

Протокол № 6

заочного заседания Учебно-методической комиссии

по специальности **23.02.04**

Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

25 – 27 ноября 2019 г.

г. Новосибирск

Приняли участие:

Ильин М.М. – преподаватель Сибирского колледжа транспорта и строительства – филиала ФГБОУ ИрГУПС, председатель УМК.

Ахламенков С.М. - преподаватель Тайгинского института железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО ОмГУПС.

Варламов А.И. - преподаватель Калужского филиала ПГУПС.

Кирпатенко А.В. - преподаватель Вологодского техникума железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО ПГУПС.

Кобзев А.А. – преподаватель Елецкого техникума железнодорожного транспорта - филиала ФГБОУ ВО РГУПС.

Мустафин К.М. – преподаватель Уфимского техникума железнодорожного транспорта Уфимского института путей сообщения – филиала ФГБОУ ВО СамГУПС.

Павлова А.А. - преподаватель ГБПОУ Республика Саха (Якутия) «Транспортный техникум».

Сафронова О.В. - преподаватель Тихорецкого техникум железнодорожного транспорта – филиала ФГБОУ ВО РГУПС

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

Повестка заседания:

1. Рассмотрение авторских предложений учебников и учебных пособий. Согласование авторов или составов авторских коллективов для написания учебной литературы.
2. Рассмотрение и утверждение методических разработок по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям).
3. Рассмотрение вопроса актуализации ФГОС СПО в соответствии с профессиональными стандартами по профессиям и специальности, закрепленным за УМК.

По первому вопросу: повторно рассмотрели кандидатуру автора Кобзева А.А. по написанию учебного пособия «Комплексная механизация путевых и строительных работ» по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (для железнодорожного транспорта)

Постановили: согласовали предложение автора Кобзева А.А. по написанию учебного пособия «Комплексная механизация путевых и строительных работ» по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (для железнодорожного транспорта). Представить в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» до 01.04.2020 г. на электронный адрес nedbaeva@umczdt.ru.

По второму вопросу:

Рассмотрели методические пособия по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (для железнодорожного транспорта):

1. Методическое пособие по проведению практических занятий ПМ.02. Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ МДК.02.01. Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации Тема 1.1 *Машины для строительства, содержания и ремонта железнодорожного пути*, автор Ларин Алексей Викторович (Калужский филиал ПГУПС).

2. Методическое пособие по проведению практических занятий ЕН 02 Информатика, автор Мирохина Екатерина Сергеевна (Елецкий ТЖТ).

3. Методическое пособие по проведению практических занятий ОП 01 Инженерная графика, автор Голубева Валентина Петровна (Елецкий ТЖТ).

4. Методическое пособие по проведению практических занятий ОП 06 Общий курс железных дорог, автор Ханина Татьяна Викторовна (Елецкий ТЖТ).

5. Методическое пособие по проведению практических занятий ОП 08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности, автор Воронин Николай Владимирович (Елецкий ТЖТ).

6. Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения ЕН 02 Информатика, автор Панова Наталья Николаевна (Елецкий ТЖТ).

7. Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения ОП 01 Инженерная графика, автор Голикова Маргарита Анатольевна (Елецкий ТЖТ).

8. Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения ОП 06 Общий курс железных дорог, автор Ханина Татьяна Викторовна (Елецкий ТЖТ).
9. Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения ОП 08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности, автор Воронин Николай Владимирович (Елецкий ТЖТ).
10. Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация, автор Сафронова Оксана Владимировна (Тихорецкий ТЖТ).
11. Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения ОП 07 Информационные технологии в профессиональной деятельности, автор Ращевская Наталья Алексеевна (Тихорецкий ТЖТ).
12. Методические указания и задания на контрольную работу для обучающихся заочной формы обучения ОП 09 Охрана труда Михеева Лариса Леонтьевна (Тихорецкий ТЖТ).
13. Методическое пособие по проведению практических занятий ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация Сафронова Оксана Владимировна (Тихорецкий ТЖТ).
14. Методическое пособие по проведению практических занятий ОП 07 Информационные технологии в профессиональной деятельности автор Ращевская Наталья Алексеевна (Тихорецкий ТЖТ).
15. Методическое пособие по проведению практических занятий ОП 09 Охрана труда Михеева Лариса Леонтьевна (Тихорецкий ТЖТ).

Постановили: после экспертиз и устранения замечаний, рекомендовать к включению в план редакционной подготовки.

По третьему вопросу:

Рассмотрели: новые утвержденные Минтрудом России и прошедшие государственную регистрацию в Минюсте России с июня по сентябрь 2019 года профессиональные стандарты.

Постановили: профессиональные стандарты не могут быть актуализированы относительно ФГОС СПО по специальности 23.02.04 и профессиям 23.01.06, 23.01.07 и 23.01.08, т.к. в данных профессиональных стандартах описана деятельность, не связанная с профессиями и специальностью закрепленными за филиалом.

Председатель УМК



Ильин М.М.

Ответственный секретарь



Останина Л.А.