

СПИСОК
научных и учебно – методических трудов (с 2017 по 2023г.)

Огаджанян Олег Иванович

(фамилия, имя, отчество)

№ п/п	Наименование труда	Вид издания (монография, учебник, уч. пособие, статья, если с грифом указать)	Название издательства, для журнала – номер, год	Количество страниц	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Изготовление машиностроительных деталей из порошков металлов	Статья	Вестник Липецкого государственного технического университета. 2017. № 1 (31). С. 43-47.	5	РИНЦ
2	О корректности расчетных зависимостей для определения сил при холодном выдавливании полых цилиндрических изделий	Тезисы	Тенденции развития современной науки сборник тезисов докладов научной конференции студентов и аспирантов Липецкого государственного технического университета: в 2 частях. 2017. С. 39-43.	2/2	Манухин М.Ю. Кузнецов А.Г. РИНЦ
3	Обеспечение герметичности в машиностроении	Тезисы	Тенденции развития современной науки сборник тезисов докладов научной конференции студентов и аспирантов Липецкого государственного технического университета: в 2 частях. 2017. С. 46-48.	2/1	Кузнецов А.Г. РИНЦ
4	Разработка технологии и оборудования для производства защитных уголков	Тезисы	Машиностроение. Тенденции развития современной науки материалы научной конференции студентов и аспирантов Липецкого государственного технического университета: 2018. С. 66-69.	3/1	Кузнецов А.Г. РИНЦ
5	Технологии листовой штамповки в производстве товаров массового спроса	Тезисы	Машиностроение. Тенденции развития современной науки материалы научной конференции студентов и аспирантов Липецкого государственного технического университета: 2018. С. 71-73.	2/1	Товмасын А.Т. РИНЦ
6	Технологические процессы	Статья	Школа молодых ученых по	4/2	Никишин А.В.

	изготовления машиностроительных деталей из порошков металлов		проблемам технических наук. Сборник материалов областного профильного семинара, 2018. С.189-192		РИНЦ
7	Технология производства деталей машин с заданными свойствами	Статья	Вестник Липецкого государственного технического университета. 2019. № 3 (41). С. 35-40.	6	РИНЦ
8	Разработка оптимального варианта изготовления уголков	Статья	Металлургия и машиностроение. Тенденции развития современной науки : материалы I всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, 6 - 7 июня 2019 г. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2020. – С. 116-119	3/1	Никишин А.В. РИНЦ
Учебно-методические работы					
9	Оборудование и инструмент для обработки металлов резанием	Метод. разраб. № 214	Методическая разработка Липецк: Изд-во ЛГТУ, 2017.- 34 с.	34/34	-
10	Оборудование для обработки металлов давлением	Метод. разраб. № 3263	Методическая разработка к выполнению самостоятельных работ и проведению практических и лабораторных занятий по дисциплинам «Кузнечно-штамповочное оборудование» и «Оборудование процессов машиностроительных производств» / Липецк, 2020. Том Часть 1 – 33 с.	33/33	

Соискатель _____ Огаджанян О.И. __

Ученый секретарь _____

Колобанов А.С.