



БОРЁЛЬ ФЕЛИКС ЭДУАР ЖЮСТЕН ЭМИЛЬ

БОРЁЛЬ (Borel) Феликс Эдуар Жюстен Эмиль (7.1.1871, Сент-Африк – 3.2.1956, Париж), франц. математик, иностр. чл.-корр. АН СССР (1929), чл. Парижской АН (1921, президент с 1934). По окончании Высшей нормальной школы в Париже (1893) проф. Лилльского ун-та (1893–96), Высшей нормальной школы в Париже (1897–1920, директор в 1911–1920), Парижского ун-та (1909–41). Военно-морской министр Франции (1925–1940). Основатель таких направлений совр. математич. анализа, как теория расходящихся рядов, теория меры, теория диофантовых приближений. Основанная им в 1895 серия «Собрание монографий по теории функций» в течение многих лет оказывала существенное влияние на работы в этой области математики. Ряд работ Б. посвящён вопросам математич. физики и теории вероятностей. Награждён орденом Почётного легиона (1950).

Литература

Соч.: *Leçons sur les fonctions entières*. P., 1900; *Элементарная математика*. 2-е изд. Од., 1922–1923. Ч. 1–2; *Случай*. М.; П., 1923; *Пространство и время*. М., 1924; *Основные идеи алгебры и анализа*. М.; Л., 1927; *Selecta: Jubilé scientifique de M. E. Borel*. P., 1940; *Вероятность и достоверность*. 3-е изд. М., 1969.

Лит.: Полищук Е. М. Эмиль Борель. Л., 1980.