

ВЧЕРА В КРЕМЛЕ ЗАКОНЧИЛА РАБОТУ ТРЕТЬЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
СОВЕТСКИЙ ПАРЛАМЕНТ УТВЕРДИЛ ПЛАН РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР И БЮДЖЕТ СТРАНЫ НА 1964–1965 ГОДЫ

ПЛАНОМ ПРЕДУСМОТРЕНО:

★ Объем промышленной продукции за два года увеличится на 17,5 процента.

★ Валовая продукция химической промышленности возрастет за два года на 36 процентов.

★ В план на 1964–1965 годы включены титульные списки более 5.800 строк.

★ За два года будут введены в эксплуатацию жилые дома общей площадью 155 миллионов квадратных метров.

★ Фонд заработной платы увеличится в 1964–1965 годах более чем на 12 процентов и будет выше, чем намечалось по семизнаменному плану.

★ Доходы Государственного бюджета СССР составят в 1964 году 91,9 миллиарда рублей, в 1965 году — 101,2 миллиарда рублей; расходы: в 1964 году — 91,4 миллиарда рублей, в 1965 году — 100,4 миллиарда рублей.

БУДЕТ ИЗРАСХОДОВАНО:

★ НА ФИНАНСИРОВАНИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА: 1964 год — 38,7 миллиарда рублей.

★ С учетом собственных ресурсов предприятий и организаций общая сумма расходов на народное хозяйство в 1964 году составляет 68,5 миллиарда рублей и в 1965 году — 74,4 миллиарда рублей.

★ НА НАРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, НАУКУ И КУЛЬТУРУ: 1964 год — 14,6 миллиарда рублей, 1965 год — 15,4 миллиарда рублей.

★ НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ: 1964 год — 5,4 миллиарда рублей, 1965 год — 5,7 миллиарда рублей.

★ НА ГОСУДАРСТВЕННОЕ СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ: 1964 год — 12,7 миллиарда рублей, 1965 год — 13,4 миллиарда рублей.

★ НА ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО: в 1964–1965 годах — 8,8 миллиарда рублей.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ,  
ДРУЗЬЯ ИЗ АЛЖИРА!

Вечером 18 декабря в Москву специальным самолетом прибыла партийно-правительственная делегация Народной Демократической Алжирской Республики во главе с председателем Национального собрания, членом Политбюро Фронта национального освобождения Хаджем Бен Аллоем.

Гостей из дружественного Алжира тепло приветствовал А. Н. Косыгин.

Ответную речь произнес глава Алигерской партийно-правительственной делегации Хаджем Бен Аллоем.

Первый секретарь Центрального Комитета КПСС и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев принял 19 декабря в Кремле членов партийно-правительственной делегации Народной Демократической Алжирской Республики во главе с членом политбюро Фронта Национального освобождения и председателем Национального собрания Алжира Хаджем Бен Аллоем.

Междуди Н. С. Хрущевым и членами делегации состоялась беседа, в которой приняли участие член Президиума ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, член Президиума и секретарь ЦК КПСС Н. В. Подгорный, секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев и другие.

С алжирской стороны в беседе участвовали член Политбюро Фронта Национального освобождения, заместитель Председателя Совета Министров НДАР Мухаммед Сайд, отвечавший работниками Политбюро ФНО Мухаммед Лебажау.

В этот же день Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР дали завтрак в Доме приемов в честь партийно-правительственной делегации Народной Демократической Алжирской Республики.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

19 декабря 1963 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-24».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

17 декабря в Кремле продолжала работу третья сессия Верховного Совета СССР шестого созыва.

В Большом Кремлевском дворце в 10 часов утра открылось третье заседание Совета Союза. Председательствует заместитель Председателя Совета Союза депутат Абдуразаков М. А.

