



**Привет!**  
Студенческая редакция шлет свои наилучшие пожелания всем читателям «Голоса студента»!  
Ждем новое пополнение авторов. Приходите!  
Артем, Катя, Вика и др.

• НАУЧНАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
НИЯУ МИФИ



**УСЛУГИ  
АБОНЕМЕНТА  
УЧЕБНОЙ  
ЛИТЕРАТУРЫ  
(АУЛ)**

(Корпус 50, второй этаж, тел. 323-94-49)

Часы работы: ежедневно с 10.00 до 17.30; понедельник, четверг — до 19.00; суббота — с 10.00 до 15.00; санитарный день — последний четверг каждого месяца

1. Выдача литературы по предварительному заказу на сайте научной библиотеки [www.library.mephi.ru](http://www.library.mephi.ru) из фонда абонемента. Заказанная литература хранится три дня. (Удаленный заказ литературы возможен только для читателей, не имеющих задолженности).

2. Составление списков литературы по дисциплинам на семестр, подбор комплектов учебной литературы для учебных групп по факультетам. Для студентов 2-3 курсов, имеющих задолженность, комплекты не составляются.

3. Выдача комплектов учебной литературы студентам под денежный залог на семестр.

4. Оформление служебной записки на возврат залога.

5. Выдача квитанции на возмещение материального ущерба. (При утере книги возможно оформление замены на равноценную. Возмещение материального ущерба выполняется в соответствии с приказом ректора и Правилами пользования научной библиотекой).

6. Выдача студентам списка полученных книг на абонементе.

7. Предоставление доступа к электронным каталогам библиотеки.

8. Консультации по работе с информационными ресурсами и справочно-поисковым аппаратом библиотеки.

9. Уточнение библиографических данных на запрашиваемое издание, справки о наличии изданий и баз данных в библиотеке.

10. Организация тематических выставок и выставок новых поступлений в помощь учебному процессу.

11. Выполнение библиографических справок: адресных, тематических, уточняющих.

Консультирование читателей о замене утерянной литературы. Оказание помощи в поиске книги взамен утерянной — по картотеке «найденных книг».

**ДОМОВЫЙ ХРАМ  
ПРИ НИЯУ МИФИ**



Храм освящен Святейшим Патриархом Кириллом 4 марта.

Находится на цокольном этаже главного корпуса.

Работает в будние дни с 9.00 до 19.00 час., в субботу до 14.00 час.

Расписание богослужений — в помещении храма.

[www.hram-mephi.ru](http://www.hram-mephi.ru)

• ПО СЛЕДАМ  
ВЫСТУПЛЕНИЯ  
ГАЗЕТЫ

## СТУДЕНЧЕСКАЯ СЕМЬЯ

В июньском номере «Инженера-физика» (№ 10-11) был опубликован материал о студенческой семье «Я был готов к любой ситуации».

Алексей и Алёна Даниловы со своей трехмесячной дочкой Анной проживают в пятом корпусе общежития. Ребята живут очень дружно, успевают растить малышку и хорошо учиться — успешно сдали сессию.

В редакцию заходили читатели, которым понравились герои нашего материала. Но задавали вопрос: почему в отличие от университета, который выделяет ежемесячно студенческой семье дотацию в пять тысяч, городские службы — отказали в молочной кухне и в единовременной выплате на рождение ребенка. Интересовались и по поводу государственной поддержки молодых семей, реально ли ребятам, проживающим в общежитии, устроить своего малыша в детский садик.

Наш студенческий корреспондент провел журналистское расследование. Побывал в Собесе Москворечье-Сабурово, в детской поликлинике № 23, где находится молочно-раздаточный пункт, ознакомился с правовыми нормативными актами, которые касаются молодых семей, побеседовал еще раз с папой Алексеем Даниловым и сейчас готовит статью.

«Голос студента».

В мае для прохождения двухнедельной практики к нам на кафедру прибыл студент из Франции Гильом Буселин.

Это стало возможно, благодаря образовательной программе Erasmus Mundus, которая предоставляет финансовую поддержку студентам различных стран для прохождения обучения в университетах Европы. Организованная профессором Ван Оостом двухгодичная магистерская программа по физике и технологии управляемого термоядерного синтеза предполагает последовательное обучение в Мадриде, Нанси (Франция), Генте (Бельгия) и в Юлихе (Германия).

