



РАСПОРЯЖЕНИЕ

БОЕРЫК

30.12.2024

г.Казань

№ 3225-р

Внести в План проведения в Республике Татарстан Десятилетия науки и технологий, утвержденный распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.12.2022 № 3227-р, изменение, изложив его в новой редакции (прилагается).

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Утвержден
распоряжением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 30.12.2022 № 3227-р
(в редакции распоряжения
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 30.12. 2024 № 3225-р)

План
проведения в Республике Татарстан Десятилетия науки и технологий на 2024 – 2027 годы

Целевые показатели оценки реализации Плана проведения в Республике Татарстан Десятилетия науки и технологий
на 2024 – 2027 годы

№ п/п	Наименование инициативы	Характеристика результата	Наименование показателя	Показатели				Ответственный исполнитель
				2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	«Наука рядом»	Инициатива «Наука рядом» направлена на вовлечение широкой аудитории в научно-исследовательскую деятельность через знакомство с учеными, разработками, создание условий для транслирования информации о научных достижениях. Реализация ини-	Количество лекций, открытых уроков, экскурсий в научные лаборатории и других мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	180	181	182	183	МОиН РТ ¹ , Минсельхоз РТ, ФПП РТ (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), научные учреждения (по согласованию), промышленные предприятия (по согласованию)
			Количество участников проектов и мероприятий, направленных на вовлечение широкой аудитории в научно-исследователь-	6 600	6 750	6 850	6 950	

