

Рабочая встреча в праздничный день

24 июля, когда Обнинск отмечал 65-летие, в Технической академии Росатома прошёл торжественный приём в рамках форума «Обнинск – центр международного ядерного образования и науки». В нём приняли участие губернатор Калужской области **Владислав Шапша**, представители госкорпорации «Росатом», иностранных дипломатических миссий, российских наукоградов.



В Обнинске действуют более 10 научно-исследовательских институтов, получивших мировое признание. Только в Росатом входят пять обнинских организаций, которые вносят вклад в развитие научно-технического потенциала Российской Федерации.

Высокий уровень работы обнинских ученых стал основой долговременных и разносторонних научных связей НИИ города с международными организациями и зарубежными научными центрами. Форум стал хорошей площадкой для обсуждения многих актуальных рабочих тем такого сотрудничества.

Обнинск – побратим 13 городов, которые расположены в Китае, Италии, Франции, Финляндии, Сербии и других странах. И, конечно, он поддерживает самые тесные связи с другими наукогородами.

В этот праздничный день было заключено ещё одно соглашение о побратимстве с городом Фрязино. Его подписали глава администрации города **Татьяна Леонова** и первый заместитель главы городского округа Фрязино **Нодар Боцеван**.

В своём выступлении губернатор **Владислав Шапша** отметил:

– Я рад, что Обнинск развивается, находит новых друзей, новые пути для развития.

Он напомнил, что Обнинск стал первым наукоградом. Указ об этом, в числе первых на посту Президента Российской Федерации, подписал **Владимир Путин** в 2000 году. Сейчас пришло время подтвердить этот статус. Город появился благодаря строительству Первой атомной электростанции. По мнению **Владислава Шапши**, «мирный атом сегодня – это не только энергетика, но и медицина, транспорт, сельское хозяйство, космонавтика и многие другие сферы жизни». Большие перспективы открывает создание Инновационного научно-технологического центра, над организацией которого Калужская область работает совместно с федеральным правительством, госкорпорацией «Росатом», Курчатовским и Московским инженерно-физическим институтами.

В рамках форума для гостей провели экскурсию. Им показали учебные аудитории с уникальным оборудованием для тестирования широкого спектра приборов контроля, учета, в том числе и виртуальный макет атомной станции, на котором можно обрабатывать различные задачи управления реакторами.

С.Савельев

Больше фонтанов – хороших и разных!

В Обнинске в новом микрорайоне «Циолковский» появилась новая достопримечательность – искусственный водоём с эффектом «сплошной» воды. В канун празднования Дня города «Водную гладь», а именно такое название получил проект, открыли официально.

Этот необычный проект специалисты называют уникальным. Искусственный водоём состоит из трёх чаш. Их глубина варьируется от нескольких миллиметров до 12 сантиметров, что позволяет добиться эффекта «сплошной воды». Ширина чаш 12 метров, а в их основание вмонтирована подсветка, имитирующая движение планет – Сатурна, Нептуна и Юпитера.

Но это ещё не всё, что будет на территории бывшего поля перед Домом учёных, рассказали проектировщики. Здесь планируется разместить современный скейт-парк, различные другие объекты отдыха и спорта, а также заложить Аллею атомных городов.

Новый комплекс осмотрел калужский губернатор **Владислав Шапша**. Он высоко оценил уровень работы, тех, кто спроектиро-

вал и построил этот новый объект в наукограде, который стал его украшением:

– Уверен, многие, посмотрев, как реализован этот проект в Обнинске, постараются реализовать что-то подобное, и может быть ещё лучше, в Калуге. Уверен, получится. Потому что нет предела совершенству. Есть такая соревновательность в реализации этих проектов.



Срочно требуются сотрудники клининга (уборщики, ОПМ, дворники).

ЗП от 35000 до 40000 руб. График 6/1 с 07.00 до 19.00. Корпоративный транспорт до работы. Склады Самсунг.

8 (910) 914-97-20, Роза
8 (925) 091-13-57, Диана

АКЦИЯ!
При покупке 4-х бутылок - добротная помпа в подарок.

Вода Радуга 19л

8 (920) 874-11-81
akva-express.ru

ИП Суслов С.В.

