

## Интервью с руководством факультета



**Новиков  
Михаил Николаевич**  
декан ЭФ

### Что удалось факультету достичь за истекший год?

Факультет стал победителем конкурса среди дневных факультетов университета на лучшую постановку учебно-методической и воспитательной работы. Поэтому хочу поблагодарить весь коллектив факультета за эффективную работу.

Подписан договор о взаимодействии с РУП «Гомельэнерго» как с базовой организацией (договор №6-2012 от 02.04.2012), открыт филиал кафедры «Промышленная теплоэнергетика и экология» на ИП «Веза-Г» (договор №7-2012 от 23.05.2012). Данные договора предусматривают долговременное сотрудничество в научной и образовательной деятельности, направленное на проведение совместных научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, повышения уровня подготовки специалистов, повышения квалификации сотрудников и преподавателей факультета.

Преподаватели факультета опубликовали более 60 научных работ, в том числе 1 монографию и более 30 статей в рецензируемых изданиях; получили 2 патента на изобретение и 4 патента на полезную модель, подали 12 патентных заявок; приняли участие в 20 научно-технических конференциях; приняли участие в 3 выставках и научных форумах, в том числе 2 международных. Под руководством преподавателей факультета в 2012 г. защищено 10 магистерских диссертаций. Студентами факультета получено 7 дипломов по итогам Республиканского конкурса НИРС, в том числе 4 диплома I степени, 2 диплома II степени и 1 диплом III степени. Студенты факультета приняли также участие в 5 научно-технических конференциях, по результатам которых опубликовали более 30 научных работ.

За последний год выполнялись 4 госбюджетные НИР объемом финансирования более 300 млн. руб. и завершено или находится на стадии выполнения более 60 хозяйственных НИР с общим объемом финанси-

рования около 1,6 млрд.руб.

Для развития материальной базы факультета были закуплены лабораторные стенды и учебно-лабораторное оборудование для всех кафедр факультета на сумму около 400 млн. руб. Практически завершена замена окон на стеклопакеты во всех помещениях закрепленных за факультетом.

Студенты факультета победили в финале конкурса «А ну-ка Первокурсник» и в очередной раз выиграли университетскую спартакиаду.

В общем можно с уверенностью сказать, что год был насыщенным и плодотворным.

### Что хотели бы пожелать коллективу факультета в связи с предстоящим Днем энергетика?

Хочется поблагодарить всех преподавателей и сотрудников энергетического факультета за добросовестный труд, ответственность и профессионализм. Поздравить с Днем энергетика, с наступающими Рождеством и Новым Годом!

Желаю коллективу и выпускникам факультета уверенности в завтрашнем дне, успехов в столь важной работе, крепкого здоровья, счастья и благополучия Вам и вашим близким!



**Шаповалов  
Александр Валерьевич**  
заместитель декана ЭФ

**С какого года Вы работаете на энергетическом факультете?** Я окончил ГГТУ им. П.О. Сухого в 2001 году, выпускник кафедры «Промышленная теплоэнергетика и экология». Начал работать в ВУЗе в 2005 году с должности ассистента.

**Что изменилось за годы Вашего пребывания в ВУЗе?** Хотелось бы отметить работу руководства университета по модернизации и обновлению основных фондов, технических средств обучения, улучшению учебного процесса и приведению его в современные рамки преподавания. В мои годы были и сейчас есть очень сильные студенты, которые хотят учиться, а есть и такие, которые неохотно стремятся к знаниям, так было всегда. Тем не менее, студенчество остается студенчеством – веселым братством.

**Какими талантами блещет наш факультет?** Студенты энергетического факультета были находчивыми и веселыми во все времена. Еще в годы моей учебы ФАЭМ очень красиво выигрывал первые места в творческих конкурсах. Запомнился 1996 год, так как выступление факультета в конкурсе «А ну-ка, первокурсник» было особенно ярким. В этом году очень порадовало участие студентов нашего факультета в этом конкурсе. Ребята подарили нам яркий праздник и достойно победили в финале. Наш факультет состоит из талантливых ребят в разных сферах творчества, которые выступили, не побоюсь этого слова, профессионально. Молодцы! Пользуясь случаем, хочу поблагодарить как ребят, выступавших на сцене, так и всех, кто был связан с процессом подготовки.

**Расскажите как изменилась ваша жизнь с принятием новой должности?** В 2012 году меня назначили на должность заместителя декана факультета. О работе в новом качестве могу сказать, что это «живая работа» – здесь много вопросов, которые нужно решать оперативно и без ошибок, постоянное общение со студентами не дает возможности скучать. Изменилась жизнь в сторону быстрого течения событий. Я собираюсь поддерживать сложившиеся традиции факультета, изучая их досконально. Работа нравится.

**У вас подрастает сын, планируете его отдать учиться в наш ВУЗ?** У меня подрастает два сына, однако, еще не задумываюсь над вопросом, куда отдать их учиться по окончании школы. На мой взгляд, каждый должен выбирать свой путь в соответствии со своими желаниями. Как отец, я хочу, чтобы дети продолжали мою деятельность, но при выборе специальности, в первую очередь, буду учитывать их стремление и способности.

**Вы работаете в приемной комиссии университета, расскажите как абитуриенты выбирают специальность?** Я являюсь ответственным секретарем приемной комиссии университета. Уже на протяжении выпускного года большинство из абитуриентов делает свой выбор, в каком направлении учиться. Многие из них поступают в ВУЗ целенаправленно на престижные специальности. Специальность абитуриенты выбирают в зависимости от той информации, которая доводится до них. Здесь важна грамотная профессионально-ориентационная работа. Например, на нашем факультете 21 декабря будет проходить «День открытых дверей», приуроченный ко Дню энергетика, куда мы пригласим выпускников школ, лицеев, гимназий. На данный момент, кураторы учебных групп нашего факультета работают в школах, распространяя информационный материал об энергетическом факультете. Следует отметить, что на наш факультет в основном приходят те абитуриенты, которые стремятся стать энергетиками.

**Пожелания преподавателям, сотрудникам, аспирантам студентам факультетам?** Преподавателям хотелось бы пожелать удовлетворения от работы, хороших, понимающих студентов, здоровья. Студентам желаю успешно сдать сессию, взаимопонимания с преподавателями, ярких и запоминающихся студенческих дней. Аспирантам и магистрантам желаю достижения своих целей.



**Широков  
Олег Геннадьевич**  
заведующий кафедрой  
«Электроснабжение»



**Овсянник  
Анатолий Васильевич**  
заведующий кафедрой  
«ПТЭ и Э»



**Козлов  
Андрей Владимирович**  
заведующий кафедрой  
«ТОЭ»



**Хило Пётр Анатольевич**  
заведующий кафедрой  
«Физика»



**Пузенко  
Иван Николаевич**  
заведующий кафедрой  
«БиИЯ»

#### Широков Олег Геннадьевич

Окончил я вечерний факультет "ГТТУ им. П.О.Сухого" в 1986 году. Мой выбор пал на специальность "Электроснабжение промышленных предприятий городов и сельского хозяйства" потому, что на тот момент на нее был самый высокий конкурс.

Работал сначала на производстве, но потом решил пойти преподавать в ВУЗ, т.к. хотел продолжить свое обучение и поступить в аспирантуру.

Студенты энергетического факультета самые лучшие не только в ВУЗе, но и в городе.

Хочу, чтобы наши студенты учились ритмично, вовремя всё сдавали и не откладывали на завтра.

Коллегам по работе и всем, кто связан с энергетикой - здоровья и всех благ.

#### Овсянник Анатолий Васильевич

В 1971 году я окончил Краснодарский политехнический институт. Учился в аспирантуре в Одесском технологическом институте холодильной промышленности, после завершения попал в наш ВУЗ по распределению. О карьере преподавателя ни когда не думал, это случилось случайно, но я не жалею.

На Энергетическом факультете работаю с 1980 года, т.е. уже 32 года. Тогда кафедры "ПТЭиЭ" еще и не было. За это время факультет значительно расширился: появилась новая специальность – теплоэнергетика, увеличилось количество лабораторий и их оснащенность.

Всегда были и хорошие и плохие студенты. Сейчас много говорят, что они стали хуже. Это не так, студенты те же. В 1996 году был очень хороший выпуск. Сейчас эти люди добились немалых высот. Среди них директор ТЭЦ-2 Бобович С.О., главный инженер гомельского химзавода Черняков Д.В., начальник управления ЖКХ Облсполкома Згурский Д.А., заместитель генерального директора "Гомельэнерго" по экономике Орышко А.И.

Главным качеством студентов энергетического факультета является преданность своей специальности, по крайней мере, я надеюсь, что у большинства это есть. Но хочется видеть больше интереса к учебе, к чтению той литературы, изучению тех вопросов, которые пригодятся в будущем.

Всем энергетикам-студентам желаю успешно сдать сессию, она у нас приходится сразу на праздники, начинается уже сразу после Нового Года.

Коллегам же пожелаю крепкого здоровья, долгих лет жизни, и пусть следующий год будет беспроblemным и пройдет успешно для всех.

#### Козлов Андрей Владимирович

Я закончил наш ВУЗ в 2000 году по специальности «Автоматизированные электроприводы». В моем случае можно сказать, что профессия преподавателя выбрала меня, хотя с другой стороны, мой родной дед был учителем, и это перешло мне через поколение. А если серьезно, то в этой профессии есть много того, что мне по душе. Я считаю, учить и руководить это одни из самых главных умений в жизни. И я стремлюсь постоянно совершенствоваться в этом. Я целенаправленно шел именно в этот ВУЗ. Будучи еще школьником, окончил школу будущих инженеров при ВУЗе.

Моя работа на факультете состоит из двух временных этапов. С 2000-2007 год я работал на кафедре ТОЭ ассистентом. После несколько лет перешел сначала на ФАИС, а потом на заочный факультет. И в 2011 году снова вернулся на ЭФ, но в должности заведующего кафедрой.

За эти годы факультет «возмужал». Появились новые, востребованные специальности. И это, на мой взгляд, самое важное. Хочу пожелать студентам прежде всего быть уверенными в себе и в своих силах, мыслить всегда позитивно, получить отличные знания по выбранной специальности, обрести новых друзей.

