

# Наш проводник на пути к успеху

# Заяк

Сентябрь 2011 г.

№ 9 (1783)

В НОМЕРЕ:



стр. 2

**Тяжело в учениях – легко в бою**



стр. 3

**Рязанцы на выставке в Нижнем Тагиле**



стр. 5

**Краски праздничного вечера**



стр. 8

**Мой друг художник и поэт**

## С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, ЗАВОД!

**Свой 58-й день рождения Рязанский радиозавод встречает полным сил, окрыленный новыми перспективами и производственными достижениями.**



Колоссальное увеличение годового плана, масштабная реконструкция производства на заводе, победа в региональном этапе всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в номинациях «За формирование здорового образа жизни» и «За развитие социального партнерства», заметные творческие и спортивные успехи заводчан – вот далеко не полный перечень значимых событий этого года.

Радиозавод, еще четверть века назад выпускавший треть всех громкоговорителей страны, а в девяностых познавший практически полное падение производства, ныне, словно про-

снувшийся исполин, возвращается в колонну лидеров.

А что такое завод? Конечно же, это те люди, в ежедневном кропотливом труде которых и заключается жизнь завода. В основе наших производственных успехов лежит опыт работников старшего поколения, которые многие годы самоотверженно трудились, высоко удерживая «фирменную марку» радиозавода. С другой стороны, надо отметить энтузиазм и настойчивость во внедрении новых технологий и методов работы молодых рабочих, специалистов и руководителей.

Сейчас вновь стали достаивать

почестей трудовые династии, и мы, радиозаводчане, вправе гордиться, что на нашем предприятии есть семьи потомственных работников завода в трех поколениях! И одна из этих династий простирается от бывшего слесаря-сборщика цеха №8 Валентина Алексеевича Гагарина, старшего брата первооткрывателя космоса, до экономиста отдела обеспечения Ирины Козырской, внучатой племянницы человека-легенды.

Слава и успех нашего завода в наших руках. И очередной праздник Дня завода показывает, что вместе мы можем многое! С днем рождения, любимый завод!

## ТЯЖЕЛО В УЧЕНИЯХ - ЛЕГКО В БОЮ!

**А бойцу, в экипировку которого входит продукция Рязанского радиозавода, легко и на учениях. Что было наглядно продемонстрировано в рамках масштабных командно-штабных учений 7 гвардейской десантно-штурмовой дивизии в Новороссийске. Итак, подробности с учебного поля боя.**



Согласно тактической легенде, перед 7 гвардейской десантно-штурмовой дивизией была поставлена задача: десантироваться на плечи противника и штурмом взять его основные укрепленные районы, выстроенные вокруг захваченного нефтеперерабатывающего предприятия и крупной газокомпрессорной станции. Учениями командовал заместитель командующего ВДВ по воздушно-десантной подготовке генерал-лейтенант Андрей Холзаков. Было задействовано порядка четырех тысяч человек, более 350 единиц техники. Десантирование с воздуха осуществляли 16 самолетов «Ил-76» из состава военно-транспортной авиации. А с моря поддержку основной группе оказывали десантный корабль Черноморского флота «Николай Фильченков» и корабли Новороссийской военно-морской базы. С них осуществлялась высадка подразделений батальона морской пехоты, перед которым была поставлена задача блокирования вооруженных формирований противника со стороны морского побережья.

По оценке специалистов, прошедшие учения по своим целям, масштабам и уровню межвидового взаимодействия явно выходили за рамки привычного КШУ. Особый инновационный характер ему придало первое в истории вооруженных сил полномасштабное использование войсками автоматизированной системы управления войсками (АСУ ТЗ). Фактически, компьютерной сетью — «военным интернетом» — была охвачена вся цепочка «взвод — рота — батальон — полк — дивизия». Причем доступ к

системе управления был обеспечен на всех уровнях — от бойца до командира дивизии. Все разведывательные данные, информация о противнике, положении войск, машин и прочие сведения стекались в разведывательное управление, где уже формировались боевые донесения, карты и все необходимые военные документы. Боевые машины подразделения также стали частью единой автоматизированной системы управления тактического звена. Унифицированный носимый комплект военнослужащего, состоящий из портативной радиостанции и цифрового коммуникатора, дал возможность каждому десантнику определять свое местоположение, поддерживать голосовую и графическую связь. А командирам позволял отслеживать передвижение солдат на поле боя.