В прениях по докладам о Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1964–1965 годы, о Государственном бюджете СССР на 1964–1965 годы и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1962 год выступили депутаты: Антонов А. К. (Большой Кремлевский избирательный округ, Ленинградская область), Кабин И. Г. (Таллинский городской избирательный округ, Эстонская ССР), Кацалов Н. Н. (Ангарский избирательный округ, Иркутская область), Курбанов Р. (Наманганский сельский избирательный округ, Узбекская ССР), Халилов З. И. (Балхашский избирательный округ, Азербайджанская ССР), Чоговаде Г. И. (Потийский избирательный округ, Грузинская ССР), Коинчина А. Е. (Севанская избирательный округ, Армянская ССР), Попикант А. А. (Паневежский избирательный округ, Литовская ССР), Каракеев К. Г. (Кара-Балтинский избирательный округ, Киргизская ССР), Бабин С. И. (Гираспольский избирательный округ, Гагаринский избирательный округ, Таджикская ССР).

В помещении Кремлевского театра под председательством заместителя Председателя Совета Национальностей, депутатом Корнейчука А. Е., состоялось третье заседание Совета Национальностей. В прениях по докладам о Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1964–1965 годы, о Государственном бюджете СССР на 1964–1965 годы и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1962 год выступили депутаты: Мовсесян С. А. (Разданский избирательный округ, Армянская ССР), Бешев Б. П. (Ухтинский избирательный округ, Коми АССР), Гапуров М. (Каахинский избирательный округ, Туркменская ССР).

В помещении Кремлевского театра под председательством заместителя Председателя Совета Национальностей, депутатом Корнейчука А. Е., состоялось третье заседание Совета Национальностей. В прениях по докладам о Государственном плане разви-

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



# ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

Год издания 40-й  
№ 294 (12177)

Пятница, 20 декабря 1963 года

Цена 2 коп.

## БЕСЕДА Н. С. ХРУЩЕВА В ИСПОЛКОМЕ МОССОВЕТА

Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель онка для отдыха трудящихся. Они рассчитаны Совета Министров СССР Н. С. Хрущев 17 декабря на семью от 2 до 5 человек. Развитие химической промышленности позволяет производить такие домики во все больших количествах.

Председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов, первый секретарь Московского городского комитета КПСС Н. Г. Егорьевич, председатель Государственного комитета по гражданскому строительству и архитектуре Госстрое СССР, министр СССР М. В. Посохин доложили Н. С. Хрущеву некоторые проекты дальнейшей реконструкции столицы. В частности, Н. С. Хрущев ознакомился с проектами строительства новых подземных переходов на улицах Москвы.

Н. С. Хрущев осмотрел организованную во дворе Моссовета выставку летних домиков, изготовленных Митиноским комбинатом строительных материалов. Для их сооружения используются синтетические материалы — стеклопластик, стеклопластик, древесно-стружечные плиты. Эти

домики будут сооружаться в пригородных районах строительства ЦК КПСС П. Абильзов, начальник «Главмостостроя» И. М. Губерман, начальник управления благоустройства Д. И. Павлов и другие работники исполкома Моссовета и горкома КПСС.

(ТАСС)

## ЗАКОН СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПЛАНЕ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1964–1965 ГОДЫ

Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик постановляет:

1. Одобрить подготовленный Советом Министров СССР со-вместно с Советами Министров союзных республик Государственный план развития народного хозяйства СССР на 1964 —

1965 годы с поправками бюджетных комиссий Совета Союза, Совета Национальностей и Экономической комиссии Совета Национальностей.

2. Поручить Совету Министров СССР рассмотреть предложенные и замечания до Государственному плану развития на-

родного хозяйства СССР на 1964–1965 годы, изложенные в заключениях бюджетных комиссий палат и Экономической комиссии Совета Национальностей, а также высказанные депутатами на заседаниях членов Верховного Совета СССР предложе-

ния и замечания и принять по ним соответствующие решения.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЕЗ.

## ЗАКОН СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК О ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТЕ СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК НА 1964–1965 ГОДЫ

Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик постановляет:

Статья 1. Утвердить представленный Советом Министров СССР Государственный бюджет Союза ССР на 1964 год с принятыми по докладам бюджетных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей изменениями, а именно: всего по доходам в сумме 91.925.536 тыс. рублей и всего по расходам в сумме 91.385.282 тыс. рублей с превышением доходов над расходами в сумме 540.254 тыс. рублей.

Статья 2. Установить в Государственном бюджете СССР на 1964 год доходы от государственных и кооперативных предприятий и организаций — налог с оборота, отчисления от прибыли, подоходный налог и другие доходы от социалистического хозяйства — в общей сумме 84.722.103 тыс. рублей.

