



# ВСЕГДА

№ 7—8 июль – август 2012  
(№ 147)

# В ДВИЖЕНИИ

Газета Ивановского государственного энергетического университета

ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ

## В ИГЭУ поступают сильнейшие

**Закончилась приемная кампания 2012 года. Ивановский государственный энергетический университет полностью осуществил набор студентов на бюджетные места первого курса, причем зачисление прошло в одну волну. На 833 бюджетных места было подано 2700 заявлений, это в полтора раза больше, чем в прошлом году.**



651 человек был зачислен на первый курс бакалавриата, 40 – на специальность «Атомные станции: проектирование, эксплуатация и

инжиниринг» и 37 – в магистратуру. Еще 105 студентов будут учиться за счет государства на факультете заочного и вечернего обучения.

В ИГЭУ традиционно поступают абитуриенты со всей России. В 2012 году ивановцы составили около трети поступивших в универси-

тет, еще треть – выпускники школ Ивановской области. Оставшиеся места достались абитуриентам из других регионов нашей страны, а также из ближнего и дальнего зарубежья.

Правила приема в вузы в этом году претерпели ряд изменений. Одно из них заметно упростило процесс подачи документов: абитуриентам не нужно было предоставлять комиссии свидетельство о результатах ЕГЭ, поскольку данные всех поступающих в обязательном порядке проверялись по единой федеральной электронной базе.

Другое новшество коснулось льгот при поступлении: лица, имеющие право на зачисление в вуз вне конкурса, могли воспользоваться своим преимуществом только на одном профиле в одном вузе. Подавая документы в другие учебные заведения, эти абитуриенты участвовали в конкурсе исключительно на общих основаниях.

*Продолжение на стр. 2*

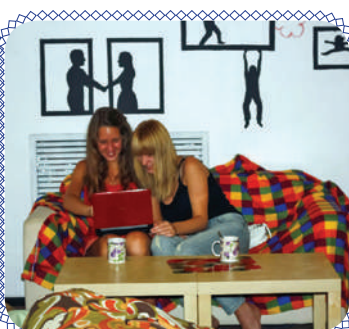
ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



**Славно поработали – неплохо заработали!**  
(Стр. 4)



**Открывая Францию**  
(Стр. 6)



**Вселенная общения**  
(Стр. 10)



**Маленькие радости большого озера**  
(Стр. 12)



## «Friends' Club»: курс на общение!

Чем заняться студенту в нашем городе? Казалось бы, жаловаться не на что, вариантов много. Однако часто встает проблема: где собраться компанией и провести время непринужденно, интересно, в спокойной обстановке, в окружении позитивных людей? Можно дома, но места маловато – не подвигаться, соседи рядом – не пошумишь, а из развлечения только компьютер да одна-две настольные игры – не «разбежишься»...



На открытии клуба 26 июля

Не так давно в городе появилось сразу несколько клубов, в которых любой может почувствовать себя почти как дома. Только дом этот большой, уютный и специально подготовленный для проведения досуга. Открытие одного из них – «Friends' Club» – результат работы команды молодых ребят (не старше 23 лет) во главе с Ольгой Родионовой, выпускницей кафедры «Связи с общественностью» ИГЭУ. Причем большинство из этих активистов – тоже энергеты.

Проект называется «антикафе». Еще год назад в Иванове подобных клубов не было, но за последние месяцы их «выросло» сразу несколько. «Friends' Club» тоже очень молод: открытие состоялось 26 июня. Как и многие подобные «фишки», идея создания клуба пришла в наш город из Москвы. Социальный мотив создания проекта понятен и актуален: «вытащить» молодежь из виртуального пространства, вернуть ей живое общение, дать площадку для творчества и самовыражения. Кстати, ивановский клуб создан в рамках проекта «Иваново – молодая столица Европы – 2015».

Идея проста. Приходишь в помещение, где тебе сразу же выдают тапочки и предлагают... делать все, что хочешь: играть в настольные или видеоигры, пить бесплатный чай и кофе, смотреть фильмы, соревноваться в игре в «Дартс», читать... И просто приятно общаться со своими друзьями –

как старыми, так и вновь приобретенными. Уютная атмосфера, культурная обстановка (табак, алкоголь, мат – строго запрещены!). Платить приходится только за время, проведенное в клубе.

Отдельная тема – ночные показы фильмов: от голливудских блокбастеров до архауса, иногда даже с обсуждением. Кстати, показы именно ночные, а сам клуб работает с 10 утра до 6 утра следующего дня. Кроме уже ставшей традицией игры в «Мафию», «Activity», «Twister», в «Клубе друзей» проводятся турниры по менее известному виду «настолок» – стратегическим карточным играм, которые по сложности могут сравниться с шахматами, а по содержательности – с лучшими компьютерными пошаговыми стратегиями. Организатор турниров Антон Петров – судья, сертифицированный по международной турнирной системе DCI.

В дополнение ко всему уже нашлось много желающих организовать культурную программу. Проводятся вечера эзотерики, гаданий и фокусов, мастер-классы по закрытым практикам йоги, танцам живота и нейрогимнастике. Уже состоялись слет фотографов, вечер поэтов, день хиппи, ликбез по автостопу, гештальт-тренинг, даже день Японии с мастер-классом по приготовлению суши и просмотром аниме – все как полагается! К слову о творчестве и самовыражении: стены помещения с первых дней работы служат для проведения выставок ивановских фотографов, среди которых были Роман Лаврентьев, Александр Кокин, Михаил Смолин, Александр Демин, Елена Каюкова.

Вообще, взрывы художественного креатива начались задолго до открытия – во время подготовки помещения, которое превратилось в своеобразное «hand-made» пространство. Благодаря студенту ИГЭУ Антону Кудрину и другим активистам «Friends' Club», занимавшимся обустройством, в помещении клуба гармонично разложены коврики, развешаны картины и фотографии, расставлены стенды с настольными играми, полки с книгами, столы разной формы и высоты, мягкие диваны... И, конечно, кресла-мешки, в которые можно садиться, ложиться, закапываться, нырять с разбегу (доказано посетителями клуба!). Все стены, оконные проемы и даже барная

стойка превратились в холсты. Украшали их художники-энергеты Павел Ширяев, Анастасия Вишневецкая, Алена Опарина, Виктория Корнеева и Екатерина Смирнова, а также Алла Быкова, Александр Кузьмичев (ИГАСУ), Анастасия Власова (ИГТА), Олег Дьяков (ИОХУ им. М.И.Малютина). На открытии «Friends' Club», в жаркий июньский день, организаторы воспользовались «запрещенным» приемом: ничего не подозревавшие прохожие встречали Валерию Грязнову, участницу конкурса «Ивановская красавица 2009», одетую в бикини и расписанную боди-артом в цвета логотипа клуба. Над художественным образом совместно с Валерией работали все активисты антикафе.

Это была не единственная акция вне стен клуба, устроенная его организаторами. В их копилке уже есть флешмоб «Водная битва» (стрельба из водных пистолетов), «Мягкая битва» (бой подушками), «Dreamflash» (шествие с мыльными пузырями и хорошим настроением), поездка в детский лагерь «Чайка+» с развлекательной программой... Думаю, фантазия создателей и посетителей клуба не дремлет, и уже в ближайшее время рождаются сценарии новых акций, которые скрасят осенние будни города. Информацию о них, а также новости и фото из жизни клуба смотрите в группе «ВКонтакте», поддержкой которой, кстати, занимается студентка кафедры «Связи с общественностью» Виктория Корнеева.



Играют в азартную игру на деньги?.. Никаких нарушений – это «Монополия»!

