

Консолидированные сведения о результатах научной деятельности за период
с 2015 г. по 2017 г.

Организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского
отделения Российской академии наук"
ОГРН: 1021100511332

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
Результативность и востребованность научных исследований					
1	Число публикаций организации, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования	шт.	1567.000	2049.000	2073.000
	а. Web of science	шт.	221.000	168.000	238.000
	б. Scopus	шт.	197.000	218.000	285.000
	в. Российский индекс научного цитирования	шт.	839.000	1393.000	1550.000
	г. Google Scholar	шт.	310.000	270.000	0.000
	д. ERIH (European Reference Index For Humanities)	шт.	0.000	0.000	0.000
	е. Специализированная информационно-аналитическая система	шт.	0.000	0.000	0.000
2	Совокупная цитируемость публикаций организации, индексируемых в российских и международных системах научного цитирования	шт.	41795.000	48192.000	48986.000
	а. Web of Science	шт.	4882.000	5541.000	6915.000
	б. Scopus	шт.	8096.000	3464.000	7022.000
	в. Google Scholar	шт.	7082.000	9233.000	0.000
	г. (Российский индекс научного цитирования)	шт.	21735.000	29954.000	35049.000
3	Совокупный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи организации	шт.	394.496	385.370	291.000

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
4	Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	шт.	152.000	170.000	177.000
	а. опубликованных произведений	шт.	43.000	38.000	34.000
	б. опубликованных периодических изданий	шт.	29.000	23.000	28.000
	в. выпущенной конструкторской и технологической документации	шт.	1.000	6.000	3.000
	г. неопубликованных произведений науки	шт.	79.000	101.000	111.000
5	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:	шт.	48.000	19.000	30.000
	учтенных в государственных информационных системах	шт.	25.000	11.000	21.000
	имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации	шт.	48.000	17.000	30.000
	имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации	шт.	0.000	0.000	0.000
6	Количество использованных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:	шт.	12.000	10.000	10.000
	подтвержденных актами использования (внедрения)	шт.	7.000	7.000	5.000
	переданных по лицензионному договору (соглашению)	шт.	5.000	2.000	2.000
	переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	шт.	0.000	0.000	0.000
	внесенных в качестве вклада в уставной капитал	шт.	1.000	1.000	3.000
7	Число малых	шт.	7.000	8.000	8.000

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
	инновационных предприятий, созданных с участием организации				
	совокупная среднесписочная численность работников малых инновационных предприятий	чел.	21.000	22.000	4.200
	совокупный доход малых инновационных предприятий	тыс. руб.	1124.000	175.300	199.000
8.1	Финансовая результативность научной организации по источникам дохода, направленным на финансирование науки, в том числе средства, полученные:	тыс. руб.	921008.960	792209.200	801454.900
	а. на выполнение государственных заданий	тыс. руб.	800890.930	720004.300	749686.600
	б. на конкурсной основе из бюджетов всех уровней	тыс. руб.	24573.860	23930.700	35240.200
	в. на конкурсной основе из внебюджетных источников	тыс. руб.	23953.000	12760.100	305.500
	г. из иностранных источников	тыс. руб.	13676.800	8600.000	3778.100
	д. из внебюджетных источников на иные цели	тыс. руб.	24027.120	9466.500	12444.500
8.2	Финансовая результативность научной организации по видам выполненных работ и оказанных услуг, в том числе				
	а. исследования и разработки	тыс. руб.	790244.990	805555.000	812697.000
	б. научно-технические услуги	тыс. руб.	5961.300	185005.300	13573.200
	в. от использования результатов интеллектуальной деятельности	тыс. руб.	26.650	0.000	22.100
	г. образовательные услуги	тыс. руб.	234.410	160.250	267.500
	д. товары, работы и услуги производственного	тыс. руб.	458.900	20.000	31.800

