



Всесоюзное совещание по градостроительству

10 июня в Москве, в Большом Кремлевском дворце закончилось заседание Всесоюзного совещания по градостроительству, созванные Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР.

В течение четырех дней обсуждались важнейшие вопросы градостроительства, как лучше и быстрее строить для народа удобные, добродетельные дома, культурно-бытовые здания и сооружения, выполнить важнейшую задачу, поставленную Коммунистической партией и Советским правительством, — в ближайшие 10—12 лет покончить с недостатком жилья в стране.

На утреннем заседании в присутствии первых выступил знаменитый инженер-изобретатель треста «Строймеханизация-2» Гавлендинград Герой Социалистического Труда В. И. Кукин. Весна нынешнего года, сказали он, для нас, советских людей, была богата замечательными событиями. Сохранилась память о встрече с первым Президентом СССР, принял решения об отмене налогов с наследия, о завершении перевода рабочих и служащих на сокращенный рабочий день. Затем в Москву на Всесоюзное совещание приехали передовики соревнования бригад и ударников коммунистического труда. Мы радуемся успехам нашей страны в мирном созидательном труде. И вместе с нами радуются друзья мира на всем земном шаре. Трудящиеся Ленинграда вместе со всем советским народом единодушно одобряют и горячо поддерживают внешнюю политику нашего правительства, международную дружбу между народами.

Тов. Кукин сообщил далее, что сделали ленинградцы для перевода жилищного строительства на индустриальные рельсы. Сейчас здесь четверть жилья сооружается новым прогрессивным методом — с помощью домостроительных комбинатов. Застройка ведется крупными массивами, что положительно оказывается и на работе механизаторов.

С пуском домостроительных комбинатов ленинградцам придется пересмотреть практику организации работ. Понадобилось, например, в системе Главленинградстроя создать два преступника цикла для выполнения всего комплекса подготовительных работ. Но, к сожалению, на многих ленинградских стройках эти работы выполняются еще с большим опозданием. Не учитываются возможности комбинатов, которые способны буквально «вы-

стреливать» дома. Им требуется большой задел подготовленной территории. Чтобы строители, монтирующие дома из панелей и блоков, могли действовать с полной нагрузкой, нужно раз в полтора повысить мощность треста нулевого цикла. Для этого потребуются новые экскаваторы, бульдозеры, краны, трубобукингеры, асфальтоукладчики, моторные катки.

Тов. Кукин высказывает ряд претензий к машиностроительным заводам, выпускающим строительные механизмы. Мы особенно нуждаемся, говорит он, в экскаваторах с ковшом емкостью от 0,15 до 0,75 кубического метра, а их изготавливается недостаточно. Кроме того, требуются экскаваторы емкостью ковша 0,15—0,25 кубических метра на автомобильном ходу, а их наша промышленность совсем не выпускает.

Действительный член Академии строительства и архитектуры СССР И. С. Николаев свое выступление посвятил вопросам размещения новых промышленных предприятий в городах, благоустройству и озеленению заводских территорий.

(Окончание на 2-й стр.).

«Репетиция» встречи Эйзенхауэра в Японии

ТОКИО, 10 июня. (ТАСС).

«Ямы, убирайтесь домой!» этими словами был встречен сегодня в Токио секретарь Белого дома по вопросам печати Хегерти и Макартур были фактически пленими разгневанной толпы. Характерно, что действиями полиции, которая пыталась проплыть путь для машины посланника американского президента, руководил сегодня американский офицер. Хегерти удалось вырваться из окружения только на американском военном вертолете. Около часа вертолет кружил над морем демонстрантов, пытающихся прорваться из окружения.

