

Федеральное агентство железнодорожного транспорта (Росжелдор)  
ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения» (УрГУПС)  
Учреждение образования «Белорусский государственный университет транспорта» (БелГУТ)  
Учреждение «Кыргызско-Узбекский Международный университет имени Батыралы Сыдыкова»  
Общероссийская общественная организация «Российская академия транспорта» (РАТ)  
Исследовательский инновационный центр при Исполкоме КТС СНГ  
Свердловская железная дорога — филиал ОАО «РЖД» (СвЖД)

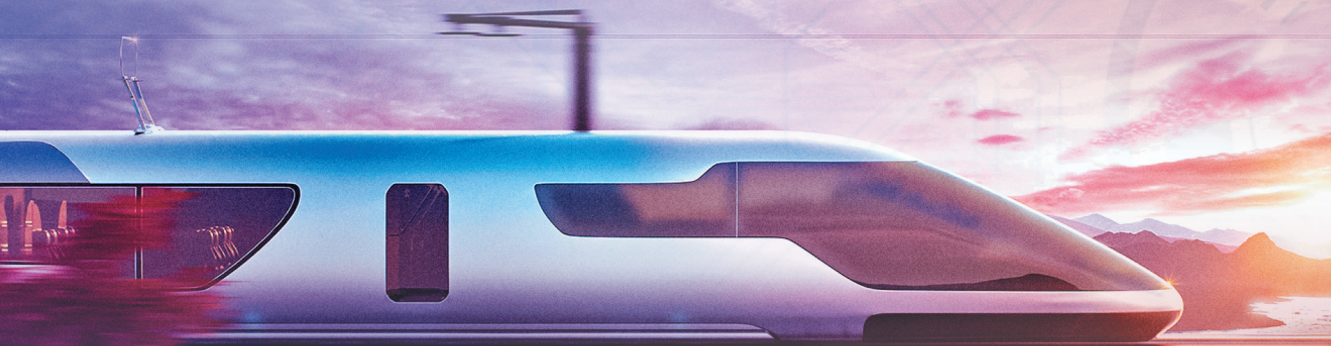


# ПРОГРАММА

Международная  
научно-практическая конференция

## «ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ И ТЕХНОЛОГИИ»

«RAILWAY TRANSPORT  
AND TECHNOLOGIES»  
(RTT-2022)



Екатеринбург  
29–30 ноября 2022 года



# РЕГЛАМЕНТ

**29–30 ноября 2022 г.**

в режиме ВКС (время местное, Yekaterinburg Time (YEKT), UTC +5)

## ОБЩЕЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**Время работы: 10:00** — подключение; **10:30–12:00** — заседание

Ссылка на комнату: <https://council.usurt.ru/b/tlc-wrx-fyz-wpj>

№ п/п	Наименование секции	Ответственные	Контакты	Ответственная кафедра	Ссылка на комнату	Время начала работы
-------	---------------------	---------------	----------	-----------------------	-------------------	---------------------

### 1. ТЯГА И ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

1	<b>1а</b> Транспортное машиностроение: инновации рельсового транспорта и новые компетенции для железнодорожного транспортного машиностроения	Председатель: <b>Батрашов А. Б.</b> , к.т.н., директор ИТМ	<a href="mailto:ABatrashov@usurt.ru">ABatrashov@usurt.ru</a> Тел. 8-996-593-03-43	Институт транспортного машиностроения	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-8qu-km5-xuf">https://council.usurt.ru/b/rtt-8qu-km5-xuf</a>	<b>13:30</b>
2	<b>1b</b> Совершенствование технологии ремонта, эксплуатации и повышение энергоэффективности подвижного состава	Сопредседатель: <b>Фролов Н. О.</b> , зав. кафедрой «Электрическая тяга», к.т.н. Секретарь: <b>Мишин Я. А.</b> , к.т.н., доцент Сопредседатель: <b>Колясов К. М.</b> , зав. кафедрой «Вагоны», к.т.н. Секретарь: <b>Прилуков И. А.</b> , ассистент	Вн. тел. 54-02 <a href="mailto:NFrolov@usurt.ru">NFrolov@usurt.ru</a> <a href="mailto:YaMishin@usurt.ru">YaMishin@usurt.ru</a> Гор. т. 221-24-28 Вн. тел. 52-54 <a href="mailto:KKolyasov@usurt.ru">KKolyasov@usurt.ru</a> <a href="mailto:iprilukov@usurt.ru">iprilukov@usurt.ru</a>	«Электрическая тяга» «Вагоны»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-2hi-3e5-vsh">https://council.usurt.ru/b/rtt-2hi-3e5-vsh</a>	<b>29 ноября</b> начало – <b>13:00</b> Продолжение работы: <b>30.11.2022 в 10:00</b>

№ п/п	Наименование секции	Ответственные	Контакты	Ответственная кафедра	Ссылка на комнату	Время начала работы
-------	---------------------	---------------	----------	-----------------------	-------------------	---------------------

## 2. ИНФРАСТРУКТУРА И ТЕХНОЛОГИИ

3	2а Современные технологии и техника для систем тягового электроснабжения железных дорог	Председатель: <b>Ковалев А. А.</b> , зав. кафедрой «ЭЛС», к.т.н. Секретарь: <b>Юшкова И. А.</b>	Вн. тел. 54-03 <a href="mailto:AKovalev@usurt.ru">AKovalev@usurt.ru</a> <a href="mailto:IBaeva@usurt.ru">IBaeva@usurt.ru</a>	«ЭЛС»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rft-nma-omd-sz9">https://council.usurt.ru/b/rft-nma-omd-sz9</a>	очное участие <b>12:00</b> ауд. <b>Б2-35</b>
4	2b Системы управления движением поездов и инфокоммуникационные технологии	Председатель: <b>Черезов Г. А.</b> , зав. кафедрой «А,Т и С», к.т.н. Секретарь: <b>Филимонова Т. С.</b>	Гор. т. 221-25-05 Вн. тел. 55-15 8-922-226-62-99 <a href="mailto:GCherezov@usurt.ru">GCherezov@usurt.ru</a>	«А,Т и С»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rft-nii-ua3-ukg">https://council.usurt.ru/b/rft-nii-ua3-ukg</a>	<b>12:30</b>
5	2с Строительство и эксплуатация инфраструктуры железнодорожного транспорта	Председатель: <b>Сай В. М.</b> , д.т.н., профессор Секретарь: <b>Бишлер Е. Ю.</b> , инженер	Гор. т. 221-24-13 Вн. тел. 52-07 8-912-28-52-499 <a href="mailto:SAkerman@usurt.ru">SAkerman@usurt.ru</a> <a href="mailto:VSay@usurt.ru">VSay@usurt.ru</a> <a href="mailto:Bischler@usurt.ru">Bischler@usurt.ru</a>	«Путь и ж.-д. строительство»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rft-gpt-bvw-dm2">https://council.usurt.ru/b/rft-gpt-bvw-dm2</a>	<b>12:00</b>
6	2d Современные технологии в транспортном и промышленно-гражданском строительстве	Председатель: <b>Гилев Л. Б.</b> , зав. кафедрой «СК и СП», к.т.н. Секретарь: <b>Горелова Д. Ю.</b>	Гор. т. 221-24-19 Вн. тел. , <a href="mailto:LGilev@usurt.ru">LGilev@usurt.ru</a> <a href="mailto:DGorelova@usurt.ru">DGorelova@usurt.ru</a>	«СК и СП»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rft-wpy-lge-ijj">https://council.usurt.ru/b/rft-wpy-lge-ijj</a>	<b>12:00</b>
7	2е Автомобильное хозяйство, транспортная городская инфраструктура, эксплуатация автодорог	Председатель: <b>Неволин Д. Г.</b> , зав. кафедрой «П и ЭА», д.т.н. проф. Секретарь: <b>Бондаренко В. Г.</b> , к.т.н., доцент	Гор. т. 221-24-12 Моб. 8-912-22-33-233 <a href="mailto:innotrans@mail.ru">innotrans@mail.ru</a> <a href="mailto:VGBondarenko@usurt.ru">VGBondarenko@usurt.ru</a>	«П и ЭА»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rft-xeo-tja-hm3">https://council.usurt.ru/b/rft-xeo-tja-hm3</a>	<b>12:00</b>



№ п/п	Наименование секции	Ответственные	Контакты	Ответственная кафедра	Ссылка на комнату	Время начала работы
-------	---------------------	---------------	----------	-----------------------	-------------------	---------------------

### 3. ТРАНСПОРТНАЯ ЭКОНОМИКА И ЛОГИСТИКА

8	<b>3a</b> Организационно-экономические проблемы и перспективы развития транспортной отрасли	Председатель: <b>Рачек С. В.</b> , д. э. н., зав. кафедрой «Экономика транспорта» Секретарь: <b>Чернышова Л. И.</b> , к. э. н., доцент	Гор. т. 221-24-41 Вн. тел. 54-49 <a href="mailto:SVRachek@usurt.ru">SVRachek@usurt.ru</a> 8-912-243-46-53	«Экономика транспорта»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-nzw-oxz-png">https://council.usurt.ru/b/rtt-nzw-oxz-png</a>	<b>очное участие</b> <b>13:00</b> ауд. Б4-18
9	<b>3b</b> Актуальные вопросы в организации перевозочного процесса на транспорте и в образовании	Председатель: <b>Тимухина Е. Н.</b> , зав. кафедрой, д.т.н. Секретарь: <b>Окулов Н. Е.</b>	Гор. т. 221-24-11 Вн. тел. 52-62 <a href="mailto:ETimuhina@usurt.ru">ETimuhina@usurt.ru</a> NOKulov@usurt.ru	«УЭР»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-rtn-l4o-udd">https://council.usurt.ru/b/rtt-rtn-l4o-udd</a>	<b>13:00</b>
10	<b>3c</b> Будущее транспортно-логистического комплекса	Председатель: <b>Гашкова Л. В.</b> , к. э. н., зав. кафедрой «МЭ и Л» Секретарь: <b>Кочнева Д. И.</b> , к.т.н., доцент	Гор. т. 221-24-31 Вн. тел. 52-69 <a href="mailto:DKochneva@usurt.ru">DKochneva@usurt.ru</a>	«МЭ и Л»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-e7n-iem-6zb">https://council.usurt.ru/b/rtt-e7n-iem-6zb</a>	<b>12:30</b>
11	<b>3d</b> Межорганизационная и межфункциональная координация транспортно-логистических процессов	Председатель: <b>Жужгова Ю. Е.</b> , к.т.н., зав. кафедрой «СУР» Секретарь: <b>Гарифуллина Ю. М.</b>	Гор. т. 221-24-35; Вн. тел. 52-60 <a href="mailto:YuZhuzhgorova@usurt.ru">YuZhuzhgorova@usurt.ru</a>	«СУР»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-epo-wlx-hy3">https://council.usurt.ru/b/rtt-epo-wlx-hy3</a>	<b>12:00</b>

### 4. ЕСТЕСТВЕННЫЕ, СОЦИАЛЬНЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ НА СЛУЖБЕ ТРАНСПОРТА

12	<b>4a</b> Естественнонаучные исследования и математическое моделирование в сфере транспорта	Председатель: <b>Мартыненко А. В.</b> , к. ф.-м. н., доцент кафедры «ЕНД» Секретарь: <b>Куликова И. В.</b>	Гор. т. 221-24-04 8-912-207-18-45 <a href="mailto:AMartynenko@usurt.ru">AMartynenko@usurt.ru</a> <a href="mailto:IVKulikova@usurt.ru">IVKulikova@usurt.ru</a>	«ЕНД»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-jr0-q8k-qjk">https://council.usurt.ru/b/rtt-jr0-q8k-qjk</a>	<b>13:00</b>
----	---	--	--	-------	---	--------------

№ п/п	Наименование секции	Ответственные	Контакты	Ответственная кафедра	Ссылка на комнату	Время начала работы
13	<b>4b</b> Фундаментальные и прикладные исследования в области мехатроники и информационных технологий	Председатель: <b>Тарасян В. С.</b> , к. ф.-м. н., зав. кафедрой «Мехатроника» Секретарь: <b>Дмитриев Н. В.</b> , ст. преп.	Гор. т. 221-24-06 8-91 2-270-55-46 <a href="mailto:vtarasyan@gmail.com">vtarasyan@gmail.com</a> <a href="mailto:dmitrievnikita13@gmail.com">dmitrievnikita13@gmail.com</a>	«Мехатроника»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-ggy-2fu-8kx">https://council.usurt.ru/b/rtt-ggy-2fu-8kx</a>	<b>12:00</b>
14	<b>4с</b> Инновационные решения в сфере охраны труда, охраны окружающей среды, здоровья и менеджмента безопасности на транспорте	Председатель: <b>Гаврилин И. И.</b> , зав. кафедрой «ТБ», к. б. н. Секретарь: <b>О. А. Титова</b>	Гор. т. 221-24-11 Вн. тел. 51-01 <a href="mailto:IGavrilin@usurt.ru">IGavrilin@usurt.ru</a>	«Техносферная безопасность»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-cqt-8z4-h5u">https://council.usurt.ru/b/rtt-cqt-8z4-h5u</a>	<b>12:00</b>
15	<b>4d</b> Управление человеческого капиталом в условиях цифровой трансформации транспортного комплекса	Председатель: <b>Александрова Н. А.</b> , зав. кафедрой «УПиС», к. ф. н., доцент Секретарь: <b>Шестопалова О. Н.</b> , к. соц. н., доцент	Гор. т. 221-24-09, Вн.54-09 <a href="mailto:onshestopalova@mail.ru">onshestopalova@mail.ru</a> <a href="mailto:OShestopalova@usurt.ru">OShestopalova@usurt.ru</a> 8-91 2-227-89-08	«УП и С»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-o8r-osz-jen">https://council.usurt.ru/b/rtt-o8r-osz-jen</a>	<b>29 ноября</b> начало — <b>12:00</b> Продолжение работы <b>30.11.2022</b> в <b>10:00</b>
16	<b>4е</b> Исторические и современные направления научных исследований в сфере управления транспортом	Председатель: <b>Марущак Т. Б.</b> , к. э. н., зав. кафедрой «УСЭС, Ф и И» Секретарь: <b>Неганов С. А.</b> , к. э. н., доцент	Гор. т. 221-24-39 <a href="mailto:tbmar@mail.ru">tbmar@mail.ru</a> 8-922-134-81-83 <a href="mailto:sa-negapov@uandex.ru">sa-negapov@uandex.ru</a> 8-91 2-24-71-735	«УСЭС, Ф и И»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-bvv-4q1-tlc">https://council.usurt.ru/b/rtt-bvv-4q1-tlc</a>	<b>12:00</b>
17	<b>4f</b> Гуманитарные науки в модернизационных процессах железнодорожного транспорта	Председатель: <b>Балакин С. В.</b> , д. филол. н. доцент, зав. кафедрой «ИЯ и МК» Секретарь: <b>Буженинов А. Э.</b> , к. филол. н., доцент	Гор. т. 221-24-30, Вн.52-57 <a href="mailto:SBalakin@usurt.ru">SBalakin@usurt.ru</a>	«ИЯ и МК»	<a href="https://council.usurt.ru/b/rtt-73v-7rg-rlo">https://council.usurt.ru/b/rtt-73v-7rg-rlo</a>	<b>13:00</b>



# ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

29 ноября 2022 г., Екатеринбург, ул. Колмогорова, 66, УрГУПС.

