

ЗНАНИЕ ДЕЛА — ОСНОВА РУКОВОДСТВА

В СИЕШИРЕ развертывается подготовка к очередному, новоярскому Пленуму ЦК КПСС, на обсуждение которого выносятся важнейшие вопросы, связанные с осуществлением курса партии на интенсификацию сельского хозяйства. Повсеместно идеи обмена мнениями по проблемам, поставленным в записке товарища Н. С. Хрущева в Президиум ЦК КПСС. В этом документе дан глубокий анализ характера современных социалистических сельскохозяйственных предприятий, разработаны основные принципы управления специализированным производством.

Начало новому совету партии народом по коренному вопросу коммунистического строительства положила поездка товарища Н. С. Хрущева по стране, его встречи, беседы и выступления в колхозах, совхозах, научных учреждениях, на промышленных предприятиях. Эти встречи и беседы — живое свидетельство утверждавшихся в нашей жизни ленинских норм и принципов руководства, пример подлинно ленинского отношения Центрального Комитета КПСС к драгоценному опыту и мнению передовых колхозов, всех тружеников, к достижениям науки.

Наша партия, как партия научного коммунизма, выдвигает и решает задачи коммунистического строительства в мере подготовки и созревания материальных и духовных предпосылок, руководствуясь, например, тем, что нельзя перегреть развитие, равно как и задерживаться на достигнутом, сдерживать движение вперед. В сельском хозяйстве в настущее время партия нацеливает усилия на практическое решение задачи перехода к высокомеханизированному, специализированному производству, способному обеспечить наибольшую производительность труда, создание обилия продуктов для населения. Речь идет об организации сельскохозяйственного производства на основе современной технологии и высокой механизации процессов труда, его глубокой специализации.

Этот качественный новый этап в развитии нашего сельского хозяйства требует и принципиально нового, более квалифицированного руководства производством. Раньше руководство сельского хозяйства в расчете на то, чтобы давать указания, когда начинать сев, уборку, засыпку семян и т. п., говорил Н. С. Хрущев. Теперь другое время. Нынешнее сельское хозяйство требует от руководителей новых указаний. В современных условиях руководить производством — значит прежде всего обеспечить колхозы и совхозы лучшими сортами сельскохозяйственных культур, хорошо поставить плодоносное, селекционную работу, помочь людям овладеть сельскохозяйственной техникой, обучить знанию техники, новой технологии производства, позволяющей при минимальных затратах труда получать максимальное количество продукции.

Чтобы квалифицированно руководить производством, предпо-

Товарищ Н. С. Хрущев возвратился в Москву

24 августа товарищ Н. С. Хрущев возвратился из Крыма в Москву.

МАЛЕНЬКИЕ ЗАБОТЫ БОЛЬШОГО ДОМА

К сессии областного (промышленного) Совета

«Прием вещей в химчистку», «здесь ремонтируют холодильники», «Ателье», «Бюро услуг», «Пункт приема в ремонт обувь», «Прачечная» — таких вывесок теперь куда больше, чем, скажем, несколько лет назад: сеть коммунальных и бытовых предприятий за последние полтора года выросла у нас в Кузбассе почти на 200 ателье, мастерских, приемных пунктах.

Теперь на повестке дня — вопросы качества, культуры обслуживания человека. Каждый житель города так или иначе сталкивается с этими проблемами. Химики и шахтеры, энергетики, строители, учителя и врачи, люди профессий всю жизнь являются пассажирами городского транспорта, заказчиками ателье и мастерских, клиентами парикмахерских. Поэтому каждому есть что сказать, когда речь заходит об этих службах.

Как вас встречают предприниматели службы быта? Полностью ли удовлетворяют ваши запросы? Что вам хотелось бы похвалить, что трудится в сфере обслуживания? Слово для ответа — жителям дома № 53 по ул. Н. Островского в Кемерове.

Представьте, что ваша смена окончилась в час ночи, — начал разговор аппаратчик интребозельного цеха ГРЭС Александра Николаевича Алтухова. Более находчив, чем ее соседки. Однажды вечером вдруг выяснилось, что посыденные туфли мужа требуют вмешательства сапожника. Наутро на работу оншел в выходных, модельных, словно в театр, а Александра Николаевна в поисках срочного ремонта привела прямо на фабрику обуви. Добились. Уступили ее настойчивости. Отремонтировали срочно. В порядке, так сказать, исключения.

Хорошо, если бы подобные исключения стали правилом, — говорит сегодня А. Н. Алтухова. — И вообще, бывовки должны всегда помнить слова «быстро» и «хорошо».