¹Список использованных сокращений – на стр.20.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		циативы позволит увеличить долю лиц, осведомленных о российских научных разработках и технологиях	скую деятельность (человек)					
2.	«Наука побеждать»	Создание новых, систематизация и совершенствование имеющихся механизмов выявления талантливой молодежи, форматов участия в проектной деятельности и научно-техническом творчестве. В результате будут выявлены и масштабированы лучшие практики привлечения школьников в научно-техническую деятельность, усовершенствованы инструменты выявления и работы с талантливой молодежью увеличена доля выпускников школ, выбравших естественно-научные предметы для сдачи ЕГЭ	Доля выпускников школ, сдавших ЕГЭ по химии, физике, информатике, биологии и профильной математике в общей численности выпускников школ сдавших ЕГЭ (процентов)	41,7	42	42	42	МОиН РТ
			Доля школьников 4 – 11 классов, охваченных школьным этапом Всероссийской олимпиады учащихся, в общей численности школьников 4 – 11 классов (процентов)	58,1	58	58	58	
			Доля детей, охваченных деятельностью региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб», в общей численности детей, охваченных дополнительным образованием (процентов)	12	12,2	12,6	13	
3.	«Научное волонтерство»	Инициатива направлена на вовлечение граждан в	Количество научно-исследовательских проектов, ре-	6	7	8	9	Минмол РТ, МОиН РТ, Университет Та-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		масштабные исследовательские проекты, в том числе по сбору и анализу научных данных. В результате будет создана методологическая база и необходимая инфраструктура для реализации научных проектов, требующих участия широкой аудитории всех возрастов	ализуемых с привлечением волонтеров, нарастающим итогом (единиц) Доля научных волонтеров всех возрастов в общей численности волонтеров региона (процентов)					лантов (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), научные учреждения (по согласованию)
4.	«Научные детские площадки»	Создание объектов инфраструктуры развивающего досуга, ознакомление через них с базовыми научными принципами и современными научными тенденциями и возможностями для детей и их родителей	Количество созданных научных детских площадок в регионе, нарастающим итогом (единиц)	1	2	3	4	Минстрой РТ, исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию)
5.	«Третий семестр»	Структурирование и масштабирование мероприятий (сезонных школ) для молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов, направленных на развитие профессиональных и надпрофессиональных компетенций. Создание междисциплинарных сообществ, результативно ра-	Количество проектов и мероприятий (сезонных школ), реализованных в рамках инициативы (единиц) Количество школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых, молодых специалистов, принявших участие в проектах и мероприятиях инициативы (человек)	58 2 220	63 1 900	64 2 520	63 2 120	Университет Талантов (по согласованию), МОиН РТ, Минпром РТ, МОУО (по согласованию), общеобразовательные организации, профессиональные образовательные организации, образовательные организации высшего образования (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ботающих по приоритетам научно-технологического развития, в том числе с привлечением представителей реального сектора экономики						
6.	«Работа с опытом и проектирование будущего»	Углубленное изучение и систематизация знаний об истории российской науки и ее роли в развитии человечества, использование полученного опыта для планирования и развития научно-технических проектов, формирования прогнозов развития и актуализация приоритетов научно-технологического развития страны	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	86	87	93	94	МОиН РТ, АН РТ (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), промышленные предприятия (по согласованию), отраслевые министерства и ведомства
			Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	2 580	2 610	2 790	2 820	
7.	«Наука и бизнес»	Создание и развитие механизмов взаимодействия исследователей, разработчиков и компаний реального сектора экономики. В рамках инициативы будет сформирована эффективная система коммуникации в области науки, технологий и инноваций	Объем мер региональной поддержки, направленных на кооперацию исследователей, разработчиков и компаний реального сектора экономики (млн.рублей)	608,5	408,5	108,5	108,5	ИВФ РТ (по согласованию), АН РТ (по согласованию), МОиН РТ, образовательные организации высшего образования (по согласованию), профессиональные образовательные организации, ФПП РТ (по согласованию), ИПТ «Идея» (по согласованию), профильные министерства,
			Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	198	184	184	180	
			Количество участников конкурсов для исследователей и разработчиков (человек)	75 700	76 074	76 074	76 034	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								Университет Талантов (по согласованию), МОВ (по согласованию), ГБУ БДД (по согласованию), АСЦР (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), Татнефть (по согласованию)
8.	«Научно-популярный туризм»	Повышение доступности информации о достижениях и перспективах российской науки путем разработки научно-популярных маршрутов, связанных с научно-исследовательскими объектами, подготовка специалистов, организующих и проводящих мероприятия научно-популярного туризма	Количество действующих маршрутов научно-популярного туризма в регионе, нарастающим итогом (единиц) Количество туристов, в том числе обучающихся образовательных организаций, расположенных на территории Республики Татарстан, посетивших научно-популярные маршруты (человек)	5 6 800	10 13 800	11 21 000	12 28 400	ГК РТ, МОиН РТ, Минмол РТ, АН РТ (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), объекты НПТ (по согласованию)
9.	«Наука как искусство»	Инициатива направлена на популяризацию современного научного знания и технологических достижений через художественные формы и средства креативных индустрий, создание новых образцов промышлен-	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц) Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	27 8 000	27 8 000	27 8 000	27 8 000	Минкульт РТ, образовательные организации высшего образования (по согласованию), Университет Талантов (по согласованию), МОиН РТ, АН РТ (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ного дизайна и художественного творчества на стыке науки и искусства						
10.	«Решения и сервисы для профессионального сообщества»	Инициатива направлена на создание новых и развитие уже существующих сервисов и инструментов для профессиональной деятельности ученых, инженеров, технологических предпринимателей. Создание условий для снятия существующих административных барьеров для эффективной деятельности в сфере науки и технологий	Доля ученых, пользователей платформы SCIENCE_ID, в общей численности исследователей региона (процентов)	20	23	26	29	Образовательные организации высшего образования (по согласованию), научные учреждения (по согласованию), МОиН РТ