Новая услуга «Автоплатеж»

ПУСТЬ ИНТЕРНЕТ ПЛАТИТ ЗА ИНТЕРНЕТ

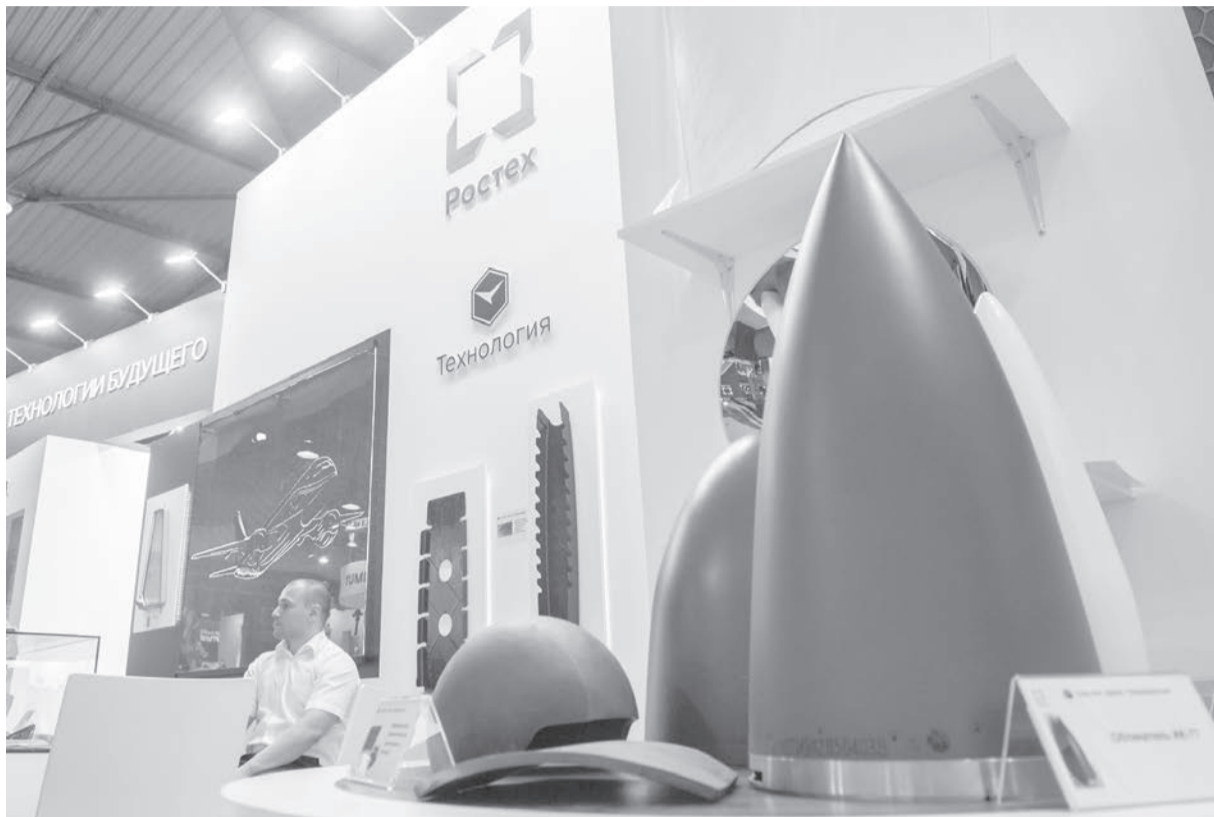
Бонус **5%** Возвращаем обратно от суммы каждого автоматического платежа

MAXNET | www.maxnet.ru
(484) 583-80-00

Обнинск инновационный

Центр развития науки и современных технологий

Экспозиция «Наука рядом» открылась в рамках Года науки и технологий и приурочена к празднованию 65-летия Обнинска. На ней представлен вклад девяти молодых учёных ОНПП «Технология» им. А.Г. Ромашина (входит в Ростех) в развитие научной деятельности по разным направлениям.



Результаты научно-исследовательской работы молодых учёных позволяют в полной мере оценить возможности и потенциал Государственного научного центра Российской Федерации ОНПП «Технология».