На ОАО «Рязанский Радиозавод» было изготовлено все оборудование, которое размещалось на экипировке бойца, на разведывательных и боевых машинах, на передвижных и стационарных пунктах управления дивизией. Весь этот комплекс носит название ЕСУ ТЗ — десантная компонента.

Работы в данном направлении велись уже достаточно давно. После получения положительной оценки на государственных испытаниях, система была поставлена на вооружение, начались первые поставки в войска. Но такой полномасштабной проверки работоспособности системы в режиме

боевых учений еще не было.

ЕСУ ТЗ ВДВ получила высокую оценку присутствовавших на учениях генерального конструктора ЕСУ ТЗ Вадима Александровича Потапова и начальника департамента средств автоматизации и связи Министерства обороны Виктора Викторовича Ряснова. Особенно их поразило то, что, несмотря на сложность и новизну техники, управляли ей не представители промышленности, как это часто бывает при освоении новой техники, а сами участники учений. Достижь этого удалось благодаря своевременно организованным компьютерным учебным классам, разработанным на нашем предприятии под руководством Сергея Васильевича Середенко.

Положительные отзывы о работе ЕСУ ТЗ оставили непосредственные пользователи. По мнению офицеров, использование системы значительно ускоряет процесс управления войсками, делает его более засекреченным для противника в условиях радиопротиводействия. И все это — при общей простоте освоения и управления.

Вызывает особую гордость создателей системы, что в ходе учений, а это без малого месяц круглосуточной работы, не было зафиксировано ни одного случая отказа техники любого уровня, начиная с солдатской станции и кончая уровнем командно-штабных машин.



Присутствовавший на учениях командующий ВДВ генерал-лейтенант Владимир Анатольевич Шаманов отметил их инновационный характер и высокий уровень межвидового взаимодействия. Говоря о высокой динамичности проводимых учений, командующий сказал, что применение автоматизированных систем в войсках пойдет по нарастающей.

Софья ПРЯХИНА

## РЯЗАНЦЫ ПОКОРИЛИ ТАГИЛ

**«Наступательная инновационная политика предприятий оборонно-промышленного комплекса, укрепление военно-технического сотрудничества и расширение круга зарубежных партнеров – залог успеха создания новых образцов вооружения и военной техники, формирования нового облика вооруженных сил России» – под таким девизом прошла VIII международная выставка вооружения, военной техники и боеприпасов «Российская выставка вооружения. Нижний Тагил-2011». Стенд ОАО «Рязанский Радиозавод», который является участником выставки на протяжении последних 10 лет, на этот раз привлек особенное внимание посетителей павильонов, представителей СМИ и даже первых лиц государства.**

Несколько цифр: за четыре дня работы VIII Международной выставки вооружения, военной техники и боеприпасов в ней приняли участие 302 предприятия из 34 регионов России и 20 иностранных компаний из пяти государств.

Нашу страну представляли такие гиганты военной промышленности как концерн «Созвездие», корпорации «Тактическое ракетное вооружение» и «Защита», НПК «Уралвагонзавод», концерн ПВО «Алмаз-Антей», ОАО «Оборонительные системы», ООО «Военно-промышленная компания», НПК «Оптические системы и технологии», ОАО «Русские машины» и ряд других. В рамках объединенного стенда с концерном «Созвездие» представил свою продукцию и ОАО «Рязанский Радиозавод».



