

НАША КОСМИЧЕСКАЯ ПЯТИЛЕТКА

ГЕРМАН ТИТОВ

Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза

На всю жизнь запомнилось мне утро 12 апреля 1961 года, когда мы провожали Юрия Гагарина в первый в истории человечества космический полет. Затянув дыхание, с волнением слушали мы его короткие до-клады из кабин космического корабля «Восток», пролетавшего над планетой. Все в порядке! Все в порядке! — раздавалось в динамиках, и мы радовались и гордились изумительным достижением нашей Родины...

Так пять лет назад начался отсчет новой эры — эры покорения космоса. Извечную мечту людей о проникновении в тайны Вселенной осуществил советский народ, строящий новую жизнь под водительством Коммунистической партии. Первый полет вокруг Земли был беспримерной победой человеческого гения над силами природы, величайшим завоеванием советской науки и техники. Ликовали не только мы, соотечественники Юрия Гагарина. Все прогрессивное человечество аплодировало подвигу Советского Союза — первооткрывателю пути во Вселенную.

За первым шагом в неизведанное последовали другие «шаги». Советские люди осуществили суточный полет, далее — многодневный, групповой, потом — первый полет в многоместном космическом корабле — летающей лаборатории. В космосе побывала наша «Чайка» — Валентина Николаева-Терешкова, пока единственная в мире женщина-космонавт. Советский летчик Алексей Леонов первым вышел из кабины космического корабля в открытый космос. Уже одиннадцать наших космонавтов повидали космические трассы.

За годы космической пятилетки осуществлено довольно много запусков космических станций различного назначения. Достаточно сказать, что счет автоматическим станциям — искусственным спутникам Земли из серии «Космос» пошел на вторую сотню. И полет каждого из них по-своему значителен и ценен для науки.

Вот, например, 16 марта этого года после завершения 330 витков вокруг Земли вернулся в заданный район искусственный спутник «Космос-110». На борту спутника, кроме научной аппаратуры, находились собаки Ветерок и Уголек. Свыше двадцати суток провели они во Вселенной. Получена ценная информация о реакции организмов животных на пребывание в условиях длительной невесомости.



Бот они, герои летчики-космонавты (слева направо) в первом ряду: А. Г. Николаев, Г. С. Титов, Ю. А. Гагарин, В. В. Николаева-Терешкова; во втором ряду: К. П. Феоктистов, Б. Б. Егоров, А. А. Леонов; в третьем ряду: В. Ф. Быковский, В. М. Комаров, П. Р. Попович, П. И. Беляев.

Фотохроника ТАСС

сти, о действии на них космического излучения и радиационных поясов Земли на высотах до 900 километров. Состояние животных, как утверждают специалисты, хорошее. Этот успешный проведеный эксперимент имеет большое значение для будущих космических полетов.

Человека издавна привлекает ближайший спутник Земли — Луна. В минувшую космическую пятилетку изучены многие загадочные явления Луны, сфотографирована ее невидимая с Земли половина, получены достоверные сведения о структу-

ре ее поверхности, температурном режиме и т. д. Триумфом в исследовании Луны явилась мягкая посадка на ее поверхность автоматической космической станции «Луна-9» с телеглазом, который сумел разглядеть лунный ландшафт и передать его фотографию на Землю.

Думается, что космическая трасса «Земля — Луна — Земля» со временем станет весьма оживленной. Бессспорно, придет время, когда на Луне появятся микрогорода с искусственным земным климатом, с оранжереями и водоемами, вероятно,

полезный вес станций, выводимых на орбиты. Так, мощность двигателей ракетоносителя, который вывел на орбиту автоматическую станцию «Протон», составила 60 миллионов лошадиных сил, что позволило довести вес станций до 12,2 тонны.

Достижения нашей Родины в освоении космоса общепризна-ны. Они получили самую высокую оценку зарубежных ученых, всего прогрессивного человечества.

С одной из планет солнечной системы, Венерой, мы уже за-вязали знакомство. Наша межпланетная автоматическая станция передала ей, так сказать, земной привет. На Венеру недавно опущен советский вымпел и герб.

