

## **Лауреаты премий имени академика А.В.Лыкова 2012 года**

Постановлением Президиума НАН Беларуси «О присуждении премий имени академика А.В.Лыкова 2012 года» от 31 августа 2012 г. № 47

международная премия имени академика А.В.Лыкова 2012 года присуждена за цикл работ **«Энерго- и ресурсосбережение в процессах сушки: теория и практика»** авторскому коллективу в составе:

**Кудра Тадеуш** – старший научный сотрудник фирмы «КЭНМЕТЭНЕРДЖИ. Природные ресурсы» (Канада), адъюнкт-профессор в четырех канадских университетах, доктор философии;

**Рудобашта Станислав Павлович** – заведующий кафедрой «Теплотехника и энергообеспечение предприятий» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П.Горячкина», доктор технических наук, профессор;

**Снежкин Юрий Федорович** – заместитель директора Института технической теплофизики Национальной академии наук Украины, член-корреспондент Национальной академии наук Украины, доктор технических наук, профессор.

премия имени академика А.В.Лыкова отечественным ученым 2012 года присуждена за цикл работ **«Теоретические и экспериментальные исследования радиационно-газодинамических процессов при импульсном воздействии на вещество»** авторскому коллективу в составе:

**Пенязьков Олег Глебович** – директор государственного научного учреждения «Институт тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси», член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси, доктор физико-математических наук;

**Романов Геннадий Степанович** – ведущий научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук;

**Минкович Владимир** – профессор Иллинойского университета, г. Чикаго – главный редактор международного журнала «Тепло и массоперенос» (региональная редакция журнала стран Восточной Европы находится в государственном научном учреждении «Институт тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси»).