Статья 3. Установить в Государственном бюджете СССР на 1964 год расходы на финансирование народного хозяйства — дальнейшее развитие химической, нефтяной, машиностроительной и других отраслей тяжелой промышленности, строительной индустрии, легкой и пищевой промышленности, сельского хозяйства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства и других отраслей народного хозяйства — в общей сумме 38.746.259 тыс. рублей.

Статья 4. Установить в Государственном бюджете СССР на 1964 год ассигнования на социально-культурные мероприятия на школы всеобщего обучения, техникумы, высшие учебные заведения, научно-исследовательские учреждения, профессионально-технические учебные заведения, библиотеки, клубы, театры, печать, радиовещание и другие мероприятия по просвещению и культуре; на больницы, детские ясли, санатории и другие учреждения по здравоохранению и физической культуре; на пенсии и пособия — в общей сумме 32.800.370 тыс. рублей, в том числе по бюджету государственного социального страхования 9.854.903 тыс. рублей.

Статья 5. Установить в Государственном бюджете СССР на 1964 год ассигнования на оборону страны в сумме 13.289.000 тыс. рублей.

Статья 6. Установить в Государственном бюджете СССР на 1964 год ассигнования на содержание органов государственной власти, органов государственного управления, суда и прокуратуры в сумме 1.109.949 тыс. рублей.

Статья 7. Утвердить союзный бюджет на 1964 год по доходам в сумме 43.181.578 тыс. рублей и по расходам в сумме 42.641.324 тыс. рублей с превышением доходов над расходами в сумме 540.254 тыс. рублей.

Статья 8. Установить государственные бюджеты союзных республик на 1964 год по доходам и расходам в сумме 50.075.302 тыс. рублей, в том числе по союзным республикам:

тыс. рублей  
Российская Советская Федеративная Социалистическая Республика 29.163.260

Украинская Советская Социалистическая Республика 8.292.073

Белорусская Советская Социалистическая Республика 1.531.683

Узбекская Советская Социалистическая Республика 1.598.918

Казахская Советская Социалистическая Республика 3.912.663

Грузинская Советская Социалистическая Республика 837.310

Азербайджанская Советская Социалистическая Республика 819.631

Литовская Советская Социалистическая Республика 692.986

Молдавская Советская Социалистическая Республика 435.275

Латвийская Советская Социалистическая Республика 553.329

Киргизская Советская Социалистическая Республика 473.857

Таджикская Советская Социалистическая Республика 435.097

Армянская Советская Социалистическая Республика 533.246

Туркменская Советская Социалистическая Республика 422.200

Эстонская Советская Социалистическая Республика 373.774

в) от подоходного налога с населения в Государственный бюджет Таджикской ССР — 100 процентов.

Выделить из средств союзного бюджета в 1964 году Государственному бюджету Казахской ССР 1.237.392 тыс. рублей, Государственному бюджету Армянской ССР — 34.246 тыс. рублей и Государственному бюджету Туркменской ССР — 59.706 тыс. рублей для обеспечения финансирования мероприятий, предусмотренных планом развития народного хозяйства СССР на 1964 год.

Статья 10. Одобрить Государственный бюджет СССР на 1965 год по доходам в сумме 101.180.084 тыс. рублей и по расходам в сумме 100.375.821 тыс. рублей, с превышением доходов над расходами в сумме 804.263 тыс. рублей.

Статья 11. Поручить Совету Министров СССР рассмотреть предложения и замечания по Государственному бюджету СССР на 1964–1965 годы, изложенные в заключениях бюджетных комиссий Совета Союза, Совета Национальностей и содокладе Экономической комиссии Совета Национальностей, а также высказанные депутатами на заседаниях членов Верховного Совета СССР предложения и замечания и принять по ним соответствующие решения.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета С

# ЗАСЕДАНИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

## Речь депутата Н. В. МАРТЫНОВА

Товарищи депутаты! Наша страна вступила в период развернутого строительства коммунизма. Советский народ идет по неизвестному пути создания нового общества, но этот путь озарен светом ленинских идей, нашедших свое яркое воплощение в решениях ХХ, ХХI и ХХII съездов КПСС. В Программе нашей партии.

