



Читайте в номере:

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК № 1

Интервью с победителем чемпионата World Skills Hi-Tech в компетенции «Электромонтаж» Михаилом Денисовым — стр. 2

**УСПЕШНЫЙ ТЕХНОЛОГ
АНДРЕЙ КОБЦЕВ**

Рассказ о претенденте на звание лучшего молодого специалиста на заводе ВНИИЭФ по итогам работы за 2016 год — стр. 2

**ГДЕ ПРОФСОЮЗ —
ТАМ ГАРАНТИЯ**

17 ноября в ЦКиД прошла XI отчетно-выборная профсоюзная конференция РФЯЦ-ВНИИЭФ — стр. 3

БРОНЗОВЫЕ ЗНАТОКИ

Команда РФЯЦ-ВНИИЭФ заняла 3-е место на Всероссийском чемпионате по игре «Что? Где? Когда?» среди предприятий атомной отрасли — стр. 4

Новые планы в гражданской сфере

17 ноября в РФЯЦ-ВНИИЭФ с рабочим визитом побывали заместитель председателя коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации Олег Бочкарев и директор Департамента информационных технологий и связи Правительства РФ Владислав Федулов.

ТЕКСТ: Алла Шадрина. ФОТО: Виталий Скворцов

На совещании с участием директора РФЯЦ-ВНИИЭФ Валентина Костюкова гости ознакомились с выполнением планов Ядерного центра текущего года, посетили Научно-технический центр физики высоких плотностей энергии и направленных потоков излучений, Институт лазерно-физических исследований, Институт ядерной радиационной физики, где им были представлены направления деятельности этих подразделений. В Доме ученых был развернут полигон, на котором в режиме реального времени была продемонстрирована работа системы управления полным жизненным циклом «Цифровое предприятие».

«Мы знаем, ценим и уважаем работы РФЯЦ-ВНИИЭФ в области вооружений и военной техники, — сказал после визита Олег Бочкарев. — Но помимо того, что здесь накоплен хороший опыт в этой сфере, сегодня важно другое направление — гражданская продукция. Потенциал, знания, опыт и квалификация коллектива Ядерного центра

являются хорошей стартовой площадкой для разворачивания производства в мирных целях. Вам есть что показать и чем похвастаться — это решения мирового уровня. Но надо идти дальше, увеличивать объемы, наращивать возможности».

Олег Иванович отметил безусловную поддержку со стороны Военно-промышленной комиссии того, что делает ВНИИЭФ в интересах оборонной промышленности. Но сегодня президентом РФ поставлена другая задача. До 2020 года продолжают программы, направленные на то, чтобы в вооруженных силах было 70% современного вооружения и военной техники. Затем государство будет финансировать только уровень поддержания этих 70%, не наращивая объемы бюджетных средств, которые пойдут на закупку вооружения. «А производства-то раскрученные, люди получают зарплату, и мы не можем допустить снижения их загрузки, — считает Олег Бочкарев. — Поэтому мы заранее готовимся к 2020 году, когда придется заместить часть военной продукции на гражданскую. Мы понимаем, что ваша территория станет огромным драйвером не только для региона, но и нашей страны в целом. Некоторые разработки, которые нам сегодня показали, не имеют аналогов в мире. Но их надо уметь переводить на мирные рельсы. Поэтому сегодня итогом нашей совместной работы будут в том числе новые планы на будущее в гражданской сфере. Я уверен, что так же, как мы решили задачи с атомным оружием и современной военной техникой, однозначно решим новые задачи, поставленные президентом России», — подвел итоги визита Олег Бочкарев.



Победители конкурса «Слава созидателям!»

Победители муниципального этапа Всероссийского творческого конкурса «Слава созидателям!», организованного госкорпорацией «Росатом» — Анастасия Никулина (гимназия № 2), Евгений Смирнов (школа № 5), Кирилл Дергунов (лицей № 15), а также герой репортажа К. Дергунова Ва-

лентин Смиркалов приняли участие в торжественной церемонии награждения лауреатов в Москве.

Более восьмидесяти авторов видеороликов из городов присутствия госкорпорации, а также главные герои проекта — ветераны атомной отрасли — встретились на праздничном мероприятии 9 ноября в конференц-зале Инженерного корпуса Третьяковской галереи.

