

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ

Одним из эффективных инструментов развития научно-технологического комплекса России является система государственных научных центров (ГНЦ). Статус государственного научного центра может быть присвоен научной организации, которая имеет уникальное опытно-экспериментальное оборудование, располагает научными работниками и специалистами высокой квалификации, и научная и (или) научно-техническая деятельность которой получила международное признание.

Основными документами, регулирующими функционирование системы ГНЦ, являются: Федеральный закон от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Указ Президента Российской Федерации от 22 июня 1993 г. № 939 «О государственных научных центрах Российской Федерации».

В ГНЦ сконцентрировано значительное количество квалифицированных ученых и специалистов, сохранены научные и научно-педагогические школы.

ГНЦ обладают развитой материально-технической базой, включающей уникальные стенды и установки для проведения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

На сегодняшний день общая численность персонала ГНЦ, занятого в выполнении исследований и разработок (без совместителей) превышает 55 тыс. человек, в том числе более 22 тыс. исследователей (из них более 30% исследователей в возрасте до 39 лет).

№	Наименование организации	Регион
1	Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации	Москва
2	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт растениеводства им. Н. И. Вавилова Российской академии сельскохозяйственных наук	Санкт-Петербург
3	Государственный научно-исследовательский и проектный институт редкометаллической промышленности «ГИРЕДМЕТ»	Москва
4	Государственный научный центр НПК «Технологический центр»	Москва
5	Государственный научный центр "Арктический и антарктический научно-исследовательский институт"	Санкт-Петербург

6	Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем РАН	Москва
7	Государственный научный центр Российской Федерации Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований	Московская область
8	Государственный научный центр Российской Федерации – федеральное государственное унитарное предприятие «Исследовательский центр имени М.В.Келдыша»	Москва
9	ОАО "Концерн "Морское подводное оружие -Гидроприбор""	Санкт-Петербург
10	ОАО "Центр технологий судостроения и судоремонта"	Санкт-Петербург
11	ОАО «Государственный научный центр «Научно-исследовательский институт атомных реакторов» (ОАО «ГНЦ «НИИАР»)	Ульяновская область
12	Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт теплоэнергетического приборостроения»	Москва
13	Открытое акционерное общество Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»	Москва
14	Открытое акционерное общество «Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара»	Москва
15	Открытое акционерное общество «Летно-исследовательский институт имени М.М.Громова»	Московская область
16	Открытое акционерное общество «Обнинское научно-производственное предприятие «Технология»	Калужская область
17	Открытое акционерное общество Акционерная холдинговая компания «Всероссийский научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт металлургического машиностроения имени академика Целикова»	Москва
18	Открытое акционерное общество Концерн «Центральный научно-исследовательский институт «Электроприбор»	Санкт-Петербург
19	ФГУП "Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт "НАМИ"	Москва
20	ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов» ГНЦ РФ (ФГУП «ВИАМ»)	Москва
21	ФГУП «Центральный аэрогидродинамический институт им. профессора Н. Е. Жуковского»	Московская область
22	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства	Москва
23	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр «Федеральный медицинский биофизический центр» Федерального медико-биологического агентства	Москва
24	Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор»	Новосибирская область

25	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Институт физики высоких энергий»	Московская область
26	Федеральное государственное автономное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики»	Санкт-Петербург
27	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации - Институт Теоретической и Экспериментальной Физики»	Москва
28	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-производственный комплекс «Технологический центр «МИЭТ»	Москва
29	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И. Менделеева»	Санкт-Петербург
30	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений»	Московская область
31	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский электротехнический институт им. В.И. Ленина» (ФГУП ВЭИ)	Москва
32	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт органической химии и технологии»	Москва
33	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем» ФГУП «ГосНИИАС»	Москва
34	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов»	Москва
35	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научный центр «Научно-исследовательский институт полупроводников и красителей»	Москва
36	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А. И. Лейпунского»	Калужская область
37	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений»	Москва
38	Федеральное государственное унитарное предприятие «Крыловский государственный научный центр»	Санкт-Петербург

39	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие «НПО Астрофизика»</i>	<i>Москва</i>
40	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие «НПО Орион»</i>	<i>Москва</i>
41	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие «Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский физико-химический институт имени Л.Я. Карпова»</i>	<i>Москва</i>
42	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научный центр «Прикладная химия»</i>	<i>Санкт-Петербург</i>
43	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный институт авиационного моторостроения им. П.И. Баранова»</i>	<i>Москва</i>
44	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт химии и механики»</i>	<i>Москва</i>
45	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов Прометей»</i>	<i>Санкт-Петербург</i>
46	<i>Федеральное государственное унитарное предприятие Государственный научный центр Российской Федерации «Всероссийский научно-исследовательский институт геологических, геофизических и геохимических систем»</i>	<i>Москва</i>
47	<i>Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина</i>	<i>Москва</i>
48	<i>Южное научно-производственное объединение по морским геологоразведочным работам</i>	<i>Краснодарский край</i>