Радиостанции, средства связи и элементы учебно-тренажерного комплекса, производимые на заводе, пользовались особым интересом у посетителей выставки. Не в последнюю очередь обеспечила такое внимание сама организация стенда – ведь у зрителей была возможность не только увидеть технику, но и испытать ее в действии. На сенсорных экранах на пяти рабочих местах была организована имитация командно-штабных машин, в которых применяются средства связи, изготовленные на нашем предприятии и аппаратура АВСКУ. Все элементы взаимодействовали друг с другом через Wi-Fi, что позволяло создать полную имитацию работы с реальной техникой. С помощью гарнитуры можно было связаться с другим абонентом по внутренней связи или через радиостанцию в зависимости от выбранно-



го режима. В ходе выставки состоялся ряд переговоров с партнерами по дальнейшему продвижению нашей продукции и развитию сотрудничества. А высшей оценкой качества стало посещение объединенного стенда концерна «Созвездие» и Рязанского радиозавода премьер-министром Владимиром Путиным. Глава правительства ознакомился с представленной продукцией и проявил к ней заметный интерес.



Впрочем, как и многие представители СМИ. В частности, сюжет о работе нашего стенда вышел в эфир Первого канала в программе «Время» 9 сентября. Этот сюжет можно посмотреть на сайте завода в разделе «Видеогалерея».

Заместитель исполнительного директора по коммерческим вопросам Игорь Валентинович Чернышов и руководитель подразделения разработки учебно-тренажерных комплексов Сергей Владимирович Федоров, представ-

лявшие рязанский стенд, отметили общую хорошую организацию выставки в этом году.

Была значительно расширена демонстрация огневой мощи последних разработок отечественного военно-промышленного комплекса: от танков до системы «Смерч». Причем практически вся техника была оборудована нашими радиостанциями. Особый интерес у гостей выставки вызвали показательные выступления авиационных подразделений, в том числе реальные бомбометания на специальном полигоне.



Такое соседство выставочных стендов с демонстрацией применения техники вживую делает выставку вооружения в Нижнем Тагиле уникальной и позволяет говорить о ее особом статусе, как в нашей стране, так и в мире в целом.

Софья ПРЯХИНА

# ВЕХИ СЛАВНОГО ПУТИ

**55 лет назад**

1956-1958гг – освоены в производстве динамические громкоговорители (1ГД-9, 1ГД-6, 2ГД-3), звуковещательная станция «Звук» и звукозаписывающая станция «Мох». Выполнена первая экспортная поставка кварцевых резонаторов в Болгарию, динамиков – в Румынию.



Образец №1 динамика 1ГД-9



Кварцевые резонаторы

**45 лет назад**

1966г – выпущены первые партии танковых радиостанций «Магнолия» (Р-123) для Министерства обороны. Приказом Министра радиопромышленности СССР №166 от 24.03.66 г. введено наименование п/я Р-6059.



Радиостанция Р-123МТ

**40 лет назад**

1971-1973гг – введен в эксплуатацию производственный корпус с размещением гальванического, литейно-механического и штамповочного цеха, выпущены первые партии радиостанций для морских судов «Чайка», автобусных громкоговорящих устройств «АГУ».



1973 год. Слева производственный корпус



Судовая радиостанция «Чайка»

**25 лет назад**

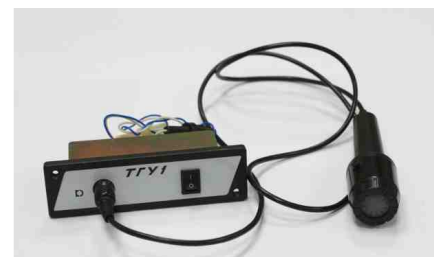
1986-1987гг – введен в эксплуатацию производственный корпус с размещением инструментального и лакокрасочного цехов. Выпущена партия громкоговорителей «Мещера 301», трехпрограммных приемников «Русь-201», транспортного громкоговорящего устройства «ТГУ». Проведена модернизация радиостанций Р-173 «Мерка» с цифровым каналом связи.



