

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени А. И. ГЕРЦЕНА"



ДИПЛОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ
НОМИНАЦИЯ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

НАГРЯДАЕТСЯ

*коллектив авторов факультета химии в составе
заведующей кафедрой органической химии В.М. Берестовицкой,
доцента кафедры органической химии Е.С. Остроглядова
и старшего научного сотрудника проблемной лаборатории нитросоединений
О.С. Васильевой*

за изобретения, направленные на создание
инновационных отечественных лекарственных препаратов:
Фенилгидразид (4-фенил-2-пирролидон-1-ил)-уксусной кислоты, обладающий
ноотропной, антидепрессивной и анксиолитической активностью (Патент РФ № 2440981
от 27.01.2012) и
Средство, обладающее антидепрессивным, анксиолитическим и ноотропным действием
(Патент РФ № 2437659 от 27.12.2011)

Ректор

Председатель оргкомитета выставки,
проректор по научной работе

Председатель жюри



В.П. Соломин

В.В. Лаптев

С.А. Писарева

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