Мероприятия Плана проведения в Республике Татарстан Десятилетия науки и технологий на 2024 – 2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование показателя	Показатели				Срок проведения	Ответственный исполнитель
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Создание новых, уникальных проектов и мероприятий, направленных на продвижение Десятилетия науки и технологий в регионе	Количество новых, уникальных проектов и мероприятий, направленных на продвижение Десятилетия науки и технологий (единиц)	10	15	20	25	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, АН РТ (по согласованию)
2.	Проведение социологического исследования о состоянии молодежи Республики Татарстан в науке. Подготовка аналитического доклада о научной молодежи	Аналитический доклад (единиц)	1	1	1	1	2024 – 2027 гг.	Минмол РТ, МОиН РТ, ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), АН РТ, Университет Талантов (по согласованию)
		Количество участников исследования (человек)	500	500	500	500		
3.	Создание и поддержание базы данных о научной молодежи, научно-образовательных мероприятиях Республики Татарстан	Количество созданных баз данных (единиц)	1	1	1	1	2024 – 2027 гг.	Университет Талантов (по согласованию), Минмол РТ, Минцифры РТ
4.	Создание и развитие регулярной видеопередачи в целях популяризации научно-технологических достижений образовательных организаций высшего образования, академических и промышленных организаций, зарегистрированных в Республики Татарстан	Количество видеопередач (единиц)	8	9	10	11	2024 – 2027 гг.	Татмедиа, МОиН РТ, образовательные организации высшего образования (по согласованию), научные учреждения (по согласованию), промышленные предприятия (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.	Публикация периодических изданий, направленных на популяризацию достижений науки и техники и научного познания	Количество публикаций (единиц)	4	4	4	4	2024 – 2027 гг.	АН РТ (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), Татмедиа
6.	Аудиовизуальные материалы (логотип, шрифт и др.) Десятилетия науки и технологий на мероприятиях, проведенных в рамках регионального плана (сайты, социальные сети, баннеры, прессволлы и др.)	Наличие аудиовизуальных материалов (логотип, шрифт и др.) Десятилетия науки и технологий на мероприятиях, проведенных в рамках регионального плана (да/нет)	Да	Да	Да	Да	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, АН РТ, (по согласованию) ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), Татмедиа
		Количество аудиовизуальных материалов (единиц)	100	120	150	200		
7.	Публикация информационных материалов на региональных ресурсах с упоминанием Десятилетия науки и технологий	Наличие информационных материалов на региональных ресурсах с упоминанием Десятилетия науки и технологий (да/нет)	Да	Да	Да	Да	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, АН РТ (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН», (по согласованию) Татмедиа
8.	Размещение коротких роликов с молодыми российскими учеными на региональном телевидении, на региональных ресурсах (сайты, соцсети)	Наличие размещенных коротких роликов с молодыми российскими учеными, запущенных на региональном телевидении, на региональных ресурсах (сайты, соцсети) (да/нет)	Да	Да	Да	Да	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, АН РТ (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), Татмедиа
9.	Размещение наружной рекламы с изображением молодых российских ученых в рамках социальной квоты	Наличие размещенных в регионе баннеров наружной рекламы с изображением молодых российских ученых в рамках социальной квоты (да/нет)	Да	Да	Да	Да	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию)
10.	Всестороннее освещение мероприятий Десятилетия	Количество информационных поводов в СМИ (единиц)	1 000	1 000	1 000	1 000	2024 – 2027 гг.	Татмедиа, образовательные органи-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	науки и технологий в средствах массовой информации							зации высшего образования (по согласованию), научные учреждения (по согласованию), промышленные предприятия (по согласованию)
Инициатива «Наука рядом»								
11.	Всероссийский фестиваль науки «Наука 0+»	Количество организаций участников (единиц)	13	14	15	16	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, общеобразовательные организации, образовательные организации высшего образования (по согласованию), профессиональные образовательные организации, научные учреждения (по согласованию)
		Количество проводимых мероприятий в рамках фестиваля (единиц)	10	11	12	13		
		Количество участников мероприятий (человек)	1 000	1 100	1 200	1 300		
12.	Организация тематических экскурсий учащихся в ведущие научные подразделения учреждений академической, вузовской науки и в научно-исследовательские подразделения ведущих промышленных предприятий	Количество экскурсий (единиц)	50	50	50	50	2024 – 2027 гг.	ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), АН РТ (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), промышленные предприятия (по согласованию)
		Количество участников экскурсий (человек)	1 500	1 500	1 500	1 500		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	Проведение регулярных научно-просветительских занятий среди учащихся образовательных организаций дошкольного и общего образования	Количество мероприятий (единиц) Количество участников мероприятий (человек)	120 3 200	120 3 200	120 3 200	120 3 200	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, образовательные организации высшего образования (по согласованию), научные учреждения (по согласованию), МОВ (по согласованию)
