

ТОРЖЕСТВЕННАЯ ВСТРЕЧА КОСМОНАВТА Г. Т. БЕРЕГОВОГО В МОСКВЕ

МОСКВА, 1 ноября. (ТАСС). Сегодня столица нашей Родины Москва торжественно встретила летчика-космонавта Г. Т. Берегового, проложившего на корабле «Союз-3» еще одну звездную трассу.

Бунинский аэродром был увенчен государственными флагами Советского Союза и союзных республик.

Встретить героя космоса прибыли руководители Коммунистической партии и Советского правительства, партийные, государственные и общественные деятели, многочисленные представители трудящихся Москвы. Своего товарища встречали летчики-космонавты СССР, совершившие беспримерные полеты в просторьях Вселенной.

В аэропорту присутствовали члены дипломатического корпуса, советские и иностранные журналисты.

Г. Т. Береговой рапортовал Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР о выполнении задания партии и правительства — о полете в космос.

Корабль автомобилем движется к Кремлю. Здесь, во Дворце съездов, состоялся торжественный митинг, посвященный встрече героя космоса. Первое слово представляемого летчику-космонавту Г. Т. Береговому. Затем с речью выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Н. В. Подгорный вручил герою космоса награды Родины — орден Ленина, вторую медаль «Золотая Звезда» и значок «Летчик-космонавт СССР».

(Подробный отчет о торжественной встрече летчика-космонавта Г. Т. Берегового в Москве будет опубликован в следующем номере газеты).

ГОРДИМСЯ!

Вчера вечером, в тот самый час, когда луциющая Москва встретила нового героя космоса Георгия Берегового, коллектива проектировщиков Кемеровского филиала института Сибгипрошахт собралась на митинг, посвященный успешному завершению полета космического корабля «Союз-3».

Митинг открыл заместитель секретаря партбюро, экономист Л. П. Решетников.

Четыре дня напряженной работы в мире звезд позади, — говорит старший техник отдела сбороования Александр Синяренко. — Задание партии, Родины успешно выполнено. Гордим-

ся подвигом и мужеством летчика-космонавта Георгия Тимофеевича Берегового.

— Георгий Береговой на земле Родину! Корабль «Союз-3», сконструированный учеными и изготовленный рабочими, совершил благополучную посадку. Эта весть радует и волнует нас, — так говорит главный инженер проектов А. И. Владимиров.

Коллектива проектировщиков единодушно принимает текст приветственной телеграммы в ЦК КПСС:

Вчера митинг прошел также на ряде предприятий областного центра.

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

№ 259 [12541].

Суббота,

2

ноября

1968 г.

Год издания 47-й.

Цена 2 коп.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

31 октября 1968 года Пленум Центрального Комитета КПСС продолжал работу.

В прениях по докладу Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева «О ходе выполнения решений XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства» выступили: тт. В. В. Мацкевич — министр сельского хозяйства СССР, Ф. С. Горячев — первый секретарь Новосибирского обкома КПСС, А. Э. Восс — первый секретарь ЦК Компартии Латвии, Н. К. Байбаков — заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР, З. Н. Нуриев — первый секретарь Башкирского обкома КПСС, Л. А. Костандов — министр химической промышленности СССР, А. Е. Коинян — первый секретарь ЦК Компартии Армении, А. В. Георгиев — первый секретарь Алтайского крайкома КПСС, И. Ф. Синицын — министр транспортного и сельскохозяйственного машиностроения СССР, А. У. Модогоев — первый секретарь Бурятского обкома КПСС.

Пленум единогласно принял постановление по этому вопросу.

Пленум заслушал доклад Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева «О внешнеполитической деятельности Политбюро ЦК КПСС».

В прениях по этому вопросу выступили: тт. В. В. Гришин — первый секретарь Московского горкома КПСС, В. П. Михаилов — первый секретарь ЦК Компартии Грузии, А. Е. Корнейчук — секретарь правления Союза писателей СССР, В. А. Смирнов — бригадир судостроительного завода имени С. Орджоникидзе, г. Ленинград, А. Ф. Ештокин — первый секретарь Кемеровского обкома КПСС, В. В. Кузнецов — первый заместитель министра иностранных дел СССР.

Пленум ЦК единодушно принял постановление по докладу тов. Л. И. Брежнева «О внешнеполитической деятельности Политбюро ЦК КПСС».

На этом Пленум ЦК КПСС закончил свою работу.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Пленума ЦК КПСС, принятное 31 октября 1968 года о ходе выполнения решений XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства

Выполняя решения XXIII съезда КПСС, советский народ под руководством Коммунистической партии добился больших успехов в хозяйственном и культурном строительстве. Высокими темпами развивается народное хозяйство страны, неуклонно улучшается материальное благосостояние трудящихся.

В соответствии с решениями XXIII съезда, мартовского (1965 г.) и майского (1968 г.) Пленумов ЦК КПСС осуществлялись крупные меры по дальнейшему подъему сельского хозяйства страны. Укреплено его материально-техническая база. Промышленность стала больше производить для нужд колхозов и совхозов тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин, минеральных удобрений. Широко развернулись работы по мелиорации земель. Важное значение имел переход к новой политике заготовок сельскохозяйственных продуктов, основанной на установлении твердых планов и материальном стимулировании сверхплановой продажи зерна. В деревне осуществлен ряд социально-экономических мероприятий, введен ежемесячная гарантированная оплата труда в колхозах, улучшено пенсионное обеспечение колхозников и рабочих совхозов.

