



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

П Р И К А З

« 14 » апреля 2017 г.

№ 351

Москва

Об утверждении состава координационной группы по вопросам международного научно-технического сотрудничества с Европейской организацией ядерных исследований и другими зарубежными научными центрами, участвующими в программах исследования фундаментальных свойств материи, и о внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 июня 2013 г. № 432 «О координационной группе по вопросам международного научно-технического сотрудничества с Европейской организацией ядерных исследований и другими зарубежными научными центрами, участвующими в программах исследования фундаментальных свойств материи»

П р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый состав координационной группы по вопросам международного научно-технического сотрудничества с Европейской организацией ядерных исследований и другими зарубежными научными центрами, участвующими в программах исследования фундаментальных свойств материи.

2. В приказе Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 июня 2013 г. № 432 «О координационной группе по вопросам международного научно-технического сотрудничества с Европейской организацией ядерных исследований и другими зарубежными научными центрами, участвующими в программах исследования фундаментальных свойств материи» с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2014 г. № 1421:

а) абзац второй пункта 2 признать утратившим силу;

б) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Организационно-техническое обеспечение деятельности Координационной группы возложить на Департамент науки и технологий (Матвеева С.Ю.) и Международный департамент (Ганьшина И.Н.)»;

в) пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Трубникова Г.В.».

3. Признать утратившим силу пункт 3 изменений, которые вносятся в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 июня 2013 г. № 432 «О координационной группе по вопросам международного научно-технического сотрудничества с Европейской организацией ядерных исследований и другими зарубежными научными центрами, участвующими в программах исследования фундаментальных свойств материи», утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2014 г. № 1421 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 июня 2013 г. № 432 «О координационной группе по вопросам международного научно-технического сотрудничества с Европейской организацией ядерных исследований и другими зарубежными научными центрами, участвующими в программах исследования фундаментальных свойств материи».

Министр



О.Ю. Васильева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от «14» апреля 2017 г. № 351

СОСТАВ

координационной группы по вопросам международного научно-технического сотрудничества с Европейской организацией ядерных исследований и другими зарубежными научными центрами, участвующими в программах исследования фундаментальных свойств материи

- | | |
|------------------------------------|---|
| Трубников
Григорий Владимирович | - заместитель Министра образования и науки Российской Федерации (председатель координационной группы) |
| Аникеев
Андрей Витальевич | - начальник отдела Департамента науки и технологий Минобрнауки России (заместитель председателя координационной группы) |
| Шавенко
Елена Александровна | - советник отдела Департамента науки и технологий Минобрнауки России (секретарь координационной группы) |
| Аушев
Тагир Абдул-Хамидович | - проректор по научной работе и стратегическому развитию федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)» |
| Бондарь
Александр Евгеньевич | - заместитель директора по науке федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию) |
| Васильев
Александр Николаевич | - главный научный сотрудник федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Институт физики высоких энергий» (по согласованию) |

- Козлов
Юрий Валентинович
- заместитель директора Департамента контроля и координации участия НИЦ «Курчатовский институт» и российских научных организаций в международных проектах мега-сайенс федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (по согласованию)
- Мастерских
Евгений Сергеевич
- начальник отдела Департамента науки и технологий Минобрнауки России
- Матвеев
Виктор Анатольевич
- директор международной межправительственной научно - исследовательской организации Объединенного института ядерных исследований (по согласованию)
- Морозов
Андрей Николаевич
- заведующий кафедрой физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
- Ускова
Елена Алексеевна
- референт отдела Департамента науки и технологий Минобрнауки России
- Ряжская
Ольга Георгиевна
- заведующая отделом федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук (по согласованию)
- Саврин
Виктор Иванович
- заместитель директора по научной работе Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (по согласованию)
- Смирнов
Виктор Михайлович
- заместитель директора Международного департамента Минобрнауки России
- Студеникин
Александр Иванович
- директор научно-образовательного центра «Лаборатория физики нейтрино и астрофизики имени Б.М. Понтекорво» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (по согласованию)

Тюрин
Николай Евгеньевич

- научный руководитель федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Институт физики высоких энергий» (по согласованию)

Шевченко
Владимир Игоревич

- первый заместитель руководителя Курчатовского ядерно-физического комплекса федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (по согласованию)