К сожалению, мы слишком много времени посвящаем работе, учебе и «виртуальному миру», находясь так мало в кругу друзей в душевной, домашней, здоровой обстановке. Казалось бы, что может быть проще, но многим именно этого не хватает. Так что мы поздравляем организаторов «Клуба друзей» с запуском своего дерзкого проекта, теперь все зависит от вашего энтузиазма и изобретательности. Свежих вам идей, и да здравствует живое общение!

Михаил Милославский

Фото со странички группы клуба  
[http://vk.com/frclub\\_ivanovo](http://vk.com/frclub_ivanovo)

Приемная кампания окончена, абитуриенты поступили в вузы. Но еще недавно они сидели за партами и, нервничая, пытались вспомнить то, что учили (или не учили) в течение школьных лет. ЕГЭ – это стресс для выпускников школ и тяжелая работа для экзаменаторов, но иногда он дает нам возможность от души посмеяться.

Подборка ляпов, которую мы публикуем в газете, взята со странички в «Живом Журнале» иркутского историка, университета преподавателя Сергея Шмидта (он же – Лангобард). Сергей уже не первый год радует интернет-пользователей, публикуя свои коллекции. Поскольку нынешний год объявлен в России годом истории, мы представляем некоторые «перлы» абитуриентов, сдававших ЕГЭ по истории и обществознанию в 2011–2012 годах.

### Преданья старины...

Вся правда об Иване Грозном...

«При Иване Грозном впервые на Руси начались митинги протеста».

«Иван Грозный уехал в Александровскую слободу, обидевшись, когда узнал, что бояре стучат на царя».

«При Иване происходило искоренение инакомыслия путем коррупции».

«Иван Грозный убил многих влиятельных бизнесменов, мешавших ему управлять государством».

Как видите, за пять веков мало что поменялось! Во времена Екатерины II жилось еще интереснее...

«При Екатерине II страна покрылась университетами».

«Екатерина осуществляла политику просвещенного насилия».

«Большой след оставил Александр Суворов в руководстве красноармейской армии в войне с французами под Бородино».

Обратимся к веку XIX.

«На Сенатской площади в 1825 году взволновались декабристы».

«Жену декабриста можно было, во-первых, лишить звания, во-вторых, оскорбить, в третьих, изнасиловать».

«Крестьянам дали свободу, но не дали денег, как и нам сейчас».

«Этот закон разрешал переход одного помещика к другому крестьянину».

А вот модный жанр – альтернативная история...

«Главные политические деятели-реформаторы во время правления Николая Первого это Ельцин и Хрущев».

Плавнo перейдем к веку XX.

«Большевики перешли на нелегальное положение и им пришлось вести свою пропаганду в основном среди нелегальных мигрантов». Значит, в то время нелегалы не были проблемой для страны...

Образование – наша любимая тема!

«Неграмотность ликвидировалась большевиками для того, чтобы просто стадо стало умным стадом».

Или проще: «Надо было ликвидировать неграмотных».

О загадках истории...

«В 40 году по поручению Хрущева был убит Троцкий ледоколом в Мексике».

«После 2-й мировой войны в 1942 году страны СНГ решили соединиться с Россией, так получился СССР».

«На XX съезде состоялось осквернение культа личности Сталина».

«Ельцин это первый политический деспот демократической России». В продолжение темы: «Ельцин выиграл выборы и вступил на престол президента в 1991 году».

Наши дни...

Немного о взаимоотношениях полов...

«Если ты альфа-самец, то можно и не умничать».

«После того, как амазонки истребили, жизнь женщин превратилась в ад».

«До встречи с женщиной мужчина – это просто щенок». Как тут не согласиться?!

Чуть-чуть о социальной сфере:

«Три примера социальных групп: школьники, студенты и женщины за сорок».

«Каждый имеет свою конституцию Российской Федерации». Последние события нас в этом все больше убеждают.

О насущных проблемах...

«...И в нашем новом поколении процветает пьянство и наркомания, которых полно в России. И в нашем поколении немногие не наступили на свои грабли и грабли своих родителей, и других людей. Но есть нации, которые живут правильно – например, японцы. Японцев я уважаю – особенно самураев...».

«В последнее время среди богатых стало модно попробовать все. Отсюда такие явления как педо-, зоо- и гомофилия».

«Животные из-за выхлопных газов перестают интересоваться размножением. Та же участь ждет и человека». Вот это действительно страшно...

«Все помнят Пушкинскую сказку про рыбака и рыбку. Она про то, как деньги довели бабку до девиантного поведения».

«Если вам не платят пенсию, можно напрямую Конституционный Суд. Вы что, забыли? Там же Конституция у каждого своя! Слово будущим Сократам...»

«Я в свои 17 лет уже попробовал себя в образе писателя и не понаслышке знаю, что такое внутренние мучения и тоска. Как и Гете я болею, когда у меня нет новых идей, нет того огонька, той мысли, из-за которой хочется творить. Многие люди смиряются с этим, но не мы с Гете».

«Брак моих родителей можно считать полностью соответствующим высказыванию Гегеля».

Закончим мы, конечно, самой оптимистичной фразой:

«Наше общество идет вперед к нанотехнологиям в отличие от средневекового».

Подборка Михаила Милославского  
Источник: <http://langobard.livejournal.com/>  
Орфография и пунктуация сохранены

### БОЛЬШЕ ЯЗЫКОВ – БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ!



Региональный российско-французский учебный центр ИГЭУ предлагает следующие программы по ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ для учащихся школ, студентов и взрослых:

§ Многоуровневое обучение по современным методикам

§ Курс «Деловой французский»

§ Подготовка к сдаче международных экзаменов DELF, DALF, TCF

§ Подготовка к ЕГЭ

В Центре Вы можете получить информацию о грантах, стажировках, обучении во Франции.

Адрес: ул. Рабфаковская, 29. Тел.: 41-26-70. E-mail: [ffc@ispu.ru](mailto:ffc@ispu.ru). Веб-сайт: [www.ispu.ru](http://www.ispu.ru)

### КОМПЬЮТЕРНЫЕ КУРСЫ ИНФОРМАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ИГЭУ

#### КУРСЫ ДЛЯ ВСЕХ:

- Пользователь ПК
- Администратор ПК
- Бухучет на ПК
- Бухгалтер со знанием ПК
- Компьютерный дизайн
- Система проектирования "AutoCad"
- Менеджер по персоналу
- Менеджер по продажам и рекламе
- Складское хозяйство в 1С
- Flash-дизайнер

#### КУРСЫ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ШКОЛ:

- Школа информационной культуры (для учащихся младших классов);
- Базовый курс работы на ПК (для учащихся 5–8 классов);
- Компьютерная графика и дизайн (для учащихся 8–10 классов);
- Компьютерная верстка;
- Программирование на объектно-ориентированных языках (СИ++, Pascal);
- Администрирование
- Информатика в тестах и задачах

Запись на курсы производится по адресу: ул. Мальцева, д. 34.  
Тел.: 26-99-30; E-mail: [vc\\_dkt@list.ru](mailto:vc_dkt@list.ru)



ОТДЫХ



12.07.2012 17:53

**Отдых на Рубском озере – это не только возможность восстановиться после напряженного учебного года и сессии, но и реальный шанс найти новых друзей, улучшить свою физическую форму и просто искупаться в одном из красивейших озер Ивановской области.**

Первая смена для 178 студентов началась 5 июля и длилась 10 чудесных теплых дней. Досуг был настолько плотно и разнообразно организован, что наиболее активным ребятам даже не хватало времени просто понежиться на солнышке! В лагере прошли многочисленные мероприятия: веревочный конкурс, игра «Дневной дозор», День Нептуна, спортивная эстафета, танцевальный марафон, а также соревнования по футболу, волейболу, дартсу, русскому жиму, настольному теннису. Особенное впечатление произвел конкурс «Сказка». Каждому отряду необходимо было обыграть сказку «Колобок» в различных жанрах кино: комедия, триллер, ужасы, фэнтези, мелодрама, индийское кино. Представители компании МТС провели Веселые старты и наградили наших студентов ценными призами. Почти каждый

вечер у нас или в соседнем лагере ИвГУ проходила дискотека. В день отъезда было грустно расставаться – только познакомились, сдружились, а смена подошла к концу, – она оказалась слишком короткой!