10:00–10:30 (время местное) — онлайн-подключение на площадке:  
<https://council.usurt.ru/b/tlc-wrx-fyz-wpj>

10:30 — начало работы Пленарного заседания  
(время местное, Yekaterinburg Time (YEKT), UTC +5)

№	ФИО	Тема выступления	Время
1	<b>Галкин Александр Геннадьевич,</b> Ректор УрГУПС, доктор технических наук, профессор	Приветственное слово	
2	<b>Райымбаев Чаткалбай Кенейбаевич,</b> Ректор Кыргызско-Узбекского университета, доктор экономических наук, профессор	Приветственное слово	10:30– 10:40
3	<b>Брусянин Дмитрий Алексеевич,</b> Заместитель министра транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, кандидат технических наук	Приветственное слово	
5	<b>Пидяшов Алексей Михайлович,</b> Главный инженер Свердловской железнодорожной дороги	Доклад: «Свердловская магистраль — ответ на вызовы времени»	10:40
6	<b>Пятидверный Алексей Александрович,</b> Главный инженер Южно-Уральской дирекции управления движением Южно-Уральской железной дороги	Доклад: «Цифровая железнодорожная станция «Челябинск — главный»	10:45
7	<b>Бушуев Сергей Валентинович,</b> Проректор по научной работе УрГУПС, кандидат технических наук, доцент	Доклад: «Оценка возможности повы- шения провозной способности участка железной дороги»	11:00
8	<b>Зворыкина Юлия Викторовна,</b> Заместитель руководителя Исследовательского инновационного центра КТС СНГ, доктор экономических наук	Доклад: «Технологии декарбонизации для развития транспорта»	11:15
9	<b>Ерофеев Александр Александрович,</b> Проректор по научной работе Белорусского государственного университета транспорта, кандидат технических наук	Доклад: «Интеллектуальная система управления перевозочным процессом: теория и практика построения»	11:25
10	<b>Игнатенко Иван Владимирович,</b> Заведующий кафедрой «Системы электроснабжения» ДвГУПС, кандидат технических наук	Доклад: «Расчёт критических токовых нагрузок воздушных линий электропередачи разной длительности с учетом климатических факторов»	11:35

## Секция 1

### «Тяга и подвижной состав»

Круглый стол 1а

«Транспортное машиностроение:  
инновации рельсового транспорта и новые компетенции  
для железнодорожного транспортного машиностроения»

Начало работы 29 ноября 2022 года 13:30

<https://council.usurt.ru/b/rtt-8qu-km5-xuf>

Председатель — **Батрашов Андрей Борисович**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Сторожев Иван Иванович</b> , к.т.н., зам. директора, филиал УрГУПС	Перевод маневрового локомотива ТЭМ-19 с СПГ на КПГ	13:30–
<b>Старцев А.В.</b> , доктор наук, профессор, филиал УрГУПС		13:45
<b>Пальянов А.Т.</b> , директор ООО «Патик», Тюмень		
<b>Ким Константин Константинович</b> , д.т.н., зав. кафедрой «Электротехника и теплоэнергетика», ПГУПС, Санкт-Петербург	Моделирование аэродинамики пантографного токоприемника для высокоскоростного транспорта	13:45– 14:00
<b>Неумоин Владимир Александрович</b> , старший преподаватель, СамГУПС, Самара	Цифровой грузовой вагон — методы и способы реализации проекта	14:00– 14:10
<b>Ковалева Кристина Владимировна</b> , инженер-конструктор ООО «Уральские локомотивы», Екатеринбург	Расчет собственной частоты колебаний кузова двухэтажного вагона из алюминиевых профилей	14:10– 14:20
<b>Ярмолюк Алексей Витальевич</b> , аспирант, УрГУПС	Совершенствование методики оценки ресурса коммутационного оборудования на ЭПС	14:20– 14:25
<b>Цихалевский Игорь Станиславович</b> , к.т.н., декан ЭМФ, УрГУПС		
<b>Батрашов Андрей Борисович</b> , к.т.н., УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Скибо Семен Денисович</b> , студент, УрГУПС		
<b>Закиров Вячеслав Владиславович</b> , студент, УрГУПС	Способы и модели расчета электрической дуги	14:25–
<b>Батрашов Андрей Борисович</b> , кандидат наук, УрГУПС, Екатеринбург		14:30



## Круглый стол 1b

### Совершенствование технологии ремонта, эксплуатации и повышение энергоэффективности подвижного состава

**Начало работы 13:00**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-2hi-3e5-vsh>

Сопредседатель — **Фролов Николай Олегович**

Сопредседатель — **Колясов Константин Михайлович**

Секретарь — **Прилуков Илья Александрович**

Секретарь — **Мишин Ярослав Александрович**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Колодин Александр Евгеньевич</b> , главный инженер службы вагонного хозяйства Свердловской дирекции инфраструктуры — структурного подразделения ОАО «РЖД», Екатеринбург	Функциональная архитектура цифровой модели технического обслуживания и ремонта грузовых вагонов	13:00– 13:10
<b>Сирина Нина Фридриховна</b> , д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Сирина Нина Фридриховна</b> , д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Колодин Александр Евгеньевич</b> , главный инженер службы вагонного хозяйства Свердловской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения ОАО «РЖД», Екатеринбург	Модель реализации барьерных функций по обеспечению сохранности грузовых вагонов при их приеме на инфраструктуру ОАО «РЖД»	13:10– 13:20
<b>Свердлов Вадим Борисович</b> , инспектор по сохранности вагонного парка службы вагонного хозяйства Свердловской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения ОАО «РЖД», Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Шилер Валерий Викторович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроподвижной состав», ОмГУПС, Омск</p>		
<p><b>Шилер Александр Валерьевич,</b> д.т.н., проректор по цифровой трансформации, ОГТУ, Омск</p>	<p>Оценка влияния динамики инновационной колесной пары на ресурс подвижного состава</p>	<p>13:20– 13:30</p>
<p><b>Колясов Константин Михайлович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Шилер Валерий Викторович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроподвижной состав», ОмГУПС, Омск</p>		
<p><b>Шилер Александр Валерьевич,</b> д.т.н., проректор по цифровой трансформации, ОГТУ, Омск</p>	<p>Особенности динамики блочной колесной пары и их влияние на ресурс буксовых подшипников</p>	<p>13:40– 13:50</p>
<p><b>Смольянинов Александр Васильевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Школина Дарья Ивановна,</b> к.т.н., СГУПС, Новосибирск</p>	<p>Мониторинг результатов неразрушающего контроля на основе статистических критериев</p>	<p>13:50– 14:00</p>
<p><b>Хажеева Марина Юрьевна,</b> аспирант кафедры «Вагоны и вагонное хозяйство», ИрГУПС, Иркутск</p>	<p>Управление электрокалориферной установкой для сушки изоляции тяговых двигателей при различных режимах энергоподвода</p>	<p>14:00– 14:10</p>
<p><b>Черепов Олег Вячеславович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Лапшин Василий Федорович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Контроль сохранности вагонов на пунктах технической передачи</p>	<p>14:10– 14:20</p>
<p><b>Кармацкий Виталий Федорович,</b> доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Смольянинов Александр Васильевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Анализ организационно- структурных преобразований вагоноремонтных предприятий</p>	<p>14:20– 14:30</p>
<p><b>Волков Денис Владимирович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Жуйков Михаил Владимирович,</b> руководитель сектора расчетов прочности, ООО «Уральские локомотивы», Верхняя Пышма</p>		
<p><b>Павлюков Александр Эдуардович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Влияние физико-механических свойств сталей Ст3 и 09Г2С на деформации и энергоемкость кабины машиниста грузового электровоза при аварийных столкновениях</p>	<p>14:30– 14:40</p>
<p><b>Колясов Константин Михайлович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Иванов Николай Леонидович,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Ковшин Андрей Сергеевич,</b> инженер, ИрГУПС, Иркутск</p>	<p>Система непрерывного мониторинга электрооборудования тягового подвижного состава</p>	<p>14:40– 14:50</p>
<p><b>Прилукова Дарья Ивановна,</b> аспирант кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Сирина Нина Фридриховна,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Анализ диагностических средств технического состояния вагонов в эксплуатации</p>	<p>14:50– 15:00</p>
<p><b>Митраков Никита Сергеевич,</b> аспирант кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Митраков Артем Сергеевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», Екатеринбург</p>	<p>Оценка прочности кузова двухэтажного вагона на стадии эскизного проектирования</p>	<p>15:00– 15:10</p>
<p><b>Лапшин Василий Федорович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Козлова Анастасия Александровна,</b> аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, инженер-конструктор 3-й категории, ООО «НИЦ СТМ», Екатеринбург</p>		
<p><b>Буйносов Александр Петрович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Переход к надежно-ориентированной системе технического обслуживания щетночистительного комплекса ЩОМ-1400</p>	<p>15:10– 15:20</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Елькин Евгений Михайлович,</b> аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург, инженер-конструктор 2-й категории, ООО «Уральские локомотивы», Верхняя Пышма</p>	<p>Проблемы развития технологий машинного зрения как инновации</p>	<p>15:20– 15:30</p>
<p><b>Фролов Николай Олегович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>рельсового транспорта</p>	
<p><b>Шарапов Александр Тахирович,</b> аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Чепижко Михаил Станиславович,</b> аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Определение оптимальных параметров посадки шестерни зубчатой передачи</p>	<p>15:30– 15:40</p>
<p><b>Буйносов Александр Петрович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>электровоза 2ЭС6</p>	
<p><b>Балычев Семен Андреевич,</b> аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Технологический метод повышения ресурса</p>	<p>15:40– 15:50</p>
<p><b>Буйносов Александр Петрович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>бандажей колесных пар</p>	
<p><b>Звягина Марина Александровна,</b> студент гр. ПСГв-419, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Лапшин Василий Федорович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Анализ технического состояния инновационных грузовых вагонов</p>	<p>15:50– 16:00</p>
<p><b>Костиков Евгений Дмитриевич,</b> аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Индивидуальные плавающие коэффициенты</p>	<p>16:00– 16:10</p>
<p><b>Цихалевский Игорь Станиславович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>при тяговых расчетах электропоездов</p>	

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Дуванов Даниил Вадимович,</b> инженер-конструктор 2-й категории, ООО «Уральские локомотивы», Верхняя Пышма</p>	<p>Оптимизация расчета болтовых соединений</p>	<p>16:20– 16:30</p>
<p><b>Колясов Константин Михайлович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>на примере кабины электровоза ЗЭС8</p>	
<p><b>Смолянинов Александр Васильевич,</b> д.т.н., профессор, кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Бельский Александр Олегович,</b> к.т.н., главный инженер проектов ООО «Энергосервис», Омск</p>	<p>Рациональный выбор варианта технического перевооружения</p>	<p>16:30– 16:40</p>
<p><b>Смолянинов Александр Васильевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>вагоноремонтного депо на основе имитационного моделирования</p>	
<p><b>Якушев Алексей Вячеславович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Новые методы прогнозирования усталостной долговечности деталей</p>	<p>16:40– 16:50</p>
<p><b>Смолянинов Александр Васильевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>вагонов в теории и на практике</p>	
<p><b>Грудин Егор Андреевич,</b> аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, инженер по доработке продукции НПО «САУТ», Екатеринбург</p>	<p>Прогнозирование остаточного ресурса</p>	<p>16:50– 17:00</p>
<p><b>Фролов Николай Олегович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>электрооборудования электровозов</p>	
<p><b>Трескин Сергей Викторович,</b> студент, ИрГУПС, Иркутск</p>	<p>Проектирование вибрационного испытательного стенда</p>	<p>17:00– 17:10</p>
<p><b>Осипов Никита Владиславович,</b> студент гр. ПСГв-419, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>гидравлических гасителей колебаний подвижного состава</p>	
<p><b>Бубнова Гузаль Арсеновна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», Екатеринбург</p>	<p>Проблема шума на пункте технического обслуживания и пути ее решения</p>	<p>17:10– 17:20</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Волосников Роман Сергеевич,</b> студент гр. ПСт-528, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Ветлугина Ольга Ивановна,</b> старший преподаватель кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Цифровизация поиска неисправностей электровозов 2ЭС10 при заходе локомотивов на плановые виды ремонта и технического обслуживания</p>	<p>17:20– 17:30</p>
<p><b>Худояров Дмитрий Леонидович,</b> к.т.н., начальник центра мониторинга технического состояния локомотивов новых серий, ООО «СТМ-Сервис», доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Осипов Никита Владиславович,</b> студент, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Формирование профессиональных компетенций у обучающихся</p>	<p>17:30– 17:40</p>
<p><b>Зелюкова Елена Владиславовна,</b> доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>по специальности «Подвижной состав железных дорог»</p>	
<p><b>Контеев Вадим Денисович,</b> студент гр. ПСт-528, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Пышный Игорь Михайлович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Моделирование процесса интервального регулирования движения поездов по типу «виртуальная сцепка»</p>	<p>17:40– 17:50</p>
<p><b>Худояров Дмитрий Леонидович,</b> к.т.н., начальник центра мониторинга технического состояния локомотивов новых серий, ООО «СТМ-Сервис», доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Цунин Денис Вячеславович,</b> студент гр. ПСт-528, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Пышный Игорь Михайлович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Моделирование процесса работы локомотивных устройств безопасности посредством навигационно-связного оборудования</p>	<p>17:50– 18:00</p>
<p><b>Худояров Дмитрий Леонидович,</b> к.т.н., начальник центра мониторинга технического состояния локомотивов новых серий, ООО «СТМ-Сервис», доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Попова Полина Алексеевна,</b> студент гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург	Проблема изучения воздействия электромагнитного излучения как вредного производственного фактора	18:00–
<b>Бубнова Гузаль Арсеновна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		18:10
<b>Ахмадиева Анита Маратовна,</b> студент гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование технической эксплуатации тепловоза ТЭ10 с применением теории очередей	18:10–
<b>Нуриев Михаил Николаевич,</b> студент гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург		18:20
<b>Бубнова Гузаль Арсеновна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Ахмадиева Анита Маратовна,</b> студент гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург	Повышение эффективности дугогашения контактора за счет замены щелевой камеры на лабиринтную	18:20–
<b>Козлов Иван Вячеславович,</b> студент гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург		18:30
<b>Нуриев Михаил Николаевич,</b> студент гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Фролов Николай Олегович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Орлов Данил Владимирович,</b> студент гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург	Анализ статистики отказов клевых механизмов дисковых тормозов электропоездов «Ласточка», эксплуатируемых в Екатеринбурге	18:30–
<b>Свиридова Мария Александровна,</b> студентка гр. ПСн-419, УрГУПС, Екатеринбург		18:40
<b>Фетисова Надежда Григорьевна,</b> старший преподаватель кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Дмитрий Александрович Петухов,</b> руководитель отдела обособленного подразделения «ВСМ-Сервис», Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Русаков Антон Геннадьевич</b> , аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, заместитель начальника управления надежности технической дирекции ООО «СТМ-Сервис», Екатеринбург	Совершенствование технологии процесса регистрации замеров геометрических параметров бандажей колесных пар локомотива	18:40– 18:50
<b>Цихалевский Игорь Станиславович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Осипов Дмитрий Валерьевич</b> , аспирант кафедры «Электроподвижной состав», ИрГУПС, Иркутск	Применение метода конечных элемен- тов при прототипировании изделий с применением аддитивных технологий	18:50– 19:00
<b>Емельянов Денис Олегович</b> , аспирант кафедры «Вагоны и вагонное хозяйство», ИрГУПС, Иркутск	Реверсивный инжиниринг в исследовании элементов тормозных систем	19:00– 19:10
<b>Продолжение работы 30.11.2022 в 10:00</b>		
<b>Архипов Андрей Владимирович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург	Грузовое вагоностроение: современные тенденции и перспективы	10:00– 10:10
<b>Зелюкова Елена Владиславовна</b> , доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Смольянинов Александр Васильевич</b> , д.т.н., профессор кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Колясов Константин Михайлович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург	Методика расчета параметров пружин буксового подвешивания тележки ЭС2Г	10:10– 10:20
<b>Дуванов Даниил Вадимович</b> , инженер-конструктор 2-й категории, ООО «Уральские локомотивы», Верхняя Пышма		
<b>Антропов Александр Николаевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург	Проблемы цифровизации грузового вагона	10:20– 10:30
<b>Прилуков Илья Александрович</b> , ст. преподаватель кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Иванов Николай Леонидович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Салтыков Дмитрий Николаевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург	Техническое диагностирование на основе метода магнитной памяти в вагонном хозяйстве	10:30– 10:40
<b>Пранов Вадим Александрович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Вагоны», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Кузнецов Алексей Иванович</b> , ведущий инженер-конструктор — программист, ООО «Уральские локомотивы», Верхняя Пышма	Влияние колебаний напряжения контактной сети на броски тока в цепи двигателей электровозов постоянного тока	10:40– 10:50
<b>Фролов Николай Олегович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Юдт Евгений Сергеевич</b> , аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Буйносов Александр Петрович</b> , д.т.н., профессор кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург	Расчетная модель передачи тягового усилия от колеса на кузов локомотива	10:50– 11:00
<b>Тутынин Олег Иванович</b> , аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Буйносов Александр Петрович</b> , д.т.н., профессор кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург	Применение стационарных устройств накопления энергии в системе электроснабжения ЭПС	11:00– 11:10
<b>Дурандин Михаил Гелиевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Тюшев Игорь Андреевич,</b> аспирант кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Буйносов Александр Петрович,</b> д.т.н., профессор кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Оценка достоверности диагностической информации современных локомотивов</p>	<p>11:10– 11:20</p>
<p><b>Худояров Дмитрий Леонидович,</b> к.т.н., начальник центра мониторинга технического состояния локомотивов новых серий, ООО «СТМ-Сервис», доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Дурандин Михаил Гелиевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Сравнительный анализ интегральных критериев потенциальной устойчивости тяговых двигателей электровоза 2ЭС6</p>	<p>11:20– 11:30</p>
<p><b>Кузьминых Иван Александрович,</b> инженер, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Мишин Ярослав Александрович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Методы определения нагрузок, действующих на подшипниковые узлы тяговых электродвигателей грузовых электровозов с двусторонней зубчатой передачей</p>	<p>11:30– 11:40</p>
<p><b>Пышный Игорь Михайлович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Способы организации рациональных режимов ведения поездов</p>	<p>11:40– 11:50</p>
<p><b>Стаценко Константин Алексеевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Оценка эффективности средств замера толщины гребней бандажей колесных пар тягового подвижного состава, обточенных по профилю ДМеТИ ЛР</p>	<p>11:50– 12:00</p>
<p><b>Ветлугина Ольга Ивановна,</b> старший преподаватель кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Тихонов Виктор Артурович,</b> начальник группы ООО «НПО «Горизонт», Екатеринбург</p>	<p>Перспективы применения бесконтактных датчиков скорости в локомотивных системах безопасности</p>	<p>12:00– 12:10</p>
<p><b>Федоров Евгений Валерьевич,</b> старший преподаватель кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Совершенствование методов контроля тормозной сети грузовых поездов</p>	<p>12:10– 12:20</p>

