

ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган парткома Балаковского производственного колхозно-совхозного управления
и районного Совета депутатов трудящихся Саратовской области

№ 14

Четверг, 11 апреля 1963 года

Цена 2 коп.

ПРИЗЫВЫ ЦК КПСС к 1 Мая 1963 года

1. Да здравствует 1 Мая—День международной солидарности трудящихся, день единства и братства рабочих всех стран!

2. Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

3. Да здравствует мир и дружба между народами!

4. Трудящиеся Советского Союза! Все силы на выполнение Программы КПСС, решений XXII съезда партии!

Вперед, к победе коммунизма!

5. Да здравствует марксизм-ленинизм—великое революционное учение, могучее идейное оружие трудящихся всего мира!

6. Пламенный привет братским коммунистическим и рабочим партиям—боевому авангарду рабочего класса и всех трудящихся!

7. Да здравствует нерушимое марксистско-ленинское единство и сплоченность великой армии коммунистов всего мира.

8. Выше знамя пролетарского интернационализма!

9. Пусть крепнет единство действий трудящихся всех стран в борьбе за мир, демократию и социализм!

10. Свободу жертвам реакции, узникам капитала!

11. Народы мира! Боритесь за полную и окончательную ликвидацию позорной системы колониального рабства, против всех форм империалистической зависимости!

12. Народы мира! Разоблачайте антинародную, хищническую сущность империализма! Усиливайте борьбу против засилья монополий и разгула милитаризма!

13. Народы всех стран! Будьте бдительны, разоблачайте империалистические поджигателей войны! Активнее боритесь за обеспечение прочного и нерушимого мира!

14. Народы всех стран! Решительно боритесь за всеобщее и полное разоружение!

15. Народы всех стран! Требуйте заключения германского мирного договора и превращения Западного Берлина в вольный демилитаризованный город!

16. Да здравствует мировая социалистическая система—детище международного рабочего класса, могучее содружество свободных, суверенных народов, идущих по пути социализма и коммунизма!

17. Братский привет трудящимся Китайской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между великими народами Советского Союза и Китая!

18. Братский привет трудящимся Народной Республики Албании, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и албанским народами!

19. Братский привет трудящимся Народной Республики Болгарии, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая

дружба и сотрудничество между советским и болгарскими народами!

20. Братский привет трудящимся Венгерской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и венгерскими народами!

21. Братский привет трудящимся Демократической Республики Вьетнам, строящим социализм, борющимся за мирное объединение своей страны на демократических началах! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и вьетнамскими народами!

22. Братский привет трудящимся Германской Демократической Республики, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и германскими народами!

Да здравствует Германская Демократическая республика!

23. Братский привет трудящимся Корейской Народно-Демократической Республики, строящим социализм, борющимся за мирное объединение своей страны на демократических началах! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и корейскими народами!

24. Братский привет героическому народу Кубы, строящему социализм, самоотверженно отстаивающему свободу и независимость своей родины от агрессивных посягательств американских империалистов! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и кубинскими народами!

25. Братский привет трудящимся Монгольской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и монгольскими народами!

26. Братский привет трудящимся Польской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и польскими народами!

27. Братский привет трудящимся Румынской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и румынскими народами!

28. Братский привет трудящимся Чехословацкой Социалистической Республики, строящим социализм! Да здравствует вечная, нерушимая дружба и сотрудничество между советским и чехословацкими народами!

29. Братский привет трудящимся Федеративной Народной Республики Югославии! Пусть развивается и крепнет дружба и сотрудничество советского и югославского народов в интересах борьбы за мир и социализм!

30. Горячий привет великому индийскому народу! Пусть развивается и крепнет дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Индии!

31. Горячий привет великому индонезий-

скому народу! Пусть развивается и крепнет дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Индонезии!

32. Горячий привет лаосскому народу, вставшему на путь создания нейтрального, независимого и демократического Лаоса!

33. Горячий привет народам Бирмы, Цейлона, Камбоджи, борющимся за мир и упрочение национальной независимости своих стран!

34. Горячий привет афганскому народу! Пусть крепнут и развиваются дружеские, добрососедские отношения между Советским Союзом и Афганистаном!

