

ПРОГРАММА

Секция: «Теоретические и практические вопросы транспорта»

20 апреля 2020г 10:00 час.

заочная.

Председатель: заместитель директора филиала по учебной и научной работе,
к.ф.-м.н., доцент Жиликов Дмитрий Геннадьевич

Секретарь: научный сотрудник, к.э.н., Тимофеев Алексей Иванович

	Фамилия И.О. докладчика (-ов)	Название доклада
1.	Тимофеев А.И., Рыстаков О.В.	ГИПОТЕЗА ЗАВИСИМОСТИ СРЕДНЕЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ГРУЗОВЫХ ОПЕРАЦИЙ ОТ КОЛИЧЕСТВА ВАГОНОВ НА СТАНЦИИ
2.	Стоянова Н.В., Краснов А.И.	ОРГАНИЗАЦИЯ РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЭКСПЛУАТАЦИОННОМ ЛОКОМОТИВНОМ ДЕПО
3.	Стоянова Н.В., Поляков А.В.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОЗДАНИЯ ЕДИНОГО ЦЕНТРА ПО РАСШИФРОВКЕ ЭЛЕКТРОННЫХ НОСИТЕЛЕЙ ИНФОРМАЦИИ С ОБЩЕЙ БАЗОЙ ДАННЫХ
4.	Гордиенко Е.П.	ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕСТИРОВАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИ СГЕНЕРИРОВАННЫХ ТЕСТОВ
5.	Федоринин Н.И.	ГЕНЕРАТОР ТЕСТОВЫХ ВАРИАТИВНЫХ ЗАДАНИЙ
6.	Кустова Н.Р.	ОТКРЫТИЯ В ФИЗИКЕ XXI ВЕКА
7.	Буракова А.В., Иванкова Л.Н.	ПРИНЦИПЫ РАЗМЕЩЕНИЯ УСТРОЙСТВ НА СТАНЦИЯХ СТЫКОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ РОДОВ ТОКА
8.	Лукин А.А., Лукин О.А.	ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА МАРТЕНСИТНО-СТАРЕЮЩЕЙ СТАЛИ ВКС-210 ИЛ (01Н18К9М5Т)
9.	Лукин А.А., Лукин О.А., Юрьева В.А.	ВЛИЯНИЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ И МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТОК НА ФАЗОВЫЙ СОСТАВ И ВНУТРЕННИЕ НАПРЯЖЕНИЯ В СПЛАВЕ ХН56ВМТКЮ
10.	Семеновенков В.С., Семеновенков М.В.	РЕГУЛИРОВАНИЕ УГЛА ПОВОРОТА СТОЛА ШАГОВОЙ ПОДАЧИ
11.	Семеновенков В.С., Семеновенков М.В.	РЕЖИМЫ РАБОТЫ УСТРОЙСТВА С АККУМУЛЯТОРОМ МЕХАНИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
12.	Семеновенков В.С., Семеновенков М.В.	ПРИЧИНЫ ФОРМИРОВАНИЯ ДЕФЕКТОВ В СОЕДИНЕНИЯХ ДЕТАЛЕЙ ПРИ ИХ СВАРКЕ
13.	Рязанцев Е.В.	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТОРМОЗА ПОДВИЖНОГО СОСТАВА
14.	Прибылова Е.И.	ЖИДКОСТНЫЙ МАЯТНИК
15.	Шерстюков О.С.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОШИБОК В АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ ХОЗЯЙСТВА АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ
16.	Корыстин С.С.	ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В УПРАВЛЕНИИ СОСТОЯНИЕМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ
17.	Гордиенко Е.П.	ИНТЕГРАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В РАМКАХ ЕДИНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА ПРЕДПРИЯТИЯ
18.	Гордиенко Е.П.	КОНЦЕПЦИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ: ИСТОРИЧЕСКИЙ РАКУРС
19.	Ворошилина М.А.	ПОЛИГОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ РЕЛЬСОВ
20.	Ворошилина М.А.	НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ДИАГНОСТИКЕ И МОНИТОРИНГЕ ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ
21.	Кустова Н.Р.	ФОРМИРОВАНИЕ МЕЖПРЕДМЕТНЫХ СВЯЗЕЙ ПРИ ПРЕПОДАВАНИИ ФИЗИКИ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ВУЗЕ
22.	Журавлёва И.В.	ОСНОВА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПОРТА ВО ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЯХ РФ ЕЕ НОРМАТИВНО-ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ БАЗА
23.	Куныгина Л.В.	ЛОГИСТИКА КАК ВЕРТИКАЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ТРАСПОРТОМ
24.	Попова Е.А.	АНАЛИЗ ПРОВОЗНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ НА ПЕРЕВОЗКУ ГРУЗА В ПРИВЛЕЧЕННЫХ ВАГОНАХ
25.	Прицепова С.А.	АКТИВНЫЕ И ПАССИВНЫЕ МЕТОДЫ ВЗЯТИЯ ПРОБ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ