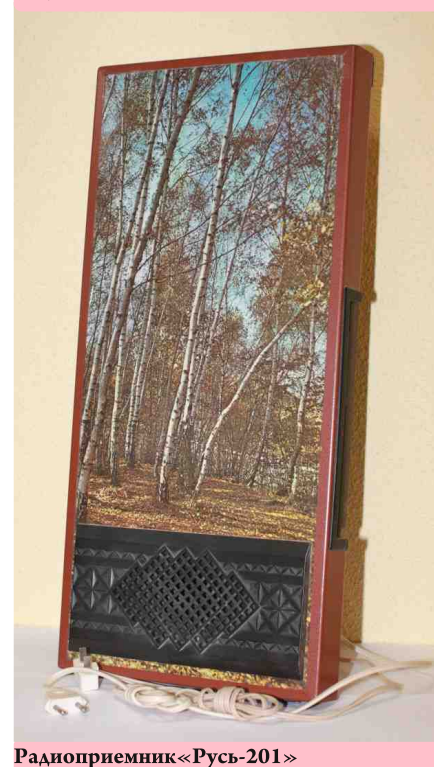
Радиостанция Р-173М



Громкоговоритель «Мещера»



Транспортное громкоговорящее устройство «ТГУ».



Радиоприемник «Русь-201»

# 16 СЕНТЯБРЯ. ДЕНЬ ЗАВОДА



Ведущие вечера: Иван Миронов и впервые на сцене Татьяна Уварова



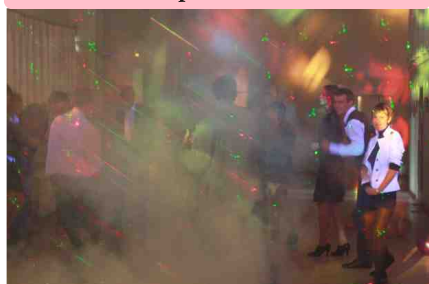
Генеральный директор Ю.А. Смирнов, председатель профкома С.И. Сережина и занесённые в Книгу Почёта завода: А.П. Сергеева, А.В. Чупринская, Т.А. Кучумова, Н.Н. Мишин, В.Н. Спротин, В.В. Хрунин



Памятные медали молодым специалистам-2011 вручают лучшие работники завода



ВИА «Радиосимфония»



Праздничная дискотека



Награждение молодых специалистов на сцене актового зала в День рождения завода. С медалями: Станислав Салюков – инженер-конструктор отд.692; Виктория Шустова – инженер-конструктор отд. 692; Наталья Свирина – инженер по нормированию труда отд.376; Антон Лесников – инженер-конструктор отд. 692; Дарья Кудимова – инженер-программист отд. 693; Роман Кожин – инженер-конструктор отд. 692; Ирина Зимина – инженер-технолог отд. 677; Елена Доброва – инженер-конструктор отд. 692; Елена Бурбина – инженер-конструктор отд. 693; Екатерина Борныкова – инженер-конструктор отд. 672.



Гости вечера, танцевальный коллектив «Экзерсис»



Гости вечера, команда КВН «Будка гласности»



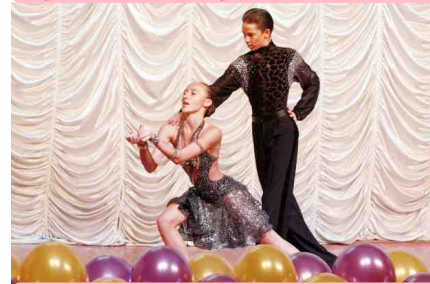
Открытие вечера, шоу-группа «Оптим»



Поет главный механик завода Геннадий Фанасков



«Гвоздь» программы, дуэт Иван Миронов и Александр Филимонов



Гости вечера, танцевальный дуэт Александр Чирков и Ольга Косарева

## ПО ДОРОГЕ С ОБЛАКАМИ

*Лето – пора отпусков. Время, которого с нетерпением ждут целый год, чтобы выбраться из повседневной суеты и отправиться на пару недель в южном направлении, чтобы поваляться на берегу какого-нибудь теплого и ласкового моря.*