Это прозвучало как доброе послание. Кстати, не без оснований. Семье Алтуховых, мягко говоря, служба быта здорово насытила. Как-то вызвали мастера

руководителей и специалистов хозяйств, порождает безответственность за организацию производства, управление.

Сила партийного руководства состоит в умении организовать и направить усилия масс на решение главных задач, в искусстве соединять таланты, знания и опыт многих людей воедино для соревнования больших дел.

В настущее время у нас имеется более 50 тысяч колхозных и совхозных управлений, перестроены партийные организации по производственному принципу. Вместо сельских райкомов образованы парткомы производственных управлений. В результате организаторская работа стала более целесустримленной и действенной, управление производством — более конкретным.

Начало новому совету партии народом по коренному вопросу коммунистического строительства положила поездка товарища Н. С. Хрущева по стране, его встречи, беседы и выступления в колхозах, совхозах, научных учреждениях, на промышленных предприятиях. Эти встречи и беседы — живое свидетельство утверждавшихся в нашей жизни ленинских норм и принципов руководства, пример подлинно ленинского отношения Центрального Комитета КПСС к драгоценному опыту и мнению передовых колхозов, всех тружеников, к достижениям науки.

Наша партия, как партия научного коммунизма, выдвигает и решает задачи коммунистического строительства в мере подготовки и созревания материальных и духовных предпосылок, руководствуясь, например, тем, что нельзя перегреть развитие, равно как и задерживаться на достигнутом, сдерживать движение вперед. В сельском хозяйстве в настущее время партия нацеливает усилия на практическое решение задачи перехода к высокомеханизированному, специализированному производству, способному обеспечить наибольшую производительность труда, создание обилия продуктов для населения. Речь идет об организации сельскохозяйственного производства на основе современной технологии и высокой механизации процессов труда, его глубокой специализации.

Этот качественный новый этап в развитии нашего сельского хозяйства требует и принципиально нового, более квалифицированного руководства производством. Раньше руководство сельского хозяйства вообще, а знать какую культуру, технологию ее производства, уметь организовать производство того или иного вида продукции на современной промышленной основе.

«Раньше руководство хозяйством в расчете на то, чтобы давать указания, когда начинать сев, уборку, засыпку семян и т. п., — говорил Н. С. Хрущев. — Теперь другое время.

Нынешнее сельское хозяйство требует от руководителей новых указаний. В современных условиях руководить производством — значит прежде всего обеспечить колхозы и совхозы лучшими сортами сельскохозяйственных культур, хорошо поставить плодоносное, селекционную работу, помочь людям овладеть сельскохозяйственной техникой, обучить знанию техники, новой технологии производства, позволяющей при минимальных затратах труда получать максимальное количество продукции».

Чтобы квалифицированно руководить производством, предпо-

дется создать союзно-республиканские управлений по производству отдельных видов продукции — зерна, сахарной свеклы, хлопка, по крупному рогатому скоту, свиноводству, птицеводству и т. д., укрепить колхозно-совхозные производственные управлении.

Сила партийного руководства состоит в умении организовать и направить усилия масс на решении главных задач, в искусстве соединять таланты, знания и опыт многих людей воедино для соревнования больших дел.

В настущее время у нас имеется более 50 тысяч колхозных и совхозных управлений, перестроены партийные организации по производственному принципу. Вместо сельских райкомов образованы парткомы производственных управлений. В результате организаторская работа стала более целесустримленной и действенной, управление производством — более конкретным.

Начало новому совету партии народом по коренному вопросу коммунистического строительства положила поездка товарища Н. С. Хрущева по стране, его встречи, беседы и выступления в колхозах, научных учреждениях, на промышленных предприятиях. Эти встречи и беседы — живое свидетельство утверждавшихся в нашей жизни ленинских норм и принципов руководства, пример подлинно ленинского отношения Центрального Комитета КПСС к драгоценному опыту и мнению передовых колхозов, всех тружеников, к достижениям науки.

Наша партия, как партия научного коммунизма, выдвигает и решает задачи коммунистического строительства в мере подготовки и созревания материальных и духовных предпосылок, руководствуясь, например, тем, что нель-

зя перегреть развитие, равно как и задерживаться на достигнутом, сдерживать движение вперед. В сельском хозяйстве в настущее время партия нацеливает усилия на практическое решение задачи перехода к высокомеханизированному, специализированному производству, способному обеспечить наибольшую производительность труда, создание обилия продуктов для населения. Речь идет об организации сельскохозяйственного производства на основе современной технологии и высокой механизации процессов труда, его глубокой специализации.