Большое значение в исследовании космического пространства имеют запуски маневрирующих космических аппаратов «Полет», которые успешно принимают сигналы с Земли и изменяют по воле человека траекторию своего полета. Важным экспериментом явился одновременный запуск двух спутников Земли «Электрон», а также полет спутников связи «Молния-1».

Наша космическая техника совершила и надежна. С каждым годом возрастают мощности советских ракетоносите-лей, что позволяет увеличивать

В минувшие годы за океаном, в США, были также предприняты значительные усилия по изучению космоса. Была завершена программа «Меркурий», сейчас осуществляется программа «Джеминай». Американские ученые и космонавты добились известных достижений в областях космоса. Мы поздравили американских ученых и космонавтов с их успехами.

Советское правительство, наша партия последовательно проводят политику международного сотрудничества в области мирного использования космического пространства. Глубокое познание Вселенной, разгадка ее вековых тайн сделают людей еще более могущественными, позволят поставить на службу человечеству несметные богатства околосолнечного пространства.

Строится в Пермяках

За последние два года облик села Пермяки значительно изменился. При въезде бросается в глаза новое здание гостиницы и парикмахерской. Вдали на косогоре видны двухэтажная больница и пекарня. По левой сто-роне — кирпичные зернохранилища, рабочие постройки, склады, направо — улицы с типовыми, финскими домиками.

примера, зимовники. Дело это, собственно, несложное. Ежегодно к нам на помощь приходят пенсионеры.

В постройке животноводческих помещений, жилых домов большую помощь намерены оказать наши шефы — шахта «Грамотейская 1-2» и ГРЭС. Проекты и сметы на эти объекты у нас есть. Из фонда совхоза выделили уже 126 тыс. рублей.

Плохо то, что руководители совхоза еще недостаточно уделяют внимания строительству. Такой пример. Надо было привести 900 листов шифера. На это мы затратили бы немного времени, если бы дирекция выделила нужное количество машин. Пока тянули волынику (все не могли найти машины) весна нагрянула. И больше половины шифера так и не доставили в центральной усадьбе совхоза.

Ю. ЛОНИГИН,
прораб совхоза
«Пермяковский».



ма-ленинизма при ЦК КПСС. Спросил сотрудников архива — не хранится ли у них пропуск В. И. Ленина за 1922 год.

Оказалось, что хранится. Мне его показали. Я взял пропуск в руки с таким же волнением, как тогда, более сорока лет назад. На одном его листке я увидел фотокарточку вождя, рядом указывалось учреждение, выдавшее документ, — Управление делами Совета Народных Комиссаров. И дата выдачи: 3 января 1922 года. А на другом листке я прочитал:

«Пропуск № 7. Выдан т. Ульянову (Ленину). Председателю СНК и СТО на право свободного входа в помещение Совета Народных Комиссаров и во все учреждения РСФСР. Действительно сроком по 1-е июля 1922 года.

Управляющий делами Совета Народных Комиссаров МИРОШНИКОВ. Начальник канцелярии ЮРИНЕВ».

Л. ШУК, бывший курсант военной школы имени ВЦИК, член КПСС с 1919 года.

Сегодня исполняется 100 лет со дня рождения АЛЕКСАНДРА ИЛЬИЧА УЛЬЯНОВА (1866—1887), старшего брата В. И. Ленина, А. И. Ульянов с университетской скамьи примкнул к революционному движению. Он — один из организаторов группы «Народная воля». За участие в покушении на царя Александра III был арестован. На суде держался геройски, выступил с политической речью. Вместе с четырьмя своими товарищами А. И. Ульянов казнен в Шлиссельбургской крепости 8 мая 1887 года.

Фотохроника ТАСС.

Из воспоминаний
о Ленине

ПРОПУСК № 7

сила меня:

— Почему не пропускаете?

— Пропуска нет, — отвечаю я.

Она обратилась к товарищу:

— Ищи, наверное, в боковом кармане.

— Да нет его, — последовал ответ.

Затем Мария Ильинична говорит мне:

— А вы пропустите без пропуска, товарищ часовой?

Я ответил:

— Не могу!

Но вот пропуск нашелся, он был в кармане жилета. Я взял документ в руки и прочел: «Пропуск. Выдан т. Ульянову (Ленину). Председателю СНК...»

Так мне впервые довелось близко увидеть нашего дорогоГО вождя и учителя.

