

ЭНЕРГИЯ



№ 5
май
2000 г.

-импульс

**Дорогие наши ветераны войны и тыла,
от всей души поздравляем Вас
с Днем Победы!**

Пусть дни войны тянулись очень долго,

Пусть быстро мчались мирные года.

Победы под Москвой, под Курском и на Волге

История запомнит навсегда.

Пусть Вы сейчас отцы и деды,

Виски посеребрила седина.

Вовек Вам не забыть весну Победы,

Тот день, когда закончилась война.



Первого мая 2000 года

Андрею Михайловичу Будкеру

исполнилось бы восемьдесят два года.

Поздравляем!

Ученая степень доктора технических наук присуждена

Борису Николаевичу Сухине, сектор 5-13.

Ученая степень кандидата физико-математических наук присуждена:

Петру Вениаминовичу Мартышкину, сектор 5-12,

Тимуру Дарвиновичу Ахметову, лаб. 9-7.

Сегодняшний номер «Энергии-Импульс» юбилейный — ровно десять лет назад она впервые вышла в свет как многотиражная газета. Ученый совет и профком, выступив в свое время ее учредителями, сегодня с удовлетворением отмечают правильность своего решения. Все эти годы газета в полной мере выполняла свою основную задачу — по возможности всесторонне и объективно информировала своих читателей о событиях научной, производственной и общественной жизни нашего института. Мы надеемся, что «Энергия-Импульс», сохраняя традиции ИЯФ, будет всемерно способствовать их развитию.

Ученый совет Профком

Газете — 10 лет!

Какая замечательная дата!

И как души взволнованный привет
Звучат слова и звонко, и крылато.

Газете — 10 лет!

В ее судьбе и наши судьбы слиты,
Как из цветов слагается букет,
Из атомов слагаются граниты.

Газете — 10 лет!

Мы знаем сами, что еще не стары,
Ведь это наша молодость, расцвет...
И все же мы сегодня — юбиляры!!!

С Днем Победы Вас, дорогие ветераны!

Пусть многие сегодня не в строю,
Мы помним все, что делалось тогда.

Баклаков Борис Андреевич

Батурин Павел Иванович

Вохминцев Николай Семенович

Гаврилов Геннадий Львович

Герасимов Никита Егорович

Дегтярев Иван Власович

Дьяконов Василий Андреевич

Иголкин Герман Александрович

Казачихин Виктор Иванович

Кислицин Иван Петрович

Киселев Николай Владимирович

Коршунова Нина Никифоровна

Косарев Василий Иванович

Козлов Василий Федорович

Костин Георгий Федорович

Лизлверсит Вольдемар Фридрихович

Моховиков Степан Яковлевич

Машенский Петр Александрович

Осипов Николай Яковлевич

Плотников Михаил Дмитриевич

Прокудин Петр Иванович

Редин Геннадий Степанович

Свидлер Борис Абрамович

Соломатин Степан Иванович

Суворов Олег Александрович

Стасевич Николай Николаевич

Тарасов Андрей Афанасьевич

Тененев Василий Федорович

Титов Михаил Филиппович

Ульянкин Николай Иванович

Филатов Юрий Алексеевич

Хабахпашев Алексей Георгиевич

Шестаков Тимофей Дементьевич

Шумаков Иван Степанович

Явишкин Максим Григорьевич

Ядров Иван Ануфриевич

**Ветераны Великой Отечественной войны,
работающие в ИЯФ**



Борис Андреевич Баклаков
— Черноморский флот, 1-й
Белорусский фронт, с 06.42 по
05.45 года. Матрос, ремонтник
катеров, рядовой, электрик танков.
Награжден орденом и девятью
медалями.



Иван Власович Дегтярев
— 1-й Белорусский фронт, с 09.43
по 05.45 года, гвардии сержант,
топограф-разведчик. Награжден
орденом и двенадцатью медалями.