Декабрьский Пленум ЦК КПСС явился важным событием в жизни нашей Родины и знаменует собой новую ступень в борьбе за выполнение решений ХХII съезда, за претворение в жизнь величественной программы коммунистического строительства. В глубоко содерянном докладе товарища Н. С. Хрущева и решениях Пленума изложена грандиозная программа развития химической промышленности и химизации народного хозяйства. Это еще раз показывает, что вся гигантская созидающая деятельность нашей родной партии, ее ленинского Центрального Комитета подчинена и а главной цели — неуклонному повышению благосостояния советских людей.

В ходе развернутого строительства коммунизма растет и укрепляется дружба народов, все больше расширяется и углубляется взаимное общение социалистических наций. Узбекистан — убедительный пример мудрости ленинской национальной политики партии. Под руководством Коммунистической партии, при братской помощи всех народов Советского Союза узбекский народ в недавно короткий исторический срок достиг колоссальных успехов в развитии производительных сил республики. Теперь Узбекистан — один из индустриальных центров в братской семье союзных республик.

Огромные запасы природного газа, минерального и растительного химического сырья, цветных и редких металлов, нефти определили быстрый рост ведущих отраслей промышленности, особенно за последние 10 лет. За этот период объем валовой продукции увеличился более чем в два раза, в таких отраслях промышленности, как химическая, в 2,5 раза, радиоэлектротехническая и электронная — в семь раз, выпаковка электроэнергии возросла в 2,5 раза, производство стройматериалов — в шесть раз. Во много раз возрос выпуск продукции цветной металлургии. Эти годы в капитальное строительство вложено средств в 3,5 раза больше, чем за предыдущие десять лет, построено и введено в эксплуатацию более 500 новых предприятий и цехов. В число действующих предприятий вошли крупнейший в стране Альтинопканский полиметаллический комбинат с заключенным технологическим циклом от добычи руд до производства цветных металлов, Чирчикский комбинат тугоплавких и жаропрочных металлов. В Фергане введены в строй: нефтеперерабатывающий завод, на котором организовано производство новых видов нефтепродуктов, ранее завозившихся в республику из других экономических районов; Ферганский азотокутиковый завод и химический завод фурановых соединений.

Наши успехи бесспорны. Но они могли быть еще большими, если бы мы полностью использовали огромные резервы и возможности. Ряд действующих предприятий и строек все еще не выполняют заданий по выпуску продукции, повышению производительности труда, снижению себестоимости. Не в полной мере используются производственные мощности, имеющиеся отставание в капитальном строительстве. Партийные и хозяйственные организации республики принимают необходимые меры для устранения этих недостатков.

Товарищи депутаты! Никогда еще за всю свою историю узбекская земля не приносila столь щедрого дара, никогда с этой земли не собирали столь богатого урожая хлопка, как в нынешнем году. Беспрецедентные ливневые дожди, градевые потоки уничтожили или сильно повредили свыше миллиона гектаров хлопчатника: более 600 тыс. гектаров хлопчатника пришлося пересеять по два-три раза. Хлопкоробы Узбекистана, преодолевшие огромные трудности, приложили свое мастерство и неукротимую волю к победе, оправившись на огромную помощь ЦК КПСС и союзного правительства. Ряд предприятий и строек все еще не выполняют заданий по выпуску продукции, повышению производительности труда, снижению себестоимости. Не в полной мере используются производственные мощности, имеющиеся отставание в капитальном строительстве. Партийные и хозяйственные организации республики принимают необходимые меры для устранения этих недостатков.

Сердцевиной индустрии республики является машиностроительная промышленность, выпуск продукции этой отрасли промышленности, включая металлообработку, за десять лет увеличился более чем в четыре раза. Особенное внимание уделяется сельскохозяйственное машиностроение, которое призвано обеспечивать все хлопкосыющие республики машинами для комплексной механизации хлопководства. Свидетельством возросшего технического уровня промышленности Узбекистана является освоение производства электровакуумных, полупроводниковых, электронных и радиотехнических приборов. Дальнейшее развитие получило производство экскаваторов, мостовых кранов, компрессоров, силовых трансформаторов, электродвигателей, спарочного оборудования, электроаппаратуры и другой продукции.