#### Хило Пётр Анатольевич

Я оканчивал физический факультет Белорусского государственного педагогического университета им. М. Танка. Данную специальность я выбрал потому, что физика – это наука, изучающая наиболее общие и фундаментальные закономерности, определяющие структуру и эволюцию материального мира. Если я могу быть не просто причастным, если я могу в какой-то мере воздействовать на развитие данной науки, как я могу предпочесть или выбрать что-то другое? Я никогда не делал выбор между преподаванием и научно-исследовательской деятельностью. Для меня они неразрывно связаны, поэтому после защиты кандидатской диссертации я продолжил свою педагогическую деятельность в нашем ВУЗе и работаю уже 27 лет. Основной положительной тенденцией изменения энергетического факультета является то, что наш факультет изменяется адекватно запросам общества в сфере образования. За эти годы у меня учились талантливые студенты, энергичные, креативные, способные к самостоятельному научному поиску. Большинство из них реализовали себя в научно-исследовательской сфере. Со многими я поддерживаю связь, именно так и формировалась моя научная школа «Нелинейная оптика БСП».

Я считаю, что студент энергетического факультета должен быть заинтересованным в получении знаний в процессе обучения, что позволит стать квалифицированным специалистом в будущем, а не только в получении диплома, как в конечном результате.

Хочу поздравить всех с праздником. Пожелать студентам и преподавателям самореализации и оптимизма, а факультету - дальнейшего развития и впечатляющих результатов.

#### Пузенко Иван Николаевич

Я в 1977 окончил Минский Государственный институт иностранных языков. Когда я в школе начал изучать немецкий язык, это стало моим увлечением. Еще с 5-го класса поставил себе цель, что буду поступать в институт иностранных языков. Это было мое призвание, это и хобби и любимый предмет, поэтому без труда поступил в ВУЗ.

О карьере преподавателя никогда не думал, просто очень нравился предмет. По окончании института, сразу стал работать в школе, там и начал преподавать. Потом попал на курсы повышения квалификации в Гомель. Там меня и заметили, и предложили работать в БелГУТе и БТЭУПК. Я выбрал кооперативный, хоть и не знал, что это за ВУЗ. Проработал там несколько лет, после чего меня направили в аспирантуру. Я защитился и вернулся в Гомель. Галина Николаевна, которая была здесь заведующей кафедрой, предложила мне работу.

На факультете работаю давно. Это уже мой 4-ый срок в качестве заведующего кафедрой. По возможности стараюсь оказывать своим выпускникам, да и коллегам помощь в вопросах преподавания.

Энергия – это жизнь, свет, тепло - все то, без чего мы не можем представить свою жизнь. Это основа жизни современного общества, она питает все блага цивилизации, что нас окружают. Поэтому я желаю всем преподавателям и декану нашего факультета здоровья, счастья, успехов и процветания.

## Человек-легенда

**Именно так можно сказать о тех, кто стоял у истоков создания факультета.  
Вашему вниманию представляем цикл интервью с этими людьми.**



**Евминов Леонид Иванович**  
доцент кафедры  
«Электроснабжение»  
декан ЭФ 1975-2007 гг.

**Леонид Иванович, Вы руководили факультетом более тридцати лет за всю его сорокалетнюю историю. Расскажите, пожалуйста, как рос и развивался факультет?**

Энергетический факультет был создан 1 января 1973 года в результате реорганизации Гомельского общетехнического факультета Белорусского политехнического института (ОТФ БПИ) в Гомельский филиал (ГФ БПИ). Основанием для открытия энергетического факультета был приказ Министра высшего и среднего специального образования Белорусской ССР Н. Красовского: «В соответствии с решением Министерства высшего и среднего образования Белорусской ССР от 28 июля 1972 года приказываю: 1. Открыть с 1 января 1973 года в г. Гомеле филиал Белорусского ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, присвоив ему наименование Гомельский филиал Белорусского ордена Трудового Красного Знамени политехнического института. 2. Открыть в составе филиала факультеты: машиностроительный, энергетический и общетехнический».

Инициатива открытия филиала принадлежит Рутто Роману Алексеевичу, который приложил немалые усилия в деле становления филиала при поддержке первого секретаря обкома КПСС Гвоздева В.В. и ректора БПИ профессора Ящерицына П.И.

Энергетический факультет начал готовить инженеров - электриков по специальности 0303 «Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства».

Энергетический факультет ко времени открытия уже имел учебную базу: еще в августе 1971 года на общетехническом факультете БПИ были организованы различные кафедры, среди них – кафедра «Физика и электротехника». К концу 1971 года была закончена реконструкция учебного корпуса (старый корпус завода «Гомсельмаш»). Из двухэтажного он стал четырехэтажным с общей площадью 8320 кв.м. Появилась возможность создать новые лаборатории и учебную базу электротехнического профиля.

В 1972 году была образована кафедра «Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства», заведующим кафедрой был избран доцент Рунов Ю.А.

Первый выпуск инженеров – электриков на факультете состоялся в 1974 году (49 человек).

С созданием ЭФ с января 1973 года по сентябрь 1975 года деканом назначают Силкина Льва Борисовича, а заместителем – Уса Анатолия Георгиевича. В состав факультета вошли ранее открытые кафедры:

«Общеобразовательные дисциплины» – зав. кафедрой – Азбукина В.И.

«Физика и электротехника» – зав. кафедрой – Рыбаков Э.Р.

«Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства» - зав. кафедрой – Дольников А.Г.

Помимо создания современной лабораторной базы, актуальным вопросом являлось обеспечение учебного процесса преподавательский составом. Прибывшие по распределению лучшие выпускники БПИ, существенно пополнили ряды преподавателей. Им сложно было начинать работу: необходимо было приобретать опыт преподавательской работы и решать жилищные проблемы. Все жили в общежитии по улице Песина, д.78. Эти преподаватели: Головач Ю.Д., Лычев П.В., Бохан А.Н., Дроздов Е.С., Захаренко С.И., Тодоров В.В., Ус А.Г., Селиверстов Г.И. Они стали основой становления факультета. Факультет в период становления нуждался в высококвалифицированных преподавателях и поэтому были приглашены из Томского политехнического института проф. Луковников В.И., доц. Грачев С.А., Прокопчик В.В., Аникин В.Ф., Русов В.П. а также Рунов Ю.А., Подсекин Ю.И., Бурьяница В.И. из Уральского отделения ЦНИИ МПС, из России Евминов Л.И. (г. Москва), Веприк Ю.Н. Новочеркасск (НПИ), Абарин Е.Г. (г. Баку), Чубриков Л.Г. (УПИ), Малиновский А.Е. (Смоленский филиал МЭН), проф. Харитонов В.В. (г. Ростов – на Дону), доц. Овсянник А.В. (Краснодар).

29 ноября 1975 года деканом энергетического факультета избирают Евминова Леонида Ивановича. В должности декана он проработал 31 год. Заместителем декана был назначен доц. Бурьяница В.И.

Весной 1977 года энергофакт переезжает из сельмашевских учебных корпусов в новый учебный корпус (ныне учебный корпус №2) университета, расположившись вместе с ректоратом и библиотекой на половине его территории. По инициативе директора филиала к.ф.-м.н. Старикова В.Н., возглавившего филиал с 1977 года, производится строительство блока поточных аудиторий и блока спортзала и актового зала корпуса № 2.

В период 1975 – 1989 годы на факультете открыты новые кафедры:

«Промышленная электроника» – зав. кафедрой Абарин Е.Г.;

«Промышленная теплоэнергетика» – зав. кафедрой Овсянник А.В.;

«Автоматизированный электропривод» – зав. кафедрой Луковников В.И.

С 1 января 1981 года ГФ БПИ преобразован в Гомельский политехнический институт. В феврале 1984 года ЭФ переименовывают в электротехнический факультет. Для качественного проведения занятий необходимы были преподаватели высшей категории. Были направлены в аспирантуру БПИ: Ус А.Г., Лычев П.В., Захаренко С.И., Бохан А.Н., Селиверстов Г.И., Головач Ю.Д., и в аспирантуру МЭИ: Алферова Т.В., Грунтович Н.В., которые успешно защитили кандидатские диссертации и пополнили ряды высококвалифицированных преподавателей факультета. В период 1975 – 1985 годы факультет продолжает активное развитие. Для проведения занятий по новым специальностям из Смоленского филиала МЭИ прибыли по распределению: Карпов В.М., Никеев А.И., Шнюков К.Н., Козусев Ю.А. и др., которые активно включились в создание материально-технической базы кафедры «Промышленная электроника». Под руководством профессора Луковникова В.И. была создана научная школа, которую прошли с защитой кандидатских диссертаций М.Н. Погуляев, В.В.Тодоров, С.И. Захаренко, Л.В. Вепер и др., которые активно включились в научную деятельность и создание материально-учебной базы кафедр.

В 1986 году ректором Гомельского политехнического института назначен доктор технических наук профессор Шагинян Альберт Семенович, благодаря его инициативе факультет получил для развития и нормального обеспечения учебного процесса корпус № 2, общежитие № 2 (Речичское шоссе), корпус № 3 (ул. Барыкина). Отношения Альберта Семеновича к подчиненным, деловые связи с руководителями Гомеля, области и МинВУЗа положительно сказывались на творческом отношении всего коллектива ГПИ к своим обязанностям. Его кредо был девиз «Коллектив ГПИ – коллектив Единомышленников» !

Факультет готовил инженеров для промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства. Выпускники энергетического факультета востребованы были на промышленных предприятиях самого различного профиля: электрические станции, предприятия электрических сетей, проектные организации, совхозы и колхозы. Перед ними был открыт путь в науку. Эти возможности обеспечивались основным прохождением курсов математики, теории электричества, а также ряда специальных дисциплин. В процессе обучения студенты получали знания, как в области эксплуатации, так и в области проектирования оборудования.

На факультете работало СНО (студенческое научное общество). Ряд студентов выполняли исследования под руководством высококвалифицированных работников, выступали на научно-технических конференциях и, таким образом, готовили себя к научной деятельности. Активно участвовали в работе СНО студенты Б. Плоткин, С. Томашев, С. Долгов, С. Хмарный и др. На факультете создавались студенческие строительные отряды. Их география охватывала весь СССР (Коми АССР, Сибирь, Новгородская обл. и т.д.). 18 лет факультет сотрудничал с Уральской механизированной колонной, совмещая прохождение производственной практики со стройотрядовским движением. Студенты сооружали ЛЭП, подстанции, приобретая навыки строительно-монтажных работ, электротехнического оборудования. Активно участвовали студенты в художественной самодеятельности, занимая призовые места в конкурсах среди факультетов и художественных коллективов Гомельской области. Руководили постановкой художественной самодеятельности Тылкин И.М. и затем Цодикович С.М. и также студенты Хазановский М.З., Хазановский С.З., Шувалов С.В. и другие. По результатам подведения итогов социалистического соревнования факультет неоднократно завоевывал переходящее красное знамя победителя в соц. соревнованиях. В настоящее время это знамя передано на хранения в музей ГГТУ.

