



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

РАСПОРЯЖЕНИЕ

26 марта 2021 г.

№ 10104–270

Москва

Об организации работ
по реализации и сопровождению
договора от 15 марта 2021 г.
№ Ц-238/21-21 на выполнение
научно-исследовательской
работы

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия наук» заключила договор с федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт «Центр» (далее – Заказчик) от 15 марта 2021 г. № Ц-238/21-21 на выполнение составной части научно-исследовательской работы «Комплексные исследования по составлению прогноза развития науки и техники в интересах обеспечения обороны и безопасности Российской Федерации на период до 2038 года» (шифр «Прогноз 2038-РАН») в части, касающейся фундаментальных и поисковых исследований, согласно техническому заданию договора (далее – Прогноз-2038).

С целью эффективной реализации и сопровождения федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» договора:

1. Назначить вице-президента РАН академика РАН Бондура В.Г. научным руководителем работ по реализации и сопровождению договора, заместителя главного ученого секретаря президиума РАН члена-корреспондента РАН Макоско А.А. – ответственным исполнителем работ по реализации и сопровождению договора.

2. Организовать Рабочую группу по реализации и сопровождению договора (далее – Рабочая группа).

3. Утвердить состав Рабочей группы (приложение 1).

4. Разрешить председателю Рабочей группы академику РАН Бондур В.Г. и заместителю председателя Рабочей группы члену-корреспонденту РАН Макоско А.А. при реализации и сопровождении договора в случае необходимости привлекать к работе работников аппарата президиума РАН, которые не вошли в состав Рабочей группы.

5. Финансово-экономическому управлению РАН совместно с Управлением кадров РАН внести соответствующие изменения в структуру аппарата президиума РАН на время выполнения договора и ввести с 1 апреля 2021 г. до 30 ноября 2021 г. в штатное расписание аппарата президиума РАН 10 должностей главного специалиста с оплатой из средств договора.

6. Утвердить список специалистов по тематике договора (приложение 2);

7. Рабочей группе:

организовать работу специалистов по тематике договора, указанных в приложении 2;

организовать до 12 апреля 2021 г. получение от специалистов по тематике договора материалов в проект Прогноза-2038;

организовать до 15 мая 2021 г. обобщение разработанных специалистами по тематике договора материалов, подготовить письменный отчет с приложениями, содержащий выводы и мнения РАН согласно техническому заданию к договору;

обеспечить до 26 мая 2021 г. сдачу работ Заказчику по I этапу работ по договору;

организовать до 15 августа 2021 г. доработку проекта Прогноза-2038 согласно результатам экспертизы Заказчика для рассмотрения результатов проекта Прогноза-2038 на заседании Научно-технического совета Военно-промышленной комиссии при Правительстве Российской Федерации;

организовать до 15 ноября 2021 г. доработку проекта Прогноза-2038 согласно замечаниям, высказанным на заседании Научно-технического совета Военно-промышленной комиссии при Правительстве Российской Федерации;

обеспечить до 20 ноября 2021 г. сдачу работ по договору Заказчику в соответствии с условиями договора.

8. Установить, что в своей работе специалисты по тематике договора подчиняются непосредственно руководителю работ по реализации и сопровождению договора и ответственному исполнителю работ по реализации и сопровождению договора.



