

Министерство просвещения Российской Федерации

Федеральное учебно-методическое объединение
в системе среднего профессионального образования (ФУМО СПО)
по укрупненной группе профессий, специальностей (УГПС)

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель ФУМО СПО по

УГПС 23.00.00 Техника и

технологии наземного транспорта



/О.В. Старых/

января 2022 г.

ОТЧЕТ

по итогам деятельности федерального учебно-методического объединения
по укрупненной группе профессий и специальностей
среднего профессионального образования (далее – ФУМО СПО)
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
за 2021 год

2022 г.

1. Полное наименование образовательной организации, на базе которой расположено ФУМО СПО:

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

2. Почтовый адрес образовательной организации, на базе которой расположено ФУМО СПО:

105082 г. Москва, Бакунинская ул., д.71

3. Электронный адрес образовательной организации, на базе которой расположено ФУМО СПО:

info@umczdt.ru

4. Телефон:

8 (495)739-00-30

5. Структура ФУМО СПО.

5.1. Председатель ФУМО СПО (ФИО, место работы, должность, телефон, электронный адрес):

Старых Ольга Владимировна, ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», директор

(495)739-00-30; info@umczdt.ru, dir@umczdt.ru.

5.2. Заместитель председателя ФУМО СПО (ФИО, место работы, должность, телефон, электронный адрес):

Алещенко Наталья Михайловна, ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», заместитель директора по ДПО и методической деятельности,

8(495)739-00-30; доб.134; aleschenko@umczdt.ru

5.3. Секретарь ФУМО СПО (ФИО, место работы, должность, телефон, электронный адрес) (при наличии):

Сладкова Татьяна Николаевна, ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», начальник методического отдела,

8(495)739-00-30; доб. 174; metod-te5@umczdt.ru

5.4. Наименование и состав органа управления ФУМО СПО:

а) наименование органа управления ФУМО СПО:

Совет ФУМО

б) персональный состав органа управления ФУМО СПО (ФИО, место работы, должность, телефон, электронный адрес):

ФИО	место работы, должность	телефон, электронный адрес
	<i>Председатель ФУМО</i>	
1 <i>Старых Ольга Владимировна</i>	<i>Директор ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»</i>	(495) 739-00-27, факс (495) 739-00-30, доб. 101 dir@umczdt.ru
	<i>Заместитель председателя ФУМО</i>	
2 <i>Алеценко Наталья Михайловна</i>	<i>Заместитель директора по ДПО и методической деятельности ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»</i>	(495) 739-00-30 доб. 134, 105 aleschenko@umczdt.ru
	<i>Председатели учебно-методических советов</i>	
3 <i>Лебедев Сергей Владимирович</i>	<i>Заместитель директора по контролю качества образования ГБПОУ г. Москвы «Колледж автомобильного транспорта № 9»</i>	lebedev-sv@yandex.ru spo-9@edu.mos.ru 8-916-856-03-80 7(499) 480-18-20
4 <i>Дедова Ольга Андреевна</i>	<i>Директор Рязанского филиала ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»</i>	(4912) 27-51-95; ryazan@pgups.ru
5 <i>Кожуханова Екатерина Владимировна</i>	<i>Директор учебно- методического центра СПО ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</i>	8(846) 303-24-65 e.kozhuhanova@samgups.ru
	<i>Председатель экспертного совета</i>	
6 <i>Васильев Александр Сергеевич</i>	<i>Заместитель директора по СПО Забайкальского института железнодорожного транспорта - филиала ИрГУПС</i>	+7 (3022) 22-58-11 chrts@bk.ru
	<i>Члены координационного совета (по видам транспорта)</i>	
	<i>секция железнодорожного транспорта</i>	
7 <i>Панюшкина Елена Владимировна</i>	<i>Начальник управления по работе с филиалами ФГБОУ ВО «Петербургский</i>	(812) 570-76-92 panushkina@pgups.ru

- государственный университет путей сообщения Императора Александра I»
- 8 Каплюк Максим Алексеевич Проректор по внешним связям и производственной практике ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» (863) 2-455-437 kma@rgups.ru
- 9 Сирина Нина Фридриховна Проректор по учебной работе и связям с производством ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения» +7 (343) 221-24-85 NSirina@usurt.ru
- 10 Постников Павел Михайлович Начальник Учебно-методического управления ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения» (383) 328-03-99 ppm@stu.ru
- 11 Абрамец Валерия Сергеевна Заместитель начальника учебно-методического управления ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» (4212) 40-73-70 umu_sam_up@festu.khv.ru
- 12 Пультяков Андрей Владимирович Заведующий кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь» ФГБОУ ВО ИрГУПС +7(3952)638-351 kats@irgups.ru
- 13 Селиванов Евгений Иванович Директор Тайгинского института железнодорожного транспорта, филиал ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения» (3812) 31-42-19 (3812) 31-42-36 tigt@tigt.site
- 14 Дрёмин Владимир Валентинович Руководитель структурного подразделения среднего профессионального образования «Омский техникум железнодорожного транспорта» (3812) 44-32-16 dremin-vladimir@yandex.ru otgt@mail.ru
- 15 Анисимова Ольга Ивановна Директор бюджетного образовательного 8 (4862) 55-34-39 prof-L10@rambler.ru

- учреждения Орловской области «Орловский техникум путей сообщения имени В.А. Лапочкина»
- 16 *Васильев Павел Юрьевич* Директор государственного областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Елецкий железнодорожный техникум эксплуатации и сервиса» 8(47467) 6-59-68
elpul@yelets.lipetsk.ru
- 17 *Выдрин Дмитрий Владимирович* Директор государственного бюджетного профессионального учреждения г. Москвы «Колледж железнодорожного и городского транспорта» VydriinDV@edu.mos.ru
+7 (926) 319-77-56
- 18 *Кирсанова Мария Владимировна* Директор Новосибирского колледжа транспортных Технологий им. Н.А. Лунина 8-(383)-227-06-09
info@nktk.ru
- 19 *Разинкин Николай Егорович* Директор Московского колледжа транспорта РУТ (МИИТ) +7 499 262-66-28
razinkin@mkgt.ru
- 20 *Иванов Николай Николаевич* Директор ГБПОУ РС(Я) «Транспортный техникум им. Р.И. Брызгалова», председатель учебно-методического объединения в системе СПО Республики Саха (Якутия) по УГПС 23.00.00 +7 411 434-74-49
buch-ttnb@yandex.ru
- секция автомобильного и наземного городского электротранспорта**
- 21 *Бубич Флора Владимировна* Директор Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Московской области «Щелковский колледж» +7(499)346-37-14 доб. 102
+79057595576
Bubich.FV@mosreg.ru
- 22 *Рязанова Наталия Владимировна* Директор ТОГАПОУ «Колледжа техники и технологии наземного транспорта им. М.С. Солнцева» +7 (4752) 53-37-67
tambovpolitech@obraz.tambov.gov.ru
- 23 *Фомин Роман Александрович* Директор Государственного профессионального учреждения «Колледж транспорта № 9» FominRA@edu.mos.ru
spo-9@edu.mos.ru
+7 (929) 694-22-34

Представители работодателей и ассоциаций

- | | | | |
|----|--|--|---|
| 24 | <i>Чаплинский
Сергей Игоревич</i> | <i>Генеральный директор
Общероссийского
отраслевого объединения
работодателей
железнодорожного
транспорта «Желдортранс»</i> | <i>ooorzd@ooorzd.ru
7 (499) 262-40-62</i> |
| 25 | <i>Збарский
Александр
Михайлович</i> | <i>Председатель рабочей
группы по применению
профессиональных
стандартов в системе
профессионального
образования и
профессионально-
общественной
аккредитации,
заместитель начальника
Департамента управления
персоналом ОАО «РЖД»</i> | <i>7(903) 2496831@ya.ru</i> |
| 26 | <i>Казёнова
Ирина Васильевна</i> | <i>Начальник отдела развития
и обучения персонала
Центральной дирекции
инфраструктуры – филиала
ОАО «РЖД»</i> | <i>kiv@css-rzd.ru
(499) 260-33-93
8 (925) 520-10-45</i> |
| 27 | <i>Николаев
Артур Юрьевич</i> | <i>Заместитель начальника
Центра передовых
технологий и управления
персоналом и
профессионального обучения
ОАО «РЖД»</i> | <i>(499) 260-60-18,
факс: (499) 260-58-07,
cptk@center.rzd.ru</i> |
| 28 | <i>Черногаева
Марина Викторовна</i> | <i>Начальник отдела
профессионального обучения
Центральной дирекции тяги
– филиала ОАО «РЖД»</i> | <i>8 (800) 775-00-00,
+7 (499) 262-50-09</i> |
| 29 | <i>Сухомлинов
Алексей Вячеславович</i> | <i>Член СПК
железнодорожного
транспорта, заместитель
генерального директора
объединения «Желдортранс»</i> | <i>asukhomlinov@ooorzd.ru</i> |
| 30 | <i>Разинкин
Николай Егорович</i> | <i>Президент НО «АСКИТТ»</i> | <i>495) 686-50-77; (499) 262-66-28.
razinkin@mkg.ru</i> |
| 31 | <i>Сухарева
Тамара Валерьевна</i> | <i>Первый заместитель
директора Московского
колледжа транспорта
РУТ МИИТ</i> | <i>(495) 687-64-26
sukhareva@mkg.ru</i> |
| 32 | <i>Романов
Александр Васильевич</i> | <i>Заместитель начальника
службы технического
обучения, профориентации,
обучения и развития
персонала Московского
метрополитена</i> | <i>romanov-av@mosmetro.ru
(495) 622 23 77</i> |
| 33 | <i>Кожухов
Сергей Владимирович</i> | <i>Руководитель ACADEMY
BUSINESS CAR,</i> | <i>+7 (495) 721-33-88 доб.90801
Моб.: +7 (916) 476-92-57</i> |

