

ГОРОД ОНЛАЙН

Игорь Трифонов
@ivtrifonov

Наш город стал участником областной фотовыставки Комитета семей воинов Отечества «Семьи Героев».

На церемонии открытия фотовыставки, которая прошла в Химках, побывали руководители городских отделений КСВО и Ассоциации ветеранов СВО, а также семьи наших защитников. Королёвцы представили собственный фотопроjekt – портреты матерей, жён и детей бойцов из Королёва.

Прозвучал наш город и в рамках музыкальной программы – молодой музыкант Михаил Мухортов исполнил песню, посвящённую бойцам спецоперации, которую написала жительница Королёва, поэтесса Надежда Андреева. Также на мероприятии обсудили меры поддержки семей участников спецоперации и ветеранов СВО, провели мастер-классы для детей.

В ближайшее время фотовыставку проекта «Семьи Героев» откроем и в нашем городе, чтобы посетить её смогли все желающие жители.

Калининградская правда
@kaliningradka1931

В преддверии празднования 80-й годовщины Дня Победы ветераны Подмосковья получают единовременную выплату от региона:

70 тысяч рублей – фронтовики и инвалиды войны,

40 тысяч рублей – труженики тыла, блокадники, вдовы и узники фашистских концлагерей.

Выплата автоматически поступит на счета ветеранов и станет дополнением к федеральной, которую перечислят по указу президента России – от 55 до 80 тысяч рублей.

Сейчас в Подмосковье проживает более 18 тысяч ветеранов и среди них порядка 480 фронтовиков – участников войны.



Со 2 по 8 апреля в храмы Королёва будет принесена чудотворная икона равноапостольного Николая Японского с частицей его мощей. Перед святыней ежедневно будут совершаться молебные пения:

2–4 апреля – Космодамианский храм
– Молебен: 12.00.

5–6 апреля – Серафимовский храм
– Молебны:

• 12.00 – с участием настоятелей храмов г. Королёва (6 апреля)

• 14.00

• 16.00.

7–8 апреля – Богородицерождественский храм

– Молебен: 12.00.

Поклониться святыне с частицей мощей можно будет ежедневно с 7.00 до 19.00.

ИСТОРИЯ КОСМОНАВТИКИ



ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ «12 МИНУТ И 9 СЕКУНД» В МУЗЕЕ РКК «ЭНЕРГИЯ»

ПЕРВОПРОХОДЦЫ

СВЕТЛАНА ЛАЗАРЕВА, ФОТО ПОЛИНЫ КОРЕНЧЕНКО И ИЗ ОТКРЫТЫХ ИСТОЧНИКОВ

60 лет назад произошло историческое событие: впервые человек вышел в открытый космос. Им стал советский лётчик-космонавт Алексей Леонов. Его подвиг – огромный прорыв для отечественной и мировой космонавтики. А сам Алексей Архипович стал легендой при жизни и после ещё не раз проявил себя как масштабная и незаурядная личность.



В честь знаменательного события в музее РКК «Энергия» открылась выставка «12 минут и 9 секунд, которые потрясли мир». В её экспозиции представлено уникальное наследие легендарного лётчика-космонавта Алексея Леонова. На торжественное открытие выставки собрались представители различных поколений и профессий, связанных с космическими исследованиями. Среди почётных гостей – знаменитые космонавты, такие как дважды Герой Советского Союза

« АНДРЕЙ ВОРОБЬЁВ,
ГУБЕРНАТОР
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ:

– Великий человек, который покорил не только космос.

Всю свою жизнь – до последнего – он посвятил нашей стране, своему любимому городу, Подмосковью. Алексей Архипович, будучи уже в преклонном возрасте, не жалел себя. Он очень активно, очень внимательно относился к проблемам людей. Наверное, нет города в Подмосковье, в котором он бы не давал уроки, не рассказывал о достижениях нашей страны.



Александр Александров, Владимир Джанибеков, Герои России Фёдор Полищук, Юрий Усачёв, Александр Калери, Константин Козеев и Юрий Гидзенко, а также сотрудники ведущих предприятий космической отрасли и молодые учёные.

Центром экспозиции стал спускаемый аппарат Алексея Леонова (он находится в постоянной экспозиции музея) и скафандр серии «Беркут», предоставленный НПП «Звезда» им. Г. И. Северина.

Для выхода в безвоздушное пространство специалистами ОКБ-1 (сейчас – РКК «Энергия» им. С.П. Королёва) трёхместный корабль «Восход» был переоборудован в двухместный, чтобы освободить место для надевания скафандра и организации входа в шлюзовую камеру. Скафандр «Беркут» и шлюзовая камера для выхода в космос были разработаны конструкторским бюро опытного завода №918 (сейчас – Научно-производственное предприятие «Звезда»), которым тогда руководил Гай Ильич Северин.

– По предварительным данным, на «Звезде» было сделано порядка 6–7 скафандров «Беркут». Сохранились, к сожалению, только 2. Один, «родной» скафандр Алексея Архиповича Леонова, в котором он выходил в открытый космос, – в нашем музее, второй скафандр – здесь. Где остальные, сейчас невозможно определить, – рассказал заместитель генерального конструктора, руководитель испытательного комплекса НПП «Звезда» им. Г.И. Северина Геннадий Шевелев.

ВМЕСТЕ ПОБЕДИМ!

Главную роль в подготовке выхода в открытый космос сыграл Гай Ильич Се-

« ВЛАДИМИР ПУТИН,
ПРЕЗИДЕНТ РОССИИ:

– Алексей Архипович

Леонов был выдающимся представителем отечественной и мировой космонавтики, настоящим первопроходцем, сильной, волевой, героической личностью. Безгранично преданный избранному делу, он вписал яркие, поистине легендарные страницы в летопись покорения Вселенной, в историю нашей страны. Светлая память об Алексее Леонове навсегда сохранится в сердцах всех, кто знал и искренне уважал этого замечательного человека.



рин, тогда молодой учёный, участвовавший во всех пилотируемых программах. Причём, по его словам, именно миссия Леонова была самой трудной. Советские инженеры знали, что американцы готовят выход в открытый космос, и стремились их опередить. Северин встретился с С.П. Королёвым, показал свои идеи использования существующего корабля и получил одобрение (знаменитое «Давай!» Главного конструктора). За короткий срок был создан новый скафандр, которого до этого не существовало, шлюзовая камера, спрятанная под обтекатель, и через 9 месяцев Алексей Леонов совершил свой подвиг.

– Сегодня действительно очень светлый праздник, такой же, как это было и 12 апреля, потому что первый шаг в космос – это, конечно, выход в мир, космический мир, нас, всех землян. Это глобальный праздник, глобальный подвиг, глобальная вообще идея, которая была достигнута всем человечеством. Но ведь вы понимаете, что за этим шагом идёт целая история, целая плеяда людей, впервые совершивших очень важные и нужные шаги. Каждый внёс свой вклад в то, чтобы сделать что-то для этой программы. И в то время все эти люди были приблизительно 30-летние. Ну, те, которые хотя бы какой-то опыт имели, уже было им 30 лет. Вот вы сегодня здесь чуть меньше 30, чуть больше 30, но тем не менее, вы должны помнить, что даже такой экс-