35. Горячий привет народам арабских стран, борющимся за полную ликвидацию колониализма и упрочение своей независимости!

36. Горячий привет народу Алжира! Пусть развивается и крепнет дружба между советским и алжирскими народами!

37. Горячий привет народам свободных африканских государств, самоотверженно борющимся за укрепление своей независимости!

38. Горячий привет конголезскому народу, борющемуся за независимость и единство конголезского государства!

39. Горячий привет народам Латинской Америки, борющимся против империализма, за упрочение независимости своих стран!

40. Да здравствует дружба и сотрудничество народов Англии, Соединенных Штатов Америки, Франции и Советского Союза в интересах прочного мира во всем мире!

41. Горячий привет трудящимся и всем прогрессивным силам Федеративной Республики Германии, борющимся против милитаризма и возрождения фашизма!

42. Пусть развиваются и крепнут дружественные отношения между народами Советского Союза и Италии!

43. Да здравствует дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Финляндской Республики!

44. Пусть развиваются и крепнут дружественные отношения между советским народом и народами Швеции, Норвегии, Дании, Исландии!

45. Да здравствует дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Австрии!

46. Горячий привет японскому народу, борющемуся за полную независимость своей страны, против американских военных баз, за мир и дружбу с соседними государствами!

47. Да здравствует ленинская миролюбивая внешняя политика Советского Союза!

48. Да здравствуют овеянные славой побед доблестные Советские Вооруженные Силы!

(Окончание на 2-й стр.)

ПРИЗЫВЫ ЦК КПСС к 1 Мая 1963 года

(Окончание. Начало на 1 странице)

49. Советские воины! Добивайтесь новых успехов в боевой и политической подготовке, будьте всегда готовы сокрушить любого агрессора!

50. Да здравствует нерушимый союз рабочего класса и колхозного крестьянства нашей страны!

51. Да здравствует и крепнет нерушимое единство и братская дружба народов СССР!

52. Трудящиеся Советского Союза! Все силы на создание материально-технической базы коммунизма!

53. Трудящиеся Советского Союза! Шире размах всенародного социалистического соревнования! Досрочно выполним план пятого года семилетки!

54. Слава коллективам и ударникам коммунистического труда, передовикам и новаторам производства!

55. Трудящиеся Советского Союза! Всемерно укрепляйте социалистическую собственность—основу могущества нашей страны и дальнейшего роста благосостояния народа!

56. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за неуклонное осуществление принципа строителей коммунизма: кто не работает, тот не ест!

57. Трудящиеся Советского Союза! Настойчиво повышайте производительность труда! Боритесь за наиболее полное использование внутренних резервов производства, за повышение качества продукции!

58. Работники промышленности, строительства и транспорта! Осуществляйте комплексную механизацию и автоматизацию, смелее внедряйте в производство достижения науки, техники и передовой опыт!

59. Трудящиеся Советского Союза! Добивайтесь экономного расходования государственных средств! Боритесь с бесхозяйственностью, излишествами и расточительством!

60. Работники промышленности, сельского хозяйства, строительства и транспорта! Боритесь за наиболее разумное и экономное использование капитальных вложений! Сосредоточивайте ресурсы на важнейших пусковых стройках!

61. Советские металлурги и горняки! Увеличивайте добычу руды, производство чугуна, стали, проката, труб, цветных и редких металлов!

62. Советские энергетики, строители и монтажники электростанций и электросетей! Обеспечивайте опережающие темпы производства электроэнергии, снижайте стоимость строительства и эксплуатации энергосистем!

63. Работники машиностроения и приборостроения! Настойчиво боритесь за технический прогресс и специализацию производства! Быстрее оснащайте народное хозяйство новейшими машинами и приборами!

64. Работники нефтяной и газовой промышленности! Дадим стране больше нефти и газа!

65. Советские геологи! Быстрее открывайте несметные богатства нашей Родины!

66. Работники угольной промышленности! Боритесь за максимальное использование горной техники! Снижайте себестоимость и улучшайте качество угля!

67. Работники химической промышленности! Быстрее вводите в строй и осваивайте новые мощности! Увеличивайте производство новых синтетических материалов, больше производите минеральных удобрений!

