

# КРАСНЫЙ СЕВЕР

ОРГАН МАЛО-МЕНЕЦКОГО ОКРУЖКОМА КПСС И ОКРУЖНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ 39-й

№ 74 (6961)

ВТОРНИК

12

апреля

1966 г.

Цена 2 коп.

## СОСТАВ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ИЗБРАННОГО XXIII СЪЕЗДОМ ПАРТИИ

### ЧЛЕНЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

- |                       |                      |                          |                        |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|
| 1. Абрамцов П. А.     | 50. Елютин В. П.     | 99. Лесечко М. А.        | 148. Рабинов В. М.     |
| 2. Александров А. П.  | 51. Елишев А. А.     | 100. Лозанко П. Ф.       | 149. Семичастный В. Е. |
| 3. Андропов Ю. В.     | 52. Ефремов Л. Н.    | 101. Ломанов В. Г.       | 150. Синица М. С.      |
| 4. Антонов С. А.      | 53. Ефремов М. Т.    | 102. Лутан И. К.         | 151. Спичков А. А.     |
| 5. Аристов А. Б.      | 54. Ештеким А. Ф.    | 103. Лышко А. П.         | 152. Славский Е. П.    |
| 6. Аскарлов А.        | 55. Жигалин В. Ф.    | 104. Мазуров Н. Т.       | 153. Смирнов Л. В.     |
| 7. Афанасьев С. А.    | 56. Захаров М. В.    | 105. Малиновский Р. Я.   | 154. Снежков А. Ю.     |
| 8. Ахундов В. Ю.      | 57. Зверев С. А.     | 106. Манягин С. И.       | 155. Соболев Н. А.     |
| 9. Баграмян И. Х.     | 58. Зимин М. В.      | 107. Мачневич В. В.      | 156. Соколов Т. И.     |
| 10. Байбаков Н. Н.    | 59. Золотухин Г. С.  | 108. Машеров П. М.       | 157. Соловьев Л. Н.    |
| 11. Басов А. В.       | 60. Зорин В. А.      | 109. Мнаванадзе В. П.    | 158. Соломенцев М. С.  |
| 12. Батицкий П. Ф.    | 61. Игнатов Н. Г.    | 110. Микоян А. И.        | 159. Спиридонов И. В.  |
| 13. Бейсбаев М.       | 62. Кавун В. М.      | 111. Михайлов Н. А.      | 160. Степанов В. И.    |
| 14. Белебородов А. П. | 63. Казанец И. П.    | 112. Момашев Л. Г.       | 161. Струва А. И.      |
| 15. Бенедиктов И. А.  | 64. Калмыков В. Д.   | 113. Маскаленко К. С.    | 162. Сурганов Ф. А.    |
| 16. Бещев Б. П.       | 65. Калинин Я. Э.    | 114. Насриддинзава Я. С. | 163. Суслив М. А.      |
| 17. Бодил И. И.       | 66. Капнтонов И. В.  | 115. Николаев Н. К.      | 164. Табеев Ф. А.      |
| 18. Бородин А. М.     | 67. Катушев К. Ф.    | 116. Николаева Т. Н.     | 165. Титов В. И.       |
| 19. Бородин П. Д.     | 68. Келдыш М. В.     | 117. Новиков В. Н.       | 166. Титов Ф. Е.       |
| 20. Бреннев Л. И.     | 69. Кирилленко А. П. | 118. Новиков И. Т.       | 167. Тихонов Н. А.     |
| 21. Бутега Б. Е.      | 70. Кириллин В. А.   | 119. Нуриев З. Н.        | 168. Токарев А. М.     |
| 22. Васильев Н. Ф.    | 71. Киселев И. И.    | 120. Овезов Б.           | 169. Толоктинов В. С.  |
| 23. Ватчин А. Ф.      | 72. Киселев Т. Я.    | 121. Органов Н. Н.       | 170. Трапезников С. П. |
| 24. Вощенко Г. И.     | 73. Клименко В. Н.   | 122. Павлов В. Я.        | 171. Устинов Д. Ф.     |
| 25. Вершинин Н. А.    | 74. Новаленко А. В.  | 123. Павлов С. П.        | 172. Усубалиев Т.      |
| 26. Волков А. П.      | 75. Новиков П. В.    | 124. Паточин Н. С.       | 173. Федосеев П. Н.    |
| 27. Воронков Г. И.    | 76. Кожевников Е. Ф. | 125. Патон Б. Е.         | 174. Фролентьев Л. Я.  |
| 28. Воронков Ф. Д.    | 77. Козлов В. И.     | 126. Петов Н. М.         | 175. Фурцева Е. А.     |
| 29. Воронцов Н. Е.    | 78. Какарев А. А.    | 127. Пейве Я. В.         | 176. Хитров С. Д.      |
| 30. Гаганова В. И.    | 79. Камышев В. Г.    | 128. Пельше А. Я.        | 177. Холявко В. В.     |
| 31. Галайкин Н. И.    | 80. Конев И. С.      | 129. Подгорный Н. В.     | 178. Чердынченко С. В. |
| 32. Гарбузов В. Ф.    | 81. Косовалов Н. С.  | 130. Поляков И. Е.       | 179. Чернышев В. Е.    |
| 33. Георгиев А. В.    | 82. Конотоп В. И.    | 131. Полянский Д. С.     | 180. Чуйков В. И.      |
| 34. Горшков С. Г.     | 83. Корнейчук А. Е.  | 132. Писонаров Б. Н.     | 181. Чуров В. М.       |
| 35. Горячев Ф. С.     | 84. Коротченко Д. С. | 133. Попов Г. И.         | 182. Шадрин Н. М.      |
| 36. Гречко А. А.      | 85. Корытнов Н. Г.   | 134. Попова Н. В.        | 183. Шевченко В. В.    |
| 37. Гришин В. В.      | 86. Коспанов Ш. Н.   | 135. Поспелов П. И.      | 184. Шелест П. Е.      |
| 38. Гришин Н. Н.      | 87. Костусов А. И.   | 136. Прикляцкий С. О.    | 185. Шелест П. Е.      |
| 39. Гришманов И. А.   | 88. Косыгин А. Н.    | 137. Промыслов В. Ф.     | 186. Шибанов А. И.     |
| 40. Гройко А. А.      | 89. Кочинян А. Е.    | 138. Пузанов А. М.       | 187. Шитников А. П.    |
| 41. Грушецкий И. С.   | 90. Крахмалев М. Н.  | 139. Пысин К. Г.         | 188. Школьников А. М.  |
| 42. Грушин П. Д.      | 91. Крылов Н. И.     | 140. Расулов Д.          | 189. Шакин А. И.       |
| 43. Данилов А. Д.     | 92. Кузнецов В. В.   | 141. Рашидов Ш. Р.       | 190. Шолохов М. А.     |
| 44. Дегтярев В. И.    | 93. Куланов Ф. Д.    | 142. Редников Н. Н.      | 191. Щербинский В. В.  |
| 45. Деметьев П. В.    | 94. Куличенко Л. С.  | 143. Романов Г. В.       | 192. Щетинин С. Н.     |
| 46. Демичев П. Н.     | 95. Кулаев Д. А.     | 144. Рудков А. П.        | 193. Юнак И. Х.        |
| 47. Джавахидов Г. Д.  | 96. Курбанов Р.      | 145. Рудник Р. А.        | 194. Якубовский И. И.  |
| 48. Дымшиц В. Э.      | 97. Кзын И. Г.       | 146. Руднев Н. Н.        | 195. Яснов М. А.       |
| 49. Егорьев Н. Г.     | 98. Лапин С. Г.      | 147. Румянцева А. М.     |                        |

