

В диссертационный совет 44.2.008.01,  
созданный на базе федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Уральский  
государственный университет путей сообщения»  
ФГБОУ ВО УрГУПС  
от Семенова Александра Павловича

Я, Семенов Александр Павлович, даю согласие выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации Тюшева Игоря Андреевича на тему «Совершенствование методов оценки технического состояния оборудования современных электровозов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 29.3 – Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация (технические науки).

(подпись)

*Семенов А.П.*  
(инициалы и фамилия)

06.10.2023г.  
(дата)

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО УрГУПС), место нахождения: 620034, г. Екатеринбург, ул. Колмогорова 66, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласиедается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации. Обработка персональных данных осуществляется ФГБОУ ВО УрГУПС не дольше, чем этого требуют цели обработки персональных данных. Согласие распространяется на следующие персональные данные; фамилия, имя и отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы и должность; контактный телефон и адрес электронной почты; научные публикации в вышеуказанной сфере (не менее 5, не более 15 работ за последние пять лет). Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию на официальном сайте ФГБОУ ВО УрГУПС в сети «Интернет» по адресу <http://www.usurt.ru> и в единой информационной системе с момента подписания настоящего согласия и не менее чем на 10 (десять) месяцев, считая со дня защиты диссертации, до принятия Минобрнауки России решения о выдаче диплома кандидата наук.

(подпись)

*Семенов А.П.*  
(инициалы и фамилия)

06.10.2023г.  
(дата)

**О себе сообщаю следующие данные:**

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Семенов Александр Павлович
Ученая степень (№ диплома)	Доктор технических наук
Шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	05.22.07 – Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация, отрасль наук - технические науки

Ученое звание (по кафедре или специальности; № аттестата)	-----
Полное официальное наименование организации, являющееся основным местом работы, в соответствии с уставом	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр промышленных технологий» (ООО «НПЦ ПРОМТЕХ»)
Занимаемая должность (с указанием структурного подразделения)	Генеральный директор
Почтовый адрес места работы (с индексом)	127051, г.Москва, переулок Большой Каретный, дом 17, стр.2, помещение 1/1
Контактный телефон	(913)970-17-12
Адрес электронной почты	semalex_ap@mail.ru
Список основных публикаций по теме диссертаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5, не более 15)	<p>1. Семенов, А.П. Технология «Цифровой двойник» при техническом обслуживании локомотивов / А.П. Семенов // Транспорт Азиатско-тихоокеанского региона. – 2019. – №3(20). – С. 38–40.</p> <p>2. Информационные технологии и системы диагностирования железнодорожных вагонов при производстве и ремонте: моногр. / Ю.И. Матяш, А.П. Семенов, Т.Б. Брылова, Е.В. Кондратенко. – Москва: Всероссийский институт научной и технической информации (РАН), 2020. – 256 с.</p> <p>3. Семенов, А.П. Мониторинг технического состояния электровозов переменного тока по расходу электроэнергии на тягу поездов / А.П. Семенов, В.В. Семченко, И.Ю. Хромов // Мир транспорта. – 2020. – №5(90). – С. 62–89.</p> <p>4. Семенов, А.П. Информационная энтропия систем технического диагностирования локомотивов / А.П. Семенов, И.К. Лакин, И.Ю. Хромов / Современные технологии. Системный анализ. Моделирование. – 2020. – №3(67). – С. 42–53.</p> <p>5. Семенов, А.П. Цифровизация ремонтного производства тягового подвижного состава / А.П. Семенов, Д.В. Казарин // Вестник УрГУПС. – 2020. – №1(45). – С. 93–103.</p> <p>6. Семенов, А.П. Комплексное диагностирование локомотивов / А.П. Семенов // Эксплуатация и обслуживание электронного и микропроцессорного оборудования тягового подвижного состава. Труды всерос. науч.-практ. конф. с международ. участ. Красноярск, 2020. С.</p>

	307–309. 7. Семенов, А.П. Перспективная система управления ремонтом и обслуживанием локомотивов / А.П. Семенов, И.К. Лакин // Локомотив. – 2021. – №7(775). – С. 32–34.
Являетесь совместителем в ФГБОУ ВО УрГУПС?	нет
Входите в состав экспертного совета ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации?	нет
Являетесь работником (в том числе работающие по совместительству) в организации, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени, его научный руководитель или научный консультант?	нет

Я проинформирован, что в соответствии с п. 23 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, сведения об оппонентах и их отзывы на диссертацию размещаются на официальном сайте организации, на базе которой создан диссертационный совет, в сети «Интернет».

д.т.н. (05.22.07 – «Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация)  
(ученая степень (отрасль науки),

—  
(ученое звание)

Семенов Александр Павлович  
(фамилия, имя, отчество полностью)

06.10.23  
(дата)

Подпись Семенова А.П. заверяю

Старший специалист по управлению персоналом  
06.10.23

Колесникова Н.В.