

РОСЖЕЛДОР
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ростовский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО РГУПС)

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания комиссии ФГБОУ ВО РГУПС по проведению олимпиады дипломных проектов среди студентов образовательных организаций Федерального агентства железнодорожного транспорта по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Локомотивы (Электроподвижной состав, Тепловозы)/ СПО от 02.08.2018г.

СЛУШАЛИ: О результатах оценок 33 дипломных проектов, представленных к участию в первом этапе второго тура олимпиады дипломных проектов.

РЕШИЛИ: Рекомендовать для участия во втором этапе второго тура олимпиады дипломных проектов следующих конкурсантов:

1-е место:

- Баженов Вячеслав Дмитриевич (Волгоградский ТЖТ – филиал РГУПС), тема дипломного проекта: «Сравнительный анализ работы дизелей серии 5Д49 и Д500». Количество баллов – 74.

- Кузнецов Илья Юрьевич (Волгоградский ТЖТ – филиал РГУПС), тема дипломного проекта: «Использование инновационных технологий для повышения эффективности тормозных средств поезда». Количество баллов – 76.

2-е место:

- Безбородов Станислав Олегович (Техникум ФГБОУ ВО РГУПС), тема дипломного проекта: «Совершенствование системы осмотра локомотивов помощником машиниста во время движения и на стоянках для минимизации и исключения пожара». Количество баллов – 72.

- Струц Константин Тимурович (Тайгинский ИЖТ – филиал ОмГУПС), тема дипломного проекта: «Исследование преимуществ и недостатков современных локомотивов с асинхронным тяговым приводом и коллекторным тяговым приводом. Оценка готовности инфраструктуры для эксплуатации на полигоне Западно-Сибирской железной дороги». Количество баллов – 72.

3-е место:

- Бомбин Сергей Сергеевич (Тихорецкий ТЖТ – филиал РГУПС), тема дипломного проекта: «Проведение глубокой модернизации электровоза с целью оснащения его дизель-генераторной силовой установкой «последней мили»». Количество баллов – 67.

- Лобанов Максим Александрович (Уфимский ИПС – филиал СамГУПС), тема дипломного проекта: «Применение терморadiационных (инфракрасных) печей для восстановления изоляции электрических машин в условиях сервисных депо». Количество баллов – 67.

Решение принято единогласно.

Председатель комиссии

Н.А. Харченко

Н.А. Харченко

Верно: Ответственный секретарь

С.Н. Жукова

С.Н. Жукова