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Контеев Вадим Денисович,</b> студент гр. ПСт-528, УрГУПС, Екатеринбург	Анализ причин заходов электровозов на непланный ремонт	12:20– 12:30
<b>Фетисова Надежда Григорьевна,</b> старший преподаватель кафедры «Электрическая тяга», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Антропова Татьяна Анатольевна,</b> доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург	Анализ рассеяния химического состава литых боковых рам тележки	12:30– 12:40



## Секция 2

# «Инфраструктура и технологии»

Круглый стол 2а

«Современные технологии и техника

для систем тягового электроснабжения железных дорог»

### Очное участие

Начало работы секции 12:00

Ауд. Б2-35

Председатель — Ковалев Алексей Анатольевич

Секретарь — Юшкова Ирина Анатольевна

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Ковалев Алексей Анатольевич</b> , к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00
<b>Григорьев Максим Владимирович</b> , главный инженер Свердловской дирекции по энергообеспечению, Екатеринбург	Новое оборудование, применяемое в устройствах тягового электроснабжения	10 мин
<b>Пятецкий Игорь Александрович</b> , Начальник электротехнической лаборатории Свердловской дирекции по энергообеспечению, Екатеринбург		
<b>Тряпкин Евгений Юрьевич</b> , старший преподаватель кафедры «Системы электроснабжения», ДВГУПС, Хабаровск		
<b>Игнатенко Иван Владимирович</b> , к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Системы электроснабжения», ДВГУПС, Хабаровск	Исследование причин возникновения повышенных потенциалов тяговой рельсовой сети	10 мин
<b>Власенко Сергей Анатольевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Системы электроснабжения», ДВГУПС, Хабаровск	переменного тока путем регистрации данных в режиме единого времени	
<b>Шурова Наталья Константиновна</b> , к.т.н., доцент кафедры «Системы электроснабжения», ДВГУПС, Хабаровск		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Клочихин Евгений Александрович</b>, Заместитель главного конструктора ООО «Эльмаш (УЭТМ)», Екатеринбург</p> <p><b>Неугодников Юрий Павлович</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Автотрансформатор с регулированием по двум сторонам напряжения</p>	<p>10 мин</p>
<p><b>Кацай Александр Владимирович</b>, канд. наук., генеральный директор ООО «Кинемак», Москва</p>	<p>Работа стационарного маховичного накопителя НКЭ-3Г в контактной сети трамвайных систем</p>	<p>10 мин</p>
<p><b>Чернышов Александр Евгеньевич</b>, аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Юшкова Ирина Анатольевна</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Предпосылки совершенствования управляемой системы тягового электроснабжения</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Неугодников Юрий Павлович</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Неугодников Иван Павлович</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Неугодников Александр Юрьевич</b>, Ведущий инженер ООО «Уралэлектропроект», Екатеринбург</p>	<p>Совершенствование контроллеров управления и защиты тиристорных преобразователей тяговых подстанций</p>	<p>10 мин</p>
<p><b>Петин Даниил Андреевич</b>, аспирант кафедры «Электроснабжение железнодорожного транспорта», ОмГУПС (ОмИИТ), Омск</p> <p><b>Смердин Александр Николаевич</b>, д.т.н., проректор по инновационному развитию, зав. кафедрой «Электроснабжение железнодорожного транспорта», ОмГУПС (ОмИИТ), Омск</p>	<p>Применение современных средств визуализации при разработке новых устройств электроснабжения и токосъема</p>	<p>7 мин</p>
<p><b>Основин Дмитрий Иванович</b>, аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Ковалев Алексей Анатольевич</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Оценка возможности применения моделей искусственных нейронных сетей в работе релейной защиты</p>	<p>5 мин</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Биргалин Вадим Валитович,</b> магистр, инженер АО «Уралмеханобр», Екатеринбург</p>	<p>Влияние формы графиков нагрузки на потери электрической энергии подстанции</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Юшкова Ирина Анатольевна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Тарасовский Тимофей Сергеевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Особенности расчета максимальных токов в полупроводниковых элементах тиристорно-реакторного переключающего устройства регулирования напряжения</p>	<p>7 мин</p>
<p><b>Штин Андрей Николаевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Падерина Ирина Борисовна,</b> старший преподаватель кафедры «Электрические машины», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Андрюков Александр Владимирович,</b> аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Методика оценки рисков гололедообразования на контактной сети для обеспечения повышения скоростей движения</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Микава Александр Ваноевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Мальков Александр Валерьевич,</b> аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Применение цифровых технологий при проведении диагностирования опорных конструкций контактной сети</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Окунев Александр Владимирович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Лесников Дмитрий Валентинович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Результаты расчета электротехнических параметров обратной тяговой сети высокоскоростной железнодорожной магистрали	7 мин
<b>Паранин Александр Викторович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Батрашов Андрей Борисович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электрические машины», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Филатов Никита Олегович</b> , аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Анализ динамики износа контактного провода с прогнозированием срока его замены	5 мин
<b>Паранин Александр Викторович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Окунев Александр Владимирович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Формирование концепции создания электромагнитных контактных подвесок	5 мин
<b>Кудряшов Евгений Владимирович</b> , к.т.н., заместитель главного инженера по НИОКР АО «Универсал — контактные сети», Санкт-Петербург	Развитие математических моделей контактной сети и процесса ее взаимодействия с токоприемниками подвижного состава для проектирования инфраструктуры высокоскоростных магистралей	10 мин
<b>Курилов Александр Александрович</b> , генеральный директор АО «Универсал — контактные сети», Санкт-Петербург		
<b>Липин Константин Алексеевич</b> , аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Анализ существующих методов расчета системы тягового электропитания постоянного тока	5 мин
<b>Юшкова Ирина Анатольевна</b> , к.т.н. доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Шунина Марина Павловна,</b> аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Анализ существующих креплений дополнительного стержня фиксатора контактной подвески</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Шумаков Константин Геннадьевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Штин Андрей Николаевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Процессы коммутации вентильных токов полупроводникового вольтодобавочного устройства</p>	<p>7 мин</p>
<p><b>Лесников Дмитрий Валентинович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Фролов Леонид Александрович,</b> старший преподаватель кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Пинчуков Павел Сергеевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Системы электроснабжения», ДВГУПС, Хабаровск</p>	<p>Особенности функционирования релейной защиты контактной сети в условиях инфраструктурных изменений</p>	<p>7 мин</p>
<p><b>Чепижко Михаил Станиславович,</b> аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Исследование влияния электрохимической коррозии на состояние опор контактной сети</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Окунев Александр Владимирович,</b> к.т.н. доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Башаркин Максим Викторович,</b> аспирант СамГУПС, Самара</p> <p><b>Исайчева Алевтина Геннадьевна,</b> к.т.н., доцент СамГУПС, Самара</p>	<p>Методика определения предотказного состояния элементов тяговой рельсовой сети</p>	<p>3 мин</p>

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Волчанина Мария Андреевна</b>, аспирант ОмГУПС (ОМИИТ), Омск</p> <p><b>Харламов Виктор Васильевич</b>, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Электрические машины и общая электротехника», ОмГУПС (ОМИИТ), Омск</p>	<p>Методы диагностирования изоляции силовых трансформаторов системы тягового электроснабжения с применением мобильных технических средств</p>	<p>3 мин</p>
<p><b>Глазов Денис Вячеславович</b>, Инженер НИЛ САПР КС, УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Ковалев Алексей Анатольевич</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Анализ применения технологии монтажа контактной сети с использованием порталных конструкций с трансформируемой геометрией</p>	<p>3 мин</p>
<p><b>Шарапова Ксения Александровна</b>, аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Ковалев Алексей Анатольевич</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Инновации систем тягового электроснабжения железных дорог</p>	<p>3 мин</p>
<p><b>Чебаков Сергей Алексеевич</b>, аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Ковалев Алексей Анатольевич</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Характерные отклонения показателей качества в сетях нетяговых потребителей и способы эффективного повышения качества электроэнергии</p>	<p>3 мин</p>
<p><b>Макашева Светлана Игоревна</b>, к.т.н., доцент кафедры «Системы электроснабжения», ДВГУПС, Хабаровск</p>	<p>Гармонический состав тока тяговой сети как фактор параметрической идентификации</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич</b>, к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Кардаполов Андрей Андреевич</b>, старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Методика снижения отказов на контактной сети из-за гололедообразования</p>	<p>3 мин</p>
<p><b>Аксенов Никита Андреевич</b>, Старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург</p>		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Шаюхов Тимур Талгатович,</b> Старший преподаватель кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Шелюг Станислав Николаевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Автоматизированные электрические системы», ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б. Н. Ельцина», Екатеринбург</p>	<p>Учет дополнительных потерь электроэнергии от несинусоидальности и несимметрии в системах электроснабжения нетяговых потребителей</p>	<p>3 мин</p>
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Стратегия обслуживания опорных и поддерживающих устройств контактной сети с учетом их жизненного цикла</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Галкин Александр Геннадьевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Юшкова Ирина Анатольевна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Повышение энергетической эффективности системы тягового электроснабжения за счет применения устройств регулирования напряжения</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Аржаников Борис Алексеевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Пышкин Анатолий Александрович,</b> к.т.н., профессор кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Методика определения корреляционной функции напряжения на шинах тяговой подстанции постоянного тока</p>	<p>5 мин</p>
<p><b>Лесников Дмитрий Валентинович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Суриков Евгений Игоревич,</b> аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Модель оценки качества электропотребления нетяговых железнодорожных потребителей</p>	<p>3 мин</p>
<p><b>Ковалев Алексей Анатольевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Ибрагимов Артур Ринатович</b> , аспирант кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Защита воздушных линий от воздействий внешней среды	3 мин
<b>Ковалев Алексей Анатольевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Зухриддинов Хаётбек Кахрамонжон угли</b> , ассистент, Ташкентский государственный транспортный университет	Advantages of fiber optic sensors over other sensors in emergency situations	5 мин
<b>Богданова Ксения Викторовна</b> , аспирант 4 курса СамГУПС, Самара	Влияние тяговой нагрузки электрифицированных железных дорог на качество электроэнергии в сетях	3 мин
<b>Кочунов Юрий Александрович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Электроснабжение транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Определение механических параметров композитной траверсы воздушной линии 6-10 кВ	3 мин



## Круглый стол 2b

### «Системы управления движением поездов и инфокоммуникационные технологии»

**Начало работы секции 12:30**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-nii-ua3-ukg>

Председатель — **Черезов Григорий Анатольевич**

Секретарь — **Филимонова Татьяна Сергеевна**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Черезов Григорий Анатольевич,</b> к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:15
<b>Обоскалов Александр Григорьевич,</b> начальник службы автоматики и телемеханики, Свердловская железная дорога, Екатеринбург	100 лет службы Автоматики и телемеханики Свердловской железной дороги: стратегия развития	12:20– 12:35
<b>Бушуев Сергей Валентинович,</b> проректор по научной работе, к.т.н., доцент кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург	Модель отправления поездов со станции	12:35– 12:50
<b>Голочалов Николай Сергеевич,</b> аспирант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Рожкин Борис Викторович,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург	Моделирование вращающихся магнитных полей	12:50– 13:05