Состав
Рабочей группы по реализации и сопровождению договора

- | | |
|------------------|--|
| Бондур В.Г. | - академик РАН, председатель |
| Макоско А.А. | - член-корреспондент РАН, заместитель председателя |
| Егорова В.Ю. | - кандидат химических наук, Аппарат руководства РАН, секретарь |
| Белянина В.Г. | - Секретариат президента РАН |
| Геворгян А.Ш. | - Аппарат руководства РАН |
| Горшкова С.А. | - Аппарат руководства РАН |
| Дыкова Е.А. | - Управление бухгалтерского учета и отчетности РАН |
| Захаров В.Г. | - кандидат технических наук, Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Красникова А.В. | - Специальное управление РАН |
| Крылова М.В. | - Секретариат президента РАН |
| Кузнецов В.В. | - доктор технических наук, Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Левин В.И. | - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Лётова И.Ю. | - Специальное управление РАН |
| Листвин С.В. | - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Мить В.А. | - кандидат химических наук, Управление кадров РАН |
| Нелидов В.В. | - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Петрига В.П. | - Специальное управление РАН |
| Понька В.Ф. | - доктор юридических наук, Управление правового обеспечения деятельности РАН |
| Посохов С.П. | - кандидат юридических наук, Управление правового обеспечения деятельности РАН |
| Пугачева И.Ю. | Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Пугачева Т.И. | - Управление кадров РАН |
| Седова З.П. | - Секретариат президиума РАН |
| Сентищев И.И. | - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Смирнова И.М. | - Специальное управление РАН |
| Солохина Е.В. | - Управление кадров РАН |
| Таран Л.А. | - Финансово-экономическое управление РАН |
| Тереников С.В. | Информационно-аналитический центр «Наука» РАН |
| Угловская И.Н. | - заместитель президента РАН по финансово-экономическим вопросам |
| Уразбахтина Г.С. | - Управление кадров РАН |
| Щербакова М.А. | - Секретариат президента РАН |

Вице-президент РАН
академик РАН В.Г. Бондур



Список
специалистов по тематике договора

- Абгарян К.К. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук" (по согласованию)
- Абунин А.А. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (по согласованию)
- Алчинов А.И. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук (по согласованию)
- Андреев В.М. - член-корреспондент РАН
- Антипов Е.В. - член-корреспондент РАН
- Арменский А.Е. - кандидат технических наук, Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Багаев С.Н. - академик РАН
- Багрянская Е.Г. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Барabanенков М.Ю. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (по согласованию)

- Баранов Н.Н. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук (по согласованию)
- Бахтизин А.Р. - член-корреспондент РАН
- Беккиев А.Ю. - член-корреспондент РАН
- Богданов К.В. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный исследовательский институт мировой экономики и международных отношений имени Е.М. Примакова Российской академии наук» (по согласованию)
- Бондур В.Г. - академик РАН
- Борейшо А.С. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» (по согласованию)
- Борисевич С.В. - член-корреспондент РАН
- Будак В.П. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (по согласованию)
- Бункин А.Н. - федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нанотехнологий микроэлектроники Российской академии наук (по согласованию)
- Бурков А.Т. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (по согласованию)
- Бурыкин Ю.И. - федеральное государственное учреждение «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук» (по согласованию)

- Бутенко В.Г. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Межведомственный центр аналитических исследований в области физики, химии и биологии при президиуме Российской академии наук (по согласованию)
- Варфоломеев С.Д. - член-корреспондент РАН
- Веретенников А.В. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное унитарное предприятие Экспериментальный завод научного приборостроения со Специальным конструкторским бюро Российской академии наук (по согласованию)
- Водолага Б.К. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное унитарное предприятие Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина (по согласованию)
- Волович К.И. - кандидат технических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» -(по согласованию)
- Воропай Н.И. - член-корреспондент РАН
- Гавриленко Т.В. - кандидат технических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук» (по согласованию)
- Гаврилов Е.С. - федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Галанин М.П. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук» (по согласованию)

- Галкин В.А. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук» (по согласованию)
- Галяев А.А. - член-корреспондент РАН
- Глинушкин А.П. - член-корреспондент РАН
- Горнев Е.С. - член-корреспондент РАН
- Горячкин О.В. - доктор технических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» (по согласованию)
- Гребенкин К.Ф. - член-корреспондент РАН
- Гришачев В.В. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гуманитарный университет» (по согласованию)
- Грузинцев А.Н. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (по согласованию)
- Грушо А.А. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Девятков Э.В. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук (по согласованию)

- Драченко В.Н. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук (по согласованию)
- Дьяченко Ю.Г. - кандидат технических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Захаров В.Г. - кандидат технических наук, Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Ермолов И.Л. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук (по согласованию)
- Ерофеев М.Н. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук (по согласованию)
- Ершов Б.Г. - член-корреспондент РАН
- Жук А.З. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук (по согласованию)
- Журавлев К.С. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Завриев С.К. - член-корреспондент РАН
- Зайцев С.И. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (по согласованию)
- Земский Ю.А. - кандидат технических наук, Информационно-аналитический центр «Наука» РАН

