

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О создании Комиссии президиума РАН по совершенствованию структуры научных организаций, находящихся в ведении Федерального агентства научных организаций и об утверждении её состава

Президиум РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать Комиссию президиума РАН по совершенствованию структуры научных организаций, находящихся в ведении Федерального агентства научных организаций.

2. Утвердить состав Комиссии президиума РАН по совершенствованию структуры научных организаций, находящихся в ведении Федерального агентства научных организаций:

Козлов В.В. - академик РАН, председатель

Мясоедов Б.Ф. - академик РАН, заместитель председателя

Суворова Л.Н. - Научно-организационное управление РАН, секретарь

Асеев А.Л. - академик РАН

Васильев С.Н. - академик РАН

Дгебуадзе Ю.Ю. - академик РАН

Жижченко А.Б. - академик РАН

Иванов В.В. - доктор экономических наук, заместитель президента РАН

Иванова Н.И. - академик РАН

Кведер В.В. - член-корреспондент РАН

Леонтьев Л.И. - академик РАН

Лисицын А.Б. - академик РАН

Лопатин А.В. - член-корреспондент РАН

Маркевич В.А. - кандидат биологических наук, Отделение физиологических наук РАН

Матвеенко В.П. - академик РАН

Месяц Г.А. - академик РАН

Нигматулин Р.И. - академик РАН

Панченко В.Я. - академик РАН

Сергиенко В.И. - академик РАН

Стародубов В.И. - академик РАН

Тишков В.А. - академик РАН

Трубецкой К.Н. - академик РАН

Цветков В.А. - член-корреспондент РАН

3. Возложить на Научно-организационное управление РАН организационно-техническое обеспечение работы Комиссии президиума РАН по совершенствованию структуры научных организаций, находящихся в ведении Федерального агентства научных организаций.

4. Считать утратившим силу постановление Президиума РАН от 10 февраля 2009 г. № 44 «О Комиссии Президиума РАН по оценке эффективности и совершенствованию структуры Российской академии наук».

Президент РАН

академик РАН В.Е. Фортов

Главный учёный секретарь

президиума РАН

академик РАН М.А. Пальцев

Внесены изменения постановлением президиума РАН № 180 от 15.09.2015