

ОППОНЕНТ

Павленко Наталья Викторовна

кандидат технических наук, доцент

(специальность 05.23.05 – «Строительные материалы и изделия»),
старший научный сотрудник Сектора 12.1 «Сектор испытаний
теплофизических характеристик строительных материалов» федерального
государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский
институт строительной физики Российской академии архитектуры
и строительных наук» (НИИСФ РААСН)

Публикации:

1. Лобачева Д. М. Исследования изменения теплопроводности газонаполненных теплоизоляционных материалов во времени / Д. М. Лобачева, П. П. Пастушков, **Н. В. Павленко**, А. С. Кубенин // БСТ: Бюллетень строительной техники. – 2024. – № 6(1078). – С. 43-45.
2. Аниканова, Т. В. Применение теории переноса при исследовании долговечности теплоизоляционных материалов / Т. В. Аниканова, А. С. Погромский, **Н. В. Павленко** // Строительные материалы. – 2024. – № 6. – С. 21-25.
3. Гутников, С. И. Запуск уникальной установки для определения характеристик теплопереноса в цилиндрических образцах / С. И. Гутников, П. П. Пастушков, **Н. В. Павленко** [и др.] // БСТ: Бюллетень строительной техники. – 2024. – № 6(1078). – С. 51-53.
4. Пастушков, П. П. Исследования влияния различных факторов на теплопроводность крупноформатных керамических камней / П. П. Пастушков, **Н. В. Павленко**, С. И. Смирнов // Строительные материалы. – 2023. – № 5. – С. 53-57.
5. Пастушков, П. П. Исследования теплопроводности рулонных материалов на основе аэрогеля / П. П. Пастушков, С. И. Гутников, **Н. В. Павленко**, М. Д. Столяров // Строительные материалы. – 2020. – № 6. – С. 39-43.
6. Пастушков, П. П. Реализованный проект дома с однослойной ограждающей конструкцией из автоклавного газобетона класса энергосбережения «А» / П. П. Пастушков, **Н. В. Павленко**, Г. И. Гринфельд // Строительные материалы, оборудование, технологии XXI века. – 2020. – № 3-4 (254-255). – С. 20-21.
7. Pastushkov, P. P. Heat conductivity of aerogel-based rolled materials for high-thermal isolation for equipment and pipelines / P. P. Pastushkov,

N. V. Pavlenko, S. I. Gutnikov, D. Y. Zheldakov, M. D. Stolyarov //
Всборнике: IOP Conference Series: Materials Science and Engineering.
"International Conference on Materials Physics, Building Structures and
Technologies in Construction, Industrial and Production Engineering, MPCPE
2020". – 2020. – P. 012103.

Адрес: 127238, Россия, Москва, Локомотивный проезд, 21

Телефон: +7(919)774-14-33

E-mail: nv-pavlenko@mail.ru

Сайт: niisf.ru

« 14 » 10 2025г.



Н.В. Павленко

Личную подпись Павленко Н.В. удостоверяю:

Заведующий отделом кадров

« 14 » 10 2025г.



И.С. Расчинская