Во вторую и третью смены, которые длились по 9 дней, отдыхали преподаватели и сотрудники вуза. Хотя погода испортилась и не радовала солнечными деньками, желающих отдохнуть было очень много. С мамами и папами, бабушками и дедушками в лагерь приехало много детишек самого различного возраста. Все старались найти дело по душе и активно двигаться – стадион был похож то на велотрек, то на роллердром. Для детей была составлена ежедневная развлекательная программа, включавшая в себя различные викторины, конкурсы для самых маленьких, веселые старты, подвижные игры, конкурс рисунков на асфальте, просмотр мультфильмов. Работники библиотеки организовали конкурс поделок и

## «Руба» – это маленькая ЖИЗНЬ...

рисунков «Вот оно какое, наше лето!». Все ребята, участвующие в мероприятиях, получали не только заряд положительной энергии, но и сладкие призы и сувениры. Взрослое «население» лагеря тоже не осталось без внимания. Женщины посещали ежедневные занятия по стрейтчингу, аэробике, йоге, аквааэробике; проводились первенства лагеря по настольному теннису, дартсу, русскому жиму, турнир по бадминтону. Не пустовала и волейбольная площадка; особенно захватывающими оказались игры по мини-футболу между детьми и родителями. А сколько было собрано в окрестных лесах черники! И, конечно, завершала каждую очередь ставшая традиционной «Минута славы» с чаепитием и большими сладкими пирогами. Надеемся, что погода и «мелкие» бытовые неудобства не сумели испортить настроение отдыхающим на Рубском озере, ведь отдых здесь для многих преподавателей и сотрудников стал семейной традицией на протяжении нескольких поколений.

С 5 августа в лагере отдыхали и повышали свое спортивное мастерство студенты – члены сборных команд вуза по легкой атлетике, волейболу, баскетболу, борьбе самбо, полиатлону. Также на эту смену в лагерь приехали и легкоатлеты из текстильной и сельскохозяйственной академий. Зарядка и ежедневные двухчасовые тренировки позволили нашим спортсменам улучшить свою

общефизическую подготовку перед началом соревновательного сезона. В День физкультурника, который праздновался в этом году 11 августа, в лагере прошел спортивный праздник, включивший в себя комбинированную эстафету, прыжки со скакалкой, командную встречу по волейболу, показательные выступления борцов. На протяжении всей смены парни и девушки не только усиленно тренировались, но и принимали активное участие во всех мероприятиях, катались на лодках и катамаранах, купались и загорали. Особенной популярностью пользовалась старинная русская игра «Лепта». На прощальной линейке студенты отделения легкой атлетики представили номера художественной самодеятельности, тем самым доказав, что спорт отлично уживается с разными талантами. Финальную точку отдыха на Рубском озере поставила прощальная дискотека, которую вел специально приглашенный DJ VINT. И как всегда, расставаться никому не хотелось!

Мы выражаем особую благодарность работникам столовой, которые на протяжении четырех смен разнообразно и вкусно кормили нас, а также профкомом нашего вуза за великолепные призы для отдыхающих, активно участвовавших в жизни лагеря.

**До встречи следующим летом!**

*Наталья Ефремова*





# В ИГЭУ поступают сильнейшие

Продолжение. Начало на стр. 1

Введение такого правила заставило льготников принимать обдуманное решение при подаче документов и одновременно увеличило шансы остальных абитуриентов на поступление.

Третье нововведение непосредственно связано со вторым: теперь списки целевиков и лиц, принятых вне конкурса, публикуются 30 июля. Это помогает абитуриентам, участвующим в конкурсе, понять, в какие вузы они точно проходят, и подать в приемные комиссии подлинники аттестатов. Впрочем, на приеме в ИГЭУ два последних изменения в правилах сказались мало: без экзаменов зачислены только 25 человек, 1 из которых поступил в вуз по программе целевого обучения.

## О чем говорят цифры

Минимальный проходной балл в этом году составил 163 балла, самый высокий – 226. Наибольшим спросом пользовались такие профили, как «Разработка программно-информационных систем», здесь проходной балл – 226, затем – «Финансовый менеджмент» (220), «Производственный менеджмент» (216), «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» и «Высокопроизводительные вычислительные системы на базе больших ЭВМ» (215). «Предполагалось, что в этом году будет невысокий проходной балл, – комментирует конкурсную ситуацию ответственный секретарь приемной комиссии ИГЭУ М.В. Прусаков. – Когда Департамент образования Ивановской области опубликовал результаты ЕГЭ, в среднем по физике было 45,42 и по математике – 44,31 балла. Ожидали, что оценки абитуриентов будут на том же уровне. В этом году Министерство образования сделало задания ЕГЭ по физике и математике более сложными, и ребята сдали экзамен хуже. Глядя на данные 2011 года, они даже боялись вначале писать заявления. Но когда мы подвели итоги, результаты оказались при-

мерно равны прошлогодним. По некоторым направлениям, например, на ИВТФ, проходной балл оказался даже выше, чем в 2011 году. Средний балл ЕГЭ по математике был 64,3; физике – 57,2; информатике – 81,3; общество-



знанию – 73,7 и русскому языку – 74,2. Правда, в этом году к нам поступало меньше победителей и призеров олимпиад, чем в прошлом, – всего 51 человек.

Наша известность, рейтинг вуза, я думаю, притягивают людей с высокими оценками, так что у нас не было второй волны зачисления».

## Лицом к абитуриенту

Приемная комиссия университета стремится к тому, чтобы сделать процесс поступления максимально прозрачным и комфортным для абитуриента. В вузе функционирует компьютерная система обработки данных, которая позволяет в автоматическом режиме отслеживать конкурс, а также полностью исключает злоупотребления: все действия, кроме ввода персональных данных, осуществляется программа. Кроме того, наличие такой системы обработки данных позволяет организовать систему приоритетов, которая становится дополнительной гарантией по-

ступления в вуз. Абитуриент может выбрать до 8 профилей по 3 направлениям подготовки и ранжировать их в зависимости от того, куда он больше хочет поступить. Если сумма баллов ЕГЭ меньше проходного балла на первый профиль, программа переносит человека на следующий в списке и так далее, вплоть до того из выбранных профилей, на котором проходной балл самый низкий. Пока идет прием заявлений, поступающий может как угодно изменять свой список приоритетов.

Активно используются возможности сети Интернет. Второй год работает сервис предварительной регистрации абитуриентов, позволяющий заполнить заявление на поступление на сайте приемной комиссии. Разумеется, по-прежнему можно присылать документы почтой.

Очень популярна группа приемной комиссии в социальной сети «ВКонтакте», работает канал на видео-портале YouTube.com, где расположены информационные ролики обо всех профилях обучения.

