



СВФУ

СЕВЕРО – ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К. АММОСОВА

Департамент науки и инноваций
Отдел сопровождения НИР

Анализ промежуточных (полуугодовых) отчетов 1 этапа НИИ СВФУ

14 мая 2021 г.

Реализуемые за счет внебюджетных средств СВФУ научно-исследовательские проекты СВФУ (2020-2023 гг.)

НИП	Руководитель	Должность, степень	Подразделение	Название проекта
1-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Сивцева-Максимова Прасковья Васильевна	д.филол.н., г.н.с.	Институт А.Е. Кулаковского	Фундаментальные и прикладные исследования истории литератур народов РФ и стран СНГ в ракурсах новых направлений литературоведения в контексте комплексных междисциплинарных проблем изучения художественного и научного наследия А.Е.Кулаковского – Ексекулээх Елексей»
2-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Иванов Василий Николаевич	д.ист.н., г.н.с.	НИИ Олонхо	Эпический памятник нематериальной культуры якутов: текстологический, типологический, когнитивный и историко-генетический аспекты
3-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Шамаева Анастасия Егоровна	к.ф.н., в.н.с.	НОЦ «Алтаистика» Института языков и культуры народов Северо-Востока РФ	Историческая лексика и грамматика якутского языка в контексте алтаистики (в сравнительно-сопоставительном аспекте с тюркскими, тунгусо-маньчжурскими, монгольскими и корейским языками)
4-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Гольдерова Айталипа Семеновна	д.м.н., завед. лаб.	НИЛ клеточных технологий и регенеративной медицины Медицинского института	Разработка новых биомедицинских клеточных продуктов
5 НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Григорьева Лена Валерьевна	к.м.н., в.н.с.	Международный центр коллективного пользования «Молекулярная палеонтология» НИИ прикладной экологии Севера имени профессора Д.Д. Саввинова	Комплексные исследования ископаемых животных Якутии на генетическом и клеточном уровне

Реализуемые за счет внебюджетных средств СВФУ научно-исследовательские проекты СВФУ (2020-2023 гг.)

НИП	Руководитель	Должность, степень	Подразделение	Название проекта
6-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Охлопкова Жанна Михайловна	к.б.н., в.н.с.	УНЛ «Молекулярно-генетические и клеточные технологии» Института естественных наук	Клеточные и молекулярно-генетические технологии исследования северных и арктических растений Якутии и разработки на их основе
7-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Саввинова Антонина Николаевна	к.геогр.н., с.н.с.	УНЛ "Электронно-картографических систем" Института естественных наук	Устойчивое развитие территорий традиционного природопользования Якутии в условиях глобальных вызовов в Арктике: картографическое сопровождение
8-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Портнягина Виктория Витальевна	к.т.н., в.н.с.	НОЦ «Геотехнологии Севера им. М. Д. Новопашина» Горного института	Разработка и обоснование эффективных технологий добычи и горнотехнической рекультивации нарушенных земель при отработке месторождений твердых энергоресурсов Республики Саха (Якутия)
9-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Григорьев Александр Виссарионович	к.ф.-м.н., с.н.с.	МНИЛ «Многомасштабное математическое моделирование и компьютерные вычисления» Института математики и информатики	Разработка и применение нейросетевых алгоритмов для решения прикладных проблем анализа данных и задач прогнозирования
10-НИП Соглашение от 30 октября 2020 г.	Григорьев Юрий Михайлович	д.ф.-м.н., доцент	УНЛ «Теоретическая и математическая физика» при кафедре «Теоретическая физика» Физико-технического института	Механика и математическое моделирование природных и техногенных процессов