		<i>руководитель комитета СПК по профессиональному образованию в автомобилестроении, заместитель председателя HR-комитета Ассоциации "Российские автомобильные дилеры" (РОАД)</i>	WhatsApp: +7 (916) 969-14-99 SKozhuhov@academy-bc.ru
34	<i>Мулин Андрей Николаевич</i>	<i>Старший руководитель проекта Службы управления персоналом Управления Метрополитена</i>	8(495)1857528
35	<i>Тимофеев Максим Юрьевич</i>	<i>Директор Департамента по работе с персоналом ООО «СП Бизнес Кар» (официальный дилер Тойота в Москве)</i>	mtimofeev@toyotabs.ru (495)721 33 20
36	<i>Лашуков Антон Сергеевич</i>	<i>Руководитель направления развития и оценки персонала (RTD Service, официальный дилер RENAULT)</i>	7 (926) 736-13-69, +7 (495) 718-66-77, доб.1137, lapshukov.a@rtds.ru
37	<i>Козлов Василий Николаевич</i>	<i>Ведущий специалист отдела регламентации, компенсаций и льгот Дирекции по персоналу ПАО «УАЗ»</i>	vn.kozlov@sollers-auto.com 8(8422) 40 98 44
38	<i>Резюк Анатолий Григорьевич</i>	<i>Заместитель генерального директора по обучению персонала ООО «Морское кадровое агентство»</i>	8 (812) 714-95-60 A.Rezyk@seaport.spb.ru
39	<i>Кузьмичева Надежда Николаевна</i>	<i>Руководитель группы развития корпоративных систем обучения Корпоративного университета КАМАЗа</i>	8 (800) 555-00-99
40	<i>Янковский Николай Андреевич</i>	<i>Сервисный директор ООО «Вианор», соучредитель Ассоциации «Региональная ассоциация станций технического обслуживания»</i>	n.yankovsky@vianorsm.ru
41	<i>Шаблюк Олег Петрович</i>	<i>Заместитель генерального директора ООО «Учебно-методический центр при Санкт-Петербургском государственном университете телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»</i>	+7(921) 958-85-17 cem@sut.ru
42	<i>Жигульский</i>	<i>Эксперты Ворлдскиллс Россия Международный эксперт Ворлдскиллс по</i>	+7(926)179-09-66 andrey-zhigulski@mail.ru

- | | | | |
|----|--|---|---|
| | <i>Андрей Александрович</i> | <i>профессиональной компетенции «Автомобильные технологии»</i> | |
| 43 | <i>Толкачев Сергей Олегович</i> | <i>Менеджер компетенции «Обслуживание грузовой техники»</i> | <i>sotolkachev@mail.ru</i> |
| 44 | <i>Слободчиков Владимир Юрьевич</i> | <i>Руководитель Специализированного Центра компетенций Московской области, главный эксперт Московской области по компетенции «Кузовной ремонт»</i> | <i>Slobodchkov vu@mail.ru</i> |
| 45 | <i>Юшина Ольга Геннадьевна</i> | <i>Менеджер компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте», сертифицированный эксперт, преподаватель Московского колледжа транспорта РУТ (МИИТ)</i> | <i>olga.yushina2011@yandex.ru</i>
<i>8(916)8498554</i> |
| 46 | <i>Непогоди Григорий Михайлович</i> | <i>Эксперт по компетенции «Обслуживание и ремонт железнодорожной автоматики и телемеханики», заведующий отделением СамГУПС в г. Саратове</i> | <i>8(846) 262-30-76</i>
<i>rektorat@samgups.ru</i> |
| 47 | <i>Лебедева Елена Владимировна</i> | <i>Председатель РУМО 23.00.00 Алтайский транспортный техникум</i> | <i>8 (3852) 40-16-80</i>
<i>propul@mail.ru</i> |
| | | <i>Председатели учебно-методических комиссий, представители профессиональных образовательных организаций</i> | |
| 48 | <i>Абрамова Надежда Викторовна</i> | <i>Начальник управления ДПО и образовательных технологий ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»</i> | <i>8(495) 739-00-30 доп.182</i>
<i>dpo-n@umczdt.ru</i> |
| 49 | <i>Воронина Светлана Александровна</i> | <i>Заместитель директора Санкт-Петербургский техникума железнодорожного транспорта – структурное подразделение ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ПГУПС)</i> | <i>sptgt@inbox.ru</i>
<i>(812) 315-92-78</i>
<i>8-921-631-71-90</i> |
| 50 | <i>Попов Юрий Викторович</i> | <i>Преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ города Москвы «Колледж</i> | <i>Poydoms@rambler.ru</i>
<i>79262351344</i> |

- железнодорожного и городского транспорта»
- 51 Гундарева Евгения Владимировна Преподаватель Елецкого техникума железнодорожного транспорта, филиала ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» elmiit@mail.ru
+7 (47467) 6-35-35
+7 (47467) 7-21-18
- 52 Башкатова Александра Владимировна Преподаватель Санкт-Петербургского ГБПОУ «Академия машиностроения имени Ж.Я. Котина» +7 (812) 362-32-15,
+7 (812) 367-17-18
info@spb-nmt.ru
- 53 Журавлев Роман Владимирович Преподаватель ГБПОУ г. Москвы «Колледж автомобильного транспорта № 9» zhuromvlad@mail.ru
8(925) 322 72 59
8 499 152 29 70
- 54 Черных Наталья Геннадьевна Председатель совета Сибирского колледжа транспорта и строительства ИрГУПС +7(3952) 78-00-28
chernyh@sibcol.ru
- 55 Ильин Михай Матвеевич Преподаватель Сибирского колледжа транспорта и строительства ФГБОУ ВО ИрГУПС 89025663033
m.ilin2009@yandex.ru
- 56 Лапухин Владимир Иванович Заместитель директора ТОГАПОУ «Колледж техники и технологий наземного транспорта имени М.С. Солнцева» tambovpolitech@mail.ru
(4752) 53-37-67
- 57 Одинокое Алексей Сергеевич Преподаватель Орловского филиала ФГБОУ ВО ПГУПС odinokov.a.s@mail.ru
8-960-649-24-45
8-953-470-06-46
4862-55-38-09
- 58 Кулага Андрей Анатольевич Преподаватель Московского колледжа транспорта ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта» РУТ (МИИТ) kulagaa@rambler.ru
- 59 Копай Игорь Геннадьевич И.о. директора, Приморский институт железнодорожного транспорта – филиал ДВГУПС в г. Уссурийске igi76@mail.ru
892424749-50
- 60 Мукушев Турлыбек Шайзадинович Преподаватель, структурное подразделение СПО Омский техникум железнодорожного транспорта ФГБОУ ВО ОмГУПС +7 (3812) 44-32-16,
+7 (3812) 44-32-17

61	<i>Аблаев Владимир Валерьевич</i>	<i>Преподаватель, Петрозаводский филиал ФГБОУ ВО ПГУПС</i>	<i>vablaev@yandex.ru</i>
<i>Члены ФУМО, представители базовой организации УМО</i>			
62	<i>Недбаева Ирина Алексеевна</i>	<i>Заместитель директора по редакционно-издательской деятельности ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»</i>	<i>nedbaeva@umczdt.ru 8(495)739-00-30 доп.142</i>
63	<i>Ярошенко Андрей Николаевич</i>	<i>Директор филиала ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону</i>	<i>umc-don@mail.ru 8(863) 253-51-65</i>
64	<i>Лоренц Светлана Алексеевна</i>	<i>Директор филиала ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске</i>	<i>irk@umczdt.ru 8(3952) 64-37-26</i>
65	<i>Тамошин Алексей Викторович</i>	<i>Директор филиала ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Челябинске</i>	<i>umc-cel@mail.ru 8(351) 268-47-67</i>
66	<i>Чернякова Надежда Александровна</i>	<i>Директор филиала ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Новосибирске</i>	<i>novosib@umczdt.ru 8(383) 319-60-71</i>
67	<i>Сладкова Татьяна Николаевна</i>	<i>Ответственный секретарь ФУМО Начальник методического отдела ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»</i>	<i>metod-te5@umczdt.ru 8(495)739-00-30 доп.174</i>

5.5. Организационная структура ФУМО (советы, секции, рабочие группы, отделения) (наименования и персональный состав):

В состав Совета ФУМО входят: председатель ФУМО, заместитель председателя ФУМО, члены координационного совета, ответственный секретарь ФУМО, представители базовой организации, представители работодателей и ассоциаций, представители Ворлдскиллс Россия, председатель Экспертного совета, председатели 3 Учебно-методических советов (УМС): УМС «Железнодорожный транспорт и метрополитен»; УМС «Дорожные и строительные машины», УМС «Автомобильный и наземный городской электротранспорт», председатели Учебно-методических комиссий (УМК) по специальностям УГПС 23.00.00 (23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); 23.02.02 Автомобиле-и тракторостроение; 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям); 23.02.05 Эксплуатация транспортного оборудования и автоматики (по видам транспорта); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного

состава железных дорог (вагоны); 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы); 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей и 4 УМК по сопряженным специальностям железнодорожного транспорта (08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство); 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта); 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям); 27.02.03 Автоматика и телемеханика (на железнодорожном транспорте); УМК по воспитательной работе – всего 67 человек.

