



# НАША ЖИЗНЬ

12+

№ 31 (9755) Суббота, 12 апреля 2014 г.

## Сегодня — День космонавтики

12 апреля весь мир отмечает День авиации и космонавтики — памятную дату, посвященную первому полету человека в космос. Это особенный день — день триумфа науки и всех тех, кто сегодня трудится в космической отрасли.

Как праздник — День космонавтики — был установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года, а международный статус получил в 1968 году на конференции Международной авиационной федерации. Кстати, с 2011 года он носит еще одно название — Международный день полета человека в космос, о чем 7 апреля 2011 года на специальном пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН, по инициативе России, была принята официальная резолюция, по случаю 50-летия первого шага в деле освоения космического пространства. Соавторами этой резолюции стали свыше 60 государств. 12 апреля 1961 года гражданин Советского Союза старший лейтенант Ю.А. Гагарин на космическом корабле «Восток» впервые в мире совершил орбитальный облет Земли, открыв эпоху пилотируемых космических полетов. Полет, длившийся всего 108 минут, стал мощным прорывом в освоении космоса. Имя Юрия Гагарина стало широко известно в мире, а сам первый космонавт досрочно получил звание майора и звание Героя Советского Союза. Как известно, прежде чем в космический корабль сел человек, в полет были отправлены четвероногие друзья человека. В августе 1960 года советский космический корабль «Восток» с собаками Белкой и Стрелкой на борту совер-



шил суточный полет с возвращением на Землю. Первый в истории космонавтики международный полет состоялся 15 июля 1975 года — первопроходчиками были советский корабль «Союз-19» и американский корабль «Аполлон». Вступив в XXI век, мы видим поразительные успехи космической техники — вокруг Земли обращаются десятки тысяч спутников, космические аппараты совершили посадку на Луну, привезли оттуда образцы грунта. Впоследствии на Марс и Венеру опускались автоматические зонды, несколько космических аппаратов покинули пределы Солнечной Системы и несут на себе послания Внеземным Цивилизациям. А 12 апреля в честь праздника в разных странах проходят всевозможные мероприятия

— выставки, конференции, научно-просветительские и образовательные лекции и семинары, показы фильмов и многое другое. Так, в России в главном Музее космонавтики готовят специальные проекты, многие российские образовательные учреждения и планетарии проводят выставки и акции, общественные организации организуют торжественные митинги и другие мероприятия, посвященные этому Дню. Ведь это общий праздник, соединяющий прошлое, настоящее и будущее людей Земли. Кстати, в октябре ежегодно проводится Всемирная неделя космоса, посвященная еще одному значимому событию — 4 октября 1957 года на околоземную орбиту был выведен первый в мире искусственный спутник Земли.

Дорогие калужане и жители области!

Примите мои искренние поздравления с замечательным праздником — Днём космонавтики.

Наш регион навсегда связан с реализацией заветной мечты человечества об освоении внеземного пространства. Именно на калужской земле К.Э. Циолковский сформулировал идеи, которые легли в основу теоретической космонавтики и сделали возможными полёты за пределы земной атмосферы.

Сегодня космическая отрасль служит укреплению безопасности страны, обеспечению экономического роста и научно-технического прогресса, способствует реальному повышению качества жизни людей.

Мы можем гордиться тем, что на протяжении многих лет научные коллективы и предприятия Калужской области вносят свой достойный вклад в развитие отечественного ракетостроения и реализацию космической программы.

Желаю вам здоровья, добра, оптимизма и успехов во всех начинаниях!

Губернатор Калужской области  
А.Артамонов.

### Юрию Алексеевичу Гагарину посвящается

Осваивая космос первым,  
Ты в неизвестное шагнул.  
Увидел землю нашу сверху  
И руки к звездам протянул.  
Земля клубилась космодрома  
Воспламенением огня,  
Слова напутствия, как дома,  
Ты слышал:  
«Кедр!», я «Заря!»,  
Счастливого тебе полета!  
Ждем возвращения домой!»,  
В минуту эту, вспомнив что-то,  
С улыбкой ты взмахнул рукой.  
Твой первый шаг остался вехой

Для тех, кто шел путем таким.  
И первое твое «Поехали»  
Теперь подхвачено другим.  
Стремительно ушла ракета,  
Все дальше горизонт земли.  
Ты, первым облетев планету,  
Стал гордостью своей страны.  
Встает над миром  
солнца зарево,  
Весною дышит вновь земля,  
А имя Юрия Гагарина  
Со всеми повторяю я.

Владимир Кольцов,  
село Макарово.

## Весна торопит земледельцев

### Районные будни

Все сельхозпредприятия района приступили к полевым работам. Ведется вспашка почвы, боронование и подкормка озимых и многолетних трав.

По данным отдела аграрной политики, социального обустройства села, на 10 апреля по району пробороновано 1081 га многолетних трав (80 га в колхозе «Маяк», 210 — в ООО «Калужская Нива», 458 — в ООО «Ремпутьмаш-Агро», 303 — в ООО «Галатус-Агро»); подкормлено 90 га озимых и 120 га яровых, 100 га многолетних трав в ООО «Калужская Нива» и 170 га многолетних трав в ООО «Галатус-

Агро». Подсеяно 146 га трав в ООО «Ремпутьмаш-Агро». Ведется подготовка и вспашка почвы под яровой сев.

Как отметил заместитель Главы администрации района — заведующий отделом аграрной политики, социального обустройства села Александр Васильевич Алхимов, несмотря на то, что почва еще местами не подошла, необходимо активизировать проведение весенних работ, вся техника должна выйти в поле. Энергонасыщенные тракторы будут работать в две смены. Для механизаторов предусмотрены обеды в поле. Семена имеются на весь объем запланированных работ, а вот минеральные удобрения заезжены неполностью.

Весна торопит земледельцев. Влага уходит из почвы, поэтому



надо быстрее завершить подкормку многолетних трав и озимых и массово приступить к севу.

На снимках: Евгений Ламин ведет вспашку, а Федор Михолап готовит почву под сев яровой пше-



ницы в ООО «Калужская Нива».

Лариса Гутенко.  
Фото А.Алхимова.