Хегерти попытался демонстрационно проехать в посольском кадилаке сквозь бушующую толпу демонстрантов. Однако этот его расчет немедленно провалился. Сразу же по выезде с территории аэропорта машина, на которой находились Хегерти и посол США в Японии Макартур II, была окружена многотысячной толпой. Демонстранты отвесили полицейским и с криками «Хегерти вон!» бросились к машине, забрались на нее, начали барабанить по крыше, разбили стекла. Личная охрана Хегерти и сотрудники американского посольства пытались отбиться от насилившей толпы. На выручку Хегерти был срочно брошен мотомеханизированный отряд токийской полиции. Однако ему не удалось ничего сделать. Между полицией и демонстрантами произошло настоящее

сражение. В ходе были пущены дубинки, камни. В этой схватке было ранено не менее 30 человек.

В течение часа Хегерти и Макартур были фактически пленими разгневанной толпы. Характерно, что действиями полиции, которая пыталась проплыть путь для машины посланника американского президента, руководил сегодня американский офицер. Хегерти удалось вырваться из окружения только на американском военном вертолете. Около часа вертолет кружил над морем демонстрантов, пыта-

ясь приземлиться. В конце концов с вертолета, повисшего над землей в толпе машиной, была слущана веревочная лестница, с помощью которой Хегерти и был выведен из окружения.

Согласно информации встречи Хегерти в Японии явила как бы генеральную репетицию предстоящей встречи Эйзенхауэра, который должен прибыть в Японию 19 июня.

Согласованная широкая программа поставок в 1961—1965 гг. машин, оборудования, сырьевых товаров и топлива, зерна и продовольственных товаров, а также товаров широкого потребления, что будет способствовать новому экономическому подъему социалистических стран.

На заседании комиссии было отмечено, что страны — члены СЭВ предусматривают дальнейшее укрепление экономических связей с социалистическими странами Босфора, а также развитие взаимовыгодной торговли с другими странами.

(ТАСС).

Как вы отдыхаете сегодня?



Каждый отдыхает по-своему. Но летом у всех одно желание — вырваться за пределы квартиры, дома, города.

Сокращение рабочего дня, большой субботний день и целое воскресенье дают возможность хорошо отдохнуть.

СПОРТИВНОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ. На стадионах города сегодня встречаются футболисты на первенство города. Интересно, как сыграет команда азотогенетического завода? Пока она не имеет ни одного приза.

Спорт у азотчиков в почете. Особенно популярны у них секции баскетбола, футбола, классической борьбы, штанги, легкой атлетики, настольного тенниса, горнолыжного спорта. Занятия спортом посыпают свой отдых сотни азотчиков.

Недаром же в прошлом воскресенье заводской спартакиаде участвовало 516 человек!

СКОЛЬКО в Кемерово любителей рыболовов — кто подсчитал? И, пожалуй, на пристани особенно заметно, как растут, множатся ряды тех, кто готов безропотно часами сидеть с удочкой над рекой.

Теплоходы — к их услугам! Они идут вверх по Томи. Можем остановиться в деревне Красное или в Журавлях, на Металлплощадке или в Ельцах. Если в будничные дни первый рейс начинается в 8 часов 30 минут утра, а затем — через каждые три часа, то в воскресенье теплоходы делают 11 рейсов. Каждый час отходит теплоход, причем первый — в 6 часов 30 минут утра!

Наиболее заядлые рыбаки предпочитают маршируют Кемерово — Салтымаково. На таком катере доберешься и до Старых

Червей, и до Шумихи, и до Городка.

Когда наступает отпуск и вам хочется вместе с семьей, с детьми, вволю подышать свежим воздухом, почему бы не воспользоваться тем же реинтранспортом, который, с пересадкой в Салтымаково может доставить вас до Стальнинки?

В ДИСПЛЕЙЧЕРСКУЮ Кемеровского левофлангового аэроузла входит человек. Видно, он очень спешит.

— Пришел продлить срок проката. Еще на сутки.

Борис Иванович Федулов, в прошлом шофер-профессиональщик, давно уже приобрел новую специальность. Онкончил техникум, работает в отделе главного энергетика завода «Кузбассэлектромотор». А как у拜师学艺ил о профтехучилище!

— За сутки вот сто километров наездил, — рассказывает он.