Рассказывая об идее проведения конкурса, руководитель управления по работе с регионами госкорпорации «Росатом» Александр Хари-

чев отметил: «Мысль о создании проекта появилась в Год кино. Мы подумали, что будет символично в этот год снимать кино о том, как строились наши города. И особенно если эти ролики будут снимать не профессиональные режиссеры, операторы, а наши дети. В отснятых ими сюжетах — огромная ценность: память, которая сохраняется в словах, интонациях, движениях. Огромное спасибо ребятам, которые не пожалели своего свободного времени, занялись этим благородным делом и сняли замечательные видеоролики».

Представители руководства госкорпорации и отраслевой профсоюзной организации поздравили лауреатов конкурса и вручили ценные призы. Для участников церемонии была организована экскурсия в рабочий кабинет — музей Ефима Павловича Славского, легендарного министра среднего машиностроения СССР, трижды Героя Социалистического Труда. Еще одним подарком для всех собравшихся стала экскурсия по залам Третьяковской галереи, где ребята познакомились с шедеврами русского изобразительного искусства

и историей создания одного из главных художественных музеев России.

Плюс два кандидата наук

16 ноября состоялись заседания совета по защите докторских и кандидатских диссертаций РФЯЦ-ВНИИЭФ под председательством академика РАН Радия Ивановича Ильякаева. Слушались защиты диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук научного сотрудника ИЛФИ Анастасии Вадимовны Писецкой и начальника научно-исследовательской лаборатории

ИЛФИ Бориса Геннадьевича Зималина.

Совет принял решение присудить обоим соискателям ученую степень кандидата физико-математических наук.

Спроси у директора

20 декабря состоится традиционная встреча директора РФЯЦ-ВНИИЭФ с молодыми работниками. Свои вопросы молодые специалисты могут направить в СМУИС Евгению Порошину (тел. 2-30-97) или на электронный адрес управления обучения и развития персонала (edu@edu.vniief.ru) с пометкой «Вопросы для директора».

Электромонтажник №1

Он шел к званию лучшего последовательно и уверенным шагом. А на главном соревновании даже не волновался. А все потому, что знал, как выполнить работу правильно, качественно и по всем нормам безопасности. Лучший электромонтажник России, испытатель деталей и приборов 5-го разряда научно-экспериментального производства микроэлектронных изделий РФЯЦ-ВНИИЭФ, 22-летний Михаил Денисов, который стал победителем III Национального чемпионата сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech в Екатеринбурге, рассказал об атмосфере конкурса и планах на будущее.

ТЕКСТ: Ольга Забродина. ФОТО: из архива отдела медиатехнологий РФЯЦ-ВНИИЭФ

Сложно, но можно

Конкурсные задания были разделены на несколько модулей. Задания первого включали в себя монтаж электроустановки «Управление подъемно-секционными воротами» с использованием программируемого реле, где было необходимо выполнить монтаж, коммутацию и программирование щита управления двигателем гаражных ворот. Второй модуль был посвящен монтажу электрооборудования гражданских зданий с использованием современных технологий. Здесь я выполнял мон-

таж учетно-распределительного щита, щита освещения и сети электроосвещения, программировал элементы автоматизации зданий на компьютере. Также один из модулей был посвящен поиску неисправностей, которые члены жюри специально внесли в установку. Самым сложным был щит освещения, как наиболее объемный. Но я был готов. Нас тренировали в Новосибирске, хотя всех секретов не выдавали. Но опыт соревнований дал результат, поэтому, наверное, выиграл. На все задания отводился 21 час. Соревновались три

дня. В 9 утра — начало. В первый и второй день — 7 часов работы, в третий — 4 часа. Час давался на поиск неисправностей. Я нашел 5 из 11. Максимальное количество неисправностей — восемь — нашел сотрудник одного из предприятий «Росатома», я ему подсказывал. 2 часа отводилось на программирование. 18 часов на монтаж. Я сделал все. Но по техническим причинам, которые почему-то эксперты не устранили, у меня не сработала половина схемы.

Про жюри и приметы

На самих соревнованиях у нас были очень хорошие team-лидеры из «Росатома». Все, что у них ни попросишь, — все сделают. Например, нужен нож канцелярский. Через час уже будет. Жюри оценивало строго. В этот раз был новый критерий — «нравится или нет». Учитывалась маркировка, что и как уложено. В первый день все «летели» по технике безопасности: кто-то перчатки забыл надеть, кто-то очки. У меня с этим все в порядке.