Этот качественный новый этап в развитии нашего сельского хозяйства требует и принципиально нового, более квалифицированного руководства производством. Раньше руководство сельского хозяйства вообще, а знать какую культуру, технологию ее производства, уметь организовать производство того или иного вида продукции на современной промышленной основе.

«Раньше руководство хозяйством в расчете на то, чтобы давать указания, когда начинать сев, уборку, засыпку семян и т. п., — говорил Н. С. Хрущев. — Теперь другое время.

Нынешнее сельское хозяйство требует от руководителей новых указаний. В современных условиях руководить производством — значит прежде всего обеспечить колхозы и совхозы лучшими сортами сельскохозяйственных культур, хорошо поставить плодоносное, селекционную работу, помочь людям овладеть сельскохозяйственной техникой, обучить знанию техники, новой технологии производства, позволяющей при минимальных затратах труда получать максимальное количество продукции».

Чтобы квалифицированно руководить производством, предпо-

дется создать союзно-республиканские управлений по производству отдельных видов продукции — зерна, сахарной свеклы, хлопка, по крупному рогатому скоту, свиноводству, птицеводству и т. д., укрепить колхозно-совхозные производственные управлении.

Сила партийного руководства состоит в умении организовать и направить усилия масс на решении главных задач, в искусстве соединять таланты, знания и опыт многих людей воедино для соревнования больших дел.

В настущее время у нас имеется более 50 тысяч колхозных и совхозных управлений, перестроены партийные организации по производственному принципу. Вместо сельских райкомов образованы парткомы производственных управлений. В результате организаторская работа стала более целесустримленной и действенной, управление производством — более конкретным.

Начало новому совету партии народом по коренному вопросу коммунистического строительства положила поездка товарища Н. С. Хрущева по стране, его встречи, беседы и выступления в колхозах, научных учреждениях, на промышленных предприятиях. Эти встречи и беседы — живое свидетельство утверждавшихся в нашей жизни ленинских норм и принципов руководства, пример подлинно ленинского отношения Центрального Комитета КПСС к драгоценному опыту и мнению передовых колхозов, всех тружеников, к достижениям науки.

Наша партия, как партия научного коммунизма, выдвигает и решает задачи коммунистического строительства в мере подготовки и созревания материальных и духовных предпосылок, руководствуясь, например, тем, что нель-

зя перегреть развитие, равно как и задерживаться на достигнутом, сдерживать движение вперед. В сельском хозяйстве в настущее время партия нацеливает усилия на практическое решение задачи перехода к высокомеханизированному, специализированному производству, способному обеспечить наибольшую производительность труда, создание обилия продуктов для населения. Речь идет об организации сельскохозяйственного производства на основе современной технологии и высокой механизации процессов труда, его глубокой специализации.

Этот качественный новый этап в развитии нашего сельского хозяйства требует и принципиально нового, более квалифицированного руководства производством. Раньше руководство сельского хозяйства вообще, а знать какую культуру, технологию ее производства, уметь организовать производство того или иного вида продукции на современной промышленной основе.

«Раньше руководство хозяйством в расчете на то, чтобы давать указания, когда начинать сев, уборку, засыпку семян и т. п., — говорил Н. С. Хрущев. — Теперь другое время.

Нынешнее сельское хозяйство требует от руководителей новых указаний. В современных условиях руководить производством — значит прежде всего обеспечить колхозы и совхозы лучшими сортами сельскохозяйственных культур, хорошо поставить плодоносное, селекционную работу, помочь людям овладеть сельскохозяйственной техникой, обучить знанию техники, новой технологии производства, позволяющей при минимальных затратах труда получать максимальное количество продукции».

Чтобы квалифицированно руководить производством, предпо-

дется создать союзно-республиканские управлений по производству отдельных видов продукции — зерна, сахарной свеклы, хлопка, по крупному рогатому скоту, свиноводству, птицеводству и т. д., укрепить колхозно-совхозные производственные управлении.

Сила партийного руководства состоит в умении организовать и направить усилия масс на решении главных задач, в искусстве соединять таланты, знания и опыт многих людей воедино для соревнования больших дел.

В настущее время у нас имеется более 50 тысяч колхозных и совхозных управлений, перестроены партийные организации по производственному принципу. Вместо сельских райкомов образованы парткомы производственных управлений. В результате организаторская работа стала более целесустримленной и действенной, управление производством — более конкретным.

Начало новому совету партии народом по коренному вопросу коммунистического строительства положила поездка товарища Н. С. Хрущева по стране, его встречи, беседы и выступления в колхозах, научных учреждениях, на промышленных предприятиях. Эти встречи и беседы — живое свидетельство утверждавшихся в нашей жизни ленинских норм и принципов руководства, пример подлинно ленинского отношения Центрального Комитета КПСС к драгоценному опыту и мнению передовых колхозов, всех тружеников, к достижениям науки.