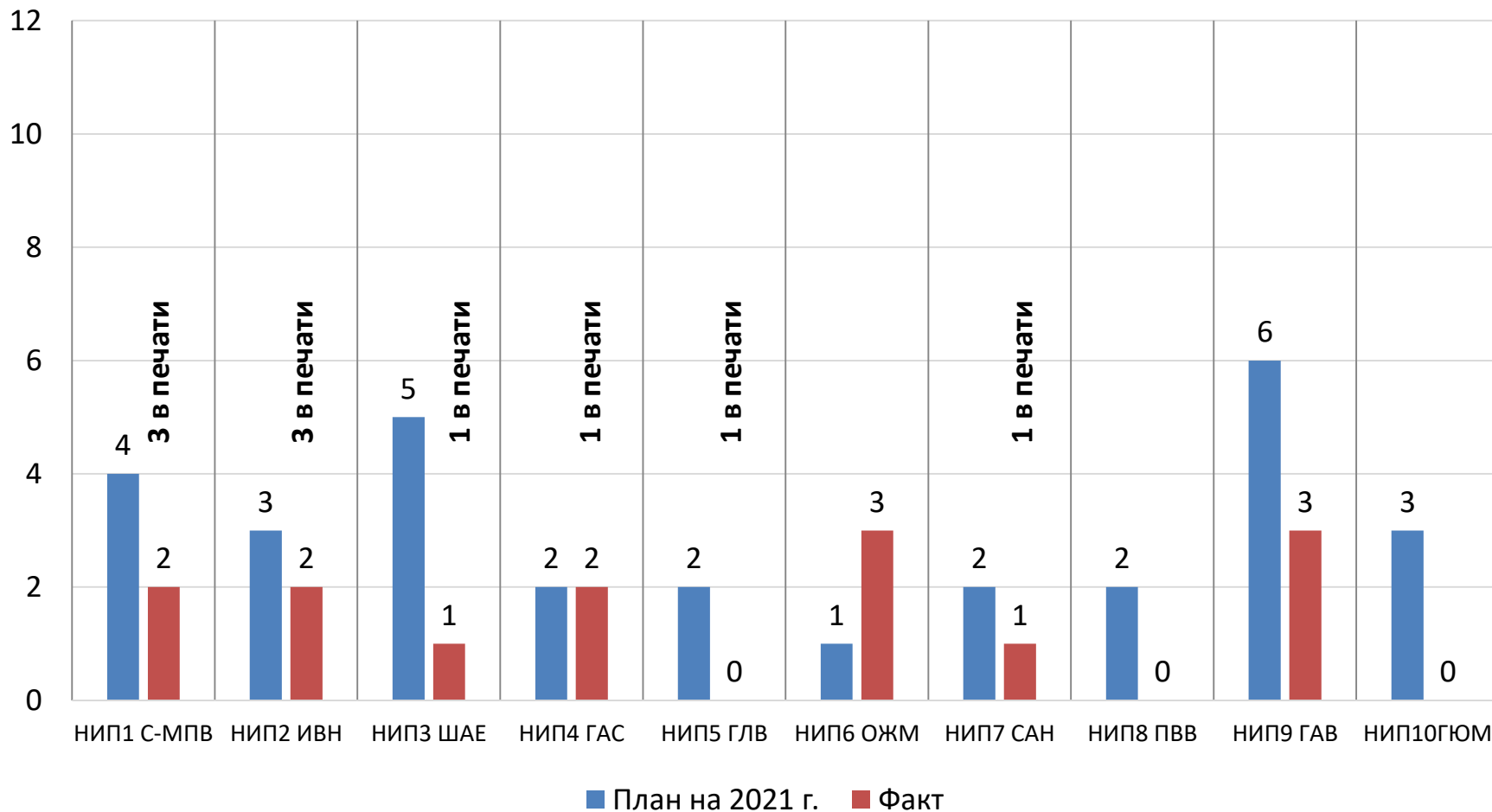
Реализуемые за счет внебюджетных средств СВФУ научно-исследовательские проекты СВФУ (2020-2023 гг.)

Отчет будет предоставлен в июне 2021 г.