Быстрый рост промышленности потребовал создания новых энергетических мощностей. Закончен строительством крупнейшая в Средней Азии Ангренская ГРЭС мощностью 600 тыс. квт., а также Ташкентская. В ходе работы Пленума ЦК КПСС пущен на Ташкентской ГРЭС первый блок турбины мощностью 150 тыс. квт., на Навоинской ГРЭС заканчивается монтаж третьего блока мощностью 150 тыс. квт. Общая установленная мощность этих двух электростанций, работающих на природном газе, достигнет порядка двух тысяч киловатт.

Трудящиеся Узбекистана самоотверженно работают над осуществлением семилетнего плана развития народного хозяйства республики. За пять лет выпуск валовой продукции увеличится на 42 процента.

Особую заботу проявляет наша родная Коммунистическая партия о всемерном улучшении благосостояния трудающихся. За это десятилетие трудающиеся Узбекистана только в городах и поселках получили около 9 млн. кв. м. общей площаи жилищ, или в четыре раза больше, чем за предыдущие десять лет. За этот же период по государственному строительству введено в действие детских дошкольных учреждений на 32 тыс.

## (Термезский избирательный округ, Узбекская ССР)

мест — значительно больше, чем за предшествующее десятилетие. В 1920 году по инициативе В. И. Ленина в Ташкенте был создан первый университет. Замечательные всходы дали посев великого Ленина, уже не один университет, а 29 вузов и 36 средних специальных учебных заведений ежегодно выпускают тысячи специалистов для народного хозяйства страны. По числу студентов на каждые 10 тыс. человек населения Узбекистан почти в три раза превзошел Францию, более чем в три раза — Италию, почти в четыре раза — ФРГ.

Чувство заслуженной гордости и величайшей благодарности вызывает в сердцах трудающихся Узбекистана то понтиче титанической деятельности, которую осуществляют ленинские партии, ее Центральный Комитет во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым — народным борцом за счастье и благо народа, за светлое будущее наших детей. (Аплодисменты).

Товарищи депутаты! Проект Государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1964—1965 годы, рассматриваемый Верховным Советом, полностью отражает ленинскую линию партии, выработанную на ХХII съезде КПСС, открывает огромные возможности дальнейшего развития производительных сил, расцвета культуры каждой союзной республики. Большые перспективы открываются и перед Узбекистаном. Если за пять лет среднегодовой прирост промышленной продукции составил 7,2 проц., то за 1964—1965 годы он увелечится до 11,4 проц. За годы семилетки валовая продукция промышленности республики вырастет в 1,9 раза. Опережающими темпами будут развиваться ведущие отрасли промышленности республики, такие как химическая, газовая промышленность, радиоэлектроника, энергетика и цветная металлургия.

Товарищи депутаты! Декабрьский Пленум ЦК КПСС, исходя из интересов коммунистического строительства, признал необходимым сосредоточить внимание партии и народа на усиленном развитии народного хозяйства.

Декабрьский Пленум ЦК КПСС, исходя из интересов коммунистического строительства, признал необходимым сосредоточить внимание партии и народа на усиленном развитии народного хозяйства. Для обеспечения этого Пленум ЦК КПСС, ставший более конкретно и целеустремленно руководить промышленностью, строительством и сельским хозяйством. Трудовой подъем и торжественная активность трудающихся Узбекистана позволили им успешно выполнить высокие социалистические обязательства, принятые на пятый год семилетки. Задания по выпуску валовой продукции за 11 месяцев промышленности выполнены на 103 проц., сверх плана выпущено на десятки миллионов рублей. Переизыполнены также задания по росту производительности труда и снижению себестоимости продукции. Значительные успехи добились и строители. По сравнению с прошлым годом они увеличили объем строительно-монтажных работ на 19 проц. Большое развитие получили у нас индустриальные методы строительства, чрезвычайно способствовавшие созданию за последние годы крупных мощностей стройматериалов и строительной индустрии. За истекшие годы семилетки производство цемента возросло до 2,5 млн. тонн, производство гипса — на пять лет семилетки. Задания по выпуску валовой продукции за 11 месяцев промышленности выполнены на 103 проц., сверх плана выпущено на десятки миллионов рублей. Переизыполнены также задания по росту производительности труда и снижению себестоимости продукции. Значительные успехи добились и строители. По сравнению с прошлым годом они увеличили объем строительно-монтажных работ на 19 проц. Большое развитие получили у нас индустриальные методы строительства, чрезвычайно способствовавшие созданию за последние годы крупных мощностей стройматериалов и строительной индустрии. За истекшие годы семилетки производство цемента возросло до 2,5 млн. тонн, производство гипса — на пять лет семилетки.

