

СПИСОК  
опубликованных учебных изданий и научных трудов  
Рыбьянца В.А.

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности (с указанием в скобках вида публикации)	Форма учебных изданий и научных трудов  (печатная, рукописная, аудиовизуальная, электронная)	Выходные данные  (место и время публикации (издательство, номер или серия периодического издания, год); дается характеристика сборников (межвузовский, внутривузовский), место и год их издания; указывается тематика, категория, место и год проведения научных конференций, съездов, симпозиумов, семинаров, форумов, конгрессов; для электронных изданий указывается номер государственной регистрации уполномоченной государственной организации)	Объём, с.  (количество страниц публикаций дробью: в числителе – общий объем, в знаменателе – объем, принадлежащий соискателю)	Соавторы  (фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе)
1	2	3	4	5	6
Учебные издания					
1.	Колебания и волны (конспект лекций)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2016.	56/40	Рыбьянец В. А. Мартусевич Е. В. Громов В. Е.
2.	Механика (конспект лекций)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2016.	42/28	Рыбьянец В. А. Мартусевич Е. В. Громов В. Е.
3.	Молекулярная физика и термодинамика (конспект лекций)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2016.	48/34	Рыбьянец В. А. Мартусевич Е. В. Громов В. Е.
4.	Определение радиуса кривизны линзы с помощью колец Ньютона (методические указания)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2016.	12/3	Невский С. А. С. Коновалов С.В. Мартусевич Е. В. Рыбьянец В. А.
5.	Проверка основного уравнения динамики вращательного движения	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2016	10/5	Рыбьянец В. А., Мартусевич Е. В.

	на маятнике Обербека (методические указания)				Коновалов С.В.
6.	Электромагнетизм (конспект лекций)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2016	49/39	Рыбьянец В. А. Мартусевич Е. В. Громов В. Е.
7.	Электростатика. Законы постоянного тока (конспект лекций)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2016	44/30	Рыбьянец В. А. Мартусевич Е. В. Громов В. Е.
8.	Исследование напряженности магнитного поля на оси кругового тока (методические указания)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2017	11/3	Рыбьянец В. А. Мартусевич Е. В. Никитина Е.Н.
9.	Определение удельного заряда электрона (методические указания)	печатная	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2017	14/6	Рыбьянец В. А. Мартусевич Е. В. Никитина Е.Н.
10.	Случайные величины (методические указания)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2017	28	Рыбьянец В. А.
11.	Случайные события. Предмет теории вероятностей (методические указания)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2017	33	Рыбьянец В. А.
12.	Степенные ряды (методические указания)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2017	28	Рыбьянец В. А.
13.	Числовые ряды (методические указания)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2017	21	Рыбьянец В. А.
14.	Функциональный анализ (сборник задач)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2017	32	Рыбьянец В. А.
15.	Дифференциальные уравнения первого порядка (методические указания)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2018	30	Рыбьянец В. А.
16.	Криволинейные и поверхностные интегралы (методические указания)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2018	24/14	Демина Е.В., Рыбьянец В. А., Сараханова Е.В.
17.	Вводный курс общей физики (учебное пособие)	печатная	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк	260/120	Аксенова К. В., Перегудов О. А., Громов В. Е.,

			Полиграфист, 2019.		Рыбьянец В. А.
18.	Исследование гармонических колебаний и изучение сложения колебаний с помощью осциллографа (методические указания)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2019	12/2	Рыбьянец В. А., Мартусевич Е. В., Громов В. Е., Иванов Ю.Ф., К. Аксенова К.В.
19.	Линейные уравнения с постоянными коэффициентами	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2019	23	Рыбьянец В. А.
20.	Физика (методические указания к выполнению контрольных заданий)	электронный ресурс	Сиб. гос. индустр. ун-т, Новокузнецк, Издательский центр СибГИУ, 2019	31/14	Мартусевич Е. В., Рыбьянец В. А.

Соискатель

В.А.Рыбьянец

Список верен:

Заведующий кафедрой

Л.Д.Павлова

Учёный секретарь кафедры

Н.В.Балицкая

12.05.21