

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»
ОмГУПС (ОМИИТ)

ВЫПИСКА

из протокола № 1 от 18.03.2020 заседания конкурсной комиссии первого этапа всероссийского конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов, организованного в рамках V Всероссийского форума «Наука будущего – наука молодых»

«18» марта 2020 г.

г. Омск

№ 1

ПРИСУТСТВОВАЛИ: члены конкурсной комиссии первого этапа всероссийского конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов, организованного в рамках V Всероссийского форума «Наука будущего – наука молодых»:

Шантаренко Сергей Георгиевич – председатель конкурсной комиссии, проректор по научной работе, заведующий кафедрой «Технологии транспортного машиностроения и ремонта подвижного состава», доктор технических наук, доцент;

Харламов Виктор Васильевич – заведующий кафедрой «Электрические машины и общая электротехника», доктор технических наук, профессор;

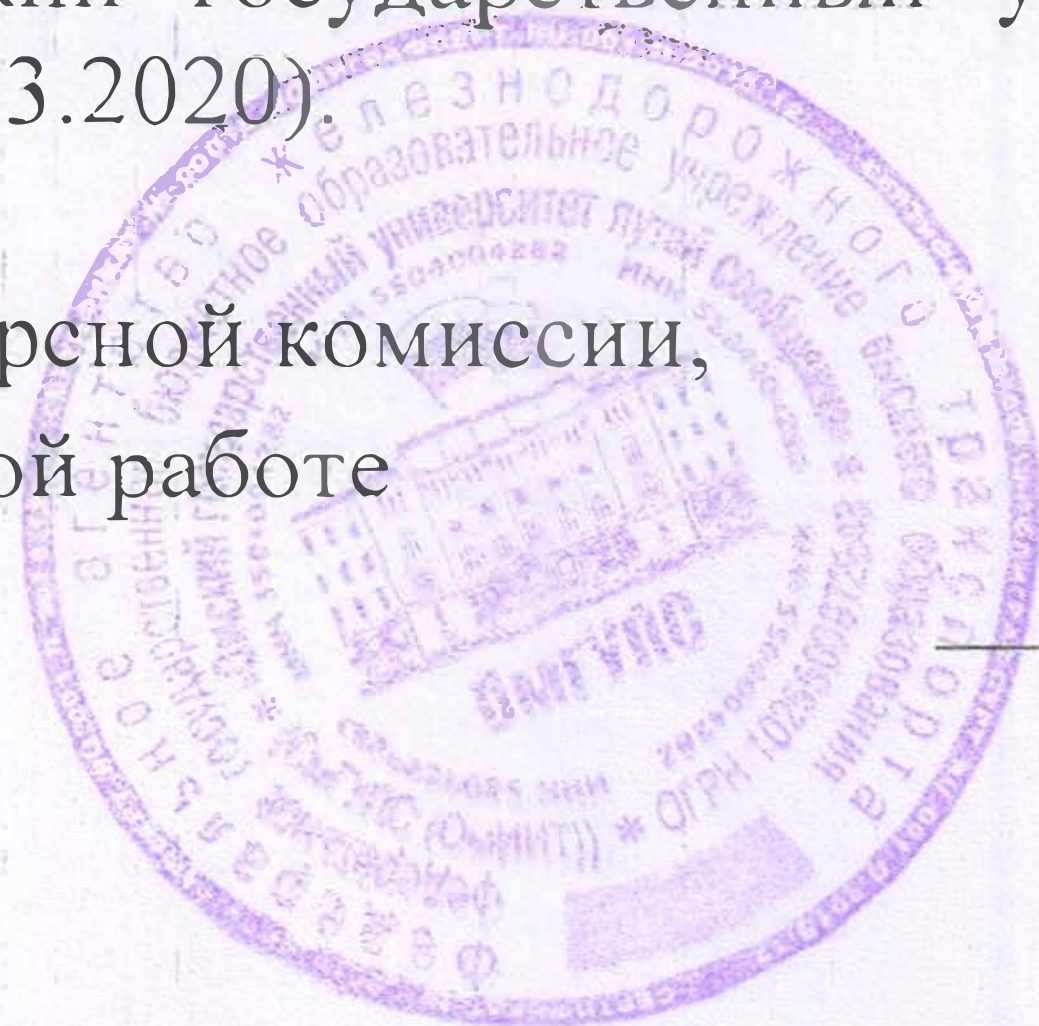
Истомин Станислав Геннадьевич – доцент кафедры «Подвижной состав электрических железных дорог», кандидат технических наук, специалист по маркетингу научно-исследовательской части

Евсеев Алексей Анатольевич – инженер сектора научно-исследовательской работы студентов

СЛУШАЛИ: доклад председателя конкурсной комиссии **Шантаренко Сергея Георгиевича** о результатах первого этапа конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов, проведенного в период с 02.03.2020 года по 18.03.2020 года на базе ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения».