### КАНДИДАТЫ В ЧЛЕНЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

- |                       |                        |                      |                      |
|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------------|
| 1. Абдураманов М.     | 19. Булгаков А. А.     | 37. Денисов Г. Я.    | 55. Исламов С. М.    |
| 2. Авраменко С. С.    | 20. Вадер А. П.        | 38. Джорджица А. Ф.  | 56. Ишанов А. А.     |
| 3. Алексеевский Е. Е. | 21. Владыченко И. М.   | 39. Добрин В. Ф.     | 57. Кабалов Б. Е.    |
| 4. Алиханов Э. Н.     | 22. Воронина П. А.     | 40. Добрынин А. Ф.   | 58. Казаков М. И.    |
| 5. Амелин Н. Н.       | 23. Воротилов С. И.    | 41. Доенни В. Н.     | 59. Кальченко Н. Т.  |
| 6. Ангельев Д. Д.     | 24. Всеволожский М. Н. | 42. Дрозденко В. И.  | 60. Кандронина А. А. |
| 7. Антонов А. К.      | 25. Гапуров М.         | 43. Дрыгин А. С.     | 61. Карлов В. А.     |
| 8. Антонов В. И.      | 26. Георгадзе М. П.    | 44. Егоров А. Г.     | 62. Карпова Е. Ф.    |
| 9. Афанасьев П. Я.    | 27. Герасимов К. М.    | 45. Ежовский А. А.   | 63. Кахаров А.       |
| 10. Базовский В. Н.   | 28. Гетман А. Л.       | 46. Елистратов П. М. | 64. Клаусон В. И.    |
| 11. Бакаев В. Г.      | 29. Головченко Ф. П.   | 47. Еременко А. И.   | 65. Клепиков М. И.   |
| 12. Банников Н. В.    | 30. Городецкий Б. Б.   | 48. Ермин Л. Б.      | 66. Климов А. П.     |
| 13. Бельских Р. А.    | 31. Горюнов Д. П.      | 49. Журавлева М. И.  | 67. Кизилев Ф. К.    |
| 14. Бочаров А. А.     | 32. Грибачев Н. М.     | 50. Журин Н. И.      | 68. Кеваль И. Г.     |
| 15. Браченко Б. Ф.    | 33. Грушевой К. С.     | 51. Зародов К. И.    | 69. Козлов Г. И.     |
| 16. Брехов Н. И.      | 34. Густов И. С.       | 52. Захаров М. Е.    | 70. Козлов Н. Т.     |
| 17. Бубновский Н. Д.  | 35. Деметьева Р. Ф.    | 53. Зотов В. П.      |                      |
| 18. Будничев С. М.    | 36. Демченко В. А.     | 54. Исеев В. Я.      |                      |

