

Подведены итоги оценки результативности научных организаций

Чем отличились сельскохозяйственные институты, чему Минздраву стоит поучиться у [ФАНО](#) и в каком регионе больше всего институтов из третьей категории, читайте в материале [Indicator.Ru](#).

3 апреля Федеральное агентство научных организаций совместно с [Российской академией наук](#) представило результаты оценки подведомственных ему научных организаций. В итоге оценке прошли 454 организации. Из них в первую категорию попали 142 института, во вторую — 205, в третью — 107. Распределение по категориям можно посмотреть в опубликованных нами [списках](#).

Организации были распределены по пяти областям: медицинские, технические, гуманитарные, сельскохозяйственные и естественные науки. Больше всего учреждений, оказавшихся в первой категории, относится к естественным наукам: их 76. Почти половина организаций третьей категории, 50 из 107, — сельскохозяйственные институты. С точки зрения региональной принадлежности лучшие организации находятся в Москве, Московской области; хорошо себя показали учреждения Северо-Западного и Сибирского регионов.

«Хуже всего дело обстоит на Северном Кавказе и в Южном федеральном округе. Причины, наверное, понятны, можно было этого ожидать. Факт жизни такой, что оттуда меньше всего институтов первой категории и, наоборот, довольно много институтов третьей категории», — отметил председатель Комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, академик РАН Валерий Рубаков.



Руководитель [ФАНО Михаил Котюков](#) / Фото: Михаил Метцель / ТАСС

Глава [ФАНО Михаил Котюков](#) рассказал, что оценка институтов включала в себя три блока: экспертное заключение РАН, независимую экспертную оценку и наукометрический анализ. Причем наукометрия не играла ключевую роль, подчеркнул Котюков.

«Количественная оценка, так называемая наукометрическая, не должна была стать основной и единственной. И это принципиально важно. Нам удалось сформировать ведомственную комиссию, экспертные советы, работающие в рамках комиссии, которые в большинстве своем состояли из представителей организаций, не имеющих отношения к Федеральному агентству», — заявил Котюков. То, что в экспертные советы входили специалисты не из академической среды, позволило избежать возможного конфликта интересов при оценке институтов, отметил Валерий Рубаков. «Сама центральная комиссия тоже была независима. Надо сказать, что руководство [ФАНО](#) пошло действительно на такую меру, что во главе комиссии были поставлены люди, которым трудно что-либо указать», — заявил вице-президент РАН Алексей Хохлов. В пример он привел академиков Валерия Рубакова и Роберта Нигматулина.

По словам Рубакова, при работе у комиссии возникли сложности с наукометрическими показателями институтов. При проверке данных, которые предоставляли организации, оказалось, что многие завышали свою публикационную активность. «Многие институты от балды, как говорят, выдавали, "рисовали". Часто оказывалось, что после процедуры верификации наукометрические показатели были совершенно не такие, как изначально "рисовали" себе институты», — рассказал Рубаков.



Председатель Комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, академик РАН Валерий Рубаков / Фото: Дмитрий Серебряков / ТАСС

Что касается публикаций в международных базах данных, то в институтах первой категории на одного исследователя приходится 0,68 публикации в журналах Web of Science, в институтах второй категории — 0,36, третьей — 0,13.

Предварительные результаты оценки институтов вызвали в научном сообществе бурное обсуждение и критику, в основном со стороны тех, кто попал во вторую и третью категории.

Недовольными оказались больше четверти всех институтов. «Всего прислали апелляции около 130 организаций. Из них чуть больше 30 мы удовлетворили», — рассказал Рубаков.

Алексей Хохлов отметил, что подход [ФАНО](#) к оценке научных организаций следовало бы применять и другим федеральным органам исполнительной власти, поскольку он отличается прозрачностью. «Недавно состоялась межведомственная комиссия, на которой были рассмотрены результаты по Федеральному агентству научных организаций и по ряду других организаций: Минздрав, Федеральное медико-биологическое агентство, Министерство образования и науки и так далее. Я должен сказать, что, в общем, тут [у [ФАНО](#)] все прозрачно, понятно, информация шла. Как проходила оценка некоторых других организаций, информации прозрачной мы не услышали», — заметил Хохлов. По его словам, например, в организациях Минздрава, вошедших в первую категорию, показатели публикационной активности почти в три раза ниже, чем в институтах [ФАНО](#).