Наша партия, как партия научного коммунизма, выдвигает и решает задачи коммунистического строительства в мере подготовки и созревания материальных и духовных предпосылок, руководствуясь, например, тем, что нель-

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКИХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО ОБКОМОВ КПСС, ОБЛАСТНЫХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 201 (11257).

Среда,
26 августа
1964 г.

Год издания 43-й
Цена 2 коп.

КОМБАЙНАМ — ПОЛНУЮ НАГРУЗКУ! Тревожная арифметика

Комбайнеры Раевского отделения совхоза «Победитель» Михаил Корнеев и Иван Ковалев недовольны:

— Замучили переоборудованием, работать дают.

В самом деле, сгорячко ставят подборщики и обмолачивают горох. Не успели выехать на поле — новая команда повесила жатвы и косынки в валки. Сделали это, выехали на поле и увидели: пшеница в валки и косынки на ячмень до 20 августа почти не обмолочена.

Наконец, вышли на массивы с комбайнами и подборщиками. И опять прост из-за поломки и плохого инженерного обслуживания. К тому же четыре СК-3 и 1.017 гектаров. Тоже не густо — 5,5 гектара в смену на машину. А о подборке и обмолоте валков и говорить не приходится. Скотенные в валки пшеницы с ячменем до 20 августа почти не обмолочены.

Наконец, вышли на массивы с комбайнами и подборщиками. И опять прост из-за поломки и плохого инженерного обслуживания. К тому же четыре СК-3 и 1.017 гектаров. Тоже не густо — 5,5 гектара в смену на машину. А о подборке и обмолоте валков и говорить не приходится.

Дирекция совхоза и парторганизация перед жатвой составили хороший план проведения уборки. В совхозе 14 жаток, из них две ЖВН-10. Все эти агрегаты за 20 рабочих дней скосили 430 гектаров гороха. Получается

смену. Седьмого августа перешли на ячмень, рожь и пшеницу. За 13 дней скосили 1.017 гектаров. Тоже не густо — 5,5 гектара в смену на машину. А о подборке и обмолоте валков и говорить не приходится.

Наконец, вышли на массивы с комбайнами и подборщиками. И опять прост из-за поломки и плохого инженерного обслуживания. К тому же четыре СК-3 и 1.017 гектаров. Тоже не густо — 5,5 гектара в смену на машину. А о подборке и обмолоте валков и говорить не приходится.

Ведь до чего доходит? Групповой метод работы машин вроде бы применили, но не предусмотрели четкую систему технического обслуживания, не позаботились о том, чтобы в каждом звене имелся партийно-комсомольский комбайн. Комбайнерам не то чтобы обид или ужас возили на поле, даже воду не могут доставить. Многие из них имеют смут

О готовности школ Новокузнецка к новому учебному году рассказывает заведующий горно-Б. К. Демидов.

— Армия учащихся в наших школах довольно велика — 82 тысячи человек, из 6 тысяч больше против прошлогоднего. Значит, надо расширять сеть школ. В этом году их количество увеличилось на три. Уже готовы две школы — в Кузнецке на 920 мест и в поселке Зыряновке на 960 мест. Третья — в Куйбышевском

Учебу начнем организованно

районе на 960 мест — должна быть сдана к ноябрю. Строители треста «Кузнецкжилстрой» заявляют, что этот срок выдержат. Однако ход работ внушает тревогу. Темпы строительства школы необходимо усилить.

К сожалению, новые здания

не снимают проблему многочисленности занятий. Особенно остро стоит вопрос о строительстве школ в новом крупном жилом массиве Центрального района и в поселке Листяги.

Пристроек к старым школьным зданиям в этом году мы не делаем. В план капитального ремонта включены две школы. Одна из них — школа № 2 — уже готова к приему учащихся. Ремонт второй — № 9 — заканчивается.

Большие работы выполнены по текущему ремонту помещений. Он проводился во всех школах.

лах. Здесь работали прежде все-го сами учащиеся. Многие сделали шефы. Хочется отметить за- ботливое отношение к ребятам коллектива Кузнецкого металлургического комбината, алюминиевого завода, строительных организаций Запсиба.

В связи с сокращением срока учебы в школах с производственным обучением мы сейчас пересматриваем производственные специальности, по которым будем готовить учащихся, приводя в полную готовность учебную базу, вместе с хозяйственными руководителями определять необходимое количество рабочих мест на предприятиях и структурах.

Надеемся начать новый учебный год организованно.