НИП	Руководитель	Должность, степень	Подразделение	Название проекта
11-НИП Соглашение от 11 января 2021 г.	Кириллина Куннэй Святославовна	к.геогр.н., завед. лаб.	НИЛ по изучению климата и экосистем северных регионов Института естественных наук	Оценка настоящих и прогноз будущих тенденций изменения климата и их воздействия на экосистемы РС(Я)

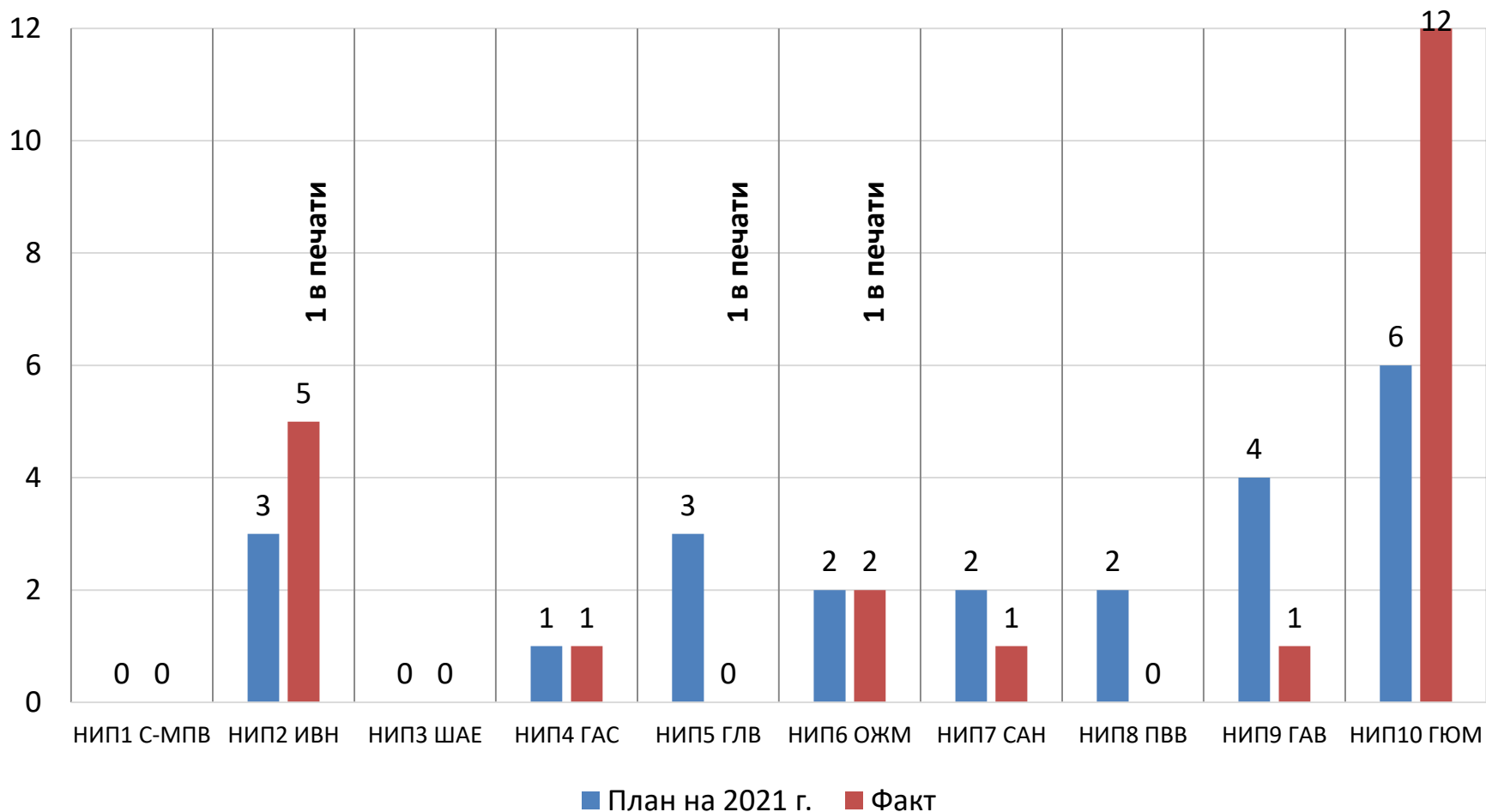
1. Количество научных статей без дублирования с обязательным указанием СВФУ в аффилиации