УМС «Автомобильный и наземный городской электротранспорт»:

Председатель: Лебедев Сергей Владимирович;

УМК 23.02.02. Автомобиле- и тракторостроение:

- 1 Баикатова Александра Владимировна
Председатель.
- 2 Кириллов Павел Александрович
- 3 Клинов Иван Сергеевич
- 4 Кордуманова Наталья Савельевна
- 5 Перепелкина Анна Васильевна
- 6 Филюшкина Татьяна Борисовна
- 7 Жигульский Андрей Александрович
- 8 Коновалова Татьяна Юрьевна
- 9 Мокрышева Людмила Германовна
- 10 Москаленко Наталия Ивановна
- 11 Калашникова Елена Владимировна

УМК 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

- 1 Лапухин Владимир Иванович
председатель
- 2 Дюмина Ирина Александровна
- 3 Ехлаков Александр Сергеевич
- 4 Жучков Вячеслав Викторович
- 5 Забелин Никита Сергеевич
- 6 Курганова Ирина Викторовна
- 7 Курманов Юрий Алексеевич
- 8 Ланцов Игорь Радионович
- 9 Лебедева Елена Владимировна
- 10 Скробот Владимир Геннадьевич
- 11 Турбина Елена Дмитриевна
- 12 Федорченко Александр Анатольевич

УМС «Железнодорожный транспорт и метрополитен»:

Председатель УМС: Кожуханова Екатерина Владимировна

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте

1. *Воронина Светлана Александровна
председатель*
2. *Быкова Ольга Викторовна*
3. *Дудченко Влада Александровна*
4. *Смирных Наталия Григорьевна*
5. *Петровских Людмила Николаевна*
6. *Мухортова Оксана Петровна*
7. *Сулим Елена Владимировна*
8. *Назарычева Светлана Николаевна*
9. *Крижановский Сергей Анатольевич*
10. *Дрожжина Татьяна Леонидовна*
11. *Галимова Дилара Фанисовна*
12. *Ильюшенкова Жанна Викторовна*
13. *Бондаренко Наталья Викторовна*
14. *Щербатюк Маргарита Александровна*
15. *Мерилова Екатерина Владимировна*
16. *Красильникова Наталья Николаевна*
17. *Засорина Галина Валерьевна*
18. *Юшина Ольга Геннадьевна*
19. *Симонова Людмила Алексеевна*
20. *Журавлев Роман Владимирович
сопредседатель*
21. *Волочай Анна Геннадьевна*
22. *Милосердова Ирина Станиславовна*
23. *Медведева Галина Ивановна*
24. *Леонова Светлана Васильевна*
25. *Медведева Елена Кусаиновна*
26. *Моисеева Алина Анатольевна*
27. *Смирнова Светлана Борисовна*
28. *Макаровская Елена Викторовна*
29. *Александров Виктор Васильевич*
30. *Бородин Денис Владимирович*
31. *Ковалева Людмила Александровна*
32. *Корсакова Юлия Васильевна*

УМК 23.02.05 Эксплуатация транспортного оборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного):

1. *Попов Юрий Викторович
председатель*
2. *Боярский Виталий Николаевич*
3. *Воскресенский Илья Алексеевич*
4. *Майоров Сергей Алексеевич*

- 5 Тюлькина Любовь Михайловна
- 6 Матвеев Николай Владимирович
- 7 Кондратьев Евгений Иванович
- 8 Сидоренко Инна Владимировна
- 9 Воеводин Игорь Вячеславович
- 10 Тикахин Лев Анатольевич
- 11 Петровский Андрей Юрьевич
- 12 Митрофанов Анатолий Петрович
- 13 Тамошин Алексей Викторович

**УМК 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава
железных дорог (вагоны):**

- 1 Кулага Андрей Анатольевич
председатель
- 2 Джанаева Елена Эдуардовна
заместитель председателя
- 3 Батанова Светлана Юрьевна
- 4 Хомякова Ирина Андреевна
- 5 Ефимов Николай Сергеевич
- 6 Мятлева Татьяна Александровна
- 7 Орещенко Марина Витальевна
- 8 Пукалина Наталья Николаевна
- 9 Сальников Александр Анатольевич
- 10 Иванова Виктория Юрьевна
- 11 Семченков Николай Иванович
- 12 Бугакова Любовь Ивановна

**УМК 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава
железных дорог (локомотивы):**

- 1 Мукушев Турлыбек Шайзадинович
председатель
- 2 Стрекалов Николай Николаевич
заместитель председателя
- 3 Азарова Екатерина Михайловна
- 4 Андреев Андрей Геннадьевич
- 5 Безрукова Мария Валерьевна
- 6 Белозеров Игорь Николаевич
- 7 Липина Ольга Юрьевна
- 8 Макунин Андрей Анатольевич
- 9 Масловский Евгений Александрович
- 10 Подольская Ольга Александровна
- 11 Терновых Наталья Ивановна
- 12 Тороп Владимир Эдуардович
- 13 Цомирева Галина Николаевна
- 14 Синицын Александр Александрович
- 15 Шипачева Ольга Григорьевна

- 16 *Истомин Владимир Сергеевич*
- 17 *Бугакова Любовь Ивановна*

сопряжённые:

УМК 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям):

- 1 *Аблаев Владимир Валерьевич* -
председатель
- 2 *Ильичева Вера Владимировна*
- 3 *Конев Михаил Владимирович*
- 4 *Мельникова Галина Леонидовна*
- 5 *Чайкина Лариса Павловна*
- 6 *Ройзен Ольга Григорьевна*
- 7 *Стоянова Ольга Федоровна*
- 8 *Павлова Галина Ивановна*
- 9 *Шумакова Людмила Сергеевна*
- 10 *Никитина Ирина Викторовна*
- 11 *Капралова Марина Анатольевна*
- 12 *Довгалева Лариса Владимировна*
- 13 *Рыбин Леонид Иванович* +

УМК 27.02.03 Автоматика и телемеханика (на железнодорожном транспорте)

- 1 *Копай Игорь Геннадьевич*
председатель
- 2 *Вяткин Виктор Геннадьевич*
- 3 *Панова Ульяна Олеговна*
- 4 *Пашкевич Марина Николаевна*
- 5 *Пономаренко Николай Михайлович*
- 6 *Рыжов Дмитрий Александрович*
- 7 *Савельев Александр Николаевич*
- 8 *Баулин Михаил Иванович*
- 9 *Азарова Екатерина Михайловна*
- 10 *Цуканова Татьяна Вячеславовна*
- 11 *Горовых Любовь Ивановна*
- 12 *Попова Ольга Владимировна*
- 13 *Довгалева Лариса Владимировна*

УМС «Дорожные и строительные машины»:

Председатель: Дедова Ольга Андреевна

Состав УМС: Толкачев Сергей Олегович, Слободчиков Владимир Юрьевич, Тимофеев Максим Юрьевич

УМК 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям):

- 1 *Ильин Михайл Матвеевич*
председатель
 - 2 *Ахламенков Сергей Михайлович*
 - 3 *Авласенко Леонид Анатольевич*
 - 4 *Варламов Анатолий Игоревич*
 - 5 *Кирпатенко Александр Васильевич*
 - 6 *Кобзев Альберт Анатольевич*
 - 7 *Мустафин Камиль Мазгарович*
 - 8 *Сафронова Оксана Владимировна*
 - 9 *Скробот Владимир Геннадьевич*
 - 10 *Чернякова Надежда Александровна*
- сопряжённые:***

УМК 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство:

- 1 *Гундарева Евгения Владимировна*
председатель
- 2 *Зеленская Людмила Ивановна*
- 3 *Лиханова Ольга Владимировна*
- 5 *Васекина Екатерина Евгеньевна*
- 5 *Ханина Татьяна Викторовна*
- 6 *Литвинова Светлана Геннадьевна*
- 7 *Иванова Татьяна Геннадьевна*
- 8 *Останина Лариса Александровна*
- 9 *Здриль Наталья Николаевна*
- 10 *Цевелева Марина Васильевна*
- 11 *Медведева Ирина Игоревна*
- 12 *Логинов Николай Сергеевич*
- 13 *Хорошайлова Ирина Георгиевна*
- 14 *Чистов Евгений Евгеньевич*

УМК 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта):

- 1 *Одиноков Алексей Сергеевич*
председатель
- 2 *Кабанова Алеся Александровна*
заместитель председателя
- 3 *Дмитриева Татьяна Федоровна*
- 4 *Кравчук Светлана Ивановна*
- 5 *Марчак Алла Викторовна*
- 6 *Назаров Сергей Михайлович*
- 7 *Цан Людмила Петровна*
- 8 *Бугакова Любовь Ивановна*

УМК по воспитательной работе:

- 1 *Абрамова Надежда Викторовна*
председатель
- 2 *Химич Любовь Александровна*
- 3 *Ярошевская Ольга Николаевна*
- 4 *Новохатская Галина Михайловна*
- 5 *Кушков Михаил Геннадьевич*
- 6 *Коростелева Лариса Владимировна*
- 7 *Одинцова Валентина Викторовна*
- 8 *Аверенкова Наталья Вячеславовна*
- 9 *Рубцова Елена Борисовна*
- 10 *Ероцук Марина Васильевна*
- 11 *Тараскина Светлана Николаевна*

Экспертный совет:

Председатель: Васильев Александр Сергеевич;

Ответственный секретарь экспертного совета:

Недбаева Ирина Алексеевна

Состав:

1. *Абрамов Вячеслав Александрович*
2. *Атаманюк А.В.*
3. *Ашихмин Сергей Анатольевич*
4. *Белобородов А.Ю.*
5. *Болбат О.Б.*
6. *Бударагин А.В.*
7. *Данилин В.Н.*
8. *Жигульский А.А.*
9. *Жилин С.Н.*
10. *Киселев А.В.*
11. *Ковалев В.В.*
12. *Колесникова Е.Н.*
13. *Кузнецов К. В.*
14. *Маштаков А.П.*
15. *Михалина А.В.*
16. *Мочалов М.Ю.*
17. *Паньков О.Г.*
18. *Пирогов А.В.*
19. *Самойлова А.В.*
20. *Сенькин И.И.*
21. *Шшишкин М.В.*

6. Члены ФУМО СПО.

6.1. Общее количество членов ФУМО СПО: **54** организаций, **49** филиалов
235 человек.