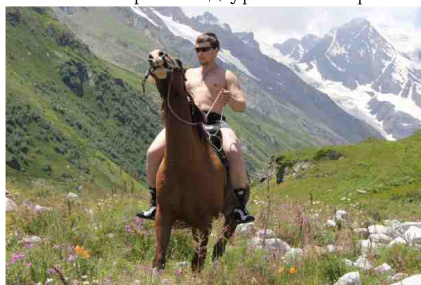
Но всегда находятся люди, которые предпочитают отдыхать активно и спортивно. Так и я свой первый отпуск на заводе решил провести в горах Северной Осетии.

В прошлом году двое заводчан, Иван Чикваркин и Павел Титов, вместе с турклубом «Альтаир» уже принимали участие в спортивном горном походе 1 категории сложности в районе Приэльбрусья. В этом году, к сожалению, Иван не смог отправиться в горы, зато к нам присоединилась Ирина Милованова, инженер-конструктор отдела 692.



Шумная и веселая компания туристов заняла больше половины вагона поезда Москва-Владикавказ. Не знаю, как для остальных пассажиров, а для нас 32 часа в дороге пролетели незаметно. Из Владикавказа на маршрутных такси мы отправились в альплагерь «Таймази», находившийся на высоте 1500 м над уровнем моря. Далее весь путь предстояло пройти пешком, с рюкзаками за плечами, вес

которых составлял 20-35 кг. Впереди нас ожидали более 150 км пути, с учетом рельефа местности и 5 перевалов, половина из которых была категории 1Б по сложности. Самый высокий перевал находился на высоте 3700 метров над уровнем моря.



Первые дни было тяжело: давил на плечи тяжелый рюкзак, болели ноги от мозолей и непривычно долгих переходов, некоторые страдали от горной болезни. Но окинешь взглядом эти захватывающие дух панорамы и пейзажи - и идти становится гораздо легче. Горы всегда восхищают своим величием и основательностью, здесь испокон веков ничего не меняется. А разве может сравниться купание в хрустально чистых горных реках и водопадах с купанием в других водоемах или ванной? Разве можно где-то еще потрогать облака руками или поиграть в снежки в середине лета? Разве забудешь удивительные встречи с экзотическими дикими горными

козлами – турами, или просто со стайкой горностаев. А некоторым из нас, в том числе и мне с Ириной выпала удача покататься на лошади горной породы. Такие впечатления навсегда останутся в памяти. Днем в голове вертелись песни Высоцкого и Визбора про горы, а вечером эти песни звучали уже под гитару.

Были во время похода и экстремальные моменты. И это не только падающие сверху валуны или «живые» камни под ногами, но и ночевки на леднике и на вершине перевала на высоте 3500 метров без питьевой воды. Такие трудности лишь сплотили нашу группу. А во время ночлега на перевале была возможность увидеть такие звезды на небе, за которыми хотелось наблюдать часами напролет. Случались во время похода и забавные моменты. Так, например, на обратном пути, в Нальчике, ожидая больше суток поезда, нам пришлось ночевать на лужайке напротив вокзала на туристических «пенках» двумя группами (16 человек). К нашему счастью и удивлению ни один блюстителем правопорядка в ту ночь не обратил на нас внимания. Не обошлось и без травм. В конце похода, спускаясь с последнего перевала, Ирина повредила руку, но умелыми действиями медиков группы была оказана первая помощь, и через пару дней в Нальчике опытный хирург вернул кость в нужное место и наложил гипс.



Хочется поблагодарить профком РРЗ, оказавший материальную поддержку при покупке снаряжения для похода, и сотрудников поликлиники, проконсультировавших нас в вопросах приобретения медикаментов и оказания первой медицинской помощи. Хочется верить, что горные походы под флагом турклуба «РИТМ» становятся хорошей традицией для нашего завода.