68. Советские строители! Выше темпы и качество строительных работ! Стройте добротные, красивые и экономичные здания и сооружения!

69. Работники промышленности строительных материалов! Развивайте строительную индустрию! Увеличивайте производство цемента, новых строительных материалов и сборных конструкций!

70. Работники лесной, деревообрабатывающей и бумажной промышленности! Дадим стране больше древесины, мебели, целлюлозы и бумаги высокого качества!

71. Работники легкой и пищевой промышленности! Увеличивайте производство, расширяйте ассортимент, улучшайте качество товаров и продуктов питания!

72. Работники рыбной промышленности! Увеличивайте улов рыбы, улучшайте качество и снижайте себестоимость рыбных продуктов!

73. Работники советского транспорта! Совершенствуйте и оснащайте транспорт современными техническими средствами! Сокращайте сроки доставки грузов, лучше обслуживайте пассажиров!

74. Работники связи! Развивайте и совершенствуйте средства связи! Улучшайте обслуживание населения!

75. Трудящиеся сельского хозяйства! Шире развертывайте всенародное соревнование за образцовое проведение весеннего сева, за значительное увеличение производства зерна, технических культур и продуктов животноводства!

76. Работники сельского хозяйства! Полностью используйте преимущества новой системы управления! Совершенствуйте организаторскую работу, поднимайте все колхозы и совхозы до уровня передовых!

77. Колхозники, работники совхозов, сельские механизаторы! Смелее внедряйте механизацию, достижения науки и передовой опыт! Настойчиво изучайте, хорошо используйте и берегите технику!

78. Колхозники и работники совхозов! Всемерно развивайте общественное животноводство, укрепляйте кормовую базу! Увеличивайте производство мяса, молока, масла, яиц и другой продукции!

79. Трудящиеся целинных земель! Боритесь за повышение культуры земледелия! Всемерно развивайте общественное животноводство!

80. Колхозники и колхозницы! Развивайте колхозную демократию! Колхоз—школа коммунизма для крестьянства!

81. Работники торговли, общественного питания и коммунально-бытового хозяйства! Боритесь за высокую культуру обслуживания населения!

82. Работники советских учреждений! Усиливайте организаторскую и воспитательную работу в массах! Искореняйте бюрократизм, чутко относитесь к нуждам и запросам трудящихся!

83. Работники науки и высших учебных заведений! Боритесь за дальнейший расцвет

науки, за технический прогресс! Готовьте специалистов, достойных эпохи коммунизма!

Слава передовой советской науке!

84. Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим—создателям замечательных космических кораблей!

Слава доблестным советским космонавтам!

85. Деятели литературы и искусства! Боритесь за партийность и народность, высокую идейность и художественное мастерство произведений! Ярче отображайте величие и красоту героических дел строителей коммунизма, победу в нашей жизни новых, коммунистических отношений!

86. Работники печати, радио и телевидения, издательств и культурно-просветительных учреждений! Будьте боевыми помощниками партии в ее борьбе за торжество коммунизма!

87. Работники народного просвещения! Повышайте качество обучения детей, воспитывайте их в духе трудолюбия, коллективизма, преданности делу коммунизма!

88. Медицинские работники! Улучшайте обслуживание трудящихся! Внедряйте в практику новейшие достижения медицинской науки!

89. Да здравствует наше общенародное социалистическое государство!

90. Да здравствуют Советы депутатов трудящихся—подлинно народные органы власти!

Пусть развивается и крепнет советская социалистическая демократия!

91. Да здравствуют советские профсоюзы—школа коммунизма!

92. Да здравствуют советские женщины—активные строители коммунистического общества!

93. Да здравствует Ленинский комсомол—верный помощник и резерв Коммунистической партии!

94. Юноши и девушки! Настойчиво учитесь работать и жить по-коммунистически! Да здравствует славная советская молодежь!

95. Пионеры и школьники! Упорно овладевайте знаниями, любите и уважайте труд! Готовьтесь стать активными борцами за дело Ленина, за коммунизм!

96. Коммунисты и комсомольцы! Будьте в авангарде всенародной борьбы за построение коммунизма в СССР.