Для приезжающих в университет абитуриентов работает общественная приемная, консультанты которой – студенты ИГЭУ, прошедшие специальное обучение, – помогают поступающим на всех этапах приемной кампании. Работа общественной приемной регулируется с помощью электронной очереди.

Интерес абитуриентов к нашему вузу традиционно высок, стремление учиться в ИГЭУ у вчерашних школьников очень большое. Абитуриент энергоуниверситета – человек целеустремленный, знающий, чего он хочет, и достаточно образованный, чтобы поступить на востребованную специальность. Сейчас российская энергетика остро нуждается в кадровом обновлении, поэтому у выпускников ИГЭУ есть все возможности быстрого и престижного трудоустройства.

Ольга Ясинская

Новый закон «Об образовании», обсуждавшийся 26 июля в Правительстве РФ, практически одобрен, но внести в Госдуму его пока не будут. Глава Кабинета министров Дмитрий Медведев дал чиновникам еще неделю на доработку документа.

Министр финансов РФ Антон Силуанов заявил, что в целом Минфин поддерживает законопроект, но считает, что «некоторые моменты требуют дополнительного обсуждения». Министр пояснил, что речь идет о противоречиях, касающихся разграничения полномочий между федеральным центром и субъектами РФ.

Законопроект «Об образовании в Российской Федерации», подготовленный Министерством образования и науки, заменит два базовых закона – «Об образовании» и «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», которые были приняты в 1992 и 1996 годах соответственно. Работа над проектом закона началась еще в 2009 году. Первая рабочая версия была размещена на сайте Минобрнауки России еще в мае 2010 года и вызвала многочисленные отзывы профессиональных и экспертных сообществ, а также широчайшее обсуждение в интернете. К тексту законопроекта только в сети поступило 11 тысяч комментариев, предложений и поправок.

По словам Д. Медведева, новый закон потребует кардинального обновления всей законодательной базы, регулирующей образование. Изменения будут внесены более чем в 100 федеральных законов.

Реализация нового закона повлечет дополнительные расходы. «Это затраты на увеличение зарплат педагогических работников, на повышение стипендий, на перераспределение полномочий в сфере образования», – пояснил Медведев.

По его словам, только в 2013 году расходы составят около 16 миллиардов рублей. Причем это только из федерального бюджета, а из бюджетов субъектов федерации на реализацию норм закона требуется выделить еще более 400 миллиардов рублей. Вместе с тем расходы бюджетов муниципальных образований сократятся на 112 миллиардов рублей.

Подводя итоги, глава правительства заверил, что после принятия нового закона образование в России останется бесплатным. Причем большинство положений предыдущего базового закона, таких как доступность образования, право выбора школы, обучение на родном языке, в новом законе «не только остаются приоритетными, но и специально детализируются».

10 июля 2012 года министр образования и науки Российской Федерации Дмитрий Ливанов провел совещание с участием представителей федеральных органов исполнительной власти по вопросу проведения мониторинга государственных образовательных учреждений в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 599.

В рамках реализации Указа «...министерством создана информационно-аналитическая система, в которую будет занесена вся информация о деятельности государственных вузов», – сообщил Д. Ливанов. Мониторинг деятельности государственных вузов проводится в целях оценки эффективности их работы и реорганизации неэффективных учреждений. Он будет включать информацию о деятельности головных вузов, филиалов и вузов в целом за 2011–2012 годы.

Уже с 21 июля текущего года государственные вузы должны будут представлять в информационно-аналитическую систему «Мониторинг» сведения о своей деятельности по показателям государственной статистики и ряду других форм отчетности, разработанных с участием специалистов ведущих вузов России. На основании этих сведений будут рассчитаны значения критериев эффективности по отдельным направлениям деятельности вузов. «До конца августа будет собрана вся информация по государственному вузам, после чего до декабря межведомственная комиссия проведет анализ их деятельности», – отметил министр. «На основе данных мониторинга будут выработаны предложения по оптимизации сети». К марту планируется представить план оптимизации вузов и филиалов.

По словам Д. Ливанова, «за 3 года предстоит провести сокращение госвузов на 20 %, а филиалов – на 30 %». Министр подчеркнул, что работа по реализации Указа будет строиться на коллегиальной основе и всестороннем анализе деятельности государственных вузов, при этом будут учитываться территориальный и отраслевой аспекты развития высшей школы.

Минобрнауки РФ планирует создать единый государственный реестр дипломов и аттестатов. По словам Дмитрия Ливанова, наполнение реестра займет от года до полутора лет.

«Мы ставим перед собой такую задачу, но решить за месяц или за год ее невозможно, работодатели должны быть уверены, что документы об образовании, которые им приносят, являются реальными. Наша цель – исключить случаи обмана», – отметил министр.

Проект постановления о создании единого реестра дипломов и аттестатов размещен на сайте Минобрнауки. Планируется, что «отправной точкой» реестра станут документы, выданные в 1960 году. «Свежие» документы должны быть занесены в базу в течение 60 дней с момента их выдачи. По мнению экспертов, такой реестр упростит работу по борьбе с поддельными дипломами. Вузам не составит особого труда вносить в реестр данные и сообщать в базу, кому и какие бланки выданы. По закону срок хранения данных о дипломах – 50 лет.

По материалам СМИ

## КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

В рамках соглашения о сотрудничестве, заключенного между энергосбытовой компанией и Ивановским государственным энергетическим университетом, сотрудники ОАО «Ивэнергобыт» прошли краткосрочные курсы повышения квалификации по программе «Подготовка экспертов по оценке и сертификации квалификаций в области энергетики».

Примечательно, что эти курсы проводилось при помощи современных технологий обучения, в том числе и с использованием дистанционной системы «Бумеранг», которая является разработкой специалистов ИГЭУ.

Подготовка экспертов по оценке и сертификации квалификаций проводилась в соответствии с разработанными программами (72 часа), которые включали в себя разделы, посвященные как основам построения системы в целом и отрасли энергетики в частности, так и измерительным средствам для оценки и сертификации квалификаций и критериям оценки. На базе центра оценки и сертификации квалификаций проведена подготовка 26 экспертов по сертификации квалификаций в отрасли энергетики, в число которых вошли и сотрудники ОАО «Ивэнергобыт».

Ю.В. Вылгина, доцент кафедры МиМ

\*\*\*

22 июля в финском городе Куортане состоялся традиционный международный легкоатлетический турнир Kuortane Games.

И место в прыжках в длину заняла Джессика Самуэльссон (Швеция), прыгнув на 6,27 м. Серебряным призером стала студентка ИГЭУ Вера Батаева, показав результат 6,14 м. III место досталось финской спортсменке Яане Сиевилайнэн.

Соб. инф.



# Пятый семестр – строительный!

Со 2 июля по 15 августа студенты ИГЭУ проходили практику в стройотрядах ОАО «ФСК ЕЭС». В нашем вузе были сформированы три бригады из учащихся третьего и четвертого курсов электроэнергетического факультета. Командиры бригад охотно рассказали нам о своем трудовом опыте на объектах компании.

**Евгений Смирнов:**

Моя практика проходила в отряде «Спектр» на подстанции 500 кВ «Ногинск», что располагается вблизи города с одноименным названием. Так как строительство этой ПС находится на начальном этапе, мы занимались в основном благоустройством близлежащей местности. Прокладывали пешеходные дорожки, устанавливали забор из сетки-рабицы, убрали территорию от строительного мусора, помогали делать инвентаризацию. Также были заняты в работе по протяжке кабеля в каналах. В нашем отряде работало пять девушек, которые занимались разборкой исполнительной документации подстанции.

