



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

СЪЕЗДА ЛЕНИНСКОЙ ПАРТИИ ОБСУЖДАЕТ ДИРЕКТИВЫ ПО НОВОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОДИНЯЙТЕСЯ!



Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся

№ 81 (1946) 7 АПРЕЛЯ 1961 г., ПЯТЕЦАТЪРЬ Стр. 2 из 2.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о XIII съезде Коммунистической партии Советского Союза

В апреле в Москве, в Кремлевском Дворце съездов, проделана работа XIII съезда Коммунистической партии Советского Союза. Съезд одобрил доклад — Директиву XIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. На учредительном съезде выступил товарищ Н. С. ХАЗАНЕВ — министр черной металлургии СССР, П. П. ДОБА-НИН — министр сельского хозяйства СССР, А. А. КУЗЬМИН — министр культуры СССР, М. В. БЕЛСКИЙ — председатель Совета Министров Казахской ССР, И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первый секретарь Калининской области КПСС, И. К. БАВЕНКО — заместитель председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР.

Съезд приветствовал горячо встреченных делегатов и почетных представителей зарубежных коммунистических партий и профсоюзов ФИНЛЯНДИИ ФЮРИБЕРГ — член Президиума ЦК КПСС, ПАРТИИ РАБОЧИХ ФИНЛЯНДИИ АХОНЕН, ЗАИМ АБДЕЛ САН МААД — член Президиума ЦК Сирийской коммунистической партии, АНТОНИО РАМРЕС — глава делегации Коммунистической партии Испании, АНТОНИО РАМРЕС — глава делегации Коммунистической партии Кубы, АНТОНИО РАМРЕС — первый секретарь Коммунистической партии Доминиканской РАКЪЛ АГОСТА — генеральный секретарь ЦК Перуанской коммунистической партии.

Впервые на съезде в качестве почетных гостей Директивы XIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР.

Важнейшим событием съезда в 1960—1970 гг. выступил доклад тов. Н. ХАЗАНЕВ — председателя Совета Министров СССР — о пятилетнем плане развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

Защитил отчет о работе съезда тов. П. П. ДОБАНИН — министр черной металлургии СССР. Товарищ ДОБАНИН представил отчет о работе съезда тов. П. П. ДОБАНИН — министр черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председатель Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первый секретарь Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместитель председателя Совета Министров СССР, тов. П. П. ДОБАНИН — министр черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председатель Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первый секретарь Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместитель председателя Совета Министров СССР.

В 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. В 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

В КРЕМЛЕВСКОМ ДВОРЦЕ СЪЕЗДОВ ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ 5 АПРЕЛЯ

МОСКВА, 5 апреля (ТАСС) — Присутствующие на вечернем заседании XIII съезда КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. Присутствующие на вечернем заседании XIII съезда КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

В этот вечер на XIII съезде КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. Присутствующие на вечернем заседании XIII съезда КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

НА СЪЕЗДЕ, в мае в Москве в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

МОСКВА, КРЕМЛЬ, XIII СЪЕЗДУ КПСС..

В этот вечер на XIII съезде КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. Присутствующие на вечернем заседании XIII съезда КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ

Награды вручают тов. Н. ХАЗАНЕВ — министр черной металлургии СССР, тов. П. П. ДОБАНИН — министр черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председатель Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первый секретарь Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместитель председателя Совета Министров СССР.

Обсуждение докладов

Делегаты съезда обсуждают доклад тов. Н. ХАЗАНЕВ — министра черной металлургии СССР, тов. П. П. ДОБАНИН — министра черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председателя Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первого секретаря Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместителя председателя Совета Министров СССР.

Вахта продолжается

В вахте в городе Воронежском продолжают работать делегаты съезда тов. Н. ХАЗАНЕВ — министр черной металлургии СССР, тов. П. П. ДОБАНИН — министр черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председатель Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первый секретарь Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместитель председателя Совета Министров СССР.

Половое наводнение

В этот вечер на XIII съезде КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. Присутствующие на вечернем заседании XIII съезда КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

Половое наводнение

В этот вечер на XIII съезде КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. Присутствующие на вечернем заседании XIII съезда КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

Половое наводнение

В этот вечер на XIII съезде КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг. Присутствующие на вечернем заседании XIII съезда КПСС в Кремлевском дворце съездов в 1960—1970 гг. в СССР КПСС предстоит решить задачи, связанные с осуществлением пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1961—1965 гг.

Трудовые подарки

Награды вручают тов. Н. ХАЗАНЕВ — министр черной металлургии СССР, тов. П. П. ДОБАНИН — министр черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председатель Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первый секретарь Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместитель председателя Совета Министров СССР.

Обсуждение докладов

Делегаты съезда обсуждают доклад тов. Н. ХАЗАНЕВ — министра черной металлургии СССР, тов. П. П. ДОБАНИН — министра черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председателя Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первого секретаря Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместителя председателя Совета Министров СССР.

Вахта продолжается

В вахте в городе Воронежском продолжают работать делегаты съезда тов. Н. ХАЗАНЕВ — министр черной металлургии СССР, тов. П. П. ДОБАНИН — министр черной металлургии СССР, тов. В. БЕЛСКИЙ — председатель Совета Министров Казахской ССР, тов. И. Ф. ВАСИЛЬЕВ — первый секретарь Калининской области КПСС, тов. И. К. БАВЕНКО — заместитель председателя Совета Министров СССР.

„КУРС НА НЕУКЛОННОЕ ПОВЫШЕНИЕ ЖИЗНЕННОГО УРОВНЯ СОВЕТСКОГО НАРОДА“

В ТЕАТРАХ И КИНО

Первые полторы часа и в первом и во втором выпусках документального фильма А. И. Бондарчука "Жизнь в космосе" мы узнаем о том, как в 1960-1961 году в "Звезде" вышло в свет первое многосерийное документальное кино-треугольное издание "Жизнь в космосе".

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна. В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

ОТКЛИКИ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ТРУДА

«Жизнь в космосе» — это не только информация о том, как в СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Материалы в журнале "Прогресс" посвящены жизни в космосе. В нем рассказывается о том, как в СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Самые лучшие работы по подготовке космонавтов и экипажей космических кораблей, которые будут направлены в космос.

Новое выдающееся достижение советской космонавтики

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Наши успехи в космосе — это гордость для всего народа

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Наша космонавтика — это骄傲 для всего народа

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Жизнь в космосе — это гордость для всего народа

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.



КРИЗИС РЕЖИМА КИ

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

На широкой области

В СИНКИ ЛЮДИ

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

ВЕСИ К ХРОМОВО

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Положение в Владивостоке

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Разгромлены посты сайгонских войск

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Запуск орбитальной обсерватории «Визант

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Победа баскских мятежников

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

В Центральном театре объявлено «занято»

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

Самое время по радио

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

В ЗАЧЕТ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

ХОРОШО!

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ СТАЦИИ

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

ПРИГЛАШАЕМ НА РАБОТУ

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

АДРС РЕДАКЦИИ: в Москве, проспект Сталина, 28. ТЕЛЕФОНЫ: 1-4524, 2-4461, 3-0211, 4-4822, 5-1025, 6-1625, 7-1025, 8-1625, 9-1025.

Журнал «Восход» выходит раз в две недели, кроме 3-го выпуска, который выходит раз в три недели.

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.

В СССР выдвинули на переднем крае науки и техники, особенно в области космических исследований, задачи, которые не ставила перед собой ни одна другая страна.