

Приложение

**Целевые показатели реализации Программы развития Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Ботанического института им. В.Л. Комарова Российской академии наук**

№ п/п	Целевые показатели реализации Программы развития	Профиль организации	Единица измерения	Предыдущие годы		Отчетный год	План				
				2016 год	2017 год		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основные целевые показатели											
Научно-исследовательская деятельность											
1.	Количество статей в изданиях, индексируемых в международных базах данных	I	ед.	153	167	175	177	179	192	193	195
1.1.	В том числе количество статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития	I	ед.	153	167	175	177	179	192	193	195
1.1.1.	Из них: число статей, в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection (WoS)	I	ед.	71	73	74	76	78	84	85	86
1.1.2.	число статей в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus	I	ед.	127	129	132	135	138	148	149	150

2.	Число заявок на получение патента на изобретение, включая международные заявки	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.	В том числе заявок на получение патента на изобретение по областям, определяемых приоритетами научно-технологического развития	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.	Из них: международные заявки на получение патента на изобретение	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Количество заключенных лицензионных договоров о предоставлении права использования изобретений, охраняемых патентом	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Количество полученных охранных документов на РИД	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Количество разработанных и переданных для внедрения и производства технологий	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Число внесенных в Государственный реестр селекционных достижений	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Объем внебюджетных средств	I	тыс. руб.	103895,5	112594,2	110233,7	111221,1	120475,79	128909,1	128909,1	128909,1

Кадровый потенциал организации											
1.	Численность исследователей	I	чел.	197	209	198	200	201	202	203	204
1.1.	Численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно)	I	чел.	47	47	48	47	48	49	50	51
2.	Численность аспирантов	I	чел.	20	25	22	22	22	23	23	24
3.	Численность российских и зарубежных ученых, работающих в организации и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго кварталей, индексируемых в международных базах данных	I	чел.	36	34	51	52	52	52	52	53
Приборная база организации											
1.	Общая балансовая стоимость научного оборудования	I	тыс. руб.	234370,5	240526,8	237817,1	249707,9	261598,8	285380,5	309162,2	332943,9
1.1.	В том числе балансовая стоимость измерительных и регулирующих приборов и устройств, лабораторного оборудования	I	тыс. руб.	196000,4	203425,5	208621,3	219052,3	229483,4	250345,5	271207,6	292069,8
2.	Балансовая стоимость научного оборудования в возрасте до 5 лет	I	тыс. руб.	93135,9	77077,5	36460,3	38283,31	40106,3	43752,3	47398,3	51044,4
3.	Доля отечественного научного оборудования	I		5,4	5,5	5,1	5,1	5,0	5,0	5,0	5,0

4.	Общая балансовая стоимость выбывших единиц научного оборудования	I	тыс. руб.	2538,0	1112,6	2315,5	2315,5	2315,5	2315,5	2315,5	2315,5
4.1.	Из них: балансовая стоимость выбывших измерительных и регулирующих приборов и устройств, лабораторного оборудования	I	тыс. руб.	197,0	18,6	156,6	140,0	140,0	140,0	140,0	140,0
5.	Балансовая стоимость уникальной научной установки (при наличии)	I	тыс. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Объем расходов на эксплуатацию обновляемого научного оборудования	I	тыс. руб.	2116,3	2015,2	2794,3	2854,1	3073,7	3227,1	3250	3255
7.	Отношение фактического времени работы центра коллективного пользования в интересах третьих лиц к фактическому времени работы центра	I	%	35,1	35,3	35,2	40	42	44	46	53
8.	Доля исследований, проводимых под руководством молодых ученых в возрасте до 39 лет (включительно) указывается для ЦКП	I	%	1,6	3,7	4,9	5	10	20	30	40

Развитие системы научной коммуникации и популяризации результатов исследований											
1.	Количество научных конференций (более 150 участников), в которых организация выступит(ла) организатором	I	ед.	4	4	4	4	4	4	4	4
1.1.	В том числе международных	I	ед.	4	4	4	4	4	4	4	4
2.	Количество базовых кафедр в организациях высшего образования и научных организациях	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Количество научных журналов, выпускаемых организацией	I	ед.	4	4	4	4	4	4	4	4
3.1.1.	из них: индексируемых RSCI (Russian Science Citation Index)	I	ед.	2	2	2	2	2	3	3	3
3.1.2.	индексируемых базами данных Web of Science и Scopus	I	ед.	2	2	2	2	2	3	3	3
Дополнительные показатели											
1.	Уровень загрузки научного оборудования	I	%	50	50	77	78	78	78	78	78
2.	Доля внешних пользователей научного оборудования	I	%	20	21	25	26	27	28	29	30
3.	Доля исследований, проводимых под руководством молодых ученых до 39 лет (включительно)	I		2	4,5	4,7	5	6	7	7	7

4.	Процент привлечения внебюджетных средств к проведению научно-исследовательских работ	I	%	52,4	55,8	54	55	55,5	56	56	56
5.	Количество поданных в предшествующий год заявок, в том числе в иностранных юрисдикциях на регистрацию объектов интеллектуальной собственности (изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений)	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Количество разработанных и переданных для внедрения и производства технологий, в состав которых входят объекты интеллектуальной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, программы ЭВМ), исключительные права на которые принадлежат организации	I	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Объем внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников в текущих ценах	I	тыс. руб.	297687,4	314410,1	358743,8	362331,2	364142,9	365963,6	365963,6	365963,6

8.	Процент обновления приборной базы организации за счет средств грантов в форме субсидии	I	%	0	0	0	10,53	34,4	5,0	5,0	5,0
9.	Объем расходов на эксплуатацию обновляемой приборной базы	I	тыс. руб	0	0	0	573,4	1146,8	1146,8	1146,8	1146,8
10	Количество публикаций в изданиях, индексируемых в Web of Science Core Collection (WoS)	I	ед.	104	108	112	114	116	124	125	126
11	Количество публикаций в изданиях, индексируемых в Scopus	I	ед.	148	163	170	172	174	187	189	191

Директор БИН РАН,
д.б.н.



Д.В. Гельтман