14.	Участие в реализации федеральной инициативы «Школьники в научно-технической деятельности» на территории Республики Татарстан	Доля учащихся, вовлеченных в научно-техническое творчество (процент)	23	27	31	35	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ
15.	Региональный трек Всероссийского конкурса «АгроНТИ»	Количество участников трека (человек) Численность школьников 5 – 11 классов сельских общеобразовательных учреждений, вовлеченных в создание проектов по приоритетным направлениям цифровому сельскому хозяйству, аграрной науки и агробiotехнологий по направлениям: «АгроКоптеры», «АгроРоботы», «АгроКосмос», «АгроМетео», «АгроБио», «Добропчел», «АгроЗоо» и «АгроСмарт» (человек)	720 180	750 200	750 200	750 200	2024 – 2027 гг.	Минсельхоз РТ, МОиН РТ, ФПП РТ (по согласованию), КГАУ (по согласованию), КГАВМ (по согласованию)
Инициатива «Наука побеждать»								
16.	Организация и проведение IT-олимпиады для обучающихся по образовательным	Количество проведенных крупных республиканских, межрегиональных, международных меро-	10	10	10	10	2024 – 2027 гг.	МОиНРТ, АН РТ (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	программам профессионального образования	приятий в сфере науки, в том числе по приоритетам научно-технологического развития Республики Татарстан (единиц)						
17.	Реализация дорожной карты регионального трека Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Количество проведенных мероприятий (единиц) Численность вовлеченных школьников (человек)	35 400	35 400	35 400	35 400	2024 – 2027 гг.	Университет Талантов (по согласованию), центры «Точка Роста» (по согласованию), МОиН РТ
18.	Вовлечение детей и молодежи в деятельность региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб»	Численность детей, охваченных деятельностью региональных центров выявления поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (человек) Численность детей и молодежи, участвующих в деятельности технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб» (человек)	24 350 17 398	24 350 18 100	24 350 18 150	24 350 18 200	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, Минмол РТ, Университет Талантов (по согласованию)
19.	Привлечение учащихся к участию в школьных этапах всероссийской олимпиады и подготовка участников в специальном режиме	Охват школьников 4 – 11 классов школьным этапом Всероссийской олимпиады учащихся (человек)	193 405	193 000	193 000	193 000	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, МОВ (по согласованию)
20.	Привлечение школьников из региона для участия в федеральном конкурсе «Наука. Территория героев»	Количество участников от региона в конкурсе «Наука. Территория героев» (человек)	71	100	200	300	2024 – 2027 гг.	МОУО (по согласованию), МОиН РТ
21.	Привлечение школьников из региона для участия в федеральном конкурсе «Знаешь? Научи!»	Количество участников от региона в конкурсе «Знаешь? Научи!» (человек)	8	100	200	300	2024 – 2027 гг.	МОУО (по согласованию), МОиН РТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Инициатива «Научное волонтерство»								
22.	Привлечение волонтеров к реализации научно-исследовательских проектов	Количество научно-исследовательских проектов, реализуемых с привлечением волонтеров, нарастающим итогом (единиц)	6	7	8	9	2024 – 2027 гг.	Образовательные организации высшего образования (по согласованию), научные учреждения (по согласованию), Минмол РТ Университет Талантов (по согласованию), МОиН РТ
		Доля научных волонтеров всех возрастов в общей численности волонтеров региона (процентов)	3	4	5	6	2024 – 2027 гг.	
Инициатива «Научные детские площадки»								
23.	Строительство научных детских площадок в регионе	Количество открытых научных детских площадок в регионе, нарастающим итогом (единиц)	1	2	3	4	2024 – 2027 гг.	Минстрой РТ, исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию)
Инициатива «Третий семестр»								
24.	Сезонная научная школа для школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых и молодых специалистов	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	3	3	3	3	2024 – 2027 гг.	Университет Талантов (по согласованию)
		Количество школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых и молодых специалистов, принявших участие в сезонной школе (человек)	420	500	520	520		
25.	Всероссийская научная школа «Энергонасыщенные материалы XXI века. Технологии получения и применения»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	1	-	1	-	2024 – 2027 гг.	КНИТУ (по согласованию)
		Количество школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых, молодых специалистов, принявших участие в проектах и	500	-	500	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		мероприятиях инициативы (человек)						
26.	Образовательная инициатива по поиску и реализации научно-технологических проектов школьниками под руководством наставников «Сириус. Лето: начни свой проект»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	54	60	60	60	2024 – 2027 гг.	Университет Талантов (по согласованию), МОиН РТ, Минпром РТ, МОУО (по согласованию), общеобразовательные организации, образовательные организации высшего образования (по согласованию), профессиональные образовательные организации