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Волынская Анна Владимировна</b>, к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Коробицын Павел Юрьевич</b>, магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Роботизация рутинных операций при обслуживании информационных систем ОАО «РЖД»</p>	<p>13:05– 13:20</p>
<p><b>Максимова Инна Николаевна</b>, к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Алгоритм построения лекционного занятия для магистров, на примере дисциплины «Системная инженерия»</p>	<p>13:20– 13:35</p>
<p><b>Валиев Шамиль Касымович</b>, к.т.н., доцент кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Сабиров Накип Закиевич</b>, к.э.н., доцент кафедры «Гуманитарные и социолого-экономические науки», ЧИПС УрГУПС, Челябинск</p>	<p>Пути совершенствования и развития средств диагностики объектов железнодорожной инфраструктуры</p>	<p>13:35– 13:50</p>
<p><b>Костров Александр Анатольевич</b>, преподаватель ЧИПС УрГУПС, Челябинск</p>		
<p><b>Попов Антон Николаевич</b>, к.т.н., доцент, доцент кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Система управления переездной сигнализацией по оценке тормозного пути приближающегося поезда</p>	<p>13:50– 14:05</p>
<p><b>Черезов Григорий Анатольевич</b>, к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Анализ методов балансировки сетевой нагрузки на серверах</p>	<p>14:05– 14:20</p>
<p><b>Жердецкая Виктория Николаевна</b>, магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Филимонова Татьяна Сергеевна</b>, старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, аспирант УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Обзор методов повышения устойчивости функционирования инфокоммуникационных сетей</p>	<p>14:20– 14:35</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Черезов Григорий Анатольевич,</b> к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Филимонова Татьяна Сергеевна,</b> старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, аспирант УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Анализ жизненного цикла внедрения технологии RPA в бизнес-процессы структурных подразделений ОАО «РЖД»</p>	<p>14:35– 14:50</p>
<p><b>Кузнецова Полина Евгеньевна,</b> магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Никитин Александр Борисович,</b> д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Автоматика и телемеханика на железных», ПГУПС, Санкт-Петербург</p>		
<p><b>Гундырев Константин Вячеславович,</b> старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, аспирант УрГУПС Екатеринбург</p>	<p>Методы и технические решения по централизации управления движением промышленного железнодорожного транспорта в условиях подземных горных выработок</p>	<p>14:50– 15:05</p>
<p><b>Копытов Дмитрий Викторович,</b> начальник отдела программного обеспечения, НИЛ «Компьютерные системы автоматизации», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Могильников Юрий Валерьевич,</b> ассистент кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Влияние места расположения дефекта на изменение магнитного поля вокруг рельсов</p>	<p>15:05– 15:20</p>
<p><b>Вершинин Илья Дмитриевич,</b> студент группы СОТ-518, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Баранов Валерий Алексеевич,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Разработка системы предупреждения возможного схода подвижного состава с рельсов</p>	<p>15:20– 15:35</p>
<p><b>Ракина Надежда Леонидовна,</b> старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, аспирант УрГУПС Екатеринбург</p>		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Пашенко Михаил Александрович,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Русакова Елена Александровна,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Этапы внедрения квантовых технологий на железнодорожном транспорте</p>	<p>15:35– 15:50</p>
<p><b>Сисин Валерий Александрович,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Ларченко Данила Сергеевич,</b> аспирант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Шестаков Максим Игоревич,</b> инженер по системам интервального регулирования, НПЦ «Промэлектроника», Екатеринбург</p>	<p>Система контроля состояния участков железнодорожного пути неограниченными рельсовыми цепями</p>	<p>15:50– 16:05</p>
<p><b>Богданова Елена Сергеевна,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Устименко Даниил Александрович,</b> магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Применение технологии распределенных реестров в управлении транспортными технологическими процессами</p>	<p>16:05– 16:20</p>
<p><b>Богданова Елена Сергеевна,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Фисенко Влада Александровна,</b> магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Обоснование критериев оценки средств виртуализации ИТ-инфраструктур для предприятия ОАО РЖД</p>	<p>16:20– 16:35</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Кокорин Сергей Сергеевич,</b> старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Имитационное моделирование функционирования	16:35– 16:50
<p><b>Галинуров Ришат Зинфирович,</b> ассистент кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	станционного переезда	
<p><b>Коваленко Владимир Николаевич,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Применение интеллектуальных реле и программируемых логических контроллеров в неответственных схемах железнодорожной автоматики и телемеханики	16:50– 17:05
<p><b>Дубров Игорь Александрович,</b> старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, аспирант УрГУПС Екатеринбург</p>		
<p><b>Малыгин Евгений Алексеевич,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Моделирование кадрового обеспечения технологических процессов на транспорте	17:05– 17:20
<p><b>Пискулин Валерий Александрович,</b> доцент кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, аспирант УрГУПС Екатеринбург</p>	Особенности применения любительской радиостанции УрГУПС в учебном процессе	17:20– 17:35
<p><b>Карпенко Иван Григорьевич,</b> старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, аспирант УрГУПС Екатеринбург</p>		
<p><b>Черезов Григорий Анатольевич,</b> к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Обоснование эффективности использования искусственного интеллекта в процессах построения оптимального пути следования железнодорожного транспорта	17:35– 17:50
<p><b>Самсонов Артём Олегович,</b> магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Несенюк Татьяна Анатольевна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрические машины», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Максимова Инна Николаевна,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Исследование радиочастотных характеристик RFID-индикаторов для линейных полимерных изоляторов различного уровня напряжений</p>	<p>17:50– 18:05</p>
<p><b>Никитина Евгения Петровна,</b> доцент кафедры «Электрические машины», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Несенюк Татьяна Анатольевна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Электрические машины», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Технико-экономическая оценка эффективности внедрения системы RFID-контроля изоляторов на объектах энергетической инфраструктуры железнодорожного транспорта</p>	<p>18:05– 18:20</p>
<p><b>Афанасьева Наталья Александровна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Экономика транспорта», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Попова Мария Леонидовна,</b> старший преподаватель кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Оценка вероятностей возникновения изломов и их выявление рельсовыми цепями</p>	<p>18:20– 18:35</p>
<p><b>Бондаренко Анна Викторовна,</b> старший преподаватель кафедры «Электрические машины», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Инновационный метод электропитания перегонных устройств СЖАТ</p>	<p>18:35– 18:50</p>
<p><b>Черезов Григорий Анатольевич,</b> к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Сеначин Никита Михайлович,</b> магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Искусственный интеллект для маневрового тепловоза как альтернатива АЛСН</p>	<p>18:50– 19:05</p>
<p><b>Русакова Елена Александровна,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Созыкин Артур Алексеевич,</b> магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Методы повышения производительности беспроводных сетей Wi-Fi</p>	<p>19:05– 19:20</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Пащенко Михаил Александрович</b> , к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург	Способы модернизации системы контроля и разграничения доступа в помещения поезда	19:20– 19:35
<b>Красноперов Елисей Сергеевич</b> , магистрант кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Пащенко Михаил Александрович</b> , к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург	Роль ОАО «РЖД» в развитии квантовых коммуникаций РФ	19:35– 19:50
<b>Русаква Елена Александровна</b> , к.т.н., доцент, кафедры «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте», УрГУПС, Екатеринбург		

## Круглый стол 2с

### «Строительство и эксплуатация инфраструктуры железнодорожного транспорта»

**Начало работы секции 12:00**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-gpt-bvw-dm2>

Председатель — **Скутин Александр Иванович**,  
к.т.н., доцент кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УРГУПС, Екатеринбург

Секретарь — **Бишлер Елена Юрьевна**,  
инженер кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УРГУПС, Екатеринбург

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Скутин Александр Иванович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УРГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00
<b>Лесов Кувандик Сагинович</b> , к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Инженерия железных дорог», Ташкентский государственный транспортный университет (ТГТрУ), Ташкент	Анализ строительства новых железнодорожных участков в Узбекистане	12:05– 11:20
<b>Умаров Хасан Кобилевич</b> , к.т.н., доцент, Ташкентский государственный транспортный университет (ТГТрУ), Ташкент	Строительство железнодорожной линии Мазари-Шариф – Кабул – Пешавар и перспективы дальнейшей интеграции Узбекистана	12:20– 12:30
<b>Хуррамов Ислом Равшан угли</b> , аспирант Ташкентский государственный транспортный университет (ТГТрУ), Ташкент	Обоснование усиления мощности железнодорожной линии Ташгузар – Байсун – Кумкурман	12:30– 12:40
<b>Умаров Хасан Кобилевич</b> , к.т.н., доцент, Ташкентский государственный транспортный университет (ТГТрУ), Ташкент	при развитии Кабульского коридора	



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Скутин Александр Иванович,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	Об эффективности строительства дорог на эстакадах	12:40– 12:50
<b>Савельев Николай Валерьевич,</b> инженер, Кузинская дистанция пути, Екатеринбург		
<b>Быстров Никита Сергеевич,</b> аспирант кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	Сравнительный анализ методов расчета ферменного железнодорожного моста на устойчивость к прогрессирующему обрушению	12:50– 13:00
<b>Овчинников Игорь Георгиевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Мосты и транспортные тоннели» УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Скутина Ольга Леонидовна,</b> к.т.н., доцент, кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	Особенности эксплуатации водопрпускных труб на многолетнемерзлых грунтах	13:00– 13:10
<b>Польнь Данил Валерьевич,</b> инженер, Тюменская дистанция пути, Тюмень		
<b>Калашников Андрей Евгеньевич,</b> студент специальности СЖД, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Каргапольцев Дмитрий Владимирович,</b> аспирант, кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	Оптимизация процесса учета инвентарных рельсов и рельсошпальной решетки с применением RFID-технологии	13:10– 13:20
<b>Маигов Руслан Юсупович,</b> главный инженер путевой машинной станции №171, ПМС-171, ст. Косулино		
<b>Скутин Александр Иванович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	Анализ потребности в материалах для балластной и безбалластной конструкций рельсовых путей	13:20– 13:30
<b>Игошев Иван Сергеевич,</b> студент специальности СЖД, УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Чонка Артем Викторович</b> , аспирант кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	К вопросу о применимости кадиоид в геометрии трассы железнодорожного пути	13:30– 13:40
<b>Каргапольцев Дмитрий Владимирович</b> , аспирант кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование методов проектирования железнодорожных и трамвайных путей	13:40– 13:50
<b>Аккерман Сергей Геннадьевич</b> , к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Бегматов Нодир Исмоилович</b> , ассистент, Ташкентский государственный транспортный университет (ТГТрУ), Ташкент	Определение сопротивления сдвигу шпал в поперечном направлении	13:50– 14:00
<b>Хальфин Гали-Аскар Рустамович</b> , к.т.н., доцент, Ташкентский государственный транспортный университет (ТГТрУ), Ташкент	Средство диагностики состояния промежуточных рельсовых скреплений	14:00– 14:10
<b>Красильников Владимир Сергеевич</b> , к.т.н, доцент, филиал СамГУПС, Нижний Новгород	Применение закладных брусьев для размещения несущих платформ. УКСПС	14:10– 14:20
<b>Красильников Владимир Сергеевич</b> , к.т.н, доцент, филиал СамГУПС, Нижний Новгород	Несущие платформы для УКСПС в виде шпал рельсошпальной решетки	14:20– 14:30



## Круглый стол 2d

### «Современные технологии в транспортном и промышленно-гражданском строительстве»

**Начало работы секции 12:00**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-wpy-lge-iuj>

Председатель — **Гилёв Леонид Борисович**

Секретарь — **Горелова Дарья Юрьевна**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Гилёв Леонид Борисович</b> , к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00
<b>Гилёв Леонид Борисович</b> , к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Сукайло Олег Григорьевич</b> , магистрант кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Обеспечение качества технологического проектирования в строительстве	12:03– 12:15
<b>Ведерников Александр Михайлович</b> , магистрант кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Сай Василий Михайлович</b> , д.т.н., профессор кафедры «Путь и железнодорожное строительство», УрГУПС, Екатеринбург	Моделирование системы обнаружения аномалий в сетевых организационных структурах	12:15– 12:25
<b>Горелова Дарья Юрьевна</b> , к.т.н., ассистент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Разумова Надежда Николаевна</b> , заместитель директора АО АСЦ «Правобережный», Екатеринбург	Применение инновационных материалов на примере Свердловской области при строительстве индивидуальных домов	12:25– 12:35

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Гилёва Мария Леонидовна</b> , начальник отдела снабжения, ООО «Стандарт Качество», Екатеринбург	Оптимизация снабжения материально-техническими ресурсами строительных организаций	12:35– 12:45
<b>Гилёв Леонид Борисович</b> , к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Объемно-планировочные особенности современных железнодорожных вокзалов	12:45– 12:55
<b>Горнева Ольга Сергеевна</b> , к.т.н., доцент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Изучение влияния способов производства земляных работ на экологические факторы окружающей среды	12:55– 13:05
<b>Иванова Нина Михайловна</b> , к.т.н., доцент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Методы решения задач мониторинга объектов культурного наследия на основе информационного моделирования	13:05– 13:15
<b>Горелов Николай Григорьевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Оптимизация строительства на основе сетевых графиков	13:15– 13:25
<b>Ходов Владислав Вадимович</b> , магистрант кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Деревянное домостроение. Каркасная технология	13:25– 13:35
<b>Гилёв Леонид Борисович</b> , к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Использование приборов неразрушающего контроля в обследовании зданий и сооружений	13:35– 13:45
<b>Новожилова Мария Владимировна</b> , студент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Горелов Юрий Викторович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Мосты и транспортные тоннели», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Резник Никита Евгеньевич</b> , студент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Тамакулов Сергей Павлович</b> , директор ООО «Уралкомплект-наука», Екатеринбург		
<b>Гаврин Дмитрий Алексеевич</b> , студент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Трофимова Ольга Анатольевна</b> , старший преподаватель кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Эффективность применения солнечных батарей в гражданском строительстве	13:45– 13:55
<b>Климовских Любовь Анатольевна</b> , студент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Пенкина Ирина Евгеньевна</b> , доцент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Современные вентиляционные системы жилых зданий	13:55– 14:05
<b>Осинская Анастасия Вадимовна</b> , студент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Пенкина Ирина Евгеньевна</b> , доцент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Вариативность планировочных решений многоквартирных жилых зданий в зависимости от инсоляции	14:05– 14:15
<b>Семёнова Ксения Юрьевна</b> , студент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Трофимова Ольга Анатольевна</b> , старший преподаватель кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Цифровая трансформация в градостроительстве	14:15– 14:25
<b>Железняков Егор Анатольевич</b> , студент кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Чебыкин Григорий Петрович</b> , старший преподаватель кафедры «Строительные конструкции и строительное производство», УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование системы связей покрытия в стальных каркасах зданий	14:25– 14:35

## Круглый стол 2е

### «Автомобильное хозяйство, транспортная городская инфраструктура, эксплуатация автодорог»

#### Начало работы секции

29 ноября 2022 г. 12:00

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-xeo-tja-hm3>

Председатель — **Неволин Дмитрий Германович**

Секретарь — **Бондаренко Виктор Григорьевич**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Неволин Дмитрий Германович</b> , д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УРГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00
<b>Джаббаров Саидбурхан Тулаганович</b> , д.т.н., профессор, Ташкентский государственный транспортный университет, Ташкент	Моделирование процесса переноса подвижной песчаной массы смеси над насыпью дорог	12:05– 11:20
<b>Сарбей Александр Владимирович</b> , преподаватель, Тюменский индустриальный университет», Тюмень	Математическая модель влияния качества технического обслуживания на вероятность безотказной работы автомобилей	12:20– 12:35
<b>Петров Артур Игоревич</b> , к.т.н., доцент, Тюменский индустриальный университет», Тюмень	Информационно-энтропийная оценка качества дорожного хозяйства России	12:35– 12:50
<b>Шепелев Владимир Дмитриевич</b> , к.т.н., доцент, кафедра «Автомобильный транспорт», Южно-Уральский государ- ственный университет, Челябинск		
<b>Глушков Александр Евгеньевич</b> , к.т.н., доцент, кафедра «Автомобильный транспорт», Южно-Уральский государ- ственный университет, Челябинск		
<b>Фадина Ольга Сергеевна</b> , аспирант П-2023 кафедра «Автомобиль- ный транспорт», Южно-Уральский госу- дарственный университет, Челябинск	Влияние пропускной способности регулируемых пересечений на количество выхлопных газов от автотранспорта	12:50– 13:05
<b>Кутузова Виталина Евгеньевна</b> , студент гр. П-412 кафедра «Автомобиль- ный транспорт», Южно-Уральский госу- дарственный университет», Челябинск		
<b>Шафикова Илона Вильевна</b> , студент гр. П-412 кафедра «Автомобиль- ный транспорт», Южно-Уральский госу- дарственный университет, Челябинск		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Шепелев Владимир Дмитриевич,</b> к.т.н., доцент, кафедра «Автомобильный транспорт», Южно-Уральский государственный университет, Челябинск</p>		
<p><b>Слободин Иван Сергеевич,</b> аспирант, гр. П-4023 кафедра «Автомобильный транспорт», Южно-Уральский государственный университет, Челябинск</p>	<p>Модель оценки количества и концентрации мелкодисперсионных выбросов вредных веществ от автотранспорта на основе нейросетевых алгоритмов</p>	<p>13:05– 13:20</p>
<p><b>Бауэр Александр Александрович,</b> студент гр. П-212 кафедра «Автомобильный транспорт», Южно-Уральский государственный университет, Челябинск</p>		
<p><b>Смирнов Кирилл Игоревич,</b> студент гр. П-212 кафедра «Автомобильный транспорт», Южно-Уральский государственный университет, Челябинск</p>		
<p><b>Киселева Наталья Николаевна,</b> к.п.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Графическая грамотность — основа инженерного образования</p>	<p>13:20– 13:35</p>
<p><b>Амосов Никита Андреевич,</b> ассистент кафедры «Организация машиностроительного производства», УрФУ, Екатеринбург</p>	<p>Размещение объектов утилизационной системы транспортных средств</p>	<p>13:35– 13:50</p>
<p><b>Неволин Дмитрий Германович,</b> д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Сорогин Игорь Георгиевич,</b> к.п.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>О роли информационных технологий на автомобильном транспорте</p>	<p>13:50– 14:05</p>
<p><b>Завьялова Галина Николаевна,</b> старший преподаватель кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Бондаренко Виктор Григорьевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Особенности абсорбционного кондиционера автомобиля</p>	<p>14:05– 14:20</p>
<p><b>Цариков Алексей Алексеевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Оптимизация маршрутной сети городского пассажирского транспорта на примере Екатеринбургского трамвая</p>	<p>14:20– 14:35</p>