Направление «Керамика», являющееся лидером предприятия в сфере изобретательской деятельности и внедрении собственных научных разработок, представляют пять молодых сотрудников. Начальник научно-исследовательской лаборатории, кандидат технических наук **Александр Терехин** является автором 22 изобретений и более 70 научных трудов. Под его руководством разработан ряд уникальных способов неразрушающего контроля высокоответственных элементов для ракетных комплексов.

Результаты работы кандидата технических наук инженера-технолога **Марии Тычинской** защищены тремя патентами и не раз получали высокие оценки на международных и всероссийских научно-технических конференциях. Разработанные при её участии технологии и методики внедрены в серийное производство изделий ракетной техники и реализованы в промышленном производстве.

Научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории **Илья Михайлов** является не только соавтором трёх патентов, лауреатом конкурса «Инженер года-2019», но и приобщает младшее поколение обнинцев к научной работе в рамках профильной секции академии «Технолаб», действующей в первом наукограде. Один

из самых известных проектов, реализованных при его непосредственном участии – многозоровое устройство позиционирования игл для брахитерапии, повышающее эффективность диагностики и лечения злокачественных опухолей методом лучевой терапии. Уникальная разработка позволяет с высокой точностью выполнить более 320 операций с использованием лишь одного изделия.

Начальник сектора **Екатерина Миронова** – обладатель восьми патентов на изобретения. Под её руководством создаются уникальные керамические материалы для головных обтекателей высокоскоростных летательных аппаратов. Разработанные подразделениями технические решения повысили надёжность про-

дукции на 20 процентов.

Научная деятельность **Дмитрия Чулкова** – это исследования и разработка новых методов и средств неразрушающего контроля материалов и элементов конструкций летательных аппаратов. Молодой инженер получил данные, позволившие разработать методики повышения качества и надёжности изделий. По результатам этих исследований поданы две заявки на получение патентов.

Направление «Полимер» ОНПП «Технология» представляет начальник научно-исследовательской лаборатории **Алексей Корнейчук**. Под его руководством разработаны не имеющие аналогов в мире состав и промышленная технология получения материала для обтекателей ракет, обеспечивающего работоспособность при температуре плюс 500. Результаты этой работы защищены двумя патентами и секретом производства (ноу-хау).

Без научно-производственного направления «Композит» сегодня невозможно представить успехи отечественной космонавтики и авиации. С комплектующими ОНПП «Технология» на орбиту выведен 61 космический аппарат, осуществлено более 100 успешных запусков ракет-носителей «Протон-М», готовится к серийному выпуску магистральный авиалайнер МС-21. Старший научный сотрудник лаборатории разработки технологий изготовления силовых конструкций из композиционных материалов для ракетно-космической техники и космических объектов, кандидат технических наук **Ярослав Хмельницкий** принял участие в реализации ряда уникальных проектов. Наиболее знаковым является вклад молодого учёного в работу над новым поколением панелей терморегулирования и каркасов солнечных батарей, создание радиатора системы терморегулирования космической техники. В новой системе обеспечения тем-

пературного режима космического аппарата применение сверхтеплопроводного углепластика на 15 процентов снизило вес радиаторов без ущерба надёжности и энергоэффективности всей конструкции.

Направление «Стекло» – старейшее на предприятии. Именно с него ведёт отсчет история «ОНПП «Технология». Без участия специалистов комплекса трудно представить реализацию отечественных авиационных проектов. И молодые учёные вносят в решение этих задач большой вклад. Под руководством заместителя начальника лаборатории синтеза и разработки оптических изделий из термостойкого стекла **Фёдора Паршина** проводятся работы по созданию изделий конструкционной оптики для пассажирских самолётов и боевых истребителей. Это не только электрообогреваемые остекление кабины экипажа, но и прозрачные обтекатели зализа крыла и аэронавигационных огней.

Начальник группы лаборатории направления «Стекло» **Никита Шаталин** специализируется на производстве изделий конструкционной оптики из нового для российских авиационных материалов – монолитного оптического поликарбоната. В его активе – работа над обладающим малым весом и уникальными техническими свойствами остеклением для вертолетов и авиационной техники пятого поколения. По результатам работ учёным получено восемь патентов на изобретение.