В сентябре 1987 года электротехнический факультет переименовывают в факультет автоматики и электромеханики (ФАЭМ). В апреле 1989 года на факультете открыта специальность «Промышленная теплоэнергетика».

7 апреля 1999 года ФАЭМ разделили на 2 факультета - энергетический (ЭФ) и факультет автоматизированных и информационных систем (ФАИС). Деканом энергофака назначили Евминова Л.И.

В 2000 году ректором ГПИ назначен доц. Сарело С.Б. Позже на энергетическом факультете были открыты еще две специальности: «Электроэнергетические системы и сети» (2005 год) и «Техническая эксплуатация энергооборудования организаций» (2006 год).

В июле 1998 года Гомельский политехнический институт им. П.О.Сухого преобразовали в университет.

Заместителями декана ЭФ в период с 1975 года были Бурьяница В.И., Хило П.А., Зыблева Д.В., Алферова Т.В., Михневич Н.Н., Соленков В.В., Новиков М.Н., которые внесли достойный вклад в деле воспитания студентов. Секретарями факультета в период с 1975 года по настоящее время были Красакова М.А., Кальницкая Л.В., Муха С.Л., которые, обладая жизненным опытом, внесли свой вклад в делопроизводство на факультете и активно участвовали в воспитательной работе со студентами.

В 2007 году ректором ГГТУ им. П.О.Сухого назначен доктор физико-математических наук профессор Тимошин С.И. С 2007 по 2009 год факультетом руководил Соленков В.В. Заместителем декана энергетического факультета в этот период являлся Новиков М.Н., который был назначен деканом факультета в 2009 году.

За свою историю на факультете на дневной форме обучения подготовлено более 4000 инженеров, сотрудниками факультета защищено 17 кандидатских диссертаций и 5 докторских диссертаций.

**Леонид Иванович, что бы Вы хотели пожелать факультету, студентам, коллегам?**

Хочу поздравить с Днем энергетика и сорокалетием факультета студентов и преподавателей. Желаю всем здоровья и творческих успехов в подготовке молодых специалистов.



**Лычев Пётр Васильевич**  
декан заочного факультета

В 1967 году я окончил школу в городе Кричеве, Могилевской области с медалью. Еще до окончания я признал, что мне нужно высшее техническое образование. Мои братья посоветовали мне РТИ и БПИ, которые находятся в Минске. Могилев я отшел сразу, так как хорошо учился, то решил ехать в столицу. Там с братом мы посетили эти ВУЗы. Мыслей о том, что я буду энергетиком, никогда не было. Думал стать военным, собирался даже поступать в военное училище. Но меня отговорили, т.к. это не такой уж и легкий хлеб, как кажется. Поэтому я остановился на энергетическом факультете БПИ, и брат посоветовал выбрать специальность "Электрические системы и сети". Для поступления нужно было сдать 5 экзаменов, но так как я с медалью окончил школу, мне позволили сдать только два: математику устную и письменную. По двум экзаменам получил "5" баллов. Сразу после сдачи, меня отправили к декану и назначили старостой группы. Последних 3 года учебы, работал на полставки лаборантом.

Преподавателем стал случайно. По предварительному распределению я согласился работать мастером в тресте "ЗападЭлектроСетьСтрой" в Минске. Там познакомился с Рутто Романом Алексеевичем, который начал создавать энергетический факультет в ГГТУ. Он был очень контактным человеком и уговорил меня уехать с ним в Гомель. Посоветовавшись со своим братом, часа 2 подумав, я согласился. Начиная с 1972 года, я работаю в этом ВУЗе. Правда отлучался на 3 года в целевую аспирантуру в БПИ.

Вначале жалел, что пришел в этот ВУЗ. Казалось, что могу достичь большего где-то в другом месте. Приглашали меня на работу и даже хотел уйти, но здесь я всегда занимал хорошие должности: после аспирантуры. В мои 32 года, я стал заведующим кафедрой "Электроснабжение сельского хозяйства", был 3 года ответственным в приемной комиссии, а затем, с 1993 года я занимаю должность декана заочного факультета.

Приехав в Гомель, пришлось осваивать новую стезю. Было очень тяжело. Я знал всех преподавателей, включая и заведующего. А он меня знал как старосту. У меня не было никакого опыта практической работы. В первый год нам отвели медицинскую часть "Гомсельмаша". Отдали помещения, где ничего не было. Занятия, звонки, расписания были, а мебели не было. Первые 6 лет со студентами БПИ ездил в Казахстан, а потом своих стал возить. Можно считать, что я прожил там год: 6 раз по 2 месяца. В наших стройотрядах было от 25 до 50 человек. И за это время мы построили почти 900 км ЛЭП 10 кВ. Тогда студенты были другие. Многие были после армии, сегодня, в основном, сразу со школьной скамьи. Студенты были почти одного возраста с преподавателями. Они помогали нам делать лаборатории. Было очень тяжело, так как было много дисциплин и их кому-то нужно было вести. Мне тогда было только 22 года. На факультете ничего не было, сегодня же совсем другая обстановка, и молодым преподавателям намного легче. Помню, был у меня студент Валентин Рогов. Он занимался современным пятиборьем, закончил специальность "Электроснабжение" с отличием. Мог сочетать и учебу и свои спортивные достижения: был мастером спорта международного класса, призером чемпионата Европы и до этого года был тренером сборной РБ по современному пятиборью. Уезжал он на сборы с полным чемоданом книг и учебников, приезжал и все сдавал. Ставили ему оценки не за то, что он спортсмен, а действительно за знания. Даже работать оставили его у нас на кафедре, но все же ушел в спорт. Первое время связь поддерживали, но в итоге разошлись. Поэтому неприятно видеть, что некоторые студенты пришли сюда случайно, не нравятся им эта специальность, хотелось бы, чтобы выбор профессии был осознанным.

Наш факультет был всегда одним из лучших в университете, и я хочу, чтобы он и впредь был флагманом нашего ВУЗа, с современной материально-технической базой и квалифицированными преподавателями. Студентам пожелаю настойчивости в достижении максимальных успехов в учебе, а коллегам здоровья и терпения в работе с нашими студентами.



**Ус Анатолий Георгиевич**  
доцент кафедры  
«Электроснабжение»

человеком с общепринятыми качествами: честностью, порядочностью и т.д. Факультету и всем его "жителям" желаю так же держать путь в развитии нашего факультета и университета в целом, здоровья и благополучия.

Заканчивал я БПИ. До этого был непосредственно связан с предприятиями Электрических сетей. И даже подрабатывал там: выполнял работы, связанные с их деятельностью. Поэтому поступление на техническую специальность в области электроэнергетики было целенаправленное. В 1972 году после окончания ВУЗа по распределению попал в ГГТУ. Вообще хотел уйти в народное хозяйство, на производство. Но так получилось, что стал преподавать. Здесь значительную роль сыграла агитация первого директора Рутто Романа Алексеевича. И вот работаю уже здесь 40 лет.

За эти годы ВУЗ изменился очень здорово. Начиная с общетехнического факультета он превратился в технический университет. Это земля и небо. Раньше не было никаких лабораторий: выполняли все лабораторные работы на одном оборудовании. Так же сильно изменился состав преподавателей и студентов. Разница в возрасте между студентами и нами, преподавателями, была минимальной. Мы были, можно сказать, одним коллективом. Они помогли в развитии и оснащении лабораторий.

Выдающихся студентов было много. Например: в "Гомельэнерго" наших процентов 70, в частности директор "Гомельских электрических сетей" Рябков А.И. и начальник "Гомельского сельского РЭСа" Жуковский А.В., много и на промышленных предприятиях: Будник М.И. – главный энергетик объединения "Гомсельмаш" и др. Большинство занимают хорошие должности, и есть чем гордиться. Связь с ними поддерживаю в обязательном порядке. Энергетика – основа всего народного хозяйства и это откладывается отпечатком на студентах. В-первых: наши студенты интеллектуально более развиты и технически грамотнее, чем другие. Критериев оценки студента энергетического факультета много. И прежде чем он станет хорошим специалистом, он должен быть



**Бохан Александр Николаевич**  
доцент кафедры  
«Электроснабжение»

Я окончил «Белорусский политехнический институт», нынче он называется БНТУ, по специальности «Электрические станции». До ВУЗа пытался поступить на физическую специальность в Гомель, т.к. по складу ума, мне ближе всего – физика, но не прошел. «Электрические станции» выбрал совершенно случайно: в образце заявления приемной комиссии была указана именно эта специальность. По окончании института, меня распределили в наш ВУЗ. Прибыл по приглашению Рутто Романа Алексеевича, директора Гомельского филиала политехнического института.

Основателем электроэнергетического образования в Республике Беларусь можно считать Рудского Александра Ивановича, который одно время был деканом нашего факультета и заведующим кафедрой «Электрические станции». Он является самым заслуженным деятелем энергетики, с точки зрения образования.

Работаю я на энергетическом факультете с 1972 года, за это время многое изменилось. Первоначально весь учебный процесс по нашей специальности проводился в инженерном корпусе «Гомсельмаш», оборудование предоставил сам завод и помогал материально. Обучали так же и работников объединения «Гомсельмаш». Многие из них обладали большим практическим опытом и занимали руководящие должности: Вальштейн – главный энергетик, Винокуров – начальник электроцеха и др.

В первые годы пришлось создавать лаборатории по «Теоретическим основам электротехники», «Электроснабжению», «Станции и подстанции» и др. Костяк составляли молодые преподаватели, у которых опыта преподавания не хватало. Я, Ус А.Г., Лычев П.В., Дроздов С.Н., Захаренко С.И. преподавали и «Сети», и «ТОЭ», и «Подстанции». Учебных площадей не хватало, но было много молодого задора в работе, было удивительно то, что вечерники были более опытными, однако, с их стороны присутствовали уважение и такт. Запоминающимся

был студент Вальштейн М.Л., который закончил ВУЗ на отлично на вечернем и никогда не халтурил. Студенты дневного факультета были практически ровесниками, но и это создавало много разных смешных ситуаций по взаимоотношению. Также запомнились старосты групп Шпырко и Пасевич. Студенты были старательными и хорошо учились, многие успевали в спорте, участвовали в концертах, КВН и все было живо и интересно. Были оригинальные ребята, учились не важно, но были интересными как личности: Ярославцев, Князев и др.