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
	характера				
	е. иные доходы, не связанные с научными, научно-техническими услугами и разработками	тыс. руб.	123381.790	443.700	369.300
Развитие кадрового потенциала					
9	Численность обучающихся, выполняющих квалификационные работы на базе организации	чел.	177.000	67.000	126.000
10	Численность аспирантов и докторантов				
	а. аспирантов	чел.	55.000	43.000	43.000
	б. докторантов	чел.	0.000	0.000	0.000
11	Численность исследователей, направленных на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	чел.	71.000	50.000	28.000
12	Численность защитивших диссертационные работы				
	кандидатских	чел.	13.000	8.000	16.000
	докторских	чел.	1.000	2.000	3.000
Интеграция в мировое научное пространство					
13	Число статей, подготовленных совместно с зарубежными организациями	шт.	52.000	46.000	41.000
14	Численность иностранных ученых, работавших в научной организации	чел.	8.000	12.000	6.000
15	Число научных конференций с международным участием, проведенных организацией	шт.	5.000	7.000	5.000
16	Количество научно-популярных публикаций, выполненных сотрудниками организации	шт.	60.000	63.000	39.000
17	Количество положительных и нейтральных упоминаний	шт.	468.000	538.000	618.000

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
	организации в средствах массовой информации федерального уровня, в том числе				
	в федеральных печатных изданиях, теле- и радио-СМИ	шт.	187.000	169.000	118.000
	в интернет-изданиях	шт.	301.000	416.000	500.000
18	Количество обращений (посещаемость) официальных сайтов и (или) страниц организации, размещенных в Информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	шт.	262144.000	317580.000	530977.000
Ресурсное обеспечение деятельности научной организации					
19	Среднесписочная численность работников	чел.	1056.100	1058.200	1054.900
20	Численность работников, выполнявших исследования и разработки, в том числе:	чел.	961.400	1134.300	1085.200
	а. исследователей, из них	чел.	570.950	571.300	573.800
	кандидатов наук	чел.	345.150	360.100	371.000
	докторов наук	чел.	95.750	92.500	104.000
	в возрасте до 39 лет	чел.	227.700	219.000	224.000
	выполнявших работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера	чел.	64.850	51.200	29.800
	б. педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу	чел.	3.000	3.000	4.000
	в. техников	чел.	158.500	167.100	152.400
	г. вспомогательного персонала	чел.	72.500	151.400	146.100
	д. прочих	чел.	139.100	218.600	208.900
21	Стоимость основных средств и нематериальных активов, в том числе:	тыс. руб.	933557.690	400121.340	426237.650
	а. зданий и сооружений	тыс. руб.	404123.500	277944.700	274751.200

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
	б. машин и оборудования	тыс. руб.	478305.910	108917.990	142279.870
	в. нематериальных активов	тыс. руб.	14178.680	10817.750	9206.580
22	Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки, в том числе	тыс. руб.	774592.590	799512.300	805487.800
	а. фундаментальные исследования	тыс. руб.	721544.040	790624.700	797766.900
	б. поисковые исследования	тыс. руб.	8006.060	0.000	0.000
	в. прикладные исследования	тыс. руб.	41322.070	8887.600	7220.900
	г. экспериментальные разработки	тыс. руб.	3720.420	0.000	500.000
23	Внешние затраты на исследования и разработки	тыс. руб.	12117.400	4295.200	1044.500
24	Затраты на оплату труда работников, выполнявших научные исследования и разработки	тыс. руб.	515128.200	524685.800	537684.400
25	Дополнительные признаки для формирования референтных групп:				
	направления исследований и разработок в соответствии с международной системой классификации		Экспериментальная медицина. Сельскохозяйственные науки -междисциплинарные. Экономика. Материаловедение - керамические материалы. Химические технологии и промышленность. Электротехника и электроника. Энергетика и топливо. Языки и лингвистика. Биология. Математика - общая. Науки о земле -междисциплинарные. Физика - междисциплинарная. Химия -междисциплинарная. История	Экспериментальная медицина. Сельскохозяйственные науки -междисциплинарные. Экономика. Материаловедение - керамические материалы. Химические технологии и промышленность. Электротехника и электроника. Энергетика и топливо. Языки и лингвистика. Биология. Математика - общая. Науки о земле -междисциплинарные. Физика - междисциплинарная. Химия -междисциплинарная. История	Экспериментальная медицина. Сельскохозяйственные науки -междисциплинарные. Экономика. Материаловедение - керамические материалы. Химические технологии и промышленность. Электротехника и электроника. Энергетика и топливо. Языки и лингвистика. Биология. Математика - общая. Науки о земле -междисциплинарные. Физика - междисциплинарная. Химия -междисциплинарная. История
	основной вид деятельности организации		72.19 Научные исследования и	72.19 Научные исследования и	72.19 Научные исследования и