Все эти меры, большая организаторская и политическая работа партийных, советских и сельскохозяйственных органов, самоотверженный труд колхозников и рабочих совхозов, специалистов сельского хозяйства, а также помощь селу труженикам города способствовали росту сельскохозяйственного производства, подъему его главных отраслей — полеводства и животноводства, укреплению экономики колхозов и совхозов.

Среднегодовая валовая продукция сельского хозяйства за 1965—1967 гг. составила 75 миллиардов рублей, то есть на 10 миллиардов рублей больше, чем в предшествующем трехлетии. Производство сельскохозяйственных продуктов на душу населения увеличилось на 11 процентов.

Быстрая урожайность сельскохозяйственных культур, поднялась продуктивность животноводства. Среднегодовые валовые сборы за эти годы достигли: зерна — 147 млн. тонн, или на 10,5 процента больше, чем в 1962—1964 гг.; хлопка-сырья — 5,9 млн. тонн, — на 20,4 процента, сахарной свеклы — 78 млн. тонн, — на 34,5 процента больше. Производство риса за последние три года увеличилось почти вдвое и достигло в прошлом году 895 тыс. тонн.

Повысились валовые сборы проса, гречихи, а также картофеля, овощей, фруктов, винограда, чая. Среднегодовое производство мяса в 1965—1967 гг. поднялось до 10,7 млн. тонн, или возросло на 15 процентов по сравнению с предшествующим трехлетием, молока — до 76,2 млн. тонн, или на 21,3 процента, и яиц — до 31,6 млрд. штук, или на 11,2 процента. Успешно выполнялись планы закупок продуктов земеделия и животноводства. Повысилась рентабельность всех отраслей сельскохозяйственного производства. Совхозы страны в целом закончили последние два года с прибылью. Увеличились доходы колхозов и колхозников.

В 1968 году труженики сельского хозяйства добились новых успехов. Валовой сбор зерна в нынешнем году составит более 165 млн. тонн. План закупок зерна перевыполнен, в государственные ресурсы поступило свыше 68 млн. тонн. Выращен хороший урожай хлопка, сахарной свеклы, подсолнечника, картофеля и других культур. Больше, чем в прошлом году, произведено и закуплено продуктов животноводства. Досточно выполнены Государственный план закупок мяса, молока, яиц и шерсти.

Построение сельского хозяйства добыло новые успехи. Трудовой спирт в наименее развитых районах страны в продукциях питания, товарах народного потребления и сырье, создать определенные запасы. Потребление мяса на душу населения в 1967 году было на 21 процент, молока на молочных продуктах — на 15 процентов больше, яиц — на 22 процента, чем в 1964 году.

Наряду с достижениями в развитии сельского хозяйства имеются недостатки и нерешенные вопросы. По объему производства ряда продуктов и росту производительности труда сельского хозяйства не достигло еще уровня, предусмотренного Директивами XXIII съезда КПСС на пятилетку. Некоторые области, края и республики имеют низкие темпы роста сельскохозяйственного производства. В ряде хозяйств слабо ведется работа по повышению урожайности зерновых и других культур, а также продуктивности животноводства. Все еще допускаются посевы несортовых семянами. Много продукции теряется из-за

слабой борьбы с сорняками, вредителями и болезнями растений и животных. Не проявляется должной заботы о накоплении и внесении на поля местных удобрений. Недостаточно эффективно используется техника. Не выполняются плановые задания по мелиорации земель. Во многих колхозах и совхозах медленно внедряются передовые приемы ведения хозяйства, лучшие формы и методы организации труда и производства, еще слабо поставлены экономическая работа.

Высока еще себестоимость продукции, особенно в животноводстве, не развернута в должной мере борьба за экономию и бережливость. Несмотря на хорошие доходы в ряде колхозов мало направляется средств на расширение общественного производства, допускаются излишества в расходах на содержание администрации, управлений, аппарата и другие цели.

Министерство сельского хозяйства СССР, «Союзсельхозтехники», Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР и их органы на местах имеют еще немало недостатков в своей работе, не проявляют необходимой настойчивости для более полного использования резервов и возможностей колхозного и совхозного производства, не всегда своевременно решают многие важные вопросы развития земеделия и животноводства.

Значительного улучшения требует организация заготовок и хранение сельскохозяйственных продуктов, особенно овощей и фруктов.

Существенные недостатки имеются в планировании капитальных вложений и материально-технических ресурсов для сельского хозяйства, в выполнении некоторых промышленными министерствами заданий, установленных XXIII съездом и Пленумом ЦК по обеспечению сельского хозяйства. Допускается медлительность в создании новых типов машин, эффективных удобрений и химических средств защиты растений, затягивается освоение производства новой сельскохозяйственной техники, неудовлетворительно решается вопрос обеспечения запасными частями. Имеется отставание в развитии промышленности, перерабатывающей сельскохозяйственное сырье.

Пленум ЦК отмечает, что в основе недостаточных темпов роста сельскохозяйственного производства лежит все еще медленное осуществление химизации, мелиорации земель и комплексной механизации, слабое внедрение в сельское хозяйство новейших достижений науки и передового опыта.

Пленум ЦК постановляет:

1. Считать важнейшей задачей партийных организаций, советских и хозяйственных органов дальнейшее неуклонное осуществление политики партии и практических мер по развитию сельского хозяйства, выработанных XXIII съездом, мартовским и майским Пленумами ЦК КПСС.

Пленум обязывает ЦК Компартии союзных республик, крайкомы, обкомы, окружкомы и райкомы партии, советские органы, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, «Союзсельхозтехнику» и их органы на местах, партийные организации и руководителей колхозов и совхозов принять меры к устранению имеющихся недостатков в развитии сельского хозяйства, к лучшему использованию всех резервов колхозного и совхозного производства с тем, чтобы обеспечить выполнение заданий пятилетнего плана.