Нина Никифоровна Коршунова
— Черноморский флот, с 12.42 по
02.45 года. Инженер-лейтенант,
командир отделения берегового
радиоотряда. Награждена орденом
и двенадцатью медалями.



Николай Семенович Вохминцев
— 1-й и 2-й Прибалтийские
фронты с 07.44 по 05.45 г. Стар-
ший лейтенант, командир отделен-
ия ранцевых огнеметов. Имеет
три ордена и восемь медалей.



Петр Иванович Прокудин
— 3-й Белорусский фронт, с 03.44
по 05.45 года. Рядовой, стрелок.
Награжден двумя орденами и
десятью медалями.



Алексей Георгиевич Хабахпашев
— 1-й и 2-й Украинские, Юго-Запад-
ный, Южный, Сталинградский,
Донской и Воронежский фронты с
06.41 по 05.45 года. Инженер-май-
ор, командир батальона звуко раз-
ведки. Награжден семью орденами
и восемью медалями.

Ияфовские старожилы хорошо помнят Полину Яковлевну Калищук — эта красивая женщина долгое время была в нашем институте комендантом. И мало кто знал о том, что Гвардии младший лейтенант медицинской службы Полина Сомикова (девичья фамилия Полины Яковлевны) прошла войну от первого до последнего дня, что воевала в составе Центрального, Сталинградского, Юго-Западного и Белорусского фронтов, что на ее счету — сотни спасенных жизней, что она награждена двумя орденами и шестью медалями.

Полине не было даже семнадцати в июне сорок первого. Она только что закончила фельдшерско-акушерскую школу в Брянске. Как у всех ее сверстников война перечеркнула планы и надежды на будущее, продиктовав свои требования. И юная девушка прошла через горнило боев под Москвой, Киевом, Сталинградом. Она спасла жизнь сотням раненых бойцов и офицеров.

Вот как Полина Яковлевна вспоминала о том, что выпало ей пережить под Сталинградом: «За трое суток непрерывной бомбежки город был превращен фашистами в обгоревшие руины. Служила я во 2-м танковом корпусе санинструктором. Наш корпус занимал оборону недалеко от тракторного завода. Отдельные подразделения корпуса зарылись в берег Волги. Все мы хорошо знали — отступать некуда.

Госпитали наши находились на левом берегу Волги в Ленинске. Раненых мы переправляли в основном с пяти до шести часов утра, когда наступала относительная передышка. Дело это было нелегкое. Переправы, баржи все время обстреливали, бомбили, поэтому раненых часто приходилось перевозить на лодках и небольших плотках. Это захватывало нас, медиков, це-

ликом, и об опасности мы не думали. Работать приходилось так много, что забывали о сне. Я хорошо помню те дни, когда корпус готовился к генеральному наступлению, которого все мы так долго ждали. А когда пришел тот долгожданный час, началась артподготовка, на лицах солдат я видела радость и желание поскорее идти в бой. Там, у стен Сталинграда, я потеряла многих своих фронтовых товарищей...»

Это нужно живым



Полина Яковлевна честно выполняла свой гражданский и профессиональный долг: к тому периоду, о котором рассказывала в своих воспоминаниях, она была награждена именным оружием. Остов этого пистолета с выгравированной надписью обнаружили спустя много лет после войны волгоградские пионеры, разыскали хозяйку и прислали его сюда, в Новосибирск.

А вскоре после Сталинграда судьба уготовила Полине Яковлевне еще одно испытание... Наши войска развивали наступление, уже был освобожден Харьков, однако враг был еще очень силен и стремился взять реванш. В марте 1943 противник остановил наступление наших войск, они даже были вынуждены оставить недавно освобожденный Харьков. Медсанбат, в котором служила Полина Яковлевна, находился неподалеку от города Чугуева (рядом с Харьковом). Под натиском фашистских сил командование тан-

