

ГОРОД ОНЛАЙН

Игорь Трифонов
@ivtrifonov

Уважаемые жители Королёва!

Поздравляю вас с Днём наукоградов Московской области.

Наш город по праву считается одним из ведущих научных и промышленных центров страны, где создаются передовые технологии, проводятся уникальные исследования и реализуются разработки, важные для развития России.

В прошлом году правительством Российской Федерации принято решение о сохранении за Королёвом статуса наукограда до 2040 года. Это высокая оценка потенциала нашего города, его предприятий, научных школ, инженерных коллективов и всех, кто сегодня продолжает славные традиции космической столицы России.

В Королёве сосредоточены ключевые предприятия космической, научно-промышленной и оборонной сфер, инновационные компании и современные производства. Здесь создаются технологии для космоса, медицины, промышленности, защиты данных, безопасности и многих других направлений.

Главная сила наукограда — это люди. Учёные, инженеры, конструкторы, технологи, врачи-исследователи, специалисты предприятий и молодые профессионалы, которые своим трудом укрепляют научный и промышленный потенциал страны.

Благодарю всех, кто работает на благо Королёва и России. Желаю новых открытий, успешных проектов, профессиональных побед и уверенного движения вперёд.



Более 1000 жителей нашего города сегодня стали участниками городского квеста «Город пЕРемен», организованного «Молодой гвардией» и «Единой Россией».

Старт маршруту дали на Центральной площади у ЦДК им. М.И. Калинина. Дальше команды отправились по объектам Народной программы — выполняли задания, узнавали, как меняется город благодаря инициативам самих жителей.

Очень важно, что квест объединил людей разных возрастов и профессий. Участвовали семьи с детьми, школьники, студенты, команды друзей и коллег.

Маршрут прошёл через места, которые стали символами перемен в Королёве: обновлённые общественные пространства, образовательные, спортивные и социальные объекты, дороги и пешеходные маршруты. Всё это — конкретные результаты Народной программы.

Квест помог по-новому взглянуть на родной Королёв. Участники не только проходили задания, но и могли внести свои предложения в новую Народную программу. Именно из таких наказов складывается дальнейшее развитие нашего города.

ОТ ВЕЛИКИХ ОТКРЫТИЙ



СВЕТЛАНА ЛАЗАРЕВА, ФОТО ПОЛИНЫ КОРЕНЧЕНКО И МАРИНЫ ЛЫСЦЕВОЙ

Центральный научно-исследовательский институт машиностроения отметил 80 лет со дня основания. Это событие стало не просто корпоративным юбилеем, а масштабным праздником для всей ракетно-космической отрасли страны.

« **АНДРЕЙ ВОРОБЬЁВ,
ГУБЕРНАТОР
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ:**

— В Подмосковье восемь наукоградов — больше, чем в любом другом регионе России, а ещё более 250 научных организаций и свыше 40 тысяч исследователей, треть из которых — специалисты в возрасте до 39 лет. Поздравляю всех учёных, инженеров, студентов, педагогов и предпринимателей, кто каждый день двигает прогресс вперёд. Благодаря вам Подмосковье остаётся лидером научно-технологического развития страны. Пусть впереди будет ещё больше открытий, смелых решений и побед!



В зале ЦДК имени М.И. Калинина собрались около 500 человек. В их число вошли руководство и ветераны самого института, академики Российской академии наук, лётчики-космонавты, Герои СССР и РФ, представители Госкорпорации «Роскосмос», ведущих промышленных предприятий отрасли, федеральных органов исполнительной власти и научных центров.

Со сцены звучали поздравления в адрес коллектива института, которые направили президент России Владимир Путин и председатель правительства Михаил Мишустин, подчеркнув его уникальный статус как головного научного центра Госкорпорации «Роскосмос».

Тёплые слова благодарности и признательности за профессионализм и преданность делу прозвучали от главы наукограда Игоря Трифонова, депутата Госдумы Дениса Кравченко, ветераны и сотрудни-

ки предприятия получили награды — благодарственные письма, почётные грамоты и памятные знаки.

Украшением праздника стало великолепное выступление Ансамбля песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова.

РОДИНА КОСМОНАВТИКИ

Именно у нас, в наукограде Королёв, на территории градообразующих предприятий, закладывалась основа космических побед. ЦНИИмаш стал первым научно-исследовательским центром ракетостроения в стране, и из его состава выделились ключевые предприятия, определившие лицо советской и российской космонавтики: РКК «Энергия» им. С.П. Королёва, БХИММ им. А.М. Исаева, НПО ИТ, «Композит», ГКНПЦ им. М.В. Хруничева и другие.

В разные годы в ЦНИИмаш трудились легендарные учёные: С.П. Королёв, М.К. Янгель, В.Ф. Уткин, В.П. Макеев, М.Ф. Решетнёв, Н.А. Анфимов, Ю.А. Можжорин и многие другие. Их уникальные идеи и разработки воплотились в передовую ракетно-космическую технику, системы управления полётами и навигации, стали основой пилотируемых и беспилотных программ, открывших человечеству путь к изучению Вселенной.

« **ИГОРЬ ТРИФОНОВ, ГЛАВА Г.О. КОРОЛЁВ,
СЕКРЕТАРЬ МЕСТНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПАРТИИ «ЕДИНАЯ РОССИЯ»:**

— Желаю ветеранам и сотрудникам ЦНИИмаш крепкого здоровья, благополучия, новых профессиональных успехов и уверенного движения вперёд на благо Королёва, Подмосковья и всей России. Пусть ваши близкие всегда гордятся вами. Вы — настоящий пример служения Родине, науке и великой цели.

— Сотрудников ЦНИИмаш и раньше, и сейчас отличают две основные категории. Первое — это высочайший профессионализм, а второе — колоссальная преданность делу. Я довольно большую

часть жизни провёл в Центре управления полётами и никогда не слышал слов «мы не можем», «нельзя», «не положено». Всё решалось взаимным пониманием, и всегда был настроен на победу, — сказал Герой СССР, академик РАН, генеральный конструктор РКК «Энергия» Владимир Соловьёв. — Обращаясь к молодёжи, я невольно вспоминаю мысль, которую приписывают Исааку Ньютону, хотя она звучала и раньше. Как-то его спросили, как он, выдающийся физик, сумел совершить такие открытия. Он ответил: «Я стоял на плечах таких титанов, как Галилей, Коперник, Джордано Бруно, поэтому видел дальше и мог разглядеть то, что было за горизонтом». Это довольно известное утверждение, и я хотел бы его подчеркнуть. У нас были удивительные сподвижники. Королёв, Можжорин, Кармишин, Анфимов, Уткин — это совершенно легендарные личности, легендарные идеи, легендарные мысли. Удивительно сильные, мощные люди. С них-то и надо брать пример, тогда мы будем видеть существенно дальше.

СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ

Исключительная важность работы ЦНИИмаш была подчеркнута в каждом выступлении. Он по праву считается крупнейшей научно-исследовательской организацией ракетно-космической промышленности России. Именно здесь был создан системный проект космодрома «Восточный», при его непосредственном участии разработаны федеральные космические программы России: ФЦП «Глобаль-

ная навигационная система» (ГЛОНАСС) и программа «Развитие российских космодромов». На базе ЦНИИмаш работает Координационный научно-технический совет Госкорпорации «Роскосмос», инсти-