По союзу советов



ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ. Шахта коммунистического труда № 38 треста «Новомосковскуголь» — предприятие комплексной механизации и автоматизации. Здесь достигнута выдающийся производственный рекорд. В июле производительность труда каждого шахтера составила 111,1 тонны угля, что вдвое превосходит среднюю выработку шахтера по комбинату «Тульуголь». Это самый высокий в стране уровень производительности труда для предприятий, ведущих подземную выемку топлива отбойными машинами и буро-взрывным способом.

На СНИМКЕ: группа горняков участка № 8, добывающая высокой производительности труда. Слева направо — горнорабочий В. С. Ерошин, машинист комбайна «Донбасс» М. П. Евдаков, горнорабочий А. Г. Смирнов, горный мастер В. Ф. Иванов, горнорабочий И. И. Исков.



МОСКВА. В Центральном музее В. И. Ленина после обновления экспозиции открыты для посетителей заключительный, 22-й зал. Здесь собраны материалы, посвященные теме «Партия и народ в период развернутого строительства коммунизма».

На СНИМКЕ: посетители осматривают новую экспозицию.



КИЕВ. На снимке: на площади имени Калинина.



МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ. В Мурмашах, недалеко от реки Туломы, установлено уникальное сооружение. Это 500-метровый бетонный рыболов. Каждую весну и лето красавица селма поднимается из Кольского залива к рыболову. На выходе ее в реку Тулому стоит специальная ловушка. Через определенное время ее поднимают. Часть селмы из ловушки выпускают на перекрестье в верговье Туломы, другая часть спасается на Мурманский рыбокомбинат. Научные работники ведут здесь постоянные наблюдения.

На СНИМКЕ: селма выплывает в реку Тулому. Фотохроника ТАСС.

Проверяем готовность школ

Новый год в новом здании

У барановских школьников большая радость — новый учебный год они начнут в новой школе. Типовое кирпичное здание. В производственных светлых классах могут одновременно сесть за парты 320 учеников.

Вместе со школьным зданием строят из управления № 6 «Кемеровожилстрой» сданы в эксплуатацию также котельную, водокачку и другие подсобные помещения.

Дружно отрудились коллектив строителей. Работали с утра до позднего вечера — старались успеть к новому учебному году. Учителя, школьники и родители шлют большое спасибо строителям.

В. ШАРДАКОВ.

Барановский совхоз.

СЕКРЕТ — В УКРУПНЕНИИ БРИГАД

ШАХТУ № 12 на Киселевском руднике по праву называют машиком. Горничный коллектива этого предприятия в нынешнем году добыл сверх плана более 42 тысяч тонн угля. Здесь нет ни одного участка, неправляющегося с заданием. Успешение угольного потока стало возможно благодаря концентрации горных работ и скоростной подготовки новых выемочных участков. На проходке мелкой нарезки применяют опережающий вруб. Пионером этого новшества явилась укрупненная бригада П. Остапова. Но решающую роль в скоростной подготовке очистных забоев сыграла создание на шахте крупного участка по проходке выработок главного направления.

На подготовительном участке № 11 (начальник Н. П. Колупаев) сейчас 118 проходчиков, которые обединены в восемь бригад. В каждой от 12 до 28 горнорабочих. Бригада Василия Золотарева специализирована на наивысшие результаты. Многие проходчики владеют смежными профессиями. Они умеют быстро ставить крепление, управлять буро-кареткой, породологорезочкой, машинкой и электротранспортом. Забой для шпуров готовится на пыжеделке.

Скоростная проходка породных выработок, выполненная бригадой В. Золотарева, позволила ускорить на полгода решение вопроса с прорыванием северного крыла шахты. Поэтому очистные участки, находящиеся на участке бригады, в

их вооружении буровая каретка КБМ-Эк. Машина работает на электрическом приводе с гидравликой. Одновременно бурится два шпура длиной 2,2 метра. В нынешнем году бригада прошла свыше 500 метров двухпутевых выработок по породе. В отдельные сутки августа проходчиков бригады дают до 6 метров готовой выработки. Между звеньями, которые возглавляет Г. Пухак, Г. Малетин, С. Царегородец и В. Волченко, идет соревнование за наивысшие результаты. Многие проходчики владеют смежными профессиями. Они умеют быстро ставить крепление, управлять буро-кареткой, породологорезочкой, машинкой и электротранспортом. Забой для шпуров готовится на пыжеделке.