97. Слава великому советскому народу—доблестному строителю коммунизма, мужьям на земле!

98. Да здравствует великое нерушимое единение партии и народа!

99. Да здравствует Союз Советских Социалистических Республик.

100. Да здравствует наше родное Советское правительство!

101. Да здравствует созданная Лениным славная Коммунистическая партия Советского Союза!

102. Да здравствует коммунизм, Советское правительство, Братство и Счастье всех народов!

Центральный Комитет Коммунистической
партии Советского Союза.

98

Почин воронежцев подхвачен

Недавно механизаторы Воронежской области обратились через газету „Советская Россия“ ко всем механикам, комбайнерам, трактористам и машинистам лафетных жаток с призывом начать поход за высокопроизводительное использование сельскохозяйственных машин, за перевыполнение каждым механизатором сменных норм выработки и отличное качество всех полевых работ.

Этот почин находит горячую поддержку у механизаторов Балаковского управления.

На высоких скоростях

Добрая весть пришла от воронежских механизаторов. Их работы от увеличения производительности зерна, о хозяйском подходе к технике близки и понятны каждому колхознику. Механизаторы колхоза имени Чернышевского с большим желанием откликнулись на призыв воронежцев. В числе первых поддержали инициаторов соревнования комсомольцы и молодежь.

Молодежный посевной агрегат Владимира Кулебякина взал обязательство — за три рабочих дня засеять 450 гектаров ранних зерновых. Или за каждые сутки засеять

по 150 гектаров. Это не просто слова, а продуманный расчет. Практика показывает, что агрегат, состоящий из трактора «ДТ-54» и трех сеялок, при скоростном вождении повышает производительность труда почти на 20 процентов.

— Мы рассчитали, — говорит начальник агрегата В. Кулебякин, — что на третьей скорости можно засеять по 50 гектаров за восемь часов.

Агрегат полностью готов к большому делу — наступлению. Отремонтированы трактор, сеялки, прицепы.

В. ОВЧИННИКОВ.

Новый отряд механизаторов

В колхозе „Родина“ на днях состоялся выпуск слушателей курсов механизаторского всеобуча. Успешно сдали экзамены и получили специальность тракториста 31 человек.

Право управлять трактором теперь имеют скотник А. И. Пантелеев, техник-осеминатор П. А. Лепешкин, шофер И. Т. Матвеев, кинемеханик А. В. Грушин и другие.

Семья колхозных механизаторов пополнилась новыми водителями машин.

В. ЗОТОВ.



Чабан совхоза «Дубовоовражский» Алексей Матвеевич Чинев в течение ряда лет получает по 130 ягнят от ста маток. В его стаде уже в первой половине марта благополучно закончился окот.

За счет зимнего и ранневесеннего окота хозяйство сдаст валунов весом 35—40 кг. уже в нынешнем году. Это позволит совхозу наполовину снизить себестоимость баранины, увеличить сдачу мяса государству.

Фотохроника ТАСС.

ИЗ ОПЫТА

Раньше и теперь

За 150 центнеров свеклы с гектара

В прошлом году на третьем отделении совхоза «Духовницкий» впервые выращивалась сахарная свекла. Дело это новое, и мы, механизаторы, с опаской брались за производство этой трудоемкой культуры.

Моему звену был выделен участок в размере 30 гектаров. Почву мы хорошо подготовили, внесли перед посевом местные удобрения. Сев провели в лучшие сроки. При появлении всходов сделали прореживание рядков. В период ухода провели четыре культивации.

Итог получился хороший. С каждого гектара собрано по 132 центнера корнеплодов. Все убедились, какое большое значение в создании кормовой базы имеет сахарная свекла.

Сейчас мы смелее беремся за возделывание этой культуры. В этом году я буду

выращивать 35 гектаров свеклы и 100 гектаров кукурузы на силос. Почва подготовлена с осени. Проведено двухкратное снегозадержание. Проводим заделывание талых вод. Перед посевом в почву внесем местные удобрения — навоз, золу. В течение лета проведем 3—4 междурядных обработки.

