

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Мироновой Надежды Александровны на тему «Экспериментальные исследования процесса сушки плодовых косточек инфракрасным излучением в виброкипящем слое», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.04 – Промышленная теплоэнергетика.

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Полное наименование и сокращенное наименование | Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Луганский национальный университет имени Владимира Даля» |
| 2 | Место нахождения | Город Луганск |
| 3 | Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии); | 91034, г. Луганск, квартал Молодежный, 20-а, ГОУ ВПО «ЛНУ им. В. Даля» Тел.: +38 (0642) 34-48-18, Сайт: http://dahluniver.ru E-mail: dahl.univer@yandex.ru |
| 4 | Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций). | <p>1. Лыштван О.Ю. Модели тепломассообмена в технических системах / О.Ю. Лыштван, Я.А. Гусенцова // Вестник ВНУ им. В. Даля, №8 (162), часть 2, 2013, С. 138-142.</p> <p>2. Кулешова Э.И. Идентификация динамических характеристик теплогенерирующих объектов по случайным входным сигналам / Э.И. Кулешова, Я.А. Гусенцова, А.А. Гуцин, А.А. Коваленко // Materiały IX Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Nauka: teoria i praktyka - 2013» Volume 10. Matematyka. Fizyka. Nowoczesne informacyjne technologie. Budownictwo i architektura. Techniczne nauki. Fizyczna kultura i sport.: Przemysł. Nauka i studia. – с. 55-58.</p> <p>3. Гусенцова Я.А. Динамические характеристики теплогенерирующих объектов / Я.А. Гусенцова, Э.И. Кулешова, И.Д. Пастушкова, Г.Е. Чередниченко, А.А. Коваленко // Материалы 10 международной научно-практической конференции «Бъдещите изследвания». София. «Бял ГРАД-БГ» ООД, - 2014. Том 45.</p> |

| | |
|--|---|
| | 4. Гусенцова Я.А. Экспериментальные исследования нестационарного теплообмена в теплогенерирующих установках / Я.А. Гусенцова, А.А. Коваленко, Э.И. Кулешова // Сборник научных трудов SWORLD, выпуск 1, том 10, технические науки. – Иваново: МАРКОВА АД, 2014. – С. 16-23. |
|--|---|

Верно

Проректор по научной работе
ГОУ ВПО «Луганский национальный
университет имени Владимира Даля»



Витренко

Витренко Владимир Алексеевич