Есть такая примета: когда я сижу до конца и смотрю, как проверяют все схемы, — я выигрываю. На Atomskills я не остался до конца и занял второе



место. В этот раз остался и выиграл. Когда вернулся в город, позвонила начальник НЭПМИ Галина Петровна Короткова на сотовый, поздравила: «Молодец! Так держать!» Приятно...

Про планы на будущее

По правилам победитель не имеет права участвовать в чемпионате второй раз. Я считаю это неправильным. Можно, например, собрать всех победителей и провести соревнования. Интересно было бы посмотреть, кто победит. Если куда-то еще поедут, конечно, поеду. У меня ин-

тересная специальность — испытатель. А электрикой буду дома заниматься. В принципе, могу собрать любую электрическую схему. Есть планы обучить моего друга Алексея, который подал документы на работу во ВНИИЭФ. Я его подготовлю, и его можно будет посылать на конкурсы. Кроме того, в техникуме после Нового года хотят открыть кружок по отработке рабочих навыков и подготовке к конкурсам. Меня зовут учить ребят. Надеюсь, закупят хорошее оборудование, пока там есть только один стенд.

Успешный технолог Андрей Кобцев

Андрей Кобцев — один из претендентов на звание лучшего молодого специалиста на заводе ВНИИЭФ по итогам работы за 2016 год. Он работает на производстве с 2002 года, после окончания Саровского политехнического техникума.

ТЕКСТ И ФОТО: Екатерина Салганская

Стремление развиваться мотивировало Андрея на дальнейшую учебу. После двух лет в техникуме и получении профессии слесаря молодой человек прошел обучение по программе подготовки техников-технологов по холодной обработке металлов, где получил красный диплом.

В 2006 году Андрей без отрыва от производства окончил Нижегородский государственный технический университет по специальности «Технология машиностроения» и стал работать инженером-технологом в отделе главного технолога в техбюро при одном из цехов. За 10 лет он прошел путь до инженера-технолога первой категории. За это время он освоил технологии изделий многих подразделений РФЯЦ-ВНИИЭФ и сейчас является ведущим технологом по их изготовлению, носителем критических знаний.

Но в его судьбе все могло быть совсем по-другому. «После окончания школы я хотел поступать в Нижегородский автодорожный техникум. Однако количество желающих стать инженерами по обслуживанию автомобильной техники было огромно, и конкурс был непреодолимым.

Мне всегда нравилось делать что-то своими руками. Думаю, неслучайно я с ранних лет занимался в студии резьбы по дереву. Поэтому после школы я поступил в СПТ и окончил его с красным дипломом».

Но увлечение резьбой по дереву из семьи не ушло — сейчас ею занимается сын. Алексею одиннадцать лет, он учится в Саровской православной гимназии. Увлечение Андрея и Алексея резьбой по дереву помогает супруге и маме Юлии, повару одной из столовых во ВНИИЭФ. Победительница недавнего кулинарного конкурса мастерства среди поваров города, она с энтузиазмом и вдохновением изготавливает авторские торты, на которых порой присутствуют сложные конструкции из мастики. Их и помогают Юлии делать любимые муж и сын. Это ведь тоже определенная технология.

Но это всего лишь хобби. Знание технологий производства позволяет Андрею успешно выполнять технологическую подготовку производства в цехе. Он разрабатывает схемы сборки, маршрутные карты, технические инструкции, методики выполнения измерений на высоком техническом уровне.

Андрей Кобцев стремится постоянно повышать уровень знаний и навыков. Он прошел обучение в Учебном центре РФЯЦ-ВНИИЭФ по многим программам. Принимал активное участие в реализации программы внедрения ТИС ЯОК в пилотной зоне РФЯЦ-ВНИИЭФ. Андрей успешно осваивает продукты по программе технологии сквозного 3D-проектирования



и моделирования специзделий, принимал участие в отработке элементов сквозной технологии на технологическом полигоне завода, участвовал в контрольных испытаниях в рамках программы ТИС по технологической подготовке производства.

Будучи еще довольно молодым человеком, Андрей Кобцев передает знания молодежи: неоднократно был руководителем и рецензентом дипломных проектов студентов СарФТИ по специальности «Технология машиностроения».