		Количество школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых, молодых специалистов, принявших участие в проектах и мероприятиях инициативы (человек)	1 300	1 400	1 500	1 600		
Инициатива «Работа с опытом и проектирование будущего»								
27.	Углубленное изучение и систематизация знаний об истории российской науки и ее роли в развитии человечества, использование полученного опыта для планирования и развития научно-технических проектов, формирования прогнозов развития и актуализация приоритетов научно-технологического развития страны	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	6	7	8	9	2024 – 2027 гг.	АН РТ (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), МОиН РТ
		Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	180	210	240	270		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
28.	Реализация программ наставничества для школьников образовательными организациями высшего образования, научными учреждениями и высокотехнологичными компаниями	Количество проведенных мероприятий (встречи, выставки, семинары, круглые столы, лекции, вебинары и т.п.) (единиц)	80	80	85	85	2024 – 2027 гг.	Образовательные организации высшего образования (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), МОиН РТ, промышленные предприятия (по согласованию), отраслевые министерства
		Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	2 400	2 400	2 550	2 550		
29.	Организация проектной деятельности, направленной на формирование эффективной системы обеспечения заказа на исследования и разработки по приоритетным направлениям научно-технологического развития Республики Татарстан	Наличие государственного заказа на исследования и разработки (да/нет)	Да	Да	Да	Да	Да	АН РТ (по согласованию), ИВФ РТ (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), отраслевые министерства и ведомства
Инициатива «Наука и бизнес»								
30.	Республиканский конкурс «Инновация года» по приоритетным направлениям научно-технологического развития	Объем мер региональной поддержки, направленных на кооперацию исследователей, разработчиков и компаний реального сектора экономики (млн.рублей)	5	5	5	5	2024 – 2027 гг.	ИВФ РТ (по согласованию), АН РТ (по согласованию), МОиН РТ
		Количество проектов и мероприятий (единиц)	25	25	25	25		
		Количество участников конкурсов для исследователей и разработчиков (человек)	338	500	500	500		
31.	Программа инновационных проектов «Идея-1000»	Объем мер региональной поддержки, направленных на коопе-	50	50	50	50	2024 – 2027 гг.	ИВФ РТ (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		рацию исследователей, разработчиков и компаний реального сектора экономики (млн.рублей)						
		Количество проектов и мероприятий (единиц)	9	9	9	9		
		Количество участников конкурсов для исследователей и разработчиков (человек)	200	200	200	200		
32.	Университетская стартап-студия	Объем мер региональной поддержки, направленных на кооперацию исследователей, разработчиков и компаний реального сектора экономики (млн.рублей)	300	-	-	-	2024 г.	ИВФ РТ (по согласованию), КФУ (по согласованию), МОиН РТ
		Количество проектов и мероприятий (единиц)	14	-	-	-		
		Количество участников конкурсов для исследователей и разработчиков (человек)	45	-	-	-		
33.	Университетский венчурный фонд «Лобачевский»	Объем мер региональной поддержки, направленных на кооперацию исследователей, разработчиков и компаний реального сектора экономики (млн.рублей)	200	300	-	-	2024 – 2027 гг.	ИВФ РТ (по согласованию)
		Количество проектов и мероприятий (единиц)	4	4	4	-		
		Количество участников конкурсов для исследователей и разработчиков (человек)	40	40	40	-		
34.	Поддержка реализуемых совместно с Российским научным фондом проектов со стороны республики	Объем мер региональной поддержки, направленных на поддержку ученых (млн.рублей)	22,0	22,0	22,0	22,0	2024 – 2027 гг.	АН РТ (по согласованию)
		Численность ученых, получивших поддержку (человек)	28	28	28	28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35.	Финансовые инструменты поддержки молодых ученых: гранты, премии, стипендии аспирантам	Объем мер региональной поддержки, направленных на поддержку молодых ученых, (млн.рублей)	30	30	30	30	2024 – 2027 гг.	МОиН РТ, Минмол РТ, АН РТ (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию)
		Численность молодых ученых, получивших поддержку (человек)	296	296	296	296		
36.	Поддержка молодых талантов и специалистов, работающих с ними (конкурс «Инновация года», проект «Сириус» и др.)	Объем региональных мер, направленных на поддержку молодых ученых (млн.рублей)	1,5	1,5	1,5	1,5	2024 – 2027 гг.	ИВФ РТ (по согласованию), АН РТ (по согласованию), МОиН РТ, образовательные организации высшего образования (по согласованию)
		Численность молодых ученых, получивших поддержку (человек)	20	20	20	20		
37.	Участие организаций научно-образовательного комплекса, предприятий реального сектора экономики и институтов развития Республики Татарстан в реализации мероприятий федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» (студенческий стартап)	Количество проектов и мероприятий (единиц)	26	26	26	26	2024 – 2027 гг.	ФПП РТ (по согласованию), ИВФ РТ (по согласованию), ИПТ «Идея» (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), профильные министерства Республики Татарстан
		Количество участников конкурсов для исследователей и разработчиков (человек)	1 000	1 000	1 000	1 000		
