

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте
по диссертации
на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 2.9.4 Управление процессами перевозок (технические науки)

Соискатель: Бородин Александр Андреевич

Тема диссертации: Обоснование эффективных параметров сортировочной работы при гарантированном обеспечении безопасности движения в горочном комплексе

Официальный оппонент: Климов Александр Александрович

Ученая степень: кандидат технических наук

Наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация: 05.22.08 – Управление процессами перевозок

Ученое звание: доцент

Основное место работы (полное официальное наименование организации (в соответствии с уставом), являющейся основным местом работы на момент представления им отзыва в диссертационный совет: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»

Наименование структурного подразделения: факультет «Управление процессами перевозок на железнодорожном транспорте»

Занимаемая в этой организации должность: декан

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2023618062 Российская Федерация. Программа для расчета показателей процесса заполнения путей сортировочного парка : № 2023616946 : заявл. 11.04.2023 : опубл. 18.04.2023 / А. А. Климов, А. А. Гунбин ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения».
2. Климов, А. А. Актуализация методики расчета параметров сортировочных горок / А. А. Климов // Транспорт и логистика: Развитие в условиях глобальных изменений потоков : Сборник научных трудов VII международной научно-практической конференции, Ростов-на-Дону, 01–02 февраля 2023 года. – Ростов-на-Дону: Ростовский государственный университет путей сообщения, 2023. – С. 132-135.
3. Климов, А. А. Анализ соответствия методики расчета высоты сортировочной горки современным условиям эксплуатации / А. А. Климов // Вестник транспорта Поволжья. – 2023. – № 3(99). – С. 59-64.
4. Бессоненко, С. А. Распределения вероятностей удельного сопротивления движению отцепов на сортировочных горках / С. А. Бессоненко, А. А. Гунбин, А. А. Климов, К. И. Корниенко, И. А. Ольгейзер, А. В. Суханов // Вестник Сибирского

государственного университета путей сообщения. – 2023. – № 1(64). – С. 52-61. – DOI 10.52170/1815-9265_2023_64_52.

5. Бессоненко, С. А. Исследование параметров основного удельного сопротивления движению вагонов при скатывании с сортировочной горки / С. А. Бессоненко, А. А. Гунбин, А. А. Климов, К. И. Корниенко, И. А. Ольгейзер, А. Н. Шабельников // Известия Транссиба. – 2023. – № 1(53). – С. 53-62.
6. Бессоненко, С. А. Распределения вероятностей удельного сопротивления движению разных типов вагонов в сортировочном парке / С. А. Бессоненко, А. А. Гунбин, А. А. Климов, К. И. Корниенко, И. А. Ольгейзер // Проблемы перспективного развития железнодорожных станций и узлов. – 2022. – № 1(4). – С. 12-17.
7. Гунбин, А. А. Определение ограничений по длине отцепов при роспуске с сортировочных горок / А. А. Гунбин, А. А. Климов, Д. В. Осипов // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2021. – № 3(58). – С. 5-13. – DOI 10.52170/1815-9265_2021_58_5.
8. Климов, А. А. Проблемы обеспечения безопасности переработки вагонопотоков на сортировочных горках в современных условиях / А. А. Климов // Проблемы перспективного развития железнодорожных станций и узлов. – 2021. – № 1(3). – С. 124-139.
9. Гунбин, А. А. Определение возможного положения первой тормозной позиции относительно вершины сортировочной горки с учетом роспуска многовагонных отцепов / А. А. Гунбин, А. А. Климов // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2019. – № 1(48). – С. 36-43.
10. Гунбин, А. А. Оценка влияния количества расцепок «сверхдлинных» отцепов на технологический горочный интервал / А. А. Гунбин, А. А. Климов // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2019. – № 2(49). – С. 19-25.

Адрес места работы: 630049, г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, д. 191.

Электронная почта: a-aklimov@yandex.ru

Контактные телефоны:

– рабочий: 8-383-328-05-46

– мобильный: +7-953-888-04-17

Дата 09.01.2024г.

А.А. Климов
Подпись

Подпись Климова А.А. заверяю:

Ерещенко О.А.
СД УЖД