2. Обязать Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерство сельского хозяйства СССР, «Союзсельхозтехнику», партийные, советские, сельскохозяйственные и водохозяйственные органы принять все необходимые меры для выполнения программы мелиоративных работ, утвержденной майским Пленумом ЦК КПСС. Обеспечить всенарядное расширение производственной базы мелиоративного строительства, проектно-изыскательских работ, оснащение водохозяйственных организаций техникой и материалами. Укрепить стройки инженерно-техническими и массовыми квалифицированными кадрами, улучшить условия труда и быта мелиораторов. Госплану СССР и Госснабу СССР принять меры к улучшению мелиоративного строительства, осуществляя за счет средств государства, а также колхозов и совхозов, необходимыми средствами механизации, материалов и оборудования.

Пленум ЦК поддерживает инициативу комсомольских организаций, взявшими на себя строительство важнейших водохозяйственных объектов, и призывает комсомол, напутствуя молодежь еще активнее включаться в осуществление широкой программы мелиорации земель.

Дальнейшее ускоренное развитие народного хозяйства страны требует рационального использования земельных, водных и энергетических ресурсов. Поручить Госплану СССР, Госкомитету по науке и технике, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству энергетики и водного хозяйства СССР, Академии наук СССР, ВАСХНИЛ разработать конкретные мероприятия по этому вопросу.

3. Пленум ЦК считает необходимым сохранить на предстоящие пятилетие принцип твердых планов заготовок продуктов сельского хозяйства. Твердый план закупок зерна на 1971—1975 гг. установить примерно в том же объеме, каким определен на нынешнее пятилетие, внеся при необходимости некоторые корректировки по республикам, краям и областям. План заготовок риса определить отдельно, возвращаясь по годам с учетом ввода новых орошаемых площадей.

Поручить Политбюро ЦК КПСС и Совету Министров СССР, исходя из этого принципа, до 1 марта 1969 года утвердить планы закупок продуктов сельского хозяйства на 1971—1975 гг. по стране и союзным республикам.

4. В целях увеличения производства и поощрения продажи колхозами и совхозами сельскохозяйственных продуктов сверх твердого плана принять необходимые распорядительные меры. Поручить Госплану СССР и Госснабу СССР принять меры к улучшению обеспечения мелиоративного строительства, осуществляя за счет средств государства, а также колхозов и совхозов, необходимыми средствами механизации, материалов и оборудования.

Пленум ЦК считает необходимым сохранить на предстоящие пятилетие принцип твердых планов заготовок продуктов сельского хозяйства. Твердый план закупок зерна на 1971—1975 гг. установить примерно в том же объеме, каким определен на нынешнее пятилетие, внеся при необходимости некоторые корректировки по республикам, краям и областям. План заготовок риса определить отдельно, возвращаясь по годам с учетом ввода новых орошаемых площадей.

Поручить Политбюро ЦК КПСС и Совету Министров СССР разработать конкретные мероприятия по этому вопросу.

Считать целесообразным использовать часть средств, получаемых совхозами в виде надбавок к основной цене за сверхплановую продукцию, для премирования рабочих совхозов, специалистов и руководителей хозяйств.

Признать единогласно.

Перспективный план на 10—15 лет, предусматривающий очередность проведения работ по мелиорации в различных зонах страны, развитие сельскохозяйственного производства на мелиорированных землях, регулирование и перераспределение стока рек, развитие гидроэнергетики и других мероприятий.

5. В целях удовлетворения потребностей сельского хозяйства в технике для комплексной механизации считать необходимым обеспечить дальнейшее развитие производственных мощностей тракторного, сельскохозяйственного и мелиоративного машиностроения путем широкой реконструкции существующих и строительства новых заводов, а также совершенствования оборудования, технологических процессов, организации производства и труда в этих отраслях машиностроения.

Осуществлять меры по улучшению

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Пленума ЦК КПСС, принятное 31 октября 1968 года

о ходе выполнения решений XXIII съезда и пленумов ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства

(Окончание. Начало на 1-й стр.).

10. Партийным, советским и сельскохозяйственным органам обратить особое внимание на улучшение экономической работы в колхозах и совхозах, дальнейшее совершенствование организации и оплаты труда, снижение себестоимости сельскохозяйственной продукции, повышение рентабельности всех отраслей колхозного и совхозного производства, на обеспечение всемерного роста производительности труда в сельском хозяйстве.

11. Пленум поручает Политбюро ЦК и Совету Министров СССР осуществить необходимые меры по устранению недостатков и улучшению организации заготовок сельскохозяйственных продуктов, развития промышленности, перерабатывающей сельскохозяйственное сырье, холодильного и складского хозяйства с тем, чтобы обеспечить своевременную приемку, переработку, сохранность продукции и более полное удовлетворение потребностей тружеников в ней во всех зонах страны.

12. Пленум ЦК придает особое значение повышению эффективности научных исследований, как непременному условию ускорения темпов развития сельского хозяйства. Государственному комитету по науке и технике, Мини-

стерству сельского хозяйства СССР, ВАСХНИЛ необходимо значительно улучшить деятельность сельскохозяйственных научных учреждений и учебных заведений, сосредоточить силы учеников на решении проблем, связанных с созданием высокорентабельных сортов сельскохозяйственных культур и выведением новых пород скота и птицы, химизации сельского хозяйства, мелиорацией земель, механизацией, электрификацией и автоматизацией производственных процессов, биологическими способами защиты растений, экономикой колхозного и совхозного производства, научной организацией труда. Повысить ответственность научных коллективов и ученых за качество и сроки разрабатываемых проблем и рекомендаций, внедрение их в производство.