Давно ли открылся прокат, а электрослесарь ЦЭММ треста «Кемеровоуголь» Геннадий Маркович Печерских уже дважды брал для своей семьи «Москвич».

Токарь Николай Рубан поклонился, например, взять машину на полмесяца. Петер Михайлович Кошухов, работник треста «Кузбассмонтажавтоматика», взял прокатный «Москвич» на месяц.

Вчера от желающих получить машину на субботу и воскресенье не было отбоя.

150 кемеровчан уже получили «удостоверение на право проката».

КОЛЬЦО САДОВ опоясало Кемерово. Занятая ими площадь давно уже перешагнула 500 гектаров, а число садоводов превысило 11 тысяч.

Хорошо и расширяется воронежской сад.

Очаровательно можно отдохнуть в нем!

А. ОЛЕША.
Фото П. Костюкова.

Прием Н. С. Хрущевым С. Венизелоса

ГАГРА, 10 июня. (ТАСС). Сегодня Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, находящийся на кратковременном отдыхе на Черноморском побережье Кавказа, принял видного политического деятеля Греции, бывшего премьер-министра, лидера партии либералов С. Венизелоса.

СЕРДЕЧНЫЕ ПРИВЕТСТВИЯ

Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров Союза ССР, Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза направили приветствие Верховному Совету Карельской АССР, Совету Министров республики, Карельскому обкому КПСС. В нем они горячо поздравляют рабочих, колхозников, интеллигенцию, всех трудающих ССР, Центральный Комитет КПСС желают славному карельскому народу новых успехов в развитии экономики и культуры, во всенародной борьбе за строительство коммунизма в нашей стране.

Поздравление рабочим, колхозникам, интеллигенции, всем трудающим Советской Карелии, а также Президиум Верховного Совета РСФСР, Совет Министров РСФСР, Бюро ЦК КПСС по РСФСР.

Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 39-й
№ 140 (9867)

Воскресенье, 12 июня 1960 г.

Цена 20 коп.

ПЕТЛЯЯ, лента автотрассы уходит за город — туда, где разбросилась огромная строительная площадка Беловской ГРЭС — одной из важнейших в Кузбассе строек семилетки. Еще не так давно здесь стояли палатки. А теперь построены многоэтажные жилые дома, школы, детские сады. Новый поселок первые его жители назвали Комсомольском-Липецким в честь своего родного города, откуда они приехали в Сибирь.

У первых домов арка. На ней плакат: «Всесоюзная ударная комсомольская стройка». Сюда, на сооружение гиганта энергетики, приехали патриоты со всех концов нашей необъятной Родины: с Украины, Дальнего Востока, Урала, Подмосковья. Сибирь стала для них второй родиной.

Среди молодежи много демобилизованных воинов. Вчерашние солдаты — и монтажники из бригады А. Ф. Чакилова, которых вы видите на снимке у подстанции.

— Кузбасс встретил нас хорошо, — говорит Александр Чакилов. — Сразу влились в рабочий коллектив, на курсах получили отличную специальность. Довоенные мы и бытовыми условиями. Что же касается опасений насчет сурового климата, то они оказались просто лишними: Сибирь, оказывается, давно потеплела, потеплела от жаркой работы советских людей, которые взялись за освоение ее несметных богатств.

Члены бригады работают и учатся. Монтажник Иван Нагорюк в совершенстве освоил новое для него дело, успел без отрыва от производства закончить десятилетку и теперь учится на заочном отделении института. Каждый час досуга отдает он книге. Мотористка Зоя Казанцева занимается в железнодорожном институте, экскаваторщик Николай Кукушкин заканчивает энергостроительный институт. Десятки строителей учатся в школе рабочей молодежи.

Стройка Беловской ГРЭС растет, набирает силу...

А. КУЗЯРИН.

Фото автора.

КОММЮНИКЕ о заседании постоянной комиссии по внешней торговле Совета Экономической Взаимопомощи

8—9 июня 1960 г. в Москве состоялось заседание постоянной комиссии по внешней торговле Совета Экономической Взаимопомощи (СЭВ).

