



Федеральное агентство научных организаций (ФАНО России)  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
**ИНСТИТУТ БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ**  
им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова  
Российской академии наук  
(ИБХ РАН)

ул. Миклухо-Маклая, 16/10, ГСП-7, Москва, 117997. Для телеграмм: Москва В-437, Биоорганика  
телефон: (495) 335-01-00 (канц.), факс: (495) 335-08-12, E-mail: [office@ibch.ru](mailto:office@ibch.ru), [www.ibch.ru](http://www.ibch.ru)  
ОКПО 02699487 ОГРН 1037739009110 ИНН/КПП 7728045419/772801001

21.04.16 № 201-521.5-357

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Заключение**

**Федерального учебно-методического объединения (ФУМО) в системе ВО по  
укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 19.00.00  
«Промышленная экология и биотехнологии»  
о рекомендации опубликования учебной литературы**

от «18» апреля 2016 г.

Учитывая положительное заключение экспертов ФУМО в системе ВО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» по отделению «Пищевые технологии и биотехнология» проректора СПбГТИ (ТУ), д.х.н., профессора А.В. Гарабаджиу и зав. кафедрой пищевой биотехнологии продуктов из растительного сырья Университета ИТМО, д.т.н., профессора Т.В. Мелединой Президиум ФУМО «Промышленная экология и биотехнологии» принял решение рекомендовать к опубликованию учебное пособие «Анализ микробиологического риска в производстве пищевых продуктов и лекарственных препаратов» (автор Габидов А.Э., научный редактор Галынкин В.А.) для использования его в качестве основной учебной литературы для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки 19.03.01 «Биотехнология» (профиль «Пищевая биотехнология») и 19.03.02 «Продукты питания растительного происхождения».

Председатель ФУМО по УГСНП 19.00.00  
«Промышленная экология и биотехнологии»  
академик



А.И.Мирошников