

Приложение 1

Приказ от «__» _____ 2015 г. № _____

УТВЕРЖДАЮ

Ректор МФТИ

_____ Н.Н. Кудрявцев

«__» _____ 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении открытого конкурса по отбору молодых ученых
с опытом международной работы для проведения научных исследований
в ведущих научных коллективах МФТИ в 2016 - 2017 гг.**

(III очередь)

Долгопрудный 2015

ИНФОРМАЦИЯ О КОНКУРСЕ

1 Общие положения

1.1 Целью открытого конкурса (далее – конкурс) является отбор молодых ученых для проведения научных исследований в ведущих научных коллективах Московского физико-технического института (далее – МФТИ) в рамках реализации Программы повышения конкурентоспособности МФТИ (далее – Программа 5-100) и в соответствии с Планом мероприятий Программы 5-100 для решения задач, сформулированных перед российскими вузами в рамках открытого конкурса на предоставление государственной поддержки ведущим университетам Российской Федерации в целях повышения их конкурентоспособности среди мировых научно-образовательных центров, проведенного в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 599 и Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2013 г. № 211.

1.2 Победители Конкурса будут трудоустроены в МФТИ с гарантированной ежемесячной оплатой в размере 75 тысяч рублей в 2016 году и 80 тысяч рублей в 2017 году. За счет средств Программы 5-100 обязательное софинансирование заработной платы постдока составляет 37,5 тыс. руб. в месяц в 2016 году при условии, что суммарная месячная заработная плата постдока будет больше или равна 75 тыс. руб. (40 тыс. руб. в месяц в 2017 году при условии, что суммарная месячная заработная плата постдока будет больше или равна 80 тыс. руб.). Максимальная продолжительность финансирования позиции постдока не должна превышать 24 месяца. При необходимости молодому ученому предоставляется место в общежитии МФТИ, при этом оплата проживания осуществляется за счет средств Программы 5-100. Иностранным гражданам компенсируется стоимость медицинской страховки в сумме, не превышающей 20 тыс. руб. в год.

1.3 Отношения сторон в рамках конкурса регулируются нормами законодательства Российской Федерации.

1.4 Организатором конкурса является федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский физико-технический институт» (государственный университет)» (МФТИ).

Местонахождение и почтовый адрес организатора конкурса: Россия, 141707, Московская область, г. Долгопрудный, Институтский переулок, д. 9.

Адрес электронной почты: postdoc@mipt.ru

2 Порядок организации Конкурса

2.1 На первом этапе конкурса руководители научных коллективов МФТИ (или их заместители) оформляют заявки на русском и английском языках на

вакансии постдоков в соответствии с Формой 1. Заявки научных коллективов в электронном виде (отсканированная копия с подписью руководителя научного коллектива или его заместителя) отправляются в Центр управления Программой 5-100 по адресу postdoc@mipt.ru.

2.2 Заявки научных коллективов рассматриваются и утверждаются для участия в конкурсе экспертным советом созданным приказом ректора. Победившие заявки будут опубликованы на сайте МФТИ, а также в российских и зарубежных средствах массовой информации, ориентированных на поиск вакансий в области научно-исследовательской работы.

2.3 Отбор кандидатов на заявленные вакансии будет осуществляться руководителями лабораторий.

3 Требования к участникам конкурса

3.1 Участниками конкурса могут быть молодые российские или иностранные ученые с опытом международной работы, защитившие диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук или зарубежной степени PhD.

3.2 Возраст молодого ученого должен составлять не более 35 лет на момент подачи заявки. Ученый должен иметь не менее трех публикаций, индексируемых в базе данных Web of Science, а также опыт работы в ведущих зарубежных научно-исследовательских центрах не менее 2 месяцев. Победители конкурса трудоустраиваются в МФТИ на условиях полной занятости на должности научных или старших научных сотрудников в зависимости от их квалификации.

4 Требования к научным исследованиям и условиям их проведения

4.1 Заявленные научные исследования не должны являться повторением научных исследований, выполняемых в текущем или выполненных в предшествующем периоде за счёт бюджетов различных уровней и иных источников.

4.2 На конкурс могут быть представлены заявки по направлениям работ лабораторий МФТИ.

4.3 Руководитель научного коллектива, подавший заявку на вакансию постдокторской позиции, обязуется: осуществлять руководство приглашенным молодым ученым и выполняемым им научным исследованием; предложить помощника для административной поддержки молодого ученого; предоставить рабочее место и возможность доступа к имеющейся экспериментальной базе для осуществления научного исследования.

4.4 Результатом по направлению исследования к моменту окончания срочного трудового договора (длительностью не более 24 месяцев) является публикация в научных журналах статей с суммарным импакт-фактором не менее 4 (согласно Journal Citation Reports (Thomson Reuters)) или подача 2 международных заявок на выдачу патента на изобретение. Наличие не менее одной публикации с указанием молодого ученого первым автором. При проведении научного исследования молодой ученый должен вести популяризацию результатов научного исследования в формате докладов на международных конференциях, семинарах, а также с использованием разных форматов внешних СМИ. Ответственность за достижение результатов осуществления научного исследования, предусмотренных договором, несет молодой ученый и его научный руководитель.