– Своими достижениями Обнинск известен далеко за пределами региона. Но «Технология» с её успехами и возможностями занимает особое место в ряду градообразующих предприятий наукограда. Наше предприятие – настоящий лидер и таким его сделал уникальный коллектив преданных своему делу профессионалов, – отметил генеральный директор ОНПП «Технология» **Андрей Силкин**.

В Обнинске отметили День Военно-Морского Флота

Торжественный вечер, посвящённый Дню Военно-Морского Флота и 65-летию со дня образования первого учебного центра ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия», прошёл 23 июля в Городском Дворце Культуры.

Ещё до начала мероприятия в фойе ГДК зрители могли послушать музыку муниципального духового оркестра ДК ФЭИ.

Торжественный вечер начался с демонстрации видеофильма, посвящённого ВМФ. Затем под звуки фанфар были внесены флаги, а после прозвучал Гимн Российской Федерации в исполнении сводного Духового оркестра обнинского гарнизона и оркестра ДК ФЭИ.

– Мне приятно поздравить вас с наступающим Днём военно-морского флота. И вдвойне приятно сделать это в городе Обнинске, в городе, который стоял у истоков создания атомного подводного флота. И то, что сегодня корабли надводные и подводные носят красивые и звучные имена городов Калужской области – для нас большая честь! – сказал, обращаясь к морякам, губернатор **Владислав Шапша**.

Он пригласил на сцену начальника учебного центра ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия», капитана первого ранга **Михаила Во-**

ложинского и вручил ему подарок – картину, написанную обнинским моряком-подводником.

Кроме того, губернатор вручил медаль Калужской области за особые заслуги перед регионом II степени председателю Калужского Морского Собрания вице-адмиралу **Олегу Фалееву**.

Нынешний год богат на юбилеи: 325 лет ВМФ, 65 лет Обнинску и Учебному центру ВУНЦ ВМФ, 75 лет Физико-Энергетическому Институту им. Лейпунского. Об этом на празднике вспоминали многие, в том числе глава городского самоуправления, председатель Обнинского городского Собрания **Геннадий Артемьев**. Он напомнил несколько важных дат из истории города и учебного Центра ВМФ, а затем вручил медали «65 лет г.Обнинску» и почётные грамоты главы городского самоуправления сотрудникам Учебного центра ВУНЦ ВМФ.

– Находясь сейчас здесь, я поняла, что Учебный центр ВМФ – это, практически, градообра-



зующее предприятие! Поэтому я вас поздравляю с праздником, поздравляю с нашими общими юбилеями. И пусть наш Обнинск будет местом, где всем нам хорошо жить, учиться и работать, но главное – всегда с удовольствием возвращаться в этот город! – сказала в своем приветственном слове глава администрации Обнинска **Татьяна Леонова**. Она тоже вручила почётные грамоты.

Программу торжественного вечера продолжил концерт с участием творческих коллективов города. Выступили сводный духовой оркестр Обнинского гарнизона под управлением майора **Павла Дронова**, школа танца **Аллы Духовой** «Тодес», хор мальчиков и юношей ДШИ №2 «Алые паруса» под управлением **Светланы Прохоровой**, кавер-группа «Шейк», ансамбль танца «Купава» и народной песни «Околица», а также солисты – **Екатерина Булкина, Ольга Зиновьева, Игорь Милков** и другие.

В эти праздничные дни...

В прошедшие выходные Обнинск широко отмечал День города. К празднику готовились долго и основательно, и он получился на славу. Среди многочисленных концертов, спортивных состязаний, выставок и других событий каждый мог найти что-то по душе.

А ещё в эти праздничные дни Обнинск принимал подарки. Физико-энергетический институт, например, подарил родному городу старинные фонари, изготовленные по эскизам заслуженного художника **Александра Шубина**. Фонари смонтировали в районе домов 2/4 и 4/6 на проспекте Ленина. Они воссоздают историческую достоверность архитектурного ансамбля «старого города».



КЕРАМИКА НА ТРАВЕ ПОД ЗВУКИ ДЖАЗА

В парке старинной усадьбы Белкино в субботу и воскресенье проходил межрегиональный фестиваль народного искусства и ремёсел «Город мастеров». Его организаторы – министерство культуры и туризма Калужской области, администрация города Обнинска, Калужский областной центр народного творчества, Фонд «Усадьба Белкино», городской Клуб ветеранов, ОНПП «Технология» им. А.Г. Ромашина и другие организации.