Вадим КОРОЛЕВ

# ТРУДОВЫЕ ЮБИЛЕИ



С трудовым юбилеем сверловщика 025 производства В.А. Родина поздравляют председатель профкома С.И. Сережина и директор по персоналу А.В. Чистяков

Юбилеи бывают разные, и отмечают их по-разному. Так вышло, что в сентябре сразу два сотрудника заготовительного производства принимали поздравления с 50-летием, причем 50-летием трудовой деятельности!

В далеком 1961 году на завод, тогда еще носившем название п/я 86, пришли выпускница средней школы Людмила Сергеева и выпускник Тульского технического училища Владимир Родин.

Людмила была принята ученицей в восьмой цех, но после освоения профессии слесаря-сборщика перешла в цех №12, с которым и связала дальнейшую судьбу. Работая штамповщицей, затем комплектовщицей на протяжении пяти лет, она успешно оканчивает вечернее отделение Рязанского строительного техникума. Теперь уже Людмила Павловна назначена на ответственный пост инженера-планировщика того же цеха №12. В 1972 году Людмила заслуженно становится победителем социалистического соревнования. Потом у нее будут еще должности инженера-диспетчера, помощника мастера, диспетчера, в 1993 году наша героиня возглавляет планово-распределительное бюро.



С 2005 по 2007 год Людмила Павловна работает мастером штамповочного участка, затем вновь занимает должность начальника ПРБ.

Владимир Родин начинал свою трудовую деятельность в цехе №13 слесарем второго разряда. Постепенно повышая свое мастерство, в 1975 году он переходит в цех №14 уже сверловщиком пятого разряда. В начале сложных 90-х Владимир Андреевич трудится освобожденным бригадиром цеха, а с 1995 вновь работает сверловщиком.

Исполнительные работники и надежные товарищи, наши юбиляры воспитали не одно поколение отличных работников заготовительного производства. Приказом генерального директора ОАО «Рязанский Радиозавод» В.А. Родин и Л.П. Сергеева награждены благодарственными письмами и денежной премией.



Мы присоединяемся к поздравлениям от руководства и сотрудников, желаем Людмиле Павловне и Владимиру Андреевичу крепкого здоровья, долгих лет жизни и всего самого наилучшего!

Редакция газеты «Маяк»

## ПОЗДРАВЛЯЕМ

### с 65-летием

**Василия Кузьмича МАСКАЕВА**  
резчика на пилах, ножовках и станках инструментального производства (22.09)

**Николая Ивановича АНТОНЕНКО**  
испытателя радиоэлектронной аппаратуры и приборов цеха по сборке и монтажу готовых изделий (23.09)

### с 60-летием

**Дмитрия Владимировича ЦУРКО**  
ведущего инженера-технолога отдела главного технолога (02.09)

**Александра Николаевича ТЮРИНА**  
электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования заготовительного производства (15.09)

**Галину Владимировну СИНЯКОВУ**  
ведущего инженера по метрологии – руководителя группы отдела главного метролога (28.09)

### с 55-летием

**Любовь Николаевну АМЕЛИНУ**  
контролера по термообработке, холоднотамповочных и давящих работ отдела управления и контроля качества (01.09)

**Александрю Ивановичу ДОВГУЮ**  
ведущего инженера по качеству испытательной станции (16.09)

**Татьяну Ивановну СЕМЕНОВУ**  
старшего диспетчера гальванического производства (17.09)

### с 50-летием

**Вадима Петровича СМИРНОВА**  
слесаря-инструментальщика инструментального производства (10.09)

**Елену Леонидовну МАЛЕЕВУ**  
ведущего инженера-конструктора отдела главного конструктора (18.09)

### с 45-летием

**Игоря Александровича ЗАБРОДИНА**  
заместителя начальника отдела обеспечения (06.09)

**Елену Викторовну КАПУЗА**  
старшего кладовщика отдела главного технолога (13.09)

### с 40-летием

**Дмитрия Владимировича САВОСТИНА**  
оператора станков с программным управлением заготовительного производства (22.09)

**Людмилу Владимировну АФОНИНУ**  
ведущего товароведа отдела обеспечения (23.09)

**Наталию Юрьевну КРЫЛОВУ**  
старшего кладовщика цеха по сборке и монтажу готовых изделий (25.09)

**Наталью Борисовну АРТОМКИНУ**  
монтажника радиоэлектронной аппаратуры и приборов цеха по сборке и монтажу печатных плат (29.09)

