



# Молодёжка

Вестник ГХК

Приложение к  
корпоративному  
изданию

26 декабря  
2013

№ 12 (42)

**Мы вместе — в этом наша сила! Мы разные — и это здорово!**

## Молодёжь ГХК!

Уходящий год запомнился нам как одно из самых ярких и захватывающих приключений в жизни нашей молодёжной организации. Вместе с вами мы посетили самые интересные и живописные уголки нашего города, страны и мира, организовали отраслевую научно-практическую конференцию, достигли спортивных успехов, помогли детям и поддерживали ветеранов, а также выдвинули самых красивых и талантливых наших девушек на корпоративный конкурс «Лицо фирмы». Нам есть чем гордиться: мы не оставили минувший год без добрых и полезных дел. Однако мы не собираемся расслабляться и почивать на лаврах, и в следующем году намерены усилить работу по повышению вовлечённости молодёжи в развитие нашего предприятия и в благоустройство нашего города. Искренне надеюсь, что вместе с вами мы достигнем ещё более впечатляющих результатов. Успехов вам! Креатива! Счастья! Здоровья!

**Председатель МО ГХК  
Александр Тараканов**



С НОВОГОДНИМИ  
И РОЖДЕСТВЕНСКИМИ ПРАЗДНИКАМИ  
МОЛОДЁЖЬ ГОРНО-ХИМИЧЕСКОГО  
КОМБИНАТА ПОЗДРАВЛЯЕТ  
УЧАСТНИЦА КОНКУРСА «ЛИЦО ФИРМЫ-2013»  
ЛАБОРАНТ ЦЭЛ ГХК  
АНАСТАСИЯ АКСЁНОВА

ФОТО ИЛЬИ ШАРАПОВА

Егор Орешкин (второй слева) не только внёс ряд ценных предложений, но и стал участником брейн-ринга по истории атомной энергетики и промышленности, который прошёл в рамках развлекательной программы конференции. Команда Егора заняла 1 место и выиграла почётный кубок



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕННО ЕГОРОМ ОРЕШКИНЫМ

## Сменили президента на председателя

Егор Орешкин занял пост координатора по промышленности Молодёжного отделения Ядерного общества России

На XVIII Ежегодной конференции МО ЯОР, которая состоялась с 19 по 22 ноября в Курчатове (Нурская область), прошли очередные выборы нового руководства, секретариата организации и семи координаторов по ключевым направлениям деятельности. Координатором по промышленности стал инженер по спецучёту ИХЗ ГХК и аспирант НИ ТПУ Егор Орешкин, который представил наше предприятие на ежегодной конференции МО ЯОР. «Молодёжка» предлагает читателям узнать, какие задачи предстоит решить Егору на новой и ответственной должности.

**НОВОЕ РУКОВОДСТВО, НОВЫЕ ПРИОРИТЕТЫ**  
По итогам выборов прежний президент МО ЯОР Александр Жуков получил должность вице-президента и руководителя службы по связям с общественностью. Председателем, а именно так теперь называется глава организации, стал заместитель начальника отдела инженерно-технической поддержки Курской АЭС Павел Фёдоров. Новое руководство МО ЯОР получило полномочия на три года — с 2014 по 2016 год.  
Со сменой руководства обозначился новый приоритет: повышение вовлечённости молодёжи в решение стратегических задач атом-

**ЦИФРА**  
**80** МОЛОДЫХ АТОМЩИКОВ  
**>500** СТУДЕНТОВ КУРСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ

— приняли участие в работе XVIII Ежегодной конференции МО ЯОР

ной отрасли. Аспиранты отраслевых институтов и молодые специалисты будут развивать и внедрять прикладные технологии, которые обеспечат конкурентное преимущество Госкорпорации «Росатом» на мировом рынке переработки ОЯТ и обращения с РАО.  
**ВОЗГЛАВИЛ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**  
Наш коллега принял активное участие в дискуссии о развитии руководства МО ЯОР открыть филиалы центральной организации во всех отраслевых НИИ и на всех предприятиях Росатома. Орешкин счёл целесообразным не создавать железнодорожский филиал «с нуля» и предложил интегрировать в эту систему молодёжную организацию ГХК, уже имеющую сложившиеся традиции и необходимый опыт работы.