Головной задачей развития химической индустрии Узбекистана в текущем семилетии является обеспечение все возрастающих нужд хлопководства республики в минеральных удобрениях, средствах защиты растений, дефорнатах и десинкатах. Что для этого делается в республике? Реконструируются Чирчикский электрохимический комбинат, Самаркандский и Кондакский суперфосфатные заводы, завершается сооружение Ферганского завода азотных удобрений, развернулось строительство цементного завода в Ташкенте. Объем капиталовложений в химическую промышленность республики в 1964—1965 гг. в 1,3 раза превысит объем основных капиталовложений за пять лет семилетки.

Головной задачей развития химической индустрии Узбекистана в текущем семилетии является обеспечение все возрастающих нужд хлопководства республики в минеральных удобрениях, средствах защиты растений, дефорнатах и десинкатах. Что для этого делается в республике? Реконструируются Чирчикский электрохимический комбинат, Самаркандский и Кондакский суперфосфатные заводы, завершается сооружение Ферганского завода азотных удобрений, развернулось строительство цементного завода в Ташкенте. Объем капиталовложений в химическую промышленность республики в 1964—1965 гг. в 1,3 раза превысит объем основных капиталовложений за пять лет семилетки.

Хотелось бы остановиться еще на одном важном вопросе. Как указано в решении декабрьского Пленума ЦК КПСС, огромные годы дают разумное кооперирование металлоизделий и химического производства. Для обеспечения производства сложного оборудования — аммофоса на Алтынтопинском полиметаллическом комбинате на одном из производств предусматривается получение более 155 тыс. тонн серной кислоты из газопроводов и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За пять лет валовая продукция промышленности выросла более чем в 1,4 раза. Сверх годовых планов выпущено продукции на сотни миллионов рублей.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника и радиотехника, нефтеперерабатывающие цехи, машиностроение, машиностроение сельского хозяйства, высокоразвитая культура.

За годы семилетки в нас заново созданы газовая промышленность и цветная металлургия, освоено производство изделий из тугоплавких и жаропрочных металлов. Узбекистан превращается в одну из крупных баз цветной металлургии нашей страны. Широкое развитие получили в республике химия, электроника



# ДОРОГОЙ МИР И СОЗИДАНИЯ В СОВЕТЕ НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ

Заседания 17 и 18 декабря

На вечернем заседании 17 декабря выступил вице-президент Академии наук СССР депутат В. А. Кириллин (Наманганский избирательный округ, Узбекская ССР). Значение науки для развития производства, сказал он, становится все большим. Известно, что промышленное производство Советского Союза за период с 1960 по 1970 год должно увеличиться в 2,5 раза, а за период с 1960 по 1980 год — не менее чем в 6 раз. За счет чего будет достигнуто такое огромное увеличение выпуска промышленной продукции? По предварительным подсчетам экономистов, увеличение производства должно быть осуществлено на 90—95 проц., за счет повышения производительности труда и только на 5—10 проц. — за счет увеличения числа работающих в промышленности. В свою очередь, повышение производительности труда примерно на 70 проц. должно быть достигнуто за счет широкого использования новейших достижений науки и техники, повышения технического уровня производства и только на 30 проц. — за счет проведения различных организационно-технических мероприятий. Эти цифры хотя, может быть, и не могут претендовать на безупречную точность, дают в целом правильную картину.

Таким образом, успешное выполнение задач двадцатилетнего плана развития народного хозяйства Советского Союза немыслимо без быстрого развития науки и широкого использования ее достижений, без нового, грандиозного роста технического уровня производства.

Можно привести много примеров, свидетельствующих о том, что повышение эффективности производства и капитального строительства, увеличение производительности труда может быть достигнуто только с помощью науки, путем использования ее достижений.