ковой дивизии вынуждено было отвести танки на другую позицию, но в спешке забыли о медсанбате, в котором было 186 раненых. Территорию заняли немцы, обнаружив медсанбат, окружили его и начали обстрел. Полина раздала оружие раненым, организовала оборону и больше суток руководила боем. Не стреляли только мертвые. Положение было критическим, так как оружия и боеприпасов не хватало. Но

командование танковой дивизии спохватилось, вспомнив о забытом медсанбате. Был отдан приказ возвратиться на ранее занимаемую позицию. Наши танки подоспели вовремя. За этот подвиг Полина Яковлевна была награждена орденом Отечественной войны II степени, а на месте боя поставлен памятник. Когда много лет спустя Полина

Яковлевна приехала сюда на встречу с однополчанами, то увидела на памятнике и свою фамилию...

Всю войну от первого до последнего дня прошла эта женщина, почти все время находилась на передовой. Наверное, потому, что не за себя боялась, судьба миловала ее — серьезных ранений не было. Ничего героического в своей военной жизни Полина Яковлевна не видела — жила как все, всегда говорила она. Рассказывала об этом периоде своей жизни нечасто и, как многие фронтовики, вспоминала больше какие-то бытовые подробности их жизни. Но даже и этих скудных рассказов было достаточно, чтобы понять, что пережили эти люди. Все это не могло не сказаться на здоровье... Полины Яковлевны нет среди нас, но память о ней бережно хранят ее родные и близкие, те, с кем, работала она в нашем институте, спасенные ею люди, их дети и внуки.

Сотрудничество с CERN будет продолжаться длительное время

Как мы уже сообщали, в конце марта в нашем институте с рабочим визитом побывали Лучано Майани, Генеральный директор CERN, и Линдон Эванс — руководитель проекта LHC (Большой Адронный Коллайдер). Сегодня мы предлагаем вниманию наших читателей интервью, которое гости дали корреспонденту нашей газеты.

— Сотрудничество CERN и ИЯФ имеет давнюю историю и развивается весьма плодотворно. В каких черновских проектах сейчас участвует наш институт?

Лучано Майани. Прежде всего, один большой проект — изготовление частей для LHC (Большого Адронного Коллайдера). Это огромный ускоритель, который создается усилиями многих стран. ИЯФ играет важную роль в этом сотрудничестве: здесь изготавливается большая часть магнитов. И конечно, речь идет не только об изготовлении, но и о большом вложении интеллектуальных усилий. CERN использует многие идеи и концепции ускорительной физики, разработанные в ИЯФе. Следующий проект с участием ИЯФ — эксперимент ATLAS. Все это означает, что сотрудничество будет продолжаться длительное время. В будущем будут и другие проекты, обсуждение которых уже ведется, а по упомянутым идет большая конкретная работа.

— Проект LHC — один из наиболее крупных совместных с CERN, на какой стадии он находится сейчас?

Лучано Майани. Проект развивается очень хорошо, больше двух третей заказов выполнена. Мы знаем стоимость основных компонентов и можем сказать, что укладываемся в бюджет и в расписание. Нормально идет и создание детекторов, так что никаких серьезных препят-

ствий к осуществлению проекта не видно. В конце этого года будет проведена более детальная оценка состояния дел, планируется также серьезно обсудить наши нужды в вычислительной технике. Это очень серьезный вопрос, над которым мы только начинаем работать и которым будем заниматься в ближайшие годы.

— Каков удельный вес ИЯФ в сотрудничестве с CERN?

Лучано Майани. ИЯФ играет ведущую роль в создании ускорителя. В этой работе также участвуют Протвино и Дубна. Ситуация несколько иная для сотрудничества в области детекторов и подготовки экспериментов. Здесь спектр российских лабораторий шире, в дополнение к уже упомянутым институтам активно участвуют ИТФ, С-Петербург и другие.

— Сегодня вы познакомились с экспериментальным производством нашего института. Какое сложилось впечатление о техническом потенциале ИЯФа?