- Зецер Ю.И. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики геосфер Российской академии наук (по согласованию)
- Злотин С.Г. - доктор химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук (по согласованию)
- Иванов В.В. - член-корреспондент РАН
- Иванов Д.В. - член-корреспондент РАН
- Иосипенко С.В. - федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт астрономии Российской академии наук (по согласованию)
- Истомина Н.Л. - доктор физико-математических наук, Отдел физических наук РАН
- Карлов Г.И. - академик РАН
- Карпов В.А. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук (по согласованию)
- Каршаков Е.В. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук (по согласованию)
- Ким В.Ю. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (по согласованию)
- Киселев М.Г. - доктор химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук (по согласованию)

- Коваленко В.В. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук (по согласованию)
- Ковш И.Б. - доктор физико-математических наук, журнал «Квантовая электроника» (по согласованию)
- Козлов С.В. - кандидат технических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Колбас Ю.Ю. - доктор технических наук, Акционерное общество «Научно-исследовательский институт «Полюс» имени М.Ф. Стельмаха» (по согласованию)
- Кононенко О.В. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (по согласованию)
- Костина Ю.В. - кандидат химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук
- Крашенинников И.В. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (по согласованию)
- Кремис И.И. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Крысанов Е.Ю. - кандидат биологических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук (по согласованию)

- Крюков Е.В. - член-корреспондент РАН
- Крюковский А.С. - доктор физико-математических наук, Автономная некоммерческая организация высшего образования «Российский новый университет» (по согласованию)
- Кузма-Кичта Ю.А. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Национальный исследовательский университет «МЭИ» (по согласованию)
- Кузнецов В.В. - доктор технических наук, Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Кузнецов Г.Н. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук (по согласованию)
- Кулаковский В.Д. - член-корреспондент РАН
- Кулова Т.Л. - доктор химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук (по согласованию)
- Кураков А.В. - доктор биологических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (по согласованию)
- Кутуза Б.Г. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники имени В.А. Котельникова Российской академии наук (по согласованию)
- Латанов А.В. - доктор биологических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (по согласованию)

- Лебедев А.О. - федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна ФМБА России» (по согласованию)
- Лебедев Е.Ф. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук (по согласованию)
- Левин В.И. - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Левченко А.А. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук (по согласованию)
- Леонтьев Л.И. - академик РАН
- Листвин С.В. - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Лукин Д.С. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники имени В.А. Котельникова Российской академии наук (по согласованию)
- Луцкий А.Е. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук» (по согласованию)
- Лысак В.И. - академик РАН
- Лялин К.С. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»(по согласованию)
- Ляхов А.Н. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики геосфер Российской академии наук (по согласованию)

- Макоско А.А. - член-корреспондент РАН
- Мареев Е.А. - член-корреспондент РАН
- Марков М.Б. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук» (по согласованию)
- Маршаков А.И. - доктор химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук (по согласованию)
- Матешева А.В. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова Российской академии наук (по согласованию)
- Медведев А.В. - Публичное акционерное общество «Ростовский оптико-механический завод» (по согласованию)
- Мещеряков Р.В. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук (по согласованию)
- Молотков С.Н. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук (по согласованию)
- Морозов А.Ю. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Мягких И.В. - кандидат химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук (по согласованию)

- Мясников В.В. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук» (по согласованию)
- Наумов А.В. - Оптико-механическое конструкторское бюро «АСТРОН» (по согласованию)
- Некрасов А.А. - доктор химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук (по согласованию)
- Нелидов В.В. - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Николаев А.В. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук (по согласованию)
- Николайчик В.И. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (по согласованию)
- Никоноров А.В. - доктор технических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук» (по согласованию)
- Нифантьев Н.Э. - член-корреспондент РАН
- Орлов О.И. - академик РАН
- Орыщенко А.С. - член-корреспондент РАН
- Паршиков Ю.Г. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Межведомственный центр аналитических исследований в области физики, химии и биологии при президиуме Российской академии наук (по согласованию)