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ XXIII СЪЕЗДА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА О ЧАСТИЧНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ В УСТАВЕ КПСС

XXIII съезд Коммунистической партии Советского Союза постановляет внести в Устав КПСС следующие изменения:

1. В целях дальнейшего улучшения качественного состава принимаемых в КПСС и повышения ответственности парторганизаций за прием в партию новых членов установить, что:

а) молодежь до 23 лет включительно вступает в партию лишь через ВЛКСМ. Члены ВЛКСМ, вступающие в КПСС, представляют рекомендацию райкома, горкома комсомола, которая приравнивается к рекомендации одного члена партии;

б) рекомендации в партию должны иметь партийный стаж не менее пяти лет;

в) решение первичной партийной организации о приеме в партию считается принятым, если за него проголосовало не менее двух третей членов партии, присутствовавших на собрании.

2. Исходя из задач дальнейшего укрепления партийной дисциплины и повышения ответственности коммунистов за выполнение уставных обязанностей:

а) дополнить вторую часть Устава положением о том, что партия освобождается от лиц, нарушающих Программу, Устав КПСС и компрометирующих своим поведением высокое звание коммуниста;

б) установить, что решение первичной партийной организации об исключении коммуниста из партии приобретает силу после утверждения его райкомом или горкомом партии;

в) отменить перевод члена партии в кандидаты как меру партийного воздействия.

3. Принимая во внимание предложения многих партийных органов и коммунистов и учитывая, что в партии при выборах происходит регулярное обновление состава партийных комитетов с учетом конкретных местных условий, а также деловых и политических качеств работников и что регламентация в этих вопросах на практике себя не оправдала, считать нецелесообразным сохранять в дальнейшем в Уставе КПСС положения, которые определяют нормы обновления и сменяемость состава партийных органов и секретарей партийных организаций. В связи с этим параграф 25 из Устава исключить. Дополнить параграф 24 указанием о том, что при выборах всех партийных органов — от первичных организаций до Центрального Комитета КПСС — соблюдается принцип систематического обновления их состава и преемственности руководства.

4. Дополнить раздел Устава о первичных парторганизациях новым параграфом, которым определить, что партией первичных парторганизаций, насчитывающих свыше 1.000 коммунистов, с разрешения ЦК Компартии союзной республики могут быть предоставлены права райкома партии по вопросам приема в КПСС, ведения учета членов и кандидатов партии и рассмотрения персональных дел коммунистов. Внутри этих организаций в необходимых случаях могут быть созданы парткомы в цехах, а партийным организациям производственных участков предоставлены права первичной организации. Парткомы, которым предоставлены права райкома партии, избираются сроком на два года.

5. Дополнить параграф 57 Устава указанием о том, что парткомы в совхозах могут создаваться при наличии 50 коммунистов.

6. Учитывая предложения партийных организаций о том, чтобы Устав КПСС более дифференцированно определял сроки проведения собраний в первичных организациях в зависимости от условий их работы, структуры и численного состава, установить, что в первичных партийных организациях, насчитывающих до 300 коммунистов и имеющих деловые организации, общее партийное собрание проводится не реже одного раза в два месяца.

7. Определить в Уставе, что съезды компартий всех союзных республик проводятся не реже одного раза в четыре года.

8. Предусмотреть в Уставе, что в период между съездами партии Центральный Комитет по мере необходимости может созывать всесоюзную партийную конференцию для обсуждения назревших вопросов политики партии, а ЦК компартий союзных республик — республиканские партийные конференции.

Порядок проведения всесоюзной партийной конференции определяется ЦК КПСС, а республиканских партийных конференций — ЦК компартий союзных республик.

9. Предусмотреть в Уставе, что Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза избирает для руководства работой партии между пленумами ЦК — Политбюро: для руководства текущей работой, главным образом по подбору кадров и организации проверки исполнения — Секретариат. Центральный Комитет избирает Генерального секретаря ЦК КПСС.

Указание о том, что Центральный Комитет создает Бюро ЦК КПСС по РСФСР, в параграфе 39 Устава опустить.

10. В параграфе 59 Устава опустить упоминание о совхозах.

(Окончание на 2-й стр.)

# СОСТАВ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ИЗБРАННОГО XXIII СЪЕЗДОМ ПАРТИИ

КАНДИДАТЫ В ЧЛЕНЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА  
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