Лучано Майани. Мне кажется, что ваш технический потенциал очень высок, как в области оснащения станками, так и квалификации работающих здесь специалистов. Конечно, я знал об этом от коллег и читал об этом, но очень важно было увидеть все самому.

Линдон Эванс. Хотя я был здесь ранее только один раз — в 1986 году, но был знаком с учеными из Новосибирска длительное время. Мы сотрудничали с ИЯФом и в прежних проектах, например, при создании литиевых линз для протон-антипротонного коллайдера. То, что я увидел сегодня, произвело на меня большое впечатление: я не знал, что здесь такие большие мощности для



серийного производства магнитов и других частей ускорителя. Например, для LHC здесь производится 360 диполей и 180 квадруполей. Что всегда производит большое впечатление, так это то, что в Женеву эти магниты доставляют на грузовиках.

— Как вам представляется перспектива научного сотрудничества, участия наших физиков в совместных экспериментах?

Лучано Майани. В ближайшие годы мы будем заниматься реорганизацией научных исследований. Мне кажется, что в области физики высоких энергий центр научных исследований будет перемещаться в крупнейшие центры, такие как CERN и Фермилаб. Также возможно, что будет развиваться нейтринная физика, физика на фабриках частиц. Здесь большую роль будут играть другие центры, например, ИЯФ. Но, конечно, мы планируем развивать сотрудничество по основному направлению: эксперименты на больших ускорителях. И по моему мнению, роль таких центров, как ИЯФ, будет возрастать.

На снимке — Лучано Майани.
Фото В. Крюкова.

«Энергии-Импульс» — десять лет!

Добиться официального разрешения на открытие газеты оказалось делом непростым — для этого потребовалось решение областного комитета компартии. После достаточно длительных проволочек оно все-таки было получено, и начался, наконец, творческий процесс... Первый номер рождался, как и положено, в муках. Общественная редколлегия — в ней насчитывалось два десятка человек — усердно трудилась, помогая только что принятому в штат института редактору подготовить материалы для этого ответственного выпуска. И если в этом плане все складывалось достаточно благополучно, то с точки зрения технической проблемы были. В те, теперь уже давние, времена подготовка макета газеты выглядела достаточно громоздко. На специальном прозрачном листе нужно было очень аккуратно особым образом приклеить предварительно выведенные тоже на прозрачную пленку все материалы газеты. Это далеко не простое задание получил опытный технический фотограф группы множительной техники Ю.В. Бирюков и успешно с ним справился. Нужно сказать, что Юрий Владимирович также успешно продолжал эту работу в течение нескольких последующих лет, вплоть до перехода редакции на компьютерную верстку.

Шли годы, менялся институт, вместе с ним развивалась и менялась наша газета. Менялся ее формат, оформление, расширялась и изменялась тематика материалов, уходили и появлялись новые авторы. К сожалению, список общественной редакции за эти годы значительно изменился в сторону уменьшения, увы, «иных уж нет, а те далече»... И все-таки сегодня хочется напомнить фамилии тех, кто

Время летит быстро — вот и нашей газете исполнилось десять лет. Ветераны ИЯФ знают, что история ияфовской газеты начиналась со стенной газеты и имеет значительно большую протяженность во времени. Но именно 1 мая 1990 года вышел первый номер «Энергии-Импульс» в многотиражном исполнении. И именно об этом периоде пойдет сегодня речь.