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к участию во втором этапе всероссийского конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов, организованного в рамках V Всероссийского форума «Наука будущего – наука молодых», 12 студентов и аспирантов ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения» (приложение к выписке № 1 от 18.03.2020)

Председатель конкурсной комиссии,
проректор по научной работе



(подпись)

С. Г. Шантаренко

Члены комиссии

(подпись)

В. В. Харламов

(подпись)

С. Г. Истомин

(подпись)

А. А. Евсеев

Приложение к выписке из протокола №1 от 18.03.2020 г.

Результаты первого этапа конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения»

№	Ф. И. О.	Статус участника	Институт / специальность	Курс/год обучения	Научное направление НИР	Тема НИР	Сведения о соавторах НИР (Ф.И.О., статус, факультет/специальность, курс/год обучения)
1	Богунов Кирилл Вадимович	Студент	23.05.03 Подвижной состав железных дорог, специализация «Электрический транспорт железных дорог»	2 курс	Цифровая экономика и информационные технологии	Разработка приложения «3D модель управления тяговым подвижным составом»	Без соавторов
2	Симаков Александр Владимирович	Аспирант	13.06.01 "Электро- и теплотехника"	2 курс	Цифровая экономика и информационные технологии	Разработка и внедрение программно-технического комплекса «Цифровая подстанция» на нефтеперерабатывающем предприятии	Без соавторов
3	Супоня Дмитрий Викторович	Аспирант	13.06.01 "Электро- и теплотехника"	2 курс	Машиностроение и энергетика	Разработка методов и средств оценки для определения рабочих характеристик электрических щеток тягового электродвигателя	Без соавторов

1	2	3	4	5	6	7	8
4	Соколов Павел Сергеевич	Аспирант	13.06.01 "Электро- и теплотехника"	2 курс	Машиностроение и энергетика	Разработка устройства для определения частоты вращения ротора асинхронных двигателей в составе испытательных комплексов	Без соавторов
5	Показаченко Вадим Александрович	Студент	38.03.01 Экономика	4 курс	Гуманитарные науки	Исследование хронической проблемы зависимости российской экономики от высокотехнологичного импорта	Без соавторов
6	Дергун Алена Александровна	Студентка	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация «Электроснабжение железных дорог»	4 курс	Физика и астрономия	Применение явления термо-ЭДС для совершенствования системы диагностики остаточного ресурса стальных узлов и деталей подвижного состава	Щербакова Диана Александровна, студентка, 3 курс, Институт электрического транспорта и систем энергообеспечения, специальность «Электроснабжение железнодорожного транспорта»
7	Валенко Алексей Сергеевич	Студент	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация «Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте»	5 курс	Науки о Земле, экология и рациональное природопользование	Сравнительный анализ и гармонизация норм электромагнитной безопасности в Российской Федерации и за рубежом	Без соавторов

1	2	3	4	5	6	7	8
8	Петрова Вера Владимировна	Студентка	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	4 курс	Наука о жизни и медицина	Особенности профессиональной деятельности фельдшера по профилактике язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	Без соавторов
9	Горош Виктор Александрович	Студент	13.04.01 – Теплоэнергетика и теплотехника	1 курс	Науки о Земле, экология и рациональное природопользование	Разработка методики расчета и выбора оптимальной газовой горелки для промышленного котла средней производительности	Без соавторов
10	Семенченко Кирилл Сергеевич	Студент	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация «Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте»	4 курс	Физика и астрономия	Исследование физических свойств искусственной мышцы из нейлона	Без соавторов
11	Полозкова Анастасия Петровна	Студент	13.04.01 – Теплоэнергетика и теплотехника	1 курс	Науки о Земле, экология и рациональное природопользование	Оценка характеристик солнечного коллектора в условиях Сибирского региона	Без соавторов
12	Тимченко Богдан Евгеньевич	Студент	13.04.01 – Теплоэнергетика и теплотехника	2 курс	Машиностроение и энергетика	Поиск эффективных областей применения тепловых насосов	Новиков Евгений Анатольевич, студент, 2 курс, 13.04.01 – Теплоэнергетика и теплотехника