С момента начала программы в ней участвуют студенты нашей кафедры, что определено специальным соглашением между Европейским Союзом и МИФИ.

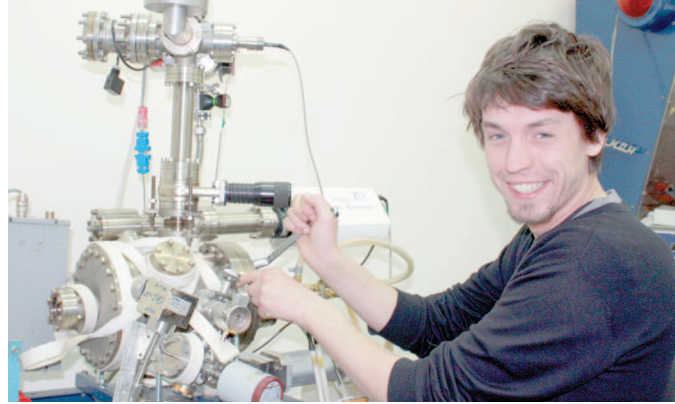
В этот раз кафедре выпала честь принять участие в программе в роли обучающей стороны.

Научная работа Гильома проводилась в лаборатории профессора А.А. Писарева на новом сверхвысоковакуумном термодесорбционном стенде. Руководил работой Юрий Гаспарян, недавно защитивший кандидатскую диссертацию на этой установке. Исследовалось накопление водорода в вольфраме при взаимодействии с водородной плазмой. Гильом также выступил с докладом о результатах, полученных им в Бельгийском университете.

В экспериментах принимали активное участие студенты кафедры, что позволило им попрактиковаться и в английском.

Продолжалось общение и за пределами нашего университета. Приезд Гильома совпал с празднованием в Москве дня Победы, что позволило ему увидеть Москву во всей красе. Побывал он на Красной площади, в Третья-

## • СТУДЕНТЫ НА КАФЕДРЕ ПРАКТИКАНТ ИЗ ФРАНЦИИ



ковской галереи, в Коломенском и, конечно, наблюдал праздничный салют.

Международный оттенок придало присутствию Гильома на кафедральном праздновании дня Победы, а также на защите кандидатской диссертации Костей Мошкуновым.

Сам Гильом остался очень доволен своим пребыванием в Москве. Ему понравилась и квартира, предоставленная в первом корпусе общежития, и то, как радушно его встречали. Поэтому можно надеяться, что в скором времени мы увидим новых студентов из Европы.

А вот что сказал сам Гильом о своем пребывании в Москве:

“This first stay in Moscow, and in the same time in Russia, was for me very nice and very interesting, thanks, to the hospitality and assistance from young researchers and students from MEPhI’s

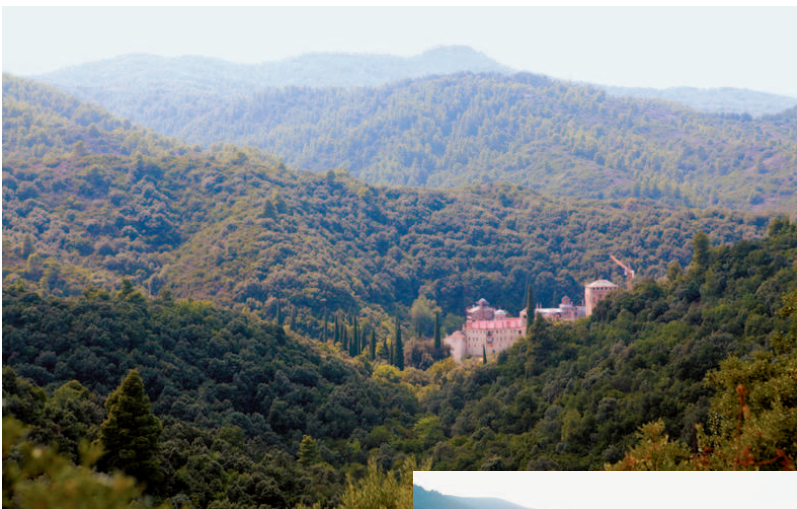
plasma physics department. With them, I have extensively visited Moscow and I discovered cultural and historical places like Red Square, the Kremlin or Tretyakov Gallery which are, for a French, really unusual and extraordinary places. It is clear that without the assistance of all these people, the discovery of Moscow would have been more difficult. Regarding the work for which I came, everything went also smoothly. I was incorporated into a very competent team of specialists, who answered to each of my questions, allowing me to complete my research project.