В рамках практики для студентов была проведена экскурсия по территории действующей подстанции. Всем было очень интересно увидеть ее оборудование, узнать, как оно работает, пообщаться с сотрудниками. Благодаря новым технологиям большая территория подстанции в скором времени уменьшится в связи с применением комплектного распределительного устройства с элегазовой изоляцией (КРУЭ).

Если спросить ребят о том, что им не понравилось за время работы в Ногинске, уверен, никто не назовет ни одного минуса! Все остались довольны. Благодаря этому опыту студенты приблизились к большой энергетике, пусть даже совсем чуть-чуть. Кстати, для студентов III курса работа в стройотряде засчитыва-

ется как технологическая практика, так что теперь у них есть масса времени, чтобы отдохнуть перед началом учебы. К тому же все студенты неплохо заработали (около 30 000 рублей).



Хочу сказать, что у меня это уже второй трудовой сезон. В прошлом году я был обычным бойцом отряда, а в этом мне выпала честь стать его командиром. Стройотряд – это особенная жизнь, в которой много интересного и нового. В следующем году я не смогу принять участие в его работе. Стройотряд – это особенная жизнь, в которой много интересного и нового. В следующем году я не смогу принять участие в его работе. Стройотряд – это особенная жизнь, в которой много интересного и нового. В следующем году я не смогу принять участие в его работе.

**Игорь Шабаетов:**

У меня уже есть опыт работы в стройотряде на объектах ФСК. Этим летом снова решил поехать туда на практику. Благодаря своей ответственности и опыту прошлых лет был назначен командиром бригады «Импульс». Вместе с ребятами мы трудились в г. Курск на подстанции 300 кВ «Садовая». Занимались мон-

тажом кабеля, соединяли различное оборудование ПС с общим пунктом. Однажды даже наблюдали за испытаниями системы пожаротушения трансформатора. Было очень интересно!

Поскольку на данный момент на подстанции идет так называемый нулевой цикл (т.е. начальное строительство), то и орудовать приходилось в основном лопатой и крючками. Лопатой копали то, что недоступно экскаваторам, а крючками вязали арматуру, которую затем заливали бетоном. Кроме этого необходимо было подготовить и поставить опалубки для заливки бетона. Еще мы ставили сетку-рабицу, делали ворота для въезда в реконструируемую часть ОРУ – словом, дел было много. Наш боец Артем Репкин значительно помог начальству нашего участка, занимаясь работой с исполнительной документацией.

Студенты в целом остались довольны трудовой практикой, обидно только, что ребятам не удалось побывать на экскурсии по подстанции из-за большой загруженности ее руководства.

**Дмитрий Кормилицын:**

Я командир отряда «Резонанс». Работал с моими бойцами на действующей подстанции 500 кВ «Трубино», которая находится в Подмоскowie в г. Ивантеевка (на северо-востоке от Москвы) и входит в так называемое Московское энергетическое кольцо сетей 500 кВ. Подстанция была построена в 60-х годах XX века и с того времени не обновлялась.

На объекте происходит комплексная реконструкция и обновление оборудования. Реконструкция заключается в строительстве кабельных туннелей под землей высотой около 2,5 метров, строительстве КРУЭ 500, 220 и 110 кВ, установке нового оборудования и демонтаже старого открытого распределительного устройства на воздушных выключателях.

Поскольку на данный момент на подстанции идет так называемый нулевой цикл (т.е. начальное строительство), то и орудовать приходилось в основном лопатой и крючками. Лопатой копали то, что недоступно экскаваторам, а крючками вязали арматуру, которую затем заливали бетоном. Кроме этого необходимо было подготовить и поставить опалубки для заливки бетона. Еще мы ставили сетку-рабицу, делали ворота для въезда в реконструируемую часть ОРУ – словом, дел было много. Наш боец Артем Репкин значительно помог начальству нашего участка, занимаясь работой с исполнительной документацией.

Студенты в целом остались довольны трудовой практикой, обидно только, что ребятам не удалось побывать на экскурсии по подстанции из-за большой загруженности ее руководства.

В этом году моя стройотрядовская история заканчивается, так как в следующем я буду писать диплом, а дальше уже предстоит настоящая работа. Так что мы с коллегами были в основании возрождения «стройотрядовского движения», пора передать бразды правления новому поколению студентов!

*Екатерина Марьянова*

# «Белый Раст» – интеграция знаний и практики

Этим летом 15 студентов электроэнергетического факультета ИГЭУ решили не устраивать себе беззаботных каникул. Ребята предпочли потратить свободное время на обучение. С 1 по 11 июля эти инициативные энергеты совместно с не менее активными студентами МЭИ проходили обучение в летней Школе молодого инженера, организованной Центром подготовки персонала (ЦПП) ОАО «ФСК ЕЭС» и филиалом ОАО «ФСК ЕЭС» – Магистральные электрические сети (МЭС) Центра.

Проект «Школа молодого инженера» стартовал три года назад. Обучение ведется на специализированной производственной базе «Белый Раст», размещенной на одноименной подстанции МЭС Центра. В рамках образовательной программы для студентов организуются как теоретические, так и практические занятия. Лекции будущим энергетикам читают преподаватели ЦПП и опытные специалисты производственных служб МЭС Центра.

В рамках ШМИ проходят практические занятия по производству оперативных переключений на электронном тренажере «МОДУС»; ребята учатся проводить анализ проб трансформаторного масла в химической лаборатории. Большое внимание уделяется вопросам безопасности труда: проводятся противопожарная тренировка на учебном полигоне и курсы оказания первой медицинской помощи.

Каждый год студентам предоставляется возможность понаблюдать за работой бригад по ремонту оборудования подстанций

и линий электропередачи, а также ознакомиться с работой современного оборудования релейной защиты и связи в лабора-

**Екатерина Мурзина:**

– В программе «Школы молодого инженера» особенно порадовало то, что преподава-



ториях учебного

комбината. Ребята самостоятельно выполняют на компьютере виртуальную сборку-разборку дугогасительной камеры.

В последний день занятий для студентов организуются соревнования в профессиональном мастерстве, на которых ребята успешно демонстрируют весь комплекс знаний, умений и навыков, полученных за время учебы на базе «Белый Раст». В завершение работы Школы всем слушателям выдаются свидетельства об окончании курса обучения.

Студенты ЭЭФ, занимавшиеся в Школе молодого инженера, поделились с нами своими впечатлениями об учебе.

**Наталья Васильченко:**

– Выражаю огромную благодарность родному вузу и ОАО «ФСК ЕЭС» за то, что они предоставили мне и моим однокурсникам возможность пройти обучение в Школе. Благодаря ее открытию студенты ИГЭУ могут проводить летние каникулы с пользой. Для начинающих электриков подобный опыт работы в квалифицированной команде компании очень полезен и важен! Я благодарна преподавателям ЦПП за их теплое отношение к ученикам. Старшие наставники с большим удовольствием отвечали на все вопросы.

На мой взгляд, каждое занятие было по-своему полезно и важно. Мне запомнилось, как мы с однокурсниками наблюдали за соревнованиями линейных бригад. Это было впечатляющее зрелище! Очень понравилась тренировка по тушению пожара и «проведение реанимации» электронного манекена Гоши.

Помимо учебы и итоговых соревнований, в выходные дни для нас был организован психологический тренинг и экскурсионная поездка в г. Дмитров. Было здорово! Это лето я не забуду никогда!

тели не столько излагали слушателям теоретический материал, который преподается и в университетах, сколько делились своим опытом, давали профессиональные советы на будущее. Занятия проходили целый день с 09:00 до 19:30. Представьте, сколько полезной информации можно получить за это время.