Егор внёс ещё одно предложение: создать институт тренингов и семинаров по научной тематике на всех конференциях и мероприятиях МО ЯОР. Это позволит интересующейся наукой молодёжи обрести свои разработки и изобретения с состоявшимися корифеями атомной науки.  
За проявленную инициативу и активную работу на конференции кандидатура Егора была утверждена на пост координатора по промышленности МО ЯОР.  
— Сейчас мы готовим план-график нашей работы на 2014-2016 годы, по которому и начнём активно действовать. В частности, я намерен кардинально улучшить и интенсифицировать обмен технологиями и накопленным опытом между ГХК и остальными предприятиями Госкорпорации «Росатом», — комментирует Орешкин.

## Станислав Шапочкин: «Здесь есть всё для вундеркиндов»

Молодёжь железногорских градообразующих предприятий прониклась идеей инновационного кластера

III Железногорский инновационный форум, который состоялся в конце ноября, стал знаковым событием для нашего города: школьники, студенты, а также молодые специалисты ГХК и ИСС впервые приняли непосредственное участие в формировании ядерно-космического кластера. Основным вдохновителем молодёжной площадки форума стал руководитель молодёжного инновационного краевого сообщества Станислав Шапочкин, который в течение месяца системно готовил диалог молодых инноваторов с представителями власти, бизнеса и экспертного сообщества.



Станислав Шапочкин торжественно открывает работу Молодёжной площадки III ЖИФ

— Станислав, ты приехал к нам с конкретной целью: подготовить молодёжную площадку III Железногорского инновационного форума. С чего ты начал?  
— Я и мои коллеги по АНО «МИКС» Ирина Маркова и Александр Бильяны пришли в Железногорск в конце октября по поручению министра инвестиций и инноваций Ольги Рухулаевой. Мы ехали в неизвестность: знали лишь, что основным генератором инноваций в «девятке» являются ГХК и ИСС. О молодёжных инновациях мы и не слыхивали.

Обосновались в городском молодёжном центре и сразу же начали просветительскую деятельность. Работали целый месяц без выходных с 10 утра до 10 вечера. Проводили мастер-классы и круглые столы, посещали школы, вузы и детские образовательные площадки, общались с городской администрацией и с депутатами...  
— Твой приезд буквально взбаламутил город. С чем это связано?  
— Накануне нашего приезда о проекте ядерно-кос-

мического кластера знали от силы пять процентов горожан. Поначалу нас критиковали за слишком агрессивный пиар, за якобы бесцеремонное вторжение в размеренную жизнь городского сообщества. Но постепенно люди прониклись идеей кластера. Очень важно, что под наши знамёна встали не только студенты и школьники, но и молодые специалисты градообразующих предприятий и члены общественных организаций, которые предложили действительно оригинальные и перспективные коммерческие проекты.

— Поделись, пожалуйста, итогами работы за месяц.  
— Во-первых, наша команда провела более тридцати мастер-классов по вопросам цифрового инжиниринга, коммерциализации технологий и развития инновационного кластера. Во-вторых, эти мероприятия посетили две с половиной тысячи активных и целеустремлённых молодых железногорцев, которые оставили более пятисот положительных отзывов.  
Авторы самых перспективных проектов выступили на молодёжной площадке форума перед авторитетными экспертами ГХК, ИСС, СФУ, КРИТБИ и Фонда Сколково. Идей было много: создание лунной спутниковой группировки, проект энергоэффективной школы, производство «вечной» подвески на основе радиоизотопа трития...

— Насколько Железногорск и Красноярский край оправдывают звание инновационной столицы и инновационного региона?  
— Смотри с чем сравнивать. По уровню инноваций мы пока отстаём от США и Европы, но Красноярский край входит в число самых инновационных регионов страны. Не в последнюю очередь благодаря «закрытому» Железногорску, в котором накоплен огромный интеллектуальный потенциал: сюда приезжали работать и жить лучшие специалисты атомной и космической отраслей, здесь вырастают одарённые дети.  
Хочу отметить, что в нашем городе имеется развитая система дополнительного образования. Здесь есть всё для молодых вундеркиндов: станции юных техников и натуралистов, музыкальная и художественная школы, а также городской дворец творчества. Остаётся обучить их навыкам коммерциализации полученных знаний.

— Вижу, тебе понравился наш город. Не думал о переезде?  
— На самом деле я рассматриваю такую возможность: за этот месяц я нашёл много новых друзей и интересных знакомых, а также проникся тем самым духом социализма, который помогал первопроходцам расщеплять атом и запускать в космос первые спутники.

