

СПИСОК
опубликованных учебных изданий
доцента кафедры Математики, медицинской информатики, информатики и статистики, физики, кан-
дидата технических наук, доцента
Касюка Сергея Тимуровича

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Учебные издания					
1	Фармацевтическая информатика (учебное пособие)	Печатная	Челябинск : ТЕТА, 2019. – 144 с.	6/0,85	Маркина Н.В., Диденко Г.А., Мукашева А.А., Степанова О.А., Шамаева Т.Н. и др., всего 6 человек
2	Медицинская информатика: сравнение данных по количественному и качественному признакам с применением статистического пакета (учебное пособие)	Печатная	Челябинск : ТЕТА, 2019. – 165 с.	6,8/6,8	—
3	Медицинская информатика: сравнение данных по количественному и качественному признакам с применением статистического пакета (учебное пособие)	Печатная	Челябинск : ТЕТА, 2019. – 145 с.	6/0,86	Маркина Н.В., Диденко Г.А., Мукашева А.А., Степанова О.А., Шамаева Т.Н. и др., всего 6 человек
4	Physics: textbook (учебное пособие)	Печатная	Chelyabinsk: ТНЕТА, 2021. – 276 с.	11,38/ 5,69	Н.В. Маркина
5	Медицинская информатика: параметрические и непараметрические методы статистики на компьютере (учебное пособие)	Печатная	Челябинск: ТЕТА, 2022. — 138 с.	5,71/ 0,95	Н.В. Маркина, Э.И. Беленкова, Г.А. Диденко, О.А. Степанова
6	Основы искусственного интеллекта: практические работы по кластеризации и классификации медицин-	Печатная	Челябинск: ТЕТА, 2023. — 142 с.	8,88/ 1,48	Н.В. Маркина, Э.И. Беленкова, Г.А. Диденко, О.А. Степанова,

	ских данных на языке R (учебное пособие)				Т.Н. Шамаева
7	Основы искусственного интеллекта: практические работы по созданию и обучению искусственных нейронных сетей на языке Python (учебно-методическое пособие)	Печатная	Челябинск: ТЕТА, 2023. — 72 с.	4,5/ 0,75	Н.В. Маркина, Э.И. Беленкова, Г.А. Диденко, О.А. Степанова, Т.Н. Шамаева
8	Медицинская информатика: математическая обработка медицинских данных с помощью специализированных статистических программ (учебное пособие)	Печатная	Челябинск: ТЕТА, 2023. — 194 с.	12,3/ 2,05	Н.В. Маркина, Э.И. Беленкова, Г.А. Диденко, О.А. Степанова, Т.Н. Шамаева