С 2012 года Андрей находится в кадровом резерве на должность начальника техбюро при цехе, начальника цеха и главного технолога завода. С такими достойными кадрами завод уверенно смотрит в будущее.

«ЧЕЛОВЕК ГОДА «РОСАТОМА» — 2016»

В декабре запускается ежегодная программа отраслевых номинаций «Человек года «Росатома», которая включает более 50 номинаций по трем ключевым направлениям: профессиям дивизионов, общекорпоративным и специальным номинациям генерального директора.

В каждом из трех блоков появятся новые номинации. Еще одним нововведением станет упрощение подачи заявок на конкурс — достаточно подготовить один слайд с кратким описанием достижения, приложить фотографию и согласие на обработку персональных данных, а дальше быть готовым рассказать о своих достижениях членом конкурсной комиссии на очном заседании или по видеоконференц-связи.

Все победители и лауреаты конкурса получают памятные награды во время отраслевых дней информирования. Стать номинантом конкурса сотрудник может как самостоятельно, заполнив заявку и получив на ней подпись непосредственного руководителя, так и по представлению непосредственного руководителя. Конкурсом предусмотрены как индивидуальные, так и командные номинации. Награждение победителей по традиции состоится на торжественной церемонии в Москве с участием генерального директора «Росатома» весной 2017 года.



Где профсоюз — там гарантия

17 ноября в ЦКиД прошла XI отчетно-выборная профсоюзная конференция РФЯЦ-ВНИИЭФ. В ее работе приняли участие 206 делегатов, а также руководители Ядерного центра и профсоюзного комитета РФЯЦ-ВНИИЭФ, приглашенные гости.

ТЕКСТ: Ольга Казакова, Алла Шадринна. ФОТО: Надежда Ковалева

Любые задачи по плечу

Председатель профсоюзной организации РФЯЦ-ВНИИЭФ Иван Никитин представил отчет о результатах деятельности первичной профсоюзной организации РПРАЭП за 2012–2016 годы. Она является самой многочисленной в отрасли — в ее рядах состоят 16 тыс. работников, в том числе почти 2300 сотрудников сторонних организаций (КБ-50, Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ, СарФТИ, Саровский политехникум и др.). За отчетный период общее членство оставалось на уровне 70–71% (лидером по этому показателю является профсоюзная организация ИЯРФ — 93,7%). Членство молодежи до 35 лет удалось повысить с 53 до 65,4%.

Что мотивирует работника вступать в ряды профсоюза? Прежде всего, защита своих прав и интересов, осознание своей причастности к общим делам коллектива и заключению коллективного договора. Немаловажным фактором является возможность проявления своей инициативы и организаторских способностей, доведение своего мнения до других, постановка злободневных вопросов перед коллективом и, конечно, профсоюзные льготы и компенсации. В течение 2012–2016 годов из профсоюзного бюджета было произведено около 44 тыс. выплат материальной помощи на общую сумму 118,6 млн рублей.

Основным документом реализации целей и задач первичной профсоюзной организации является коллективный договор, ко-

торый традиционно признается одним из лучших в отрасли. Действующий КД заключен 23 июня 2016 года на три года и охватывает практически все аспекты деятельности РФЯЦ-ВНИИЭФ. Большинство его разделов содержит дополнительные обязательства работодателя в области социальных гарантий, оплаты и охраны труда. Выполнение работодателем своих обязательств означает положительный результат деятельности профсоюзной организации. А таким он может быть только при условии ее тесного взаимодействия с администрацией предприятия.

Важным итогом совместных усилий в области оплаты труда стало принятие на отраслевом уровне двух предложений, внесенных на прошлой отчетно-выборной конференции, — по оперативному поощрению за труд и об увеличении минимальной заработной платы. Оперативная премия введена в систему оплаты труда, а минимальная зарплата для работников ЯОК увеличена с 1,15 до 1,5 прожиточного минимума.

Что касается охраны труда, то в 2015 году Ядерный центр получил диплом Правительства РФ за первое место во всероссийском конкурсе «Российская организация высокой социальной эффективности» за наилучшие показатели в сокращении производственного травматизма. В достижение этого успеха значительный вклад внесли профсоюзные уполномоченные по охране труда.