## Победа в «атомном» брейн-ринге

Команда МО ГХК стала победителем интеллектуальной игры, посвящённой истории и перспективам развития атомной отрасли

Мероприятие состоялось в конце ноября в стенах КПК НИЯУ МИФИ в рамках отраслевого проекта «Дни карьеры Росатома». Против команды МО ГХК выступили самые лучшие и активные студенты — стипендиаты ГХК. Они продемонстрировали высокую вовлечённость и отличную эрудицию, сумели превзойти профессиональных атомщиков на этапе разминки и достойно проиграли в финале интеллектуальной битвы.



ФОТО ТАТЬЯНЫ БЕРЕНЧЕНО

Интеллектуальная дуэль началась на равных. Студенты сразу же определили, что Россия является единственной страной в мире, имеющей атомный ледокольный флот, а мы ответили, что первая в мире АЭС была построена в Советском Союзе. Затем чаша весов склонилась в сторону противника: учащиеся колледжа ловчее соображали, быстрее поднимали руки и сумели завершить размин-

ку с промежуточной победой со счётом 8:6.  
Наша команда сумела перехватить инициативу во втором раунде — во многом за счёт хитрой логики, большого опыта работы в атомной отрасли и высокого уровня подготовки. В частности, только мы знали, что самый известный засекреченный фильм в СССР был посвящён хроникам испытаний первой советской атомной

бомбы. Или, скажем, перечислили студентам и жюри преимуществ атомной энергетики на уран-плутониевом топливе и реакторах на быстрых нейтронах.  
Впрочем, студенты проиграли достойно. В частности, они «увели» у нас академика Игоря Васильевича Курчатова: ни один из сотрудников ГХК не смог назвать отчество великого учёного. Однако эта неудача не смогла переломить итоговый разгромный счёт 25.5:15.5 в нашу пользу. Впрочем, учитывая, что часть нашей сборной состояла из выпускников КПК прошлых лет, можно с уверенностью сказать, что победила дружба.  
— Мне было очень приятно снова очутиться в родных стенах и встретиться на брейн-ринге с лучшими студентами колледжа. Профессиональная подготовка у ребят на высоком уровне, нам противостояли ученики-отличники с высшим баллом. Честно признаюсь, было непросто их победить, — признался капитан нашей команды, председатель МО ГХК и выпускник КПК Александр Тараканов.

Против команды молодёжной организации ГХК выступили лучшие студенческие кадры КПК НИЯУ МИФИ. Все без исключения стипендиатами ГХК, учились исключительно на «отлично», а также активно интересовались новинками науки и техники. Нам было непросто победить таких сильных соперников!

## Под занавес

Комиссии МО ГХК подводят итоги 2013 года

Минувший год стал во многом знаковым для нашей молодёжной организации. Мы организовали всероссийскую отраслевую научно-практическую конференцию, покорили в туристических поездках Европу, Азию и Африку, приняли полноценное участие в работе III Железногорского инновационного форума и совершили много других полезных и интересных дел. Обо всём этом нам расскажут руководители комиссий МО.

### Светлана Клепикова культурно-досуговая комиссия

— В этом году прошло несколько десятков интересных мероприятий, на которых мы получили множество заслуженных наград, море позитива и большой опыт общения с креативной молодёжью. Особенно мне запомнились велопробег, спортивный праздник в честь Дня матери, а также осенняя научно-практическая конференция. В следующем году планируем организовать побольше выездов на природу со спортивными эстафетами, а также усилить работу с другими молодёжными организациями нашего города.

### Виктор Темеров информационная комиссия

— Мы успешно выполнили все поставленные на 2013 год задачи, «Молодёжка» выпускалась регулярно и в срок. Самое главное событие в нашей жизни — реализация нового проекта под названием «Молодёжка-путешественница». В следующем году мы планируем продолжить этот конкурс и ввести новые номинации, а также пополнить нашу газету актуальными и интересными рубриками. Читайте нас в приложении к «Вестнику ГХК», а также скачивайте газету на внутреннем и внешнем сайте!

### Сергей Иванов научно-практическая комиссия

— Основные события, связанные с работой моей комиссии, произошли во втором полугодии. При совместной поддержке МО и руководства ГХК состоялась научная конференция «Молодёжь ЯТЦ», жюри которой рекомендовало ряд предложений по практическому внедрению. Также мы приняли участие в работе молодёжной площадки III ЖИФ и в дистанционном проекте для школьников «Радиофобия. Миф или реальность-2». Мы стали взрослее и готовы к ещё более серьёзным делам в будущем.

### Александр Клепиков кадровая комиссия

— В этом году наша комиссия продолжила работу по приёму, учёту, анкетированию и обучению молодых сотрудников ГХК, которые вступили в ряды нашей молодёжной организации. Может быть, кому-то наша работа покажется рутинной, но без нас бы вы не узнали, кто у нас в организации самый активный, самый талантливый и самый заслуженный. Кадровая комиссия — не самая интересная, но уж точно самая необходимая!