В заседании постоянной комиссии приняли участие делегации всех стран — членов СЭВ — Албания, Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии.

С заседанием постоянной комиссии было отмечено, что страны — члены СЭВ предусматривают дальнейшее укрепление экономических связей с социалистическими странами Босфора, а также развитие взаимовыгодной торговли с другими странами.

(ТАСС).

согласована широкая программа поставок в 1961—1965 гг. машин, оборудования, сырьевых товаров и топлива, зерна и продовольственных товаров, а также товаров широкого потребления, что будет способствовать новому экономическому подъему социалистических стран.

На заседании комиссии было отмечено, что страны — члены СЭВ предусматривают дальнейшее укрепление экономических связей с социалистическими странами Босфора, а также развитие взаимовыгодной торговли с другими странами.

Комиссия с удовлетворением констатировала, что между странами — членами СЭВ уже

отличный отдых. В сад можно уйти или уехать всей семьей, с ребятишками. В воскресенье тысячи семей кемеровчан так и делают.

Увлекаются садоводством комсомолики. У них есть массивы за Искитимской, а молодые сады в Заводском районе. На заводе с гордостью подсчитали: каждый третий рабочий — садовод!

На снимке вы видите одного из хозяев молодого сада, обработчика лягунько-механического цеха Николая Елифировича Савчука. Ряд садовод-любителей: развернула свои бутончики винограда, впервые ничем породили цветы лягуньки. Тянутся к солнцу кирзовники, малина, смородина.

Молодые, но многообещающие сады у модельщика Конорина, машиниста Черкаса, пенсионера Горбани, сотен других комсомольцев. Обильного им цветения, доброго урожая!

В ГОРОДСКОМ САДУ создан клуб молодежи. В нем — секции — фотолюбителей, туристов, охотников и рыболовов, литераторов искусства, занимающихся науками, иностранных языков. В клуб записалось уже 500 человек, особенно много среди них фотолюбителей. Прошел вечер дружбы записавшихся в клуб юношей и девушек. Впереди многое дел: «спортивный драмат», драматический театр, «красота человека», вечеरы молодых специалистов, будущих рабочих, шоферов, врачей, для выпускников средних школ — «Встреча первых рассветов».

На дни в городском саду коллективы коксохимзавода проводят день отдыха, посвященный озеленению и благоустройству родного города. Потребовалось пять тысяч пригласительных билетов!

Хорошо и расширяется воронежской сад.

Очаровательно можно отдохнуть в нем!

А. ОЛЕША.

Всесоюзное совещание по градостроительству

(Окончание.
Начало на 1-й стр.).

частности, он сказал, что необходимо создать надежные золуловыводящие устройства для электростанций, а также найти способы с загрязнением воздуха при сжигании на электростанциях сернистых мазутов.

О работе предприятий строительной индустрии Москвы рассказал в своем выступлении начальник Глазомостпромстроямматериалов А. А. Этакиджиан. Он подробно говорил о мероприятиях по техническому перевооружению и комплексному развитию всех отраслей промышленности строительных материалов, необходимых для организации масштабного полигонного строительства. Оператор подчеркивает, что на настоящем времени не только на организовано, но и планируется массовое производство высокопрочных, быстровтвующих цементов и других качественных элементов, в том числе как подсчеты показывают, что обеспечение промышленности сборного железобетона прогрессивными видами цемента даст возможность увеличить выпуск конструкций и деталей на 15—20 процентов, улучшить их качество и снизить стоимость.

Оператор вносит предложения построить в различных экономических районах страны в течение ближайших 2—3 лет необходимое количество предприятий нерудной промышленности мощностью до 1 миллиона кубических метров в год каждое.