6.2. Наименования образовательных организаций – членов ФУМО СПО:

1. ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте»

Филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Иркутске;

Филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Новосибирске;

Филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Ростове-на-Дону;

Филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» в г. Челябинске;

2. Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I (ПГУПС)

филиалы:

Брянский филиал ПГУПС;

Вологодский техникум железнодорожного транспорта – филиал ПГУПС;

Великолукский филиал ПГУПС;

Калужский филиал ПГУПС;

Ожерельевский железнодорожный колледж – филиал ПГУПС;

Орловский филиал ПГУПС;

Рославльский железнодорожный техникум – филиал ПГУПС;

Рязанский филиал ПГУПС;

Петрозаводский филиал ПГУПС;

Санкт-Петербургский техникум железнодорожного транспорта – структурное подразделение ПГУПС;

Ухтинский техникум железнодорожного транспорта – филиал ПГУПС;

Узловский железнодорожный техникум – филиал ПГУПС;

Ярославский филиал ПГУПС;

Курский филиал ПГУПС;

3. Иркутский государственный университет путей сообщения (ИрГУПС)

филиалы:

Читинский техникум железнодорожного транспорта Забайкальского института железнодорожного транспорта – филиал ИрГУПС;

Сибирский колледж транспорта и строительства – структурное подразделение ИрГУПС;

Улан-Удэнский институт железнодорожного транспорта – филиал ИрГУПС;

Улан-Удэнский колледж железнодороджного транспорта Улан-Удэнского института железнодороджного транспорта – филиал ИрГУПС;

Красноярский техникум железнодороджного транспорта – филиал ИрГУПС;

Медицинский колледж железнодороджного транспорта ИрГУПС;

Забайкальский институт железнодороджного транспорта – филиал ИрГУПС;

Улан-Удэнский институт железнодороджного транспорта – филиал ИрГУПС;

4. Сибирский государственный университет путей сообщения (СГУПС)

филиалы:

Томский техникум железнодороджного транспорта – филиал СГУПС;

Новосибирский техникум железнодороджного транспорта – структурное подразделение СГУПС;

5. Омский государственный университет путей сообщения (ОмГУПС)

филиалы:

Омский техникум железнодороджного транспорта – структурное подразделение ОмГУПС;

Тайгинский техникум железнодороджного транспорта Тайгинского института железнодороджного транспорта – филиал ОмГУПС;

Тайгинский институт железнодороджного транспорта – филиал ОмГУПС;

6. Дальневосточный государственный университет путей сообщения (ДВГУПС)

филиалы:

Приморский институт железнодороджного транспорта – филиал ДВГУПС в г. Уссурийске;

Свободненский техникум железнодороджного транспорта Амурского института железнодороджного транспорта – филиал ДВГУПС в г. Свободном;

Хабаровский техникум железнодороджного транспорта – филиал ДВГУПС;

Уссурийский техникум железнодороджного транспорта ПримИЖТ – филиал ДВГУПС;

7. Самарский государственный университет путей сообщения (СамГУПС)

филиалы:

Оренбургский институт путей сообщения – филиал СамГУПС;

Самарский колледж железнодороджного транспорта – структурное подразделение СамГУПС;

Уфимский техникум железнодороджного транспорта – филиал СамГУПС;

Филиал СамГУПС в г. Пензе;
Филиал СамГУПС в г. Ртищево;
Филиал СамГУПС в г. Саратове;
Филиал СамГУПС в г. Казани;
Филиал СамГУПС в г. Нижний Новгород;

8. Ростовский государственный университет путей сообщения (РГУПС)

филиалы:

Елецкий техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;
Волгоградский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;
Воронежский филиал РГУПС;
Владикавказский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;
Тамбовский техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;
Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;
Техникум РГУПС;
Лиховской техникум железнодорожного транспорта – филиал РГУПС;

9. Уральский государственный университет путей сообщения (УрГУПС)

филиалы:

Колледж железнодорожного транспорта УрГУПС, г. Екатеринбург;
Курганский институт железнодорожного транспорта – филиал УрГУПС;
Пермский институт железнодорожного транспорта – филиал УрГУПС;
Челябинский институт путей сообщения – филиал УрГУПС;

10. ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта (МИИТ)»

Московский колледж транспорта РУТ (МИИТ) ;
Институт прикладных технологий РУТ (МИИТ) ;

11. КГБПОУ Алтайский транспортный техникум, г. Барнаул;

12. ОГБПОУ СПО «Боровичский автомобильно-дорожный колледж», Новгородская область;

13. ОБПОУ «Железногорский горно-металлургический колледж», Курская область

14. ГБПОУ «Курганский государственный колледж»;

15. ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж», Челябинская область

16. ГБПОУ г. Москвы «Колледж автомобильного транспорта № 9»;
17. ГБПОУ г. Москвы «Колледж железнодорожного и городского транспорта»;
18. Учебно-методический комбинат ГУП « Мосортранс»;
19. ГКПОУ Новокузнецкий горнотранспортный колледж;
20. ГБПОУ «Нижегородский автотранспортный техникум»;
21. ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий»;
22. Санкт-Петербургское ГБПОУ «Академия машиностроения имени Ж.Я. Котина»;
23. ГБПОУ РО «Таганрогский механический колледж»;
24. ТОГАПОУ «Колледж техники и технологий наземного транспорта им. М.С. Солнцева» (г. Тамбов);
25. ГАПОУ ТО «Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса»;
26. «Московский технологический колледж»(ГБПОУ МТК);
27. ГБПОУ РО «Таганрогский механический колледж»;
28. ГБПОУ «Заволжский автомотормый техникум»;
29. ГБПОУ Республики Хакассия «Хакасский политехнический колледж», г. Абакан;
30. ГБПОУ «Шумихинский аграрно-строительный колледж», Курганская обл.;
- 31.ГБПОУ Ио «Иркутский колледж автомобильного транспорта и дорожного строительства» ;
32. Учебно-методический комбинат ГУП «Мосгортранс»;
33. Хабаровский техникум транспортных технологий имени Героя Советского Союза А.С. Панова;
- 34.ГАПОУ МО «Профессиональный колледж «Московия» ;
- 35.ГБПОУ «Колледж современных технологий имени Героя Советского Союза М.Ф. Панова» ;
- 36.БПОУ «Омский автотранспортный колледж» ;
- 37.ФГКВПОУ «161 школа техников Ракетных войск стратегического назначения» Министерства обороны Российской Федерации;
38. БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения имени В.А. Лапочкина»;
- 39.ГБПОУ Республики Саха(Якутия) «Транспортный техникум»;
40. Тамбовское ГБПОУ «Железнодорожный колледж имени В.М. Баранова»
41. Филиал ДИНО ГБОУ ВО МО «Международный университет природы, общества и человека «Дубна»;
42. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет гражданской авиации»;

43. Санкт-Петербургское ГАПОУ «Морской технический колледж имени адмирала Д.Н. Сенявина»;
44. ГАПОУ Мурманской области «Кандалакшский индустриальный колледж»;
45. ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени С.О. Макарова»;
46. ОГА ПОУ «Новгородский химико-индустриальный техникум»;
47. ГАПО КО «КТК» калужский технический колледж;
48. Кировское областное ГПОАУ «Колледж промышленности и автомобильного сервиса»;
49. ГАПОУ Свердловской области «Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж»;
50. Краевое ГБПОУ «Красноярский автотранспортный техникум»;
51. ГОБПОУ «Елецкий железнодорожный техникум эксплуатации и сервиса»;
52. ГБПОУ Новосибирский колледж транспортных технологий им. Н.А. Лунина;
53. ГБПОУ Московской области «Щелковский колледж»;
54. ГБПОУ Нижнеудинский техникум железнодорожного транспорта.

7. Информация по ФГОС СПО по профессиям и специальностям, входящим в поле ответственности ФУМО СПО.

№ п/п	П/С	Код ФГОС СПО	Наименование ФГОС СПО	Макет ФГОС СПО (2013-2015 /ТОП-50/ Макет 2021)	Примечание (при наличии)
1	П	23.01.01	Оператор транспортного терминала	2013	укрупнение
2	П	23.01.02	Докер-механизатор	2013	укрупнение
3	П	23.01.03	Автомеханик	-	Приказ Минпросвещения № 569 от 21 октября 2019 в ПО
4	П	23.01.04	Водитель городского электротранспорта	2013	
5	П	23.01.05	Слесарь по ремонту городского электротранспорта	-	Приказ Минпросвещения России от 03.12.2019 N 655
6	П	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Макет 2021	
7	П	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	2013	Макет 22
8	П	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Макет 2021	
9	П	23.01.09	Машинист локомотива	2013	Макет 22
10	П	23.01.10	Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава	2013	Макет 22
11	П	23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)	2013	укрупнение
12	П	23.01.12	Слесарь электрик метрополитена	2013	Макет 22
13	П	23.01.13	Электромонтер тяговой подстанции	2013	укрупнение
					Макет 22

14	П	23.01.14	Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	2013	Макет 22	укрупнение
15	П	23.01.15	Оператор поста централизации	2013	Макет 22	укрупнение
16	П	23.01.16	Составитель поездов	2013	О переводе в ПО	
17	П	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	ТОП-50	Макет 23-24	
18	П	08.01.22	Мастер путевых машин	2013	Макет 22	
19	П	08.01.23	Бригадир-путеец	2013	Макет 22	
20	П	43.01.05	Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	2013	Актуализация и разработка проекта ФГОС СПО	
21	П	43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте	2013	Мониторинг профессиональных стандартов	
22	С	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	2014	Макет 22	
23	С	23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение	2014	Макет 21	
24	С	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	-	Приказ Минпросвещения № 569 от 21 октября 2019	
25	С	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	2018	Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 января 2018 г. № 45	

26	С	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	2014	Макет 22
27	С	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	2014	Макет 22
28	С	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ТОП-50	Приказ Министерства образования и науки РФ от 09 декабря 2016 г. № 2016
29	С	08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	2014	Макет 22
30	С	27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	2018	Приказ Министерства образования и науки РФ от 09 декабря 2016 г. № 2016

8. Информация по ПООП СПО по профессиям и специальностям, входящим в поле ответственности ФУМО СПО.