Значимым событием стала передача учебного корпуса на проспекте Октября от «Радиозавода». Первоначально была отдана половина, а после и все здание целиком. Первым заведующим кафедрой «Электроснабжение» стал Дольников А. Г., который окончил БИМСХ (с/х институт), он был талантливым преподавателем. Первые стенды делали преподаватели, большой вклад внесли Ус А.Г. и Лычев П.В. Первым деканом энергетического факультета был Силкин Л.Б. В дальнейшем, развитие нашего факультета было связано с Евминовым Л.И., на ТОЭ с Грачевым С.А. и Соленьковым В.В., которые внесли вклад в развитие лабораторий ТОЭ, электрических машин и электропривода. Сейчас первые выпуски наших студентов уже вышли на пенсию. Многие выпускники занимали и занимают руководящие должности. Это во многом связано с тем, что им были привиты навыки самостоятельной работы с литературой. Интересное заключается в том, что первый выпуск поступал в БПИ и фактически волевым решением они были перенаправлены в Гомельский филиал политехнического института. Рутто Р.А. знал всех студентов и помогал с заселением в санаторий «Гомсельмаша», т.к. не было общежития и он решал все бытовые вопросы.

Студент энергетического факультета должен быть активным, умным, умеющим приспосабливаться к меняющимся современным условиям, потому как техника в электроэнергетике меняется очень быстро, уменьшается количество работников. В некоторых отраслях уменьшается приток людей и возникает большая роль автоматизации, многие электроустановки эксплуатируются без персонала, обслуживаются оперативно выездными бригадами, возрастают требования к квалификации обслуживающего персонала.

В предстоящие праздники студентам хочу пожелать, в первую очередь, здоровья, удачной экзаменационной сессии, что бы сбывались мечты и всегда оставались энергичными, а также успешно окончить университет по избранной специальности и удачной карьеры. Преподавателям и сотрудникам – хорошего здоровья, успехов в работе. Факультету – обновления лабораторной базы, чтобы была оснащена современным оборудованием и соответствовала новейшим достижениям в энергетике.

Я с медалью окончил вечернюю школу. Потом поступил в Уральский политехнический институт им.Кирова на Радио факультет. Работал сначала в УФАНе (Свердловск), там защитил диссертацию. Потом перевелся в Металлургический институт в Мореуполь. В свое время принимал участие в создании атомной бомбы.



**Чубриков Леонид Гаврилович**  
профессор кафедры  
«ТОЭ»

Переехал в Гомель из-за дочери. Она родилась в Жданове и сильно болела (аллергия на местную растительность). Так я и попал в ГГТУ им.П.О.Сухого. Работаю преподавателем около 50 лет. Всегда это дело нравилось. На энергетическом факультете работаю почти со дня его создания. За эти годы он изменился очень сильно – в начале почти ничего не было.

Считаю что любой студент должен научиться мыслить и иметь хорошее воображение, тогда он сможет справиться с любой задачей. Эти качества очень хорошо развиты у студентов энергетического факультета, поэтому с ними и работать легче.

Хочу пожелать всем студентам и преподавателям нашего факультета, чтобы их энергия никогда не заканчивалась!



**Соленьков**  
**Виталий Владимирович**  
доцент кафедры «ТОЭ»  
декан ЭФ 2007-2009 гг.

Я окончил Томский политехнический институт в 1972 году. После окончания ВУЗа был распределен в качестве ассистента на кафедру «Приборы и устройства систем автоматики». В 1982 году защитил кандидатскую диссертацию и в октябре месяце приехал в город Гомель по приглашению В.И. Луковникова и С.А. Грачева в Гомельский политехнический институт. В нашем ВУЗе я работаю уже тридцать первый год. За это время произошло много изменений. Хотелось бы отметить, что студенческая среда молодеет, а преподавательская становится старше. Обидно то, что старые традиции теряются, а новые – не создаются. За эти годы я познакомился с большим количеством студентов, из которых были и выдающиеся.

Хочу поздравить студентов и преподавателей университета с Днем энергетика, сорокалетием энергетического факультета и с наступающим Новым Годом и Рождеством и пожелать всем здоровья, успехов и удачи!



**Попова**  
**Ольга Михайловна**  
старший преподаватель  
кафедры  
«Электроснабжение»

Я окончила в 1965 году Омский институт инженеров железнодорожного транспорта по специальности «Электроснабжение». Я целенаправленно ехала поступать в институт на электротехническую специальность, но потом переквалифицировалась на энергетика при подаче заявления: меня прельстило оборудование по электроснабжению, по сравнению с теми «рельюшками», которые были на электротехнической специальности, точнее она называлась «Автоматизация СЦБ и связь на ЖД транспорте». Сначала я не избирала это своей профессией потому, что мой брат работал электриком на предприятии, и я видела чем он занимается. Но уже в ВУЗе, когда походила по лабораториям, посмотрела, к чему готовят, я и решила отдать предпочтение электроснабжению. Диплом защищала в день энергетика 22 декабря 1965 года.

После окончания ВУЗа я работала в энергосистеме «Омскэнерго» в службе режимов распределения энергии и проверки оборудования.

В Гомель приехала по семейным обстоятельствам. Надеялась продолжить работу в энергосистеме, но на тот момент не было вакансий. Хотя за полгода до моего приезда туда приняли молодого специалиста, выпускника ОТФ БПИ. В отделе кадров мне предложили поехать в ПЭС на должность инженера оперативно-выездной бригады. Но так как долго не было транспорта, я в итоге отказалась. Опять вернулась в Омск, потом обратно приехала в Гомель, но уже на постоянную работу. К этому моменту в энергосистеме все еще не появилось место, а в этом институте была должность инженера НИСа по кафедре «Электроснабжение». Проработала я где-то полгода. В марте я приступила к должности, а в сентябре меня уже подключили к преподавательской работе. С марта 1980 по июнь того же года у

меня уже были дипломники, которые выполняли диплом на вычислительной технике, и я им в этом помогала.

За эти годы факультет расширился, многократно увеличилась кафедра, состав преподавателей восполнялся как за счет наших выпускников, так и за счет привлекаемых специалистов извне. На нашу работу производственники не сильно охотно идут. Если честно, был бы у меня тогда решен вопрос с работой на предприятии, я бы ни за что не пошла сюда. Здесь намного тяжелее. На предприятии четкий режим работы, отработал и занимайся, чем хочешь, а здесь, извините, закончив занятия, приходишь и проверяешь работы студентов: контрольные, курсовые...

Часто вспоминаю тех студентов, которым больше уделяла времени. Люди, которые закончили на те же «троечки», потом когда встречаются, они как родные, у них и в глазах благодарность. И приходишь на предприятие, а они: «Ох, Ольга Михайловна, если бы Вы нас тогда не давили, наверное, мы бы свою специальность намного дольше осваивали». Приезжаешь на «Гомсельмаш», там все свои, на сетевые предприятия, тоже все свои, городские, сельские сети, РЭСы, ПЭСы опять все свои.

Меня радует, что на наш факультет приходят более подготовленные выпускники школ и на протяжении 5-ти лет они всегда выше, чем те же приводчики. Печально, что студенты сейчас в основном все знания получают из интернета. А, наверное, все-таки основные знания находятся в старых книгах, там кладёшь информации. А наши студенты в основном изучают методички, в которых проскакивают ошибки. Поэтому желаю нашим студентам больше работать с книгами. С расширением ВУЗа, хотелось бы, чтобы и материальная база улучшалась, т.к. многое оборудование в наших лабораториях устаревает, а замена не всегда финансово обеспечена и своевременна. Энергетики должны быть во главе всех дел на факультете и в ВУЗе.

Желаю здоровья всем, всем! Без здоровья не будет знаний. Пусть всем сопутствует удача, ловите ее за «хвост»!



**Алфёрова**  
**Тамара Викторовна**  
доцент кафедры  
«Электроснабжение»

Окончила я Гомельский политехнический институт в 1981 году. Выбрала данную профессию потому, что она всегда считалась перспективной и востребованной, несущей людям свет и тепло.

О карьере преподавателя начала думать где-то с третьего курса, т.к. была председателем учебно-воспитательной комиссии энергетического факультета и помогала по учебе неуспевающим студентам.

На данный момент стаж моей работы на факультете 31 год. На моей практике было довольно много выдающихся студентов, которые стали высококвалифицированными специалистами в области энергетики: главными энергетиками, главными инженерами, директорами предприятий. Мы встречаемся с большинством из них как правило в 20-х числах декабря. Студентам энергетического факультета присущи ответственность и целеустремленность.

В связи с предстоящим Днем Энергетика хочу пожелать студентам и коллегам достойных целей и энергии для их осуществления.

## Выпускники

**Люди, которые закончили энергетический факультет ГГТУ им. П.О.Сухого. Где они теперь? Почему они выбрали свою профессию? Кем они стали? Что могут пожелать своему факультету в преддверии дня энергетика и 40-летия ЭФа.**

### *Коптев Юрий Алексеевич*

Я окончил наш университет ещё тогда, когда он назывался Гомельским филиалом БПИ. Это было в 1978 году. Для современных студентов это другая эпоха и это действительно так.

Профессию энергетика я не выбирал. Это тогда за меня сделала моя девушка.

Сейчас я работаю заместителем начальника СРЗА «Гомельэнерго» и параллельно (вот чудеса) преподаю в нашем родном Университете. Естественно общаюсь с преподавателями в особенности с Широковым О.Г. и Евминовым Л.И.

Я желаю всем потребителям 100%-ой оплаты за тепло и свет. А энергетикам спокойной жизни.

### *Мороз Денис Равильевич*

Поступил в ГГТУ им. П.О. Сухого в 2000 году, а окончил в 2005.

Перед поступлением в университет окончил Гомельский государственный политехнический техникум по специальности "Электроснабжение промышленных и общественных зданий и сооружений". После окончания точно для себя решил, что буду преподавать технические специальности по своей профессии. Поэтому поступал в ВУЗ с желанием остаться в нем работать в дальнейшем.

