

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фактические значения показателей за три года, предшествующие году подачи заявки			Прогнозные значения показателей			Темп роста (гр.6/гр.4)	Среднегодовой прогнозируемый темп роста (рассчитывается за прогнозный период)	Примечание
			2021	2022	2023	2024	2025	2026			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Количество патентов по областям, определяемым приоритетами научно-технологического развития Российской Федерации, зарегистрированных в Российской Федерации и (или) имеющих правовую охрану за рубежом, в том числе с разбивкой на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, программы для электронных вычислительных машин, из них:	единиц	95	138	371	365	401	434	402,11%	109,05%	Показатель рассчитывается по направлениям деятельности центра
	по направлению № 1 «АГРО»	единиц	44	55	288	260	279	306	663,64%	108,49%	
	по направлению № 2 «МЕД»	единиц	51	83	83	105	122	128	176,47%	110,55%	
	изобретения	единиц	77	121	129	150	165	185	167,53%	111,06%	
	полезные модели	единиц	8	11	15	14	18	26	187,50%	136,51%	
	промышленные образцы	единиц	2	2	3	4	3	4	150,00%	104,17%	
	селекционные достижения	единиц	2	3	1	6	5	8	50,00%	121,67%	
программы для электронных вычислительных машин	единиц	11	14	15	15	20	24	136,36%	126,67%		
2	Количество статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития Российской Федерации, опубликованных в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных "Web of Science" или "Scopus", или в научных журналах, индексируемых в базе данных Российского индекса научного цитирования, из них:	единиц	1367	1150	1881	2095	2206	2295	168,62%	104,67%	Показатель рассчитывается по направлениям деятельности центра
	по направлению № 1 «АГРО»	единиц	793	670	1144	1394	1474	1560	174,65%	105,79%	
	по направлению № 2 «МЕД»	единиц	574	480	737	701	732	735	160,28%	102,42%	
	Количество статей, опубликованных в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных "Web of Science" или "Scopus"	единиц	709	543	465	483	568	685	65,59%	119,10%	
Количество статей, опубликованных в научных журналах, индексируемых в базе данных Российского индекса научного цитирования	единиц	767	700	808	910	968	1031	105,35%	106,44%		
3	Объем выполненных работ и услуг, завершившихся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии), из них:	рублей	95832951	204644860	344 084 716,00	377 783 193,00	580051877	799692652	383,58%	145,70%	Показатель рассчитывается по направлениям деятельности центра
	по направлению № 1 «АГРО»	рублей	60512177	143494967	256 544 000,00	248772304	426909877	618748052	430,10%	158,27%	

	по направлению № 2 «МЕД»	рублей	35320774	61149893	87 540 716,00	129010889	153142000	180944600	303,88%	118,43%	
4	Количество разработанных и переданных для внедрения в производство в организациях, действующих в реальном секторе экономики, конкурентоспособных технологий и высокотехнологичной продукции, из них:	единиц	61	77	65	156	185	214	175,41%	117,13%	Показатель рассчитывается по направлениям деятельности центра
	по направлению № 1 «АГРО»	единиц	54	66	40	104	125	151	131,48%	120,50%	
	по направлению № 2 «МЕД»	единиц	7	11	25	52	60	63	514,29%	110,19%	
	Количество разработанных организациями – участниками центра и переданных для внедрения в производство в организациях, действующих в реальном секторе экономики, конкурентоспособных технологий	единиц	5	9	16	21	27	31	380,00%	121,69%	
	Количество разработанной высокотехнологичной продукции в организациях – участниках центра, действующих в реальном секторе экономики	единиц	33	41	53	78	95	116	160,61%	121,95%	
5	Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей	процентов	34,44%	36,52%	43,18%	36,31%	36,52%	36,28%	127,63%	99,96%	Показатель рассчитывается по центру
	Численность исследователей в возрасте до 39 лет за отчетный год	человек	436	466	839	1182	1242	1250	220,18%	102,86%	
	Общая численность исследователей за отчетный год	человек	1266	1276	1943	3255	3401	3445	172,51%	102,89%	
6	Доля работников участников центра, участвующих в реализации мероприятий программы деятельности центра, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам в соответствии с направлениями деятельности центра, в численности работников участников центра, участвующих в реализации мероприятий программы деятельности центра	процентов	8,77%	8,92%	34,74%	27,85%	28,98%	30,57%	362,01%	104,77%	Показатель рассчитывается по центру
	Численность работников участников центра, участвующих в реализации мероприятий программы деятельности центра, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам в соответствии с направлениями деятельности центра	человек	253	293	2481	3234	3436	3509	1401,98%	104,19%	
	Общая численность работников участников центра, участвующих в реализации мероприятий программы деятельности центра	человек	2885	3284	7142	11612	11855,1	11479	387,28%	99,46%	
7	Количество иногородних обучающихся по образовательным программам высшего образования, прибывших из субъектов Российской Федерации, не являющихся инициатором создания центра, а также иностранных обучающихся	человек	8211	8452	7345	7558	7691	7882	89,45%	102,12%	Показатель рассчитывается по центру
	Количество иногородних студентов образовательных организаций высшего образования, обучающихся по образовательным программам высшего образования, прибывших из субъектов Российской Федерации, не являющихся инициатором создания центра	человек	6814	6986	5555	5718	5823	5930	81,52%	101,84%	