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
			разработки в области естественных и технических наук прочие	разработки в области естественных и технических наук прочие	разработки в области естественных и технических наук прочие
	Организационно-правовая форма организации		Бюджетное учреждение	Бюджетное учреждение	Бюджетное учреждение
Сведения о результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, подведомственных Минобрнауки России, представляемых в целях оценки					
1	Проведенные экспедиции и полевые исследования	шт.	85.000	76.000	51.000
	продолжительность	дней	5124.000	1649.000	1818.000
	затраты	тыс. руб.	13065.680	8923.878	9544.839
	численность участников экспедиций и полевых исследований	чел.	336.000	291.000	227.000
2	Количество созданных и (или) пополненных научных коллекций, архивов, музеев	шт.	42.000	38.000	61.000
	численность исследователей, задействованных в пополнении коллекций, архивов, музеев	чел.	131.000	108.000	170.000
3	Количество инновационных предприятий, созданных совместно с институтами развития с участием научной организации.	шт.	1.000	0.000	0.000
4	Участие в образовательной деятельности, в т.ч. количество созданных базовых кафедр научно-образовательных центров				
	базовых кафедр	ед.	10.000	10.000	9.000
	научно-образовательных центров	ед.	9.000	10.000	10.000
	численность исследователей, осуществляющих преподавательскую деятельность	чел.	145.000	133.000	133.000
5	Интеграция в мировое научное пространство, распространение научных знаний и повышение				

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
	престижа науки				
	Число монографий, глав в коллективных монографиях, подготовленных совместно с зарубежными учеными и (или) изданных зарубежными издательствами	шт.	6.000	7.000	18.000
	Численность ученых - постоянных сотрудников в научной организации, работавших не менее 2 месяцев по приглашению в зарубежных научных организациях	чел.	3.000	2.000	2.000
	Число приглашенных сотрудников, выступающих с докладами на международных научных конференциях	чел.	243.000	279.000	234.000
	Количество проведенных экспертиз с выдачей соответствующих экспертных (аналитических) заключений	шт.	328.000	174.000	101.000
6	Научные награды и премии, почетные звания, полученные сотрудниками научной организации	шт.	113.000	198.000	461.000
	российские	шт.	111.000	196.000	459.000
	иностраннные и международные	шт.	2.000	2.000	2.000
7	Медицинская деятельность научных организаций				
	Число врачей, имеющих ученую степень	чел.	0.000	0.000	0.000
	Число научных сотрудников, имеющих ученую степень в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь и (или) медицинские услуги	чел.	0.000	0.000	0.000
	Стоимость медицинского оборудования со сроком приобретения до трех лет	тыс. руб.	0.000	0.000	0.000

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Значение	2015	2016	2017
	Численность пролеченных больных (законченных случаев)	чел.	0.000	0.000	0.000

Руководитель
организации

ВРИО директора

(должность)



[Handwritten signature]

(личная
подпись)

В.В. Володин

(расшифровка подписи)