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Цариков Алексей Алексеевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург	Троллейбусы с возможностью автономного хода и их влияние на проектирование маршрутной сети городского пассажирского транспорта	14:35– 14:50
<b>Новоселов Владимир Леонидович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург	Контейнерные перевозки на автомобильном транспорте	14:50– 15:05
<b>Туркина Лариса Валентиновна</b> , к.п.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург	Теоретическая основа машиностроительного чертежа	15:05– 15:20
<b>Бабич Елена Владимировна</b> , старший преподаватель кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург	Использование возможностей программы Компас 3D для обучения будущих инженеров-автомобилистов	15:20– 15:35
<b>Сирин Андрей Викторович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург	К вопросу об оценке усталостной долговечности деталей автомобиля на стадии проектирования	15:35– 15:50
<b>Черкасова Елена Юрьевна</b> , старший преподаватель кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей», УрГУПС, Екатеринбург	Использование методов начертательной геометрии в механике	15:50– 16:05
<b>Скоробогатов Олег Алексеевич</b> , студент гр. МР-112,	Оценка влияния ревитализанта РВС – ИПИ на износ буксового подшипника	16:05– 16:20
<b>Фирстов Сергей Валерьевич</b> , к.т.н., доцент УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Мухтар Ахмад Шайб</b> , аспирант гр. Саа-112, научный руководитель	Моделирование транспорта в Сенегале на основе мультиагентного анализа	16:20– 16:30
<b>Тимофеева Галина Адольфовна</b> , д.ф.-м.н., профессор кафедры ЕНД, УрГУПС, Екатеринбург		



## Секция 3

# «Транспортная экономика и логистика»

Круглый стол 3а

## «Организационно-экономические проблемы и перспективы развития транспортной отрасли»

**Начало работы секции 13:00**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-nzw-oxz-png>

### Очное участие в аудитории Б4-18

Председатель — **Рачек Светлана Витальевна**,  
д.э.н., профессор кафедры «Экономика транспорта», УрГУПС

Секретарь — **Чернышова Лидия Ивановна**,  
к.э.н., доцент кафедры «Экономика транспорта», УрГУПС

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Рачек Светлана Витальевна</b> , д.э.н., профессор кафедры «Экономика транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	13:00– 13:10
<b>Каштанова Лариса Анатольевна</b> , начальник службы экономики и финансов Свердловской железной дороги — филиала ОАО «РЖД»	Задачи развития ОАО «РЖД» на примере региона Свердловской железной дороги	13:10– 13:20
<b>Юсупова Татьяна Александровна</b> , заместитель начальника Свердловской дирекции инфраструктуры по экономике и финансам - филиала ОАО «РЖД», аспирант, УрГУПС	Рейтинговый метод оценки результатов деятельности дирекции инфраструктуры	13:20– 13:30
<b>Лисенко Олег Александрович</b> , к.э.н., служба экономики Свердловской дирекции инфраструктуры — филиал ОАО «РЖД»	Совершенствование организационной структуры экономического блока региональных дирекций инфраструктуры	13:30– 13:40
<b>Репина Татьяна Васильевна</b> , заместитель начальника по экономике и финансам Свердловской дирекции снабжения — филиала ОАО «РЖД»	Актуальные вопросы закупочной деятельности	13:40– 13:50

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Крижевских Михаил Васильевич</b> , начальник центра повышения эффективности труда персонала Свердловской железной дороги — филиала ОАО «РЖД»	О проектах повышения эффективности труда персонала	13:50– 14:00
<b>Иволгина Галина Валерьевна</b> , заместитель начальника по экономике и финансам Свердловской дирекции по управлению терминально- складским комплексом — филиала ОАО «РЖД»	Итоги работы Свердловской дирекции по управлению терминально- складским комплексом за 2022 год и основные направления развития до 2025 г.	14:10– 14:20
<b>Притчин Максим Семенович</b> , ассистент, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Лапаева Оксана Анатольевна</b> , к.э.н., ученый секретарь ООО «НИИОГР», Челябинск	Организация устойчивого развития транспортного предприятия угледобывающего производственного объединения	14:20– 14:30
<b>Букета Максим Владимирович</b> , главный технолог, «Бородинское погрузочно-транспортное управление» — филиал АО «СУЭК-Красноярск»	Факторы развития инновационной среды транспортного предприятия угледобывающего производственного объединения	14:30– 14:40
<b>Оленик Юлия Анатольевна</b> , начальник финансово- экономического отдела «Бородинское погрузочно- транспортное управление» — филиал АО «СУЭК-Красноярск»	Развитие транспортного предприятия угледобывающего производственного объединения в условиях ограниченного рынка угля: угрозы и возможности	14:40– 14:50
<b>Горбунова Лариса Леонидовна</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Рачек Светлана Витальевна</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Организационно-экономические аспекты аутсорсинга на железнодорожном транспорте: практические аспекты	14:50– 15:00
<b>Мурзин Валерий Юрьевич</b> , главный редактор журнала «Мое Зауралье», Шадринск	Исторический и экономический аспекты строительства участка железнодорожной «Станция город Шадринск — поселок Талица»	15:00– 15:10
<b>Кушнарева Людмила Владимировна</b> , к.э.н., УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Кушнарев Игорь Сергеевич</b> , ведущий аналитик компании Targem Games, эксперт хакатонов в «IT-куб» и «Кванториум»	Принципы реализации модели B2C в пассажирских пригородных перевозках: вызовы современности	15:10– 15:15



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Пикалин Юрий Анатольевич</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Современные взгляды и подходы повышения производительности труда за счет резервов, качества, уровня научной организации труда, цифровизации, использования человеческих возможностей	15:15– 15:25
<b>Внуковский Николай Иванович</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Влияние цифровой образовательной технологии на перспективы развития транспортной отрасли	15:25– 15:30
<b>Скораяева Елена Алексеевна</b> , к.п.н., старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	О повышении компетенций обучающихся в области организации и управления производством	15:30– 15:35
<b>Коньшева Екатерина Владиславовна</b> , к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	«Мультифункциональный сотрудник» как инструмент роста производительности труда в современных условиях функционирования предприятия	15:35– 15:40
<b>Грибанова Александра Валерьевна</b> , ассистент, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование системы оплаты труда на предприятиях в современных условиях	15:40– 15:45
<b>Лятифов Чингиз Немат оглы</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование мотивационного механизма оплаты труда	15:45–
<b>Рачек Светлана Витальевна</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург		15:50
<b>Биргалин Вадим Валитович</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург	Экономический эффект метода выравнивания графиков нагрузок на подстанции	16:05–
<b>Селина Ольга Викторовна</b> , к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		16:10
<b>Векин Максим Николаевич</b> , аспирант УрГУПС, Екатеринбург	Экономическая устойчивость транспортного предприятия в условиях глобальных вызовов	15:50–
<b>Рачек Светлана Витальевна</b> , д.э.н., профессор УрГУПС, Екатеринбург		15:55
<b>Пономарёв Валентин Александрович</b> , старший аналитик ООО ИЦ «Ай-Теко», аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Цифровизация экономической сферы предприятия: проблемы и перспективы	15:55–
<b>Рачек Светлана Витальевна</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург		16:00

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Новосёлов Даниил Евгеньевич</b>, инженер Свердловской дирекции снабжения - филиала ОАО «РЖД», аспирант, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Инфраструктурные ограничения роста производительности труда на железнодорожном транспорте</p>	<p>16:00– 16:05</p>
<p><b>Рачек Светлана Витальевна</b>, д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Выскребенцев Иван Сергеевич</b>, аспирант, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Совершенствование транспортно- го развития региона путем создания транспортно-логистического центра</p>	<p>16:10– 16:15</p>
<p><b>Петров Михаил Борисович</b>, д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Рачек Светлана Витальевна</b>, д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>К вопросу анализа и оценки производительности труда на железнодорожном транспорте</p>	<p>16:15– 16:20</p>
<p><b>Яковлева Алена Владимировна</b>, магистрант, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Селина Ольга Викторовна</b>, к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Ключевые аспекты эффективного функционирования транспортной отрасли в условиях цифровой трансформации бизнес-процессов</p>	<p>16:20– 16:25</p>
<p><b>Семенко Ирина Егоровна</b>, к.п.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Корпоративная социальная ответственность как фактор конкурентных преимуществ железнодорожного транспорта</p>	<p>16:25– 16:30</p>
<p><b>Морозова Елена Николаевна</b>, к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Современные проблемы экономики труда в транспортной отрасли</p>	<p>16:30– 16:35</p>
<p><b>Кокшаров Владимир Алексеевич</b>, д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Кольшев Андрей Сергеевич</b>, к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Общее состояние развития транспортной системы России</p>	<p>16:35– 16:40</p>
<p><b>Чернышова Лидия Ивановна</b>, к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Еремينا Ирина Викторовна</b>, к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Исследование налоговых последствий изменения стандартов бухгалтерского учета основных средств в 2022 году</p>	<p>16:40– 16:45</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Шадрина Анна Владимировна,</b> к.э.н., старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Организационно-экономический механизм управления персоналом и трудом как средство достижения целей организации	16:45–
<b>Хоменко Яна Владимировна,</b> к.э.н., доцент, начальник службы управления трудовыми ресурсами и организационной структурой Свердловской железной дороги — филиала ОАО «РЖД»		16:50
<b>Рачек Светлана Витальевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Многофакторная модель эксплуатации тяжеловесных поездов	16:55–
<b>Колышев Андрей Сергеевич,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		17:00
<b>Гневашев Виктор Юрьевич,</b> первый заместитель начальника по экономике, финансам и корпоративной координации Западно-Сибирской железной дороги — филиала ОАО «РЖД», аспирант, УрГУПС	Характеристика методов ценообразования и практическое их применение на железнодорожном транспорте	17:00–
<b>Мамдеева Ольга Сергеевна,</b> начальник сектора экономического нормирования и договорных цен Южно-Уральской железной дороги — филиала ОАО «РЖД»		17:05
<b>Чернышова Лидия Ивановна,</b> к.э.н., доцент УрГУПС, Екатеринбург	Актуальные вопросы бережливого производства на железнодорожном транспорте	17:05–
<b>Панов Симеон Вадимович,</b> аспирант кафедры «Экономика транспорта», УрГУПС, Екатеринбург		17:10
<b>Рачек Светлана Витальевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Инвестиционные аспекты развития транспортной отрасли в современных условиях	17:10–
<b>Афанасьева Наталья Александровна,</b> к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		17:15
<b>Афанасьева Наталья Александровна,</b> к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Влияние макроэкономической ситуации на результаты деятельности компании ОАО «РЖД»	17:15–
<b>Рачек Светлана Витальевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург		17:20
<b>Рачек Светлана Витальевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Заккрытие секции	17:20–
		17:30

## Круглый стол 3b

### «Актуальные вопросы в организации перевозочного процесса на транспорте и в образовании»

**Начало работы секции 13:00**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-rtn-l4o-udd>

Председатель — **Тимухина Елена Николаевна**

Секретарь — **Окулов Николай Евгеньевич**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Тимухина Елена Николаевна</b> , д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	13:00–13:10
<b>Пушкарев Владимир Анатольевич</b> , заместитель начальника Свердловской дирекции управления движением Центральной дирекции управления движением – филиала ОАО «РЖД» — начальник Диспетчерского центра управления перевозками, Екатеринбург	Организация тяжеловесного движения, перспективы развития	13:10–13:20
<b>Бородин Андрей Федорович</b> , д.т.н., профессор, заведующих кафедрой «Управление эксплуатационной работой и безопасностью на транспорте», РУТ (МИИТ), Москва		
<b>Максимова Евгения Сергеевна</b> , первый заместитель директора Института управления и цифровых технологий, доцент, Москва	Методические подходы к организации перевозочного процесса	13:20–13:30
<b>Панин Виталий Владимирович</b> , к.т.н., доцент, заместитель генерального директора, АО «Институт экономики и развития транспорта» (АО «ИЭРТ»), Москва	на основе технико-технологических параметров	
<b>Лаханкин Евгений Александрович</b> , заведующий отделением взаимодействия транспортных систем, АО «Институт экономики и развития транспорта» (АО «ИЭРТ»), Москва		
<b>Тушин Николай Андреевич</b> , д.т.н., профессор кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург	Оптимизация транспортной инфраструктуры	13:30–13:40



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Климов Александр Александрович</b> , к.т.н, доцент, декан факультета «Управление процессами перевозок на железнодорожном транспорте», Новосибирск	Методика расчета вероятности прохождения вагонов по перевальной части горки без появления сверхнормативных нагрузок на автосцепное устройство	13:40– 13:50
<b>Абдуллаев Ильдар Салимович</b> , заместитель начальника Управления комплексной экспертизы проектов ОАО «РЖД», Москва	Подходы технологического интегратора при выборе параметров реализации объектов на предпроектной стадии	13:50– 14:00
<b>Козлова Валерия Петровна</b> , д.т.н., профессор, РУТ (МИИТ), Москва	Построение активной автоматизированной системы управления	14:00–
<b>Туманов Михаил Андреевич</b> , ст. преподаватель, РУТ (МИИТ), Москва		14:10
<b>Шипулин Александр Валерьевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург	Цифровая трансформация визуализация графика движения поездов. Автоматизация бизнес-процессов в транспортно- логистической компании.	14:10– 14:20
<b>Сысоева Елена Александровна</b> , к.т.н, доцент, РУТ (МИИТ), Москва	Повышение качества логистического сервиса железнодорожных перевозок	14:20– 14:30
<b>Попов Алексей Тимофеевич</b> , к.т.н., профессор, зав. кафедрой «Организация перевозок» ЛГТУ, Липецк	Оптимизация транспортного обслуживания агломерационного производства с учётом динамики потоков	14:30–
<b>Воронкова Елена Александровна</b> , аспирант, ЛГТУ, Липецк		14:40
<b>Александров Александр Эрнстович</b> , д.т.н., профессор кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург	Логическая верификация оптимизационной модели переработки вагонопотоков на сортировочной станции на имитационной модели	
<b>Ковалев Игорь Александрович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Пермикин Вадим Юрьевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург		14:40– 14:50
<b>Сурин Александр Владимирович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Лесных Владислав Владиславович</b> , аспирант УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Маловецкая Екатерина Викторовна</b> , к.т.н, доцент, ИрГУПС, Иркутск	Вопросы системного повышения эффективности и качества управления перевозочным процессом в условиях изменения структуры и направлений транспортно-логистических потоков	14:50– 15:00
<b>Мухтар Ахмат Шайб</b> , аспирант УрГУПС, Екатеринбург	Моделирование транспорта в Сенегале на основе мультиагентного анализа	15:00– 15:10
<b>Малахов Алексей Иванович</b> , к.т.н., доцент ЛГТУ, Липецк	Инновационный подход в привлечении абитуриентов для подготовки высококвалифицированных кадров	15:10– 15:20
<b>Поминов Артём Вадимович</b> студент, ЛГТУ, Липецк	в эксплуатации железных дорог	
<b>Нечипорук Марина Викторовна</b> , ст. преподаватель, ДВГУПС, Хабаровск	Организация взаимодействия железнодорожной станции Холмск с паромным комплексом в условиях роста объемов работы	15:20– 15:30
<b>Руф Ян Александрович</b> , инженер 2 категории, Уральское отделение АО «ВНИИЖТ», аспирант УрГУПС, Екатеринбург	Анализ данных как инструмент для развития интервального регулирования и систем автоведения грузовых поездов	15:30– 15:40
<b>Бушуев Сергей Валентинович</b> , к.т.н., доцент, проректор по научной работе УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Осипов Николай Игоревич</b> , аспирант, СГУПС, Новосибирск	Имитационное моделирование движения поезда по перегону с применением тяговых расчётов	15:40– 15:50
<b>Тушин Николай Андреевич</b> , д.т.н., профессор кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург	Логистические возможности МТК «Север-Юг» в новых геополитических условиях	15:50– 16:00
<b>Выдашенко Павел Андреевич</b> , Начальник отдела организации перевозок, ПАО «МЗИК», аспирант УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Тимухин Кирилл Максимович</b> , к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Демьяненко Николай Михайлович</b> , логист-экспедитор, ООО Юнит-Групп, Екатеринбург	Анализ состояния автомобильного рынка в России в условиях санкционного давления на 2022 год	16:00– 16:10
<b>Понмарёв Александр Сергеевич</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Колокольников Виталий Сергеевич</b> , д.т.н., профессор кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург	Аспекты взаимодействия станции и прилегающих участков	16:10– 16:20
<b>Фалалеева Татьяна Андреевна</b> , аспирант УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Тимухина Елена Николаевна</b> , д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Белокурова Снежана Анатольевна</b> , ведущий технолог Свердловского учебного центра профессиональных квалификаций, аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Актуальные вопросы эффективного ис- пользования трудовых ресурсов в гру- зовом хозяйстве путем создания центра обработки документов	16:20– 16:30
<b>Генералова Коринна Викторовна</b> , заместитель начальника отдела по работе со станциями Санкт-Петербург-Витебского центра организации работы железнодорожных станций, Санкт-Петербург		
<b>Картавий Александр Александрович</b> , ведущий технолог Свердловского учебного центра профессиональных квалификаций, Екатеринбург		
<b>Колокольников Виталий Сергеевич</b> , д.т.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Проблемы функционирования железно- дорожных узлов с интенсивным движе- нием поездов	16:40– 16:50
<b>Фалалеева Татьяна Андреевна</b> , аспирант УрГУПС, г.Екатеринбург		
<b>Тимухина Елена Николаевна</b> , д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Аманов Максим Маратович</b> , аспирант УрГУПС, Екатеринбург	Анализ причин отставления от дви- жения грузовых поездов на полигоне Свердловской железной дороги	16:50– 17:00
<b>Кащеева Мария Павловна</b> , студент, УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Окулов Николай Евгеньевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Кашеева Наталья Вячеславовна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Повышение устойчивости работы контейнерного терминала при технологических сбоях</p>	<p>17:00– 17:10</p>
<p><b>Якушев Николай Васильевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Кощеев Антон Алексеевич,</b> к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Сулова Ольга Анатольевна,</b> к.т.н, доцент ЛГТУ, Липецк</p>		
<p><b>Ворошнин Никита Валерьевич,</b> аспирант, ЛГТУ, Липецк</p>	<p>Современные подходы в организации транспортного обслуживания грузовых фронтов</p>	<p>17:10– 17:20</p>
<p><b>Сафронов Антон Валерьевич,</b> аспирант, ЛГТУ, Липецк</p>		
<p><b>Васильев Игорь Львович,</b> к.т.н., доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Особенности обучения студентов железнодорожных специальностей по дисциплине «Транспортная безопасность»</p>	<p>17:20– 17:30</p>
<p><b>Гордиенко Андрей Александрович,</b> к.т.н., доцент кафедры СУГР, УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>О влиянии скоростей соударения вагонов на сортировочных станциях на надежность способов размещения и крепления грузов в вагонах</p>	<p>17:30– 17:40</p>
<p><b>Попов Алексей Тимофеевич,</b> к.т.н., профессор, зав.кафедрой «Органи- зация перевозок», ЛГТУ, Липецк</p>		
<p><b>Сулова Ольга Анатольевна,</b> к.т.н, доцент ЛГТУ, г.Липецк</p>	<p>Оптимизация использования локомотивного парка на промышленных предприятиях</p>	<p>17:40– 17:50</p>
<p><b>Сафронов Антон Валерьевич,</b> аспирант, ЛГТУ, Липецк</p>		
<p><b>Ворошнин Никита Валерьевич,</b> аспирант, ЛГТУ, Липецк</p>		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Зверковский Максим Михайлович,</b> диспетчер локомотивный Центрального района управления ОАО «РЖД», Екатеринбург</p>	<p>Организация работы участка в условиях недостатка пропускной способности</p>	<p>17:50– 18:00</p>
<p><b>Колокольников Виталий Сергеевич,</b> д.т.н., профессор кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Панкина Римма Видадиевна,</b> ст. преподаватель кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Контейнерные перевозки в новых экономических условиях</p>	<p>18:00– 18:10</p>
<p><b>Сморodinцева Елена Егоровна,</b> доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Рельсовый каркас, как основа для развития агломерационных проектов</p>	<p>18:10– 18:20</p>
<p><b>Сморodinцева Татьяна Андреевна,</b> ведущий инженер Свердловского ТЦФТО, аспирант УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Интенсификация малодеятельных железнодорожных линий</p>	<p>18:20– 18:30</p>