Запомнился каждый день, проведенный на подстанции. Мы увидели своими глазами ее оборудование, настраивали реле как вручную, так и с помощью программы «РЕТОМ-61». Учеба в «Белом Расте» не прошла даром, ведь это не только возможность приобретения новых знаний, но и очень хорошая практика. Сейчас каждый студент, прошедший обучение, может четко дать ответ на вопрос: «Кем я хочу видеть себя в будущем?».

**Ахмед Мисриханов:**

– Все прошло замечательно! Я считаю, что нужно чаще проводить мероприятия такого типа. В «Белом Расте», где разместили приезжих студентов, были хорошие жилищные условия. А местная столовая вообще выше всех похвал. Относились ко всем учащимся очень доброжелательно.

Что же касается учебного процесса, то все было на высшем уровне. Порадовало, что мы осваивали практические навыки под руководством высококвалифицированных работников ФСК. Ко всему прикоснулись своими руками, узнали, что и как работает. Жаль, что обучение можно проходить только после четвертого курса, а с удовольствием поехал бы в «Белый Раст» в следующем году!

В результате совместной работы ИГЭУ и ОАО «ФСК ЕЭС» многие выпускники нашего вуза становятся сотрудниками этой крупной компании. Думается, учеба в Школе молодого инженера только усилит у наших студентов желание войти в состав квалифицированной команды ФСК ЕЭС!

*Екатерина Марьянова*





## За опытом во Францию

*Поездка на стажировку в Нант стала для меня настоящим открытием Франции! Это удивительная страна! Всего не описать, поскольку впечатления захлестывают, и восторгу нет предела. Но все по порядку.*

В двух шагах от столовой – Нантский университет, девиз которого оказался очень близким по духу девизу нашего вуза: «Нантский университет высвобождает энергию». Наша стажировка проходила в Международном Центре Изучения Языков, который существует при университете, и была организована Комитетом по преподаванию французского языка и цивилизации за границей (BELC). В распоряжение стажеров предоставили богатейший Ресурсный центр, Компьютерный центр, обширную университетскую библиотеку и множество специа-

лизированных аудиторий. Кроме того, нас сразу же подключили к университетской сети BELC-CIEP ([www.reseaubelc.fr](http://www.reseaubelc.fr)). Мы могли пользоваться интернетом как в своей комнате в общежитии, так и в университете. А сейчас сайт позволяет мне общаться с друзьями-стажерами и преподавателями BELC.



Первым открытием стал великолепный аэропорт Франции «Шарль де Голль» в Париже, откуда мне нужно было добраться до Нанта. Примечательно, что на территории аэропорта находится железнодорожный вокзал SNCF, и прямо с самолета можно пересест на поезд и добраться до любого уголка Франции и даже до европейских столиц!

На вокзале я встретила российских коллег, и мы вместе продолжили путешествие в Нант в скоростном поезде TGV Париж-Нант. Этот серебристо-синий красавец развивает скорость до 300 км/час. 2,5 часа пути – и мы на вокзале Нанта, где собрались стажеры из разных стран, приехавшие этим же поездом. А в конце дня нас разместили в университетском общежитии «Фреш Блан». Моя комната оказалась очень уютной, в ней было все необходимое и для отдыха, и для занятий.

В понедельник утром мы отправились в Нантский университет на занятия. Но прежде я хочу остановить ваше внимание на одном очень важном пункте на нашем ежедневном маршруте. Это университетский ресторан «Ле Тертр» (язык не поворачивается сказать «столовая»), красиво оформленный и наполненный аппетитными запахами и разными вкусами. Нас кормили три раза в день, и каждый прием пищи не обходился без салатов, сыра и десерта! Всегда улыбающийся и доброжелательный персонал – вот настоящая школа хороших манер по-французски!

Занятия продолжались с 8:30 утра до 19:30 вечера с полуторачасовым перерывом. Еще до начала стажировки нам было предложено выбрать учебные модули. Было сложно сделать свой выбор: все казалось очень интересным. В итоге я остановилась на следующих модулях:

1) Чтение, говорение и продуцирование текстов и рисунков; 2) Методические разработки к аутентичным материалам на французском языке для профессионалов; 3) Использование информационных средств с целью получения коммуникативных компетенций во французском языке; 4) Обучение с помощью средств массовой информации: анализ и создание телерепортажей.

Занятия по этим темам позволили мне понять, как можно облегчить процесс обучения чтению, говорению, письму, повы-

сить мотивацию, создать свой собственный банк обучающих интернет-ресурсов по французскому языку, производить дидактические материалы к аутентичным текстам и широко использовать их в процессе обучения.

Работа по всем модулям, кроме первого, носила практическую направленность: в конце обучения мы должны были представить свой проект по теме. На трех модулях мы работали интернациональными командами по 4—5 человек. Мне довелось поработать с коллегами из Франции, Алжира, Туниса, Китая, Румынии, Словении, Гондураса. Этот незабываемый опыт сотворчества в международной команде дал мне очень многое: знания о культуре и обычаях этих стран, правила деловой этики и составления документации, особенности взаимоотношений «учитель-ученик» в разных культурах. В процессе работы было много дискуссий, разногласий, но улыбки и шутки создавали позитивную атмосферу! Со стороны французских преподавателей была только постоянная готовность посоветовать и направить по нужному пути.

К ежедневным учебным занятиям надо добавить «круглые столы», конференции, ателье и встречи с издателями. Казалось бы, после долгого учебного дня нас ждал спокойный вечер в общежитии. Но, нет! Мы не сидели на месте. Почти каждый вечер был отмечен каким-либо культурным событием.

Выходные дни мы провели в регионе Бретань. Наш единственный уик-энд был просто переполнен экскурсиями и поездками: замок Сомюр с конным спектаклем, деревня троглодитов Рошменье, солончаки и средневековый город в Геранде, визит в винные погреба и дегустация игристых вин, и, конечно же, курорт Ля Боль, где я влюбилась с первого взгляда в сверкающий белый песок и ласковые волны Атлантики.

Приступая к работе в новом учебном году, я хочу инвестировать полученные знания и навыки в практику преподавания и сделать каждое занятие более продуктивным и запоминающимся. Особую благодарность выражаю ректору ИГЭУ С.В.Тарарыкину за поддержку и понимание.

*А.П. Шумакова,  
зав. кафедрой французского языка*

## Повышение квалификации в МИФИ

*Посмотреть, как у других, и сделать лучше...*

*С 4 по 16 июня профессор, заведующий кафедрой физики ИГЭУ А.И. Тихонов и доцент кафедры физики А.Н. Алентьев в рамках реализации программы стратегического развития вуза прошли повышение квалификации в МИФИ по направлению «Ядерная физика и элементарные частицы». Ученые отметили высокий уровень организации обучения, значимость новых полученных знаний для нашего вуза. О своих впечатлениях они рассказали на страницах нашей газеты.*

Несмотря на определенные трудности в экономике страны, в частности, в условиях недостаточного финансирования, в области ядерной физики и физики элементарных частиц МИФИ до сих пор остается одним из ведущих вузов мирового уровня. Выпускники МИФИ оказываются широко востребованными как в России, так и за рубежом. Так, российские физики принимают активное участие в обработке информации, полученной на современных отечественных и зарубежных ускорителях. Причем в этой работе принимают участие также и студенты, и аспиранты МИФИ.

