



# БУНЯКОВСКИЙ ВИКТОР ЯКОВЛЕВИЧ

Авторы: В. И. Битюков



БУНЯКОВСКИЙ Виктор Яковлевич [4(16).12.1804, г. Бар Могилёвского у. Подольской губ., ныне Украина – 30.11(12.12).1889, С.-Петербург], рос.

математик, акад. Петерб. АН (1830; вице-президент в 1864–1889).

Математическое образование получил в Кобурге, Лозанне, Париже (1820–25). Научную и педагогическую деятельность начал в С.-Петербурге (1826), в 1846–59 профессор С.-Петерб. университета. Наряду с М. В.

[Остроградским](#) и П. Л. [Чебышевым](#) сыграл значит. роль в повышении науч. уровня преподавания математики в высшей школе. Большое значение для установления науч. терминологии имел составленный Б. «Лексикон чистой и прикладной математики» (1839). Важное место в науч. деятельности Б. занимают труды по теории вероятностей. Его «Основания математической теории вероятностей» (1846) содержат оригинальное изложение как самой теории вероятностей, так и её применений к страхованию и демографии. Работы Б., связанные с приложениями теории вероятностей, в частности к статистике народонаселения, привели к

повышению интереса к этой науке и уровня её преподавания.

Работы Б. по теории чисел (о теории сравнений, квадратичном законе взаимности и др.) возродили в рус. науке интерес к этой области математики, успешно разрабатывавшейся в Петерб. АН в 18 в.

В математич. анализе известно [Буняковского неравенство](#), имеющее многочисл. применения в математике. В геометрич. исследованиях Б. уделял большое внимание аксиоме Евклида о параллельных. Однако, подобно большинству современников, Б. не смог оценить по достоинству открытие Н. И. [Лобачевским](#) неевклидовой геометрии.

В 1878 Петерб. АН была учреждена Премия им. Буняковского.

## Литература

Лит.: Прудников В. Е. В. Я. Буняковский – ученый и педагог. М., 1954; Юшкевич А. П. История математики в России до 1917 г. М., 1968.