Программа фестиваля стала яркой и насыщенной. В его рамках прошла конференция на тему «Стекло и керамика»: исторический опыт – новые технологии». Также впервые проводилась творческая лаборатория участников фестиваля и конкурс «Керамика. Энергия. Творчество». Работы, созданные мастерами в ходе конкурса, остались в городе как подарки фестивалю и Обнинску. Они будут выстав-

лены в Клубе ветеранов.

Помимо керамики, на выставке-ярмарке были представлены работы разных жанров искусства и ремесел – живопись, художественная ковка, стекло – от ОНПП «Технология». Свои работы на фестивале представляли профессиональные художники, дизайнеры и керамисты из Обнинска, Москвы, Гжели, Сергиева Посада, Смоленской и Калужской областей.

– Здесь есть мастера, которые приезжают к нам уже традиционно. А есть те, которые приехали впервые, потому что по России информация распространяется быстро, и керамисты знают про наш "Город мастеров" и хотят сюда попасть, – отметила директор городского Клуба ветеранов **Елена Корнилова**.

Все мероприятия фестиваля сопровождались выступлениями творческих коллективов. В ходе его проведения прошёл прекрасный концерт проекта «Обнинск музыкальный» с участием нацио-

нальных творческих коллективов Армении, Дагестана, Грузии, Кореи, Руанды, Индии. Обнинск представили ансамбли «ВИВА», «Околица», «Купава», «Друженька», «Хуторок». Затем для гостей и участников фестиваля выступил камерный оркестр «Ренессанс». А 25 июля в усадьбе прошёл джазовый фестиваль «Диксидэй» с участием Ленинградского диксиленда.

АТОМНЫЙ МАРАФОН

Самым масштабным спортивным событием, прошедшим в День города, стал Атомный марафон. В этом году его провели уже в шестой раз, на участие в забеге подали заявки две тысячи горожан и гостей города.

Старт марафону был дан, как обычно, у мемориала «Вечный огонь». Поскольку в забегах участвовали спортсмены разного уровня подготовки и без подготовки вовсе, организаторы разработали

многие приняли участие в марафоне впервые. Но даже у новичков был отличный настрой.

Калужский губернатор **Владислав Шапша** традиционно принял участие в легкоатлетическом пробеге. Этот старт стал для него первым после недавно перенесённого ковида. Он отметил, что на восстановление после болезни у него ушло около месяца:

– Всё прошло отлично, думал, что будет сложнее. Впервые в Обнинске бежали полный марафон: 42 км. Есть и полумарафонская дистанция, и «десятка», и 5,5 км – для таких любителей, как я. Здесь бегут представители многих предприятий Обнинска и Калужской области. Есть участники разного возраста. Самому старшему бегуну 83 года – он бежал полный марафон! А самому маленькому – всего два года. Он бежал детскую дистанцию – один километр. Настроение отличное, город молод и зелен, – поделился впечатлениями

да и напомнил, что в конце августа исполняется 650 лет Калуге. Жители областного центра, в том числе и его спортсмены, уже сейчас готовятся отметить достойно это событие.

«ПРИВЕТ ИЗ ОБНИНСКА»

Большая программа праздничных мероприятий прошла и в городском музее. Началась она с торжественного награждения победителей художественного конкурса «Привет из Обнинска по теме «Обнинск – любить каждым атомом». Конкурс был организован Агентством по развитию туризма Калужской области и Управлением федеральной почтовой связи Калужской области. Собранными была представлена презентация макетов открыток победителей. Сотрудники музея провели музейно-познавательную игру для родителей с детьми «Имена учёных на карте города». В День города в Музее истории Обнинска проходил День открытых дверей. Можно было бесплатно посетить экспозиционные залы «История края» и «Обнинск – город науки», а также художественные выставки. А потом музейщики провели благотворительную экскурсию по усадьбе Турлики (Морозовской даче). Этот исторический объект также с недавних времён находится в ведении музея, и экскурсии по усадьбе уже стали там традицией. В минувшие выходные гости усадьбы могли познакомиться с работами, созданными художниками во время пленэр-феста. В завершение праздничной программы на фоне Морозовской дачи с большим успехом прошёл спектакль «Чайка» театра-студии «Д.Е.М.И.» по одноименной пьесе А.П. Чехова.

