

# Ярославль отметил День космонавтики

12 апреля ярославцы вместе со всей страной отпраздновали День космонавтики и авиации



Дмитрий Петелин.

## Ровно в 09:07

С самого утра 12 апреля на площадке у планетария – Центра имени Валентины Терешковой было многолюдно. Здесь собрались ярославские школьники, воспитанники кадетских классов и отряда юных космонавтов. 2019 год ознаменован двумя великими событиями: 85-летием со дня рождения Юрия Гагарина и 70-летием хоккейного клуба «Локомотив» – самые маленькие ярославские хоккеисты тоже приняли участие в празднике.

Ярославль начал праздновать День космонавтики и авиации ровно в 9 часов 07 минут: именно в это время в 1961 году стартовал космический корабль «Восток-1», пилотируемый первым летчиком-космонавтом Юрием Гагариным. В небо над городом взмыли десятки белых, синих и красных шариков.

## Новая звезда

А накануне Дня космонавтики, 11 апреля, под марш духового оркестра и бой барабанов перед планетарием появилась новая звезда. К славным именам российских космонавтов добавилось имя Героя Советского Союза, Героя России Сергея Крикалева. К сожалению, сам летчик-космонавт на это тор-



На празднике присутствовали представители областной и городской власти.



К славным именам добавилось имя Сергея Крикалева.

жественное событие приехать не смог, он заболел.

Церемония закладки именных звезд в честь выдающихся современников, связавших свою жизнь с космосом и внесших личный вклад в развитие Ярославского планетария, стала доброй традицией. Зародилась она несколько лет назад, в год празднования 50-й годовщины полета в космос нашей землячки, первой женщины-космонавта Валентины Терешковой. 16 июня 2013 года бронзовая звезда с от-

печатком ее ладони стала первой на Аллее звезд космонавтов. Именная звезда летчика-космонавта Сергея Крикалева на Аллее звезд – четырнадцатая.

Сергей Крикалев – один из четырех наших соотечественников, которые являются одновременно Героями Советского Союза и Героями России. За 6 космических полетов Сергей Константинович совершил 8 выходов в открытый космос общей продолжительностью более 40 ча-

сов. Работал на орбите и на российских кораблях «Союз», и на американских шаттлах.

Космонавт выполнил большой объем работ на орбитальном комплексе «Мир», участвовал в строительстве Международной космической станции.

Сергей Крикалев – рекордсмен по количеству космических полетов и суммарному пребыванию в космосе. На сегодняшний день он провел на орбите более 803 суток. Интересный факт: в один из своих полетов Крикалев улетал из Советского Союза, а вернулся уже в Россию.

На церемонии закладки звезды от имени главы города с наступающим Днем космонавтики всех собравшихся поздравила заместитель мэра по социальной политике Елена Новик.

– Наша Аллея славы космонавтов – это не просто аллея, – подчеркнула она. – Это Аллея героев, аллея прошлого, будущего

и настоящего российской космонавтики.

Заместитель председателя Ярославской областной думы Виктор Волончунас напомнил, что Ярославль – территория первых. В этот раз ярославцы первыми увидели космонавта, которому еще только предстоит покорить космическое пространство. На праздник к нам приехал космонавт-испытатель отряда космонавтов Дмитрий Петелин.

– Мне очень приятно находиться в этот день на Ярославской земле – родине Валентины Терешковой и Алексея Овчинина, который сейчас на орбите, – отметил Дмитрий Петелин. – Надеюсь, что приглашать на праздник космонавтов, готовящихся к полету, станет традицией.

## К дню рождения планетария

Празднование Дня космонавтики и авиа-

ции для школьников продолжилось мастер-классами и полнокупольной программой «Приключения медвежонка Тишки». Члены отряда юных космонавтов самостоятельно провели для гостей игру на космическую тематику. В фойе планетария открылась выставка «Космос на земле», созданная совместно с Институтом медико-биологических исследований Российской Академии наук.

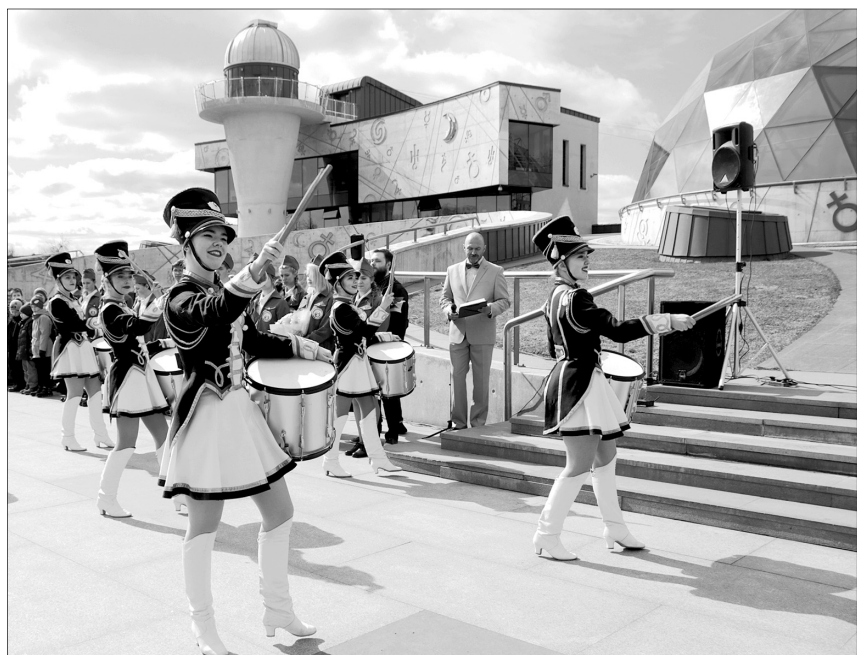
Вечером в Звездном зале прошло песочное шоу, посвященное жизни Юрия Гагарина. После этого на мастер-классе каждый смог попробовать себя в деле и самостоятельно создать на песке свой неповторимый сюжет. А 13 апреля в планетарии прошел Космический выходной. И это еще не все!

Празднование Дня космонавтики продолжится 19 апреля в Центре имени Валентины Терешковой. В этот день состоится межрегиональная конференция школьников «Дорога к звездам», а 20 апреля пройдет «Планетарная ночь». Наш планетарий находится на орбите уже 8 лет, и субботним вечером он отметит свой день рождения.

**Ирина ШТОЛЬБА**  
Фото автора



В небо взмыли десятки шариков.



Под бой барабанов перед планетарием появилась новая звезда.



Почетный караул.