- (Начало на 1-й стр.)
- |                      |                        |                         |                        |
|----------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|
| 71. Козырь П. П.     | 94. Мамбетов Б.        | 118. Пономарев М. А.    | 142. Соколовский В. Д. |
| 72. Колчина О. П.    | 95. Марисов В. К.      | 119. Постемалов С. О.   | 143. Стученко А. Т.    |
| 73. Корниев Л. Р.    | 96. Марякин С. С.      | 120. Попов М. Г.        | 144. Тарасов А. М.     |
| 74. Кортунов А. К.   | 97. Мещеряков Н. Н.    | 121. Псурцев Н. Д.      | 145. Тарасов Н. Н.     |
| 75. Костандов Л. А.  | 98. Михайлов Д. И.     | 122. Родионов П. А.     | 146. Тихонов В. С.     |
| 76. Кочемасов В. И.  | 99. Модогаев А. У.     | 123. Розенин П. А.      | 147. Тимошенко С. К.   |
| 77. Кочетков Н. Г.   | 100. Мужинский А. М.   | 124. Ромословский К. Н. | 148. Титаренко А. А.   |
| 78. Кошовой П. К.    | 101. Мурадян Б. А.     | 125. Романов А. В.      | 149. Топа С. Н.        |
| 79. Криулин Г. А.    | 102. Мусаханов М. М.   | 126. Романов Н. Н.      | 150. Толкунов Л. Н.    |
| 80. Крамань А. С.    | 103. Непромный П. С.   | 127. Рубин В. П.        | 151. Ураев П. В.       |
| 81. Кузнецов Н. А.   | 104. Никитин С. Б.     | 128. Рыков В. Н.        | 152. Фадоров В. С.     |
| 82. Куцевал В. С.    | 105. Новиков К. А.     | 129. Семенов В. С.      | 153. Францов Г. П.     |
| 83. Лавренко И. А.   | 106. Огарков Н. В.     | 130. Сеньнин И. И.      | 154. Фролов В. С.      |
| 84. Лаврентьев М. А. | 107. Осипов Г. И.      | 131. Сербин И. Д.       | 155. Черненко Н. У.    |
| 85. Леонов П. А.     | 108. Павлов Г. П.      | 132. Сидоренко А. В.    | 156. Чиряев Г. И.      |
| 86. Лигачев Е. Н.    | 109. Павлов Г. С.      | 133. Сизов П. Н.        | 157. Чубаров А. П.     |
| 87. Лобов С. М.      | 110. Палецкин Ю. И.    | 134. Смирнов И. Ф.      | 158. Шауров В. Ф.      |
| 88. Логинев Е. Ф.    | 111. Пастухов Б. Н.    | 135. Скачков С. А.      | 159. Шевченко А. Ф.    |
| 89. Лощенков Ф. И.   | 112. Пеньковский В. А. | 136. Скулков И. П.      | 160. Шереметев А. С.   |
| 90. Лынова Л. П.     | 113. Петровский Б. В.  | 137. Слазнев Н. Г.      | 161. Шумаунов М. Ю.    |
| 91. Лащенко Н. Г.    | 114. Петухов Б. Ф.     | 138. Смирнов А. И.      | 162. Щелочков Н. А.    |
| 92. Малюков П. Р.    | 115. Пименов П. Т.     | 139. Смирнов А. Н.      | 163. Щербина Б. Е.     |
| 93. Мальбахов Т. К.  | 116. Побарев М. Т.     | 140. Смирнов В. А.      | 164. Якубовский Ф. Б.  |
|                      | 117. Подзарно В. А.    | 141. Соколов С. Л.      | 165. Янгель М. К.      |

# СОСТАВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ КПСС, ИЗБРАННОЙ XXIII СЪЕЗДОМ ПАРТИИ

- |                      |                       |                       |                        |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| 1. Анназаров Э. Ш.   | 21. Каблов Я. И.      | 41. Новоселов Е. С.   | 61. Старовский В. Н.   |
| 2. Алексеев П. Ф.    | 22. Калмык Н. И.      | 42. Одилов А.         | 62. Сысоева Л. А.      |
| 3. Анискушин М. К.   | 23. Клычев А. М.      | 43. Окунов В. В.      | 63. Тер-Газарянц Г. А. |
| 4. Антонов С. Ф.     | 24. Комарова Д. П.    | 44. Орлов М. А.       | 64. Тимофеев Н. В.     |
| 5. Апрыткин С. С.    | 25. Малбецкая М. А.   | 45. Павловский И. Г.  | 65. Уваров В. Н.       |
| 6. Арутюнян Н. Х.    | 26. Кочубей А. Д.     | 46. Панишкин А. С.    | 66. Усманов С. Н.      |
| 7. Басканов С. А.    | 27. Круглова З. М.    | 47. Пигалев П. Ф.     | 67. Федоренко Н. Т.    |
| 8. Батышев С. Г.     | 28. Кривича Н. Е.     | 48. Попов Б. В.       | 68. Фоминых А. М.      |
| 9. Белуха Н. А.      | 29. Кулатов Т.        | 49. Посонов А. А.     | 69. Халдеев М. И.      |
| 10. Бирюков А. Е.    | 30. Нулиджанов Л. А.  | 50. Румянцев А. Ф.    | 70. Хлоев М.           |
| 11. Ботанин А. П.    | 31. Лащенко П. Н.     | 51. Русаков Н. В.     | 71. Хренников Т. Н.    |
| 12. Бушуев В. М.     | 32. Лобанов В. Е.     | 52. Рыжов Н. С.       | 72. Цуканов Г. Э.      |
| 13. Васягин С. П.    | 33. Марков Г. М.      | 53. Савинкин Н. И.    | 73. Черный В. И.       |
| 14. Герасимов А. А.  | 34. Масленников Г. В. | 54. Сагитов А.        | 74. Чередищенко Е. Т.  |
| 15. Горкин А. Ф.     | 35. Минулин В. А.     | 55. Сальникова Е. А.  | 75. Шашин В. Д.        |
| 16. Горчаков А. И.   | 36. Мочалов А. Д.     | 56. Серов В. А.       | 76. Шеклягин Д. П.     |
| 17. Дзюцкис Г. С.    | 37. Морозов И. П.     | 57. Сизов Г. Ф.       | 77. Шикин И. В.        |
| 18. Жунов Г. А.      | 38. Московский В. П.  | 58. Симонов К. С.     | 78. Щербинин И. С.     |
| 19. Ильяшенко Н. Ф.  | 39. Муравьева Н. А.   | 59. Смирновский М. Н. | 79. Якушкова Т. П.     |
| 20. Искендеров М. А. | 40. Мюрисеп А. А.     | 60. Солдатов А. А.    |                        |