Представители Агентства и РАН заверили, что институтам из третьей категории опасаться нечего. «В целом это не те организации, которые надо изничтожать. Я категорически против того, чтобы на базе этой оценки произошли какие-то жесткие изменения», — заявил Валерий Рубаков. По мнению Алексея Хохлова, попадание во вторую и третью категории даже может принести институтам существенную пользу. «Наличие какой-то оценки — в данном случае это первая, вторая, третья категории — стимулирует организации подняться, перейти с одной ступеньки на другую. Это очень важный стимул», — подытожил Хохлов.

Indicator.Ru публикует полный список организаций по категориям.

Первая категория

1. ФГБУН Математический институт им. В.А. Стеклова РАН
2. ФГБУН Институт вычислительной математики им. Г.И. Марчука РАН
3. ФГБУН Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А. Стеклова РАН
4. ФГБУН Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН
5. ФГБУН Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН
6. ФГБУН Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского РАН
7. ФГБУН [Институт гидродинамики](#) им. М.А. Лаврентьева СО РАН
8. ФГБУН [Институт теоретической и прикладной механики](#) им. С.А. Христиановича СО РАН
9. ФГБУН [Институт физики прочности и материаловедения](#) СО РАН
10. ФГБУН Институт физики твердого тела РАН
11. ФГБУН Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау РАН
12. ФГБУН Институт спектроскопии РАН
13. ФГБУН Институт физики металлов имени М.Н. Михеева УрО РАН
14. ФГБУН Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН
15. ФГБУН Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН
16. ФГБУН Научный центр волоконной оптики РАН
17. ФГБУН Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН
18. ФГБУН [Институт физики полупроводников](#) им. А.В. Ржанова СО РАН
19. ФГБУН [Институт лазерной физики](#) СО РАН
20. ФГБУН Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина РАН
21. ФГБУН Институт ядерных исследований РАН
22. ФГБУН [Институт ядерной физики](#) им. Г.И. Будкера СО РАН
23. ФГБУН Институт космических исследований РАН
24. ФГБУН Институт астрономии РАН
25. ФГБУН Специальная астрофизическая обсерватория РАН

26. ФГБУН Институт прикладной астрономии РАН
27. ФГБУН Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН
28. ФГБУН [Новосибирский институт органической химии](#) им. Н.Н. Ворожцова СО РАН
29. ФГБУН Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН
30. ФГБУН Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского УрО РАН
31. ФГБУН Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН
32. ФГБУН Институт химии ДВО РАН
33. ФГБУН [Институт неорганической химии](#) им. А.В. Николаева СО РАН
34. ФГБУН [Институт химии твердого тела и механохимии](#) СО РАН
35. ФГБУН Институт химии твердого тела УрО РАН
36. ФГБУН Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН
37. ФГБУН Институт проблем химической физики РАН
38. ФГБУН Институт химии растворов им. Г.А. Крестова РАН
39. ФГБУН Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева РАН
40. ФГБУН [Институт катализа](#) им. Г.К. Борескова СО РАН
41. ФГБУН Институт «Международный томографический центр» СО РАН
42. ФГБУН Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН
43. ФГБУН Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН
44. ФГБУН Зоологический институт РАН
45. ФГБУН Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН
46. ФГБУН Институт экологии растений и животных УрО РАН
47. ФГБУН Институт биологии Коми научного центра УрО РАН
48. ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН
49. ФГБУН Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН
50. ФГБУН Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН
51. ФГБУН Институт белка РАН
52. ФГБУН Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова ДВО РАН
53. ФГБУН [Институт химической биологии и фундаментальной медицины](#) СО РАН
54. ФГБУН Институт биологии гена РАН
55. ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН
56. ФГБУН Институт молекулярной генетики РАН
57. ФГБУН Институт водных проблем РАН
58. ФГБУН Институт географии РАН
59. ФГБУН Тихоокеанский институт географии ДВО РАН
60. ФГБУН [Лимнологический институт](#) СО РАН
61. ФГБУН Геологический институт РАН
62. ФГБУН Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН
63. ФГБУН Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского
64. ФГБУН Институт геологии и геохронологии докембрия РАН
65. ФГБУН Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН
66. ФГБУН [Институт геологии и минералогии](#) им. В.С. Соболева СО РАН
67. ФГБУН [Институт нефтегазовой геологии и геофизики](#) им. А.А. Трофимука СО РАН
68. ФГБУН Институт земной коры СО РАН
69. ФГБУН Институт геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН
70. ФГБУН Минералогический музей им. А.Е. Ферсмана РАН