### Александр Туманов социально-правовая комиссия

— Мы провели множество важных мероприятий для детей, взрослых и ветеранов труда. В числе прочих упомяну совместный с детским домом велопробег, акции «Чистое окно», «Георгиевская ленточка», которые принесли нам множество новых и интересных знакомств. Вместе с тем, хочу отметить тревожный тренд: с каждым годом у нас становится всё меньше активной молодёжи, всё тяжелее вытаскивать людей на мероприятия. Будем над этим работать!

### Денис Александров спортивно-туристическая комиссия

— Минувший год спортивная комиссия отработала на все сто процентов, были организованы несколько зрелищных и интересных мероприятий и соревнований. Особенно запомнилась эпопея с дирижаблем, который мы буксировали в парадных колоннах на праздновании Дня города, а затем перебазируют его на городской пляж. Думаю, дирижабль ГХК стал настоящим героем дня.

ФОТОКОНКУРС



# Допутешествовались!

Участники конкурса «МОлодёжка-путешественница» покорили Евразию и Африку

Представляем наших победителей

**Александр и Светлана Клепиковы**

НОМИНАЦИЯ  
САМАЯ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНАЯ  
ФОТОГРАФИЯ



**Александр Клепиков**

НОМИНАЦИЯ  
САМАЯ КРЕАТИВНАЯ  
ФОТОГРАФИЯ



**Ольга Бузикова**

НОМИНАЦИЯ  
САМАЯ ЭКЗОТИЧЕСКАЯ  
ФОТОГРАФИЯ

**ДНИ РОЖДЕНИЯ**

## Декабрь

- 10 ДЕКАБРЯ Надежда Труфанова
- 12 ДЕКАБРЯ Наталия Пряженикова
- 15 ДЕКАБРЯ Дмитрий Панаргин
- 18 ДЕКАБРЯ Андрей Яновлев
- 20 ДЕКАБРЯ Дмитрий Скурыдин
- 23 ДЕКАБРЯ Дмитрий Мальцев
- 24 ДЕКАБРЯ Николай Кынкурогов
- 27 ДЕКАБРЯ Алексей Белин
- 30 ДЕКАБРЯ Евгений Тарасов



## Январь

- 1 ЯНВАРЯ Сергей Иванов
- 1 ЯНВАРЯ Александра Шиполова
- 3 ЯНВАРЯ Галина Аверьянова
- 3 ЯНВАРЯ Наталья Пасова
- 3 ЯНВАРЯ Артём Лугина
- 11 ЯНВАРЯ Ольга Кашина
- 12 ЯНВАРЯ Жанна Долгополова
- 12 ЯНВАРЯ Евгений Маланченко
- 17 ЯНВАРЯ Максим Каримов
- 20 ЯНВАРЯ Ольга Пестрякова
- 20 ЯНВАРЯ Александр Тараканов
- 26 ЯНВАРЯ Александр Оленин
- 31 ЯНВАРЯ Лариса Метихова

## В День матери победила дружба

Молодёжная организация ГХК организовала спортивный праздник для мам ГХК и их детей

Спортивный праздник с участием пяти «атомных» семей состоялся в воскресенье 26 ноября на базе ФОб «Октябрь». Молодёжная организация приурочила мероприятие ко Дню матери: мы подготовили интересную и насыщенную программу, состоящую из пяти развлекательных конкурсов, а также призы и грамоты для всех мам и их детей.



ФОТО АЛЕКСЕЯ ФИЛАТОВА

На празднике победила дружба: никто не ушёл с соревнований без заслуженной награды

В борьбу за звание победителя вступили две равные по численности команды «Победа» и «Попрыгунчики». Взрослые и дети легко преодолели все испытания, продемонстрировав впечатляющие навыки бега, хорошую координацию движений, а также умение владеть хоккейной клюшкой, прыгать на фитболе и кататься на самокате. В конечном итоге победила дружба: три конкурса команды сыграли вничью, остальные две победы были поделены поровну со

счётом 1:1. Участники и болельщики, среди которых были замечены «атомные» папы с фотоаппаратами, получили незабываемые впечатления и сногсшибательный заряд позитива. — Дети и семья для меня самое главное в жизни. Поэтому хочу сказать огромное спасибо нашей молодёжке за замечательный, самый важный для меня праздник — День Матери, — благодарит участница конкурса, экономист по БУ и АХД ГХК Ольга Филатова.