Скоростная проходка породных выработок, выполненная бригадой В. Золотарева, позволила ускорить на полгода решение вопроса с прорыванием северного крыла шахты. Поэтому очистные участки, находящиеся на участке бригады, в

них вооружении буровая каретка КБМ-Эк. Машина работает на электрическом приводе с гидравликой. Одновременно бурится два шпура длиной 2,2 метра. В нынешнем году бригада прошла свыше 500 метров двухпутевых выработок по породе. В отдельные сутки августа проходчиков бригады дают до 6 метров готовой выработки. Между звеньями, которые возглавляет Г. Пухак, Г. Малетин, С. Царегородец и В. Волченко, идет соревнование за наивысшие результаты. Многие проходчики владеют смежными профессиями. Они умеют быстро ставить крепление, управлять буро-кареткой, породологорезочкой, машинкой и электротранспортом. Забой для шпуров готовится на пыжеделке.

Скоростная проходка породных выработок, выполненная бригадой В. Золотарева, позволила ускорить на полгода решение вопроса с прорыванием северного крыла шахты. Поэтому очистные участки, находящиеся на участке бригады, в

Письма наших читателей

ЧЕСТЬ ГРАЖДАНИНА

алтайского бригадира механизаторов Александра Бекера, лауреата Ленинской премии Якова Гуменника.

Недавно на весь Кузбасс пронеслась весть бригады щитовиков из Прокопьевска А. Райдера, установивший вместе со своей бригадой всесоюзный рекорд добывчи угла из щитового зала.

Большое уважение коллектива завода «Кузбассэлектромотор» заслужил В. Шаулер. Он общественник, не раз избирался заместителем председателя завода.

Заслуженный авторитетом пользуется в г. Киселевске врач А. Галлер, хорошо знают на Киселевском заводе горных машин кузнец К. Крова. Да разве пречи- минались!

Рабочие и колхозники, инженеры, механизаторы, студенты, учителя, врачи, научные работники, преподаватели вузов — всюду встречаются с юными горняками из Киселевского горного колледжа, замечательные люди.

Мы дети учатся в первой школе областного центра, старший сын комсомолец, дочь пионерка. Каждое лето они отдаются в пионерских лагерях, а нынче сыны, как активный кружок, поехал в Алма-Ату в составе экспедиции Кемеровского Дома пионеров, а с сентября 1962 г. я доцент кафедры технологии машиностроения горного института.

Моя семья учится в первой школе областного центра, старший сын комсомолец, дочь пионерка. Каждое лето они отдаются в пионерских лагерях, а нынче сыны, как активный кружок, поехал в Алма-Ату в составе экспедиции Кемеровского Дома пионеров.

Я говорю о себе потому, что

по-моему, это типично для на-

шахах нашей области учится немало студентов немецкой национальности. В одном лишь Кемеровском горном институте их около двадцати человек.

Чтобы не ходить далеко за примерами, скажу несколько слов о себе. В 1940 году я окончил среднюю школу в г. Киселевске и поступил в Сибирский металлургический институт. Окончив, десять лет проработал на Киселевском заводе горных машин — металлургом литечного цеха, заместителем начальника цеха, главным металлургом. Завод стал для меня родным! И даже сейчас, через шесть лет, когда я там был, чувствую себя, как в родной семье. С 1958 года работал в научно-исследовательском институте в Кемерове, а с сентября 1962 г. я доцент кафедры технологии машиностроения горного института.

Моя семья учится в первой школе областного центра, старший сын комсомолец, дочь пионерка. Каждое лето они отдаются в пионерских лагерях, а нынче сыны, как активный кружок, поехал в Алма-Ату в составе экспедиции Кемеровского Дома пионеров.

Я говорю о себе потому, что

по-моему, это типично для на-

шахах нашей области учится немало студентов немецкой национальности. В одном лишь Кемеровском горном институте их около двадцати человек.

Чтобы не ходить далеко за примерами, скажу несколько слов о себе. В 1940 году я окончил среднюю школу в г. Киселевске и поступил в Сибирский металлургический институт. Окончив, десять лет проработал на Киселевском заводе горных машин — металлургом литечного цеха, заместителем начальника цеха, главным металлургом. Завод стал для меня родным! И даже сейчас, через шесть лет, когда я там был, чувствую себя, как в родной семье. С 1958 года работал в научно-исследовательском институте в Кемерове, а с сентября 1962 г. я доцент кафедры технологии машиностроения горного института.

Моя семья учится в первой школе областного центра, старший сын комсомолец, дочь пионерка. Каждое лето они отдаются в пионерских лагерях, а нынче сыны, как активный кружок, поехал в Алма-Ату в составе экспедиции Кемеровского Дома пионеров.

Я говорю о себе потому, что

по-моему, это типично для на-

шахах нашей области учится немало студентов немецкой национальности. В одном лишь Кемеровском горном институте их около двадцати человек.