— Товарищ Хрущев поставил перед нами задачу в короткий срок создать красивый, благоустроенный город на берегу Тихого океана. И эта задача, безусловно, будет решена, — заявил в своем выступлении начальник Глазомостпромстроя В. А. Попланцов. — За шесть лет в городе построят столько жилой площади и культурно-бытовых объектов, — сказал он, — сколько их имеется в настоящее время. Строительство Владивостока будет осуществляться индустриальными методами из деталей и конструкций заводского изготовления. Для этого здесь в течение двух—трех лет построят 18 предприятий строительной индустрии. Производство сборного железобетона возрастет до 400 тысяч кубометров, т. е. увеличится почти в десять раз против уровня прошлого года.

Наш город, заявил в заключительной части выступления Б. Рубаненко — директор научно-исследовательского института экспериментального проектирования Академии строительства и архитектуры СССР, Н. П. Догадин — бригадир строителей Герой Социалистического Труда (Сталинская область), А. А. Цыбас — председатель правления Союза архитекторов Литовской ССР.

Участники совещания тепло встретили выступление Г. Козея — заместителя министра строительства Германской Демократической Республики.

Слово предоставляется А. И. Кононенко, заведующему Московским областным отделом по делам строительства и архитектуры. Он рассказывает об огромном размахе работ в Московской области. Здесь высоры и преобразились такие города, как Коломна, Серпухов, Орехово-Зуево, Подольск и другие, в которых из года в год увеличивается жилой фонд и улучшается благоустройство.

Тов. А. И. Кононенко отмечает, что рост жилищного строительства в области опережает развитие основных коммуникаций, главным образом водопровода, недостаточен объем строительства культурно-бытовых и обслуживающих учреждений, а также уровень внешнего благоустройства жилых домов и кварталов.

Советский народ, говорят в Обращении, под руководством Коммунистической партии с невиданным подъемом и торжественной энергии превратил в жизнь исторические решения XXI съезда КПСС, величественную программу построения коммунистического общества в нашей стране.

В решении исторической задачи построения коммунистического общества большая роль принадлежит градостроительству. За годы Советской власти выросли из рабочих поселков и заново построены около 900 городов. Коренные изменения в нашем градостроительстве произошли за последние 5—7 лет. Успешно решается поставленная Коммунистической партией и Советским правительством общенацарская задача по ликвидации в нашей стране жилищной нужды в 10—12 лет. Грандиозные задачи предстоит решить градостроителям за семилетку. Будет построено около 15 миллионов квартир, городской жилищный фонд страны увеличится в 1,6 раза. Огромное строительство развернется на селе.

Для решения этих задач подчеркивается в Обращении, у нас есть все возможности. Коренные преимущества социалистической системы — перед капиталистической системой открыты неограниченные перспективы для всестороннего развития градостроительства в нашей стране. В Советском Союзе создана мощная строительная индустрия. Но имеющиеся возможности используются далеко не полностью.

Советское градостроительство, включаясь в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские машиностроители включились в соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС. Более 12 лет трудится в первом механическом цехе токарь-карусельщик Григорий Петрович Денисов. Сейчас он работает одновременно на двух станках. Норму выработки выполняет до 180 процентов.

На снимке: токарь-карусельщик Г. П. ДЕНИСОВ. Фото В. Языченко.

Киселевские ма

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Западные державы все еще не готовы к обсуждению советских предложений

ЖЕНЕВА, 10 июня. (Спецкорр. ТАСС). Как здесь стало известно, на сегодняшнем заседании Комитета десяти государств по разоружению выступил представитель США Ф. Итон. Он впервые высказал некоторые предварительные замечания по новым предложениям Советского правительства о основных положениях договора о всеобщем и полном разоружении. Итон констатировал, что в новых советских предложениях имеются по-ложительные изменения по ряду важных вопросов. Он указал, в частности, на то, что в них удаляется большое место контролю над разоружением, прекращению производства ядерного оружия уже на ранней стадии плана разоружения, более гибко поставлен вопрос о сроках осуществления мероприятий по разоружению, а по важнейшим вопросам, выдвинутым в советском плане, — по вопросу о ликвидации средств доставки ядерного оружия и ликвидации военных баз на чужих территориях — занимает явно отрицательную позицию.