Воронежские механизаторы призывают хлеборобы бороться за высокий урожай всех культур. Следуя их примеру, я решил получить с каждого гектара по 150 центнеров сахарной свеклы и по 300 центнеров зеленой массы кукурузы.

А. ФАДЕЕВ,
звеньевой третьего
отделения совхоза
«Духовницкий».

Ремонтным работам

Пройдет еще несколько дней, и слова одиут поля, развернется битва за большой хлеб пятого года семилетки.

Только в мастерских Духовницкого отделения «Сельхозтехника» не чувствуется наступления горячей поры. Ремонтным работам здесь не видно конца. 15 тракторов все еще находятся в ремонте на центральной усадьбе. Все они по графику должны быть восстановлены в первой половине апреля. Но в это никто не верит.

— Вот эта машина колхоза «Путь к коммунизму», — подвел нас к груде металла заведующий мастерскими Астанкин. — На этом месте должен быть трактор, готовый к работе на севе.

— Ведь тут нет даже рамы, — возразил ему.

— Да, рамы пока нет, — вздыхает Астанкин.

Три трактора колхоза «Рассвет» застряли в мастерских отделения «ДТ-54». № 101 находится в ремонте с 28 февраля. К нему нет пальцев гусениц. Второй трактор «ДТ-54» пред-

ставлен одной рамой. Кое-какие детали к нему дали, а сборку начинать нельзя. Машина «С-80» по графику должна выйти из ремонта 12 апреля. Но в этом сро-

не видно конца

ке сомневаются даже сами руководители отделения.

В такой же стадии ремонта находятся тракторы колхозов «Ленинский путь», «Родина» и других хозяйств. Свои серьезные недоработки руководители отделения оправдывают недостатком запасных частей.

Но дело не только в деталях. В работе отделения все еще живет вредная практика авралов, штурмовщины, раскочки. В декабре прошлого года, например, мастерские штурмовали план ремонта тракторов четвертого квартала. Отменены были выходные дни, удлинен рабочий день. Зато в январе почти двадцать дней мастерские ничего не делали. В конце марта опять повторилась декабрьская практика. Ремонт техники отдали на от-

ки. В конце февраля из колхоза имени Чапаева пригнали на ремонт в духовницкие мастерские трактор «С-80». Вскоре тракторист Юрий Лаврентьев сбежал с ремонта. У трактора остался один механизатор — Николай Маслов.

— Кружусь целыми днями, а дело ни с места, — жалуется он.

Об этом знает председатель правления Пахомов, однако мер не принимает.

В распоряжении ремонтников времени остается мало. Исползовать производительно каждый час, каждую минуту на завершения ремонтных работ — вот что важнее всего для коллектива Духовницкого отделения «Сельхозтехника».

Г. ГРИЦИНИН,
И. ПРОКОФЬЕВ.

Пять лет я работаю чабаном на овцеферме колхоза имени Кирова. За это время вырастил более трех тысяч ягнят и получил почти 140 центнеров шерсти.

В нашей бригаде три человека. Только в прошлом году мы от 600 овцематок получили 711 ягнят. Результат неплохой. Добиться такого приплода удалось не сразу.

Помните первый год работы на ферме. 80 ягнят от 100 овцематок было получено от закрепленной группы. А настриг шерсти составил меньше 3 килограммов на овцематку. Долго думали мы с зоотехником колхоза: в чем же причина такой низкой продуктивности? И единодушно пришли к выводу: надо значительно улучшить организацию труда, порядок ухода и кормление животных.

С чего начали работу по сохранению поголовья? С правильной пастбы. Раньше было так. Отведут участок. Мы загоним овец и не следим, как они поедат корм. В результате много корма затопывалось. Что же мы сделали? Организовали загоную пастбу. Поочередно, по мере стравливания корма, животных перегоняли с одного загона на другой. Овцематки шли в зиму упитанными. И, конечно, приплод от них был сильным и здоровым.

Но, пожалуй, самым важным в работе является правильная организация труда при окоте. Вот уже несколько лет мы применяем искусственное осеменение всех овцематок. Это дает возможность получать окоты в выгодное нам время. Мы, например, выбрали январь и апрель. В январе котиется обычно третья часть отары, остальные в апреле.