С июля 2012 года работаю проректором по профессиональному обучению Учреждения образования «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения «ГАЗ-ИНСТИТУТ» (г. Минск).

Считаю, что преподаватель это не занимаемая должность, это образ мышления, и, если хотите, образ жизни. На энергетическом факультете работает много замечательных преподавателей, которые не просто являются профессионалами в своей области знаний, они еще и добрые, отзывчивые и неравнодушные к чужим проблемам люди. Со многими из них я стараюсь поддерживать не только профессиональные, но и личные контакты.

НАШЕМУ энергетическому факультету хочу пожелать бурного развития, высококвалифицированных преподавателей и ответственных студентов. 40 лет для человека, это возраст для оценки чего он смог достигнуть и постановки задач на будущее. За свою 40-летнюю историю энергетический факультет достиг очень многого, его выпускники работают во всех отраслях экономики, причем не только в Гомельской области, но и по всей Республике Беларусь и за рубежом. Это профессионалы своего дела, которые с гордостью отмечают, что образование они получили на энергетическом факультете «Гомельского государственного технического университета имени Павла Осиповича Сухого». Но впереди стоит еще очень много задач и целей решать и достигать которые, предстоит сотрудникам и студентам энергетического факультета. Поэтому им я хочу пожелать крепкого здоровья, оптимизма, благополучия в семье и на работе.

### *Фиков Александр Станиславович*

В 2002 году я закончил ГГТУ по специальности "Промышленная теплоэнергетика".

Энергетиком я являюсь в третьем поколении. Мой отец и дедушка всю жизнь проработали в строительной отрасли, были заняты на монтаже систем тепло- водо- газоснабжения, монтировали котельные установки. Они прошли путь от слесаря до руководителя предприятия. Еще учась в школе, на летних каникулах я подрабатывал монтажником сантехсистем и оборудования, поэтому в выборе специальности сильно не сомневался.

После окончания ВУЗа я вернулся на родное предприятие, работал в должностях мастера, инженера по охране труда, инженера ПТО. В 2005 году я решил продолжить учебу, поступил в аспирантуру. Работая на кафедре "Электроснабжение" под руководством Грунтович Надежды Владимировны защитил кандидатскую диссертацию, недавно стал доцентом по специальности "Энергетика".

В год 40-летия факультета перешел работать в ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ" деканом факультета "Повышения квалификации и переподготовки специалистов". Многие выпускники энергофака ГГТУ проходят повышение квалификации в этом учреждении образования. Мне уже довелось читать лекции на новом рабочем месте одному из своих дипломников.

Пользуясь предоставленной возможностью, поздравляю Новикова Михаила Николаевича и весь коллектив энергетического факультета, студентов с предстоящими 40-летием факультета и Днем Энергетика.

### *Александр Алферов*

Закончил специальность «ЭАПК» нашего университета в 2011 году, в этом же году поступил в магистратуру, а в следующем уже начал преподавать на кафедре "Электроснабжение". Работой доволен, очень добродушный и сплоченный коллектив.

За 40 лет существования Энергетического факультета, из него вышло много специалистов своего дела, которые сейчас дают тепло и свет в наши дома. Прошли годы и их дети пришли учиться на ЭФ, а это уже о многом говорит. Поэтому хотелось бы пожелать, чтобы факультет и в дальнейшем поддерживал свой авторитет и хранил традиции заложенные годами.

### *Волкова Екатерина*

Заканчивала всеми нами любимый ГГТУ им. П.О. Сухого. Выбрала именно эту профессию потому, что посчитала ее востребованной и престижной. После окончания университета мне предложили остаться работать на кафедре, и я не отказалась, о чем совершенно не жалею! Не могу сказать, что когда-то мечтала стать преподавателем, об этом даже и подумать не могла! Хотела работать на производстве, однако в ВУЗе работаю 6-й год. Люблю студентов нашего факультета, они действительно отличаются от всех остальных. Как и подобает будущим энергетикам, они энергичны, изобретательны, жизнерадостны и с огромным чувством юмора.

Поздравляю родной факультет с предстоящими праздниками, желаю ему процветания и всегда и во всём быть первым! Студентам и коллегам хочу напомнить, что есть три вещи, которые никогда не возвращаются обратно - время, слово и возможность. Поэтому не теряйте времени, выбирайте слова и не упускайте возможности!

### *Юфанова Татьяна*

Окончила наш родной ГГТУ. Выбрала эту профессию, потому что мне всегда ближе были точные науки, а энергетика была, есть и будет интересной, постоянно развивающейся и востребованной областью. Незадолго до окончания университета мне предложили остаться работать на кафедре, что было немного неожиданно, и я не смогла не оправдать оказанное мне доверие.

Если быть откровенной, то о карьере преподавателя никогда раньше не задумывалась, но сложилось так, что задуматься пришлось, и я довольна этим. Работаю на ЭФ с 2005 г.

Студенты ЭФ действительно особенные, целеустремленные, талантливые и веселые ребята!

От всей души поздравляю всех с предстоящими праздниками! Родному факультету желаю дальнейшего процветания и самых лучших студентов, студентам - упорства, терпения и высоких результатов на выбранном пути, а коллегам - стремительного профессионального роста, личных благ и финансовой удовлетворенности!



**Бутенко Андрей Викторович**

Окончил Гомельский политехнический институт в 1997 году факультет автоматки и электромеханики (ФАЭМ). Специальность «Электроснабжение промышленных предприятий». С детства интересовался физическими процессами, связанными с электричеством, поэтому выбор специальности, скорее всего, был осознанным.

В настоящее время работаю в центральном аппарате РУП «Гомельэнерго» инженером службы релейной защиты электроавтоматики и метрологии (СРЗЭИМ). Совмещаю работу в РУП «Гомельэнерго» с педагогической деятельностью на кафедре «Электроснабжение», поэтому поддерживаю отношения со всеми сотрудниками кафедры, в том числе и со своими бывшими преподавателями.

В День Энергетика хочется пожелать коллегам не растерять по жизни искорки той энергии, которые зажгли в нас преподаватели наших учебных заведений. Этой энергии должно хватить на претворение в жизнь наших самых смелых идей.

Студентам, обучающимся на энергетических специальностях хочу пожелать быть трудолюбивыми и любознательными, чтобы питать в себя побольше той энергии, которой дает вам обучение на энергетическом факультете. Сохранить этот запас – ваша главная задача.

**Владислав Якимченко**

Я закончил ГГТУ им. П.О. Сухого в 2005 году по специальности «Промышленная теплоэнергетика». Заканчивая последний курс планировал работать на предприятии, и некоторое время проработал в Гомельских тепловых сетях. Затем по сложившимся обстоятельствам я переехал работать в наш ВУЗ, о чем сейчас не жалею. На факультете я работаю шесть с половиной лет. Студент энергетического факультета постоянно демонстрирует свой живой ум, юмор, креативность что отражается как в учебной работе, так и в самостоятельности.

«А ну-ка, первокурсник!» 2012 года, на мой взгляд, оказался одним из самых ярких выступлений ЭФа за последние годы. Хотя выступления студентов за предыдущие годы также присутствовали оригинальные номера. И это, ни коим образом, не уменьшает их вклада в успехи факультета. Что бы быть грамотным инженером и квалифицированным специалистом студент энергофака должен не останавливаться на достигнутом, постоянно обогащая свой опыт.

Всех поздравляю с наступающими праздниками и желаю студентам быть более самостоятельными, преподавателям - здоровья, творческих успехов, понимания, факультету дальнейшего процветания и развития.

**Алексей Капанский**

Закончил я не так давно, после окончания магистратуры распределился на кафедру "Электроснабжение" в должности ассистента, где и работаю по сей день. Работа интересная, по роду деятельности приходится не мало общаться с молодыми, веселыми и перспективными людьми, что, безусловно, не может не нравиться. Одним словом - работой я доволен. Сложно на первых порах работать молодым преподавателям, ведь читать и разбираться в чем-либо приходится почти каждый день, но это стоит того, ведь на глазах видишь, как развиваешься и духовно и интеллектуально.

Хочется поздравить наш факультет, всех педагогов, студентов и всех тех, кто как-либо образом связан с энергетикой, с этим замечательным праздником. Будем верить в то, что даже через тысячи лет потомки будут с гордостью рассказывать об энергетическом факультете, на котором им посчастливилось учиться, ведь для продолжения жизни человеку всегда нужна будет энергия!

Отдельная благодарность нашим молодым студентам и всем, кто принимал активное участие в конкурсе «А ну-ка, первокурсник». Выступление было настолько захватывающим, интересным и веселым, что даже человека, не имеющего отношения к нашему университету в целом, это выступление смогло бы по-настоящему удивить и зарядить надолго позитивной энергией. Надеюсь, каждый год первокурсники будут радовать наш факультет такими бесспорными победами!

**Сергей Чирлин**

ГГТУ (в простонародье «Политех») я закончил в 2011 году. Профессию энергетика (а точнее - теплоэнергетика) я выбрал для себя давно – еще в школе. А укрепился я в этой мысли перед подачей документов – то лето я проработал на ТЭЦ-2 и как-то меня все это зацепило!.. Сейчас я работаю в ЧПУП «Гомельобон» инженером-теплотехником в службе главного энергетика. А это значит – следить за состоянием всего теплового хозяйства предприятия и еще немного за его пределами. Немаловажным будет сказать, что на будущее место работы (тогда еще будущее место моей преддипломной практики) мне предложил пойти Вальченко Николай Адамович.

Параллельно занимаюсь в студии театра и танца «LIVENЬ» актерским мастерством.

Со своими преподавателями общаюсь всегда, как появляюсь в «Политехе» («А ну-ка, первокурсник!», «Принцесса ГГТУ», КВН) – всегда приятно перекинуться словами с теми, кто тебя учил, когда ты уже специалист (пусть еще и не то, чтобы очень опытный, но все-таки).

А в профессиональный праздник своему университету, его преподавателям и студентам хочется пожелать бесперебойного света и тепла как в прямом, так и в переносном смысле!