71. ФГБУН Геофизический центр РАН
72. ФГБУН Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
73. ФГБУН Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН
74. ФГБУН Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева ДВО РАН
75. ФГБУН [Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева](#) СО РАН
76. ФГБУН Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН
77. ФГБУН Объединенный институт высоких температур РАН
78. ФГБУН [Институт теплофизики](#) им. С.С. Кутателадзе СО РАН
79. ФГБУН Институт теоретической и прикладной электродинамики РАН
80. ФГБУН Институт энергетических исследований РАН
81. ФГБУН Институт проблем безопасного развития атомной энергетики РАН
82. ФГБУН Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова РАН
83. ФГБУН Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН
84. ФГБУН Институт проблем сверхпластичности металлов РАН
85. ФГБУН Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН
86. ФГБУН Институт высокотемпературной электрохимии УрО РАН
87. ФГБУН Научно-технологический центр уникального приборостроения РАН
88. ФГБУН Институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН
89. ФГБУН Институт машиноведения УрО РАН
90. ФГБУН Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича РАН
91. ФГБУН Институт автоматики и процессов управления ДВО РАН
92. ФГБУН Институт проблем точной механики и управления РАН
93. ФГБУН Институт программных систем им. А.К. Айламазяна РАН
94. ФГБНУ «Научный центр неврологии»
95. ФГБНУ «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания»
96. ФГБУН Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии РАН
97. ФГБУН Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН
98. ФГБНУ «Медико-генетический научный центр»
99. ФГБНУ «НИИ биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича»
100. ФГБУН ГНЦ РФ – Институт медико-биологических проблем РАН
101. ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии»
102. ФГБНУ «Всероссийский НИИ гидротехники и мелиорации имени А.Н. Костякова»
103. ФГБНУ «Всероссийский НИИ сельскохозяйственной биотехнологии»
104. ФГБНУ «Почвенный институт имени В.В. Докучаева»
105. ФГБНУ «Всероссийский НИИ фитопатологии»
106. ФГБНУ «Всероссийский НИИ радиологии и агроэкологии»
107. ФГБНУ «Всероссийский НИИ сельскохозяйственной микробиологии»
108. ФГБНУ «Всероссийский НИИ защиты растений»
109. ФГБНУ «Агрофизический НИИ»
110. ФГБНУ «Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства»
111. ФГБНУ «Всероссийский НИИ лекарственных и ароматических растений»
112. ФГБНУ «Всероссийский НИИ риса»
113. ФГБНУ «НИИ сельского хозяйства Юго-Востока»
114. ФГБНУ «Всероссийский НИИ сои»
115. ФГБНУ «Всероссийский НИИ агрохимии имени Д.Н. Прянишникова»

116. ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности»
117. ФГБНУ «Всероссийский НИИ охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова»
118. ФГБНУ «Всероссийский НИИ коневодства»
119. ФГАУН «Всероссийский НИИ молочной промышленности»
120. ФГБУН Институт российской истории РАН
121. ФГБУН Институт всеобщей истории РАН
122. ФГБУН Институт востоковедения РАН
123. ФГБУН Институт истории и археологии УрО РАН
124. ФГБУН Институт славяноведения РАН
125. ФГБУН [Институт археологии и этнографии](#) СО РАН
126. ФГБУН [Санкт-Петербургский институт истории](#) РАН
127. ФГБУН Институт восточных рукописей РАН
128. ФГБУН Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая РАН
129. ФГБУН Институт археологии РАН
130. ФГБУН Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого (Кунсткамера) РАН
131. ФГБУН Институт мировой литературы им. А.М. Горького РАН
132. ФГБУН Институт русского языка им. В.В. Виноградова РАН
133. ФГБУН Институт языкознания РАН
134. ФГБУН Институт русской литературы (Пушкинский Дом) РАН
135. ФГБУН Институт лингвистических исследований РАН
136. ФГБУН Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН
137. ФГБУН Институт экономики РАН
138. ФГБУН Институт экономики УрО РАН
139. ФГБУН Центральный экономико-математический институт РАН
140. ФГБУН Институт экономических исследований ДВО РАН
141. ФГБУН Институт Африки РАН
142. ФГБУН Институт философии РАН