В дальнейшем, во время учебы в школе, мне посчастливилось несколько раз стоять часовым у квартиры В. И. Ленина (пост № 27 и пост № 19).

Помню, как-то в апреле

В 1921—1925 годах я был курсантом военной школы имени ВЦИК. Во время учебы мне приходилось нести караульную службу по охране Кремля, Совнаркома и квартиры В. И. Ленина.

Впервые я близко увидел В. И. Ленина в марте 1922 года, когда был назначен на пост № 24, который находился на втором этаже здания Совнаркома и имел название «Пост по охране приемной Малого Совнаркома».

... Полночь. В приемной тихо. Изредка звонит телефон. Дежурный секретарь приглушенным голосом отвечает на звонки.

К посту подошла группа людей. Впереди — среднего роста коренастый человек в гражданском костюме.

— Ваш пропуск, — сказал я.

Сейчас, — спокойно ответил он и начал искать в карманах, но пропуска никак не мог найти. Стоявшая рядом с ним женщина (после я узнал, что это была Мария Ильинична Ульянова) спро-



Берите
пример с бригады
Марии Захаровой

ДАЙТЕ СОРЕВНОВАТЬСЯ

НЫНЕШНЯЯ ЗИМА принесла нам крупную трудовую победу. Строго соблюдая распорядок дня, рационально, с учетом продуктивности животных, используя корма, мы резко повысили надой молока. Сейчас, в апреле, получаем в среднем на каждую фуражную корову 13 и больше литров в день.

Подсчитав все возможности, мы решили во втором квартале довести надой на каждую фуражную корову до пуда в день.

Это не пустые слова. Твердо обещаем: обязательство свое выполним. Считаем, что такая задача по плечу не только нам. Призываляем всех работников дойных гуртов района: давайте развернем соревнование за пуд молока в день! Это будет нашим вкладом в осуществление величественных задач пятилетки.

В. МОЧАЛКИНА, В. СЕРГЕЕВА,
доярки второй бригады фермы № 2 совхоза «Рассвет».



Ольга Семеновна МОРОЗОВА,
доярка 2-й фермы совхоза
«Рассвет».



А вот маяк из совхоза «Сапарский» — Юлия Андреевна КРОТОВА. Она — передовик в своем хозяйстве. За три месяца надела 780 килограммов молока на фуражную корову.

Давайте соревноваться за пуд молока, говорят доярки Мочалкина и Сергеева. ◆ Бригада борется во втором квартале за 15 кг в день на корову. ◆ Инициативе передовиков — зеленую улицу!

Круглый год — большое молоко

Успех нашего коллектива во многом объясняется улучшением породности стада. Мы сформировали две группы наиболее продуктивных коров. Создание племенного ядра позволяет постоянно пополнять стадо наиболее высокоудойными животными.

Немаловажным фактором является также и то, что кадры доярок у нас устоявшиеся, опытные. Многие работают уже по нескольку десятков лет. Около 27 лет трудится Елена Александровна Вершинина, с 1958 года — Евдокия Васильевна Решетник и другие. Они накопили немалый опыт, хорошо изучили закрепленных за ними животных, всегда учитывают их индивидуальные особенности, что

позволяет им наиболее тщательно выдавать молоко.

Опыт подсказывает: коровы очень портятся, теряют продуктивность, если их часто передавать из рук в руки. Так в по-запрошлом году мы загубили одну хорошую группу и вынуждены были потом сдать ее на мясо. Не каждая корова отдает молоко незнакомой доярке. А потом получается: то сосок у нее заболит, то вымя воспаляется. Даже к подменной доярке и то они должны привыкнуть.

В пополнении стада хорошо работает осенематор Валентина Васильевна Журавлева. Она не допускает яловости. У нее осталась непокрытой лишь одна большая корова.

В покрытии коров ей дея-

тельно помогают скотники. Они два раза в день, утром и вечером, выявляют коров, пришедших в охоту.

Большое значение имеет правильное распределение кормов, особенно в условиях, когда их небогато. Доярки у нас постоянно регулируют их раздачу, обильнее кормят тех, от которых наиболее полная отдача.

Сейчас мы надаиваем в день по десяти с лишним литров молока на каждую фуражную корову. Думаем довести продуктивность литров до пятнадцати во втором квартале.