38.	Конкурс «Карьерная олимпиада»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	1	1	1	1	2024 – 2027 гг.	Университет Талантов (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласова-
		Количество участников конкурсов для исследователей и разработчиков (человек)	240	250	250	250		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								нию), профессиональные образовательные организации, МОВ (по согласованию), МОиН РТ
39.	Татарстанский нефтегазохимический форум	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	6	6	6	6	2024 – 2027 гг.	Минпром РТ, Минэкологии РТ, Минцифры РТ, Минстрой РТ, Минтранс РТ, АН РТ (по согласованию)
		Количество участников (человек)	10 000	10 000	10 000	10 000		
40.	Международный форум «Kazan Digital Week»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	21	21	21	21	2024 – 2027 гг.	Минцифры РТ, ГБУ БДД (по согласованию), ИВФ РТ (по согласованию), АСЦР (по согласованию)
		Количество участников (человек)	25 000	25 000	25 000	25 000		
41.	Российский венчурный форум	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	4	4	4	4	2024 – 2027 гг.	ИВФ РТ (по согласованию)
		Количество участников (человек)	4 000	5 000	6 000	7 000		
42.	Татарстанский машиностроительный форум	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	2	2	2	2	2024 – 2027 гг.	Минпром РТ
		Количество участников (человек)	450	450	450	450		
43.	Специализированная выставка достижений агропромышленного комплекса «ТатАгроЭкспо»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	20	20	20	20	2024 – 2027 гг.	Минсельхоз РТ, ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), КГАУ (по согласованию), КГАВМ (по согласованию)
		Количество участников (человек)	11 750	11 750	11 750	11 750		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
44.	Международная агропромышленная выставка «АГРОВОЛГА»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	25	25	25	25	2024 – 2027 гг.	Минсельхоз РТ, ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), КГАУ (по согласованию), КГАВМ (по согласованию)
		Количество участников (человек)	15 000	15 000	15 000	15 000		
45.	Всероссийский форум «День аграрной науки»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	1	1	1	1	2024 – 2027 гг.	Минсельхоз РТ, ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), КГАУ (по согласованию), КГАВМ (по согласованию)
		Количество участников (человек)	250	250	250	250		
46.	Проведение серии слетов опорных образовательных организаций высшего образования ПАО «СИБУР Холдинг», ПАО «Газпром», оборонных предприятий	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	4	4	4	4	2024 – 2027 гг.	КНИТУ (по согласованию)
		Количество участников (человек)	1 000	1 000	1 000	1 000		
47.	Татарстанский международный форум по энергетике и энергоэффективности	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	34	34	34	34	2024 – 2027 гг.	Минпром РТ, КГЭУ (по согласованию)
		Количество участников (человек)	6 053	6 050	6 050	6 050		
48.	Нефтяной саммит Республики Татарстан и Международный нефтегазовый молодежный форум	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	2	2	2	2	2024 – 2027 гг.	Татнефть (по согласованию), АГТУ ВШН (по согласованию)
		Количество участников (человек)	240	240	240	240		
Инициатива «Конгресс молодых ученых»								
50.	Участие представителей региона в мероприятиях Конгресса молодых ученых	Участие представителей региона в мероприятиях Конгресса молодых ученых (да/нет)	Да	Да	Да	Да	2024 – 2027	МОиН РТ, организации научно-образовательного комплекса (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Инициатива «Научно-популярный туризм»								
51.	Развитие на территории Республики Татарстан и города Казани маршрутов научно-популярного туризма	Количество действующих научно-популярных маршрутов (единиц)	5	10	11	12	2024 – 2027 гг.	ГК РТ, МОиН РТ, Минмол РТ, АН РТ (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), ФИЦ «КНЦ РАН» (по согласованию), объекты НПТ (по согласованию)
		Количество туристов, в том числе обучающихся образовательных организаций, расположенных на территории Республики Татарстан, посетивших научно-популярные маршруты (человек)	6 800	13 800	21 000	28 400		
Инициатива «Наука как искусство»								
52.	Научно-практические конференции международного и всероссийского уровней, посвященные кооперации науки и искусства	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	12	12	12	12	2024 – 2027 гг.	КазГИК (по согласованию), КФУ (по согласованию)
		Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	3 600	3 600	3 600	3 600		
53.	Участие организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан в реализации федеральной инициативы «Наука как искусство» и проведение Фестиваля «Science Art»	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	15	15	15	15	2024 – 2027 гг.	Минкульт РТ, образовательные организации высшего образования (по согласованию), Университет Талантов (по согласованию), МОиН РТ, АН РТ (по согласованию)
		Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	4 400	4 400	4 400	4 400		
Инициатива «Решения и сервисы для профессионального сообщества»								
54.	Информационно-методическая и организационно-техническая поддержка ученых научно-образова-	Доля ученых, пользователей платформы SCIENCE_ID, в общей численности исследователей региона (процентов)	20	23	26	29	2024 – 2027 гг.	Образовательные организации высшего образования (по согласованию),