№ п/п	П/С	Код ПООП СПО	Наименование ПООП СПО	Статус ПООП СПО (не актуализирован/ актуализован в 20__ году/ проект готов к внесению в Реестр ПООП)	Примечание (планируется разработка/актуализация в 20__ году)
1	П	23.01.01	Оператор транспортного терминала	не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году
2	П	23.01.02	Докер-механизатор	не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году
3	П	23.01.03	Автомеханик	не актуализирован	Не планируется разработка/актуализация в 20__ году
4	П	23.01.04	Водитель городского электротранспорта	не актуализирован	Не планируется разработка/актуализация в 20__ году
5	П	23.01.05	Слесарь по ремонту городского электротранспорта	-----	Не планируется разработка/актуализация в 20__ году
6	П	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	проект готов к внесению в Реестр ПООП	Направлен в реестр в 2021 году

7	II	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	не актуализирован	не актуализирован	планируется разработка в 2022 году
8	II	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	проект готов к внесению в Реестр ПООП	Направлен в реестр в 2021 году	планируется разработка в 2022 году
9	II	23.01.09	Машинист локомотива	не актуализирован	не актуализирован	планируется разработка в 2022 году
10	II	23.01.10	Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава	не актуализирован	не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году
11	II	23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электропоездов, электропоездов)	не актуализирован	не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году
12	II	23.01.12	Слесарь электрик метрополитена	не актуализирован	не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году
13	II	23.01.13	Электромонтер тяговой подстанции	не актуализирован	не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году
14	II	23.01.14	Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)	не актуализирован	не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году

15	П	23.01.15	Оператор поста централизации		не актуализирован	планируется разработка в 2022 году
16	П	23.01.16	Составитель поездов		не актуализирован	Не планируется разработка/актуализация в 20__ году
17	П	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей		размещена в реестре	актуализация в 2023 году
18	П	23.01.XX 08.01.22	Мастер путевых машин		не актуализирован	планируется разработка/актуализация в 2022 году
19	П	23.01.XX 08.01.23	Бригадир-путеец		не актуализирован	планируется актуализация в 2023 году
20	П	23.01.XX 43.01.05	Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте		не актуализирован	планируется актуализация в 2022 году
21	П	23.01.XX 43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте		не актуализирован	планируется актуализация в 2023 году
22	С	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)		не актуализирован	планируется разработка в 2022 году
23	С	23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение		не актуализирован	планируется разработка в 2022 году

24	С	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	прекращен набор	<i>Не планируется разработка/актуализация в 20__ году</i>
25	С	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	размещена в реестре	<i>планируется разработка/актуализация в 2024 году</i>
26	С	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	<i>не актуализирован</i>	<i>планируется разработка в 2023 году</i>
27	С	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	<i>не актуализирован</i>	<i>планируется разработка в 2022 году</i>
28	С	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	размещена в реестре	<i>планируется разработка/актуализация в 2024 году</i>
29	С	23.02.XX 08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	<i>не актуализирован</i>	<i>планируется разработка в 2022 году</i>
30	С	23.02.XX 27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	<i>не актуализирован</i>	<i>планируется разработка/актуализация в 2023 году</i>

9. Краткая информация по основным направлениям деятельности ФУМО СПО:

№	Вид выполненной работы	Описание основных результатов
1.	в части федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования:	
1.1	участие в разработке проектов федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования	<i>Мониторинг профессиональных стандартов по всем специальностям и всем профессиям, закреплённых за 23.00.00 и сопряжённых, проводится актуализация в связи с выходом и обновлением профессиональных стандартов:</i>
1.2	осуществление методического сопровождения реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования	<i>Издано 85 методических пособий, по специальностям среднего профессионального образования (далее СПО) в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; из них 11 комплектов фондов оценочных средств профессиональных модулей и учебных дисциплин железнодорожных специальностей СПО.</i>
1.3	подготовка предложений по оптимизации перечня профессий, специальностей среднего профессионального образования	<p>Введение актуализированных профессий: 23.01.XX Мастер путевых машин 23.01.XX Бригадир-путеец 23.01.XX Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте 23.01.XX Проводник на железнодорожном транспорте</p> <p>Введение актуализированных специальностей: 23.02.XX Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 23.02.XX Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (на железнодорожном транспорте) 23.02.XX Электроснабжение (на железнодорожном транспорте) 23.02.XX Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p> <p>Изменение квалификации:</p>

		<i>«электрогазосварщик» на квалификацию сварщик ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом</i>
2.	В части примерных программ:	
2.1	организация разработки и проведения экспертизы проектов примерных программ	<i>создание групп разработчиков для разработки примерных основных образовательных программ по новым ФГОС СПО; координация разработок «УМЦ ЖДТ» и филиалов в г. Челябинске, Иркутске, Новосибирске, Ростове-на-Дону, поэтому в работу включены представители практически всех регионов Российской Федерации; включение в ПООП по ТОП-50 программ по воспитательной работе 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин</i>
2.2	взаимодействие с федеральными органами исполнительной власти, религиозными организациями или централизованными религиозными организациями при организации разработки и проведения экспертизы примерных программ	<i>Взаимодействие с ФОИВ не проводилось</i>
3.	В части обеспечения качества и развития содержания среднего профессионального образования:	
3.1	проведение мониторинга реализации федеральных государственных образовательных стандартов по результатам государственной аккредитации образовательной деятельности, государственного контроля (надзора) в сфере образования	<i>подведены итоги рейтинговой оценки деятельности структурных подразделений СПО государственных университетов путей сообщения за 2020/2021 учебный год; проведена проверка организации и проведения в 2021 году производственной практики обучающихся образовательных организаций «Росжелдора»; проведена проверка практики в 20</i>

		<i>образовательных организациях (СПО и ВО)</i>
3.2	обеспечение научно-методического и учебно-методического сопровождения разработки и реализации образовательных программ среднего профессионального образования	<i>Издано 139 наименований: - 54 учебника, учебных пособий, иллюстрированных пособий, монографий; - 85 учебно-методических разработок по специальностям среднего профессионального образования (далее СПО) в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; - из них 11 комплектов фондов оценочных средств профессиональных модулей и учебных дисциплин железнодорожных специальностей СПО.</i>
3.3	участие в разработке совместно с объединениями работодателей фондов оценочных средств для оценки знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций обучающихся	<i>не проводилось</i>
3.4	участие в независимой оценке качества образования и профессионально-общественной аккредитации	<i>проводились консультации с образовательными организациями СПО</i>
3.5	разработка учебно-методических комплексов и онлайн курсов	<i>разработка контента для онлайн курсов :10</i>
3.6	участие в конкурсах профессионального мастерства	<i>Новосибирский колледж транспортных технологий им. Н.А. Лунина, 08 декабря 2021 г., научно-практическая конференция «Развитие транспорта в России», председатель жюри секции 4. Охрана труда и экологическая безопасность на транспорте</i>
3.7	участие в государственной итоговой аттестации образовательных организаций	<i>Мониторинг сведений и согласование приказа «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий» образовательных организаций, находящихся в ведении Федерального агентства железнодорожного транспорта; подготовка аналитического отчета, размещение Фондов оценочных средств в открытом доступе на сайте</i>
4.	В части профессионального совершенствования деятельности научно-педагогических работников:	

4.2	участие в разработке профессиональных стандартов	<i>Члены ФУМО принимали участие в разработке и экспертизе профессиональных стандартов</i>
-----	--	---

10. Участие работодателей в работе ФУМО СПО.

10.1 Представители работодателей, входящих в состав ФУМО СПО:

№ п/п	Наименование организации	Персональный состав (при наличии)	Основные функции
1.	ОАО «РЖД»	Збарский Александр Михайлович, Казённова Ирина Васильевна, Николаев Артур Юрьевич, Черногаева Марина Викторовна	Участие в работе ФУМО, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО, предоставление площадок для проведения конкурсов
2.	Общероссийское отраслевое объединение работодателей железнодорожного транспорта «Желдортранс»	Чаплинский Сергей Игоревич Сухомлинов Алексей Вячеславович	Участие в работе ФУМО, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО
3.	ГУП «Московский метрополитен»	Романов Александр Васильевич, Мулин Андрей Николаевич	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМК, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО
4.	ООО «СП Бизнес Кар» (официальный дилер Тойота в Москве)	Тимофеев Максим Юрьевич, Кожухов Сергей Владимирович	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМК, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО
5.	Официальный дилер RENAULT	Лапшуков Антон Сергеевич	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМК, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО
6.	ПАО «УАЗ»	Козлов Василий Николаевич	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМК, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО
7.	ООО «Вианор»,	Янковский Николай Андреевич	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО
8.	ООО «Морское кадровое агентство»	Резюк Анатолий Григорьевич	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМК, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО
9.	ООО «Учебно-методический центр при Санкт-Петербургском государственном	Шаблюк Олег Петрович	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМК, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО

	университете телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»		
10.	Кожухов Сергей Владимирович	Руководитель ACADEMY BUSINESS CAR, руководитель комитета СПК по профессиональному образованию в автомобилестроении, заместитель председателя HR-комитета Ассоциации "Российские автомобильные дилеры" (РОАД)	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМК, разработке и экспертизе проектов ФГОС СПО

10.2. Сетевые партнеры-работодатели ФУМО СПО:

№ п/п	Наименование организации	Основные функции
1	ОАО «РЖД»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе
2	ГУП «Московский метрополитен»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе
3	ПАО «УАЗ»	Участие в работе ФУМО, экспертизе проектов ФГОС
4	ООО «Морское кадровое агентство», г. Санкт-Петербург	Участие в работе ФУМО, заседаниях рабочих групп, экспертизе проектов ФГОС
5	ООО «Иркутская топливная компания»	Участие в экспертизе проектов ФГОС
6	ООО «СП Бизнес Кар» (официальный дилер Тойота в Москве)	Участие в работе ФУМО, экспертизе проектов ФГОС и ПООП

10.3. Советы по профессиональным квалификациям, с которыми организовано взаимодействие ФУМО СПО (с указанием наименования СПК):

№ п/п	Наименование СПК	Совместные мероприятия
1.	СПК на железнодорожном транспорте	Совместные заседания, обсуждение проектов документов, подготовка экспертных заключений. Старых О.В. является членом рабочей группы по применению профессиональных стандартов в системе профессионального образования.
2.	СПК в автомобилестроении	Подготовка экспертных заключений, совещания

3.	<i>СПК в строительстве</i>	<i>Подготовка экспертных заключений</i>
4.	<i>СПК в лифтовой отрасли и сфере вертикального транспорта</i>	<i>Подготовка экспертных заключений</i>
5.	<i>СПК в области сварки</i>	<i>Подготовка экспертных заключений</i>
6.	<i>СПК в машиностроении</i>	<i>Подготовка экспертных заключений</i>
7.	<i>СПК в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности</i>	<i>Подготовка экспертных заключений</i>

11. Эксперты в составе ФУМО:

11.1 Персональный состав экспертов Ворлдскиллс в составе ФУМО:

№ п/п	Ф.И.О. эксперта	Категория эксперта*	Наименование компетенции WS	Основные функции в деятельности ФУМО ¹	Данные эксперта телефон e-mail
1.	<i>Жигульский Андрей Александрович</i>	<i>Международный эксперт Ворлдскиллс по профессиональной компетенции</i>	<i>«Автомобильные технологии». «ТО и ремонт легковых автомобилей».</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>7(499)346-37-14 mo_chelkoll@mosreg.ru</i>
2.	<i>Толкачев Сергей Олегович</i>	<i>Менеджер компетенции</i>	<i>«Обслуживание грузовой техники»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>+7(499)901-87-81 spos-13@edu.mos.ru</i>
3.	<i>Аблаев Владимир Валерьевич</i>	<i>эксперт по компетенции</i>	<i>«Электромонтаж»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>814-2) 71-42-93 dmitriev@pgups.ru</i>
4.	<i>Ройзен Ольга Григорьевна</i>	<i>эксперт с правом проведения</i>	<i>«Обслуживание и ремонт оборудования релейной</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке</i>	<i>7 (812) 315-80-54 rojzen@sptgl.ru</i>

¹ С указанием конкретного наименования ФГОС, ПООП, ФОС и др.