Отдых членов профсоюза был организован в пансионатах

южного направления, круизах на теплоходах по Волге, б/о «Родничок», а также в туристических экскурсиях на автобусах и железнодорожным транспортом по городам России. По льготным путевкам за отчетный период отдохнули 26842 члена профсоюза и их дети, общая сумма затрат составила 71,5 млн рублей. Оздоровительный комплекс РФЯЦ-ВНИИЭФ, включающий в себя два детских лагеря, «Лесная поляна» и им. А. П. Гайдара, за пять лет принял 8870 детей по льготным путевкам. Причем в 2016 году оба лагеря работали в трехсменном режиме, благодаря чему детей отдохнуло в 1,5 раза больше, чем в 2012 году.

Профсоюзная организация РФЯЦ-ВНИИЭФ впервые за постсоветское время в силу объективных обстоятельств начала заниматься хозяйственной деятельностью в прямом смысле этого слова. После длительной консервации в безвозмездное пользование на баланс профкома была передана база отдыха «Родничок». Для проведения капитального ремонта было заключено около 70 договоров с различными строительными организациями на общую сумму более 90 млн рублей, проведены десятки субботников. Теперь «Родничок» — одно из любимых мест отдыха работников Ядерного центра. В 2016 году началась реконструкция базы «Светлое» как места активного летнего и зимнего отдыха охотников и рыболовов.

Большую работу профком ведет с ветеранами предприятия. Профсоюзные комитеты подразделений организуют и проводят мероприятия, посвященные праздничным датам, на которых каждому ветерану оказывается должное внимание. Профком поддержал инициативу создания пяти центров РФЯЦ-ВНИИЭФ по работе с нера-

ботающими пенсионерами, причем взял на себя заключение договора аренды помещения для одного из них, площадка которого находится вне зоны принадлежности института.

Не остается без внимания и молодежь. Значительное число мероприятий в рамках молодежной политики РФЯЦ-ВНИИЭФ проводится непосредственно или при участии молодежной комиссии при профкоме. Это и конкурс «Золотые руки», и «Школа молодежного профсоюзного лидера», и ежегодные встречи молодежи с директором РФЯЦ-ВНИИЭФ, и многие спортивные и культурные мероприятия. Именно они дали толчок значительному росту профсоюзного членства среди молодежи.

Признанием эффективной работы являются различные профсоюзные награды, которые за отчетный период получили более 2000 активистов.

В заключение Иван Александрович обозначил задачи, которые стоят перед новым составом профкома. Среди них — контроль выполнения коллективного договора, и в первую очередь обязательств по вопросам оплаты и охраны труда; организация физкультурно-оздоровительной, культурно-массовой работы, содержательного досуга и отдыха работников, а также социальной поддержки ветеранов РФЯЦ-ВНИИЭФ; укрепление рядов профсоюзной организации.

«Когда мы вместе — нам любые задачи по плечу!» — завершил доклад Иван Никитин.

Вместе изменим жизнь к лучшему

Доклад директора РФЯЦ-ВНИИЭФ Валентина Костюкова был посвящен стратегии развития Ядерного центра в среднесрочной перспективе. Всестороннее взаимодействие администрации предприятия и профсоюза обеспечивает комплексное согласование интересов работника и работодателя по основным аспектам социально-трудовых отношений. Основные итоги социального партнерства за 2011–2016 годы: задачи

в области обеспечения национальной безопасности выполнены в полном объеме; сформированы условия и научно-технический задел для дальнейшего развития предприятия; сохранена численность персонала на уровне 18 300 человек и социальный пакет; обеспечен рост дохода на 43% (к 2011 году) и безопасные условия труда; в полном объеме реализованы задачи ключевых социальных программ.

«Мы несем консолидированную ответственность за обеспечение задач национальной безопасности и развития Ядерного центра. Новый состав профкома должен способствовать объединению усилий коллектива в реализации стратегических задач. Вместе мы изменим жизнь к лучшему! Это наше будущее!» — завершил свое выступление Валентин Костюков. Директор вручил награды ГК «Росатом» лучшим профсоюзным лидерам.

Принято единогласно

Положительную оценку деятельности профсоюзной организации РФЯЦ-ВНИИЭФ дали в своих выступлениях председатель Нижегородского объединения организаций профсоюзов Анатолий Соколов и председатель отраслевого профсоюза Игорь Фомичев, который вручил диплом лучшей профсоюзной организации атомной отрасли «в области мотивации профсоюзного членства, работы с молодежью, охраны труда и информационного освещения деятельности профсоюза».