13. Обязать партийные, советские и сельскохозяйственные органы усилить внимание подготовке специалистов сельского хозяйства в высших и средних учебных заведениях, повышению квалификации руководящих кадров колхозов и совхозов, прежде всего бригадиров и заведующих фермами, управляющих отделениями, а также закрепление специалистов на селе, созданию им необходимых производственных и бытовых условий. Улучшить подго-

товку и переподготовку кадров массовых профессий и освоение механизматоров. Всемерно выдвигать на руководящую работу передовых людей колхозного и совхозного производства.

14. Пленум ЦК КПСС придает большое значение дальнейшему повышению уровня организаторской и массово-политической работы партийных, профсоюзных и комсомольских организаций среди тружеников сельского хозяйства. Необходимо всемерно совершенствовать методы и формы социалистического соревнования, развернуть борьбу за повышение производительности труда, за режим экономии, полное использование всех резервов, укрепление государственной и колхозно-кооперативной собственности, за высокую социалистическую дисциплину труда.

Решить большие задачи по дальнейшему, более ускоренному развитию сельского хозяйства, осуществить широкую химизацию, мелиорацию земель и комплексную механизацию сельскохозяйственного производства можно лишь совместными усилиями тружеников села и рабочего класса, ученых и специалистов сельского хозяйства, инженерно-технических работников промышленности — со-

вместными усилиями всего советского народа. Борьба за выполнение решений настоящего Пленума ЦК по дальнейшему подъему сельского хозяйства, его техническому перевооружению — боевая программа действий для всех коммунистов и всех советских людей.

ЦК КПСС призывает партийные организации, Советы депутатов трудящихся, профсоюзы, комсомол глубоко размыслить всем труженикам города и деревни решения настоящего Пленума ЦК, политику и планы партии в развитии сельского хозяйства и мобилизовать их на усиление сельского хозяйства.

Пленум ЦК с удовлетворением отмечает, что инициатива коллективов промышленных предприятий, строек, колхозов и совхозов, развернувших социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения нашего юноша и учителя В. И. Ленина и за выполнение в 1970 году заданий пятилетки, получила всенародную поддержку. Пленум выражает твердую уверенность в том, что труженицы города и деревни с честью выполнят принятые социалистические обязательства и добьются новых успехов в коммунистическом строительстве в нашей стране.

В ОБКОМЕ КПСС

ЗНАМЕНА — ПЕРЕДОВИКАМ

Бюро обкома КПСС рассмотрело итоги социалистического соревнования строительных, монтажных и специализированных организаций, работающих на пусковых объектах химии и Западно-Сибирского металлургического завода.

Переходящее Знамя обкома КПСС, облсовета и Главквазбастра за работу в третьем квартале этого года на строительстве объектов химии присуждено коллективу строительного управления № 1 треста «Кемеровохимстрой» (начальник управления т. Пиноваров, секретарь парторганизации т. Козленко, председатель постройкома профсоюза т. Жаткин).

За работу в сентябре этого года на строительстве объектов Западно-Сибирского металлургического завода переходящее Красное знамя обкома КПСС, облсовета и Главквазбастра присуждено коллектику Антоновского строительного управления треста «Востоктигроспецстрой» (начальник управления т. Ефанов, секретарь парторганизации т. Кравчук, председатель постройкома т. Шамро).

С НАГРАДОЙ, ХИМИКИ!

Коллегия Министерства химической промышленности СССР и президиум ЦК профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности 31 октября подвел итоги Всесоюзного социалистического соревнования предприятий за третий квартал 1968 года.

Среди других заводов переходящего Красного знамени Совета Министров СССР и ВЦСПС удостоен коллектив Кемеровского азотоптуватого завода.

(Корр. ТАСС.)

ЗА ДОСТИГНУТЫЕ УСПЕХИ

Совет Министров РСФСР и Всесоюзный Центральный Союз Профессиональных Союзов рассмотрели итоги Всероссийского социалистического соревнования автономных республик, краев, областей и автономных областей за увеличение производства и заготовок продуктов животноводства и повышение продуктивности скота и птицы за девять месяцев 1968 года.

Победителями в социалистическом соревновании признаны по Северо-Западной зоне Псковская область, по Центральной — Рязанская и Ярославская области, по Волго-Вятской — Мордовская АССР, по Центрально-Черноземной — Липецкая, по Новосибирской — Ульяновская область, по Северо-Кавказской — Ставропольский край, по Уральской — Челябинская, по Западно-Сибирской — Новосибирская область, по Дальневосточкой — Хабаровский край и по Северной зоне — Карельская АССР.

Решено оставить переходящие Красные знамена Совета Министров РСФСР и ВЦСПС Хабаровскому краю, Липецкой, Новосибирской, Псковской, Рязанской и Ульяновской областям и выдать им денежные премии.

Карельской и Мордовской АССР, Ставропольскому краю, Челябинской и Ярославской областям решено вручить переходящие Красные знамена Совета Министров РСФСР и ВЦСПС и выдать денежные премии.

Вторые места в социалистическом соревновании заняли по Северо-Западной зоне Вологодская область, по Центральной — Брянская, Смоленская и Тульская, по Волго-Вятской — Германовская, по Центрально-Черноземной — Тамбовская, по Новгородской — Пензенская область, по Северо-Кавказской — Краснодарский край, по Западно-Сибирской — Томская, по Дальневосточной — Амурская, по Северной зоне — Камчатская Мурманская область.