Публикации в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, за период с 01.11.2020 по 11.05.2021 г. (НИИО с 01.01.2021-11.05.2021)



1. Количество научных статей без дублирования с обязательным указанием СВФУ в аффилиации

Публикации в изданиях, индексируемых в БД Scopus,
за период с 01.11.2020 по 11.05.2021 г. (НИИО с 01.01.2021-11.05.2021)

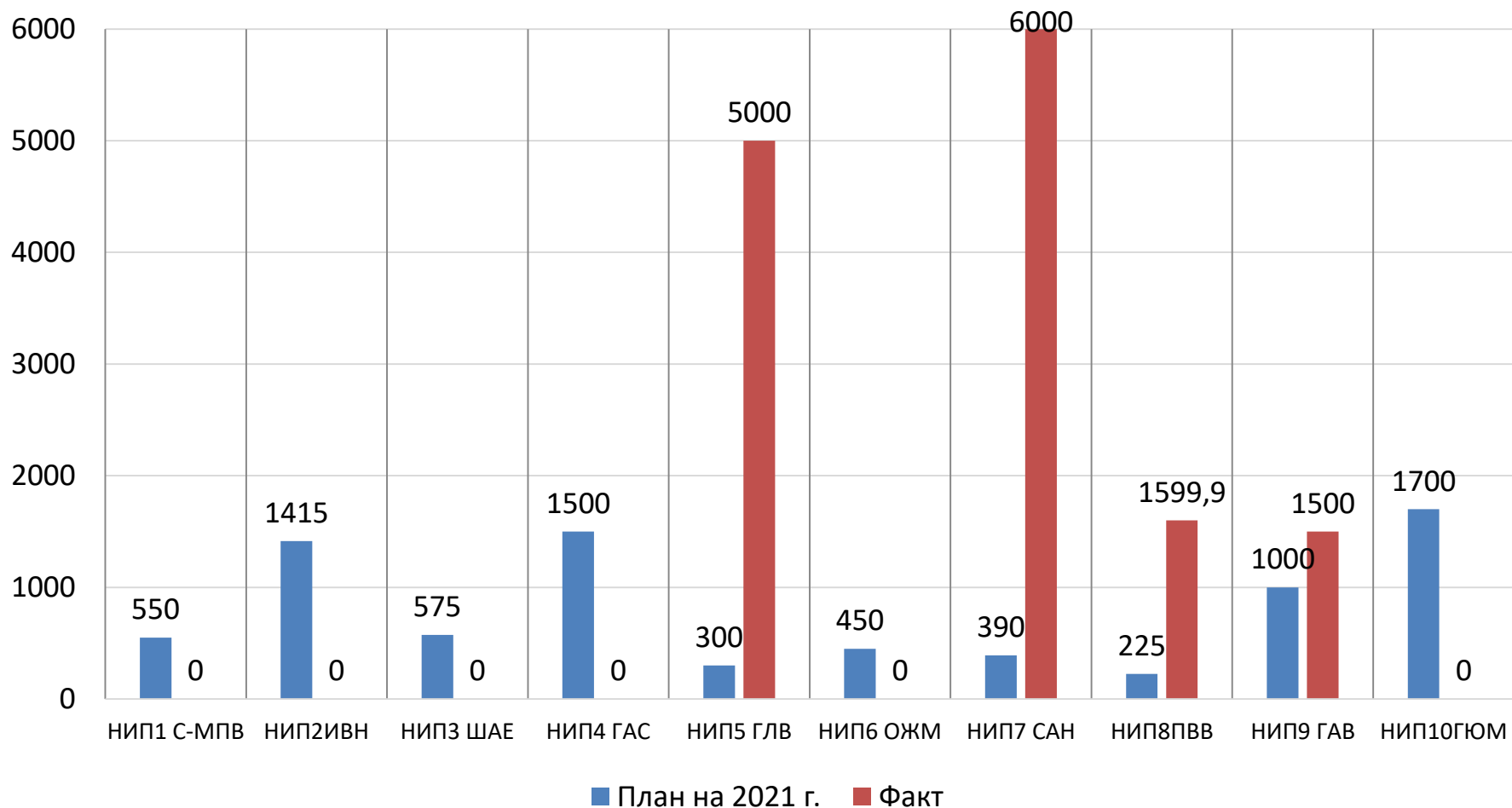


Q1-Q2:



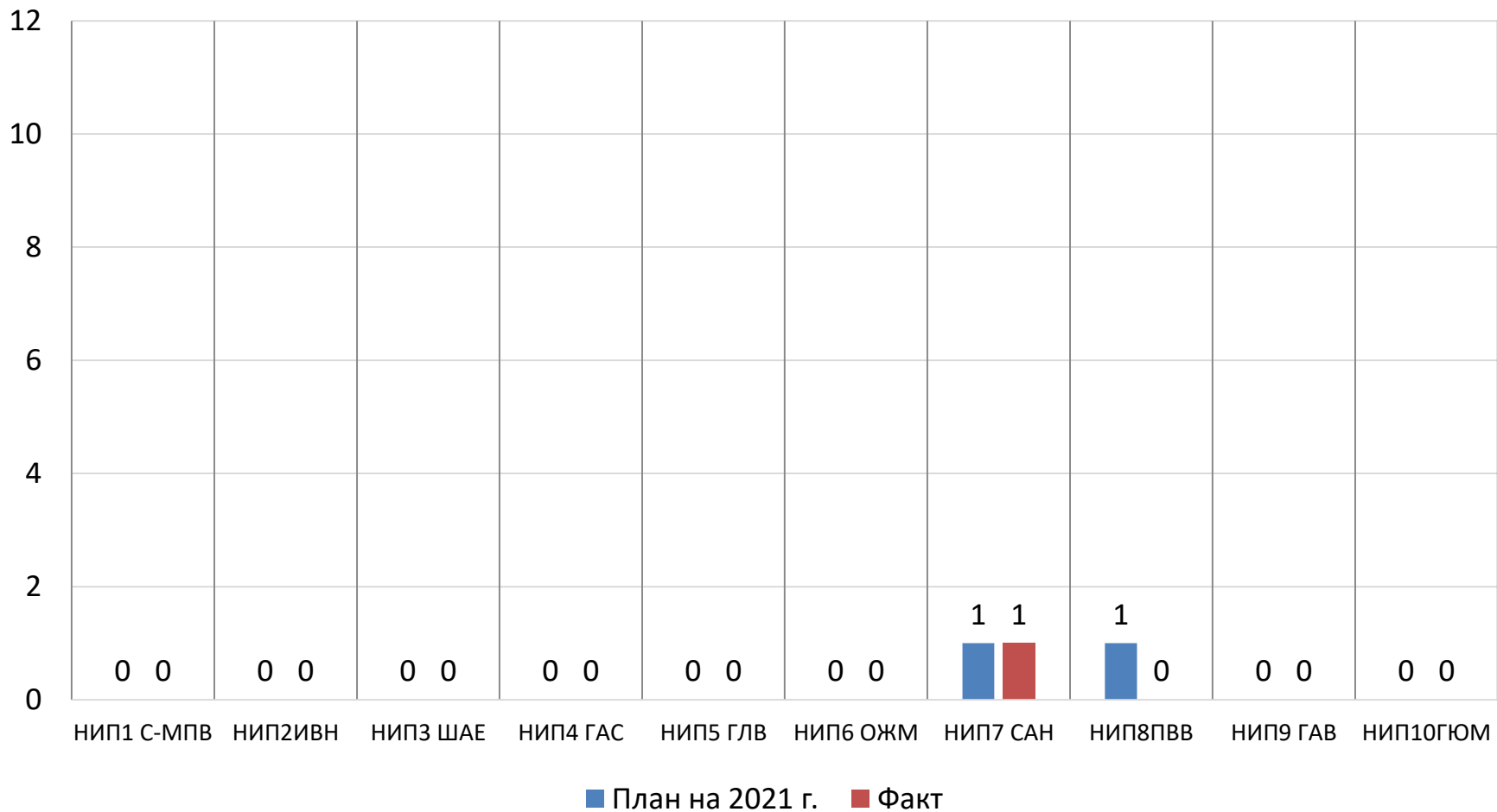
2. Привлеченное финансирование на проведение НИР, тыс. рублей

