

***Учебно-методические пособия, изданные издательским
отделом БГМУ***

№	Название издания	Вид издания	Авторы
1.	The use of Microsoft Excel in work with medical and biological databases, 2018 г.	учебно-методическое пособие, 48 с.	Шеламова М.А.
2.	Медицинская и биологическая физика = Medical and biological physics: курс лекций 2018 г.	учебное пособие, 132 с.	Кухаренко Л.В., Гольцев М.В.
3.	Organization and Processing of Medical Databases in Excel, 2018 г.	учебно-методическое пособие , 48 с.	Шеламова М.А.
4.	Endoscopy and refractometry use in medicine, 2018 г.	учебно-методическое пособие, 20 с.	Кухаренко Л.В., Гольцев М.В., Недзьведь О.В.
5.	Основы оптической, электронной и атомно-силовой микроскопий = Basics of optical, electron and atomic force microscopies 2019 г.	учебно-методическое пособие, 40 с.	Кухаренко Л.В., Гольцев М.В., Недзьведь О.В.
6.	Биологическая физика = Biological physics: курс лекций английском языке, 2020 г.	учебно-методическое пособие, 192 с.	Кухаренко Л.В., Гольцев М.В.
7.	Программный комплекс «Белорусская аптека», 2020 г.	учебно-методическое пособие, 60 с.	Шеламова М.А.
8.	Определение удельной массовой активности продуктов питания и строительных материалов	учебно-методическое пособие, 46 с.	Гольцев М.В., Медведева И.Ф., Мансуров В.А.

	с помощью радиометра, 2021 г.		
9.	Краткий курс физики в таблицах и примерах, 2021 г.	учебно- методическое пособие, 120 с.	Белая О.Н., Гольцева М.В., Дорошевич О.Л.
10.	Введение в медицинскую и биологическую физику, 2022 г.	учебно- методическое пособие, 52 с.	Белая О.Н., Гольцева М.В., Дорошевич О.Л., Селицкий К.Л.