Как же организуем окот?

До позапрошлого года у нас окотившиеся овцематки почти месяц держались с ягнятами в кошарах. От этого у животных сильно подпаривалась шерсть. Ягняты до того высасывали мать, что она почти на 20 процентов теряла упитанность.

Теперь мы делаем иначе. Ягнят вместе с матерью держим в кошаре не более 10 дней. Затем овцематок разбираем на группы и выгоняем на калды. А

в это время ягнятам даем сено, концентраты и минеральную подкормку. Последнее особенно важно. Если ее не давать, то ягнята сосут у матерей шерсть. В результате засоряется желудок, и они гибнут.

На свежем воздухе у овцематок гораздо лучше растет шерсть.

В ночное время в период окота поочередно дежурим. Важно следить за ходом окота. Если вовремя не примешь ягненка, не оботрешь, то он может застыть. Не все они сразу и сосут мать. Таких необходимо первое время, пока они не привыкнут, подсовывать под мать.

Одним из важных условий высокого приплода является соблюдение распорядка дня и рациона кормления. Последний составляем исходя из наличия кормов.

Какой у нас сейчас рацион? Утром даем ржаную солому, в обеденный перерыв по 2,5 килограмма силоса, который сдобриваем концентратами. Вечером опять даем солому. Конечно, рацион неполноценный. Но и при таких кормах можно получить хороший приплод.

Так при окоте в январе от 180 овцематок мы получили 209 ягнят. А всего в текущем году мы взяли обязательства от 800 закрепленных за нами овцематок получить 960 ягнят и настричь по 4 килограмма шерсти с каждой овцы.

М. СИЛЕНКОВ,
чабан.

Есть 218 центнеров мяса

Константин Гаврилов одним из первых в управлении последовал примеру свинаря-механизатора тов. Перекунко. Молодой свинарь колхоза имени Чапаева обязался в 1963 году откормить 2000 свиной и сдать государству 1700 центнеров свиными, обеспе-

чив закрепленное поголовье необходимыми кормами, выращенными своими силами.

В первом квартале К. Гаврилов сдал государству 218 центнеров свиными, больше половины всего мяса, проданного колхозом за три месяца.

Ударник на фермах

В минувший выходной день колхозники сельхозартели имени XIX партсъезда провели массовый ударник по заводу кормов на период весенней распутицы. В воскресенье участвовало более 60 человек и четыре трактора. В этот день завезено кормов на две недели.

Животноводческие помещения открыты и очищены от снега. Установлено дежурство на период наводка.

Н. ГОРСКОВ,
председатель колхоза.

Завтра — День космонавтики СЛАВА ПЕРЕДОВОЙ СОВЕТСКОЙ НАУКЕ! ПОБЕДА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ГЕНИЯ



Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев беседует с А. Г. Николаевым, П. Р. Поповичем и Ю. А. Гагариным. Снимок сделан на приеме в Кремле 14 апреля 1961 года.

Фото А. Устинова.

Тысячелетиями космическое пространство влекло к себе взоры людей. Далекий и загадочный мир звезд породил много фантастических легенд и сказаний. В своих мечтаниях люди стремились проникнуть в тайны мироздания, познать окружающий их мир. Еще в глубокой древности человек с помощью примитивных средств навигации, карту звездного неба, и эта карта привнесла людям большую пользу. Но все, что на ней было изображено, оставалось недостижимым для людей. Даже наиболее близкое к Земле небесное тело — Луна казалась недоступной и загадочной.

Но люди не переставали думать и мечтать, что наступит время, когда человек создаст такой аппарат, на котором он сможет полететь в космическое пространство, к другим небесным телам. И такое время наступило. 12 апреля 1961 года советский человек — Юрий Алексеевич Гагарин на космическом корабле «Восток» впервые в истории совершил триумфальный полет вокруг земного шара и благополучно вернулся на родную землю. Величайшая мечта человека о покорении космоса осуществилась. Мы гордимся тем, — говорил Н. С. Хрущев, — что эту мечту, эту сказку сделали былью советские люди.

В ознаменование этого выдающегося события день 12 апреля отмечается в нашей стране как День космонавтики.