## ЭСТАФЕТА ТРУДОВОГО ЭНТУЗИАЗМА

Коллектив Салехардского горпромкомбината подвел итоги своей работы за первый квартал первого года новой пятилетки. По выпуску валовой продукции план выполнен на 114,3 процента, по товарной — на 109,3, по производительности труда — на 104,4 процента. Выпущено продукции сверх плана на 9,4 тысячи рублей, что на 14 процентов больше прошлого года. Непохле успеха достигнуты и в марте. К открытию XXIII съезда КПСС производственная программа завершена на 106 процентов.

В горпромкомбинате много хороших людей, чье отношение к делу можно взять за образец. Это — гг. Миллер, Фауст, Бауэр, Журкин, Хальзов, Рыбляков, Соловьев, Худяков, Масанова, Раздымаха и другие.

Горпромкомбинатом стремится выполнять свою работу качественно и в срок. Трудовая вахта, начатая в дни предсъездовского соревнования, продолжается. Вдохновленный решениями XXIII съезда, коллектив разворачивает соревнование в честь 1 мая.

В. АНТЫШЕВ.

## САЛЕХАРД СТРОИТСЯ

Быстрыми темпами строится наш город. Вот и в последние рыбоинженерного комбината в первом квартале этого года введены в эксплуатацию два многоквартирных дома. Достраивается детский сад-ясли на тридцать мест, два общежития. Строители комбината квартальный план выполнили на 120 процентов. Плотники И. Редков, И. Филатов, А. Большаков, штукатуры Л. Камерцель, Г. Торопова и многие другие славно трудятся для того, чтобы город наш хорошел с каждым днем.

Ю. АРСЕНТЬЕВ.

## Л. ЛАНЦУВ ВРЕМЯ

Двадцатое столетие, ты смело  
над лобками туманами шло,  
над волнами снежными звело,  
и над холмистой тундрой Ямала.

Стрелами ты ярчайшие алмазы  
из луков додоосских — отжаренных, грозных  
И шло рожденье зарю алую,  
равнялось в космос, и отдаленным звездам  
Столетие «Восток» и «Восход»,  
на крыльях мысли, что быстрее света,  
ты, на рубеж двухтысячного года,  
проносишь космической расой.

Тебе покажет крылья алмаз желтый,  
и взор над тобою будет ясный.  
Но только с мыслью спорить беспечно  
она летит во много раз быстрее.

А миром далеким, по годам-ступеням  
лети, тебе направит мысли земной.  
И, может быть, в двухтысячные годы  
ты будешь гостем на дуге желанной  
там набираться перед новым взлетом,  
Но — горюхлой! Стремись к своим высотам  
веселая, ежедневно, востановлю.

Перевел Л. Чижик.



# СЕГОДНЯ — ДЕНЬ КОСМОПЛАВТИКИ

## 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. Затаив дыхание, с волнением слушали из его коротких докладов из кабины космического корабля «Восток», пролетающего 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. Излетную мечту людей о проникновении в тайны Вселенной осуществил советский народ, строящий новую жизнь под водительством Комму-

нистической партии. Первый полет вокруг Земли был беспрецедентной победой человеческого гения над силами природы, величайшим завоеванием советской науки и техники. Линовали 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 — летящей лаборатории. В космосе побывала наша «Чайка» — Валентина Николаевна

Терешкина, 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. Многие свои полеты они посвятили родной Коммунистической партии — вдохновителю и организатору всех наших побед.

За годы космической пятилетки осуществлено довольно много запусков космических станций различного назначения. Достаточно сказать, что спутник автоматическим станциям — искусственным спутникам Земли из серии «Космос» пошел во вторую смену. И полет каждого из них по своему значим 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 двенадцати суток провела она во Вселенной. Получена ценная информация о

Вот они, герои, летчики-космонавты (слева направо) в первом ряду: А. Г. Николаев, Г. С. Титов, Ю. А. Гагарин, В. В. Николаев-Терешкина; во втором ряду: К. П. Фердинанд, В. В. Егоров, А. А. Леонов; в третьем ряду: В. Ф. Быковский, В. М. Комаров, П. Р. Попович, П. И. Беллев.

Фотохроника ТАСС.

# ФРОНТЫ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКИ

Успешно завершил квартальный план по геофизическим работам. Вместо 1760 километров профилей по плану отработано 1697 километров. Наибольших показателей добились геофизики Салехардской геологоразведочной и Тазовской нефтегазразведочной экспедиций. Тарносалянская нефтегазразведочная экспедиция квартального плана не выполнила.