за период с 01.11.2020 по 11.05.2021 г. (НИИО с 01.01.2021-11.05.2021)



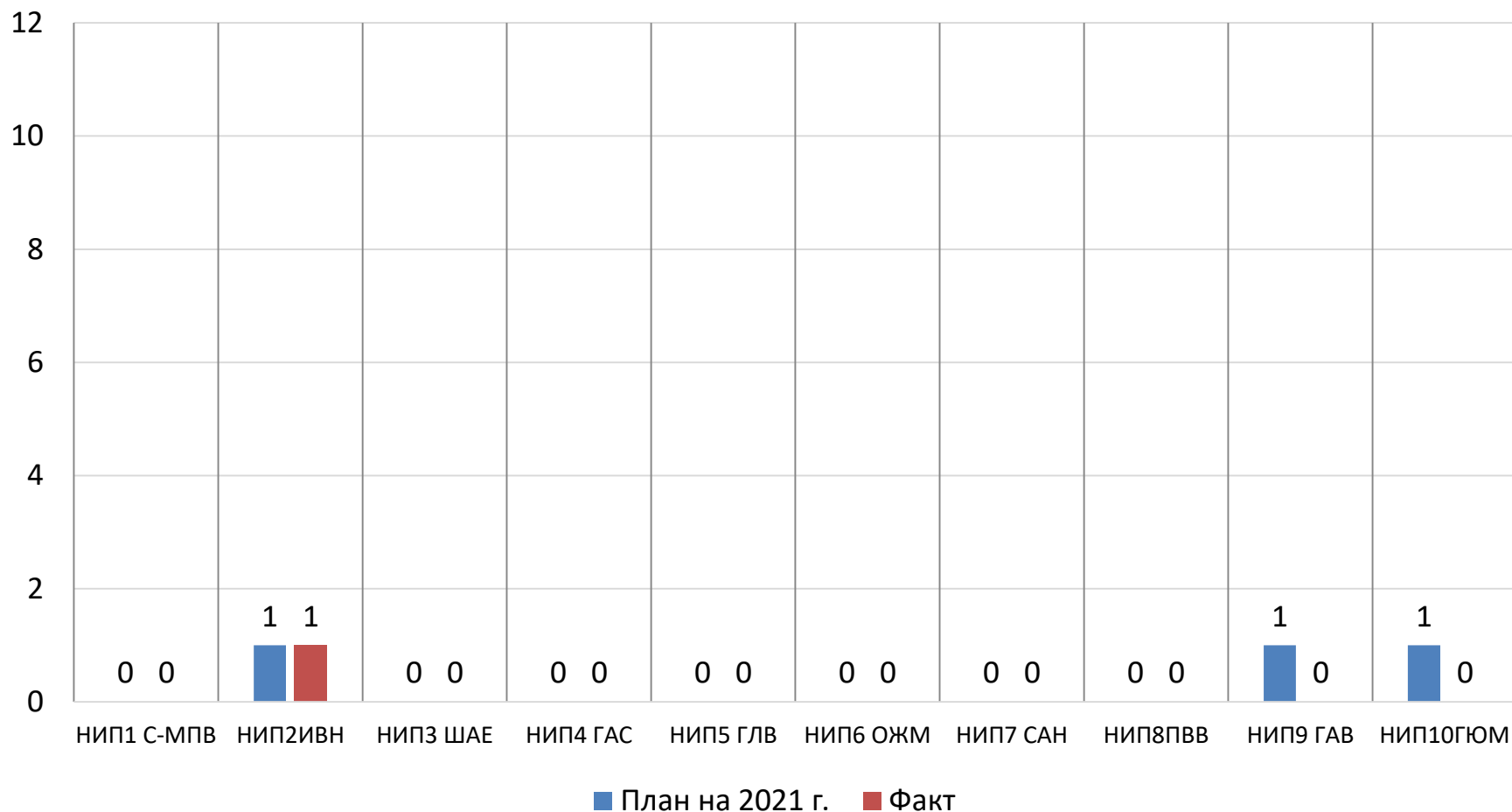
3. Подготовка и издание научной монографии, размещенной в международных базах данных WoS и Scopus