Всем областям решено выдать вторые денежные премии.

Совет Министров РСФСР и ВЦСПС отметил хорошую работу колхозов и совхозов Башкирской АССР, Коми АССР, Татарской АССР, Волгоградской, Кубанской, Ленинградской и Сахалинской областей, добившихся значительных успехов в выполнении планов заготовок всех продуктов животноводства.

Спасибо за помощь

Во второй половине текущего года над нашим заводом нависла угроза невыполнения плана, а главное — сырья поставок медикаментов лечебным учреждениям и аптекам из-за сокращения сырьевых баз. Необходимо было перейти на новую технологию, для которой требовалась новые синтетические продукты. Поставить их должны были кузбасские предприятия.

Коммунисты завода Свердловский обкомом КПСС, Министерство медицинской промышленности обратились к коллективу Ново-Кемеровского химкомбината с просьбой в кратчайший срок начать освоение одного из видов сырья. Мы понимаем, что обычно такие дела быстро не делаются: для освоения новой продукции необходимо определенное время.

Наш коллектив был приятно удивлен, когда вскоре с комбината прибыла самолетом опытная партия сырья. Испытания показали хорошее качество его.

Нам известно, сколько усилий приложили кузбассовцы к освоению нового продукта. Начальник цеха В. Качанов и его помощники сутками не покидали производство.

Считаем необходимым от имени нашего коллектива выразить искреннюю благодарность руководителям комбината и всем товарищам, сумевшим в сжатый срок освоить новый вид сырья, который будет в несколько раз дешевле ранее используемого.

Вторым нашим «спасителем» был Новокузнецкий химфармзавод. И этот коллектив оказался на высоте положения. Он раньше, чем намечалось, отгрузил второй вид сырья, крайне дефицитный.

Спасибо вам большое, товарищи кузбассовцы, за братскую помощь.

По поручению коллектива Свердловского завода медикаментов: директор ИЗАКОВ, секретарь партбюро ТОЛМАЧЕВА, председатель ЧЕРДАНЦЕВ, секретарь комитета ВЛКСМ БУМБУЛЬ.

Отчеты и выборы в партийных организациях

ОРГАНИЗАТОРЫ

КОМПЛЕКС цехов аммиака и метанола на Ново-Кемеровском химкомбинате — в самом начале производственной цепочки. От того, как спрямляется здесь с выполнением программы, зависит работа других комплексов.

В главе большого отряда химиков комплекса стоит партийная организация. В ее составе более 200 человек — одиннадцать цеховых парторганизаций и девять парторгуппов. Такая структура дает возможность лучше влиять на работу в смежных, бригадах.

С партийной организацией производства аммиака и метанола в знаком давно. Бывал здесь на собраниях. Они обычно проходят активно. А нынешнее, отчетное, сколько-нибудь, способа выделяется своей деловитостью, оживленным обменом мнениями по всем вопросам работы и жизни организации.

С отчетом выступил секретарь партбюро Е. С. Долгов. Докладчик и участники претворяли в себе аммиака и метанола в знаком давно.

Бывал здесь на собраниях. Они обычно проходят активно. А нынешнее, отчетное, способа выделяется своей деловитостью, оживленным обменом мнениями по всем вопросам работы и жизни организации.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Лобастова.

Плакат можно было увидеть непосредственно в цехах, красных уголках, мастерских на производстве. Наметили меры по превращению в жизнь хорошего начинания.

А дальше — организаторская работа.

Издали плакат с описанием опыта Л

ФЛАГИ НАД ЗВЕЗДНЫМ

В Звездном городе — праздник. Его новый посланец в космос Георгий Береговой закончил испытания космического корабля «Союз-3» и вернулся на родную землю. На зданиях флаги, портреты героя. Радуются успеху — ведь каждый в городе по-своему участник замечательного эксперимента.

Первым мне встретился космонавт Павел Попович.

— Все оглично, — сказал он.

— Мы все рады. Хорошо себе представляем, что значит многосточный полет. Сближение двух кораблей, многократное маневрирование в космосе, которые осуществлял Георгий Береговой, — новое достижение.

К нашей беседе присоединился заместитель секретаря партийной организации:

— Да, радость у нас сегодня большая. Работаем еще с большим темпом. В городе царит, как правило говорят, необычный подъем.

— Вы уже поздравили семью Георгия Берегового?

— Да, от имени жителей города, нашей партийной организации побывали у Береговых с поздравлениями: Валерий Быковский, Алексей Леонов, Герман Титов, Павел Попович и другие товарищи космонавта.

...Идем к дому, где живет Георгий Береговой.

Нас приветливо встречают жена Георгия Тимофеевича — Лидия Матвеевна. Счастливая ульбка озаряет ее лицо.

— Вы из ТАСС? Это хорошо. ТАСС только что передал нам добрую весть. Жду звонка от

— За успех нашей науки и техники, за здоровье брата!

К Береговым идут все новые и новые гости. Поже, тут побывают все жители города. Ведь Георгий Тимофеевич здесь

хорошо знают и уважают. Пока хозяйка принимает гостей, я бегу с братом героя — Михаилом Тимофеевичем. Прощу его сказать свое мнение о полете.

— Прежде всего это достичие наших учеников, конструкторов, инженеров. Каждый новый корабль — это, бесспорно, шаг вперед. Рад за брата. Желаю ему новых успехов.

