

Сведения об официальном оппоненте

д.т.н, проф. Абрамове А.Д.

Фамилия, имя отчество	Абрамов Андрей Дмитриевич
Ученая степень, шифр специальности	Доктор технических наук, 05.05.04
Ученое звание	Профессор
Место работы	
Наименование организации	ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения»
Структурное подразделение	Ректорат
Должность	Проректор по научной работе
Адрес	630049, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, д. 191
Телефон	328-04-34
e-mail	abramov@stu.ru

Список публикаций за последние 5 лет:

1. Абрамов, А. Д. Ручной ударный инструмент для ремонта путевых машин и элементов пути / А. Д. Абрамов // Политранспортные системы: материалы IX Международной научно-технической конференции, Новосибирск, 17–18 ноября 2016 года / Сибирский государственный университет путей сообщения. – Новосибирск: Сибирский государственный университет путей сообщения, 2017. – С. 370-374.

2. Ижбулдин, Е. А. Ручной электрический ударный инструмент для реализации виброударных технологий в транспортном машиностроении и строительстве / Е. А. Ижбулдин, А. Д. Абрамов // Вестник Иркутского государственного технического университета. – 2017. – Т. 21. – № 1(120). – С. 32-39. – DOI 10.21285/1814-3520-2017-1-32-41.

3. Абрамов, А. Д. Повышение эффективности функционирования и организации работы путевых машинных комплексов на основе системы контроля качества выполняемых работ / А. Л. Манаков, А. Д. Абрамов, С. А. Бехер, С. А. Коларж // Вестник Сибирского государственного университета путей сообщения. – 2018. – № 2(45). – С. 5-10.

4. Abramov, A. D. Preface X International scientific and technical conference "polytransport systems" (PTS-2018) / A. D. Abramov // MATEC Web of Conferences : 10th International Scientific and Technical Conference "Polytransport Systems", PTS 2018, Tomsk, 15–16 ноября 2018 года. – Tomsk: EDP Sciences, 2018. – P. 00001. – DOI 10.1051/mateconf/201821600001.

5. Quality assurance and control system for railway track tamping / A. Ilinykh, A. Manakov, A. Abramov, S. Kolarzh // MATEC Web of Conferences : 10th International Scientific and

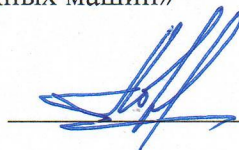
Technical Conference "Polytransport Systems", PTS 2018, Tomsk, 15–16 ноября 2018 года. – Tomsk: EDP Sciences, 2018. – P. 03004. – DOI 10.1051/mateconf/201821603004.

6. Abramov, A. Work modeling processes of the hand-held impact machines / A. Abramov, D. Abramenkov, E. Izhbuldin // Journal of Physics: Conference Series, Omsk, 27–28 февраля 2018 года. – Omsk: Institute of Physics Publishing, 2018. – P. 012001. – DOI 10.1088/1742-6596/1050/1/012001.

7. Абрамов, А. Д. Повышение эффективности путевых машин / А. Д. Абрамов, В. И. Кочергин, С. А. Коларж // Путь и путевое хозяйство. – 2020. – № 10. – С. 37-40.

8. Абрамов, А. Д. Оптимизация работы снегоуборочной техники на основе автоматизированного мониторинга / А. Д. Абрамов, А. С. Кочетков, М. А. Семенов // Путь и путевое хозяйство. – 2021. – № 4. – С. 37-40.

Сведения о себе подтверждаю и даю свое согласие выступить оппонентом по диссертации Овсянникова Виктора Евгеньевича на тему: «Повышение долговечности рабочего оборудования строительно-дорожных машин»



Абрамов А.Д.