Вторая категория

1. ФГБУН Институт прикладной математики ДВО РАН
2. ФГБУН [Институт вычислительной математики и математической геофизики](#) СО РАН
3. ФГБУН Институт автоматизации проектирования РАН
4. ФГБУН Институт физических проблем им. П.Л. Капицы РАН
5. ФГБУН Институт физики им. Х.И. Амирханова Дагестанского научного центра РАН
6. ФГБУН Институт космофизических исследований и распространения радиоволн ДВО РАН
7. ФГБУН Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН
8. ФГБУН Научно-технологический центр микроэлектроники и субмикронных гетероструктур РАН
9. ФГБУН [Институт автоматики и электрометрии](#) СО РАН
10. ФГБУН Институт электрофизики УрО РАН
11. ФГБУН [Институт сильноточной электроники](#) СО РАН
12. ФГБУН Институт сверхвысокочастотной полупроводниковой электроники РАН

13. ФГБУН Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова РАН
14. ФГБУН Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория РАН
15. ФГБУН [Институт солнечно-земной физики](#) СО РАН
16. ФГБУН Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН
17. ФГБУН Институт химии Коми научного центра УрО РАН
18. ФГБУН Институт физиологически активных веществ РАН
19. ФГБУН Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова РАН
20. ФГБУН Институт химии высокочистых веществ им. Г.Г. Девярых РАН
21. ФГБУН Институт химии силикатов имени И.В. Гребенщикова РАН
22. ФГБУН Межведомственный центр аналитических исследований в области физики, химии и биологии при Президиуме РАН
23. ФГБУН Институт энергетических проблем химической физики им. В.Л. Тальрозе РАН
24. ФГБУН Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН
25. ФГБУН Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля РАН
26. ФГБУН Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова РАН
27. ФГБУН Институт высокомолекулярных соединений РАН
28. ФГБУН [Институт химической кинетики и горения](#) им. В.В. Воеводского СО РАН
29. ФГБУН [Институт проблем переработки углеводов](#) СО РАН
30. ФГБУН Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН
31. ФГБУН Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН
32. ФГБУН Институт теоретической и экспериментальной биофизики РАН
33. ФГБУН Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН
34. ФГБУН Институт лесоведения РАН
35. ФГБУН Институт экологии Волжского бассейна РАН
36. ФГБУН Институт экологии горных территорий им. А.К. Темботова РАН
37. ФГБУН Институт биологических проблем Севера ДВО РАН
38. ФГБУН [Институт систематики и экологии животных](#) СО РАН
39. ФГБУН [Институт почвоведения и агрохимии](#) СО РАН
40. ФГБУН Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН
41. ФГБУН Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН
42. ФГБУН Институт биологических проблем криолитозоны СО РАН
43. ФГБУН Мурманский морской биологический институт КНЦ РАН
44. ФГБУН Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН
45. ФГБУН Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН
46. ФГБУН Ботанический сад-институт ДВО РАН
47. ФГБУН [Центральный сибирский ботанический сад](#) СО РАН
48. ФГБУН Ботанический сад УрО РАН
49. ФГБУН Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г.К. Скрыбина РАН
50. ФГБУН Институт биофизики клетки РАН
51. ФГБУН Институт цитологии РАН
52. ФГБУН Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН
53. ФГБУН [Институт молекулярной и клеточной биологии](#) СО РАН
54. ФГБУН Институт озероведения РАН
55. ФГБУН Институт водных и экологических проблем ДВО РАН