Передо мной портрет Георгия Тимофеевича. Это портрет от коллекции ТАСС. Мать бережно берет в руки портрет и долгоглядывает в него. Потом:

— Порадовался бы отец, если бы жил. Он у нас был старым членом партии, с 1918 года. Сыновья выросли, приступ внуки — дала хлопца и две девицы. Имеется у меня брат пример — у леди, отцов. — Людочка, — обрадилась она к внучке, — поставь портрет отца сюда, да скажи корреспонденту, какую тебе отец телеграмму с космодромом послал.

Читала теплые строки:

«Доченька, поздравляю с днем рождения. Желаю отличной работы, крепкого здоровья. До скорой встречи... Папа.»

За окном уже появились огни. Перед тем, как покинуть гостеприимный дом, задал еще несколько вопросов Лидии Матвеевне.

— Как вы думаете отметить возвращение мужа?

— Здесь трудно что-нибудь придумать. Скорее всего в память о полете подарим Георгию хорошую книгу. Для него нет подарка дороже, чем интересная и полезная книга.

— А я приготовлю украинские вареники с вишнями, — добавила мать. — С лета припасла. Это его любимое кушанье.

Пришли новые гости. Уже прошлась, матер героя просит:

— Передайте через газету материнские слова благодарности народу и партии. Это они помогли мне воспитать такие сыновей. Я счастлива и горжусь ими.

...И вдруг звонок. Протяжный. Это — Береговых вызывал космодром, Георгий Береговой.

А. РОМАНОВ,
спецкорр. ТАСС.

ЛАУРЕАТЫ ПРЕМИЙ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА

МОСКВА. Бюро ЦК ВЛКСМ приняло решение о присуждении молодым ученым и инженерам премий Ленинского комсомола 1968 года в области науки и техники с вручением диплома и медали лауреата.

Эти почетные звания присвоены москвичам С. С. АВЕРИНЦЕВУ — кандидату физиологических наук, младшему научному сотруднику Института истории искусств Министерства культуры СССР за исследования творчества П. П. Плутарха; А. Л. БУЧАЧЕНКО — кандидату химических наук, старшему научному сотруднику Института химической физики Академии наук ССР за работы в области изучения стабильных радионуклидов, В. А. ЗОРИЧУ — кандидату физико-математических наук, доценту МГУ имени М. В. Ломоносова за доказательство теории М. А. Лаврентьева о извилином ображении приборов и систем на многосторонних элементах.

Комсомольской премии удостоены коллектива работников киевского завода «Тоцэлектроприбор» в составе старших инженеров Е. ВОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, доценту МГУ имени М. В. Ломоносова за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник института физики атомной энергии В. Ф. ГАНТМАХЕР удостоен звания лауреата за цикл работ по радиочастотным размерным эффектам в металлах, доктор физико-математических наук, заведующему кафедрой Белорусского государственного университета имени В. И. Ленина В. П. ПЛАТОНОВУ — за цикл работ по теории линейных алгебраических и топологических групп, кандидат геологоминералогических наук Академии наук ССР, Ю. В. СУХОТИНУ — кандидату эко-

логии Кеми филиала Академии наук ССР Н. П. ЮШКИН — за монографию «Минералогия и парагенезис самородной серы в эзогенных месторождениях», кандидат исторических наук, заведующий кафедрой Горьковского государственного университета имени Н. И. Лобачевского И. В. ТРУЩЕНКО — за исследование по истории ВЛКСМ и большую научно-педагогическую деятельность.

Института геологии Кеми филиала Академии наук ССР Н. П. ЮШКИН — за монографию «Минералогия и парагенезис самородной серы в эзогенных месторождениях», кандидат исторических наук, заведующий кафедрой Горьковского государственного университета имени Н. И. Лобачевского И. В. ТРУЩЕНКО — за исследование по истории ВЛКСМ и большую научно-педагогическую деятельность.

Среди лауреатов премий Ленинского комсомола 1968 года — кандидат физико-математических наук, научный сотрудник МГУ имени М. В. Ломоносова и В. В. КАЛИНИН — старший инженер МГУ, создавший сейсмоакустическую станицу и разработавший методику разведки акваторий, а также Ю. В. КАПИТОНОВА — кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института кибернетики Академии наук УССР и А. А. ЛЕТИЧЕВСКИЙ — кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института физики атомной энергии В. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

За исследования по анализу межотраслевых связей и вопросам эффективности в народном хозяйстве звание лауреата присвоено А. Г. ГАНГБЕРГУ — кандидату экономических наук, заведующему кафедрой Новосибирского государственного университета имени В. И. Ленина В. П. ПЛАТОНОВУ — за цикл работ по теории линейных алгебраических и топологических групп, кандидат геологоминералогических наук Академии наук ССР, Ю. В. СУХОТИНУ — кандидату эко-

логии Кеми филиала Академии наук ССР Н. П. ЮШКИН — за монографию «Минералогия и парагенезис самородной серы в эзогенных месторождениях», кандидату исторических наук, заведующий кафедрой Горьковского государственного университета имени Н. И. Лобачевского И. В. ТРУЩЕНКО — за исследование по истории ВЛКСМ и большую научно-педагогическую деятельность.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатории Л. С. СИТИНОВА и инженера завода В. С. КУЗЬМЕНОК за создание цифровых измерительных приборов и систем на многосторонних элементах.

Звания лауреатов премий Ленинского комсомола удостоены группы сотрудников НИИ ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте имени С. М. Кирова в составе доктора технических наук, старшего научного сотрудника Б. Е. БОГОСЛАВСКОГО, В. И. КУДЕЛЬСКОГО, А. Г. СКОРИКА, С. Е. ТОКОВЕНКО, кандидата физико-математических наук, начальника лаборатор

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, МАГАЗИН!