Особенно хорошие результаты были достигнуты в марте. Выполнение месячного задания в целом по тресту составило 127,9 процента.

Но если плановые объемы геофизических работ перевыполнены, то по производительности на прибороместе они составили только 95,3 процента. При плане 51 километр производительность достигла 48,6 километра. Основная причина этого — большое количество внутрисетевых и целосетевых простоев в отдельных партиях Тазовской и Тарносалянской

экспедиций. Если в одной партии производительность на прибороместе достигает 80—100 и даже 160 километров, то в некоторых других она не превышает 25—35.

Наиболее ритмично и производительливо на протяжении всего квартала работала Салехардская геологоразведочная экспедиция, выполнившая план по производительности. Средний показатель по этой экспедиции составил 60,4 километра или 108,2 процента к плану, а в марте он достиг 91 километра или 145,6 процента. Наилучших результатов добились Юрибейская сейсморазведочная и Тарносалянская геологоразведочная экспедиции.

Неплохие показатели также у Харбейской и Советской сейсмических партий Тазовской экспедиции.

В первом квартале этого года в целом по тресту «Ямалнефтегазразведка» порбурено 17084 метра скважин при плане 21900 метров. Невыполнение плана связано с неудовлетворительной работой двух крупных нефтегазразведочных экспедиций — Новопортовской и Тазовской. Задолженность по проходке скважин по этим экспедициям составила 5761 метр.

Невыполнение плановых заданий в Новопортовской и Тазовской экспедициях произошло по двум главным причинам — высокой аварийности и организационным простоям. Так, в Тазовской экспедиции на ликвидацию аварий было затрачено 31,9 процента времени от общего баланса, а в Новопортовской — 33,7 проц.

Организационные простои в Тазу составляют 35 процента времени, в Новопорту — 19,6.

В феврале и марте руководство треста приняло ряд мер, направленных

Экспедиция	Проходка			Производительность		
	план	факт.	проц.	план	факт.	проц.
<b>ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b> (выполнение плана с начала года)						
Салехардская	640	725	113,3	55,8	60,4	108,2
Тазовская	470	502	123,8	52,2	48,5	92,9
Тарносалянская	650	590	90,7	46,4	39,3	84,7
<b>Итого по тресту</b>	<b>1760</b>	<b>1897</b>	<b>107,7</b>	<b>51,0</b>	<b>48,6</b>	<b>95,3</b>
<b>ГЛУБОКОЕ БУРЕНИЕ</b> (выполнение плана проходки скважин с начала года)						
Тарносалянская	4000	4014	100,4	645	809	125,4
Нарыкарская	4000	4635	117,1	633	744	89,3
Казымская партия	1900	2146	113,0	634	725	114,4
Новопортовская	5500	3547	64,5	466	378	81,1
Тазовская	6500	2692	41,4	560	264	47,1
<b>Итого по тресту</b>	<b>21900</b>	<b>17084</b>	<b>78,01</b>	<b>585</b>	<b>505</b>	<b>86,3</b>

на улучшение работы. Проведены производственно-технические совещания, на которых детально разработаны мероприятия по ликвидации аварийности, сокращению простоев в бурении и улучшению качества строительства буровых. В экспедиции направлены опытные главные инженеры, механики, буровики. По мере поступления в трест вездеходов и тра-

кторов пополняется транспортный парк экспедиции. Тяжелые грузы — буровые станки, материалы, инструмент завозятся самолетами «АН-12». Больше внимания стало уделяться улучшению жилищно-бытовых условий.

Но все это не снимает ответственности с руководства Новопортовской и Тазовской экспедиций. Они должны строго конт-

ролировать выполнение графика буровых работ, больше спрашивать с ответственных за это дело людей. Больше уделять внимания организации труда.

Неплохо работали в первом квартале Нарыкарская и Тарносалянская экспедиции, а также Казымская партия глубокого бурения. Квартальные задания они перевыполни-



## «МАШИНО» День округа

### Старт пятилетки

Хорошо начал пятилетку коллектив Лыбытвского базового холодильника. Свои предельные обязательства по приемке и отгрузке рыбы он выполнил на 125 процентов, а консервов — на 104,8. Невыполнены также и квартальный план первого года пятилетки. Это заслуга лучших людей холодильника — грузчиков Н. Киселева, А. Грязина, В. Дмитриева, А. Маслякова, весовщиков К. Понцова, З. Воронцова, механика Т. Воробьева, Ф. Шитова и многих других рабочих.

Темпы работы не снижаются и сейчас.

**В. ТИМОШЕНКО.**

*Преподаватель Омской школы Валерий Прохорович Прохоров идет постолюшко-массово-различительную работу среди населения, как лектор общества «Машин». Кроме этого, он проводит кружки среди жарыкских летчиков. Сейчас продолжает Прохоров приступил к разъяснению материалов XXIII съезда КПСС.*

*На снимке: В. П. Прохоров за подготовкой очередной беседы.*  
Фото В. Ковалова.

Анатолий Фомин — директор электростанции сейсмической партии № 2 в Илльбойго. Он пользуется заслуженным уважением коллектива сейсморазведчиков.  
Фото Н. Савочки.