5 Сроки проведения Конкурса

5.1 Окончание приема заявок от лабораторий: 7 декабря 2015 года, 23:59 по московскому времени.

5.2 Объявление отобранных вакансии: 18 декабря 2015 года.

6 Содержание заявки на участие в конкурсе

6.1 Заявка на участие в конкурсе от лаборатории или научного коллектива на вакансию постдока оформляется в виде Формы 1 «Заявка лаборатории (научного коллектива)». Подается на русском и английском языках.

6.2 Заявка на участие в конкурсе от молодого ученого оформляется на английском языке и включает в себя: Форму 2 «Анкета молодого ученого»; Форму 3 «Опыт молодого ученого по направлению исследований выбранной вакансии на позицию постдока»; копию диплома о присуждении ученой степени; отзыв научного руководителя с предыдущего места работы или обучения и, по крайней мере, один отзыв от признанного специалиста в заявляемой области наук.

6.3 Документы заявки на участие в конкурсе отправляются на электронную почту конкурса postdoc@mipt.ru

ФОРМА 1. Заявка лаборатории (научного коллектива) – описание вакансии на позицию постдока (подается на русском и английском языках).

Тема проекта (название):

Научный руководитель проекта (ФИО, ученая степень, должность, подразделение (лаборатория), ResearcherID):

Контактные данные руководителя проекта (e-mail, мобильный телефон, рабочий телефон, комната в МФТИ):

Краткое описание проекта (не более одной страницы):

Предполагаемая продолжительность проекта (максимальная продолжительность проекта не должна превышать 24 месяца):

Специальные требования к кандидату (например, кол-во публикаций, индексируемых в базе данных Web of Science; индекс-хирша; наличие патентов; опыт работы в определенной области знаний и др.):

Предполагаемая заработная плата:

Руководитель лаборатории (научной группы), ФИО, подпись, дата.

ФОРМА 2. Анкета молодого ученого

Информация о Молодом ученом	
<i>Личные данные</i>	
Фамилия Имя Отчество	
Дата рождения	
Гражданство (для лиц, имеющих второе гражданство указать через запятую)	
<i>Образование</i>	
Образование, наименование университета и год окончания обучения	
Ученая степень, наименование университета, год получения степени	
<i>Место жительства</i>	
Страна	
Почтовый адрес	
Телефон	
E-mail	
<i>Основное место работы/последнее место работы</i>	
Полное наименование организации	
Должность	
Страна	
Почтовый адрес	
Телефон	
Факс	
E-mail	
<i>Предыдущие места работы (включая стажировки от 1 месяца)</i>	
Полное наименование организации, Страна, Должность, годы работы или количество месяцев стажировки	
Полное наименование организации, Страна, Должность, годы работы или количество месяцев стажировки	
<i>Наукометрические показатели</i>	
Researcher ID ¹ (при отсутствии необходимо зарегистрироваться и заполнить)	
Индекс Хирша ² (согласно Web of Science)	
Число публикаций, индексируемых в базе данных Web of Science	
Число публикаций, индексируемых в базе данных Scopus	

Число публикаций, индексируемых в базе данных РИНЦ (не обязательно)						
Научные достижения и опыт работы Молодого ученого						
<i>1 Научная деятельность молодого ученого, его основные научные достижения (не более 2 страниц)</i>						
<i>2 Премии и награды молодого ученого</i>						
№ п/п	Название премии/награды	Кем выдана	Год получения	Достижение, за которое вручена премия/награда		
1.						
2.						
3						
<i>3 Публикации молодого ученого за 2012-2015 годы в изданиях, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science).</i>						
№ п/п	Название издания	Авторы (в порядке, указанном в публикации)	Название публикации	Год, том, выпуск	Импакт-фактор издания	Количество цитирований на статью согласно Web of Science
1.						
2.						
3						
<i>4 Патенты или зарегистрированные заявки на патент молодого ученого</i>						
№ п/п	Наименование патента		Авторы (с указанием патентообладателя)		Выходные данные	
1						
<i>5 Конференции, доклады на которых были представлены молодым ученым за 2012- 2015 годы</i>						

№ п/п	Название конференции	Место и время проведения, язык доклада	Авторы и название доклада	Тип доклада (приглашенный/обычный устный/постер)
1.				
2.				
3				

Опыт молодого ученого по подготовке научных и педагогических кадров

Дополнительная информация о себе

ФИО (полное) молодого ученого _____ «___» _____ 2015 г.
подпись дата

¹ Для получения ResearcherID необходимо зарегистрироваться на сайте:

<http://www.researcherid.com>.

² На момент подачи заявки.

**ФОРМА 3. Опыт молодого ученого по направлению исследований
выбранной вакансии на позицию постдока**

1 Название проекта	
2 Название принимающей лаборатории МФТИ	
3 ФИО планируемого научного руководителя из МФТИ	
4 Описание научного задела по проекту и связанных с ним научных результатов (не более 2 стр.)	

ФИО (полностью) молодого ученого _____ «__» _____ 2015 г.
подпись дата