

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

(СО РАН; СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН)

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.06.2025

Новосибирск

№ 240

О составе редакционной коллегии
и редакционного совета журнала
«Физика горения и взрыва» СО РАН

В соответствии с подпунктом «р» пункта 44 устава Отделения и окончанием срока полномочий редакционной коллегии и редакционного совета журнала «Физика горения и взрыва» СО РАН президиум федерального государственного бюджетного учреждения «Сибирское отделение Российской академии наук» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Назначить доктора физико-математических наук Прууэла Эдуарда Рейновича главным редактором журнала «Физика горения и взрыва» СО РАН сроком на пять лет.

2. Объявить благодарность доктору физико-математических наук Васильеву Анатолию Александровичу за плодотворный труд на посту главного редактора журнала «Физика горения и взрыва» СО РАН.

3. Утвердить редакционную коллегию журнала «Физика горения и взрыва» СО РАН в следующем составе:

Прууэл Э.Р.

– доктор физико-математических наук,
Конструкторско-технологический филиал
Федерального государственного бюджетного
учреждения науки Института гидродинамики
им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения
Российской академии наук, главный редактор

Васильев А.А.

– доктор физико-математических наук,
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт гидродинамики
им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения
Российской академии наук, заместитель
главного редактора

- Зарко В.Е. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук, заместитель главного редактора
- Князьков Д.А. – кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук, ответственный секретарь
- Ждан С.А. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук
- Караханов С.М. – кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук
- Киселев С.П. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук
- Коржавин А.А. – доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук
- Краус Е.И. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук

- Кудрявцев А.Н. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук
- Лазуренко Д.В. – доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»
- Нецкина О.В. – кандидат химических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук»
- Сысолятин С.В. – член-корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химико-энергетических технологий Сибирского отделения Российской академии наук
- Терехов В.И. – доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук
- Фурсенко Р.В. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук
- Хмель Т.А. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук
- Чесноков Е.Н. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук

Шарыпов О.В. – член-корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук

4. Утвердить редакционный совет журнала «Физика горения и взрыва» СО РАН в следующем составе:

Алымов М.И. – доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова Российской академии наук

Астахов А.М. – кандидат химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.В. Решетнева»

Гани А. – профессор, Израильский технологический институт, г. Хайфа, Израиль

Георгиевская А.Б. – кандидат физико-математических наук, Институт экспериментальной газодинамики и физики взрыва Российского федерального ядерного центра - Всероссийского научно-исследовательского института экспериментальной физики

Долгобородов А.Ю. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук

Еремин А.В. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук

Ерунов С.В. – доктор технических наук, Институт экспериментальной газодинамики и физики взрыва Российского федерального ядерного центра - Всероссийского научно-исследовательского института экспериментальной физики

- Зелепугин С.А. – доктор физико-математических наук, Научно-исследовательский отдел структурной макрокинетики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук
- Князева А.Г. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук
- Левин В.А. – академик РАН, Научно-исследовательский институт механики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»
- Мансуров З.А. – профессор, Казахский национальный университет им. Аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан
- Маркович Д.М. – академик РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук
- Марута К. – профессор, Университет Тохоку, г. Тохоку, Япония
- Минаев С.С. – доктор физико-математических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»
- Пенязьков О.Г. – академик НАН Беларуси, Институт тепло- и массообмена им. А.В. Лыкова Национальной академии наук Беларуси
- Пивкина А.Н. – доктор технических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук

- Садовничий Д.Н. – член-корреспондент РАН, Федеральное государственное унитарное предприятие «Федеральный центр двойных технологий «Союз»
- Сакович Г.В. – академик РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химико-энергетических технологий Сибирского отделения Российской академии наук
- Синдицкий В.П. – доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева»
- Смирнов Е.Б. – кандидат технических наук, Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский федеральный ядерный центр-Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е. И. Забабахина»
- Снегирёв А.Ю. – доктор технических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»
- Стрижак П.А. – член-корреспондент РАН, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»
- Талавар М.Б. – доктор философии, Лаборатория высокоэнергетических материалов, г. Пуна, Индия
- Уткин А.В. – кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук

- Фролов С.М. – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук
- Чен Д. – профессор, Южно-Тайваньский центр по устранению последствий взрывов и утечек опасных химических веществ при Комитете по защите окружающей среды, Тайвань
- Шен Р. – профессор, Нанкинский университет науки и технологии, г. Нанкин, Китай
- Ягодников Д.А. – доктор технических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана»
- Яновский Л.С. – член-корреспондент РАН, федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный институт авиационного моторостроения имени П.И. Баранова»

5. Считать утратившим силу постановление президиума СО РАН от 13.06.2019 № 217 «О составе редакционной коллегии и редакционного совета журнала «Физика горения и взрыва» СО РАН».

Председатель СО РАН
академик РАН

В.Н. Пармон

Главный ученый секретарь
СО РАН чл.-к. РАН

А.А. Тулупов