**Иван Петров**

После окончания университета я остался работать на кафедре «Электроснабжение» в должности преподавателя-стажера. В работе привлекает, прежде всего, возможность общения с множеством людей, а так же учить студентов и при этом учиться чему-то самому. Что касается первокурсника, то считаю этот конкурс значимым в жизни университета. В силу своей работы понимаю, как нелегко порой направить коллектив в нужную сторону, будь то стремление к знаниям или достойное выступление и победа в конкурсе. Поэтому уважаю вклад старшекурсников в подготовку к этому мероприятию. Ну, а для «первачей» конкурс – это прекрасная возможность самореализоваться и найти себе увлечение, по крайней мере, до конца учебы. И к тому же есть возможность приобрести новые знакомства. В этом году конкурс мне понравился. Считаю заслуженной победой команды ЭФ. Были, конечно, как и у всех, небольшие огрехи, но в целом выступление смотрелось здорово. В день рождения факультета хотелось бы пожелать всем сотрудникам творческих побед, а студентам успехов в учебе.

**Александр Примак**

По окончании университета я распределился в РУП «Гомельэнерго» филиал «Жлобинские электрические сети Жлобинская ТЭЦ». Сначала работал инженером электриком в числе оперативного персонала обслуживающего когенерационные газопоршневые установки, которых на ТЭЦ три штуки. С января работаю на таможене мастером смены. Работа интересная, достаточно новое оборудование, удобный для меня сменный график. Зарплаты моей и жены вполне достаточно на жизнь в съемной квартире с ребенком. Также спасибо родителям за поддержку.

Из пожеланий хочу сказать одну вещь: у многих студентов прочно засела мысль, что в университете ничему путному не учат и, придя на работу, они будут переучиваться – не правда! Если вы планируете идти работать по специальности или в отрасль близкую к ней, то не тратьте 5 лет впустую, а учитесь и вникайте. Благо совмещать учебу и развлечения не сложно. Знания всегда пригодятся, а на работе вы будете не переучиваться, а доучивать то, что не знаете или не доучили. А еще всегда приятно показать свои знания более взрослым и опытным сотрудникам. И не стоит бояться ответственности, главное знать права и обязанности и четко им следовать.

**Интервью брали :  
Нехода Екатерина, Широкова Дарья,  
редакторы газеты.**

## Культурная жизнь

Культурно-массовая жизнь энергетического факультета всегда отличалась своей организованностью, слаженностью и фееричностью. И это все благодаря тем людям, которые в народе зовутся просто "Культурги".

### *Мороз Денис Равильевич*

Нельзя сказать, что именно я был культургом факультета. Нас было трое: я, Логвин Дмитрий Сергеевич, Егораев Денис Сергеевич. В период с 2002 по 2005 гг. мы помогли заместителю декана Соленкову Виталию Владимировичу в организации культурно-массовой работы на факультете.

Самые главные качества для культурга ЭФа, на мой взгляд, это

-организаторские способности (уметь объединить и заставить студентов факультета что-то делать ради факультета, не прибегая при этом к физическому насилию).

-терпение и самообладание (для того, чтобы выслушивать и воспринимать критику как со стороны студентов, так и со стороны администрации).

-умение культурно отдыхать (что за культурно-массовое мероприятие без последующего отдыха всем коллективом).

А вдохновение у меня всегда появляется, если я понимаю, что я делаю и ради чего. Невозможно заставить человека подойти к задаче творчески, если он не понимает, зачем нужно эту задачу решать.



### *Сидоренко Сергей*

Коллектив Эфа в промежутки времени 2005-2008 был дружной командой. Основные действующие лица того времени Соболев Е., Пичуков И., Кравченко С., "Толик", Пряхин А., Смирнова М., Викулов М., Нижегородова С., Рак А., Семенченко Е. Нашим руководителем был Соленков В. В. Было четкое разделение обязанностей, чего достичь было тяжело.

Что сейчас происходит в культурной жизни факультета, сказать тяжело, потому что присутствие в университете ограничивается работой на кафедре.

Выступление ЭФа, мне показалось достаточно слаженным, сильным и интересным. Культургом факультета должен хорошо учиться-это первое качество, т.к. иначе нужно идти в Университет культуры.

### *Голомысов Александр*

Для начала хотелось бы поздравить «Энергофак» с Днем рождения и пожелать побольше отличных выпускников, которыми можно гордиться!

Энергетический факультет я закончил в 2011 году. Почему выбрал, да, наверное, потому, что к гуманитарным наукам меня сильно не тянуло, а электрическая энергия вызвала какой-то интерес.

Моя жизнь после окончания еще только начинает складываться. Работаю я в проектно институте ОАО «Гомельпроект» инженером проектировщиком.

После окончания учебы периодически общаюсь со своим преподавателем Соболевым Е.В., а так же с Морозом Д.Р.

Я был культургом Энергетического факультета в период с конца 2007 по 2011 год и это были самые незабываемые годы моей учебы.

Культургом должен быть добрым и отзывчивым, а если серьезно, то в первую очередь ответственным за весь факультет и уметь прислушиваться к пожеланиям



### *Сергей Воробьев*

В 2010 году предложили стать культургом факультета, и я с радостью согласился. Энергетический факультет довольно уже не молодой и на нём уже сложились традиции и порядки, которых в первую очередь я придерживался. Наши выпускники, которые занимались культурно-массовой деятельностью, в своё время сделали хороший задел, не раз доказывали всем, что ЭФ – лучше всех! Пришлось не опустить эту планку, а кое-где и сделать факультет лучше.

Культургом быть очень интересно, но это очень большая ответственность. Нужно оставаться самим собой и делать всё на благо факультета. Как говорится: один в поле не воин. Поэтому нужно уметь общаться с людьми, уважать их интересы, прислушиваться к советам и критике. Кстати на энергетическом факультете учатся самые активные студенты, которые в любую минуту готовы помочь. За что им огромное спасибо!

Хотелось бы всех поздравить с профессиональным праздником «День энергетика»! Энергетик – это не только специальность, но и состояние нашей души. Будьте всегда молоды, энергичны и пусть всех ждёт светлое будущее. И пусть в Ваш адрес звучат только хорошие и тёплые слова! А с юбилеем свой родной факультет мы поздравим в следующем году...

### *Харько Екатерина*

В предстоящие «День энергетика», как культургом общежития №3, хочу поздравить всех с профессиональным праздником! Преподавателям желаю бесконечного терпения, крепчайшего здоровья и веры в своих студентов! Студентам же хочу пожелать оптимизма в получении знаний, лёгких сессий и самое главное, оставаться добросердечными в любой ситуации!

К приближающемуся 40-калетию факультета, желаю всем, всем, всем нескончаемой энергии, трудолюбия и процветания в своих делах!!!



## Культурная жизнь

### ПОЛУФИНАЛ!!!

2 ноября 2012 года в ГГТУ им П.О. Сухого состоялся конкурс «А ну-ка, первокурсник 2012». В этом году новое открывали для себя не только первокурсники, но и ребята старших курсов. Настал момент, когда наши любимые пятикурсники передавали свой опыт более молодому поколению второго и третьего курсов.

#### Сборная групп ЭН-11 и ЭН-12 «По ту сторону двери»

Открывала нашу конкурсную программу сборная групп ЭН-11 и ЭН-12. За основу своего сценария ребята взяли всеми известную детскую сказку «Алиса в стране чудес». В своём выступлении они удивляли нас зажигательными танцами и великолепной актёрской игрой. Нельзя не отметить забавный номер с участием «маленького человечка», который вызвал у всех море весёлых эмоций. И в завершение выступления ребята поразили зрителя великолепным авторским стихотворением.

#### Сборная групп ТЭ-11 и ТЭ-12 «Теплодети»

Продолжила удивлять зрителя сборная групп ТЭ-11 и ТЭ-12. В своём выступлении команда решила раскрыть тему жизненного пути человека. Передать все переживания и радости на примере одной обычной семьи. На протяжении выступления ребята радовали нас своими талантами. Сложно не уделить внимания хореографии ребят, исполненной в совершенно разных стилях, которая также была отмечена судейской коллегией. Если говорить о сугубо моих впечатлениях, то я очень довольна выступлением своей команды. Спасибо ребятам за старания, терпение, уважение, ну и, конечно же, за победу!!!

#### ЭС-11 «Азбукиведи»

Третьей по счёту выступала команда группы ЭС-11. В своей программе ребята вспомнили курс истории и отправили нас во времена Кирилла и Мефодия. Чем запомнилось их выступление? Безусловно, это инструментальный номер – красивая авторская песня в исполнении отличной вокалистки в сопровождении гитары и битбокса. Необы-

чная идея, которая пришлась по вкусу, как зрителю, так и членам жюри.

#### Э-11

Группы под руководством Дарьи Широковой всегда радовали нас необычными сценариями. В этот раз ребята, путешествуя по разным странам, рассказали нам историю первокурсника. Для начала отправились в Древнюю Шотландию, где удивили всех замечательным шотландским народным танцем, затем показали где и как были построены «самые величественные декорации первокурсника» и перенесли нас в Древний Египет. Романтическая Франция приоткрыла занавесы своей моды и восхитила всех номером оригинального жанра. А образы американского злобного шерифа и юного новобранца уж очень повеселили зрителя. В целом получилось отличное выступление. Самую малость ребята не дотянули до победы.

#### Э-12,13

Завершала нашу конкурсную программу сборная групп Э-12 и Э-13. Эта команда показала нашу студенческую жизнь от А до Я. Каждой буквой алфавита они раскрывали нам те или иные ситуации, происходящие со студентами каждый день. Нелёгкий труд был проделан при написании сценария, что и было отмечено членами жюри. Ведь именно эта группа взяла номинацию «Лучший сценарий». Нельзя не отметить весёлую песенку «декана», интересные по своей постановке танцы, ну и, конечно же, полюбившуюся всем, а особенно профком, фанатскую кричалку. К сожалению, волнение ребят где-то помешало им, но, тем не менее, впечатление от их выступления осталось самое положительное!



### ФИНАЛ!!!

16 ноября, накануне дня студента, в ГГТУ им. Сухого состоялся финал конкурса «А ну-ка первокурсник!». На протяжении двух месяцев студенты совмещали учёбу с репетициями, пропадая вечерами на репетициях и по ночам готовясь к занятиям. Как известно каждая команда на своём факультете прошла через полуфинал, после которого оставалось определиться с выбором номеров для финала и довести их до идеала.