за период с 01.11.2020 по 11.05.2021 г. (НИИО с 01.01.2021-11.05.2021)



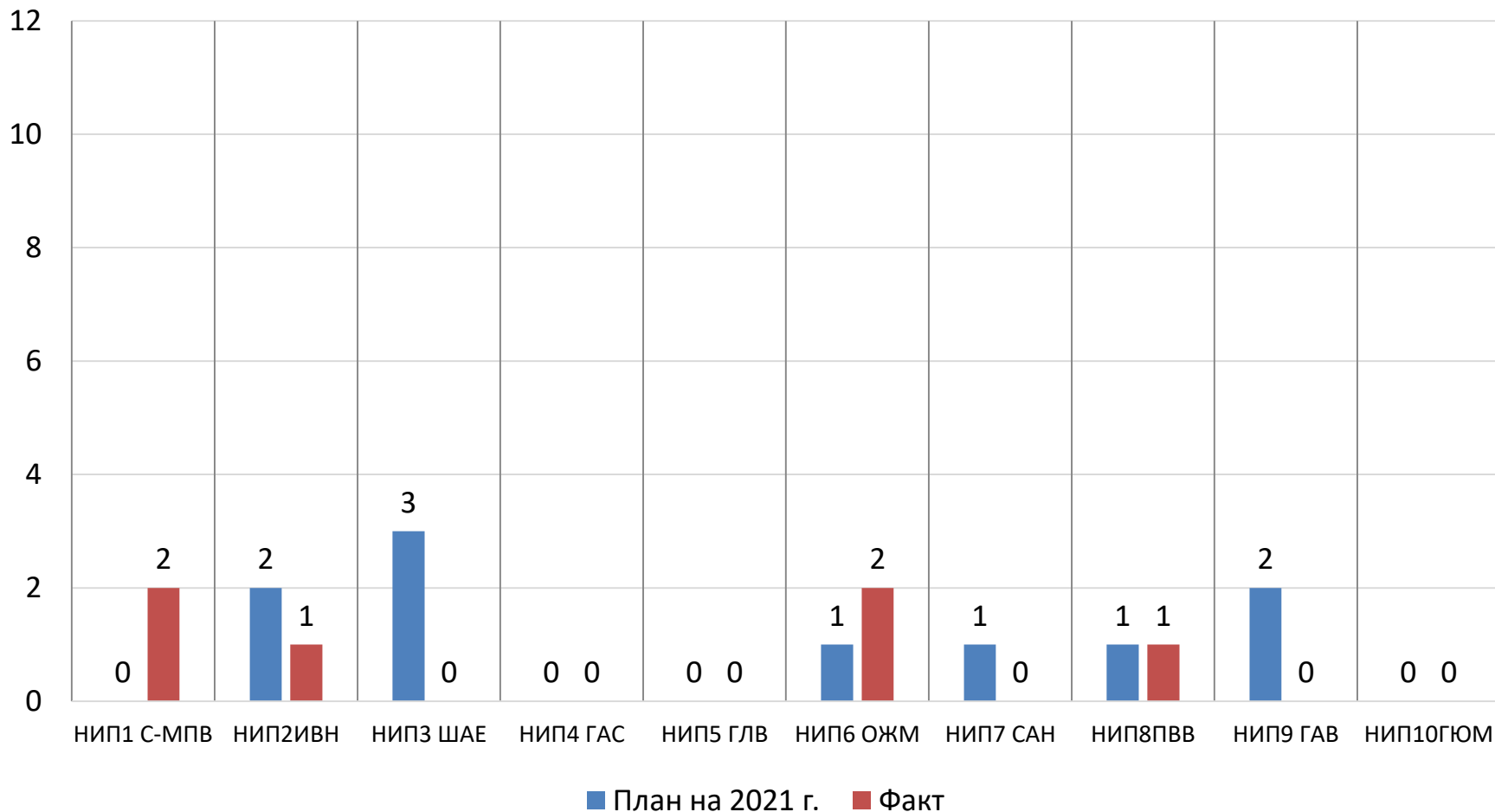
4. Защиты диссертаций

за период с 01.11.2020 по 11.05.2021 г. (НИИО с 01.01.2021-11.05.2021)



Д	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
К	0 0	1 1	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1 0	1 0

5. Результаты интеллектуальной деятельности, имеющие государственную регистрацию и (или) правовую охрану за период с 01.11.2020 по 11.05.2021 г. (НИИО с 01.01.2021-11.05.2021)



Выполнение плановых показателей 1 этапа НИП, в %

Проект	Статьи WoS		Статьи Scopus		Привлеченное финансирование			
	Q1-2	остальные	Q1-2	остальные	РНФ, РФФИ	Конкурсы ФЦП, МниВО РФ	Хоз. договоры	Другие
НИП1 С-МПВ	-	50	-	-	0	0	0	0
НИП2ИВН	0	67	+100	100	0	0	0	0
НИП3 ШАЕ	-	20	-	-	0	0	0	0
