

Адрес страницы: <https://www.calend.ru/persons/538/>

[Главная страница](#) / [Персоны](#) / Эмиль Борель

## Эмиль Борель

*Эмиль Борель – один из самых известных математиков 20 века, президент Парижской академии наук с 1934 года. За свою жизнь он опубликовал более 300 работ. Его имя носят: подгруппа в алгебре, теорема, преобразование, функции, мера, класс, критерий, кольцо множеств и поле множеств в топологии.*

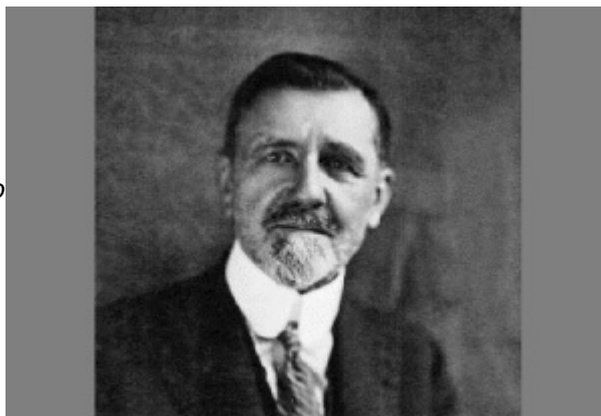
**Феликс Эдуард Жустин Эмиль Борель** (фр. Félix Edouard Justin Émile Borel) родился [7 января](#) 1871 года во Франции, в Сент-Африке, недалеко от Авиньона. Отец Бореля был пастором протестантской церкви, он и дал первоначальное образование сыну.

С детства мальчик проявил способности к математике, уже в 3 года начал изучать геометрию. Будучи школьником, Борель занимает призовые места на различных конкурсах, которые дают ему право поступить в одну из школ – Нормальную, которая дает возможность стать ученым, или Политехническую, открывающую путь к карьере промышленника.

Эмиль делает выбор в пользу науки и поступает в Нормальную школу. После ее окончания он преподает в Лионском университете, а позднее – в Нормальной школе. Среди научных достижений Бореля – участие в формировании основ теории меры и ее приложения к теории относительности, развитие математического анализа, теории функций и другие.

В годы Второй мировой войны Борель активно участвовал в движении Сопротивления. После войны продолжал научные исследования.

Умер Эмиль Борель [3 февраля](#) 1956 года в Париже, в возрасте 85 лет.



Эмиль Борель (Фото: Agence de presse Mondial Photo-Presse, Национальная библиотека Франции, 1929, )