Круглый стол 3с  
«Будущее транспортно-логистического комплекса»

Начало работы секции 12:30

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-e7n-iem-6zb>

Председатель — **Гашкова Людмила Вячеславовна**

Секретарь — **Кочнева Дарья Ивановна**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Гашкова Людмила Вячеславовна</b> , к.э.н. доцент, заведующая кафедрой «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:30
<b>Руф Ян Александрович</b> , аспирант, УрГУПС, инженер 2-й категории Уральского отделения АО «ВНИИЖТ», Екатеринбург	Новые технические решения в организации перевозочного процесса как платформа для развития высокоуровневой логистики	12:35– 12:45
<b>Фридрихсон Олег Владимирович</b> , к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Логистика и управление транспортными системами», МГТУ им. Г.И. Носова, Магнитогорск	Управление жизненным циклом горнодобывающего предприятия на основе логистических принципов	12:45– 12:55
<b>Васильева Наталья Николаевна</b> , магистрант, ДВГУПС; науч. рук. <b>Король Роман Григорьевич</b> , к.т.н., доцент, ДВГУПС, Хабаровск	Теоретические вопросы организации перевозок с помощью беспилотных транспортных средств	12:55– 13:05
<b>Вохмянина Анна Владимировна</b> , к.т.н., доцент кафедры «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург	Моделирование влияния транспортно-логистической системы на развитие региона	13:05– 13:15
<b>Гашкова Людмила Вячеславовна</b> , к.э.н. доцент, заведующая кафедрой «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург	«Сухой порт» — концептуальный обзор	13:15– 13:25
<b>Морозова Ольга Юрьевна</b> , старший преподаватель кафедры «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Самуйлов Валерий Михайлович</b> , д.т.н., профессор кафедры «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург	Екатеринбург — будущий главный «сухой порт» России	13:25– 13:35
<b>Ахметшина Эльмира Рамзильевна</b> , магистрант, УрГУПС; науч. рук. <b>Кочнева Дарья Ивановна</b> , к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Анализ контейнерных перевозок в условиях современного кризиса 2022	13:35– 13:45
<b>Соболь Михаил Максимович</b> , магистрант, УрГУПС; науч. рук. <b>Кочнева Дарья Ивановна</b> , к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование логистической технологии доставки грузов в специализированных контейнерах	13:45– 13:55
<b>Пономарев Никита Юрьевич</b> , аспирант, УрГУПС, специалист по внедрению ООО «ДжиТи Лоджистикс», Екатеринбург	Стратегия шеринга в транспортной логистике	13:55– 14:05
<b>Петрова Анастасия Валерьевна</b> , к.э.н. доцент кафедры «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург	Цифровые двойники и цифровые тени в транспортно-логистической сфере	14:05– 14:15
<b>Нестеренко Прохор Сергеевич</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование среды городов за счет модернизации систем управления муниципальным транспортом	14:15– 14:25
<b>Максимовских Андрей Вячеславович</b> , магистрант, УрГУПС; науч. рук. <b>Кочнева Дарья Ивановна</b> , к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Обоснование внедрения клиентоориентированного транспортного сервиса в систему городской логистики	14:25– 14:35
<b>Родайкина Марина Анатольевна</b> , к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Использование матрицы БКГ при выборе оптимального направления поставки продукции	14:35– 14:45
<b>Ужегова Анна Михайловна</b> , к.с.н., доцент кафедры «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург	Актуальные тенденции развития цепей поставок	14:45– 14:55
<b>Пономарева Наталья Владимировна</b> , студент, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Черепанова Людмила Анатольевна</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Модель специалиста транспортно-логистической сферы	14:55– 15:05

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Грасько Василий Николаевич,</b> доцент кафедры «Мировая экономика и логистика», УрГУПС, Екатеринбург	Особенности правового регулирующего дисциплины труда работников железнодорожного транспорта	15:05– 15:15
<b>Штин Михаил Андреевич,</b> АО «ПГК», начальник отдела, Екатеринбург	О развитии направления «Промышленная логистика» и мерах по увеличению ее вклада в бизнес АО «ПГК»	15:15– 15:25
<b>Герус Владимир Леонидович,</b> доцент кафедры «УЭР», УрГУПС, Екатеринбург	Методологические основы прогнозирования показателей управления качеством ОАО «РЖД»	15:25– 15:35



## Круглый стол 3d

### «Межорганизационная и межфункциональная координация транспортно-логистических процессов»

**Начало работы секции 12:00**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-epo-wlx-hy3>

Председатель — **Жужгова Юлиана Евгеньевна**, доцент кафедры «СУГР», к.т.н.

Секретарь — **Гарифуллина Юлия Маратовна**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Жужгова Юлиана Евгеньевна</b> , к.т.н., доцент кафедры «Станции, узлы и грузовая работа», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00
<b>Жужгова Юлиана Евгеньевна</b> , к.т.н., доцент кафедры «Станции, узлы и грузовая работа», УрГУПС, Екатеринбург	К вопросу о межорганизационной и межфункциональной координации транспортно-логистических процессов	12:03– 12:15
<b>Выдашенко Людмила Александровна</b> , доцент кафедры «Станции, узлы и грузовая работа», УрГУПС, Екатеринбург	Перспективы развития МТК «Север – Юг» для перевозок грузов железнодорожным транспортом из РФ в страны — члены ЕАЭС	12:15– 12:25
<b>Рыкова Любовь Анатольевна</b> , к.т.н., доцент кафедры «Станции, узлы и грузовая работа», УрГУПС, Екатеринбург	Механизм формирования доступной среды на железнодорожном транспорте	12:35– 12:40
<b>Выдашенко Людмила Александровна</b> , доцент кафедры «Станции, узлы и грузовая работа», УрГУПС, Екатеринбург	Перспективы развития Восточного полигона БАМ и Транссиб	12:40– 12:50
<b>Боровкова Анастасия Витальевна</b> , студент, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Плесовских Павел Андреевич</b> , студент, УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время	
<b>Выдашенко Людмила Александровна</b> , доцент кафедры «Станции, узлы и грузовая работа», УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование тарифной политики на грузовые железнодорожные перевозки в компании ОАО «РЖД»	12:50– 13:00	
<b>Гарифуллина Юлия Маратовна</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург			
<b>Мартыанова Виктория Витальевна</b> , студент, УрГУПС, Екатеринбург			
<b>Третьяков Геннадий Михайлович</b> , д.т.н., профессор кафедры «Технологии грузовой и коммерческой работы, станции и узлы», СамГУПС, Самара	«Человеческий фактор» как причина нарушений безопасности движения	13:00– 13:10	
<b>Кононов Иван Иванович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Технологии грузовой и коммерческой работы, станции и узлы», СамГУПС, Самара			
<b>Денисов Владимир Васильевич</b> , к.т.н., доцент кафедры «Технологии грузовой и коммерческой работы, станции и узлы», СамГУПС, Самара			
<b>Прусов Максим Владимирович</b> , к.т.н., доцент кафедры «Технологии грузовой и коммерческой работы, станции и узлы», СамГУПС, Самара			
<b>Вышенский Михаил Юрьевич</b> , к.т.н., магистр, доцент СП ВО, ПИЖТ УрГУПС, Пермь			Сочетание онлайн- и офлайн- технологий в обеспечении процедур со- циального предпринимательства инфраструктурных систем



## Секция 4

# «Естественные, социальные и гуманитарные науки на службе транспорта»

Круглый стол 4а

«Естественнонаучные исследования и математическое моделирование в сфере транспорта»

Начало работы секции 13:00

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-jr0-q8k-qik>

Председатель — **Мартыненко Александр Валериевич**

Секретарь — **Куликова Ирина Валерьевна**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Гончарь Пётр Сергеевич</b> , к.п.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Статистическое сопоставление долей с помощью «углового преобразования»: проверка критерия на прочность	13:00–13:10
<b>Ие Ольга Николаевна</b> , к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Разработка мероприятий по повышению устойчивости железобетонных пролетных строений при вырезке балласта механизированным способом	13:10–13:20
<b>Сапорова Юлия Алексеевна</b> , студент, УрГУПС		
<b>Мартыненко Александр Валериевич</b> , к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Влияния сервиса BlaBlaCar на междугородние пассажирские перевозки в Свердловской области	13:20–13:30
<b>Ваклюк Кирилл Константинович</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Тимофеева Галина Адольфовна</b> , д.ф.-м.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Анализ программ лояльности в сфере грузовых перевозок	13:30–13:40
<b>Хазимуллин Артем Дамирович</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Поленц Ирина Васильевна</b> , к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Влияние гомогенизирующей обработки расплава на кристаллизацию сплавов монотектических систем	13:40–13:50
<b>Дерябин Сергей Львович</b> , д.ф.-м.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Мезенцев Алексей Владимирович</b> , к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Численно-аналитическое моделирование границ восходящих закрученных потоков	13:50–14:00

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Шевцов Александр Александрович</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Этапы создания транспортных моделей и их моделирование в PVT VISUM	14:00– 14:10
<b>Дерябин Сергей Львович</b> , д.ф.-м.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Математическое моделирование двумерных течений самогравитирующего газа	14:10– 14:20
<b>Садов Алексей Павлович</b> , к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Ахмадуллин Фанис Ринатович</b> , доцент, СГЭУ, Самара	Применение алгоритмов кластеризации для анализа деятельности морских портов	14:20– 14:30
<b>Колотилина Мария Александровна</b>		
<b>Тырсин Александр Николаевич</b> , д.т.н., профессор, УрФУ, Екатеринбург	Индикаторы риска каскадных сбоев во взаимосвязанных сетях	14:30– 14:40
<b>Гайсин Иван Антонович</b>	Перспективы развития трамвайных транспортных систем на примере города Екатеринбурга	14:40– 14:50
<b>Розенберг Валерий Львович</b> , к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Об одном подходе к решению задач реконструкции возмущений в стохастических дифференциальных уравнениях	14:50– 15:00
<b>Буланов Николай Владимирович</b> , д.ф.-м.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Сравнительный анализ эффективности работы кондиционеров различного типа на автомобильном транспорте	15:00– 15:10
<b>Гончарь Людмила Эдуардовна</b> , к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Влияние орбитальной структуры на возникновение конкуренции обменных взаимодействий в диэлектрических манганитах	15:10– 15:20
<b>Габдулхаков Альберт Алмазович</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Параметры маршрута доставки товаров для многокритериальной оптимизации	15:20– 15:30
<b>Завалищин Дмитрий Станиславович</b> , к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Куликова Ирина Валерьевна</b> , старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Стабилизация колебательного движения тела с неустойчивым равновесием с помощью нечеткого регулятора типа Мамдани	15:30– 15:40
<b>Пирогова Ирина Николаевна</b> , старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Статистический анализ показателей готовности студентов транспортного вуза к проектной деятельности	15:40– 15:50
<b>Куликова Ольга Валентиновна</b> , к.п.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Медведева Наталья Валерьевна,</b> к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Об абсолютно стойких системах передачи данных	15:50–16:00
<b>Титов Сергей Сергеевич,</b> д.ф.-м.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	с неравновероятными сигналами	
<b>Суетин Владимир Паригорьевич,</b> к.ф.-м.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Экспериментальное исследование трения качения	16:00–16:10
<b>Волкова Алена Юрьевна,</b> инженер, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Скряга Евгений Сергеевич,</b> аспирант, УрГУПС, Екатеринбург	Оптимизация железнодорожной инфраструктуры на основе анализа больших данных	16:10–16:20
<b>Бушуев Сергей Валентинович,</b> к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		

## Круглый стол 4b

**«Фундаментальные и прикладные исследования  
в области мехатроники и информационных технологий»**

Начало работы секции 12:00

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-qy-2fu-8kx!>Председатель — **Тарасян Владимир Сергеевич**Секретарь — **Дмитриев Никита Владимирович**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Тарасян Владимир Сергеевич</b> , к.ф.-м.н., доцент, зав. кафедрой «Мехатроника», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00
<b>Чернышов Юрий Юрьевич</b> , доцент, УрГУПС Екатеринбург	Математическое моделирование АСУТП систем для выявления аномалий	12:05–
<b>Жериборова Екатерина Владимировна</b> , магистрант, УрФУ, Екатеринбург		12:15
<b>Жериборова Екатерина Владимировна</b> , магистрант, УрФУ, Екатеринбург	Прикладное исследование — сравнение алгоритмов машинного обучения для обнаружения атак на объекты критически важной инфраструктуры	12:15– 12:25
<b>Карачёв Денис Константинович</b> , ведущий специалист филиала №11 ООО «ОЦРВ» Сириус, Сочи	Использование переноса стиля как способ борьбы с переобучением в задаче детекции инструментов	12:25– 12:35
<b>Смолин Илья Юрьевич</b> , старший специалист филиала №11 ООО «ОЦРВ» Сириус, Сочи	Особенности реализации алгоритма распознавания номеров вагона по изображению	12:35– 12:45
<b>Бывальцев Сергей Васильевич</b> , доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Информационная поддержка жизненного цикла продукции	12:45–
<b>Гусев Станислав Андреевич</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		12:55
<b>Бывальцев Сергей Васильевич</b> , доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Система технического диагностирования дизель-генератора	12:55–
<b>Корпусов Денис Андреевич</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		13:05