### ВАХТА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

МУЖИ (по телефону от высшего корреспондента). Коллектив Горновской электростанции успешно справился с выполнением месячной программы. По выработке на 32650 тысяч киловатт часов электроэнергии больше, чем намечалось произвести по плану.

Работники металлургического цеха Кушевского рыбокомбината в дни ударной трудовой вахты в честь XXIII съезда КПСС трудились с опережением графика. Намного раньше намеченного срока закончен ремонт малооборотных двигателей для котлобуров. Большая заслуга в этом принадлежит опытному слесарю Анатолию Николаеву.



реакции организмов животных на пребывание в условиях длительной невесомости, о действии на них космического излучения и радиационного поля Земли на высотах до 900 километров. Составные животные, как утверждают специалисты, хороши. Этот успешно проведенный эксперимент имеет большое значение для будущих космических полетов.

Человеческая задача привлекает ближайший спутник Земли — Луну. В минувшую космическую пятилетку изучены многие загадочные явления Луны, сфотографирована ее поверхность с Земли, получены достоверные сведения о структуре ее поверхности, температурном режиме и т. д. Триумфом в исследовании Луны являлась миссия посадки на ее поверхность автоматической космической станции «Луна-9» с телекамерой, которая вывела на орбиту автоматическую станцию «Протон», составила 60 миллионов лошадиных сил, что позволило доставить космическую станцию до 12,2 тонны. Настоящие космические показатели мощи нашей советской техники, созданный трудом замечательных ученых, конструкторов, рабочих!

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

станет гигантским космодомом, где люди будут собирать, монтировать космические корабли, межпланетные станции и отправлять их в глубины Вселенной. Ученые отсюда смогут лучше изучать Солнце — центр нашей планетной системы.

С одной из планет солнечной системы, Венерой, мы уже завладели анкетой. Наша межпланетная автоматическая станция передала ей, так сказать, земной привет. На Венеру недавно спущен советский зонд и герб.

Наша космическая техника совершенна и надежна. С каждым годом нарастают возможности советских ракет-носителей, что позволяет увеличивать полезную несущую способность на орбиту. Так, мощность двигателей ракет-носителя, который вывел на орбиту автоматическую станцию «Протон», составила 60 миллионов лошадиных сил, что позволило доставить космическую станцию до 12,2 тонны. Настоящие космические показатели мощи нашей советской техники, созданный трудом замечательных ученых, конструкторов, рабочих!

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

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

Но мы вместе со всем прогрессивным человечеством не можем не испытывать чувства обиды и тоски и силы с тем, что агрессивные круги США все настойчивее толкают и направляют программу исследований космоса для решения чисто военных целей и задач. Американские агрессивные круги видят в космосе арсенал военных действий и стремятся любой ценой взять «космическую дубину» в свои руки.

Советское правительство, наша партия последовательно проводят политику международного сотрудничества в области мирного использования космического пространства. Глубокое познание Вселенной, разгадка ее тайн позволит сделать еще более могущественными, позволит поставить на службу человечеству неисчислимые богатства неисследованного космического пространства.



НАДЕЖНЫЙ СПУТНИК  
Рисовал Ю. Черепанов.

**МЕЧТА**

Мерцает небесный свод —  
Звезды на черном  
Солнце  
Меж звезд  
Плывет  
Над линией горной  
Земля —  
Сплошная лазурь,  
Ни Европы,  
Ни Америки,  
А в океане бурь  
Или индийский берег,  
Где лишь изпод руин,  
Канется странник!  
Не далека  
Материк,  
Поворачиваются  
Океаны.  
Вращается шар голубой —  
Земная планета,  
Где мы живем с тобой  
На самом краю света  
Это не снами,  
Не снами,  
Понимаете сами  
Это Земля —  
С Луны  
Мойми глазами  
Марк ВИСЯНСКИЙ.

**Коротко**

Исследования космоса развивают решительный ряд практических задач, таких как коренное улучшение прогноза погоды, а также радио- и телевизионных передач по всему земному шару.

Применение искусственных спутников Земли и космических ракет для исследования космического пространства уже принесло ценные сведения о нашей планете и окружающем пространстве.

В связи с осуществлением полетов космических ракет и спутников Луны, спутников станции «Восход» и искусственного спутника «Протон» наступила техническая возможность размещения человека в окрестностях Луны и даже на самой Луне.

Советские ученые проводят большую работу по изучению космоса. Только за две недели с 10 июля по 3 августа 1965 года были произведены успешные гигантской космической научной станции «Протон-1», пяти искусственных спутников Земли, шлодана на солнечную орбиту автоматическая станция «Луна-3», запущены искусственные спутники Земли серии «Космос-76» и «Космос-77» и другие.