Между тем, продолжал Зорин, положительное решение именно этих вопросов и оказывает серьезный шаг вперед в деле разоружения и укрепления всеобщего мира.

Советский делегат обратился к делегату США за разъяснением, почему США относятся отрицательно к этим предложениям, которые будут несомненно способствовать положительным изменениям международной обстановки и радикальным образом устраивать опасность военных столкновений — страшной угрозы разногласий ядерной войны.

Касаясь замечания американского делегата, относительно отсутствия на первом этапе советского плана «мероприятий по сокращению обычных вооруженных сил и вооружений», В. А. Зорин указал, что в этом вопросе советские предложения учитывают позиции и пожелания западных держав, которые, как известно, в своем плане не предусматривают никакого сокращения вооруженных сил и вооружений обычного типа на первом этапе разоружения. Если США, Англия и Франция готовы теперь вместе конкретные предложения о сокращении вооружений и вооруженных сил обычного типа на первом этапе разоружения, то Советский Союз готов рассмотреть такие предложения на втором этапе разоружения.

Вместе с тем Итон высказал некоторые критические замечания в отношении советского плана, оговорившись, что они носят предварительный характер. Он заявил, что в советском плане якобы нет должной согласованности между мероприятиями по разоружению на каждом этапе, и упомянул об отсутствии сокращения вооруженных сил и вооружений обычного типа на первом этапе разоружения. Особенное неудовлетворение делегат США выразил по поводу предложения Советского Союза о ликвидации всех средств доставки ядерного оружия, ликвидации иностранных военных баз и выводе иностранных войск с чужих территорий.

Говоря об основных положениях, которыми, по мнению делегации США, нужно руководствоваться при разработке плана разоружения, Итон повторил старую позицию Запада о том, что нельзя якобы заранее определить сроки осуществления плана разоружения как для каждого этапа, так и для всего плана в целом. Итон закончил свое выступление заявлением о том, что западные державы продолжают внимательно изучать советские предложения, что они хотели бы получить дополнительные разъяснения по ним и позднее смогут приступить к деловому рассмотрению конкретных положений, содержащихся в этом плане.

Выступивший вслед за Итоном глава советской делегации В. А. Зорин обратил внимание на то, что как в сегодняшнем, так и в прежних выступлениях Итона и других западных представителей ясно обнаруживается старый подход к вопросам всеобщего и полного разоружения, который мешает продвинуться вперед в практическом решении этой важнейшей для дела мира проблемы.

Делегация США, сказав Зорину, вынуждена признать, что новый советский план всеобщего и полного разоружения имеет серьезные положительные изменения и учитывает в ряде важных вопросов позиции западных держав. В то же время со стороны делегации США и представителей других западных держав пока не сделано каких-либо шагов

к утверждению мер контроля без разоружения. Мы пока не слышали от западных держав даже намека на готовность пересмотреть эту позицию с тем, чтобы встать на путь практического решения задачи всеобщего и полного разоружения.

Поскольку, однако, западные державы отказались о своем намерении серьезно и тщательно изучить новые советские предложения, мы ожидаем, что в результате этого изучения они придут к конструктивным выводам и сделают со своей стороны шаги, чтобы сблизить наши позиции, как это уже сделано социалистическими государствами, внесенными Советским правительством. Такой конструктивный подход со стороны западных государств, представленных в комитете, создал бы предпосылки для успешного развития нашей работы в целях выработки договора о всеобщем и полном разоружении, чего с такой надеждой ждут миллионы людей во всех странах.

Мы ожидаем с самого начала следующей недели делового обсуждения внесенных Советским правительством новых предложений о всеобщем и полном разоружении.

Если же Итон и его коллеги

закончат свое выступление

заявив, что в то время, когда

закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление

Зорина, мы будем ожидать

еще один день, то мы будем

заняться тем, что в то время,

когда закончилось выступление