Энергетический факультет всегда умел делать невозможное. Теперь мы знаем, что наши студенты могут не только за два дня защитить все лабораторные работы, сделать за ночь курсовую, переписать конспект, но и за три дня подготовиться к грандиозному финалу конкурса «А ну-ка первокурсник!». И победить! Три дня, ровно столько было затрачено на корректировку сценария, усиление танцев, построение декораций, создание новых номеров. Очень тяжелая работа была проделана, но все трудности стоили той награды, которую мы получили взамен. Всё это стоило победы, доказательства того, что Энергофак – лучший!

После выступления появилось много разных мнений и высказываний. Кто-то был рад за энергофак, кто-то нет. Гуманитарно –экономический факультет шёл за нами по пятам. Но всё-таки самую малость им не хватило до победы. Экономисты показали довольно сильные номера. Хорошие танцы, вокальный номер и даже два номера оригинального жанра не смогли затмить нашу весёлую кричалку про Профком. В любом случае жюри сделало свой выбор, и мы счастливы что этот выбор пал на нас.

Вспоминая выступление ФАИС, сразу приходит на ум очаровательный восточный танец. И пусть у девушки получилось не всё, но можно с уверенностью сказать, что это был один из лучших номеров этой команды.

МТФ показал весёлое лёгкое выступление с интересными номерами. Очень понравился вокальный номер - интересная необычная постановка, очень яркая и запоминающаяся. Номер оригинального жанра, забавные электрики, подняли настроение всем присутствующим.

МСФ запомнился номером оригинального жанра. Воплощение лица девушки на чёрном полотне было восхитительно. Минус - ребята недоумали номер до конца. Очень понравились декорации ребят, большие, яркие и интересные. Ну и конечно же нельзя не вспомнить номер (если это можно назвать номером) «Крошка моя», вызвавший у всех безумное веселье, смех и море положительных эмоций.

Все пять команд показали сильные достойные выступления, но, как известно, победитель один. И это –ЭФ! Чего не хватило другим командам. В любом случае все ребята молодцы, все старались и стремились к победе! Что-то получилось, что-то нет, но всё же неудачный опыт, тоже опыт! Я ещё раз поздравляю энергетический факультет с победой, и желаю, чтобы победа стала нашей традицией!!!

Гриневич Анастасия,  
 редактор статьи.

## Лучшие студенты факультета 2012 года

### НАУКА



#### Алексей Странковский

Тема моей научной работы – это «Внедрение турбо-детандерной установки на Гомельскую ТЭЦ-2». В Республики Беларусь вопрос экономии и эффективного использования топливных ресурсов стоит очень остро. Одним из решением данного вопроса и является внедрение детандорных установок. Именно поэтому я и решил провести экономический анализ такой установки на Гомельской ТЭЦ-2.

Моим научным руководителем является старший преподаватель кафедры "ПТЭ и Э" Широглазова Н.В.

Династия моей семьи в энергетике Гомельщины насчитывает более 100 лет, поэтому я и решил последовать по стопам родителей и поступил на ЭФ.

Желаю своему родному факультету долгих лет процветания, преподавателям терпения, а студентам большой удачи!

#### Андрей Гуз

Я писал работу на тему «Использование светодиодных источников света в системах освещения промышленных предприятий» Целью работы являлось исследование перспектив внедрения светодиодных светильников для освещения промышленных предприятий. Мне было интересно этим заниматься, поэтому и решил поучаствовать в научной конференции кафедры “Электрофнабжение”. Руководили моей работой Алферова Тамара Викторовна (к.т.н., доцент) и Бахмутская Валентина Владимировна (ст. преподаватель).

На свою нынешнюю специальность попал случайно. Но поступать собирался сразу в Гомель. Хотел сначала на ФАИС поступать, но побоялся что не пройду на бюджет, решил перестраховаться. Но ни капельки не жалею.

Хочу пожелать студентам моего факультета легкого выхода и удачной сдачи сессии, везения и рвения к знаниям, а преподавателям здоровья и толерантности к своим студентам.



#### Амирхан Матьякубов

“Перспектива и развитие Солнечной энергетики в Туркменистане.” – тема моей научной работы. Я решил заняться этим вопросом потому, что Солнечная энергетика является самым экологически чистым видом в добыче электрической энергии. Моим руководителем был Сычев Александр Васильевич.

Мотивацией моего поступления на “Электроснабжение промышленных предприятий” являлось то, что я люблю эту специальность, но иногда об этом жалею.

Всем студентам энергетического факультета хотелось бы пожелать счастья и удачи в жизни, а преподавателям - здоровья и больше хороших студентов.

### КУЛЬТУРА

#### Анастасия Гриневич

За полтора года обучения в нашем ВУЗе я волилась в жизнь факультета, участвовала во многих мероприятиях и конкурсах, познакомилась с интересными людьми. Энергофак стал для меня родным и близким. Я горжусь тем, что учусь на Эфе.

Мне всегда нравилось активно и весело проводить время. До поступления в университет я училась в хореографической школе, и это очень помогло мне в жизни. Во время обучения в школе, я уже думала о будущем, но со временем, мои предпочтения менялись. Когда пришло время выбирать ВУЗ и факультет, я окончательно поняла, кем я хочу работать в будущем. Энергетик – нужная, полезная и востребованная профессия. Я знаю, что никогда не пожалею о том, что выбрала именно эту отрасль деятельности.

Я хочу поздравить любимый факультет с сорокалетием. Преподавателям пожелать здоровья, терпения, любви к работе и умных студентов. Студентам – удачи на сессиях и рвения к знаниям.

И всем энергетикам бесконечной энергии и радости.



#### Никита Степанкин

В этом году я был ответственным за подготовку группы ЭС-11 к конкурсу "А ну-ка первокурсник!" Еще до поступления в ВУЗ я учился в лицее, где тоже был конкурс «А ну-ка, первокурсник”. Принимал в нем участие, а так же в мероприятиях, посвященных различным праздникам.

Свою специальность «Электрические системы и сети» выбрал потому, что она относительно недавно открылась, а, значит, очень востребована.

Хочу пожелать Энергетическому факультету оставаться лучшим из лучших

#### Алексей Ефименко

Я активно принимал участие в культурной жизни университета: участвовал в подготовке к конкурсу «А ну-ка, первокурсник!».

До поступления в ВУЗ я учился в школе с музыкальным уклоном, поэтому разного рода концерты для меня были не в новинку. И я был очень рад, что смог продолжить свою творческую деятельность в университете.

Еще в школе я решил, что буду поступать в этот университет. А выбрал специальность ЭН потому, что она считается престижной и, в последующем, дает большие возможности для трудоустройства.

Преподавателям и студентам, а так же всем энергетикам желаю успехов во всех творческих и научных начинаниях и терпения друг к другу.



## ОТЛИЧНИКИ



Андрей Ганеев

На мой взгляд, секрет успешной учебы очень прост: нужно посещать все занятия, внимательно слушать преподавателей, выполнять вовремя учебный план. Ничего сложного! Помимо учебы уделяю внимание и спорту: посещаю секцию по бильярду. Провожу время с любимой девушкой. Времени хватает на все.

Поступление в наш ВУЗ мотивировалось положительными отзывами о нем, а также тем, что этот университет заканчивал мой родной брат, который и посоветовал ГГТУ как лучший ВУЗ.

В первую очередь хочется пожелать студентам трудолюбия, ответственности и добросовестного отношения к учебе. В остальном помогут наши высококвалифицированные преподаватели.

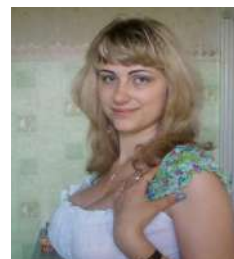
Энергетическому факультету желаю процветания и долголетия. Преподавательскому составу – крепкого здоровья и хорошего настроения.

Ксения Борейкая

Мой секрет прост – учу, разбираюсь, уточняю у преподавателей и одногруппников. Времени свободного хватает, чтобы проводить его с парнем и друзьями, заниматься любимым делом (вязанием, плетением биссером).

Специальность изначально выбирала неосознанно, но в процессе учебы больше ее узнала и теперь думаю, что сделала правильный выбор. А ВУЗ выбирала по справочнику и он меня зацепил.

Поздравляю студентов и преподавателей ЭФа и желаю им успехов, удачи, хорошего настроения, здоровья, а также терпения преподавателям в отношении студентов.



Анастасия Макаренко



Особого секрета моей успешной учебы нет. Просто есть тяга к познанию нового и старание качественно выполнять поставленные передо мной задачи.

Свободного времени не так много как хотелось бы, но его я стараюсь проводить в кругу семьи, родных и близких мне людей.

Так совпало, что в моей семье все заканчивали Энергетический Факультет. И я еще в девятом классе школы знала в какой ВУЗ я буду поступать и на какую специальность. И как-то особенно легки в понимании были точные дисциплины, поэтому выбор ВУЗа и будущей специальности не был для меня случайным.

Хотелось бы пожелать студентам и преподавателям в День Энергетика и юбилей Энергетического Факультета, наверно, самого главного – это здоровья! Ну и побольше терпения. И преподавателям в отношении к студентам, и студентам в отношении к преподавателям. Чтобы наш Энергетический Факультет существовал еще многие и многие годы!

Аман Ходжалиев

Учиться в нашем ВУЗе мне нравится. Я постоянно самосовершенствуюсь, никогда не стою на одном месте. Думаю, что мои родители гордятся мной.

Времени свободного мало, приоритетом для меня является учеба. В свободное время я люблю смотреть или играть в футбол. Так же меня увлекает изучение электричества, поэтому я и поступил на энергетический факультет.

Преподавателям хочу пожелать хороших студентов, а студентам - стать отличными специалистами, а также легкой сессии.



## СПОРТСМЕНЫ



Алексей Журбин

Я студент 4 курса Энергетического факультета. Я занимаюсь армрестлингом, являюсь мастером спорта Республики Беларусь. Начал заниматься еще в школе, после чего мое увлечение переросло в хобби.

Я считаю, что энергетика наиболее перспективная и востребованная специальность в наше время, без нее не может обойтись ни одно предприятие и человечество в целом.

Хочу пожелать студентам побольше осознанности в действиях, побольше творческих и спортивных успехов. А преподавателям, крепкого здоровья и любите своих студентов.

Екатерина Подлужная

Занимаюсь я армрестлингом. За прошлый год обучения у меня были как победы, так и поражения, но я не отчаивалась и продолжала дальше тренироваться. И уже в мае, заняла второе место на соревнованиях.