поддержал газету в первые годы ее становления: Ф.М. Израйлев, С.Г. Клименко, Н.К. Куксанов, Ф.М. Матвеев, Ю.И. Мерзляков, М.Б. Персов, Э.И. Трахтенберг, Л.Ф. Хайло, А.Г. Чилингаров, Б.А. Шварц, С.И. Мишнев. Огромное спасибо тем, кто все эти годы тесно сотрудничает с «Э-И», помогая словом и делом: Ю.И. Эйдельману, Э.П. Круглякову, Г.Н. Кулипанову, С.И. Эйдельману, Б.В. Иванову, С.И. Середнякову, В.И. Тельнову, Ю.Б. Юрченко, В.В. Пархомчуку, А.П. Усову, А.В. Васильеву, Н.Г. Полосухиной, Н.А. Винокурову, А.Е. Бондарю, Ю.А. Пупкову, А.П. Онучину, О.И. Мешкову и многим другим. Долгие годы украшали страницы «Э-И» рисунки Е.Д. Бендера. Без фотоматериалов В.Н. Баева, В.В. Петрова, В.В. Крюкова, А.И. Шляхова, В.Д. Кутовенко наша газета была бы менее информативной.

Подготовка газеты — процесс, во многом определяемый и технической оснащенностью редакции. Конечно, огромное значение имеет то, что редакция — уже достаточно давно — получила возможность перейти не только на компьютерный набор, но и верстку. Добавим, что программное обеспечение постоянно обновляется, это позволяет со-

вершенствовать и разнообразить оформление нашей газеты. Большая благодарность всем сотрудникам отдела вычислительных систем, к которым нам приходится обращаться за помощью, особенно С.В. Дуброву, В.Д. Романовой, Е.Ф. Баевой, Л.Д. Земцевой. Без диктофона журналисту обойтись очень трудно, а они — диктофоны — имеют обыкновенное время от времени ломаться. И здесь слова благодарности В.Н. Баеву и В.Г. Лазуренко, которые неизменно приходят на помощь и приводят закапризничавшую технику в чувство. И еще раз о технике — компьютер фантастически расширяет наши жизненные возможности, в частности, с его помощью можно переводить видеозапись в цифровое изображение, а проще, получать фотографии, или уже файлы, с которыми дальше можно работать при подготовке макета. Эту технологию, постоянно совершенствуясь, освоил В.И. Чужбинин, к которому редакция «Э-И» постоянно обращается за помощью, особенно в ситуациях, когда есть видеозапись события, а на фотопленку его запечатлеть не удалось.

Как бы ни напрягалась в творческих порывах редакция, конечный результат ее усилий — свежеспеченный номер — к вам, уважаемые наши читатели, без сотрудников группы множительной техники не дойдет. Именно от них в значительной степени зависит, узнаете вы себя на снимках, или нет, красивая и нарядная будет наша газета, или не очень... В первые годы нашу газету печатали сначала в Бердской типографии, потом в издательстве «Советская Сибирь», но вот уже семь лет — в ИЯФе. Огромная благодарность всем, кто помогает «материализоваться» «Энергии-Импульс»: А.И. Шляхову, Т.В. Аткиной,

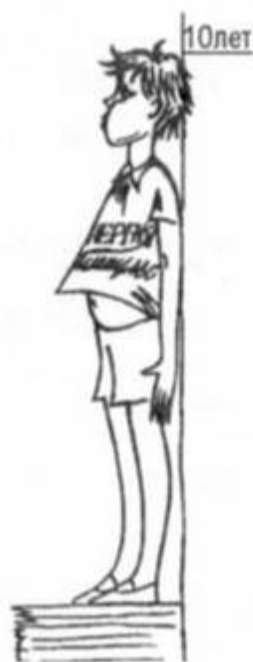


Рис. Е. Бендера.

В начале апреля состоялись последние старты закончившегося лыжного сезона. Несмотря на высокие дневные температуры, по ночам было еще достаточно прохладно. Поэтому, выйдя пораньше утром на подмерзшую лыжню, можно было без особых усилий промчаться по трассе, получив огромное удовольствие от высокой скорости и заодно установив личный рекорд. Многие няфовцы воспользовались этой прекрасной возможностью.

Первого апреля состоялась заключительная эстафета сезона среди

подиуме, команда ФВЭ стала третьей.

