

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук
МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Льву Юрьевичу Агафонову

в связи с присуждением 1-го места
и премии 15000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Фундаментальная физика» за работу
«Исследование процесса самоорганизации в магнитной
среде», Уральский федеральный университет.

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук

МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Людмиле Александровне Жукас

в связи с присуждением 1-го места и премии 15000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Фундаментальная физика» за работу
«Исследование высокоспиновых парамагнитных систем с
большим расщеплением в нулевых магнитных полях методом
ЭПР спектроскопии», Международный Томографический
Центр СО РАН.

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук
МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Павлу Алексеевичу Ивлиеву

в связи с присуждением 2-го места
и премии 10000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Фундаментальная физика» за работу
«Диэлектрические характеристики углеродных
нанотрубок», МГТУ им. Н.Э. Баумана.

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук
МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Максиму Андреевичу Султанову

в связи с присуждением 2-го места
и премии 10000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Фундаментальная физика» за работу
«Контролируемый рост квантовых точек из коллоидного
золота в условиях диссипативного туннелирования»,
Пензенский государственный университет.

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук

МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Александр Валерьевичу Дуплинскому

в связи с присуждением 2-го места
и премии 10000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Прикладная физика» за работу
«Разработка промышленного устройства для квантового
распределения ключа», Российский квантовый центр.

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук

МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Алёне Викторовне Станчик

в связи с присуждением 2-го места
и премии 10000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Прикладная физика» за работу
«Морфология и топология электроосажденных
прекурсоров Cu-Zn-Sn для солнечных элементов на основе
Cu₂ZnSnSe₄», ГО «НПЦ НАН Беларуси по материаловедению».

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук

МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Павлу Сергеевичу Вервикишко

в связи с присуждением 1-го места
и премии 15000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Инновации и техническое
предпринимательство» за работу
«Синтез углеродного нанопорошка из графита методом
лазерного нагрева», ОИВТ РАН.

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

Московское физическое общество
Физический институт им. П.Н. Лебедева
Российская Академия наук

МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДИПЛОМ

Выдан

Егору Александровичу Задеба

в связи с присуждением премии 5000 рублей
в конференции-конкурсе молодых физиков
в секции «Лучший стендовый доклад/краткое
сообщение» за работу

«Регистрирующая система координатно-трекового
детектора на дрейфовых камерах», НИЯУ «МИФИ»,
Научно-образовательный центр НЕВОД.

Председатель правления МФО
Д.ф.-м.н., профессор



М.Б. Шапочкин



2 марта 2016 г.