Космический полет Юрия Гагарина — это победа человеческого гения, результат торжества социализма в СССР, блестящих достижений советской науки и техники. Исключительно благоприятные условия, созданные в нашей стране для прогресса науки, для решения грандиозных технических задач, позволили нашим ученым и конструкторам в полной мере проявить свои таланты. Наука и техника обеспечили освоение человеком воздуш-

ного океана. Наши реактивные самолеты в кратчайшее время способны достигнуть любого уголка земного шара. Радио и телевидение позволяют увидеть и услышать то, что происходит в любом из уголков планеты. Физики осуществили шторм атомного ядра, раскрыли строение атома и ставят на службу людям новые, неисчерпаемые источники энергии. Бурно развиваются химия, биология, кибернетика и другие науки. С помощью кибернетики, например, уже сейчас решаются сложнейшие научные и технические задачи.

Выходу человека в космос предшествовала большая и всесторонняя подготовка. Начало космической эры положили запуски в Советском Союзе первого искусственного спутника Земли. Все прогрессивное человечество с радостью восприняло это событие. Затем были осуществлены полеты больших спутников — находящихся летающих лабораторий. Преодолев силу земного притяжения, оторвалась от Зем-

ли и ушла в полет вокруг Солнца первая советская космическая ракета, ставшая искусственной планетой солнечной системы.

Успешно был осуществлен нами полет ракеты «Луна-2» по маршруту Земля—Луна. Обогнув Луну, к Земле вернулась третья советская космическая ракета «Луна-3». При этом полете была впервые сфотографирована невидимая с Земли обратная сторона Луны.

Наконец, началась непосредственная подготовка к полету в космос человека. Один за другим уходили в заблажные выси космические корабли. Исследовались условия полета, отрабатывался спуск на Землю космического корабля. И вот наступил день, когда космический корабль с человеком на борту устремился к звездам.

Полет Юрия Гагарина в космос навсегда вошел в историю человечества. Наши потомки будут с благодарностью вспоминать это событие. Гагарин облетел вокруг Земли не-

многие более чем за полтора часа. Этот полет наглядно показал, насколько «мала» наша планета при современном уровне развития науки и техники.

Теперь уже никто не сомневается в том, что в недалеком будущем жители Земли посетят другие планеты.

Полеты на другие планеты будут весьма продолжительными. Поэтому возникает задача исследовать условия длительного пребывания человека в космосе. С этой целью вслед за Юрием Гагариным на орбиту вышел корабль «Восток-2», который вел Герман Степанович Титов. Этот полет доказал, что в космосе можно путешествовать и нормально работать в течение многих часов.

Осуществленный в августе прошлого года групповой полет в космос Андрияна Григорьевича Николаева и Павла Романовича Поповича был новым блестящим достижением советской науки и техники.

Полеты космических ракет доказывают, какие большие задачи может решать современная техника. Ведь автоматически действующие приборы буквально творят «чудеса»: Они способны выполнить широкую программу научных исследований и полученные результаты передать по радио на Землю. Несомненно, что запущенная второго апреля в район Луны автоматическая станция «Луна-4» расширит наши знания о ближайшей небесной соседке Земли.

Мы радуемся каждой новой победе на трудном пути освоения космического пространства. Мы законно гордимся тем, что в этом великом деле Советскому Союзу принадлежит ведущая роль. И мы уверены, что космическое пространство будет покорено человеком, что оно будет служить на благо людям и использоваться в интересах всего человечества.

С. Н. ВЕРНОВ,
Член-корреспондент Академии наук СССР.



Плакат художника В. Викторова.

17 космических зорь

Плотно закрыты люки. Где-то чуть слышно работает электромотор:

Из автобиографической повести летчика-космонавта СССР Героя Советского Союза Г. С. Титова.

сам дела... Перед моим мысленным взором проносились лица и образы. Здесь бы-

опускается лифт с последними провозающими.

Через несколько минут слышу, как отезжают монтажные фермы.

На космодроме, наверное, тихо-тихо, как и у меня в ракете, и, наверное, так же, как и в тот день, трещат на всю степь кузнечики.