56. ФГБУН Институт комплексного анализа региональных проблем ДВО РАН
57. ФГБУН [Байкальский институт природопользования](#) СО РАН
58. ФГБУН Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН
59. ФГБУН Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН
60. ФГБУН Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН
61. ФГБУН Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН
62. ФГБУН Институт промышленной экологии УрО РАН
63. ФГБУН Институт водных и экологических проблем СО РАН
64. ФГБНУ «Центральный музей почвоведения имени В.В. Докучаева»
65. ФГБУН Институт геоэкологии им. Е.М. Сергеева РАН
66. ФГБУН Институт экспериментальной минералогии РАН
67. ФГБУН Дальневосточный геологический институт ДВО РАН
68. ФГБУН Институт геологии и природопользования ДВО РАН
69. ФГБУН Северо-Восточный комплексный НИИ им. Н.А. Шило ДВО РАН
70. ФГБУН Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН
71. ФГБУН Геологический институт СО РАН
72. ФГБУН Институт геологии алмаза и благородных металлов СО РАН
73. ФГБУН Институт геологии и геохимии им. академика А.Н. Заварицкого УрО РАН
74. ФГБУН Институт геологии имени академика Н.П. Юшкина Коми научного центра УрО РАН
75. ФГБУН Институт минералогии УрО РАН
76. ФГБУН Государственный геологический музей им. В.И. Вернадского РАН
77. ФГБУН Институт теории прогноза землетрясений и математической геофизики РАН
78. ФГБУН Институт динамики геосфер РАН
79. ФГБУН Научная станция РАН в Бишкеке
80. ФГБНУ «Полярный геофизический институт»
81. ФГБУН Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН
82. ФГБУН Специальное конструкторское бюро средств автоматизации морских исследований ДВО РАН
83. ФГБУН [Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева](#) СО РАН
84. ФГБУН Институт теплофизики УрО РАН
85. ФГБУН Институт электрофизики и электроэнергетики РАН
86. ФГБУН Институт проблем нефти и газа РАН
87. ФГБУН Институт горного дела ДВО РАН
88. ФГБУН [Институт горного дела](#) им. Н.А. Чинакала СО РАН
89. ФГБУН Институт горного дела УрО РАН
90. ФГБУН Институт проблем химико-энергетических технологий СО РАН
91. ФГБУН Институт физического материаловедения СО РАН
92. ФГБУН Институт металлургии УрО РАН
93. ФГБУН Институт прикладной механики РАН
94. ФГБУН Институт проблем машиноведения РАН
95. ФГБУН Институт аналитического приборостроения РАН
96. ФГБУН Институт биологического приборостроения с опытным производством РАН
97. ФГБУН [Конструкторско-технологический институт научного приборостроения](#) СО РАН
98. ФГБУН Институт физико-технических проблем Севера им. В.П. Ларионова СО РАН
99. ФГБУН Институт машиноведения и металлургии ДВО РАН

100. ФГБУН Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН
101. ФГБУН Физико-технологический институт РАН
102. ФГБУН Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов РАН
103. ФГБУН [Институт систем информатики](#) им. А.П. Ершова СО РАН
104. ФГБУН Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН
105. ФГАУН Институт конструкторско-технологической информатики РАН
106. ФГБУН Институт проблем проектирования в микроэлектронике РАН
107. ФГБУН Институт проблем морских технологий ДВО РАН
108. ФГБУН Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова СО РАН
109. ФГБУН Институт нанотехнологий микроэлектроники РАН
110. ФГБУН Библиотека по естественным наукам РАН
111. ФГБУН Институт системного программирования им. В.П. Иванникова РАН
112. ФГБУН Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН
113. ФГБУН Вычислительный центр ДВО РАН
114. ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
115. ФГБНУ «НИИ физиологии и фундаментальной медицины»
116. ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта»
117. ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»
118. ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»
119. ФГБУН Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии РАН
120. ФГБУН Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН
121. ФГБУН Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН
122. ФГБУН Институт иммунологии и физиологии УрО РАН
123. ФГБУН Институт клеточного и внутриклеточного симбиоза УрО РАН
124. ФГБНУ «Научный центр психического здоровья»
125. ФГБНУ «Центральный НИИ туберкулеза»
126. ФГБНУ «НИИ нормальной физиологии имени П.К. Анохина»
127. ФГБНУ «НИИ медицинской приматологии»
128. ФГБНУ «НИИ фундаментальной и клинической иммунологии»
129. ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»
130. ФГБНУ «НИИ ревматологии имени В.А. Насоновой»
131. ФГБНУ «НИИ по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф. Гаузе»
132. ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии»
133. ФГБНУ «НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова»
134. ФГБНУ «НИИ медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»
135. ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»
136. ФГБНУ «НИИ фармакологии имени В.В. Закусова»
137. ФГБНУ «Институт агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства»
138. ФГБНУ «Всероссийский НИИ сахарной свёклы и сахара имени А.Л. Мазлумова»
139. ФГБНУ «НИИ сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы имени В.В. Докучаева»
140. ФГБНУ «Курский НИИ агропромышленного производства»
141. ФГБНУ «Всероссийский НИИ рапса»
142. ФГБНУ «Всероссийский НИИ зернобобовых и крупяных культур»
143. ФГБНУ «Ленинградский НИИ сельского хозяйства «Белогорка»
144. ФГБНУ «Всероссийский НИИ биологической защиты растений»
145. ФГБНУ «Всероссийский НИИ орошаемого земледелия»

