

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении состава Научного совета РАН по горению и взрыву

Президиум РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. В соответствии с пунктом 73 устава РАН утвердить состав Научного совета РАН по горению и взрыву:

Бюро Совета

Михайлов Ю.М.	- академик РАН, председатель
Минцев В.Б.	- член-корреспондент РАН, заместитель председателя
Фомин В.М.	- академик РАН, заместитель председателя
Фролов С.М.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики им. Н.Н. Семёнова Российской академии наук, заместитель председателя
Уткин А.В.	- кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук, ответственный секретарь
Азатян В.В.	- член-корреспондент РАН
Алдошин С.М.	- академик РАН
Алымов М.И.	- член-корреспондент РАН
Берлин А.А.	- академик РАН
Жарков А.С.	- член-корреспондент РАН
Канель Г.И.	- член-корреспондент РАН
Копылов Н.П.	- доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт противопожарной обороны МЧС России
Левин В.А.	- академик РАН
Липанов А.М.	- академик РАН
Милехин Ю.М.	- член-корреспондент РАН
Михайлов А.Л.	- доктор физико-математических наук, Российский федеральный ядерный центр, Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики
Сакович Г.В.	- академик РАН
Суржиков С.Т.	- член-корреспондент РАН
Тартаковский В.А.	- академик РАН

Члены Совета

Алдушин А.П.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения Российской академии наук
Амосов А.П.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный технический университет»
Анисимов С.И.	- член-корреспондент РАН
Бабкин В.С.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения Сибирского отделения Российской академии наук
Боровинская И.П.	- доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения Российской академии наук
Васильев А.А.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук
Вареных Н.М.	- кандидат технических наук, Открытое акционерное общество «Федеральный научно-производственный центр «Научно-исследовательский институт прикладной химии»
Голуб В.В.	- доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук
Долгобородов А.Ю.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук
Зарецкий Н.П.	- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»
Зарко В.Е.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения Сибирского отделения Российской академии наук
Зецер Ю.И.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики геосфер Российской академии наук
Иногамов Н.А.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау Российской академии наук
Карташов Ю.И.	- кандидат технических наук, Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научный центр «Прикладная химия»
Красюк И.К.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
Селиванов В.В.	- доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»
Сон Э.Е.	- член-корреспондент РАН
Сулимов А.А.	- доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики им. Н.Н. Семёнова Российской академии наук
Титов В.М.	- академик РАН
Третьяков П.К.	- доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук
Чайванов Б.Б.	- доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук
Яновский Л.С.	- доктор технических наук, Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный институт авиационного машиностроения имени П.И. Баранова»
Ягодников Д.А.	- доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»
2. Считать утратившими силу постановления Президиума РАН от 9 октября 2007 г. № 194 «Об утверждении состава Научного совета РАН по горению и взрыву», от 25 декабря 2007 г. № 282 «О частичном изменении состава Научного совета РАН по горению и взрыву», от 25 марта 2008 г. № 153 «О частичном изменении состава Научного совета РАН по горению и взрыву», от 30 июня 2009 г. № 197 «О частичном изменении состава Научного совета РАН по горению и взрыву», от 14 сентября 2010 г. № 183 «О частичном изменении состава Научного совета РАН по горению и взрыву».	
Президент РАН академик РАН В.Е. Фортов	
Главный учёный секретарь президиума РАН академик РАН М.А. Пальцев	