

			Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer	10
			Комплекс спектральный FL-1023	0
			Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS	0
			Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse	0
			Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300	0
			Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2	0
2	Металлоорганические и координационные соединения в разработке эффективных атом-экономных каталитических процессов для перехода к экологически чистым и ресурсосберегающим производству и энергетике, повышения эффективности глубокой переработки углеводородного сырья, формирования новых источников энергии, создания биологически активных соединений для медицины и сельского хозяйства	01.01.2025 – 31.12.2025	Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer	10
			Жидкостной тандемный квадруполь/времяпролетный хроматомасс-спектрометр	10
			Спектрометр кругового дихроизма Biologic MOS-500	10
			Дифрактометр монокристалльный TD-5000	10
			Каталитическая установка УЛКат-1Р-800-1	30
			Аппарат рентгеновский для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM	10
			Спектрометр ядерного магнитного резонанса Q-One с датчиком с низкотемпературной приставкой	10
			Спектральный инфракрасный комплекс Микран-3	10
			Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence	10
			Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020	10
			Машина трения МТ 393	0
			Квадрупольный масс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020	10
			Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального термического анализа TMA/SDTA 2+	0
			Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE в комплекте	0
			МЕТОЛАБ 703 твердомер стационарный по Роквеллу, Бринеллю и Виккерсу	0

			Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer	10
			Комплекс спектральный FL-1023	10
			Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS	10
			Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse	10
			Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300	10
			Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2	10
3	Фундаментальные и прикладные исследования в области получения бор-, фтор-, кремний-, фосфор-, серу-, полиэлементосодержащих соединений для медицины, сельского хозяйства и техники	01.01.2025 – 31.12.2025	Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer	10
			Жидкостной тандемный квадруполь/времяпролетный хроматомасс-спектрометр	10
			Спектрометр кругового дихроизма Biologic MOS-500	10
			Дифрактометр монокристалльный TD-5000	20
			Каталитическая установка УЛКат-1Р-800-1	10
			Аппарат рентгеновский для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM	10
			Спектрометр ядерного магнитного резонанса Q-One с датчиком с низкотемпературной приставкой	20
			Спектральный инфракрасный комплекс Микран-3	10
			Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence	10
			Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020	10
			Машина трения МТ 393	10
			Квадрупольный масс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020	10
			Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального термического анализа TMA/SDTA 2+	10
			Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE в комплекте	10
			МЕТОЛАБ 703 твердомер стационарный по	

			Роквеллу, Бринеллю и Виккерсу	0
			Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer	20
			Комплекс спектральный FL-1023	
			Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS	0
			Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse	10
			Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300	10
			Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2	10
4	Синтез полигетероариленов, элементоорганических и гибридных полимеров различной архитектуры, изучение их структуры и свойств для целенаправленной разработки полимерных материалов на их основе с новыми функциями, определяющими области их применения в отраслях промышленности, техники и медицины	01.01.2025 – 31.12.2025	Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer	10
			Жидкостной тандемный квадруполь/времяпролетный хроматомасс-спектрометр	10
			Спектрометр кругового дихроизма Biologic MOS-500	0
			Каталитическая установка УЛКат-1Р-800-1	10
			Аппарат рентгеновский для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM	10
			Спектрометр ядерного магнитного резонанса Q-One с датчиком с низкотемпературной приставкой	10
			Спектральный инфракрасный комплекс Микран-3	20
			Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence	10
			Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020	10
			Машина трения МТ 393	40
			Квадрупольный масс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020	10
			Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального термического анализа TMA/SDTA 2+	20
			Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE в комплекте	10
			МЕТОЛАБ 703 твердомер стационарный по	40

			Роквеллу, Бринеллю и Виккерсу Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer Комплекс спектральный FL-1023 Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300 Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2	10 0 0 0 0 0
5	Разработка и исследование перспективных материалов на базе металлоорганических, элементоорганических, координационных соединений и полимеров для фотоники, электроники, спинтроники, катализа и медицины	01.01.2025 – 31.12.2025	Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer Жидкостной тандемный квадруполь/времяпролетный хроматомасс-спектрометр Спектрометр кругового дихроизма Biologic MOS-500 Дифрактометр монокристалльный TD-5000 Каталитическая установка УЛКат-1Р-800-1 Аппарат рентгеновский для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM Спектрометр ядерного магнитного резонанса Q-One с датчиком с низкотемпературной приставкой Спектральный инфракрасный комплекс Микран-3 Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020 Машина трения МТ 393 Квадрупольный масс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020 Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального термического анализа TMA/SDTA 2+ Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE в комплекте	10 10 0 10 0 10 10 10 20 10 10 30 10 10 10