		региональных чемпионатов	защиты и автоматики»	проектов ФГОС и экспертизе	
5.	Пашкевич Марина Николаевна	эксперт с правом проведения регионального чемпионата по компетенции	«Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8-(382-2) 65-68-11 prcom@ntgdi.edu.ru
6.	Цуканова Татьяна Вячеславовна	Эксперт на право проведения ДЭ	по автоматикам и движением	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (86196)2-86-40 secretar@ntgt.org
7.	Стоянова Ольга Федоровна	Главный эксперт Ворлдскиллс	«Обслуживание железнодорожных тяговых подстанций»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (831) 248-60-62 npshenisnov@mail.ru
8.	Капралова Марина Анатольевна	Главный эксперт	«Обслуживание железнодорожных тяговых подстанций» Т 51	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	7 381 244-36-27 otgt@mail.ru
9.	Мельникова Галина Леонидовна	Эксперт Ворлдскиллс	Обслуживание железнодорожных тяговых подстанций	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 352 246-45-07 kurgtech_mps@mail.ru
10.	Рыжов Дмитрий Александрович	Эксперт ДЭ	Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (383) 338-38-51 info@ntgt.ru
11.	Вяткин Виктор Геннадьевич	Технический эксперт ВСП и ДЭ	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 381 244-36-27 otgt@mail.ru
12.	Жучков Вячеслав Викторович	Эксперт Ворлдскиллс с правом проведения региональных чемпионатов Ворлдскиллс и	«Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(47148) 2-50-24 jgmk@kursknet.ru

		<i>ДЭ по компетенции</i>			
13.	<i>Скробот Владимир Геннадьевич</i>	<i>Главный эксперт Ворлдскиллс по компетенции</i>	<i>Т 54 «Обслуживание грузовой техники»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>7 (3902) 343-557 kollege@r-19.ru</i>
14.	<i>Шумакова Людмила Сергеевна</i>	<i>Эксперт WS</i>	<i>«Электромонтаж»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>(4712) 34-38-60 kursk@pgups.ru</i>
15.	<i>Кулага Андрей Анатольевич</i>	<i>Главный эксперт WS</i>	<i>«Обслуживание и ремонт вагонов»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>+7 (495) 686-50-77 mkgf@miit.ru</i>
16.	<i>Мукушев Турлыбек Шайзадинович</i>	<i>Эксперт с правом проведения оценки результатов ДЭ</i>	<i>«Управление железнодорожным транспортом»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>(3812) 44-32-16 otgt@mail.ru</i>
17.	<i>Стрекалов Николай Николаевич</i>	<i>Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата и (или) проведения оценки результатов ДЭ</i>	<i>«Управление локомотивом»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>+7 (495) 680-34-21 spo-52@edu.mos.ru</i>
18.	<i>Андреев Андрей Геннадьевич</i>	<i>Эксперт с правом проведения оценки результатов ДЭ</i>	<i>«Управление локомотивом»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>+7 (843) 557-89-67 kzntgt@samgups.ru</i>
19.	<i>Масловский Евгений Александрович</i>	<i>Эксперт с правом проведения оценки результатов ДЭ</i>	<i>«Управление локомотивом»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>(84234) 36-17-84 UTGDT@ml.ussuriisk.ru</i>
20.	<i>Сишцын Александр Александрович</i>	<i>Эксперт с правом проведения оценки результатов ДЭ</i>	<i>«Управление локомотивом»</i>	<i>Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе</i>	<i>8(863)65-28-2-90 lfrtgt@mail.ru</i>

21.	Липина Ольга Юрьевна	Эксперт с правом проведения оценки результатов ДЭ	«Предпринимательство»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 416 435-53-11 amizt_st-hi@mail.ru
22.	Пукалина Наталья Николаевна	Эксперт с правом проведения оценки результатов ДЭ	«Геодезия»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(48134-6-33-85 rtgtros@bk.ru
23.	Мятлева Татьяна Александровна	Эксперт с правом проведения оценки результатов ДЭ	«Проводник пассажирского вагона»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(3012)37-84-94 mikgdi@uikz1.ru
24.	Кабанова Алеся Александровна	Менеджер компетенции Сертифицированный эксперт	«Монтаж и обслуживание радиоэлектронного оборудования на железнодорожном транспорте»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	7-(3822) 79-88-5 ttgdi@ttgdi.edu.ru
25.	Здриль Наталья Николаевна	Эксперт ДЭ	«Предпринимательство»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(41643)5-58-50 dvgups_svoib@mail.ru
26.	Литвинова Светлана Геннадьевна	Менеджер компетенции, Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	«Обслуживание железнодорожного пути»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(8442) 90-45-71, (8442) 97-37-19 radvtgt@mail.ru
27.	Логинов Николай Сергеевич	Право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WS	«Контроль состояния железнодорожного пути»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 (3022) 35-12-39 chrts@bk.ru
28.	Медведева Ирина Игоревна	Эксперт с правом проведения ДЭ	«Геодезия»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (81378) 2-14-90 info@vatuga.ru

29.	Ханина Татьяна Викторовна	Эксперт ДЭ по стандартам WS с правом участия в оценке ДЭ	«Контроль состояния железнодорожного пути»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (47467) 6-35-35. elec@rgups.ru <u>и</u>
30.	Ильин Михайл Матвеевич	Право на участие в оценке ДЭ по стандартам WS	«Обслуживание тяжелой техники»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 395 278-00-28 referent@sibcol.ru
31.	Варламов Анатолий Игоревич	Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата и (или) оценки результатов ДЭ	«Обслуживание железнодорожного пути»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (4842) 57-60-12 katuga@pgu-ps.ru
32.	Кирпатенко Александр Васильевич	Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата и (или) оценки результатов ДЭ	«Обслуживание тяжелой техники»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8(8172) 79-34-52 komissiya-vigt@mail.ru
33.	Кобзев Альберт Анатольевич	Право участия в оценке ДЭ по стандартам WS	«Обслуживание тяжелой техники»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (47467) 6-35-35 elec@rgups.ru <u>и</u>
34.	Журавлев Роман Владимирович	Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата и(или) проведения оценки результатов демонстрационного экзамена	«Экспедирование грузов»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 (499) 480-65-00 spo-9@edu.mos.ru <u>и</u>
35	Юшина Ольга Геннадьевна	Менеджер компетенции. Сертифицированный эксперт	T53 Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 495 687-64-3 priem@mkgt.ru
36	Быкова Ольга Викторовна	Сертифицированный эксперт.	T53 Управление перевозочным процессом на	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС,	(4852)52-52-49

		Заместитель менеджера компетенции по JuniorSkills	железнодорожном транспорте.	разработке проектов ФГОС и экспертизе	yaroslavk@pgups.ru
37	Засорина Галина Валерьевна	Сертифицированный эксперт Заместитель менеджера компетенции по вузовской линейке	T53 Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 495 687-64-3 priem@mkgt.ru
38	Волочай Анна Геннадьевна	Эксперт с правом проведения чемпионата по стандартам WORLDSKILLS в рамках региона	«Экспедирование грузов»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (3843) 31-12-77 ap_polyektor@gtk-nk.ru
39	Макаровская Елена Викторовна	Эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена	«Экспедирование грузов»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(3652) 514-661 call_crimea@inbox.ru
40	Ковалева Людмила Александровна	Эксперт Демонстрационного экзамена	«Сервис на воздушном транспорте».	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(812) 704-18-18 info@spbgug.a.ru
41	Галимова Дилара Фанисовна	Эксперт Демонстрационного экзамена	T53 Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 (347) 281-71-05 secretar@uflgl.ru
42	Крижановский Сергей Анатольевич	Главный эксперт Регионального чемпионата WS	T53 Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	831) 262-11-34 sartgl@samgups.ru
43	Александров Виктор Васильевич	Эксперт с правом проведения чемпионатов в рамках своего региона	T53 Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	8 (81153) 4-23-02 vf@pgups.ru
44	Мерилова Екатерина	Эксперт с правом проведения	T53 Управление перевозочным процессом.	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС,	8-(3912) 48-16-44

	Влади- мировна	Регионального чемпионата и(или) проведения оценки результатов демонстрационн ого экзамена		разработке проектов ФГОС и экспертизе	kright@krsk.irgups.ru
46	Щербатюк Маргарита Александровн а	Эксперт по оценке демонстрационн ого экзамена	T53 Управление перевозочным процессом на железнодорожн ом транспорте.	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	84234) 36- 17-84 e-mail: UTGDT@ml.ussuriisk.ru .
47	Ильюшенкова Жанна Викто-ровна	Эксперт с правом участия в оценке демонстрационн ого экзамена	T53 Управление перевозочным процессом на железнодорожн ом транспорте.	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(41643) 5-53- 11, 5-55-86 dygups_svoob@mail.ru
48	Моисеева Алина Анато- льевна	Эксперт с правом проведения чемпионатовв рамках своего регион	"Управление складированием" "	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	(391) 268-21- 18 gouspokatt@mail.ru
49	Клинов Иван Сергеевич	Эксперт с правом проведения Регионального чемпионата	«Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	7 (499) 235- 46-82 spo- mtk@edu.mos .ru
50	Попов Юрий Викторович	Эксперт Регионального чемпионата с правом проведения демонстрационн ого экзамена Мастер-эксперт Компатриот фнч Главный эксперт	«Неразрушающи й контроль».	Участие в работе ФУМО, заседаниях УМС, разработке проектов ФГОС и экспертизе	+7 (495) 680-34-21 spo- 52@edu.mos.r u
51	Непогодин Григорий Михайлович	Эксперт по компетенции ДЭ	«Обслуживание и ремонт железнодорожн ой автоматики и телемеханики»,		

* Категория эксперта Ворлдскиллс:

51 человек, из них:

- 1) международных экспертов - 1 человек;
- 2) менеджеров компетенции - 4 человек;
- 3) сертифицированных экспертов - 4 человек;
- 4) экспертов с правом проведения Регионального чемпионата и(или) проведения оценки результатов Демонстрационного экзамена - 8 человек.