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	тельных организаций, планирующих пользоваться платформой SCIENCE_ID, и пользователей платформы							научные учреждения (по согласованию), МОиН РТ

Список использованных сокращений:

АГТУ ВШН – государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Альметьевский государственный технологический университет «Высшая школа нефти»;

АН РТ – государственное научное бюджетное учреждение «Академия наук Республики Татарстан»;

АСЦР – Ассоциация содействия цифровому развитию;

ГБУ БДД – государственное бюджетное учреждение «Безопасность дорожного движения»;

ЕГЭ – единый государственный экзамен;

ГК РТ – Государственный комитет Республики Татарстан по туризму;

ИВФ РТ – некоммерческая организация «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан»;

ИПТ «Идея» – закрытое акционерное общество «Инновационно-производственный технопарк «Идея»;

КазГИК – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный институт культуры»;

КГАВМ – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана»;

КГАУ – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»;

КГЭУ – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»;

КНИТУ – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»;

- КФУ – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»;
- Минкульт РТ – Министерство культуры Республики Татарстан;
- Минмол РТ – Министерство по делам молодежи Республики Татарстан;
- Минпром РТ – Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан;
- Минсельхоз РТ – Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан;
- Минстрой РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;
- Минтранс РТ – Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан;
- Минцифры РТ – Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан;
- Минэкологии РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;
- МОиН РТ – Министерство образования и науки Республики Татарстан;
- МОВ – местные органы власти;
- МОУО – муниципальные органы управления образованием;
- НПТ – научно-популярный туризм;
- РОИВ – региональные органы исполнительной власти;
- СМИ – средства массовой информации;
- Татмедиа – Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «ТАТМЕДИА»;
- Татнефть – публичное акционерное общество «Татнефть» им.В.Д.Шашина;
- Университет Талантов – автономная некоммерческая организация «Казанский открытый университет талантов 2.0»;
- ФИЦ «КНЦ РАН» – федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»;
- ФПП РТ – некоммерческая микрокредитная компания «Фонд поддержки предпринимательства Республики Татарстан».
-