Большое молоко — круглый год, — вот чем живет сейчас коллектив нашей бригады.

М. ЗАХАРОВА,
бригадир бригады № 2
2-й фермы совхоза «Рассвет».

Будет у них успех

В просторном коровнике — чистота, порядок. Настежь раскрыты все двери, и даже запах аммиака ощущается слабо. За- то воздух густо наполнен кислотным ароматом добротного кукурузного силоса.

Сытно вздыхают коровы. Слышится мерный перестук автомо- линий установок. Идет обеденная дойка.

Мелькают расторопные фигуры молчаливых доярок. Вот одна из них, высокая, стройная, в темном халате, подошла к черно-пестрой корове, ласково погладила по крупу. Это — Валентина Филатовна Мочалкина. Она прочно занимает в бригаде первое место.

— Касатка, Касатка, — при- говаривает Валентина Филатовна, усаживаясь возле нее, и добавляет, улыбаясь. — Вот так всегда и нежничай с ней. С норовом. Зато по 19 литров дает.

Ненамного отстает по надою от Мочалкиной ее подруга Валентина Сергеева. Зато вчерашний день принес ей большую радость: она получила от своей Малютки 23 литра молока.

Серьезная соперница! Но Мочалкина уверенно набирает темпы. Сейчас она уже надаивает по 13,5 литра на фуражную корову.

Обе подруги настроены по боевому. В этот день они обратились с письмом ко всем работникам дойных гуртов: будем биться за пудовые надои.

... Дойка подошла к концу. Все собираются в кантрике, к своему вожаку — Марии Алексеевне Захаровой. В их неторопливом разговоре — уверенность в своих силах. Слушаешь их и верится: будет у них большое молоко!

И. ЧЕРНОВ.

Наша задача

Как в отчетном докладе ЦН КПСС XXIII съезду, так и в Директивах пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы говорится, что сейчас в основном необходимо уделять больше внимания продуктивности скота. Коллектив нашей фермы вносит в это свой вклад. Так, валовое производство молока в первом квартале этого года намного превысило уровень соответствующего периода прошлого года.

Если взять удачу на фуражную корову, то он в таком же сопоставлении возрос процентов на 30, а у передовых доярок фермы Н. С. Желухиной, О. С. Морозовой, В. Ф. Мочалкиной и ряда других еще больше.

Нынче две наши бригады борются за получение 3000 килограммов молока на фуражную корову. Сейчас в одной из них, где бригадиром Надежда Шачнева, ежедневно надаивают по 9,6 килограмма на фуражную корову, а во второй, возглавляемой бригадиром Марией Захаровой — по 10,6, что выше

чем в среднем по ферме соответственно на 1 и 2 килограмма, а в целом по гурту Захаровой надоено уже по 671 килограмму на фуражную корову, почти столько же и у Шачне-

вой. Лучшие доярки перевалили 13-килограммовый рубеж.

Хорошие надои выгодны тем, что при одинаковых затратах кормов и труда получается больше молока, а это сказывается на себестоимости. Так, один центнер, произведенный в первом квартале, обошелся нынче в прямых затратах в целом по ферме около 13 руб. 42 копеек, что ниже плановой стоимости. В бригаде Захаровой надои на фуражную корову были получены выше, чем средние по ферме, в результате в этом коллективе прямые затраты на центнер молока еще ниже, они составили 11 рублей 94 копейки. Хочу еще раз отметить, что это только прямые затраты. По нашим подсчетам, если даже себестоимость молока обойдется в 16 рублей за центнер, а сдаточная цена 16 рублей 20 копеек, то все равно молоко будет прибыльным, даже в зимнее время. А это много значит, особенно в условиях нынешней зимовки. Но на этом успокаиваться, разумеется, нельзя.

Сейчас в нашем коллективе две доярки — тт. Мочалкина и Сергеева — борются за получение во втором квартале пуда молока в сутки на фуражную корову, а в целом бригада За-

харовой борется за 15 килограммов.

Было бы начало, а последователи найдутся!

