

Мещеряков Михаил Григорьевич (1910–1994), физик, доктор физико-математических наук, профессор, член-корреспондент АН СССР и РАН, директор Гидротехнической лаборатории АН СССР и Института ядерных проблем АН СССР, организатор и первый директор Лаборатории вычислительной техники и автоматизации (ныне — ЛИТ) ОИЯИ, лауреат Государственных премий.

По окончании Ленинградского университета работал в Радиевом институте, заведовал циклотронной лабораторией. Воевал, после контузии был комиссован и продолжил исследования в группе И.В. Курчатова. Был представителем СССР в атомной комиссии ООН, участвовал в испытаниях американских атомных бомб на атолле Бикини и реализации советского Атомного проекта. С 1947 г. был назначен директором Гидротехнической лаборатории (ГТЛ), руководил созданием крупнейшего в мире синхроциклотрона, запущенного в декабре 1949 г., и научного посёлка, из которого и вырос город учёных. Возглавлял созданный на основе ГТЛ Институт ядерных проблем АН СССР. В 1966 г. организовал Лабораторию вычислительной техники и автоматизации (ЛВТА) ОИЯИ и до 1988 г. руководил ею.

Почётный гражданин Дубны. Его именем названа одна из улиц города и установлен памятник.