11.2 Количество экспертов Советов по профессиональным квалификациям 1 :

11.3 Количество экспертов по компетенциям «Абилимпикс»: 1

12. Экспертные работы, в которых ФУМО СПО принимало непосредственное участие в 2021 году (с указанием конкретного наименования экспертируемого продукта):

№ п/п	Наименование экспертируемого продукта	Члены ФУМО СПО, проводившие экспертизу
1.	организация разработки и проведения экспертизы двух ФГОС СПО по профессиям 23.01.06 и 23.01.08	Алещенко Н.М. Чернякова Н.А. Федосеева Л.Ю.
2.	организация разработки и проведения экспертизы двух ПООП СПО по профессиям 23.01.06 и 23.01.08 и двух ПООП по профессиям 23.01.06 и 23.01.08	Алещенко Н.М. Чернякова Н.А. Алещенко Н.М. Чернякова Н.А.
3.	4 экспертных заключения: Текущий ремонт легковых автомобилей Техническое обслуживание автомобилей Техническое обслуживание и ремонт автомобильных трансмиссий Техническое обслуживание и ремонт ходовой части и механизмов управления автомобилей	Сенькин И.И.

13. Участие в организации Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» (далее – Абилимпикс) (при наличии):

Перечень компетенций чемпионата Абилимпикс, в которых ФУМО является со- организатором	<i>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</i>
---	--

Перечень компетенций чемпионата Абилимпикс, в которых ФУМО является партнером чемпионата	- «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (школьник); - «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (студент); - «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (специалист);
Количество членов ФУМО - экспертов Абилимпикс региональных, отборочных и национальных чемпионатов Абилимпикс (в разрезе компетенций)	1
Количество образовательных организаций- членов ФУМО, учащиеся которых участвовали в чемпионатах Абилимпикс (региональных, отборочных и национальных), в разрезе компетенций в 2021 году	Данная информация не запрашивалась

14. Научно-методическое сопровождение проведения демонстрационного экзамена (при наличии):

№ п/п	Наименование ²	Вид выполненной работы
1.	<i>разработка примерных контрольно-измерительных материалов, размещенных в открытом доступе (КИМ)</i>	<i>//umczdt.ru/fumo/aktualnye-dokumenty/</i>
2.	<i>актуальные версии программ ГИА; требования к оснащению для сдачи ДЭ</i>	<i>На сайте umczdt.ru/fumo/aktualnye-dokumenty/aktualnye-dokume / по 7 профессиям и 2 специальностям/</i>

² к научно-методическому сопровождению необходимо отнести:

- тематические мероприятия, организованные и проведенные для соответствующих образовательных организаций;
- разработку примерных контрольно-измерительных материалов, размещенных в открытом доступе;
- актуальные версии программ ГИА;
- требования к экспертам для образовательных организаций соответствующей укрупненной группы
- требования к оснащению для сдачи ДЭ
- и др.

15. Участие ФУМО СПО в мероприятиях (конференциях, форумах, семинарах, вебинарах и иных формах), на которых освещались результаты работы ФУМО в 2021 году

- январь 2021 – заочное заседание --- отчет ФУМО ;

- 10 заседаний РСПО: 2 заседания Восточно-Сибирского и Дальневосточного РСПО, 2 заседания Южного РСПО, 2 заседания Западно-Сибирского РСПО, 2 заседания Уральского и Приволжского РСПО, Центрального РСПО;

- 3 совещания в Федеральном агентстве железнодорожного транспорта: 11.03.2021, 15.09.2021, 9.12.2021;

- участие в IX Международной промышленной выставке EXPO-RUSSIA KAZAKHSTAN и VII Алматинском бизнес-форуме 23-25 июня 2021 года, г. Алматы, Республика Казахстан;

- 14 октября 2021 года Международная научно-практическая конференция «Достижения студентов в системе технического и профессионального образования. Поиск. Опыт. Результаты». в рамках действующего соглашения с АО «Казахская академия транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева;

– 17 ноября 2021 года ФУМО СПО 23.00.00 приняло участие в «VI Всероссийском форуме федеральных учебно-методических объединений в системе среднего профессионального образования.

- 22 декабря 2021 года принял участие в международном семинаре «Китайско-российское сотрудничество в области профессионального образования в постпандемическую эпоху»

15.1 Количество и наименование мероприятий, в которых ФУМО СПО принимало участие в 2021 году (с указанием видов участия):

№ п/п	Наименование мероприятия	Статус (муниципальный, региональный, всероссийский, международный)	Организатор	Даты и место проведения	Вид участия	Количество участников из числа членов ФУМО СПО	Общая информация (в т.ч. цели, задачи, общее количество участников) (заполняется, если организатором является ФУМО СПО)
1.	Конференция «Большее чем обучение: вызовы новой действительности»	Всероссийская	Московский колледж транспорта ФГАОУ ВО «Российский	27.01.2021 в 10.00.	Онлайн-конференция	2	

2.	Конференция «Иноватика в современном образовании: от идеи до практики»	Международная научно-практическая конференция	Ярославский филиал ПГУПС	25.02.2021-26.02.2021		3	
3.	Конференция «Терроризм и безопасность на транспорте»	Международная научно-практическая конференция	Организаторами мероприятия являются Комитет Государственной Думы РФ по транспорту и строительству, Комитет Совета Федерации РФ по обороне и безопасности, Министерство транспорта РФ и Фонд «Транспортная безопасность».	09.02.2021-10.02.2021 в Москве в МВЦ «Крокус ЭКСПО»	Традиционно и видеоконференция в связи	1	
4.	Конференция «Технические науки: традиции и инновации»	Международная научно-практическая конференция с международным участием	ГАПОУ «Брянский транспортный техникум» ???	10.02.2021, г. Брянск	Дистанционный, в формате ZOOM	3	
5.	Конференция "Регуляторная Гильотина - 2021"	Международная	Консорциум «Кодекс»,	23.03.2021-26.03.2021	Онлайн-конференция	2	
6.	Конференция «Цифровая трансформация	Отраслевая практическая конференция	ГК Asta Linx при участии Минпросвеще-	08.04.2021	Онлайн-конференция	2	

	системы образования: Импортозамещение в сфере ИТ»		ния и Минцифры России				
7.	12-ая конференция «Дополнительное профессиональное образование: от спроса до признания».	Межрегиональ ная	МАПДО.	03.06.2021- 11.06.2021г . Москва	Онлайн- конференция	3	
8.	2-я конференция «Аспекты сотрудничества бизнеса и СПО»	Межрегиональ ная	Организаторы конференции: Региональная Ассоциация Станций Технического Обслуживания и информационны й портал Car Pt, при поддержке Торгово-про- мышленной палаты Моск. обл. и ТЫПОУ «Красногорский колледж»	07.04.2021 г.Красного рск	Онлайн- конференция	3	
9.	Конференция "История и перспективы развития транспорта на севере России"	Научно- практическая конференция	Ярославский филиал МИИТ	10.06.2021 г. Ярославль	Онлайн- конференция	5	
10.	Всероссийский педагогический Съезд «Моя страна»	Всероссийский		15.04.2021- 18.04.2021 г. Санкт-		2	

11.	Всероссийская конференция «Кадровые кадры для новой экономики».	Всероссийская	АНО «Национальное агентство развития квалификаций»	Петербург 01.06.2021-02.06.2021г. г. Москва	Онлайн-конференция	4	
12.	XI Международный форум «Безопасность на транспорте»	Международный	АНО «Общественный форум «Безопасность на транспорте»	08.07.2021-09.07.2021г. г. Санкт-Петербург		2	
13.	Конференция «Актуальные вопросы экспертизы учебников и учебных изданий в системе СПО».	Межрегиональная	ДПО ИРПО	22.09.2021	Онлайн-конференция	5	
14.	I Международная конференция «Наука 1520 ВНИИЖТ: Загляни за горизонт» в рамках Юбилейного Международного железнодорожного салона пространства 1520 «РРО/Движение. Экспо»	Международная	АО «ВНИИЖТ»	26.08.2021-27.08.2021, Москва, Щербинка	Онлайн-конференция	2	
15.	Международная научно-практическая конференция «Достижения студентов в системе технического и профессионального образования. Поиск.	Международная научно-практическая конференция		14.10.2021, Алматы, Казахстан		4	О взаимодействии ФУМО с представителями различных организаций

<p>Опыт. Результаты». В рамках действующего соглашения с АО «Казахская академия транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева</p>						
<p>16. Всероссийская конференция «Результаты апробации методик по общеобразовательным (обязательным) дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ СПО».</p>	<p>Всероссийская</p>	<p>ФГБОУ ДПО ИРПО, АО «Академия «Провешение»</p>	<p>22.10.2021,</p>	<p>Дистанционно</p>	<p>7</p>	
<p>17. Международная конференция «Инновации в образовании, науке, транспорте-логистических и телекоммуникационных отраслях» в рамках М.Н. конгресса "Инновационные технологии в логистике, транспорте и образовании".</p>	<p>Международная</p>	<p>Академии логистики и транспорта,</p>	<p>26.11.2021 Алматы, Казахстан</p>	<p>Дистанционно</p>	<p>3</p>	
<p>18. Международная конференция «Книги</p>	<p>Международная</p>	<p>Российская государственная</p>	<p>11.11.2021</p>	<p>онлайн-трансляция на</p>	<p>3</p>	