- Переверзев А.Л. - доктор технических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники» (по согласованию)
- Перцев С.Ф. - доктор технических наук, 12 Центральный научно-исследовательский институт Министерства обороны Российской Федерации (по согласованию)
- Петелин Н.О. - Акционерное общество «Мостком» (по согласованию)
- Петников В.Г. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук (по согласованию)
- Петров В.М. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (по согласованию)
- Пивкина А.Н. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук» (по согласованию)
- Пименов Н.В. - доктор биологических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (по согласованию)
- Помазан Ю.В. - доктор технических наук, Секция прикладных проблем при президиуме РАН (по согласованию)
- Понька В.Ф. - доктор юридических наук, Управление правового обеспечения деятельности РАН
- Попов В.П. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)

- Посыпкин М.А. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Прудников Н.В. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Межведомственный центр аналитических исследований в области физики, химии и биологии при президиуме Российской академии наук (по согласованию)
- Разумов В.Ф. - член-корреспондент РАН
- Рапопорт Л.Б. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук (по согласованию)
- Ревизников Д.Л. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Редькин А.Н. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (по согласованию)
- Резников А.Е. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (по согласованию)
- Родионов А.А. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук (по согласованию)
- Ружников Г.М. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)

- Румак В.С. - доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук (по согласованию)
- Савин И.С. - кандидат исторических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук (по согласованию)
- Садовничий Д.Н. - профессор РАН, федеральное государственное унитарное предприятие «Федеральный центр двойных технологий «Союз» (по согласованию)
- Самвелов А.В. - кандидат технических наук, Оптико-механическое конструкторское бюро «АСТРОН» (по согласованию)
- Самоваров О.И. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт системного программирования им. В.П. Иванникова Российской академии наук (по согласованию)
- Саморядов А.В. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Межведомственный центр аналитических исследований в области физики, химии и биологии при президиуме Российской академии наук (по согласованию)
- Сентищев И.И. - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Сигов А.С. - академик РАН
- Синицин В.И. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Сичевский С.Г. - федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт астрономии Российской академии наук (по согласованию)
- Скиданов Р.В. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук» (по согласованию)

- Случак Б.А. - Оптико-механическое конструкторское бюро «АСТРОН» (по согласованию)
- Смирнов В.П. - академик РАН
- Собисевич А.Л. - член-корреспондент РАН
- Сова А.Н. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» (по согласованию)
- Сократова И.Н. - кандидат географических наук, Отдел наук о Земле РАН (по согласованию)
- Солнышкин А.В. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет» (по согласованию)
- Соломатин В.А. - доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет геодезии и картографии» (по согласованию)
- Сорокин В.М. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (по согласованию)
- Степченков Ю.А. - кандидат технических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Стефанович Д.В. - федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный исследовательский институт мировой экономики и международных отношений имени Е.М. Примакова Российской академии наук» (по согласованию)
- Стукало Ю.Е. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Межведомственный центр аналитических исследований в области физики, химии и биологии при президиуме Российской академии наук (по согласованию)

- Суржиков С.Т. - академик РАН
- Тереников С.В. - Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Тимонина Е.Е. - доктор технических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук» (по согласованию)
- Тищенко В.Н. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Тимохин А.В. - кандидат технических наук, Информационно-аналитический центр «Наука» РАН
- Тужиков Е.З. - кандидат технических наук, Секция прикладных проблем при президиуме РАН (по согласованию)
- Федоров А.Н. - доктор биологических наук, федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»
- Федоров Р.К. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Флеров Ю.А. - член-корреспондент РАН
- Фомкин А.А. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук (по согласованию)
- Фридман А.Я. - доктор химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук (по согласованию)

- Хмельнов А.Е. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Черепенин В.А. - член-корреспондент РАН
- Шамаев А.С. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук (по согласованию)
- Шамрай А.В. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (по согласованию)
- Шеремет И.А. - член-корреспондент РАН
- Шнирельман В.А. - доктор исторических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук (по согласованию)
- Щурупов А.В. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук (по согласованию)
- Щипунов Ю.А. - член-корреспондент РАН
- Юрин А.Ю. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Якобовский М.В. - член-корреспондент РАН
- Яковлев В.Б. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нанотехнологий микроэлектроники Российской академии наук (по согласованию)

Якушев М.В. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)

Вице-президент РАН
академик РАН В.Г. Бондур