Однако без борьбы до последних метров дистанции не обошлось и в этой эстафете. Лишь четыре секунды разделили на финише команды ОГЭ-Ускорителей и Плазмы, завоевавших в итоге соответственно четвертое и пятое места, шестое место у команды НКО. Приятно отметить, что уже не в первый раз в этом сезоне места в первой шестерке занимают команды всех шести подразделений института, а не вторые и третьи сборные фаворитов,

Л.Б. Куртовой, А.С. Попову, Н.П. Томкович, В.Ф. Швецовоу, П.В. Неживляку, С. Вострикову.

И конечно, без отцов-учредителей в лице ученого совета и профкома «Энергии-Импульс» просто бы не было. Это они, после долгих дебатов и раздумий, решились-таки завести многотиражку в ИЯФе. Решаясь на столь ответственный шаг, они понимали, что берут на себя дополнительные обязательства. Нужно сказать, что в течение всех этих десяти лет наши уважаемые учредители самым добросовестным образом выполняли принятые обязательства по отношению к газете и ее редакции. Какие бы трудные периоды ни переживал ИЯФ, всегда находились возможности и средства, чтобы решить наши проблемы. Мы благодарны ученому совету, администрации и профкому за неизменную поддержку и понимание. Мы благодарны вам, наши уважаемые читатели, за ваши советы, критические замечания — это помогает, особенно, за одобрительные отзывы — это окрыляет.

Десять лет назад было не ясно — выживет или нет новорожденная газета, сегодня уже не вызывает сомнения: не только выжила, но и живет!

С любовью и уважением к ИЯФу
редактор «Энергии-Импульс»

И. Онушина

А. Васильев

Поход за бодростью и здоровьем продолжается!

команд ИЯФ. В отличие от предыдущих эстафет она проходила свободным стилем. Мужчины бежали пятикилометровые отрезки, женщины — трёхкилометровые. Досадное падение на стартовом повороте представителя команды Управления Александра Самсонова тем не менее не помешало ему выиграть на финише первого этапа несколько секунд у Анжелы Федоровой из НКО. Далее с немалым отрывом финишировали команды ФВЭ, Плазмы и Лаб.6. Успех стартера поддержала на втором этапе неоднократная чемпионка ИЯФ и СО РАН, мастер спорта Анна Гусева. Она преодолела свой отрезок с поистине фантастическим результатом: 11 минут 8 секунд. Однако, выступавшая на втором этапе за команду Лаб.6 Ольга Литвинова бежала еще быстрее и не только вывела свой коллектив на второе место, но и создала солидный задел перед шедшими на третьем месте физиками. На последующих этапах расстановка лидеров не менялась: команда Управления усилиями Владимирова, Кононова и Брюянова уверенно довела дело до победы, радиофизики Леонид Литвинов и Ренат Воскобойников заняли вторую ступеньку на победном

как это нередко случалось несколько лет назад.

Второго апреля состоялась последняя гонка — закрытие лыжного сезона ИЯФ. На дистанции 5 км классическим стилем победы в своих группах одержали: Анна Гусева, Анжела Федорова, Александр Самсонов, Андрей Соколов, Валерий Ищенко и Владимир Гусев (последние трое — ФВЭ). А всего через час по окончании этой гонки по ее результатам с использованием системы Гундерсона было проведено «Закрытие лыжного сезона СО РАН» на дистанции 10 км свободным стилем. Здесь победители упорчили свое лидерство: Анна стала лучшей среди женщин и в этой гонке, а Александр занял общее второе место вслед за тренером сборной НГУ Игорем Ткаченко.