Правда, российская специфика иногда накладывает на работу исследователей отенок курьезности. Здесь современная оригинальная аппаратура для фиксации темной материи на ксеноновом детекторе соседствует с ядерным реактором, который когда-то был гордостью МИФИ, а в настоящее время находится в заглушенном состоянии из-за отсутствия средств на его ремонт. Находясь на передовом рубеже науки, в условиях недостатка финансирования, ученые вынуждены проявлять чудеса изобретательности, чтобы в критических ситуациях принимать правильные решения. Однако энтузиасты с горящими глазами еще остались.

Удивили и студенты. Надо сказать, в вузе царит дух познания. Так, нам посчастливилось увидеть работу студентов на преддипломной практике, когда они с важным видом рассказывали школьникам о проблемах физики элементарных

частиц. Вообще работе с будущими абитуриентами здесь уделяется огромное внимание.

В процессе обучения мы познакомились с лабораториями кафедр теоретической и прикладной ядерной физики, экспериментальной ядерной физики и космофизики. В лабораториях ядерной физики и физики элементарных частиц сту-



денты изучают схему распада  $\pi^+$ -мезона, определяют энергию образовавшегося мюона ( $\mu^+$ ), проверяют закон сохранения четности в процессе аннигиляции позитрона, исследуют распад долгоживущего  $k$ -мезона, определяют массу и время жизни  $k$ -мезона и  $\lambda$ -гиперона.

В лабораторном практикуме по физике элементарных частиц одна из работ связана с системой изменений и обработкой трековой информации методами компьютерной графики. Треки реального эксперимента получены в ксеноновой пузырьковой камере. В этой работе студенты изучают ядерные реакции образования гиперонов и каонов при аннигиляции медленных антипротонов. Используя экспериментальную установку, способную регистрировать космические лучи, приходящие с заданного направления, студенты определяют время жизни  $\mu^-$ -мюна.

Нам рассказали о проектах экспериментов, которые планируется провести с использованием экспериментального ядерного реактора, а также об исследованиях, проводимых с помощью черенковского детектора заряженных элементарных частиц. С по-

го детектора для регистрации элементарных частиц на базе Рубского озера.

Большой интерес вызвал научный семинар члена-корреспондента РАН, профессора Б.Л. Иоффе «Проблемы массы частиц в современной физике», прошедший в МИФИ 8 июня. На нем присутствовали преподаватели, научные сотрудники, специалисты факультета повышения квалификации, аспиранты и студенты НИЯУ МИФИ. Ученый отметил, что остается загадкой объединение кварков в барионы и причины, по которым отдельные кварки не наблюдаются в свободном состоянии.

В заключение можно сказать, что одними из главных достояний России пока еще остаются наша наука и наша система образования. И хотя 90-е годы нанесли этой системе мощный удар, но сломать ее, к счастью, не смогли. Понятно, почему реформаторские тенденции в системе образования, охватившие сегодня весь мир, в том числе и Россию, вызывают объяснимую настороженность. Однако молодежь по-прежнему тянется к знаниям. Может быть, сменились приоритеты, интерес молодежи стал более прагматичным. Тем не менее наука вновь начинает пополняться молодыми исследователями. Значит, прорвемся!



го детектора для регистрации элементарных частиц на базе Рубского озера.

Большой интерес вызвал научный семинар члена-корреспондента РАН, профессора Б.Л. Иоффе «Проблемы массы частиц в современной физике», прошедший в МИФИ 8 июня. На нем присутствовали преподаватели, научные сотрудники, специалисты факультета повышения квалификации, аспиранты и студенты НИЯУ МИФИ. Ученый отметил, что остается загадкой объединение кварков в барионы и причины, по которым отдельные кварки не наблюдаются в свободном состоянии.

В заключение можно сказать, что одними из главных достояний России пока еще остаются наша наука и наша система образования. И хотя 90-е годы нанесли этой системе мощный удар, но сломать ее, к счастью, не смогли. Понятно, почему реформаторские тенденции в системе образования, охватившие сегодня весь мир, в том числе и Россию, вызывают объяснимую настороженность. Однако молодежь по-прежнему тянется к знаниям. Может быть, сменились приоритеты, интерес молодежи стал более прагматичным. Тем не менее наука вновь начинает пополняться молодыми исследователями. Значит, прорвемся!

*А.И. Тихонов,  
А.Н. Алентьев  
Фото с сайта [www.mephi.ru](http://www.mephi.ru)*



# Первый Рабочий поселок:

**Уважаемые читатели! Приглашаю вас на вторую экскурсию по Рабочему поселку (см. газету «Всегда в движении», № 9, сентябрь 2011 г.). Сегодня мы «проедем» по маршруту автобуса № 52 от остановки «ул. Рабфаковская» до площади Пушкина.**

Итак, автобус отъезжает от «Рабфаковской» и делает поворот направо. Слева прекрасно видны необычные двухэтажные дома, «расчерченные» сеткой каркаса. Это дома Первого Рабочего поселка.

90 лет назад население Иваново-



Рабочий поселок. Фото 1959 г. Ул. Рабфаковская, вид со стройки корпуса «Б» ИЭИ

Вознесенска начало расти быстрыми темпами (с 52 тыс. в 1920 году до 130 тыс. в 1926-м). Остро встал проблема с жильем, для решения которой по всей стране начали создаваться рабочие жилищно-строительные кооперативные товарищества (РЖСКТ). Первым РЖСКТ в Иваново стал «Первый Рабочий поселок».

Проектирование поселка на 8000 жителей осуществляло Московское акционерное общество «Стандарт». Генеральный план застройки первого в России стандартного поселка, предложенный московскими зодчими В.Н.Семеновым и С.Е.Чернышевым, был утвержден в 1924 году.

В газете «Рабочий край» за 16 августа 1924 года сообщалось: «Предложенный к постройке тип домов применяется в России впервые. Сущность конструкции такова: деревянный остов «фахверк» устанавливается на железобетонном фундаменте. Остов несет на себе всю нагрузку от стропил, потолков, полов». Стены состояли из сложенных в плиты деревянных досок, заполненных внутри теромолитом (торф, обработанный специальной антигорючей пропиткой). Эти конструкции были очень легкие и просто укладывались. Такие дома можно было возводить независимо от сезона, что резко увеличивало темпы строительства. Дома строились 4 типов: на 2,4,8

и 10 квартир. Всем домам были приданы садовые участки. Детали каркаса изготавливал Кинешемский лесопильный завод. К лету 1926 года было заселено 85 домов, высажено более 4500 деревьев. Всего до 1928 года было построено 144 дома. В 1926—1928 гг. по проектам ивановского архитектора Г.Г.Павина были возведены детские ясли, школа, столовая, амбулатория с аптекой. Комплекс Первого Рабочего поселка – редкий памятник градостроительного искусства 1920-х гг. – представляет исключительный интерес как один из ранних примеров массового малоэтажного стандартного строительства, в котором

нашли отражение идеи города-сада. Обратите внимание на виднеющиеся справа остатки рельс трамвайного полотна. На протяжении 70 лет студенты и преподаватели нашего вуза приезжали в университет на трамвае № 2. Строительство первой линии трамвая началось в мае 1934 г. За 150 дней были проложены первые трамвайные линии одиночного пути протяженностью 19 км по маршрутам «Вокзал – Меланжевый комбинат», на Рабочий поселок от почтамта. Строительство трамвайных путей всей ответственностью города было признано первоочередной задачей. В многотиражной газете «На стройке трамвая» студент энергoinститута Б.Смирнов писал: «...Несмотря на горячку и сессии, мы снова пошли на воскресник, мобилизовав на трамвайную трассу 14 групп. В этот раз половина из нас грузила шлак во дворе ТЭЦ, оставшиеся подтаскивали шпалы. На этом участке мы развили такой темп, что даже начальник строительства трамвая тов. Максименко удивился...».