146. ФГБНУ «Уральский НИИ сельского хозяйства»
147. ФГБНУ «Всероссийский НИИ картофельного хозяйства имени А.Г. Лорха»
148. ФГБНУ «Калужский НИИ сельского хозяйства»
149. ФГБНУ «Всероссийский НИИ земледелия и защиты почв от эрозии»
150. ФГБНУ «Всероссийский НИИ механизации и информатизации агрохимического обеспечения сельского хозяйства»
151. ФГБНУ «Всероссийский НИИ использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве»
152. ФГБНУ «Всероссийский НИИ мелиорированных земель»
153. ФГБНУ «Всероссийский НИИ цветоводства и субтропических культур»
154. ФГБНУ «Всероссийский НИИ табака, махорки и табачных изделий»
155. ФГБНУ «Прикаспийский НИИ аридного земледелия»
156. ФГБНУ «Всероссийский НИИ кукурузы»
157. ФГБНУ «Самарский НИИ сельского хозяйства имени Н.М. Тулайкова»
158. ФГБНУ «Поволжский НИИ селекции и семеноводства имени П.Н. Константинова»
159. ФГБНУ «Приморский НИИ сельского хозяйства»
160. ФГБНУ «Дальневосточный НИИ сельского хозяйства»
161. ФГБНУ «Всероссийский НИИ селекции плодовых культур»
162. ФГБНУ «Всероссийский НИИ масличных культур имени В.С. Пустовойта»
163. ФГБНУ «Всероссийский НИИ механизации животноводства»
164. ФГБНУ «Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт»
165. ФГБНУ «Якутский НИИ сельского хозяйства имени М.Г. Сафронова»
166. ФГБНУ «Смоленский НИИ сельского хозяйства»
167. ГНУ Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии Российской академии сельскохозяйственных наук
168. ФГБНУ «Поволжский НИИ производства и переработки мясомолочной продукции»
169. ФГБНУ «Уральский научно-исследовательский ветеринарный институт»
170. ФГБНУ «Прикаспийский зональный научно-исследовательский ветеринарный институт»
171. ФГБНУ «НИИ пушного звероводства и кролиководства имени В.А. Афанасьева»
172. ФГАНУ «НИИ хлебопекарной промышленности»
173. ФГБНУ «Всероссийский НИИ жиров»
174. ФГБУН Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН
175. ФГБУН Центр египтологических исследований РАН
176. ФГБУН Институт истории материальной культуры РАН
177. ФГБУН Институт истории, археологии и этнографии ДагНЦ РАН
178. ФГБУН Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока ДВО РАН
179. ФГБУН [Институт истории](#) СО РАН
180. ФГБУН Институт монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН
181. ФГБУН «Калмыцкий научный центр РАН»
182. ФГБУН Библиотека РАН
183. ФГБУН Архив РАН
184. ФГБУН Центральная научная библиотека УрО РАН
185. ФГБУН Научный и издательский центр «Наука» РАН
186. ФГБУН Институт языка, литературы и искусства им. Г. Цадасы Дагестанского научного центра РАН

187. ФГБУН [Институт филологии](#) СО РАН
188. ФГБУН Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН
189. ФГБУН Институт проблем рынка РАН
190. ФГБУН Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН
191. ФГБУН Институт аграрных проблем РАН
192. ФГБУН Институт социально-экономических исследований Дагестанского научного центра РАН
193. ФГБУН [Институт экономики и организации промышленного производства](#) СО РАН
194. ФГБУН Институт проблем региональной экономики РАН
195. ФГБУН Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера Коми научного центра УрО РАН
196. ФГБУН Институт проблем развития науки РАН
197. ФГБУН Институт государства и права РАН
198. ФГБУН Институт Соединенных Штатов Америки и Канады РАН
199. ФГБУН Институт Европы РАН
200. ФГБУН Институт Латинской Америки РАН
201. ФГБУН Институт Дальнего Востока РАН
202. ФГБУН Институт научной информации по общественным наукам РАН
203. ФГБУН [Институт философии и права](#) СО РАН
204. ФГБУН Институт социально-политических исследований РАН
205. ФГБУН Институт психологии РАН