Оператор отмечает, что в деятельности ряда научно-исследовательских учреждений имеются серьезные недостатки. Некоторые лаборатории и даже институты работают малопродуктивно. Отдельные научные работники разрабатывают малоактуальные проблемы. Вместо рационального использования научных сил передко не достаточно оснований ставится вопрос о расширении лабораторий и институтов, о создании новых научных учреждений.

Эти недостатки должны быть устранены, подчеркнул тов. Кириллин. В первую очередь необходимо внимательно рассмотреть тематику научных учреждений, исключить из нее устаревшие направления и заменить их наиболее актуальными проблемами. Эта важная работа должна проводиться прежде всего самими научными работниками.

Интересным было выступление на вечернем заседании председателя Государственного комитета по производственному комитету по энергетике и электрифициации и Н. С. Непорожнего.

Строительные организации комитета, сообщили он, сооружают 20 крупных объектов большой химии общей стоимостью более 1,5 млрд. руб. Среди них такие гиганты, как Волжский химический комбинат, Куйбышевские заводы синтетического каучука, химический и азотный, Братский лесохимический комплекс.

Однако главная наша роль в развитии большой химии заключается в том, чтобы обеспечить предприятия химической промышленности электроэнергией и теплом.

В своем замечательном докладе на дебакском Пленуме ЦК КПСС товарищ Н. С. Хрушев указал, что развитие химии неразрывно связано с развитием энергетики. В отдельных видах химического производства стоимость энергии доходит до 50 проц. от полной себестоимости продукции. Такие новые производственные, как лавсан, капролактам, капроновое волокно, требуют на тонну продукции больше электроэнергии, чем для производства тонны алюминия.

Формула «Коммунизм есть Советская власть плюс электрификация всей страны, плюс химизация народного хозяйства» определяет пути создания материально-технической базы построения коммунистического общества в нашей стране. В ближайшие годы химическая промышленность будет потреблять у нас более 100 млрд. квт·ч электроэнергии. Увеличение производства электроэнергии и тепла является важной базой развития большой химии.

Проектом плана на 1964—1965 гг. продолжал тов. Непорожний, предусматривало довести производство электроэнергии в стране в 1964 году до 452 и в 1965 году до 508 млрд. квт·ч. Таким образом, задание семилетнего плана по производству электроэнергии в стране будет выполнено. Проект этого плана на 1964—1965 гг. предусматривает максимум офорсирования ввода новых мощностей на электростанциях Европейской части СССР с тем, чтобы в 1965 году преодолеть имеющиеся отставания в росте производства электроэнергии в центральных районах страны.

Проектом плана на 1964—1965 гг. предусмотрено выполнение больших работ по электрификации сельского хозяйства. Основным направлением здесь становятся присоединение колхозов и совхозов к государственным энергосистемам. Этот путь значительно повышает эффективность электрификации. Себестоимость электроэнергии в энергосистеме составляет максимум 10 квт·ч, а в локальных сельскохозяйственных электросистемах — до 2 руб. за 10 квт·ч. В зоне действия Сибир-

ской, Среднеазиатской, Закавказской энергосистем представляется возможным уже сейчас начать широкое осуществление сплошной электрификации не только производственных процессов в колхозах и совхозах, но и быта сельских тружеников, чтобы они могли шире пользоваться телевизорами, радио, электроплитками, нагревательными приборами.

Первым на утреннем заседании Совета Национальностей, 18 декабря, проходившим в Кремлевском театре, выступил депутат В. П. Никонов — второй секретарь Татарского обкома КПСС. Основное внимание оратор уделил задачам развития химической индустрии и дальнейшего подъема сельского хозяйства республики. Нефть Татарии — богатая сырьевая база для развития химии, сказал он. Объем капитального строительства химических предприятий более чем в 7 раз. Особенность Татарии — высокий уровень жизни, который неизменно приносит доходы из-за высокой производительности труда, а также из-за сокращения колхозов и сельскохозяйственных предприятий. Татария — одна из немногих республик, где производительность труда превышает среднюю по СССР.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в борьбе с ярким солнечным днем от полярной ночи.

В Красноярском крае, на территории которого находится Эвенкийский национальный округ, подчеркивает оратор, живут и трудятся люди более 80 национальностей. Русский народ, с благородностью говорит оратор, помог малым народам Севера совершил переход от традиционной к социализму.

Тов. Увачан сообщает о больших успехах эвенкийских охотников в бор