НЕМЕРОВСКИЙ центральный универсальный магазин. Статистика дает нам о нем впечатльные цифры и факты:

— Каждый день магазин посещают 100 тысяч человек, 280 продавцов ежедневно вручает людям в среднем 30—35 тысяч покупок.

Эти данные дополняют плановики:

— Дневная выручка магазина — 95 тысяч рублей. А вчера, например, было 115 тысяч. В год же универмаг продаёт населению товаров в 25 миллионов рублей.

Директор универмага Б. Д. Кудрева-ты сообщил:

— 5 ноября нашему магазину исполнится 25 лет.

Творцы всех этих цифр — люди.

...Скоровистая Катя Архипова заведует секцией кашельных товаров. Идея стать ей девушки из комсомольско-молодежной бригады — шустрые, бойкие. Их легко понять. Месячный план товарооборота секции — 30 тысяч рублей. А товаров тут превышающеюно недорогое. Сегодня в будничном товарном секции прибываются и праздничные флаги, флаажки, вымельки, комплект знамен союзных республик СССР, значки — все, с чем вы пойдете на октябрьскую демонстрацию.

Оказывается, телевизоры — товар своего рода сезонный. И сейчас осенью, для них самое «урожайное» время. Это без труда доказывают вам девчата из секции радиотоваров. Слово — Гали Николаевна, заместитель секретаря комитета ВЛКСМ магазина:

— Только вчера мы продали 33 телевизора, десятки радион, магнитол, приставок. Кемеровчане теперь охотно покупают телевизоры с большим экраном, пользуется популярностью и транзисторный телевизор «Юность». Интересные марки у нас много.

Девятнадцать лет работает в универмаге отличник советской торговли Л. П. Капустина, недавно отмеченная Советским правительством медалью «За трудовое отличие». Мастерство ветерана

повторяют сегодня в своих делах ее ученики — Валя Степанова, Нина Савина, Гали Хуказова. Гали преподает в торговом училище, Нина трудится на базе «Обувьторг», а Валя сама ныне заведует специализированным магазином обуви в Новосибирске. А за правило, рядом с Лидией Петровой, растет молодая смена. Сегодня, например, Лидия Петровна очень довольна юной Машей Андреевой.

Сама крупная по товарообороту — секция мужской одежды. 255 тысяч рублей в месяц! Иной магазин дает меньше. Без устали упаковывает покупки старшина секции Ефросинья Дмитриевна Кулакова. Коммунист, ударник коммунистического труда, член партии универмага, она отлично знает ассортимент секции, а это более четырех разновидностей пальто, костюмов, брюк. Ефросинья Дмитриевна семнадцать лет одевает наших мужчин. А как председатель группы народного контроля магазина она вожит за то, чтобы каждая из 48 секций универмага обслуживала покупателей только отлично, правильно хранила товары. Орденом «Знак Почета» наградила страна ветерана привлекла.

В секции силикатных товаров мы познакомились с комсомолкой Раей Сучковой — чемпионкой Кузбасса среди молодых продавцов. Это был ее последний рабочий день — Раю наградили туристической путевкой в Венгрию и она готовилась к отъезду.

Последнее интервью мы берем у стажершего работника универмага — его директора Василия Дмитриевича Кудрева, 44 года отдавшего торговлю. Последнее интервью мы берем у стажершего работника универмага — его директора Василия Дмитриевича Кудрева, 44 года отдавшего торговлю.

— Самый молодой ваш продавец?

— Пожалуй, Люда Зорина из секции тканей и ее ровесницы — девушки 17—18 лет, нынче окончившие торго-вую школу.

— Говорят, универмаг по вечерам читается?

— Это верно. Только что вернулась с государственных экзаменов, с дипломом коммерческий директор Лидия Ва-

сильевна Старикова. Теперь у нас 11 человек с высшим торговым образованием. 46 работников окончили техникум. А сейчас в техникуме советской торговли учатся 25, в институте — 24, готовятся поступить в средние и вечерние учебные заведения еще 30 человек.

— Чем встречает праздник Октября — Чем встречает праздник Октября?

В День Курдеватых и секретарь партбюро магазина Мария Тимофеевна Жукова приглашают нас пройти по торговым залам трех этажей. То, что мы видим сегодня в магазине, можно назвать одним словом: оживление. Предпраздничное оживление. В торговых залах, у привлекающих стоянок, полагают продавец Надежда Меньшикова, Людмила Шкундинская, довольна — рабочий день идет отлично.

Один день универмага — это тысячи, десятки тысяч покупок! А вместе с ни-

ми люди уносят отсюда теплые улыбки Ларисы Зайницой и Людмилы Водейко, мудрую рассудительность Надежды Шкундиной и Елены Антоновны Лавковой, благодарность Фриде Ивановне Конюновой, Людмиле Михайловне Богдановой, Клавдии Дмитриевне Ковалиной, Танисе Семёновне Ковалевой, Матрене Яковлевне Захаровой, Тале Шимкич, Тамаре Ершковой, Гали Лященко, Анне Семеновне Карпик.

С праздником на-
шего праздничного настроения!

С 25-летним юбилеем магазина!

В. ОЛЕНЕВА.

На снимках:
официально идет
торговля в отделе
головных уборов.
Выбор модной
шапочки, поклоняясь
девушкам, помогает продавец Надежда
Меньшикова.
Людмила Шкундинская, довольна —
рабочий день идет отлично.

Фото
М. Винторова.



ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

С каждым сорваным с календаря листком раскат хлопьевая, но приятная предпраздничная деловая суета.

Первыми из первых в Прокопьевске приближение весеннего праздника 51-й годовщины Октября почтествовали в город хлынула поток поздравительных телеграмм с гриппом: «Вручить в ноябре».

Связисты деятельно готовятся к тому, чтобы начинание и * день праздника, кроме обычной почты, газет и журналов, вручить адресатам еще минимум 10 тысяч поздравительных телеграмм.

Буквально по минутам распределяют свои трудовые битвы сеач в коллективах, производящих самую скрупулезную и самую необходимую к праздничному столу продукцию — торты, 500—600 килограммов торты — ежедневная нормальная заявка, какую дает городская торговля сеть хлебозаводов № 4. На 4, 5 и 6 ноября заявка увеличивается вдвое.

Оживление царит в продовольственных и гастрономических магазинах. Здесь закупают все необходимое для праздничного застолья, на которое собираются родные и друзья.

В коллективах общепита обсуждаются меню и сервировка буфетов на праздничных вечерах. Заявки на такие вечера поступают почти от всех шахт, заводов и учреждений.

Праздников без песен и музыки не бывает. Но музыканты 25 созданных в городе духовых оркестров физически не смогут сами удовлетворить все заявки. Им помогут школьные оркестры, десятки баянистов, «мобилизованные» из личных фондов магнитофоны и радиолы.

А. НИКОЛАЕВ.



Сильнейшие велосипедисты области разыграли личное первенство по велокроссу.

По результатам двух дней А. Белоусов и А. Чугин (оба из Кемерова) набрали одинаковое количество очков. Но выигравший Белоусов последний день соревнований привнес ему первое место. На третьем месте Б. Тихановский (Прокопьевск).

Одновременно проводился заключительный, третий, тур первенства города. У юношей сильнейшим прошесменом стал В. Ка-зак (ДСШ), у мужчин — А. Чугин (НКХ).

На снимках: чемпион области А. Белоусов; чемпион города А. Чугин.

Фото В. Клюева.

ВО ВТОРОМ ЭШЕЛОНЕ

Сообщаем результаты матчей чемпионата страны по хоккею среди команд второго подгруппы поевой группы класса «А», состоявшихся 29 октября. Спортивный клуб «Салават Юлаев» (Уфа) — «Динамик» (Петрозаводск) — 4:2, СК «Кристалл» (Электросталь) — СК имени Урицкого (Казань) — 3:2, СКА (Новосибирск) — «Восход» (Челябинск) — 5:2.

ЧЕМПИОНАТ ФУТБОЛИСТОВ

Сообщаем результаты матчей чемпионата страны по футболу среди команд четвертой подгруппы второй группы класса «А», состоявшихся 29 октября.

«Намир» — «Кузбасс» — 0:1, «Политдел» — «Заряфран» — 3:0, «Нефтехимик» — «Темир» — 0:0, «Энергетик» — «Томп» — 1:1, «Авангард» — СКА (Хабаровск) — 1:1, «Шахтер» — «Аэрофлот» — 1:0, СКА (Новосибирск) — «Селенга» — 0:0.

ТАБЛИЦА РОЗЫГРЫША

Положение на 2 ноября

Команды И В Н П М О

«Фратрия» 39 21 11 7 41-21 53

«Юность» 38 21 11 11 39-20 48

СКА (Х.) 38 19 14 13 36-24 48

«Политотдел» 39 18 11 10 50-30 47

«Нефтник» 39 12 20 7 29-22 44

«Строитель» 38 18 6 14 66-48 42

«Локомотив» 38 15 10 12 43-35 32

СКА (Чита) 38 15 12 11 39-39 42

«Энергетик» 38 14 13 11 57-45 41

«Заряфран» 34 14 13 12 42-43 41

«Томп» 39 12 15 11 33-25 40

«Шахтер» 37 12 15 12 40-36 39

«Луч» 37 12 15 12 36-35 39

«Селенга» 39 12 12 15 37-48 36

«Рассвет» 39 10 14 13 34-42 34

«Авангард» 38 10 14 14 22-22 34

«Боспор» 38 12 8 10 44-48 29

«Металлург» 37 15 15 21-31 46 29

СКА (Н.-Сиб.) 40 3 16 21 23-52 22

«Памир» 39 5 9 24 30-58 19

УЧЕБНЫЙ ПУНКТ шахты «Чертинская-1»

ПРОВОДИТ НАБОР

на курсах проходчиков

и наклонных выработок

Курсы проходчиков от профтехшколы № 1 по обучению полного месица. Принимаются мужчины не моложе 20 лет с образованием не ниже 7 классов. За первом курсе теоретическая обработка, опыта и практики. На втором курсе — обучение по повышению квалификации шахтеров на 1—2 классы.

Бланки заявлений для поступления на заочное обучение высыпаются по запросам до 20 декабря 1968 года.

Порядок ведется в Кемерово, 19, ул. Шахтерская, 1, учебный комбинат, тел. 84-348, в Новокузнецке-11, Нижнекамском, 2-й микрорайон, 11, ул. Полицейская, 74, автотехникум (тел. 3-32-10 или 4-41-98); г. Прокопьевск-22, Ясная Полина, ул. Колюкова, 74, автошкола (тел. 2-59-29); г. Ленинск-Кузнецкий, переулок Троцкого, 9-б (тел. 3-68-78).

Оформляться в отдел кадров шахты.

Прием заявлений — 15 ноября.

Срок обучения — 15 января 1969 года.

Срок обучения — 15 января