Торжественный ввод в эксплуатацию и первый публичный проезд трамвайного вагона по улицам Иванова состоялся

6 ноября 1934 года. Он был приурочен к празднованию годовщины Октябрьской революции. Вот что писала газета «Рабочий край» о первых днях работы трамвая (номер от 18 ноября 1934 года): «Работа ивановского трамвая вошла в нормальную колею. Последние дни по маршруту № 1 (Вокзал – Меланжевый комбинат) курсируют ежедневно 7 вагонов с одним прицепом каждый и по однопутной ветке (Почтамт – 1-й Рабочий поселок) – два моторных вагона без прицепа. С 17 ноября вводится полностью второй маршрут «Вокзал – 1-й Рабочий поселок». По этому маршруту будут ходить два состава (моторный вагон с прицепом)».

Спустя 74 года трамвай маршрута № 2 исчез с улиц нашего города, впрочем, как и все трамваи других маршрутов.

Мы продолжаем движение по ул. Красных Зорь. Это, пожалуй, самое романтическое среди названий улиц города. Оно появилось в 1932 году и связано с ориентировкой улицы с востока на запад, отчего в просветах между домами в разное время дня видны восход и закат солнца. Справа остается здание бывшего кинотеатра «Победа», открытого 3 августа 1953 года. В 70-е годы вместо двухэтажных домов начали возводить 5-этажные многоквартирные дома. Они расположены справа и слева от вас.

Мы подъезжаем к остановке «ул. Мархлевского». На этом месте во 2-й половине XIX – начале XX вв. расстилалось обширное поле, на котором ежегодно, в течение двух недель, проходила крупнейшая в Иваново-



400-квартирный «Дом коллектива» на ул. Красных Зорь

Вознесенске ярмарка. Торг сопровождался работой цирка, балаганов, каруселей, питейных заведений и т.д. Свое существование Ярмарочная площадь прекратила в 1924 году, когда началось планирование построек 1-го Рабочего поселка.

В 1929—1931 гг. по заказу товарищества «Первый Рабочий поселок» был по-

# время и люди

строен «Дом коллектива» (справа от нас). Московским архитектором И.А.Голосовым это здание было задумано как 400-квартирный жилой комбинат с элементами обслуживания и включало ясли, детский сад, столовую, прачечную



Бывший дом М.А.Полушкина

и зал собраний. Во главу угла ставилась модель общежития, где быт был максимально обобществлен; индивидуаль-



Ясли № 3 Иваново-Вознесенского благотворительного общества на ул. Кузнецова, д. 13/2

ное семейное проживание сводилось к минимуму. Но этот проект не был воплощен в полной мере, и здание превратилось в обычный жилой дом с многочисленными коммуналками. Однако 400-квартирный дом сохранил за собой значение одного из наиболее ценных в Иваново памятников стиля конструктивизма.

Мы пересекаем ул. Мархлевского, получившую свое название в 1927 году в честь Юлиана Мархлевского (деятели российского и международного революционного движения, одного из основателей социал-демократической партии Польши и Литвы), и выезжаем на ул. Кузнецова. Слева мы видим двухэтажное здание из красного кирпича, в котором сейчас размещается Сбербанк. Главным, южным, фасадом дом выходит на «красную» линию улицы. В 1915—1916 гг. дом принадлежал члену городской торговой депутации, подрядчику строительных работ Митрофану Полушкину. Первоначальная часть здания была возведена

в 1900-е гг. В 1910 г. архитектор А.Ф.Снурилов пристроил к ней прямоугольный, вытянутый вдоль улицы объем в стиле модерн. Со стороны двора примыкают современные пристройки. Хочется отметить, что это одна из характерных построек талантливого ивановского зодчего, работы которого в значительной степени определили облик нашего города начала XX в. Дом М.А.Полушкина является объектом культурного наследия и входит в свод памятников архитектуры и монументального искусства России.

Остановка «ул. Кузнецова». Обратите внимание на дом справа (№ 13/2) на углу с Ярославской улицей. Это бывшие ясли Иваново-Вознесенского благотворительного общества, возведенные в 1907 г. Стены, рубленные из бревен, поставлены на кирпичный оштукатуренный цоколь. Ясли являют собой интересный пример небольшого деревянного общественного здания начала XX в., выполненного в духе сельских жилых построек.

Автобус продолжает движение. Повернув налево, выезжает на ул. Жарова и следует к конечной остановке нашей экскурсии – площади Пушкина. Когда-то это местечко называлось «Пески», но в 1937 году, в год 100-летия со времени гибели поэта, площадь получила нынешнее название. А к 200-летию годовщины со дня рождения «Солнца



Мемориальный камень, посвященный А.С.Пушкину

русской поэзии» в центре площади был установлен памятный знак – мемориальный камень. На нем изображен автопортрет Александра Сергеевича и высечены его незабвенные слова: «И неподкупный голос мой был эхо русского народа...».

# Книга щедрости

Библиотека ИГЭУ – одна из крупнейших вузовских библиотек Ивановской области. В ее фондах хранится более 800 тысяч документов. Среди них есть одно уникальное издание – «Книга дарителя». В ней записаны имена друзей библиотеки, – тех, кто приносит нам в дар книги, картины, сувениры, предоставляет призы для участников библиотечных праздников, оказывает ей бескорыстную помощь и поддержку. За десять лет на страницы этой книги внесено более 300 записей.

Подводя итоги прошедшего учебного года, мы выражаем признательность ректору ИГЭУ С.В.Тарарыкину, заведующему кафедрой философии М.В.Максимову, профессору кафедры МиМ О.В.Макашиной, декану ФПКП Н.Н.Бабановой, гл. врачу санатория-профилактория А.В.Ивановой, заведующему кафедрой ХХТЭ Б.М.Ларину, а также Московскому энергетическому институту, Петербургскому энергетическому институту повышения квалификации, Посольству Королевства Нидерландов, Ивановской областной научной библиотеке, Ивановской областной писательской организации и лично Ю.В.Орлову за уникальные издания.

Теплые дружеские отношения у библиотеки сложились с выпускником ИЭИ В.П.Гречиним. На протяжении многих лет Владимир Павлович привозил в дар библиотеке научно-технические издания, популярную литературу о Нижнем Новгороде. Закончив в этом году преподавательскую деятельность в МНПЭУ Нижнего Новгорода, В.П.Гречин передал в фонд библиотеки 135 книг.

Необычный подарок сделал библиотеке Максим Козлов, выпускник ИГЭУ, а ныне инженер УНЦ промтеплоэнергетики. Он передал в дар библиотеке одну из своих лучших авторских работ – картину «Библиотекарь», представленную на выставке «El Talisman».

«Литературные гостиные» приносят в «копилку» библиотеки поэтические и прозаические сборники с автографами героев встречи. С произведениями Ф.Грека, А.Ниловской, Н.Иванова, М.Сизова, И.Воронова, Г.Сорокиной, Е.Потехиной, Н.Ткаченко, В.Шишкина вы можете познакомиться на абонементах научной и художественной литературы.

Отдельные слова благодарности хочется сказать бывшему преподавателю вуза С.В.Шилову. Он явился инициатором создания литературно-поэтического альманаха «Единый круг». Два выпуска сборника после презентаций переданы в дар библиотеке.

Конечно, я назвала далеко не все имена наших щедрых дарителей, но они обязательно будут вписаны в книгу друзей библиотеки.

Разворот подготовила Ирина Баева