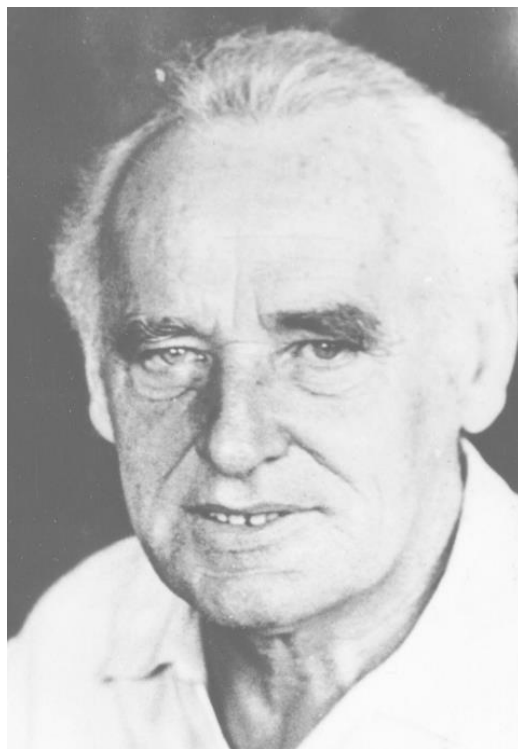


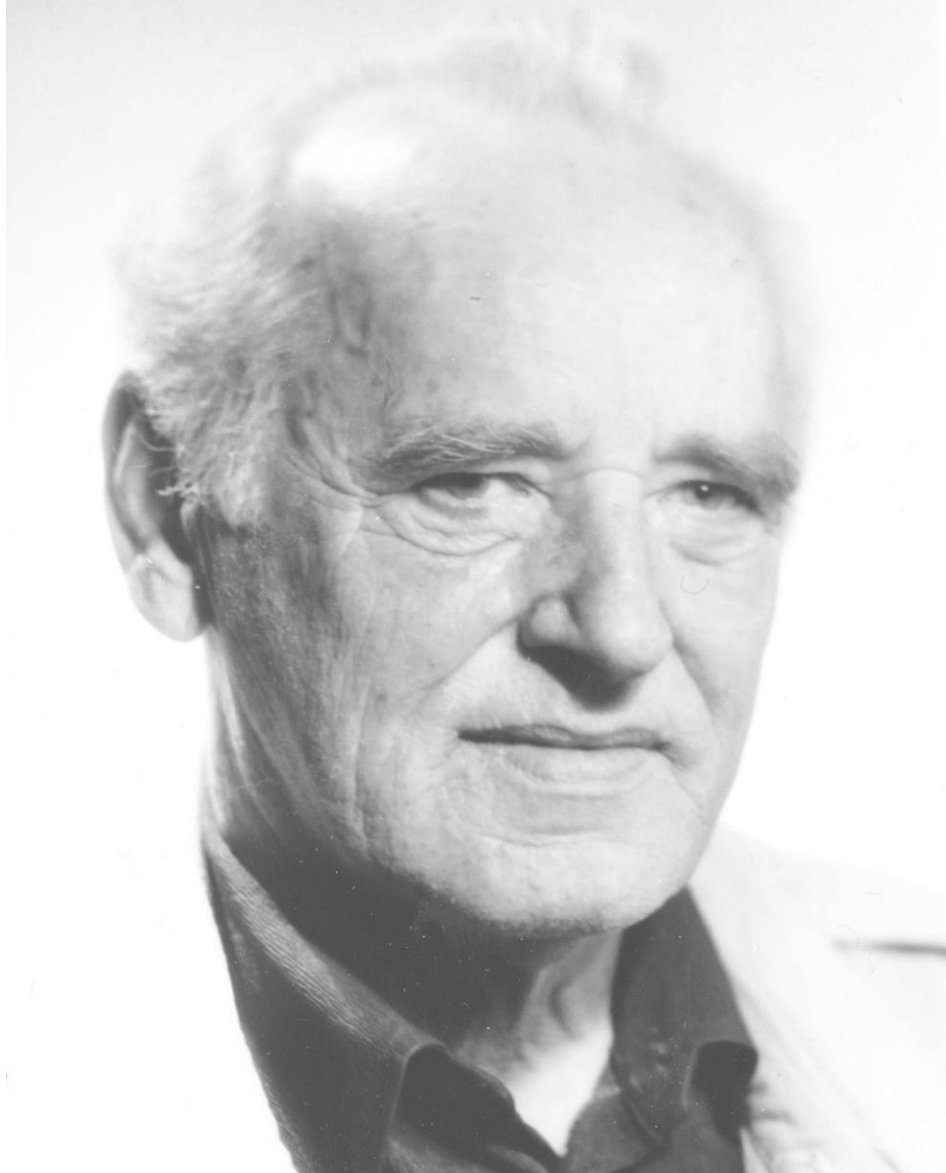
К 100-летию
со дня рождения
Бориса Сергеевича Разумихина