Свою специальность считаю востребованной, в ней можно своими усилиями добиться больших успехов в карьере. Здесь я получаю знания как теоритические, так и практические.

Решила поступать в Гомель. Он не такой крупный и густонаселенный, как столица, а значит и устроиться на работу здесь будет легче.

Мне бы хотелось пожелать студентам в эти праздники не терять самоуверенность в учебе, преподавателям – быть к нам помягче. Удачи всем и во всем!



Александр Шукалович

До поступления в ВУЗ я шесть лет занимался теннисом. На протяжении учебы в университете занимался настольным теннисом. За это время в составе сборной нашего факультета я занимал первое место в межфакультетских соревнованиях, а в составе сборной команды университета занимал второе общекомандное место на городских соревнованиях.

Остановился на специальности «Электроснабжение АПК» потому, что она была так же востребована в момент моего поступления, как и сейчас.

Желаю нашему факультету, чтобы и в дальнейшем он развивался и прогрессировал в геометрической прогрессией. Всем преподавателям побольше терпения, а студентам желания учиться.

## Спортивная жизнь факультета



**Плешкунов  
Дмитрий Александрович**  
зам. декана  
по спортивно-  
массовой работе

Накануне Дня энергетика хочется рассказать о спортивной жизни, протекающей на энергетическом факультете.

По традиции, которая сложилась в ГГТУ им. П.О.Сухого, каждая новая спартакиада начинается с настольного тенниса. В этом виде участвуют как юноши, так и девушки. И если у девушек нашего факультета не всё так хорошо как хотелось бы, то ребята на протяжении последних лет показывают более стабильные результаты. В этом году они заняли второе место.

Следующим видом был женский и мужской волейбол. Очень хорошо выступили наши девушки, занявшие первое место. Чуть-чуть не дотянули до первого места ребята, в итоговой таблице оказавшиеся только вторыми.

Дальше легкоатлетический кросс. Проведя предварительные забеги на всех курсах факультета, были сформированы женская и мужская команды, для участия в кроссе. Итог - два вторых места. Не плохой результат, который позволил более укрепить наши позиции в командном зачёте.

Следующий вид мини-футбол. Вот тут-то разгорелись не шуточные страсти. Все факультеты выставили боеспособные команды. Никто просто так не хотел отдавать очки, поэтому все матчи проходили в бескомпромиссной борьбе.

Судьба первого места решалась в последней игре между командами ЭФ и МСФ. Наши футболисты сумели переломить ход игры и на последних минутах сравнять счёт, что позволили им занять первое место.

Далее гандбол. Итог не очень хороший, четвёртое место, но хотелось бы отметить, что ближайšie соперники по спартакиаде так же потеряли очки.

Исходя из всего этого, факультет неплохо выступил в этом году и претендует в очередной раз занять первое место в спартакиаде ГГТУ им. П.О. Сухого. Ещё хотелось бы отметить студентов ЭФ, представляющих наш ВУЗ в Республиканской спартакиаде и первенстве г. Гомеля среди высших учебных заведений. Не плохие результаты в игровых видах, армрестлинге, настольном теннисе, гиревом спорте.

В заключение поздравляю всех с профессиональным праздником Днём энергетика. Ведь энергетиком может быть только энергичный человек, у которого течет не кровь, а энергия. С Днём энергетика!



## Поэтический раздел посвященный факультету

\*\*\*

Линейка, первокурсник, профилак.  
Аттестация, три двойки, деканат.  
Зачет, экзамен, курсачи.  
Страх, волнение, врачи.  
Осциллограф, ток, кондеры.  
Напряжение, моторы.  
Свет, частотники, розетка.  
Калибровка, А4, вектор.  
Пятый курс, начитка, ГОСы.  
Знаешь иль не знаешь - спросят.  
Практика, диплом и выпускной.  
Вот такой наш ЭФ, родной!

\*\*\*

Вот тебе и сорок лет.  
Наш любимый факультет.  
Ты даришь знания и свет,  
Тепло и сладкий вкус побед.  
Так будь же вечно молодым.  
Сердца ты наши покорил.  
Для нас стал Родиной и домом,  
Теперь мы знаем закон Ома.  
Энергофак, везде будь первым.  
Для нас студентов папой верным.  
Ты процветай наш ЭФ, родной,  
Мы вечно связаны с тобой.

**Нехода Екатерина, ЭАПК - 51**

## Мероприятия, проведенные в общежитии №3 в 2012 году

Каждый студент ГГТУ им. П. О. Сухого знает, что проживание в общежитии №3 самое весёлое, чему способствует слаженная и организованная работа культурно-массового сектора, во главе которого культурорг в лице Харько Екатерины, студентки группы ТЭ-41.

Задачей культурно-массового сектора является организация мероприятий, приуроченных как международным, так и внутривузовским праздникам. В организации мероприятий могут принимать участие все желающие студенты, ведь делают они это не просто так, а за поощрение в виде баллов, начисляемых в общий рейтинг студентов факультета, благодаря которым можно заселиться в общежитие на следующий учебный год, да еще и на плановое место.

Всё очень просто: чем выше активность, тем выше место в рейтинге!

### «Свет любви»

14 февраля в День влюбленных для студентов в общежитии № 3 ГГТУ им. П. О. Сухого с 19.00 проходила необычная «световая» акция. Приурочила акцию к конкурсу среди студенческих пар «Любовь с первого взгляда», по окончании которого все с огромным удовольствием присоединились к такому вот оригинальному поздравлению. Организатор – Екатерина Харько, культурорг общежития № 3, студентка энергетического факультета.



### «Говорим и показываем»

Под таким названием 4 июня в общежитии №3 прошёл вечер выпуска студентов 5-ого курса ЭФ и ФАИС. На вечер были приглашены гости из университета.

Культурно-массовый сектор подготовил интересную программу: проводились конкурсы с участием выпускников и гостей, студенты младших курсов пели песни, танцевали, а главным сюрпризом вечера стал короткометражный фильм, состоящий из множества фотографий выпускников, начиная с 1-ого курса, и заканчивая фотографиями с 5-ого курса.

Сюрприз также подготовили и сами выпускники! Передевшись в женскую одежду и прикрепив к своим стопам скотчем женские босоножки на высоких каблуках, они станцевали зажигательный танец так, что все присутствующие на вечере аплодировали стоя!

По окончании вечера по традиции было сделано общее фото.

### «Дружба народов»

С каждым годом всё чаще мы встречаем иностранных граждан в университете. И что же мы о них знаем? Только страну, из которой они приехали? Именно для того, чтобы узнать о традициях, нравах, обычаях и менталитете наших иностранных студентов, 8 октября в общежитии №3 был организован фестиваль «Дружба народов».

Организаторы поставили задачу: вовлечь иностранных студентов в общественную и культурно-массовую жизнь ВУЗа.

Участники фестиваля, студенты из Беларуси, Туркменистана, Египта и Шри-Ланки, посмотрев слайд-шоу, словно «побывали» в разных странах и в исторических местах Беларуси. Во время фестиваля царил веселая и добросердечная обстановка! Студенты-иностранцы исполняли песни на родном языке. Настоящий эмоциональный взрыв вызвали зажигательные национальные танцы.

### Кулинарный поединок «Смак»

По давно существующей традиции в один из тёплых майских дней в общежитии №3 прошёл кулинарный поединок «Смак». В нем приняли участие студенты энергетического факультета и факультета автоматизированных и информационных систем. Каждый факультет представляли команда из 5 человек и группа поддержки из 10 человек. За час конкурсанты должны были приготовить три блюда: салат, бутерброды, десерт. Каждое блюдо необходимо было представить.

Жюри с удовольствием продегустировало каждое блюдо. После обсуждения члены жюри единогласно вынесло решение: победила дружба!

Организаторы конкурса утверждают, что он помогает сблизить его участников и факультеты.

### «Место встречи изменить нельзя»

Действительно, место встречи изменить нельзя, если ты студент, проживающий в общежитии! Праздничный вечер, посвященный Международному Дню Студента, состоялся 20 ноября в общежитии №3.

Организовали праздник культурно-массовый сектор и воспитатели общежития, в гостях были заместители декана Самовендюк Н. В. и Шаповалов А. В.

С юмором и задором студенты-первокурсники проходили «обряд посвящения» в студенты. Первокурсники ели кашу из чаши знаний, участвовали в розыгрышах и веселых конкурсах. Так же студентам был устроен шуточный сюрприз в лице студента, переодетого в бабушку-колдунью, нагадавшую успешную сдачу сессий всем студентам!

В течение вечера царили хорошее настроение, шутки, смех, которые послужили отличным зарядом энергии для дальнейшей успешной учебы!

Призы для участников подготовил профком студентов.



## Лучшая академическая группа: ЭН-42. Староста: Дмитрий Дорняк

В первую очередь хотим поблагодарить наш Деканат за оказанное доверие и признание.

Секрет наших успехов прост: наша группа старается выполнять все задания преподавателей максимально быстро и качественно, этому свидетельствуют успешно пройденные аттестации. Стоит отметить также и удачное расписание занятий, которое позволяет равномерно распределить нагрузку в течение недели.

Наш коллектив очень дружный. «Один за всех и все за одного» - девиз нашей группы. Несмотря на то, что большинство ребят живет в общежитии, нам удается посещать культурно-массовые мероприятия. Часто катаемся на коньках, иногда выбираемся в город погулять. В том году всей группой ходили во дворец спорта - поддерживали женскую гомельскую гандбольную команду, всем очень понравилось. Общаемся 24 часа в сутки, и за 4 года учебы в университете стали одной большой семьей. Проблемы стараемся всегда решать вместе. Мы очень веселая группа, если кому-нибудь будет грустно – приходите к нам, мы исправим этот недостаток.

Желаем нашим преподавателям оставаться энергичными и преданными своему ремеслу, идти нога в ногу со временем, использовать и внедрять новые методики в обучении и науке, быть успешными и получать соответствующее вознаграждение за свой тяжелый труд.

Студентикам желаем упорства и усидчивости. Самое главное – найти цель в жизни и стремиться, стремиться...



**21 декабря 2012 года  
в читальном зале корпуса № 2 университета  
состоится награждение лучших студентов фа-  
культета и лучшей академической группы  
2012 года**

Начало мероприятия в 13<sup>00</sup>  
Приглашаются все желающие