	Количество иностранных студентов образовательных организаций высшего образования, обучающихся по образовательным программам высшего образования	человек	1397	1466	1790	1840	1868	1952	128,13%	103,01%	
8	Количество лиц, завершивших обучение в центрах развития компетенций руководителей научных, научно-технических проектов и лабораторий в интересах развития региона	человек	X	X	12	43	50	56	X	114,14%	Показатель рассчитывается по центру
9	Доля новой и усовершенствованной высокотехнологичной продукции в общем объеме отгруженной продукции, из них:	процентов	30,69%	17,50%	66,58%	18,52%	23,09%	29,50%	170,88%	126,21%	Показатель рассчитывается по направлениям деятельности центра
	по направлению № 1 «АГРО»	процентов	29,68%	15,68%	35,59%	16,16%	21,79%	29,24%	54,66%	134,49%	
	по направлению № 2 «МЕД»	процентов	33,28%	29,73%	72,76%	33,32%	30,87%	31,06%	214,35%	96,63%	
	Объем отгруженной новой и усовершенствованной высокотехнологичной продукции участниками центра	тыс. руб.	731999,12	1133297,28	12 495 858,00	2107767,08	3150639	4592865	1745,11%	147,63%	
Объем отгруженной продукции участниками центра	тыс. руб.	2384806,95	6474182,93	187 679,08	11380994,6	13643587,19	15570617,3	1021,26%	117,00%		
10	Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя)	тыс. руб. на человека	3371,77	3886,2	1865,06	3840,14	3730,89	3774,57	168,12%	99,16%	Показатель рассчитывается по центру
	Балансовая стоимость машин и оборудования	тыс. руб.	4268655	4958785	3 623 814,00	12499646	12688758	13003405	290,03%	102,00%	
	Численность исследователей	человек	1266	1276	1943	3255	3401	3445	172,51%	102,89%	
11	Количество новых высокотехнологичных рабочих мест, из них	единиц	83	82	149	568	631	893	314,46%	126,31%	Показатель рассчитывается по направлениям деятельности центра
	по направлению № 1 «АГРО»	единиц	42	53	93	310	352	399	247,62%	113,45%	
	по направлению № 2 «МЕД»	единиц	41	29	56	258	279	494	382,93%	142,60%	
12	Численность исследователей, выполнявших научные исследования и разработки, на 10000 занятых в экономике субъекта Российской Федерации (субъектов Российской Федерации), являющегося инициатором создания центра	человек	72	72	72	73	74	76	100,23%	101,97%	Показатель рассчитывается по субъекту(ам)
13	Объем финансовой поддержки из бюджета субъекта Российской Федерации (субъектов Российской Федерации), являющегося инициатором создания центра, программы деятельности центра с использованием всех инструментов региональной поддержки	рублей	X	X	471 470 820,00	468 750 000,00	457 750 000,00	371 750 000,00	X	89,43%	Показатель рассчитывается по субъекту(ам)
14	Наличие на территории инициатора создания центра таких инструментов развития, как территории опережающего развития, особые экономические зоны, промышленные технопарки, индустриальные (промышленные) парки, промышленные кластеры, территориальные инновационные кластеры, инновационные научно-технологические центры	единиц	10	11	12	14	16	19	120,00%	116,52%	Показатель рассчитывается по субъекту(ам)
15	Объем внебюджетных средств, привлеченных на реализацию программы деятельности центра	рублей	X	X	387 766 336,00	379 945 427,00	460 874 158,50	514 056 858,00	X	116,42%	Показатель рассчитывается по центру

16	Наличие в субъекте Российской Федерации (субъектах Российской Федерации), являющегося инициатором создания центра, центра, включенного в перечень перспективных центров экономического роста, в которых сложились условия для формирования центров	да/нет	да	да	X	да	да	X	X	X	Показатель указывается по субъекту(ам)
17	Наличие в перспективной экономической специализации субъекта Российской Федерации (субъектов Российской Федерации), являющегося инициатором создания центра, отрасли "Деятельность профессиональная, научная и техническая"	да/нет	да	да	X	да	да	да	X	X	Показатель указывается по субъекту(ам)
18	Вхождение субъекта Российской Федерации (субъектов Российской Федерации), являющегося инициатором создания центра, в перечень приоритетных геостратегических территорий Российской Федерации	да/нет	нет	нет	X	нет	нет	X	X	X	Показатель указывается по субъекту(ам)