Делегаты конференции единогласно признали работу профсоюзного комитета Ядерного центра за отчетный период удовлетворительной, избрали новый состав профкома на 2016–2021 годы, делегатов на V съезд отраслевого профсоюза и представителей в состав ЦК РПРАЭП, а также единодушно поддержали кандидатуру Игоря Фомичева как председателя РПРАЭП. Председателем профсоюзной организации РФЯЦ-ВНИИЭФ единогласно вновь избран Иван Александрович Никитин.



Семь цветов «Радуги»

20 ноября в Дом ученых пришли все, кого интересует литература, кто неравнодушен к поэзии, а также знаком с городским литературным объединением «Радуга», которое отметило в эти дни 55-летие.

ТЕКСТ: Яна Кудельникова. ФОТО: Елена Пегова

На вечер под названием «Семь цветов радуги» были приглашены гости — председатель правления регионального отделения Союза писателей России (СП РФ), лауреат литературной премии им. Горького Валерий Сдобняков (Н. Новгород) и писатель, лауреат литературной премии «Малая проза», майор специального отряда быстрого реагирования, кавалер ордена Мужества Екатерина Наговицына (Екатеринбург).

На вечере тепло вспоминали об основателях литературного объединения — сотрудниках ВНИИЭФ Галине Бедновой, Эдуарде-Гелии Александровиче, Будимире Припорове, Владимире Шахове и Анатолии Безменове, а также о журналисте городского радио Петре Вакулике. Чуть позже в «Радугу» пришли еще два вниизфовца, сыгравшие ключевую роль в ее становлении, — Василий Репин и Любовь Ковшова. Эти люди были отражением своей эпохи и отражали ее лучшие черты, были искренне и честно.

Сейчас «Радуга» под председательством Александра Конопкина объединяет больше 20 прозаиков и поэтов, среди которых есть сотрудники Ядерного центра. Семеро — члены Союза писателей России, некоторые из них имеют престижные российские и международные литературные премии. «Радужан»

приглашают в жюри известных литературных конкурсов, на семинары молодых писателей уже в качестве мастеров.

Глава города Александр Тихонов поздравил литобъединение и заметил, что этот год — «многогобильный»: 325 лет городу Сарову, 70 лет РФЯЦ-ВНИИЭФ и 55 лет «Радуге». Александр Михайлович наградил благодарственными письмами коллектив литобъединения и лично Анну Суслову, Геннадия Емкина и Марину Зубову «за большой вклад в развитие русской культуры и литературы и в связи с 55-летием со дня создания саровского литературного объединения «Радуга».

От имени главы администрации благодарственное письмо вручила главный специалист Департамента культуры и искусства Екатерина Горбачева.

Валерий Сдобняков наградил литобъединение почетной грамотой регионального отделения СП РФ. Екатерина Наговицына, приехавшая в наш город в третий раз, высказала добрые и душевные слова в адрес «Радуги»: «Настоящие люди живут в удивительном городе Сарове, в таком месте, где соединились мощная сила и святость. Эту страну легко любить, когда знаешь, что есть город Саров, есть «Радуга», есть люди, которые создают настоящую литературу».



Праздник смеха

2016 год — юбилейный для всех веселых и находчивых. При полном аншлаге прошел 19 ноября в Центре культуры и досуга РФЯЦ-ВНИИЭФ праздник, посвященный 55-летию КВН и 25-летию саровской лиги КВН. За кубок юмора боролись 8 команд, в том числе сборная ВНИИЭФ и коллеги из Заречного (ПО «Старт»). Вне конкурса перед зрителями выступили пять школьных команд. Вечер получился ярким, смешным и дружным.

ТЕКСТ: Ольга Забродина. ФОТО: городская открытая лига КВН г. Сарова

«Все команды были прекрасные. Такого аншлага не ожидал никто. Ставить оценки было очень сложно. Кроме того, неожиданно было самой принять участие в танцевальном номере команды из Саровского политехнического техникума. Для меня это был шок, но приятный. Буду детям рассказывать», — поделилась впечатлениями председатель молодежной комиссии при профкоме РФЯЦ-ВНИИЭФ Свет-

лана Чижикова, дебютантка жюри КВН.