	на экспорт. Новые подходы в цифровую эпоху»		Библиотека (РГБ)		YouTube-канале РГБ		
19.	Международной научно-практической конференции, посвященная 125-летию ФГАОУ ВО Российский университет транспорта.	Международная научно-практическая		20.10.2021	Дистанционно	3	
20.	Церемонии награждения в Минтрансе – вручение государственных и ведомственных наград в канун 8 Марта	Всероссийская	Минтранс, г. Москва	03.03.2021	очно	1	
21	Общественное обсуждение	региональный		Январь 2021		58	О сокращении сроков обучения
22	14 заседаний УМК	региональный	ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДПТ»	По графику	очно-заочная	89	Вопросы по актуализации, новому макету ФГОС СПО, актуальность разработки ЭОР, дистанционные образовательные технологии, разработка учебной литературы
23	10 заседаний РСПО	региональный	ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДПТ»	По графику	очно	243	Обеспечение процесса образовательного среднего профессионального образования в образовательных организациях Росжелдора: ЭОР, реализация программ

								с применением дистанционных образовательных технологий; тренажерные комплексы
24.	Отчеты о деятельности ФУМО	региональный	ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»	Январь 2021	очно-заочная	67	Оценка деятельности ФУМО	Оценка деятельности ФУМО
25.	Авторское право	региональный	АСКИТТ		дистанционная	2		
26.	В рамках соглашения о сотрудничестве включение в работу ФУМО представителей Якутии	региональный	ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»	в течение года	очная	2	Введение в состав ФУМО региональных представителей РУМО и организация совместной работы	Введение в состав ФУМО региональных представителей РУМО и организация совместной работы

16. Способы информационного сопровождения и медиа-поддержки деятельности ФУМО СПО (указать инструменты распространения информации о мероприятиях и деятельности ФУМО СПО):

№ п/п	Инструмент	Общая информация, в том числе количественные параметры (количество публикаций, наименование СМИ, периодичность размещения и т.д.)
1.	Размещение актуальной информации на портале spo-lab (https://spo-lab.ru/)	<i>Вебинар Выступление Черняковой Н.А.</i>
2.	Размещение актуальной информации на сайте ФУМО (или специальный раздел на сайте образовательной организации) Специальный раздел на сайте ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» (info@umczdt.ru)	<i>На сайте» info@umczdt.ru ФГБУ «УМЦ ЖДТ» раздел «Новости» обсуждение нового макета ФГОС СПО, раздел ФУМО: рубрики: состав УМО; план работы; заседания; актуальные документы: проекты ПООП, КИМ, актуализация ФГОС СПО, приказы Минпросвещения, ТОП- 50, проекты инфраструктурных листов для оснащения мастерских по компетенциям и др., по мере поступления информации</i>
3	Публикации на сайтах-членов и партнеров ФУМО, отражающих деятельность ФУМО, сайт Росжелдора	<i>На сайтах образовательных организаций, входящих в состав ФУМО; Информация о деятельности ФУМО направляется в Минпросвещения, Росжелдор, ЦРПО, ФУМО СПО Московского политехнического университета</i>
4.	Публикации в региональных СМИ, отражающих деятельность ФУМО, ОСЖД журнал «Техник транспорта: образование и практика»	<i>Учредили журнал «Техник транспорта: образование и практика» ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»; ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте». В 2021 г. продолжен выпуск научно- практического журнала «Техник транспорта: образование и практика». Публикуются: результаты достижений в области организации СПО и повышения квалификации специалистов; ключевые рубрики: -Тенденции современного образования. Профессиональные траектории педагога -Организация профессионального образования и переподготовка кадров для транспорта -Транспортное образование в России и за рубежом: практический опыт</i>

		<p><i>-Нормативные документы и комментарии специалистов</i></p> <p><i>-Обзор научной прессы анализ практического опыта технического обучения, интеграции учебного процесса с наукой и практикой. Авторы – российские и зарубежные преподаватели, научные сотрудники, докторанты, аспиранты, высококвалифицированные специалисты транспорта и смежных отраслей. Размещены 5 статей авторов из образовательных организаций, входящих в состав ФУМО: Сайт журнала ttspro.ru и практика</i></p>
5.	Публикации в федеральных СМИ, отражающих деятельность ФУМО	<i>Международная выставка «Транспорт России»</i>
6.	Видео-, и аудио материалы, отражающие деятельность ФУМО (интервью, видеоролики и т.д., размещенные в открытом доступе)	<i>На сайтах образовательных организаций, входящих в состав ФУМО</i>

17. Оказываемые информационные и консультационные услуги:

№ п/п	Наименование услуги	Назначение услуги
1.	<i>повышение квалификации</i>	<i>курсы повышения квалификации и тематические семинары руководителей и преподавателей образовательных учреждений</i>
2.	<i>профессиональная переподготовка</i>	<i>курсы профессиональной переподготовки преподавателей образовательных учреждений для получения второй профессии</i>
3.	<i>экспертиза</i>	<i>Экспертиза учебно-методических изданий для железнодорожного и автомобильного транспорта;</i>
4.	<i>выставочная деятельность:</i>	<i>участие в книжных и образовательных выставках в Российской Федерации</i>
5.	обращения представителей образовательных организаций по различным вопросам	Информационные письма

18. Включение ФУМО СПО в работу государственно-общественных органов управления образованием (на региональном и федеральном уровне), общественно-профессиональных и профессиональных сообществ (при наличии, перечислить):

18. Включение ФУМО СПО в работу государственно-общественных органов управления образованием (на региональном и федеральном уровне), общественно-профессиональных и профессиональных сообществ (при наличии, перечислить):

Представители ФУМО СПО входят в работу государственно-общественных органов управления образованием:

- *Рабочую группу СПК на железнодорожном транспорте*
- *Рабочую группу Минтранса*
- *Рабочую группу Росжелдора*

19. Предложения, вносимые в органы государственной власти по вопросам государственной политики и нормативного правового регулирования в сфере среднего профессионального образования, содержания среднего профессионального образования, кадрового, учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса:

Обращение в Министерство просвещения Российской Федерации «О сохранении сроков обучения» (письмо от 09.11.2021 № -03-05/1009 по железнодорожным специальностям:

- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);*
- 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог;*
- 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство.*

20. Предложения по развитию соответствующей укрупненной группы профессий и специальностей в разрезе задач деятельности ФУМО СПО (не менее 0,1 п.л.):

ФУМО СПО по 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта вносит следующие предложения:

*1. В связи с обращением СПК в лифтовой отрасли, в сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта закрепить **новую** профессию 23.00.XX Мастер вертикального транспорта за ФУМО по УГУПС Техника и технологии наземного транспорта*

2. В связи с прекращением набора по специальности 23.02.03 не изменять форму проведения ГИА, внести элементы ДЭ,

3. Перевести профессии по УГУПС в 23 группу:

08.01.22 Мастер путевых машин

08.01.23 Бригадир-путеец

43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте

43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

4. провести разработку и актуализацию ФГОС СПО и поддержать предложение Отдела сопровождения СПО Центра содержания и оценки качества СПО ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» в новом макете и с введением широкой квалификации по профессиям и специальностям:

23.01.07	Машинист крана (крановщик)	23.01.07	Машинист крана (крановщик)
		23.01.01	Оператор транспортного терминала
		23.01.02	Докер-механизатор
23.01.XX		23.01.10	Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава
		23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)
		23.01.12	Слесарь электрик метрополитена
23.01.XX		23.01.13	Электромонтер тяговой подстанции
		23.01.14	Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)

5. В Перечне профессий среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. N 1199) раздела 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта изложить строку в следующей редакции

23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Слесарь по ремонту автомобилей Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов Сварщик ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом
----------	---------------------------------------	---

В приказе № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования изменить квалификацию «электрогазосварщик» профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

4. провести разработку и актуализацию ФГОС СПО и поддержать предложение Отдела сопровождения СПО Центра содержания и оценки качества СПО ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» в новом макете и с введением широкой квалификации по профессиям и специальностям:

23.01.07	Машинист крана (крановщик)	23.01.07	Машинист крана (крановщик)
		23.01.01	Оператор транспортного терминала
		23.01.02	Докер-механизатор
23.01.XX		23.01.10	Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава
		23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)
		23.01.12	Слесарь электрик метрополитена
23.01.XX		23.01.13	Электромонтер тяговой подстанции
		23.01.14	Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)

5. В Перечне профессий среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. N 1199) раздела 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта изложить строку в следующей редакции

23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Слесарь по ремонту автомобилей Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов Сварщик ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом
----------	---------------------------------------	---

В приказе № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования изменить квалификацию «электрогазосварщик» профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

на квалификацию «Сварщик ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом» в связи с положительным решением СПК в области сварки, согласно утвержденного профессионального стандарта «Сварщик»

6. Перевести специальности в 23 группу:

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

7. На основании статистики по контингенту 21 и проведенному опросу образовательных организаций, отсутствия профессиональных стандартов перевести профессию 23.01.04 Водитель городского электротранспорта в перечень профессий профессионального обучения.

21. В каких исследованиях и экспериментах участвовали члены ФУМО СПО в 2021 году.

- Разработка программы воспитания;
- Опрос и анализ реализации программ СПО по электротранспорту.

22. Дополнительная информация о деятельности ФУМО СПО (по желанию).

ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», на базе которого создано ФУМО 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, имеет филиалы в различных регионах и всегда открыт для сотрудничества в создании интересных и нужных проектов при разработке и выпуске учебной продукции, проведении курсов повышения квалификации по актуальным темам. Создана ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА, в которую вошли электронные аналоги печатных изданий, подготовленные в ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» Члены ФУМО участвуют в разработке учебной литературы, экспертизе. В рамках соглашения о сотрудничестве включены в работу ФУМО представители Якутии.

Взаимодействие с членами ФУМО происходит как в дистанционном, так и в очном формате.

Председатель ФУМО СПО



/ О.В. Старых/

подпись