Третья категория

1. ФГБУН Дагестанский научный центр РАН
2. ФГБНУ «Южно-Уральский научный центр»
3. ФГБУН Омский научный центр СО РАН
4. ФГБУН Уссурийская астрофизическая обсерватория ДВО РАН
5. ФГБУН Институт космофизических исследований и аэронавтики им. Ю.Г. Шафера СО РАН
6. ФГБУН Комплексный НИИ им. Х.И. Ибрагимова РАН
7. ФГБУН Томский научный центр СО РАН
8. ФГБУН [Институт проблем нефти и газа](#) СО РАН
9. ФГБУН Тобольская комплексная научная станция УрО РАН
10. ФГБУН Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского научного центра РАН
11. ФГБНУ «Байкальский музей Иркутского научного центра»
12. ФГБУН Горный ботанический сад Дагестанского научного центра РАН
13. ФГБУН Институт фундаментальных проблем биологии РАН
14. ФГБУН Институт степи УрО РАН
15. ФГБУН Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр экологической безопасности РАН
16. ФГБУН Институт геологии Дагестанского научного центра РАН
17. ФГБУН Амурский научный центр ДВО РАН
18. ФГБУН Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов СО РАН
19. ФГБУН Оренбургский научный центр УрО РАН
20. ФГБПНУ «Ильменский государственный заповедник»
21. ФГБУН Институт геофизики им. Ю.П. Булашевича УрО РАН
22. ФГБУН Саратовский научный центр РАН

23. ФГБУН Научно-инженерный центр «Надежность и ресурс больших систем и машин» УрО РАН
24. ФГБУН Институт проблем геотермии Дагестанского научного центра РАН
25. ФГБУН Научно-исследовательский геотехнологический центр ДВО РАН
26. ФГБУН Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН
27. ФГБУН [Институт химии нефти](#) СО РАН
28. ФГБУН Институт материаловедения Хабаровского научного центра ДВО РАН
29. ФГБУН Самарский научный центр РАН
30. ФГБУН Отделение научно-исследовательских работ ГИПРОНИИ РАН
31. ФГБУН Якутский научный центр СО РАН
32. ФГБУН Научный геоинформационный центр РАН
33. ФГБУН Институт проблем управления сложными системами РАН
34. ФГБУН Центр информационных технологий в проектировании РАН
35. ФГБУН Научный центр РАН в Черноголовке
36. ФГБУН Всероссийский институт научной и технической информации РАН
37. ФГБНУ «НИИ глазных болезней»
38. ФГБУН Научно-исследовательский центр «Арктика» ДВО РАН
39. ФГБУН Иркутский научный центр СОРАН
40. ФГБУН Институт физиологии Коми научного центра УрО РАН
41. ФГБНУ «НИИ клинической и экспериментальной ревматологии имени А.Б. Зборовского»
42. ФГБНУ «НИИ морфологии человека»
43. ФГБНУ «НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Г.П. Сомова»
44. ФГБНУ «НИИ комплексных проблем гигиены и профессиональных заболеваний»
45. ФГБНУ «Шатиловская сельскохозяйственная опытная станция Всероссийского НИИ зернобобовых и крупяных культур»
46. ФГБНУ «НИИ сельского хозяйства Республики Коми»
47. ФГБНУ «Псковский НИИ сельского хозяйства»
48. ФГБНУ «Дагестанский НИИ сельского хозяйства имени Ф.Г. Кисриева»
49. ФГБНУ «НИИ аграрных проблем Хакасии»
50. ФГБНУ «Каменно-Степное опытное лесничество»
51. ФГБНУ «Костромской НИИ сельского хозяйства»
52. ФГБНУ «Рязанский НИИ сельского хозяйства»
53. ФГБНУ «Всероссийский НИИ льна»
54. ФГБНУ «Всероссийский НИИ механизации льноводства»
55. ФГБНУ «Новгородский НИИ сельского хозяйства»
56. ФГБНУ «Адыгейский НИИ сельского хозяйства»
57. ФГБНУ «Всероссийский НИИ орошаемого овощеводства и бахчеводства»
58. ФГБНУ «Ингушский НИИ сельского хозяйства»
59. ФГБНУ «Чеченский НИИ сельского хозяйства»
60. ФГБНУ «Ершовская опытная станция орошаемого земледелия НИИ сельского хозяйства Юго-Востока»
61. ФГБНУ «Пензенский НИИ сельского хозяйства»
62. ФГБНУ «Ульяновский НИИ сельского хозяйства»
63. ФГБНУ «Челябинский НИИ сельского хозяйства»
64. ФГБНУ «Курганский НИИ сельского хозяйства»
65. ФГБНУ «Бурятский НИИ сельского хозяйства»
66. ФГБНУ «Иркутский НИИ сельского хозяйства»
67. ФГБНУ «Дальневосточный НИИ защиты растений»
68. ФГБНУ «Дальневосточный НИИ механизации и электрификации сельского хозяйства»