В настоящее время наша задача состоит в том, чтобы окончательно помочь животноводам в выполнении намеченного. Нельзя забывать и о том, что идет апрель, самый тяжелый месяц, конец зимовки скота, ко-

ких-либо резких изменений в технологиях дойки, перейти на выпасы, то надолго не снизятся, а следовательно, сразу же можно будет и вести борьбу за их повышение. Летом должно идти особенно дешевое молоко. Тогда легче бороться и за пудовые надои на фуражную корову. А для этого на ферме возможности есть.

Там, где будут находиться гурты, установлены еще в прошлом году будки для доярок и скотников, построены летние дойки. Все это было сделано капитально; сейчас только следует просмотреть, кое-где подремонтировать и все будет готово.

Не забываем на ферме и о качестве производимой продукции. Так, в прошедшем квартале молоко сдавалось только хорошей кондиции, за что животноводы получат дополнительную оплату.

Для того чтобы и в летнее время не портить молоко, зимой заготовлено больше 400 кубических метров льда.

Коллектив животноводов у нас очень дружный и работоспособный. Можно быть уверенным, что доярки Сергеева и Мочалкина не одни будут бороться за пуд молока во втором квартале, а, пожалуй, все.

Наша задача — помочь им в этом.

Н. БАВИЛИН,
управляющий второй фер-
мой совхоза «Рассвет».

«ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ»
12 апреля 1966 г., 3 стр.

торую нужно успешно завершить, чтобы вывести коров на пастбище в хорошем состоянии. Для этого следует еще внимательнее следить, чтобы каждый килограмм корма дошел до животного.

Если организованно, без ка-

На них равняться, с них брать пример

ПОКАЗАТЕЛИ ПО НАДОЮ МОЛОКА НА 1 АПРЕЛЯ С. Г.

В первой колонке — фамилия, имя, отчество доярок и скотников, во второй — надоено с начала года.

ДОЯРКИ

Совхоз «Рассвет»	
БЕДАРЕВА А. М.	936
ЖЕЛТУХИНА Н. С.	819
МОРЗОВА О. С.	800
МОЧАЛКИНА В. Ф.	791
ВЕРШИННА Р. П.	748
БЛИНОВА З. С.	746
ПАНФИЛОВА А. В.	728
НИКОЛЕНКО В. Д.	716
ПАШИНА Т. Ф.	681
БЕДАРЕВА А. И.	679
СЕРГЕЕВА В. М.	672
ИЛЬИНА О. К.	669
СОРОКИНА Т. П.	664
ВЕРШИННА Е. А.	650

Совхоз «Бачатский»	
НЕКРАСОВА В. К.	688
РОМАНОВА М. Г.	687
КАЛАШНИКОВА А. С.	625
ЩЛАЕВА В. В.	605
АКАШКИНА Т.	597
ЕРМОШИНА Е.	589
КИРИЛЛОВА М. И.	585
КАЛАШНИКОВА Л. С.	577

Совхоз «Ново-Пестеревский»	
МАРТЫНОВА А. Ф.	716
СЕЛЕЗНЕВА А. П.	702
ИГНАТЬЕВА О. М.	655
ХАНИНА П. З.	507

Совхоз «Горский»	
ДРАНИЧНИКОВА А. С.	529
КРЯХОВА М. В.	523
ШАЛКОВА В. В.	495
ЛИТВИНОВА Е. Ф.	495
ПОНОМАРЕВА Т. В.	494
МОЩЕВИТИНА П. Д.	481

Совхоз «Моховский»	
НАДЫМОВА З.	726
ВЛАДЫКО В. А.	618
ЛУЧШЕВА А. Ф.	617
КОЛМОГОРОВА	606
ЗЛОБИНА Р. В.	585
БЛИНОВА А. В.	583
КРИВОШЕЕВА Н. Г.	580
БАТРАКОВА А. Г.	573
ИНЖУВАТОВА Л. Г.	570
МАРКЕЛЕНКО К. К.	557
ПРИЖКОВА А. М.	546
КОЗЛОВА М. И.	525
ВОЛОХОВА Д. К.	518
САДИЛОВА Е. Г.	503

Совхоз «Саларский»	
КРОТОВА Ю. А.	780
ПОЧИКАЕВА М. Н.	761
ГРИГОРЬЕВА А. В.	688
СТЕПАШИНА М. В.	667
БУХАЛОВА М. В.	615
РОДИЧЕВА В. А.	244
КРОТОВА Н.	569

