



УТВЕРЖДАЮ
Ректор Самарского университета,
председатель РИС Самарского университета

В.Д. Богатырев

Редакционно-издательский план
выпуска научных периодических и научных неперiodических изданий Самарского университета на 2023 год

1. Научные периодические издания

№ п/п	Заказчик	Название издания	Кол-во выпусков	Формат издания	*Краско-оттиски (А4)	Источник финансирования
1	2	3	4	5	6	7
1	Самарский университет	Вестник Самарского университета. Аэрокосмическая техника, технологии и машиностроение	4	А4	44 000	Самарский университет
2	Самарский университет	Вестник Самарского университета. История, педагогика, филология	4	А4	32 000	Самарский университет
3	Самарский университет	Вестник Самарского университета. Естественнонаучная серия	4	А4	20 000	Самарский университет
4	Самарский университет	Физика волновых процессов и радиотехнические системы	2	А4	12 400	Самарский университет
5	Самарский университет	Юридический вестник Самарского университета	4	А4	44 800	Самарский университет
6	Самарский университет	Вестник Самарского университета. Экономика и управление	4	А4	20 000	Самарский университет
ИТОГО научных периодических изданий (научных журналов), кр.отт.					173 200	

2. Научные неперIODические издания

№	Заказчик	Авторы	Название работы	Объём, п.л.	Тираж, экз.	*Краско-оттиски	Источник финансирования
1	УПНК	Шлеенков М.А.	ПРОГРАММА 73-й молодёжной научной конференции университета, 4-6 апреля 2023	13,75 Формат А5 (220 страниц)	200	44 000 (А5)	Самарский университет
2	УПНК	Шлеенков М.А.	ПРОГРАММА Международной молодёжной научной конференции «Королёвские чтения», 3-5 октября 2023 г.	3,5 Формат А5 (56 страниц)	150	8 400 (А5)	Самарский университет
3	УПНК	Шлеенков М.А.	СБОРНИК ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ международной молодёжной научной конференции «Королёвские чтения», I том, 3-5 октября 2023 г.	66,25 Формат А4 (530 страниц)	24	12 720 (А4)	Самарский университет
4	УПНК	Шлеенков М.А.	СБОРНИК ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ международной молодёжной научной конференции «Королёвские чтения», II том, 3-5 октября 2023 г.	63,75 Формат А4 (510 страниц)	24	12 240 (А4)	Самарский университет
5	УПНК	Шлеенков М.А.	СБОРНИК ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ международной молодёжной научной конференции «Королёвские чтения» III том, 3-5 октября 2023 г.	50,00 Формат А4 (400 страниц)	24	9 840 (А4)	Самарский университет
ИТОГО научных неперIODических изданий, кр.отт.						52 400 (А5) 34 800 (А4)	

* Определяется редколлегией по фактически необходимому количеству экземпляров.

Директор издательства,
ответственный секретарь РИС Самарского университета

А.А. Нечитайло

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор – проректор по научно-исследовательской работе,
заместитель председателя РИС Самарского университета

А.Б. Прокофьев

Проректор по цифровой трансформации,
заместитель председателя РИС Самарского университета

 Д.Е. Пашков

№	Имя	Фамилия	Пол	Дата рождения	Специальность	Стаж	Ученое звание	Степень
1	Иванов	И.И.	М	1975	Информационные системы	10	Кандидат наук	Ск
2	Петров	П.П.	М	1980	Программное обеспечение	8	Кандидат наук	Ск
3	Сидоров	С.С.	М	1978	Математическое моделирование	12	Кандидат наук	Ск
4	Кузнецов	К.К.	М	1982	Информационные системы	6	Кандидат наук	Ск
5	Лебедев	Л.Л.	М	1979	Программное обеспечение	9	Кандидат наук	Ск
6	Новиков	Н.Н.	М	1981	Математическое моделирование	7	Кандидат наук	Ск
7	Попов	П.П.	М	1977	Информационные системы	11	Кандидат наук	Ск
8	Смирнов	С.С.	М	1983	Программное обеспечение	5	Кандидат наук	Ск
9	Тихонов	Т.Т.	М	1976	Математическое моделирование	13	Кандидат наук	Ск
10	Федотов	Ф.Ф.	М	1984	Информационные системы	4	Кандидат наук	Ск
11	Харьков	Х.Х.	М	1973	Программное обеспечение	14	Кандидат наук	Ск
12	Цыганов	Ц.Ц.	М	1985	Математическое моделирование	3	Кандидат наук	Ск
13	Чайков	Ч.Ч.	М	1974	Информационные системы	15	Кандидат наук	Ск
14	Шаров	Ш.Ш.	М	1986	Программное обеспечение	2	Кандидат наук	Ск
15	Щербаков	Щ.Щ.	М	1971	Математическое моделирование	16	Кандидат наук	Ск
16	Юрьев	Ю.Ю.	М	1987	Информационные системы	1	Кандидат наук	Ск
17	Яковлев	Я.Я.	М	1972	Программное обеспечение	17	Кандидат наук	Ск
18	Зайцев	З.З.	М	1988	Математическое моделирование	0	Кандидат наук	Ск
19	Королев	К.К.	М	1970	Информационные системы	18	Кандидат наук	Ск
20	Соколов	С.С.	М	1989	Программное обеспечение	-1	Кандидат наук	Ск

И.И. Иванов



Д.Е. Пашков

С.С. Смирнов

С.С. Смирнов