



**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](mailto:prezidium@umo19.ru)

27.09.2017 № 11

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 пищевой технологии и биотехнологии ФУМО по УГСН 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии», а также положительные рецензии независимых экспертов профессора, доктора технических наук, заведующей кафедрой «Технология продуктов питания» ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет (Дальрыбвтуз) Светланы Николаевны Максимовой и доцента, доктора технических наук, заведующей кафедрой «Технология продукции и организация общественного питания» Московского государственного университета технологий и управления им. К.Г. Разумовского (Первый казачий университет) Ольги Валентиновны Бредихиной,

Президиум ФУМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» принял решение о рекомендации учебного издания «Биохимия гидробионтов: лабораторный практикум» автора Байдалиновой Ларисы Степановны, профессора кафедры «Пищевая биотехнология» ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет», канд. техн. наук, объемом 266 с., к опубликованию в качестве учебного пособия по образовательным программам высшего образования уровней бакалавриата и магистратуры направлений подготовки 19.03.01 и 19.04.01 «Биотехнология» (профиль «Пищевая биотехнология») и 19.03.03 и 19.04.03 «Продукты питания животного происхождения».

Заключение ФУМО имеет следующую формулировку, которая размещается на обороте титульного листа 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 уровней бакалавриата и магистратуры направлений подготовки 19.03.01 и 19.04.01 «Биотехнология (профиль «Пищевая биотехнология»), 19.03.03 и 19.04.03 «Продукты питания животного происхождения».*

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

  
А.И. Мирошников