Биография Бориса Сергеевича

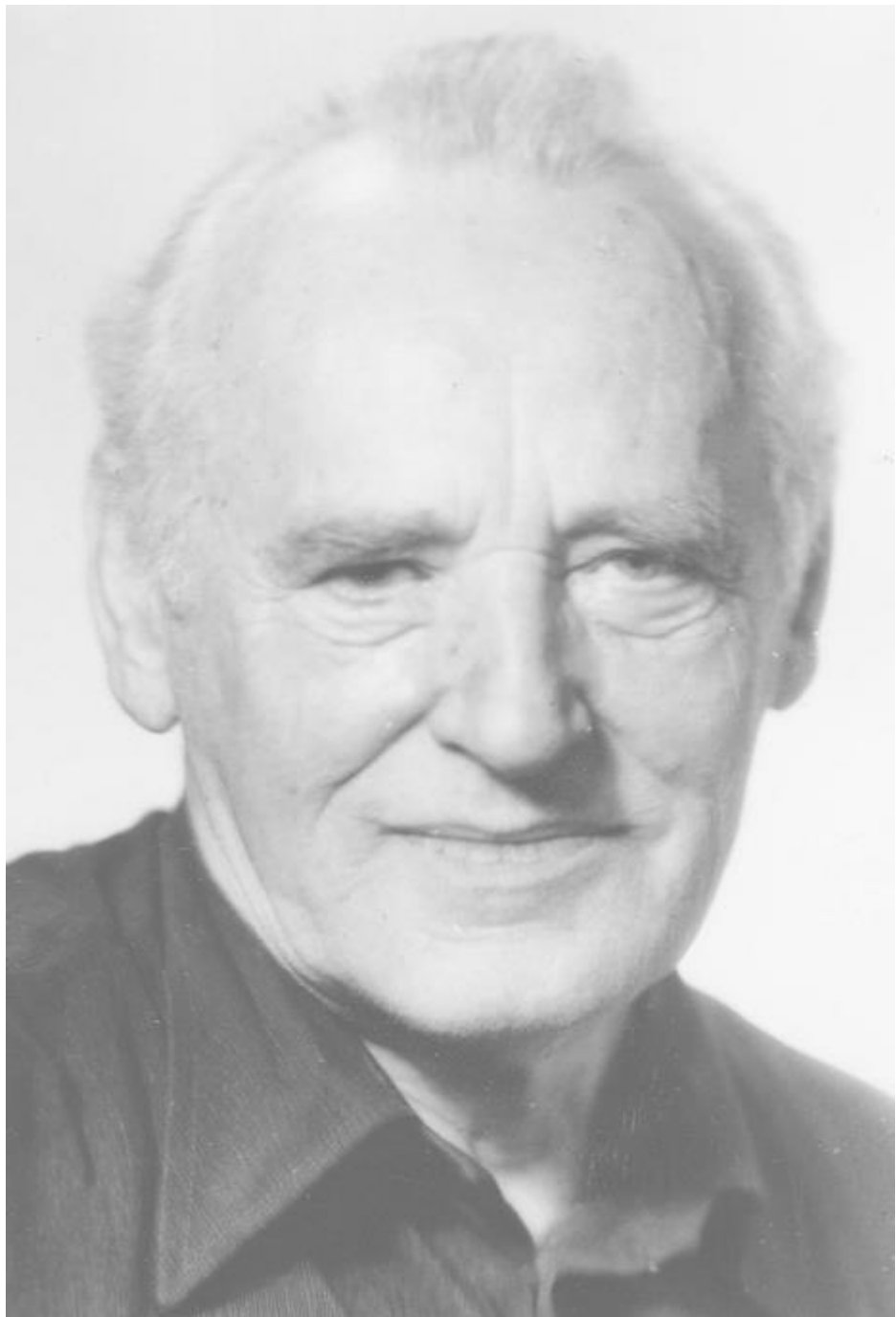
- Родился 19 марта 1918 г. в Костроме
- Умер 28 апреля 1988 г. в Москве
- В июле 1941 г. окончил мехмат МГУ по специальности «механика»
- Во время войны (1941-1945) командовал радиолокационной станцией, имеет награды
- После войны работал:
 - В НИИ-4 (1945 – 1953), звание инженер-капитан
 - В Институте Механики АН СССР (1953 – 1964)
 - В ИАТ (ИПУ) АН СССР (1964 – 1976), лаборатория №16, руководитель А. М. Летов
 - Во ВНИИСИ АН СССР (1976 – 1988)
 - Читал лекции в ВУЗах Москвы
- 1952 - к.ф.-м.н.
- 1959 - д.ф.-м.н. Диссертация «Применение метода Ляпунова к некоторым задачам устойчивости движения», руководитель Н. Г. Четаев
- 1966 - профессор





Вклад в науку

- Применение метода функций Ляпунова в задачах устойчивости систем с запаздыванием. Работа Б.С. Разумихина получила продолжение в многочисленных публикациях по «теоремам разумихинского типа»
- Метод физических аналогий для исследования задач о равновесии в системах различной физической и экономической природы. Подход Разумихина оказался чрезвычайно плодотворным для понимания природы метода штрафных и барьерных функций для решения задач математического программирования и оптимального управления.
- «Метод сдвига связей» для задач оптимизации.
- Метод декомпозиции задач оптимизации на основе метода штрафных функций.



- Идеи Бориса Сергеевича обладают большой притягательной силой. Они будят интуицию и даже сейчас, через многие десятилетия, позволяют найти путь к решению трудных задач.
- Борис Сергеевич был ярким человеком, абсолютно не приемлющим несправедливость, тяжело переживающим любые её проявления.
- Он трудно шёл на компромиссы. Но это был великий и яркий человек и его путь в науке был ярок и самобытен.