По радио — голос Главного Конструктора:

- Как самочувствие?
- Прекрасно...
- Как дела, Герман?
- Это друзья. Они шутят, смеются, одним словом, развлекают.

— Музыку включить? — спросил кто-то. — Что ты хочешь услышать?

— Крутите, что хотите. Тут же послышалось: «Я люблю тебя, жизнь...»

Стоп! Кончилась музыка. Пропали голоса, раздаётся первая команда.

Взглянул на часы. Остаются считанные минуты до старта. Еще раз оглядываю кабину. Сейчас это мой дом, моя крепость... Что же я чувствую? Страх?

Во всей моей сознательной жизни, во время первых прыжков с парашютом, в моменты других так называемых острейших ощущений я не испытывал этого чувства, потому что всегда знал, на что иду.

И все, что я ни делал до сих пор, приходило само собой, естественно вытекало из обыденных вытекающих представлений о долге и из самого честного желания не быть последним. Появлялась потребность, привычка, необходимость подчинять свои интересы интересам

ли те, которых я не видел, но знал их дела, и те, кого нет в живых, и те, кто ныне здравствует. Владимир Ильич Ленин, его соратники и первые революционеры — герои моих детских дум. Отец, инструкторы-летчики, погибший друг Леша Коваль, Главный Конструктор, Юрий Гагарин, друзья-космонавты, девченка Галка, вытянувшая меня из проруби, Тамара... Разные, внешне совершенно не связанные между собой люди... И все как-будто вместе со мной ждут отсчета секундомера. Не знаю, что делал в эти минуты Никита Сергеевич Хрущев, но, может быть, и он тоже поглядывал на часы и спрашивал, как там космонавт?..

Я еще раз оглядел приборы, рычаги управления. Все на своем месте. Сейчас прозвучит последняя команда. Стараюсь удобнее устроиться в кресле, расслабляю мышцы, плотно прижимаю голову к подушке кресла. Остаётся секунда... — Под'ем!!!

Раздается нарастающий шум двигателей, вздрагивает корпус. «А кузнечик на поле, наверно, замолк...» — мелькнуло в голове.

— Пошла, родная! Меня прижимает к креслу. Небольшой толчок срабатывают ступени ракетоносителя. Одна, другая, Плавно, будто нехотя, отступают перегрузки, и неожиданно настает мертвая тишина.

Я — в космосе!

По пути к солнцу и звездам

● 12 апреля 1961 года в 9 часов 07 минут (по московскому времени) впервые за всю историю человечества советский корабль-спутник «Восток», пилотируемый гражданином Советского Союза летчиком-космонавтом Ю. А. Гагариным, взял старт в космос. В 10 часов 55 минут космический корабль благополучно приземлился в заданном районе Советского Союза. Полет первого космонавта Земли длился 108 минут.

● 6 августа 1961 года в 9 часов (по московскому времени) стартовал советский корабль-

спутник «Восток-2», пилотируемый советским летчиком-космонавтом Г. С. Титовым. Успешно завершив программу научных исследований, 7 августа 1961 года в 10 часов 18 минут корабль-спутник приземлился в заданном районе Советского Союза, вблизи исторического места посадки корабля-спутника «Восток-1».

● Полет корабля-спутника «Восток-2» длился 25 часов 18 минут, в течение которых корабль совершил более 17 оборотов вокруг земного шара, пролетел в космосе свыше 700 тысяч километров.

● 11 августа 1962 года в 11 часов 30 минут (по московскому времени) в Советском Союзе на орбиту спутника Земли был выведен космический корабль «Восток-3», пилотируемый советским летчиком-космонавтом А. Г. Николаевым.

● 12 августа 1962 года в 11 часов 02 минуты (по московскому времени) в Советском Союзе на орбиту спутника Земли был выведен космический корабль «Восток-4», пилотируемый советским летчиком-космонавтом П. Р. Поповичем.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Балаково, Саратовской области, улица Советская 70. Телефоны: редактор 1—28, зам. редактора и отв. секретарь—0—58, отделы сельскохозяйственный и шоссейный—2—00.

Зам. редактора А. И. ГОРИН.
Балаковская типография.
Заказ № 895.