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Дмитриев Никита Владимирович</b> , старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Исследование роевой стратегии управления мобильными роботами при решении задачи автоматизации склада	13:05– 13:15
<b>Тарасян Владимир Сергеевич</b> , доцент, УрГУПС, Екатеринбург <b>Васильева Галина Викторовна</b> , доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Оптимизация региональной дорожной сети с использованием алгоритма нечеткой кластеризации	13:15– 13:25
<b>Тарасян Владимир Сергеевич</b> , доцент, УрГУПС, Екатеринбург <b>Зимина Марина Владимировна</b> , старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Применение задачи Штейнера для оптимизации дорожной сети	13:25– 13:35

## Круглый стол 4с

**Инновационные решения в сфере охраны труда, охраны окружающей среды, здоровья и менеджмента безопасности на транспорте****Начало работы секции 12:00**Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-cqt-8z4-h5u>Председатель — **И. И. Гаврилин**, к.б.н., зав. кафедрой ТБСекретарь — **О. А. Титова**, техник

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Деордиев Аркадий Геннадьевич</b> , начальник службы охраны труда и промышленной безопасности Свердловской железной дороги	Анализ производственного травматизма Свердловской железнодорожной магистрали по его снижению	10 мин
<b>Жданова Татьяна Галиокбаровна</b> , заместитель начальника службы охраны труда и промышленной безопасности Свердловской железнодорожной магистрали		
<b>Козлова Екатерина Сергеевна</b> , начальник отдела охраны труда службы охраны труда и промышленной безопасности Свердловской железной дороги	Экологизация систем очистки сточных вод с использованием поликкомпонентных сорбентов	10 мин
<b>Клименков Евгений Викторович</b> , заместитель начальника отдела методологического обеспечения, анализа и контроля в сфере экологии Департамента экологии и техноферной безопасности ОАО «РЖД»		
<b>Крохалев Сергей Феофистович</b> , начальник отдела по государственному контролю (надзору) за соблюдением трудового законодательства Государственной инспекции труда в Свердловской области		
<b>Белинский Станислав Олегович</b> , заместитель технического директора по охране труда и промышленной безопасности ООО «СТМ-Сервис»	Эффективные инструменты управления производственной безопасностью	10 мин



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Sergio Luzzi (Серджио Луцци),</b> Professor of University of Florence, Technical Director of Vie En.Ro.Se. Ingegneria Company, Florence, Italy (профессор университета Флоренции, технический директор фирмы Vie En.Ro. Se. Ingegneria, Флоренция, Италия)	COMFORTABLE LANDSCAPES AND SOUNDSCAPES IN URBAN SPACES (Комфортные ландшафты и звуковые гаммы в урбанизированных зонах)	5 мин
<b>Новокрещенов            Николай Александрович,</b> заместитель руководителя Государственной инспекции труда — заместитель главного государственного инспектора труда в Свердловской области	Основные тенденции применения цифровых технологий для снижения уровня производственного травматизма в энергетических системах и комплексах	5 мин
<b>Зайкова Ольга Викторовна,</b> аспирант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Попова Нина Павловна,</b> профессор кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Снижение выбросов пыли в атмосферу при разгрузке сыпучих грузов из полувагонов	10 мин
<b>Пазуха Александр Александрович,</b> старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Производственный травматизм в подразделениях Трансэнерго ОАО «РЖД» в 2022 году. Причины и последствия. Принимаемые меры	10 мин
<b>Гаврилин Игорь Игоревич,</b> доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Современные средства измерения АПФД воздействующих на горнорабочих в горных выработках	5 мин
<b>Белоусов Семён Сергеевич,</b> аспирант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Булаев Владимир Григорьевич,</b> профессор кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Применение стандарта «BREEAM» для сертификации общественного здания на экологическую безопасность	5 мин
<b>Аптина Анастасия Николаевна,</b> студент, УрГУПС		
<b>Сорокина Маргарита Олеговна,</b> студент, УрГУПС		
<b>Гаврилин Игорь Игоревич,</b> доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Некоторые аспекты реализации технологии дистанционного проведения замеров при инвентаризации источников выбросов объектов транспортной инфраструктуры	5 мин
<b>Симанович Семён Васильевич,</b> аспирант, УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Булаев Владимир Григорьевич,</b> профессор кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Дылдин Илья Викторович,</b> студент, УрГУПС</p> <p><b>Иванов Максим Романович,</b> студент, УрГУПС</p>	Система обезвреживания отработавших газов дизелей путевых машин	5 мин
<p><b>Хоменко Александр Олегович,</b> доцент, УрФУ</p>	Новые подходы и новые правила, регламентирующие выбор средств защиты от воздействия виброакустических производственных факторов	10 мин
<p><b>Рунова Елена Михайловна,</b> профессор, Братский государственный университет, Братск</p> <p><b>Гаврилин Игорь Игоревич,</b> доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Перспективы восстановления защитных зеленых барьеров вдоль транспортных магистралей на примере Свердловской области	10 мин
<p><b>Малышева Светлана Викторовна,</b> старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Основные схемы пылеподавления в пунктах разгрузки сыпучих материалов на предприятиях железнодорожного транспорта	5 мин
<p><b>Исмаилова Аяна Ерболовна,</b> менеджер группы технической политики АО «Вагонсервис» Казахстанская железная дорога</p>	Улучшение условий труда работников на основе совершенствования системы профилактики вредных и опасных факторов железнодорожного транспорта	5 мин
<p><b>Ильясов Олег Рашитович,</b> профессор кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Сибирякова Юлия Михайловна,</b> Аспирант, УрГУПС, Екатеринбург</p>	Оптимизация производственных процессов защиты окружающей среды от загрязнений при технологии очистки деталей железнодорожного транспорта	5 мин
<p><b>Гаврилин Игорь Игоревич,</b> доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Сурсяков Евгений Игоревич,</b> аспирант, УрГУПС, Екатеринбург</p>	Повышение эффективности систем профилактики пожаров и предупреждения чрезвычайных ситуаций для зданий и транспорта	5 мин
<p><b>Литвинова Евгения Эдуардовна,</b> мастер участка кислородно- дыхательной аппаратуры, Южно-Уральский завод спасательного оборудования</p>	Разработка методики выявления влияния на производственный травматизм факторов психовозрастных изменений в организме работников специальности штамповщик	5 мин



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Бондаренко Валентина Васильевна</b>, профессор кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Гущина Наталья Владимировна</b>, старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Оценка рисков при перевозке опасных грузов через густонаселенные районы	5 мин
<p><b>Крупенин Сергей Сергеевич</b>, доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Шерстюченко Ольга Александровна</b>, доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Повышение эффективности системы управления охраной труда в строительной организации	5 мин
<p><b>Калганова Наталья Валерьевна</b>, старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Управление охраной труда на объектах экономики	5 мин
<p><b>Кириллов Максим Владимирович</b>, доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Смородинцева Елена Егоровна</b>, доцент кафедры «Управление эксплуатационной работой», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Инновационные методы оценки состояния атмосферного воздуха в населенных пунктах	5 мин
<p><b>Гаврилин Игорь Игоревич</b>, доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Алюшина Александра Ивановна</b>, аспирант, УрГУПС, Екатеринбург</p>	Некоторые особенности определения глубины проникновения нефти и нефтепродуктов для рекультивации загрязненных почвогрунтов	5 мин
<p><b>Крохалев Сергей Феоктистович</b>, начальник отдела по государственному контролю (надзору) за соблюдением трудового законодательства Государственной инспекции труда в Свердловской области</p>	Поведенческий аудит безопасности в целях совершенствования системы управления охраной труда	5 мин
<p><b>Мамаева Наталья Леонидовна</b>, старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», Тюменский индустриальный университет, Тюмень</p>	Экологическая безопасность при обращении с отходами производства и потребления на железнодорожном транспорте	5 мин
<p><b>Гаврилин Игорь Игоревич</b>, доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Коньшев Антон Александрович</b>, аспирант, УрГУПС, Екатеринбург</p>	Перспективы использования методов биоиндикации для повышения эффективности проведения инженерно-экологических изысканий	5 мин

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Мамаева Наталья Леонидовна</b> , старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», Тюменский индустриальный университет, Тюмень	Вибрационная болезнь в структуре профессиональных заболеваний работников железнодорожного транспорта	5 мин
<b>Павлов Валерий Владимирович</b> , старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Особенности оценки профессиональных рисков на рабочих местах при проведении работ повышенной опасности	5 мин
<b>Закирова Альфия Резавановна</b> , доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Моделирование энергетической нагрузки ЭМП в python	5 мин
<b>Лугаськова Наталья Васильевна</b> , доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Способы повышения экологической безопасности локомотивного депо	5 мин
<b>Сафронова Елена Борисовна</b> , старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Анализ причин внезапной смерти среди работников ОАО «РЖД»	5 мин
<b>Гуревич Константин Георгиевич</b> , заведующий кафедрой, Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова, Москва	Анализ эффективности противовирусных мер в ОАО «РЖД»	5 мин
<b>Малышева Светлана Викторовна</b> , старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Инновационные СИЗ: технологии, которые помогут обеспечить максимальную защиту работников	5 мин
<b>Крючкова Дарья Сергеевна</b> , студент, УрГУПС, Екатеринбург	Культура безопасности	5 мин
<b>Колесова Евгения Викторовна</b> , ассистент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург	Профилактика пожаров	5 мин
<b>Шерстюченко Ольга Александровна</b> , доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС		
<b>Угрюмова Анна Константиновна</b> , студент, УрГУПС		
<b>Куликов Владимир Викторович</b> , доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Лугаськова Наталья Васильевна,</b> доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Чуракова Ангелина Алексеевна,</b> студент, УрГУПС, Екатеринбург</p> <p><b>Васильева Марина Андреевна.,</b> студент, УрГУПС, Екатеринбург</p>	Инвентаризация выбросов шпалопропиточного завода	5 мин
<p><b>Борисова Галина Михайловна,</b> старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Практическое обучение студентов направления «Техносферная безопасность» в транспортных университетах	5 мин
<p><b>Четкова Наталия Борисовна,</b> доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Некоторые условия и особенности защиты объектов транспортной инфраструктуры от актов незаконного вмешательства	5 мин
<p><b>Яценко Александр Сергеевич,</b> доцент кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС, Екатеринбург</p>	Усовершенствование методов обучения навыкам оказания первой помощи	5 мин
<p><b>Сафронова Елена Борисовна,</b> старший преподаватель кафедры «Техносферная безопасность», УрГУПС</p> <p><b>Чуракова Ангелина Алексеевна,</b> студент, УрГУПС</p> <p><b>Васильева Марина Андреевна,</b> студент, УрГУПС</p>	Влияние личностных качеств на формирование культуры безопасности	5 мин

## Круглый стол 4d

## «Управление человеческим капиталом в условиях цифровой трансформации транспортного комплекса»

**Начало работы секции 12:00**

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-o8r-osz-jen>

Председатель — **Александрова Надежда Анатольевна**

Секретарь — **Шестопалова Ольга Николаевна**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>29 ноября</b>		
<b>Александрова Надежда Анатольевна</b> , к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00
<b>Романенко Дмитрий Александрович</b> , заместитель начальника Свердловской железной дороги по кадрам и социальным вопросам — филиала ОАО «РЖД», Екатеринбург	Современные HR-практики в ОАО «РЖД»	12:05– 12:15
<b>Бутко Галина Павловна</b> , д.э.н., профессор кафедры «Информационные технологии и статистика», УрГЭУ, Екатеринбург	Оценка человеческого капитала в условиях цифровизации экономики	12:15– 12:25
<b>Колчин Олег Юрьевич</b> , зам. директора, Уральское отделение ВНИИЖТ, Екатеринбург		
<b>Чижов Александр Алексеевич</b> , аспирант, кафедра «Теория и социология управления», Уральский институт управления – филиал РАНХиГС при Президенте РФ, Екатеринбург		
<b>Дуран Татьяна Валентиновна</b> , к.с.н., доцент, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Три уровня цифрового неравенства в современном российском социуме: проявление в транспортной сфере	12:25– 12:35
<b>Костина Наталья Борисовна</b> , д.с.н., профессор, кафедра «Теория и социология управления», Уральский институт управления — филиал РАНХиГС при Президенте РФ, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Морозова Елена Николаевна,</b> к.э.н., доцент кафедры «Экономика транспорта», УрГУПС, Екатеринбург	Экономика труда и человеческий капитал в условиях цифровой трансформации транспортного комплекса	12:35– 12:45
<b>Лоскутова Наталья Ивановна,</b> к.э.н., доцент, отв. за работу кафедры «Гуманитарные и социально-экономические дисциплины», ЧИПС — филиал УрГУПС, Челябинск	Управление человеческим капиталом в условиях цифровой трансформации транспортного комплекса	12:45– 12:55
<b>Васильцова Людмила Ивановна,</b> д.э.н., профессор кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Окунева Татьяна Владимировна,</b> старший преподаватель кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Инструменты активного использования Сервисного портала работников ОАО «РЖД»	12:55– 13:05
<b>Землянова Анисия Павловна,</b> специалист по управлению персоналом, Тюменская дистанция гражданских сооружений — структурное подразделение Свердловской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений — структурного подразделения СвЖД — филиал ОАО «РЖД», Тюмень		
<b>Галюк Алена Дмитриевна,</b> к.с.н., доцент, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Структура цифровых навыков специалистов по управлению персоналом в контексте трансформации транспортного комплекса	13:05– 13:15
<b>Дмитренко Наталья Валентиновна,</b> к.э.н., доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Повышение цифровой компетентности персонала как элемент цифровой организации труда	13:15– 13:35
<b>Кудашева Анастасия Станиславовна,</b> специалист по кадровому делопроизводству, Социально-кадровый центр СвЖД — филиала ОАО «РЖД», Екатеринбург	Разработка программы обучения сотрудников компании цифровым навыками и повышение их вовлеченности в данный процесс	13:35– 13:45
<b>Александрова Надежда Анатольевна,</b> к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Влияние цифровых технологий на управление персоналом в условиях удаленной занятости	13:45– 13:55

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<p><b>Павлова Анна Михайловна,</b> к.п.с.н., доцент, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Факторы профессионального развития персонала в условиях киберсоциализации</p>	<p>13:55– 14:05</p>
<p><b>Махт Наталья Фердинандовна,</b> зам. начальника Свердловской дирекции моторвагонного подвижного состава по кадрам и социальным вопросам, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Развитие практики профессионального наставничества в ОАО «РЖД»</p>	<p>14:05– 14:15</p>
<p><b>Брюхова Ольга Юрьевна,</b> старший преподаватель кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург</p>		
<p><b>Петровых Наталья Владимировна,</b> специалист по подбору персоналом, Вагоноремонтное депо Чита — структурное подразделение Забайкальской дирекции инфраструктуры — структурное подразделение Центральной дирекции инфраструктуры — филиала ОАО «РЖД», Чита</p>	<p>Адаптация персонала транспортной отрасли на основе технологий геймификации</p>	<p>14:15– 14:25</p>
<p><b>Тимохина Александра Сергеевна,</b> старший преподаватель кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Применение HR-digital инструментов для адаптации электротехнического персонала</p>	<p>14:25– 14:35</p>
<p><b>Старцева Наталья Николаевна,</b> к.с.н., доцент, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург</p>	<p>Применение технологии геймификации в практике обучения сотрудников транспортного предприятия</p>	<p>14:35– 14:45</p>
<p><b>Дубовец Алена Игоревна,</b> специалист по управлению персоналом, Эксплуатационное локомотивное депо Челябинск Южно-Уральской дирекции тяги — структурного подразделения Дирекции тяги — филиала ОАО «РЖД», Челябинск</p>	<p>Разработка планов индивидуального развития ключевых сотрудников предприятия</p>	<p>14:45– 14:55</p>
<p><b>Коротаяева Наталия Ивановна,</b> специалист, Социально-кадровый центр СвЖД — филиала ОАО «РЖД», Екатеринбург</p>	<p>Перспективы использования цифровых технологий в разработке карьерограммы (плана карьеры) для специалистов Социально-кадрового центра</p>	<p>14:55– 15:05</p>