69. ФГБНУ «Магаданский НИИ сельского хозяйства»
70. ФГБНУ «Сахалинский НИИ сельского хозяйства»
71. ФГБНУ «Камчатский НИИ сельского хозяйства»
72. ФГБНУ «Смоленская государственная сельскохозяйственная опытная станция им. А.Н. Энгельгардта»
73. ФГБНУ «Карельская государственная сельскохозяйственная опытная станция»
74. ФГБНУ «Донская опытная станция имени Л.А. Жданова ВНИИ масличных культур имени В.С. Пустовойта»
75. ФГБНУ «Краснокутская селекционная опытная станция НИИ сельского хозяйства Юго-Востока»
76. ФГБНУ «Оренбургская опытная станция садоводства и виноградарства Всероссийского селекционно-технологического института садоводства и питомниководства»
77. ФГБНУ «Свердловская селекционная станция садоводства Всероссийского селекционно-технологического института садоводства и питомниководства»
78. ФГБНУ «Дагестанская селекционная опытная станция плодовых культур»
79. ФГБНУ «Южно-Уральский НИИ садоводства и картофелеводства»
80. ФГБНУ «Лазаревская опытная станция защиты растений Всероссийского НИИ биологической защиты растений»
81. ФГБНУ «Первомайская селекционно-опытная станция сахарной свеклы»
82. ФГБНУ «Армавирская опытная станция Всероссийского НИИ масличных культур имени В.С. Пустовойта»
83. ФГБНУ «Сибирская опытная станция Всероссийского НИИ масличных культур имени В.С. Пустовойта»
84. ФГБНУ «Дальневосточный региональный аграрный научный центр»
85. ФГБНУ «Приморская плодово-ягодная опытная станция Приморского НИИ сельского хозяйства»
86. ФГБНУ «Приморская научно-исследовательская опытная станция риса Приморского НИИ сельского хозяйства»
87. ФГБНУ «Центр экспериментальной эмбриологии и репродуктивных биотехнологий»
88. ФГБНУ «Всероссийский НИИ ирригационного рыбоводства»
89. ФГБНУ «Тувинский НИИ сельского хозяйства»
90. ФГБНУ «Северо-Западный Центр междисциплинарных исследований проблем продовольственного обеспечения»
91. ФГБНУ «Печорская опытная станция имени А.В. Журавского НИИ сельского хозяйства Республики Коми»
92. ФГБНУ «Мурманская государственная сельскохозяйственная опытная станция»
93. ФГБНУ «Калмыцкий НИИ сельского хозяйства имени М.Б. Нармаева»
94. ФГБНУ «Российский НИИ сахарной промышленности»
95. ФГБУН Институт языка, литературы и истории Коми научного центра УрО РАН
96. ФГБНУ «Поволжский НИИ экономики и организации агропромышленного комплекса»
97. ФГБНУ «Дальневосточный НИИ экономики агропромышленного комплекса»
98. ФГБНУ «НИИ экономики и организации агропромышленного комплекса Центрально-Черноземного района Российской Федерации»
99. ФГБУН Бурятский научный центр СО РАН
100. ФГБУН Санкт-Петербургский научный центр РАН
101. ФГБНУ «Северо-Западный НИИ экономики и организации сельского хозяйства»

102. ФГБУН Сочинский научно-исследовательский центр РАН
103. ФГБНУ «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»
104. ФГБУН Региональный центр этнополитических исследований Дагестанского научного центра РАН
105. ФГБУН Институт философии и права УрО РАН
106. ФГБУН Центр исследования проблем безопасности РАН
107. ФГБУН Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН

[Приказ ФАНО России от 30 марта 2018 г. № 157 «Об отнесении научных организаций, подведомственных Федеральному агентству научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, к соответствующей категории научных организаций»](#) – ФАНО России (fano.gov.ru), 3 апреля 2018.

Источники:

[Разобрали по категориям: списки научных организаций ФАНО после оценки их деятельности](#) – Индикатор (indicator.ru), 3 апреля 2018.

[ФАНО натрое сказало: подведены итоги оценки результативности научных организаций](#) – Индикатор (indicator.ru), 04 апреля 2018.

[Разобрали по категориям: списки научных организаций ФАНО после оценки их деятельности](#) – Новости@Rambler.ru, Москва, 3 апреля 2018.

[Подведены итоги оценки результативности научных организаций](#) – Новости сибирской науки (sib-science.info), Новосибирск, 3 апреля 2018.

[Оценка результативности деятельности научных организаций: ФАНО и РАН подводят итоги. Прямая трансляция](#) – Научная Россия (scientificrussia.ru), 3 апреля 2018.