

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Александрю Сергеевичу Петрову*

в связи с присуждением 1-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Фундаментальная физика» за работу  
«Гидродинамические плазменные неустойчивости в  
двумерных электронных системах, стимулированные  
структурной асимметрией», лаборатория оптоэлектроники  
двумерных материалов МФТИ.

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Андрею Николаевичу Былинкину*

в связи с присуждением 2-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Фундаментальная физика» за работу  
«Неупругое туннелирование электронов с участием  
плазмонов в гетероструктурах на основе графена»,  
лаборатория оптоэлектроники двумерных материалов  
МФТИ.

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Сергею Викторовичу Блинову*

в связи с присуждением 3-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Фундаментальная физика» за работу  
«О возможной проверке дальнодействия электрических  
сил», МФТИ.

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

М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Владиславу Станиславовичу Воробьеву*

в связи с победой в номинации «Лучший стендовый доклад»  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Фундаментальная физика» за работу  
«Регистрация групп мюонов высокой плотности с помощью  
координатно-трековой установки на дрейфовых камерах»,  
Национальный исследовательский ядерный университет  
«МИФИ», Научно-образовательный центр «НЕВОД».

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Константину Дмитриевичу Пипову*

в связи с присуждением 1-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Прикладная физика» за работу  
«Исследование алгоритмов обработки сверхшироко-  
полосных квазирадиосигналов с неизвестными парамет-  
рами на фоне шума», Военный учебно-научный центр  
Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия  
имени профессора Н. Е. Жуковского и Ю. А. Гагарина».

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Михаилу Владимировичу Волкову*

в связи с присуждением 2-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Прикладная физика» за работу  
«Применение временного обращения волн в локации и  
звукоподводной связи в мелководных акваториях»,  
Институт общей физики имени А.М. Прохорова РАН.

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Даниилу Алексеевичу Евстигнееву*

в связи с присуждением 3-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Прикладная физика» за работу  
«Теплофизические свойства микросистемы на основе  
карбида кремния», Новгородский государственный  
университет имени Ярослава Мудрого.

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Егору Михайловичу Новаеву*

в связи с победой в номинации «Лучший стендовый доклад»  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Прикладная физика» за работу  
«Исследование процессов накопления энергии в  
алюминий-ионных аккумуляторах», Объединённый  
институт высоких температур РАН.

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.



Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Павлу Сергеевичу Вервикишко*

в связи с присуждением 1-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Инновации и техническое  
предпринимательство» за работу  
«Синтез нанодисперсных порошков методом лазерного  
испарения», Объединенный институт высоких температур  
РАН.

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Антону Олеговичу Синельникову*

в связи с присуждением 1-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Инновации и техническое  
предпринимательство» за работу  
«Снижение тока накачки в зеэмановских лазерных дат-  
чиках угловой скорости», АО НИИ «Полус» имени М.Ф.  
Стедьмаха.

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.

Московское физическое общество  
Физический институт им. П.Н. Лебедева  
Российская Академия наук  
Фонд поддержки и развития  
отечественного высшего образования  
«Русский академический фонд»

# ДИПЛОМ

Выдан

*Николаю Николаевичу Скрябину*

в связи с присуждением 3-го места  
в конференции-конкурсе молодых физиков  
в секции «Инновации и техническое  
предпринимательство» за работу  
«Фемтосекундная коррекция Y-разветвителей много-  
функциональных интегральных оптических микросхем»,  
МФТИ, ООО «Оптосистемы».

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



М.Б. Шапочкин



5 марта 2018 г.