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Дубинская Александра Николаевна,</b> ведущий специалист по управлению персоналом, Свердловская дирекция по тепловодоснабжению — структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению — филиал ОАО «РЖД», Екатеринбург	Проблема самоактуализации работников старшего возраста в профессиональной деятельности	15:05– 15:15
<b>Окунева Татьяна Владимировна,</b> старший преподаватель кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Щетинкина Ирина Игоревна,</b> бригадир, Дистанция инженерных сооружений — структурное подразделение Свердловской дирекции инфраструктуры — структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры — филиала ОАО «РЖД», Екатеринбург	Особенности реализации эмоциональных компетенций руководителей среднего и низового звена	15:15– 15:25
<b>Пальянова Лада Андреевна,</b> оператор ЭВМ, Социально-кадровый центр СвЖД – филиала ОАО «РЖД», Екатеринбург	Исследование уровня социальной напряженности на предприятии в условиях организационных изменений	15:25– 15:35
<b>Шестопалова Ольга Николаевна,</b> к.с.н., доцент, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Брюхова Ольга Юрьевна,</b> старший преподаватель кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Роль профориентационной работы вузов железнодорожного профиля в системе кадрового обеспечения транспортного комплекса	15:35– 15:45
<b>Лебедев Максим Сергеевич,</b> к.п.н., доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Место корпоративных норм в механизме правового регулирования трудовых отношений на предприятиях транспортной отрасли	15:45– 15:55
<b>Романова Елена Александровна,</b> проректор по молодежной политике, УрГУПС, Екатеринбург	Формирование образовательных партнерств для развития карьеры специалистов: практика взаимодействия ОАО «РЖД» и УрГУПС	15:55– 16:05

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Тарасян Мария Георгиевна,</b> старший преподаватель кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Проблемы и преимущества дистанционной формы обучения	16:05– 16:15
<b>Васильева Галина Викторовна,</b> к.т.н., доцент кафедры «Мехатроника», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Коптякова Екатерина Александровна,</b> бухгалтер, УрГУПС, Екатеринбург	Повышение эффективности использования трудового потенциала организации	16:15– 16:25
<b>Продолжение работы 30 ноября в 10.00</b>		
<b>Махт Наталья Фердинандовна,</b> зам. начальника Свердловской дирекции моторвагонного подвижного состава по кадрам и социальным вопросам, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Человеческий капитал в условиях цифровизации транспортного комплекса	10:00– 10:15
<b>Елисеев Александр Владимирович,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Александрова Надежда Анатольевна,</b> к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Инструменты развития карьеры молодых работников в условиях цифровой трансформации	10:15– 10:30
<b>Бычкова Татьяна Владиславовна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Лебедев Максим Сергеевич,</b> к.п.н., доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Роль управления человеческим капиталом в деятельности транспортного предприятия	10:30– 10:45
<b>Коренистова Ксения Евгеньевна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Пьяных Елена Павловна,</b> к.ф.н., доцент, доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Система оценки эффективности деятельности персонала на транспортном предприятии	10:45– 11:00
<b>Чистякова Дарья Сергеевна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Александрова Надежда Анатольевна,</b> к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Инструменты удержания ИТ-специалистов в компании	11:00– 11:15
<b>Соколова Кристина Александровна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Гнатив Марина Петровна,</b> к.с.н., доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Снижение уровня абсентеизма и презентеизма на рабочем месте	11:15– 11:30
<b>Иванова Татьяна Сергеевна,</b> студент по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Александрова Надежда Анатольевна,</b> к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Геймификация как способ адаптации персонала	11:30– 11:45
<b>Фарафонова Алина Альбертовна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Караваяева Людмила Петровна,</b> к.п.с.н., доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Улучшение социально-психологического климата как условия повышения качества трудовой жизни	11:45– 12:00
<b>Долгополова Александра Антоновна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Александрова Надежда Анатольевна,</b> к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Мотивы, регулирующие трудовую деятельность молодого сотрудника	12:00– 12:15
<b>Половинкина Екатерина Александровна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Гнатив Марина Петровна,</b> к.с.н., доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Управление кадровым потенциалом работников транспортного предприятия	12:15– 12:30
<b>Туманова Анастасия Денисовна,</b> студент по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Александрова Надежда Анатольевна,</b> к.ф.н., доцент, зав. кафедрой «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование инструментов адаптации молодых преподавателей транспортного вуза	12:30– 12:45
<b>Ващук Ксения Олеговна,</b> магистрант по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Гнатив Марина Петровна,</b> к.с.н., доцент кафедры «Управление персоналом и социология», УрГУПС, Екатеринбург	Книга как инструмент развития человеческого капитала	12:45– 13:00
<b>Елизарова Елизавета Вячеславовна,</b> студент по направлению подготовки «Управление персоналом», УрГУПС, Екатеринбург		



## Круглый стол 4е

**Исторические и современные направления научных исследований в сфере управления транспортом****Начало работы секции 12:00**Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-bvv-4q1-tlc>Председатель — **Марущак Татьяна Борисовна**Секретарь — **Неганов Сергей Александрович**

<b>Ф.И.О., должность докладчика (ов)</b>	<b>Тема выступления</b>	<b>Время</b>
<b>Марущак Татьяна Борисовна</b> , доцент, зав. кафедрой «Управление в социальных и экономических системах, философия и история», УрГУПС, Екатеринбург	Приветственное слово	12:00– 12:05
<b>Гусев Александр Андреевич</b> , к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Моделирование стратегических корпоративных взаимоотношений на основе кооперативной теории игр	12:05– 12:15
<b>Задворнова Елена Евгеньевна</b> , к.и.н., доцент, Челябинский институт путей сообщения, УрГУПС, Челябинск	Вектор развития железнодорожных вузов России	12:15– 12:25
<b>Тимакова Роза Темерьяновна</b> , д.т.н., профессор, УрГУПС, УрГЭУ, Екатеринбург	Экономика впечатлений в индустрии туризма	12:25– 12:35
<b>Донченко Елизавета Георгиевна</b> , ст. преподаватель, РГУПС, Ростов-на-Дону	К вопросу об административной ответственности ОАО «РЖД»	12:35– 12:45
<b>Шелех Владислав Николаевич</b> , студент, РГУПС, Ростов-на-Дону		
<b>Прокопьева Ольга Андреевна</b> , к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Сервис Smart логистики для бизнеса и физических лиц	12:45– 12:55
<b>Антипин Доминик Анатольевич</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Паршина Валентина Сергеевна</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Самоактуализация работников старшего возраста в профессиональной деятельности: социально-психологиче- ское обоснование	12:55– 13:05
<b>Дубинская Александра Николаевна</b> , аспирант, УрГУПС, Екатеринбург		

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Паршина Валентина Сергеевна</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Взаимодействия отраслевых учебных заведений с заказчиком образовательных услуг как условие повышения эффективности отрасли	13:05–
<b>Азарова Екатерина Михайловна</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		13:15
<b>Тарасова Ольга Валерьевна</b> , к.ф.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Виртуальная реальность путешествия в условиях глобальных цивилизационных изменений (на опыте прочтения курса «Мировая культура и искусство»)	13:15– 13:25
<b>Мельникова Анна Сергеевна</b> , к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Повышение эффективности логистического процесса в организации перевозок черных металлов	13:25–
<b>Кобякова Анна Дмитриевна</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		13:35
<b>Волкова Татьяна Павловна</b> , к.ф.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Управление человеческими ресурсами на транспорте: ретроспектива и современность	13:35– 13:45
<b>Кочнева Дарья Ивановна</b> , к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование организации грузовых перевозок автотранспортного предприятия ООО «КИТ.ТК»	13:45–
<b>Перепелкина Ирина Владимировна</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		13:55
<b>Калганова Наталья Валерьевна</b> , ст. преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Структурно-содержательная модель подготовки специалиста отраслевого транспортного вуза в контексте обеспечения качества конкурентоспособной среды	13:55– 14:05
<b>Неганов Сергей Александрович</b> , к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Разработка системы финансовой устойчивости предприятия	14:05–
<b>Федоренко Дарья Дмитриевна</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		14:15
<b>Курасова Антонина Александровна</b> , к.и.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Транспорт будущего: пути развития, технологии и проекты	14:15– 14:25
<b>Неганова Валентина Петровна</b> , д.э.н., профессор, УрГУПС, Институт экономики УрО РАН, Екатеринбург	Улучшение качества пассажирских перевозок железнодорожным транспортом на территории Российской Федерации	14:25–
<b>Ротарь Андрей Владимирович</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		14:35
<b>Марущак Татьяна Борисовна</b> , к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Развитие железнодорожной инфраструктуры для транспортировки продукции нефтегазового комплекса по Северному широтному ходу	14:35–
<b>Паршукова Ирина Алексеевна</b> , магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		14:45



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Гашкова Людмила Вячеславовна,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Оценка эффективности логистической деятельности АО «Макфа»	14:45–
<b>Дергалева Юлия Андреевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		14:55
<b>Гусев Александр Андреевич,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование производственного планирования на предприятии АО «ПНТЗ»	14:55–
<b>Паршина Ольга Вячеславовна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		15:05
<b>Мельникова Анна Сергеевна,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Иновации в транспорте: особенности развития отрасли в мире и Екатеринбурге	15:05–
<b>Степанов Константин Евгеньевич,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		15:15
<b>Неганов Сергей Александрович,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Разработка мероприятий по продвижению продукции ООО «Арча-Сервис»	15:15–
<b>Шеметова Олеся Владимировна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		15:25
<b>Конов Алексей Александрович,</b> д.и.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Развитие туристско-экскурсионной составляющей деятельности Свердловской железной дороги: исторический аспект	15:35–
<b>Скоробогатова Людмила Георгиевна,</b> к.п.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		15:45
<b>Неганов Сергей Александрович,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование маркетинговой деятельности компании в условиях Covid-19	15:45–
<b>Тан Итянь,</b> магистрант, УрГУПС, КНР		15:55
<b>Паршина Валентина Сергеевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Конкурентоспособность образовательной организации	15:55–
<b>Панова Надежда Сергеевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		16:05
<b>Марущак Татьяна Борисовна,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Современные тенденции организации пассажирских перевозок дальнего следования и пути снижения их убыточности	16:05–
<b>Козина Анастасия Павловна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		16:15
<b>Паршина Валентина Сергеевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Расширение сервиса в вокзальных комплексах	16:15–
<b>Гилева Ольга Викторовна,</b> исполнительный директор ООО «ТУР ПЛЮС», доцент, УрГУПС, Екатеринбург		16:25

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Паршина Валентина Сергеевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Публикационная активность ППС вуза	16:25– 16:35
<b>Белкина Юлия Сергеевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Марущак Татьяна Борисовна,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Создание социально-кадровых центров как направление централизации функции кадрового	16:35– 16:45
<b>Коростелева Ксения Александровна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург	администрирования в ОАО «РЖД»	
<b>Пятилетова Людмила Владимировна,</b> к.ф.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Формирование навыков менеджмента потребностей и производства турпродукта у специалистов в области туризма (в том числе в сфере железнодорожного транспорта): современные вызовы и ответы	16:45– 16:55
<b>Гусев Александр Андреевич,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Современные подходы к профессиональной подготовке локомотивных бригад	16:55– 17:05
<b>Медведева Анна Александровна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург	на базе тренажерных технологий ПКБ ЦТ ОАО «РЖД»	
<b>Бушуева Татьяна Ивановна,</b> ст. преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Отечественные системы бронирования: история, оценка перспектив	17:05– 17:15
<b>Вохмянина Анна Владимировна,</b> к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Развитие транспортно-логистической системы Ханты-Мансийского автономного округа — Югры	17:15– 17:25
<b>Брезгина Анастасия Александровна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Куликова Наталья Викторовна,</b> заместитель начальника отдела стратегического развития и маркетинга АО «Свердловская пригородная компания», Екатеринбург	Повышение уровня конкурентоспособности городских пассажирских железнодорожных перевозок на основе создания эффективной логистической системы	17:25– 17:35
<b>Суркова Елизавета Алексеевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		
<b>Маслова Ирина Александровна,</b> к.и.н., доцент, начальник отдела по организации приема студентов УрГУПС, Екатеринбург	Коллоквиум как форма контроля исторических знаний обучающихся в техническом вузе	17:35– 17:45
<b>Паршина Валентина Сергеевна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование внутреннего туризма России с использованием железнодорожного транспорта	17:45– 17:55
<b>Морева Александра Валерьевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		



Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Кочнева Дарья Ивановна,</b> к.т.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Совершенствование организации сборных контейнерных перевозок на основе логистического подхода в ООО «Рейлшип Сервис»	17:55–
<b>Казанцева Полина Сергеевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		18:05
<b>Мельникова Анна Сергеевна,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Влияние цифровизации на управление проектами в транспортной сфере	18:05–
<b>Бахарева Анна Андреевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		18:15
<b>Кутищев Александр Васильевич,</b> к.и.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	О методике преподавания гуманитарных дисциплин в техническом вузе	18:15– 18:25
<b>Неганова Валентина Петровна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Институт экономики УрО РАН, Екатеринбург	Совершенствование системы стратегического управления предприятием на основе сбалансированной системы показателей (BSC)	18:25–
<b>Старкова Алена Андреевна,</b> магистрант, УрГУПС, Екатеринбург		18:35
<b>Назипов Ильгиз Ильдарович,</b> к.и.н., доцент, ПИЖТ УрГУПС, Пермь	История Великого Шелкового пути и его возрождение в наши дни: от верблюдов до Hyperloop	18:35– 18:45
<b>Неганова Валентина Петровна,</b> д.э.н., профессор, УрГУПС, Институт экономики УрО РАН, Екатеринбург	Развитие цифровых платформ в ОАО «РЖД»	18:45–
<b>Неганов Сергей Александрович,</b> к.э.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург		18:55
<b>Марущак Татьяна Борисовна,</b> к.э.н., доцент, зав. кафедрой «Управление в социальных и экономических системах, философия и история», УрГУПС, Екатеринбург	Подведение итогов работы круглого стола	18:55– 19:00

## Круглый стол 4f

## «Гуманитарные науки в модернизационных процессах железнодорожного транспорта»

Начало работы секции 13:00

Ссылка для подключения <https://council.usurt.ru/b/rtt-73v-7rg-rlo>Председатель — **Балакин Сергей Владимирович**Секретарь — **Буженинов Александр Эдуардович**

Ф.И.О., должность докладчика (ов)	Тема выступления	Время
<b>Блохин Владимир Сергеевич</b> , к.п.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Педагогические подходы к преподаванию правовых дисциплин в Уральском государственном университете путей сообщения	13:00– 13:10
<b>Тарасова Ольга Валерьевна</b> , к.филос.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Виртуальная реальность путешествия в условиях глобальных цивилизационных изменений «Мировая культура и искусство» для студентов направления подготовки 43.03.02 «Туризм»	13:10– 13:20
<b>Иванов Максим Сергеевич</b> , старший преподаватель, ИрГУПС, Иркутск	Онлайн взаимодействие как способ организации учебной деятельности учащихся в среднем образовательном учреждении ОАО «РЖД»	13:20– 13:30
<b>Гаврилова Валерия Васильевна</b> , к.филос.н. доцент, ПИЖТ УрГУПС, Пермь	Гуманитарные науки и транспорт	13:30– 13:40
<b>Хан Ольга Николаевна</b> , к.п.н., доцент, УрГУПС, Екатеринбург	Развитие творческого инженерного мышления при изучении языковых дисциплин в транспортном вузе	13:40– 13:50
<b>Гусева Елена Леонидовна</b> , старший преподаватель, УрГУПС, Екатеринбург	Обучение чтению на русском языке как неродном	13:50– 14:00