Эстафета и гонка-закрытие окончательно оформили расстановку сил в командном Кубке ИЯФ. Как мы отмечали в прошлый раз, обладательницей трофея досрочно стала команда ФВЭ, набравшая в итоге 279 очков! Достигнув этой отмет-

Окончание на стр.8

Внесены изменения в Коллективный договор

14 апреля совместным решением администрации, профкома и совета председателей внесены изменения в Коллективный договор. Утверждены сметы расходов по соцкультбъгту, на оказание единовременной помощи, на охрану труда и техники безопасности. Утверждены план мероприятий по подготовки базы отдыха «Разлив» к летнему сезону и Соглашение по охране труда, одним из пунктов которого значится ремонт здания 10А. Проблемы с плохим освещением, плохой водой и аптечками признано разумным решать в рабочем порядке. Коллективный договор дополнен полным списком должностей с указанием диапазона разрядов, положением о

транспортной комиссии, положением об оплате проезда на служебном транспорте. Доработано положение о порядке предоставления материальной помощи. Поднята в 2 раза планка оказания материальной помощи на протезирование. Теперь материальная помощь на протезирование оказывается в размере 75% стоимости протезирования, но не более 1002 рублей. Важные изменения произошли в оплате больничных. Указом Президента РФ с 18 марта 2000 г. пособие по временной нетрудоспособности исчисляется из фактического заработка работающих граждан и не может превышать за полный календарный месяц сумму, сейчас

равную 7096 руб. 65 коп. Таким образом, отменены ограничения фактического заработка, учитываемого при исчислении пособий, двойной тарифной ставкой (двойным должностным окладом).

В начале года на институтском семинаре Молодин Вячеслав Иванович увлекательно и интересно рассказал об археологических раскопках на Алтае и сообщил, что многие ценные экспонаты находятся в музее, расположенном на ул. Золотодолинской. Желая посетить музей и прослушать увлекательную лекцию, пожалуйста, сделайте предварительную заявку, позвонив Бамбуровой Валентине Николаевне.

Окончание. Начало на стр. 7

ки, команда ФВЭ не только стала трехкратным и пока единственным обладателем титула сильнейшей лыжной дружины института, но и установила абсолютный рекорд по числу набранных подразделением за сезон очков. Немалая заслуга в этом принадлежит капитану команды, лыжнику с сорокалетним стажем Валерию Ищенко (Лаб. 3). В результате интригующей борьбы на финише сезона на второе место вырвалась объединенная команда ОГЭ и Ускорителей со 177 очками, третьими, выиграв всего два очка у конструкторов, стала объединенная команда ЭП и Управления — 166 очков. Всего же в лыжных соревнованиях и праздниках ИЯФ в этом сезоне приняло участие около 50 сотрудников нашего института и около 60 членов их семей: жен, детей, внуков.

Победу в личном Кубке ИЯФ одержал автор статьи, второе и тре-

А. Васильев

Поход за бодростью и здоровьем продолжается!

ть места соответственно у Александра Самсонова и Владимира Бруянова. Приятно отметить прогресс лидера команды ОГЭ Вячеслава Сунцова, поднявшегося с девятого места (в прошлом году) на пятое. В этом году Слава проявил себя не только непосредственно на лыжне, но и как талантливый организатор, в значительной степени предопределив командные достижения энергетиков. Радует и удачный дебют студентов-физиков Ильи Землянского (Ускорители), занявшего четвертое место, и Дмитрия Матвеева (ФВЭ) — 11 место. Надеемся, что их успехи в лабораториях института будут столь же высоки, а спортивная активность не станет лишь эпизо-

дом. Места в десятке сильнейших завоевали также Олег Мешков (Плазма), Владимир Кононов, Валерий Ищенко, Андрей Соколов и Владимир Филиппов (Лаб.6).

Подводя итог лыжному сезону, выражаю благодарность бюро и активу лыжной секции, буранщику и судейской бригаде за большую работу по организации и проведению лыжных мероприятий, профкому и администрации ИЯФ — за материальную поддержку и мудрое руководство нашей деятельностью. Уверен, это сотрудничество будет развиваться и впредь.

Зимний, лыжный, сезон завершен, но уже через пару недель стартует летний, легкоатлетический. Приглашаем всех принять участие в кроссах, которые состоятся 11 и 28 мая, а также в пробеге памяти В. Рыцарева 11 июня. Поход за бодростью и здоровьем продолжается!