



# БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ МИКРООРГАНИЗМОВ ИНСТИТУТ

Авторы: Т. А. Решетилова

---

БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ МИКРООРГАНИЗМОВ ИНСТИТУТ (ИБФМ) имени Г. К. Скрыбина РАН, г. Пущино (Московская обл.). Основан в 1965; организатор и первый директор – Н. Д. [Иерусалимский](#) (до 1967). В 1996 ин-ту присвоено имя Г. К. [Скрыбина](#), который возглавлял его в 1967–88. Большой вклад в становление и развитие ИБФМ внесли также А. А. [Баев](#), Л. В. [Калакуцкий](#) и др. Осн. направления исследований связаны с изучением разнообразия микроорганизмов, их физиологии, биохимии, генетики; разрабатываются науч. основы биотехнологии, в т. ч. направленные на защиту окружающей среды. Ин-т является научной и учебной базой Пущинского гос. ун-та. При нём созданы науч.-образоват., учебный и науч.-методич. центры повышения квалификации и переподготовки кадров; исследовательский центр экологии и биоресурсов. ИБФМ располагает Всерос. коллекцией микроорганизмов, в которой хранится и поддерживается более 15000 культур (в т. ч. архебактерий, актиномицетов и грибов). Опытнo-технологич. установка служит уникальной базой для разработки биотехнологий пром. получения препаратов на основе микробиологич. синтеза.

## Литература

Лит.: Прикладные аспекты фундаментальных исследований в микробиологии (Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г. К. Скрыбина РАН) // Прикладная биохимия и микробиология. 1999. Т. 35. № 5.