### с 35-летием

**Юлию Владимировну КОЗЛОВУ**  
санитарку поликлиники (01.09)

## МИМОЛЕТНОЕ В ВЕЧНОСТИ

**Желание сохранить красоту быстротечной жизни создало удивительный вид искусства – фотографию. Однако фотография – не бесстрастное зеркало мира. Художник в фотоискусстве способен выразить свое личное отношение к запечатленному на снимке явлению через ракурс съемки, распределение света, умение правильно выбрать момент.**



Без преувеличения можно сказать, что фотография – это отражение внутреннего мира того, кто держит в руках камеру. Мы предлагаем нашим читателям познакомиться с «мирами» своего коллеги Влада Зайцева, регулировщика радиоэлектронной аппаратуры и приборов 023 цеха.



Для Влада это первая персональная выставка в стенах родного предприятия, хотя идея представить свои работы на суд коллег родилась уже давно. На его фотополотнах застыли самые яркие моменты из жизни нашего города: народные гуляния на масленицу, открытие мотосезона и автокросс, День победы, день города и Кремля, праздник ВМФ и ВДВ, битва на Воже. Ряд фотографий – это яркие воспоминания о поездках в другие города: Владимир, Суздаль, Санкт-Петербург, Сергиев Посад, Ростов Великий.

Чувство момента и умение действительно красиво запечатлеть его на пленке приходило постепенно. Но нет ничего невозможного. Как поясняет сам Влад, секрет хорошего снимка – это любовь к тому, что ты делаешь.

Интересно, что все снимки сделаны на обычную цифровую «мыльницу» Olympus-C765. Отсутствие профессиональной техники с лихвой компенсируется талантом и мастерством самого автора. Ведь увлечение фотографией пришло к Владу 15 лет

назад. Тогда, в далеком 1996 году у него появился свой первый фотоаппарат – по нынешним временам простенький Kodak Star EF.

Сегодня на стенах фойе 7 этажа АБК разместилась полноценная экспозиция «Леди Осень». Вся выставка посвящена видам увядающей природы. Эти снимки сделаны в Рязани и Рязанской области. Поскольку у нашего героя получается выражать зрительные образы не только посредством фотографии, но и в стихотворной форме, выставку предваряет стихотворение, навеянное красотами родной земли:

### «Золотая Осень»

В ярких лучах солнца стоит лес золотой.

Шелест листвы. Тишина и покой.

Красок палитра, точно живая

Пьянит меня и ослепляет.

Я вдохновлен твоей красотой.

Мне так легко всегда было с тобой.

Я очарован. Я оболещен.

Осень – я просто тобой восхищен!

В золоте ты прекрасна всегда.

Не уходи, ты мне нужна.

Я тобой так дорожу.

И по секрету тебе я скажу:

Милая Осень, спасибо за все.

Рад тебе снова. Приходи к нам еще!



Софья ПРЯХИНА

#### Издатель:

ОАО «Рязанский Радиозавод»

Представитель администрации –  
И.В. ЧЕРНЫШОВ

Адрес редакции: 390023 г. Рязань,  
ул. Лермонтова, 11

#### Над выпуском работали:

Софья ПРЯХИНА, Елена

ЕЛИСЕЕВА, Иван МИРОНОВ

Корректор: Валерий ПЕТРАКОВ

Верстка: Иван МИРОНОВ

Дизайн: Елена ЕЛИСЕЕВА

#### Контактные телефоны:

29-27-02, 29-29-33

#### Отпечатано:

ООО «Политех»

г. Рязань, Первомайский просп., 64

Тираж: 200 экз.