



**Федеральное учебно-методическое объединение
по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки
«Промышленная экология и биотехнологии»**

Сайт <http://www.umo19.ru>

e-mail: prezidium@umo19.ru

17.04.2018 № 201-217.1-283

на № _____ от _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Учитывая решение научно-методического совета Отделения пищевых технологий и биотехнологии ФУМО по УГСН 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии», а также положительные рецензии независимых экспертов доцента, доктора технических наук, заведующего кафедрой прикладной биотехнологии Института живых систем ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» Лодыгина Алексея Дмитриевича и профессора, доктора технических наук, заведующего кафедрой технологии пищевых продуктов и биотехнологии ФГБОУ ВО «Ивановский государственный химико-технологический университет» Макарова Сергея Васильевича, Президиум ФУМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» принял решение о рекомендации учебного издания **«Промышленные технологии консервирования овощей и фруктов»** коллектива авторов ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт технологии консервирования» под редакцией директора Института, академика РАН, доктора технических наук А.Н.Петрова, объемом 606 с., к опубликованию в качестве учебника по образовательным программам высшего образования уровней бакалавриата и магистратуры направлений подготовки 19.03.02 и 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья» и уровня подготовки кадров высшей квалификации направления подготовки 19.06.01 «Промышленная экология и биотехнология».

Заключение ФУМО рекомендуется разместить на обороте титульного листа учебного пособия в следующей формулировке без изменений со стороны издателя или автора:
«Рекомендовано Федеральным учебно-методическим объединением в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии в качестве учебного пособия для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования уровня магистратуры направлений подготовки 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания» и 19.01.04 «Биотехнология».

Председатель ФУМО по УГСН 19.00.00
«Промышленная экология и
биотехнология», академик РАН



А.И. Мирошников