов А. В. - Учебник «Конструкция вагонов»

***Постановили:*** продлить срок сдачи рукописи до сентября 2017 года.

5. Кобаская И. А., Лысков С. И. - Учебное пособие «Конструкция и эксплуатация грузовых вагонов».

***Постановили:*** продлить срок сдачи рукописи до сентября 2017 года.

6. Астахова М. М. - Учебное пособие «Электроника и микропроцессорная техника».

***Постановили:*** продлить срок сдачи рукописи до сентября 2017 года.

**Авторам учебных пособий:**

1. Афонин М.В. Учебное пособие по ПМ 01 МДК 01.01 тема 1.6 «Энергетические установки вагонов»

2. Бобылева Н. В. - Учебное пособие «Охрана труда».

***Сдать рукописи*** в отдел разработки программно-методического обеспечения ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Москва в установленные сроки (Протокол № 1 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) от 22–23 ноября 2016 г.).

**По второму вопросу:**

Предложений от авторов для написания учебной литературы не поступило.

**По третьему вопросу:**

Не рассматривали, так как аннотации, планы-проспекты рукописей учебников и учебных пособий по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы) не представлены.

**Постановили по второму и третьему вопросу:**

1. Рассмотреть на заседаниях предметно-цикловых комиссий в образовательных организациях до сентября 2017 года вопрос о подборе авторов для написания учебной литературы по специальности.

2. План проспект и авторскую заявку направлять в отдел разработки программно-методического обеспечения ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Москва до 1 ноября 2017 года.

**По четвертому вопросу:**

Рассмотрели и отрецензировали методические пособия, предоставленные авторами:

1) Фонд оценочных средств ОП 07 Железные дороги, разработчик Аликов Х.Х., преподаватель Владикавказский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;

**Замечания:** структура рукописи не соответствует Памятке «Составление комплекта фонда оценочных средств по общепрофессиональным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям и итоговой аттестации специальности среднего профессионального образования», необходимо увеличить объем рукописи до 3 а.л. за счет разнообразия форм текущего контроля.

2) Фонд оценочных средств МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (вагоны) и обеспечение безопасности движения поездов (тема 2.2), разработчики Кобаская И.А., Рославльский железнодорожный техникум – филиал МИИТ, Гладкова А.В, Тайгинский институт железнодорожного транспорта - филиал ОмГУПС;

**Замечания:** структура рукописи не соответствует Памятке «Составление комплекта фонда оценочных средств по общепрофессиональным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям и итоговой аттестации специальности среднего профессионального образования», необходимо увеличить объем рукописи до 6 а.л. за счет разнообразия форм текущего контроля.

3) Фонд оценочных средств МДК 03.01. Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (вагоны), разработчик Приображенский С. В., Тайгинский институт железнодорожного транспорта - филиал ОмГУПС;

**Замечания:** структура рукописи не соответствует Памятке «Составление комплекта фонда оценочных средств по общепрофессиональным дисципли-

плинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям и итоговой аттестации специальности среднего профессионального образования».

4) Методическое пособие Организация самостоятельной работы для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования МДК 03. 01 Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (вагоны) автор Джанаева Е.Г., преподаватель Владикавказского ТЖТ филиала РГУПС.

*Замечаний* нет.

5) Фонд оценочных средств ОП 05 Материаловедение, разработчик Комиссаренко В. Н. Хабаровск.

*Замечаний* нет.

**Постановили:** 1. Рассмотренные рукописи включить в план РИО на 2018 год,

2. Авторам исправить замечания и предоставить рукописи в филиал «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске в срок до 1 октября 2017 года.

3. После исправления замечаний рекомендовать к изданию.

**По пятому вопросу:**

Рассмотрение тематики и авторов методических разработок по специальности для включения в перспективный план РИП на 2019 год:

- 1) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (темы 1.1-1.2), разработчик Кулага А. А., Московский колледж железнодорожного транспорта Института прикладных технологий ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II»;
- 2) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (тема 1.3), разработчик Понкратов Ю. И. Ожерельевский железнодорожный колледж – филиал МИИТ;
- 3) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (тема 1.5), разработчик Понкратов Ю. И. Ожерельевский железнодорожный колледж – филиал МИИТ;
- 4) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (тема 1.7), разработчик Сальников А. А. Новосибирский техникум железнодорожного транспорта - структурное подразделение СГУПС;
- 5) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (тема 1.9), разработчик Кобаская И.А., Рославльский железнодорожный техникум – филиал МИИТ;
- 6) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (тема 1.6), разработчик Барабаш А. Н., преподаватель Владикавказский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;

- 7) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (тема 1.4), разработчик Юркевич А. С., Самарский колледж железнодорожного транспорта – структурное подразделение СамГУПС;
- 8) Фонд оценочных средств МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (вагоны) и обеспечение безопасности движения поездов (тема 2.1), разработчик Смолина Н. В. Московский колледж железнодорожного транспорта Института прикладных технологий ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II»;
- 9) Фонд оценочных средств МДК 02.01. Организация работы и управление подразделением организации (вагоны) (раздел 1), разработчик Пукалина Н. Н., Рославльский железнодорожный техникум – филиал МИИТ;
- 10) Фонд оценочных средств МДК 02.01. Организация работы и управление подразделением организации (вагоны) (раздел 2), разработчик Пукалина Н. Н., Рославльский железнодорожный техникум – филиал МИИТ;
- 11) Фонд оценочных средств МДК 02.01. Организация работы и управление подразделением организации (вагоны) (раздел 3), разработчик Любавина И. В. Московский колледж железнодорожного транспорта Института прикладных технологий ФГБОУ ВО «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II»;
- 12). Методическое пособие Организация выполнения курсового проекта МДК 03. 01 Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (вагоны), автор Кобаская И.А. Рославльский железнодорожный техникум – филиал МИИТ;
- 13) Фонд оценочных средств МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны) (тема 1.8), разработчик Джанаева Е.Э., Владикавказский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС.

*Постановили:* Авторам данных методических разработок предоставить рукописи в филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске до 1 октября 2017 года для рассмотрения на следующем заседании УМК по специальности.

#### **По шестому вопросу**

Рассмотрели и провели экспертизу примерной основной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)

**Постановили:**

1. Ответственным за разработку примерных программ модулей и дисциплин, внести необходимые коррективы в содержание примерных рабочих программ модулей и дисциплин ПООП по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) в соответствии с макетом и направить председателю УМК Н. И. Вороновой, в срок до 16 мая 2017.

2. Председателю УМК Н. И. Вороновой, провести экспертизу содержания ПООП по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) в соответствии с макетом и представить в филиал «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске в срок до 25 мая 2017г

3. Филиалу конечный вариант ПООП по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны) представить в «УМЦ ЖДТ» в срок до 1 июня 2017г.

Председатель УМК



Н. И. Воронова

Ответственный секретарь



Л. И. Бугакова