26.	Прицепова С.А.	АНАЛИТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ИЗМЕРЕНИИ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
27.	Прицепова С.А.	БИОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНОВА ОЦЕНКИ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
28.	Прицепова С.А.	БИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И БИОМАРКЕРЫ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
29.	Прицепова С.А.	ГИГИЕНА ТРУДА: ВМЕШАТЕЛЬСТВО КАК МЕТОД КОНТРОЛЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
30.	Прицепова С.А.	РАЗВИТИЕ ПОРОГОВЫХ НОРМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
31.	Прицепова С.А.	КОНТРОЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ДОЗЫ
32.	Прицепова С.А.	НОСИТЕЛИ ПРОБ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
33.	Прицепова С.А.	ПРИНЦИПЫ И МЕТОДЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ПРИНЯТИИ ДОПУСТИМЫХ НОРМ
34.	Прицепова С.А.	ЭФФЕКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОТБОРА ПРОБ
35.	Калачёва О.А.	ХИМИЧЕСКИЕ, БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ВИДЫ ОПАСНОСТЕЙ
36.	Калачёва О.А.	ДОПУСТИМЫЕ НОРМЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
37.	Калачёва О.А.	ИЗУЧЕНИЕ ОПАСНОСТЕЙ И МЕТОДЫ ИХ ИССЛЕДОВАНИЯ
38.	Калачёва О.А.	ИНСПЕКЦИЯ МЕТОДОМ "ПРОГОНА"
39.	Калачёва О.А.	ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ
40.	Калачёва О.А.	КАЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ОПАСНОСТИ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
41.	Калачёва О.А.	КЛАССИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
42.	Калачёва О.А.	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ
43.	Калачёва О.А.	МОДУЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ХИМИИ В ВУЗАХ
44.	Калачёва О.А.	СТРАТЕГИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО И БИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
45.	Калачёва О.А.	ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ И БИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
46.	Минаков Д.Е., Платонов А.А., Минаков Е.Ю.	СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ТЕКУЩЕМУ СОДЕРЖАНИЮ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПОЛОСЫ ОТВОДА И ОХРАННЫХ ЗОН ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
47.	Минаков Д.Е., Платонов А.А., Минаков Е.Ю.	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СХЕМЫ ТЕКУЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ УЧАСТКОВ ПОЛОСЫ ОТВОДА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
48.	Писцов С.А., Забенков Д.А.	О ПЕРСПЕКТИВНЫХ СПОСОБАХ ВЗЛЁТА И ПОСАДКИ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ НЕКОТОРЫХ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН
49.	Платонов А.А.	ВОПРОСЫ УТИЛИЗАЦИИ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПРИ СОДЕРЖАНИИ ОХРАННЫХ ЗОН ТРАСС ВЛ
50.	Платонов А.А., Платонова М.А.	ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РУЧНОГО И МЕХАНИЗИРОВАННОГО ТРУДА ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА УДАЛЯЕМУЮ С ТРАНСПОРТНЫХ ОБЪЕКТОВ ПОРОСЛЬ
51.	Платонов А.А.	ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕНДЕРНЫХ ЗАЯВОК ПО УДАЛЕНИЮ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОЙ ПОРОСЛИ НА ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ОБЪЕКТАХ
52.	Платонов А.А.	ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ НЮАНСЫ НЕКОТОРЫХ КОНКУРСНЫХ ЗАЯВОК УДАЛЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОСТИ С ТЕРРИТОРИЙ ТРАНСПОРТНЫХ ИНФРАСТРУКТУР
53.	Платонов А.А., Платонова М.А.	ЭЛЕМЕНТЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ КОНКУРСНЫХ ЗАЯВОК УДАЛЕНИЯ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ С ТЕРРИТОРИЙ ТРАНСПОРТНЫХ ИНФРАСТРУКТУР
54.	Шевцов А.А., Кошелев В.А.	СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ ЖИДКОГО УГЛЕВОДОРОДНОГО ТОПЛИВА ПРИ ХРАНЕНИИ
55.	Богатырева Ж.И.	ОЦЕНКА ТЕМПЕРАТУРЫ ТРЕНИЯ ПОДШИПНИКОВ СКОЛЬЖЕНИЯ
56.	Богатырева Ж.И.	МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ИЗНОСА ПАР ТРЕНИЯ
57.	Богатырева Ж.И.	АЛГОРИТМ ВЫБОРА ПОСАДКИ ГЛАДКИХ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ С НАТЯГОМ
58.	Смоляницкий Л.А.	СЛОИСТАЯ ТЕКСТУРА ФЛЮВИАЛЬНЫХ ГРУНТОВ КАК ФАКТОР ДЕСТАБИЛИЗАЦИИ СКЛОНОВ
59.	Гостева С.Р.	БОРЬБА С ФАЛЬСИФИКАЦИЕЙ ИСТОРИИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ
60.	Колбнева Е.Ю.	К ВОПРОСУ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ИНТЕРНЕТ – РЕСУРСА GOOGLE EARTH

Председатель:

Жилияков Д.Г.

Секретарь:

Тимофеев А.И.