I recommend of course, to all those who have the opportunity to make a study stay in Moscow, to try the experience which from a personal and professional viewpoint has been beneficial for me.”

Владимир Бурлака,  
аспирант кафедры 21.

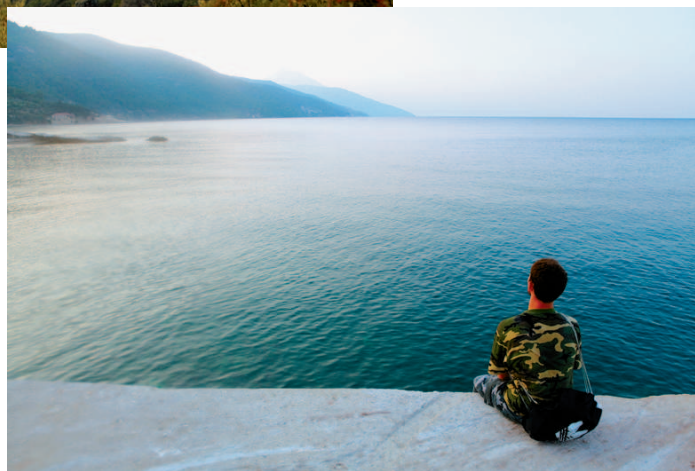
• АНОНС: ГДЕ ВЫ ПОБЫВАЛИ НА ЛЕТНИХ КАНИКУЛАХ?

## СВЯТАЯ ОБИТЕЛЬ АФОН



• В августе этого года произошло событие, не замеченное официальной прессой. Впервые за всю историю Афона на святую гору высадился студенческий десант — трудовой отряд. Ребята помогли монахам, общались со святыми старцами, пожили в обстановке, можно сказать, неземной цивилизации...

В составе отряда был и наш студенческий корреспондент.



• Этот полуостров, омываемый Эгейским морем, находится на территории Греции. Называют его — Афонская гора, Удел Пресвятой Богородицы, Святой Афон.

Это единственная в мире православная монашеская республика, куда уже больше 10 веков не допускаются женщины.

Сегодня на полуострове находятся 20 монастырей, из которых один (Свято-Пантелеимонов) — русский.

## ЗА ДВА МЕСЯЦА — В ТРЕХ СТРАНАХ



Знакомьтесь: Анастасия Елютина. В этом году окончила факультет «Т» НИЯУ МИФИ.

За два месяца успела побывать на научных конференциях по медицинской физике в США, Германии и даже Африке.

И все, благодаря своей настойчивости, можно даже сказать, настырности. Как это ей удалось, кто помогал, как решался вопрос финансирования, и какой опыт международного сотрудничества она приобрела — об этом читайте в следующем номере.

Главный редактор: С. Николаева.  
Ответственный секретарь: С. Николаева.  
Фотокорреспондент: А. Левченко.  
Компьютерная верстка: С. Николаев, П. Голованов.  
е-версия ([www.i-f.mephi.ru](http://www.i-f.mephi.ru)).

Адрес редакции:  
115409, г. Москва, Каширское шоссе, д. 31, комн. 306.  
Тел. 323-92-13, 324-12-51. e-mail: [i-f@mephi.ru](mailto:i-f@mephi.ru), [i-f2003@mail.ru](mailto:i-f2003@mail.ru)

При использовании материалов, включая перепечатку, ссылка на газету «Инженер-физик» обязательна. Редакция знакомится с письмами, не вступая в переписку. Мнение авторов материалов может не совпадать с мнением редакции.

Газета отпечатана в ОАО «Московская газетная типография», 123995, г. Москва, улица 1905 года, д. 7.

Регистр. № 126. Газета зарегистрирована в Межведомственной комиссии по общественным объединениям. Тираж 5000 экз. Заказ № 2615. Объем 1 п.л. Подписано в печать 16.09.2010.