Совхоз «Пермяковский»	
ФЕДОРОВА З. А.	628

Совхоз «Родина»	
ПЛОТНИКОВА А.	636
АРЕДАКОВА Е. Я.	588
ЕЛИСЕЕВА З. Д.	574
ДРОЗД А. Г.	545
НЕМЧЕНКОВА	525
НИКИФОРОВА П. Д.	565
ЯРУНГИНА Е. И.	559
ПАРШУКОВА М. А.	549
КАЙГОРОДОВА Т. И.	529
РУССКОВА А. М.	526
КНЯЗЬКИНА А.	508
ГОРДЕЕВА В. А.	503
БЕДИНА В. И.	494
САВОСТОВА Н. И.	473

Совхоз «Кузбасс»	
ЗЛОБИНА Р. В.	660
ПАНТИХОВА А. Г.	566
МЕЛЬНИКОВА С. М.	552
ДРОЗД А. Г.	545
СЕЛЮКИНА Л. А.	514
ДЕНИСКИНА Т. П.	510
АНДРЕЕВА Н. Г.	482
БАРБАШИНА О. Ф.	468
ТАРАСОВА З. Н.	493

Совхоз «Сибирь»	
СУЧКОВА Г.	563
ФРОЛОВА Е. Т.	553
ХРУЩЕВА А. П.	535
ТУШМАНКОВА Н. П.	533

Совхоз «Кузбасс»	
ЗЛОБИНА Р. В.	660
ПАНТИХОВА А. Г.	566
МЕЛЬНИКОВА С. М.	552
ДРОЗД А. Г.	545
СЕЛЮКИНА Л. А.	514
ДЕНИСКИНА Т. П.	510
АНДРЕЕВА Н. Г.	482
БАРБАШИНА О. Ф.	468
ТАРАСОВА З. Н.	493

Совхоз «Саларский»	
КИРИЛЛОВ А.	581
ПИВНЮК С.	581
ПИСАРЕВ Н.	581
БОГДАНОВ А. И.	511
ЗОЛОТАРЕВ В. С.	511

Совхоз «Саларский»	
КАЗАНЦЕВ Ф. И.	656
КРОТОВ Л.	656
ПЕРЕВОЗЧИКОВ В.	656
ПЕРШУТИКИН Н.	656

Совхоз «Ново-Пестеревский»	
СОЛОВЬЕВ Н. Н.	688
ОСИПОВ И. Г.	688
ЗАХАРОВ И. А.	453

Совхоз «Правда»	
ТАРАСОВА З. Н.	493



Заботы весенние...

Фотоэтюд И. Борисова.

Хорошие показатели

Зимовка нынче очень тяжелая. Однако благодаря упорному труду скотников показатели на откорме молодняка. Например, скотник совхоза «Бачатский» Н. Романов, ухаживающий за телятами в возрасте старше года, получил среднесуточный привес за квартал на каждую голову 933 грамма, а в марте — больше килограмма.

Есть чем гордиться и телятницам этого хозяйства Е. Глаковой и

А. Елфимовой, которые выращивают молодняк крупного рогатого скота в возрасте от 4 месяцев до года. Так, у первой привесы получены за три месяца по 661 грамму и за март 655, а у второй соответственно 540 и 548. Еще лучше показатели у их коллег из колхоза «Сибирь» И. Батиной и Е. Батиной. Они добились на голову 720 граммов из союза из 400 граммов. Е. Т. Аредакова, Р. Горбунова и А. Филиппова, получившие привес на одну голову в возрасте от 4 месяцев до года соответственно 871, 860, 805 и 800.

Б. Белово, ул. Советская, 2-я площадка завода «Кузбассрадио». Телефоны редактора — 4-03, 1 звонок, отдела сельского хозяйства — 4-03, 2 звонка (городской коммутатор), отдела партийной жизни — 2-07, ответственно го секретаря — 2-89, отдела культуры и быта — 2-70, отдела писем — 2-08 (коммутатор 2-й площадки завода «Кузбассрадио»).

М. Конышева, которая получила по 665 граммов из союза из 400 граммов. Есть чем гордиться и телятницам этого хозяйства Е. Глаковой и

А. Елфимовой, которые получили по 665 граммов из союза из 400 грам