НИП4 ГАС	100	50	-	100	0	0	0	0
НИП5 ГЛВ	0	0	0	0	1667	0	0	0
НИП6 ОЖМ	+100	200	-	100	0	0	0	0
НИП7 САН	-	50	+100	50	1538	0	0	0
НИП8ПВВ	-	0	-	0	0	0	711	0
НИП9 ГАВ	100	33	-	25	150	0	0	0
НИП10ГЮМ	-	0	0	200	0	0	0	0

Выполнение плановых показателей 1 этапа НИП, в %

Проект	Издание научной монографии	Защита диссертации		РИД, имеющие государственную регистрацию и (или) правовую охрану		
		кандидатская	докторская	Патенты на изобретение, полезная модель, промышленный образец	Свид-во о гос. рег. программы для ЭВМ, базы данных	Регистрация секрета производства (ноу-хау) в режиме коммерческой тайны на базе вуза
НИП1 С-МПВ	-	-	-	-	+200	-
НИП2ИВН	-	100	-	-	50	-
НИП3 ШАЕ	-	-	-	-	0	-
НИП4 ГАС	-	-	-	-	-	-
НИП5 ГЛВ	-	-	-	-	-	-
НИП6 ОЖМ	-	-	-	200	-	-
НИП7 САН	100	-	-	-	0	-
НИП8ПВВ	0	-	-	100	-	-
НИП9 ГАВ	-	0	-	-	0	-
НИП10ГЮМ	-	0	-	-	-	-