Чтобы не ходить далеко за примерами, скажу несколько слов о себе. В 1940 году я окончил среднюю школу в г. Киселевске и поступил в Сибирский металлургический институт. Окончив, десять лет проработал на Киселевском заводе горных машин — металлургом литечного цеха, заместителем начальника цеха, главным металлургом. Завод стал для меня родным! И даже сейчас, через шесть лет, когда я там был, чувствую себя, как в родной семье. С 1958 года работал в научно-исследовательском институте в Кемерове, а с сентября 1962 г. я доцент кафедры технологии машиностроения горного института.

Моя семья учится в первой школе областного центра, старший сын комсомолец, дочь пионерка. Каждое лето они отдаются в пионерских лагерях, а нынче сыны, как активный кружок, поехал в Алма-Ату в составе экспедиции Кемеровского Дома пионеров.

Я говорю о себе потому, что

по-моему, это типично для на-

СООБЩЕНИЕ ТАСС

22 августа 1964 года в Советском Союзе произведены очередные запуски искусственных спутников Земли «Космос-41», «Космос-42» и «Космос-43».

Запуск спутников «Космос-42» и «Космос-43» произведен одной ракетой-носителем.

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

Спутник «Космос-41» выведен на орбиту с параметрами:

— начальный период обращения 11 часов 55 минут;

— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) 39,855 километров;

— минимальное расстояние (в перигее) 394 километра;

— угол наклона орбиты к плоскости экватора 64 градуса.

Спутники «Космос-42» и «Космос-43» выведены на орбиту с начальными параметрами:

— период обращения 97,8 минут;

— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) 1,099 километров;

— минимальное расстояние (в перигее) 232 километра;

— угол наклона орбиты к плоскости экватора 49 градусов.

Анализ полученных измерений показывает, что установленная на спутниках аппаратура работает нормально.

Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

О — — —

48-й том полного собрания Сочинений В. И. Ленина

Вышел в свет подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и изданный Политиздатом 48-й том полного собрания Сочинений В. И. Ленина. В него входит письма, написанные в ноябре 1910—июле 1914 года, в период нового революционного подъема.

Письма показывают борьбу В. И. Ленина за воссоздание и укрепление революционной марксистской партии нового типа, борьбу с меньшевиками-либеральными, троцкистами, примиренцами.

МЕТАЛЛ БУДЕТ ДЕШЕВЛЕ

В цехах Кузнецкого металлургического комбината

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

ВСЕНАРОДНАЯ СКОРБЬ

РИМ, 24 августа. Корр. ТАСС
А. Красиков передает:
Необычная для августовского Рима пологая — хмурое небо, то и дело начинающий моросить дождь — наливают обидное чувство скорби. Италия оплакивает ушедшего из жизни великого борца. День и ночь нескончаемый поток людей движется к зданию Центрального Комитета Итальянской коммунистической партии, где установлен гроб с телом Пальмiero Тольятти. До вчерашнего вечера мимо гроба прошло более 100 тысяч человек, но

конца-краю этой реки всенародной печали все еще не видно. Гроб в котором покончил с собой Тольятти, покрыт красным знаменем ИКИ Итальянской компартии трехцветным национальным флагом. Перед гробом — венки от ЦК ИКИ, от трудящихся Италии, от братских коммунистических и рабочих партий. На одном из венков надпись: «Выдающемуся деятелю международного коммунистического и рабочего движения, руководителю Итальянской коммунистической партии, незабвенному товарищу Пальмiero Тольятти».

от Центрального Комитета КПСС — от Тольятти — от Центрального Комитета КПСС».

Для участия в похоронах Тольятти, покрытыми красным знаменем ИКИ Итальянской компартии трехцветным национальным флагом. Перед гробом — венки от ЦК ИКИ, от трудящихся Италии, от братских коммунистических и рабочих партий. На одном из венков надпись: «Выдающемуся

деятелю международного коммунистического и рабочего движения, руководителю Итальянской коммунистической партии, незабвенному товарищу Пальмiero Тольятти».

Специальными поездами и автобусами из всех городов и провинций страны в Рим уже начали

Конференция по проблемам молодежи

ПАРИЖ, 23 августа. Корреспондент ТАСС Ю. Пономарев передает:

Сегодня в французском городе Гренобль открылась международная межправительственная конференция по проблемам жизни, отдыха, внешкольного образования молодежи. В конференции, созданной по инициативе ЮНЕСКО (организации ООН), по вопросам просвещения, науки и культуры, примут участие делегации свыше 20 стран мира, представляющие интересы 600 миллионов молодых людей, в том числе делегации СССР, Украины и Белоруссии. На открытии конференции выступил генеральный директор ЮНЕСКО Рене Майо.