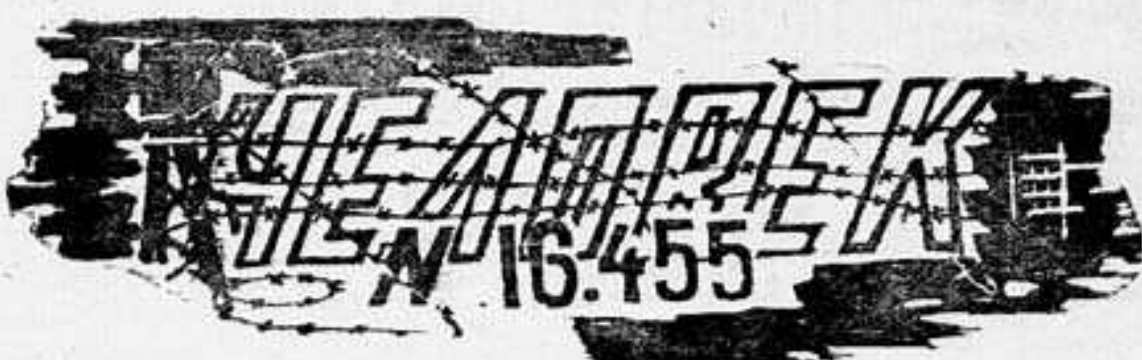
НАШ КАЛЕНДАРЬ



12 апреля исполняется 100 лет со дня рождения Александра Ильича Ульянова (1866-1887), старшего брата В. И. Ленина...

Фотохроника ТАСС.

А. ЗЕМЛЯНУШИН ОЧЕРК



Когда шел ремонт пути рядом с линией фронта, и орудийная канонада слышалась особенно четко, в поезде возникла шницерная группа...

убежище одной из небольших станций. Подвал был уже тесен, здесь спасались от бомб русские из рабочего лагеря...

лученным не составило труда изменить внешность Базарова. С той минуты он стал Якимом Артемовым, который незадолго до этого бежал из лагеря...

СОВЕТСКИЙ СЛЕДОПЫТ ЛУНЫ

большой. То не можно считать об изучении метеорной обстановки в окололунном пространстве...

двумя полетами примерно как между работникам в трансатлантическом плавании. При этом, конечно, нельзя забывать, что запуск спутника Земли в свое время явился колоссальным достижением...

ются вывести на такую траекторию, которая обеспечит встречу с Луной в выбранном для посадки районе. Если же станцию нужно превратить в спутник Луны, ее стараются вывести на такую траекторию, чтобы она в заданный момент оказалась на определенном расстоянии от Луны...

тическая станция «Луна-3», сфотографировавшая в 1959 году обратную сторону Луны. Оставившись спутником Земли, станция «Луна-10» обогнула бы Луну и возвратилась к Земле...

КОРОТКО

\* 18 марта 1963 года весь мир стал свидетелем нового грандиозного эксперимента: в 10 часов на орбиту вылетел советский корабль «Восход-2»...

ПОГОДА

По округу на 12-14 апреля ожидается малооблачная погода. По южным районам небольшой снег, метель...

СЕГОДНЯ В КИНО: «ПОЛЯРНЫЙ» Новый художественный фильм «Я ВИЖУ СОЛНЦЕ» Начало в 2-50, 4-40, 8-10 «ЗА СМЕРЬЮ НЕ ТРОЙКА» Начало в 6-30, 10-00 «МНР» «СКОВАННЫЕ ОДНОПЦЕПЬЮ» Начало в 4-25, 6-25, 8-45 Клуб ДОКа «ПОВЕСТЬ О ПТАШКИНЕ» Начало в 7-10, 9-00

Салехардскому напредучицу ТРЕБУЮТСЯ старший бухгалтер, младший техник. За справками обращаться по адресу: г. Салехард, ул. Горького, № 39, напредучица, телефон № 4-14.

Салехардскому техническому участку водных путей ТРЕБУЮТСЯ: для работы на судах: рулевые-мотористы, лодочники, мотористы, машинисты, мотористы, конюшары, старшие рулевые, рулевые, матросы, поваря, монтеры обкаточной механики, мастера пути, старшины матерой, мастера пути-вом, старшины матерой, монтеры обкаточной механики, мотористы, рулевые — мотористы, техника водных путей.

Оплата труда по штатному расписанию. Полный коэффициент 1:7. Остальные льготы по положению для районов приравненных к районам Крайнего Севера. За справками обращаться по адресу: Тюменская обл., Ямало-Ненецкий национальный округ, г. Салехард, ул. Нерасова, дом № 1.

Салехардскому рыбоконсервному комбинату ТРЕБУЮТСЯ: на постоянную работу рабочие — мужчины в теплую одежду, об условиях найма спрашивать в отделе кадров комбината по адресу: ул. Маяковского, 10 «а».

Салехардской ремонтно-эксплуатационной базе слесарь требуются на постоянную работу трактористы, шоферы, помощники капитанов, помощники механиков на судах рулевые мотористы. Обращаться по адресу: ул. Набережная, 18.

Центральной аптеке из постоянной работу требуется бухгалтер и рабочий-грузчик.

Ямало-Ненецкому окружному узлу связи ТРЕБУЮТСЯ на постоянную работу в городе Салехарде зам. главного бухгалтера, бухгалтер-ревизор, счетовод. За справками обращаться по телефону 1-49.

Салехардской комбинату бытового обслуживания принимает заявки на вязку трикотажных шерстяных изделий из материалов заказчика.

Одновременно принимает от населения непроданные и после подушубки, швейные машинки всех размеров по цене 0-40 коп. за килограмм.

г. Салехард, типография Управления по печати Тюменского облисполкома. Выпуск 781. Рд 01028