Шутили на разные темы: раскрывали женские секреты красоты, рассказывали, с чего начинался рэп на Руси, говорили про особенности студенческих вечеринок. Представили женский взгляд на вождение автомобиля. Никого не оставил равнодушным поликлиника-баттл от «бабушек» из команды «Под Бит» и многое другое.

Сборная ВНИИЭФ запомнилась шуткой «Что я, не с завода, что ль?» и номером — презентацией уникальной разработки завода: многофункциональным танком.

По итогам всех конкурсов Кубок победителя саровской лиги КВН присужден неординарной монокоманде «Алла», которая состояла из одного человека — специалиста по теплотехнике саровского коммерческого предприятия Кирилла Глухова. Второе место заняла команда рэп-исполнителей «Под Бит», третье разделили команды Саровского политехникума и городской открытой лиги города Сарова «Сочиняя мечты». На четвертом месте — сборная РФЯЦ-ВНИИЭФ.

«Все, кто играет в КВН, — люди позитивные, а это влияет на жизнь, карьеру и развитие. Ведь когда человек идет с улыбкой по жизни, ему легче преодолевать трудности. Такие люди, как правило, успешнее», — отметила Светлана Чижикова. Председатель молодежной комиссии рассказала о том, что раньше сборная ВНИИЭФ активно участвовала в саровской лиге КВН, но последние годы выступлений не было: «Сейчас планируется возобновить участие. Поэтому в следующем году надеюсь увидеть минимум две команды от Ядерного центра. Группа поддержки у нас мощная!»

Бронзовые знатоки

Выиграв региональный этап Всероссийского чемпионата по игре «Что? Где? Когда?» среди предприятий атомной отрасли, команда «Нейтронная сеть» из РФЯЦ-ВНИИЭФ получила путевку на финальный этап, который состоялся в Москве 19 ноября.

ТЕКСТ: Ирина Низамова

Лидерами регионального этапа чемпионата стали опытные игроки, поэтому сражаться за победу предстояло с сильным противником. В состав команды вошли представители ИТМФ (Владимир Афанасьев, Андрей Федоров, Ирина Низамова, Василий Шабуров, Владимир Прошкин, Никита Барин) и службы ИТиБП (Евгений Печенкин).

Финальный этап состоял из 36 вопросов. Вел игру магистр элитарного клуба Андрей Козлов. Соперниками «Нейтронной сети» были 14 команд из разных городов присутствия госкорпора-

ции «Росатом»: Санкт-Петербург, Мурманск, Балаково, Глазов, Курчатова, Снежинск, Екатеринбург, Москва. Все они представляли предприятия атомной отрасли.

Вопросы были разные, часть из них далась командам легко, над некоторыми пришлось поломать голову. Тройка лидеров определилась практически сразу, в нее вошли «Тихомирный атом» (Москва), «Станция Курская» (Курчатова) и «Нейтронная сеть» (Саров). Первый тур наша команда закончила на втором месте по количеству баллов, во втором туре разделила 1-е место с «Ти-

хомирным атомом». Но в третьем туре заняла 3-е место, пропустив вперед «Станцию Курскую» и «Тихомирный атом».

Победители получили главный приз — поездку на чемпионат мира по спортивному ЧГК в 2017 году в Казахстане. Команда, занявшая второе место, получила сертификат на посещение элитарной игры в Нескучном саду. А бронзовым призерам достались любимые книги известных знатоков с их автографами: Максима Поташева, Александра Друзя, Виктора Сиднева, Елены Протаниной, Андрея Козлова и других.

Третье место — это улучшение результата нашей команды по сравнению с прошлым годом и отличный стимул тренироваться дальше, чтобы в следующем году получить главный приз.

Команда знатоков благодарит администрацию и профсоюзный комитет РФЯЦ-ВНИИЭФ за помощь в организации поездки на чемпионат.



ГЛАВА ГОРОДА АЛЕКСАНДР ТИХОНОВ награждает благодарственным письмом Марину Зубову



НАД ВЫПУСКОМ РАБОТАЛИ
Алла Шадрин
главный редактор

КОРРЕСПОНДЕНТЫ
Ольга Забродина
Яна Кудельникова
Ирина Низамова
Екатерина Салганская

ФОТО
Надежда Ковалева
Елена Пегова
Виталий Скворцов

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ
тел.: +7 (83130) 4-36-91
e-mail: press@vniief.ru
allaniksha@gmail.com

СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ
facebook.com/vniief
vk.com/club61970186