			МЕТОЛАБ 703 твердомер стационарный по Роквеллу, Бринеллю и Виккерсу Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer Комплекс спектральный FL-1023 Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300 Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2	0 0 0 0 0 0 0
7	Создание новых селективных каталитических систем для получения полифункциональных органических и элементоорганических соединений, биологически активных веществ и материалов	01.01.2025 – 31.12.2025	Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer Жидкостной тандемный квадруполь/времяпролетный хроматомасс-спектрометр Спектрометр кругового дихроизма Biologic MOS-500 Дифрактометр монокристалльный TD-5000 Каталитическая установка УЛКат-1Р-800-1 Аппарат рентгеновский для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM Спектрометр ядерного магнитного резонанса Q-One с датчиком с низкотемпературной приставкой Спектральный инфракрасный комплекс Микран-3 Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020 Машина трения МТ 393 Квадрупольный масс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020 Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального термического анализа TMA/SDTA 2+ Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE в комплекте	10 10 0 10 20 10 10 10 10 10 10 0 10 10

			<p>МЕТОЛАБ 703 твердомер стационарный по Роквеллу, Бринеллю и Виккерсу</p> <p>Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer</p> <p>Комплекс спектральный FL-1023</p> <p>Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS</p> <p>Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse</p> <p>Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300</p> <p>Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2</p>	<p>10</p> <p>0</p> <p>10</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>0</p>
8	Разработка новых высокоэффективных хелатирующих агентов как компонентов радиофармпрепаратов для диагностики и лечения онкологических заболеваний	01.01.2025 – 31.12.2025	<p>Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer</p> <p>Жидкостной тандемный квадруполь/времяпролетный хроматомасс-спектрометр</p> <p>Спектрометр кругового дихроизма Biologic MOS-500</p> <p>Дифрактометр монокристалльный TD-5000</p> <p>Каталитическая установка УЛКат-1Р-800-1</p> <p>Аппарат рентгеновский для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM</p> <p>Спектрометр ядерного магнитного резонанса Q-One с датчиком с низкотемпературной приставкой</p> <p>Спектральный инфракрасный комплекс Микран-3</p> <p>Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence</p> <p>Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020</p> <p>Машина трения МТ 393</p> <p>Квадрупольный масс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020</p> <p>Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального термического анализа TMA/SDTA 2+</p> <p>Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE В</p>	<p>10</p> <p>10</p> <p>30</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>0</p> <p>10</p> <p>0</p>

			<p>Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE в комплекте</p> <p>МЕТОЛАБ 703 твердомер стационарный по Роквеллу, Бринеллю и Виккерсу</p> <p>Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer</p> <p>Комплекс спектральный FL-1023</p> <p>Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS</p> <p>Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse</p> <p>Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300</p> <p>Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2</p>	<p>10</p> <p>0</p> <p>10</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p>
10	Выполнение исследований и оказание услуг сторонним организациям на основании договоров о научно-техническом сотрудничестве с ВУЗами и институтами РАН, писем бюджетных организаций об оказании услуги, хозяйственных договоров с промышленными предприятиями и коммерческими фирмами	01.01.2025 – 31.12.2025	<p>Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer</p> <p>Жидкостной тандемный квадруполь/времяпролетный хроматомасс-спектрометр</p> <p>Спектрометр кругового дихроизма Biologic MOS-500</p> <p>Дифрактометр монокристалльный TD-5000</p> <p>Каталитическая установка УЛКат-1Р-800-1</p> <p>Аппарат рентгеновский для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM</p> <p>Спектрометр ядерного магнитного резонанса Q-One с датчиком с низкотемпературной приставкой</p> <p>Спектральный инфракрасный комплекс Микран-3</p> <p>Масс-спектрометр MALDI-TOF Shimadzu AXIMA Confidence</p> <p>Газовый хроматомасс-спектрометр Shimadzu GCMS-QP2020</p> <p>Машина трения МТ 393</p> <p>Квадрупольный масс-спектрометр Shimadzu LCMS-2020</p> <p>Дифференциальный сканирующий калориметр Mettler Toledo DSC 3 с модулем для термомеханического и дифференциального</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>30</p> <p>20</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>10</p> <p>0</p> <p>20</p> <p>0</p> <p>0</p> <p>20</p> <p>0</p>

		термического анализа TMA/SDTA 2+	
		Дифрактометр рентгеновский D8 ADVANCE в комплекте	20
		МЕТОЛАБ 703 твердомер стационарный по Роквеллу, Бринеллю и Виккерсу	0
		Анализатор элементный Vario micro cube elemental analyzer	20
		Комплекс спектральный FL-1023	
		Спектрометр оптоволоконный AvaSpec-ULS2048CL-EVO-RS	30 0
		Спектрофлуориметр Agilent Cary Eclipse	
		Спектрофотометр Уф-Вид области исследовательского класса Agilent Cary300	30 30,1
		Спектрометр высокоскоростной оптоволоконный AvaSpec-2048-USB2	0