Е.Ершова



маршруты разной протяжённости. Каждый был волен выбрать себе дистанцию по силам. Тем более что

глава региона.

Губернатор поздравил земляков с Днём рождения любимого горо-

Спорт

Воспитанница обнинской школы волейбола успешно сыграла на Олимпиаде

На Олимпийских играх в Токио в понедельник, 26 июля, российская национальная сборная по пляжному волейболу одержала первую победу.



Воспитанница волейбольной школы «Обнинск» **Светлана Холодина** в паре с **Надеждой Макрогузовой** обыграли итальянок **Марту Менегатти** и **Викторию Орси Тот** в стартовом матче группового этапа турнира.

Напомним, встреча группы Е, прошедшая в воскресенье, завершилась со счетом 2:0 (21:18, 21:15) в пользу россиянок. Следующий матч Светлана и Надежда сыграют с парой из Кубы.

Гонка на тульской трассе

В прошедшие выходные дни в поселке Косая Гора Тульской области прошёл восьмой этап фестиваля лыжероллерных дисциплин (ФЛРД) 2021 (сезон «лето – осень»).

Спортсменов ждала индивидуальная гонка с раздельным стартом на средние дистанции. В итоге одна из медалей досталась представителю Обнинска. На соревнованиях успешно выступил воспитанник спортивной школы олимпийского резерва «Квант» **Андрей Смирнов**. Его тренирует **Александр Храмов**.

Как сообщает пресс-служба спортивной школы, Андрей выступал в возрастной группе «юниоры 2002 – 2003гг.». На дистанции 15,4 км ему удалось стать серебряным призером состязаний.



«Золото» чемпионата России

Санкт-Петербург принимал шестой этап чемпионата России по пляжному волейболу. В турнире участвовали более 40 мужских команд со всей России. Разумеется, выступали и обнинские спортсмены.

Наш регион представляли пять спортсменов: две пары и ещё один дуэт получился смешанным – **Игорь Величко** выступал с **Никитой Лямыным**, который сейчас представляет Анапу.

А золотые медали выиграли спортсмены волейбольного клуба

«Обнинск» **Артём Ярзуткин** и **Дмитрий Веретюк**. Они в первых двух матчах на групповом этапе уступили своим соперникам. Но после этого Артем и Дмитрий добились побед в пяти поединках подряд. В финале обнинские волейболисты в

трёх сетах переиграли команду из Санкт-Петербурга. Примечательно, что для Артема Ярзуткина – победителя юношеских Олимпийских игр 2014 года – этот турнир стал первым за последний год. Спортсмен восстанавливался после травмы.

В связи с назначением **19 сентября 2021 г. Днём Единого голосования** (выборы депутатов Государственной Думы VIII, глав субъектов РФ, а также депутатов законодательных органов 39 регионов в России) сообщаем, что **МП «Обнинская типография» выполняет заказы на изготовление печатных агитационных материалов на следующих условиях:**

Стоимость ч/б односторонней печатной продукции:
 Формат А 3/1000 экз. – **5 руб. 40 коп. за 1 экз.**
 Формат А 4/1000 экз. – **3 руб. 20 коп. за 1 экз.**
 Формат А 5/1000 экз. – **2 руб. 10 коп. за 1 экз.**

Стоимость цветной односторонней печатной продукции:
 Формат А 3/100 экз. – **55 руб. за 1 экз.**
 Формат А 3/500 экз. – **27 руб. за 1 экз.**
 Формат А 4/100 экз. – **44 руб. за 1 экз.**
 Формат А 4/500 экз. – **14 руб. 20 коп. за 1 экз.**
 Формат А 4/1000 экз. – **10 руб. 70 коп. за 1 экз.**
 Формат А 5/1000 экз. – **5 руб. 50 коп. за 1 экз.**

Адрес: Калужская обл., г.Обнинск, ул.Комарова, д.б.
 Контактный тел.:
8(48439) 3-27-44, 3-02-83.
E-mail: pechatnik@obninsk.ru