Впереди под эгидой ЮНЕСКО созывается подобная конференция. В течение десяти дней ее делегаты будут обсуждать важнейшие проблемы, волнующие молодежь мира. В комиссиях конференции состоятся обмен мнениями по следующим вопросам: подготовка к профессиональной, общественной и гражданской жизни; организация отдыха молодежи; воспитание под-

растающего поколения на идеалах мира и взаимопонимания.

В результате всестороннего обсуждения этих проблем участники конференции должны выработать конкретные меры по улучшению жизни, учебы и отдыха молодежи, которые будут приняты во внимание ЮНЕСКО при составлении рассчитанной на много лет «программы воспитания и помощи молодежи».

Руководитель делегации СССР, заместитель председателя комитета молодежных организаций СССР Ю. Харламов заявил корреспонденту ТАСС: Наша делегация намерена принять активное участие в работе конференции, как на пленарных заседаниях, так и во всех комиссиях, будущим слушаньям их доклады и сообщения.

Нам есть о чем рассказать участникам гренобльской встречи, сказал он. Огромные завоевания Советской страны в деле образования и воспитания подрастающего поколения общеизвестны. Мы готовы поделиться нашим опытом и вместе с тем с интересом ознакомимся с достижениями других стран.

Новый успех повстанцев

ПАРИЖ, 24 августа. (ТАСС). Конголезские повстанцы, руководимые Гастоном Сумиало, вступили вчера в небольшой город Бумба, расположенный к западу от Стэнливила на реке Конго. Бумба, сообщает из Леопольдии корреспондент агентства Франс Пресс, был занят повстанцами без боя. Находящиеся в городе отряды повстанческих сил, Европейское население также покинуло город.

Корреспондент агентства АФП, находящийся в Бумба, передает, что этот крупнейший центр вос точной части Конго, явившийся несколко дней назад ареной кровопролитных боев, все еще напоминает осажденный город. Хотя частям леопольдийского правительства удалось выбить повстанцев из города, последние все же закрепились на близлежащих холмах. В городе время от времени вспыхивает стрельба. Ранее в сообщениях информационных агентств указывалось, что разведывательными самолетами обнаружена новая колонна повстан-

цев, двигающаяся от Кинду в сторону Бумба. «Бельгийские военные советники, — говорилось в сообщении, — сомневаются в том, что истощенные правительственные войска в этом районе смогут оказать сопротивление новому крупному наступлению повстанцев».

Советские геологи помогают пакистанским изыскателям в поисках полезных ископаемых. Некоторые виды разведки проводятся с помощью вертолетов МИ-4.

НА СНИМКЕ: советские и пакистанские механизмы готовят вертолет к полету.

Фотохроника ТАСС.

Когда реклама бессильна...

Харденбергтрассе, 20. Здесь находится «информационный центр» Западного Берлина. Словно из лопнувшей канализационной трубы, льются отсюда зловонные потоки клеветы на германскую Демократическую Республику. Отсюда обычно начинают провокационный вояж вдоль государственной границы ГДР западногерманские и иностранные «туристы». Только за последние полгода было организовано более тысячи таких поездок.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

В Токио открылся девятый конгресс японских матерей. В нем принимают участие около 10 000 женщин, прибывших со всех концов страны.

Участники конгресса провели демонстрацию под лозунгами: «Образование детей», «Мир», «Запрещение ядерных испытаний».

Совет профсоюзов национальной авиакомпании Индонезии «Гаруда» обвинил боикот самолетов авиакомпаний США, призывающих в аэропортах страны. Эта мера принята в знак протеста против агрессивной политики США в Юго-Восточной Азии.

В Ньюпорт-Ньюс (США) спущена на воду новая подводная лодка. Как указывает агентство Юнайтед Пресс Интернэшнл, она будет оснащена ракетами «Поларис».

По уточненным данным, четырнадцать человек погибли, тринадцать ранены в результате урагана «Клео», произошедшего 22 августа над Гавадупой. Общий ущерб, причиненный ураганом этой французской колонии, исчисляется суммой в 300 миллионов франков.

Индонезийские военные власти захватили на побережье Южного Сулавеси большую партию оружия и боеприпасов западных образцов, нелегально доставленную из Малайзии. Захваченное вооружение предназначалось для антиправительственных террористических банд.

По сообщениям из Венесуэлы, более 100 человек погнуло в воду, когда обрушился мост через реку Караки в провинции Боливар. Погибло около 20 человек. Многие получили ранения.

Представитель «Фронта национального освобождения Юга Аравийского полуострова» сообщил, что подразделения Фронта 19 августа более трех часов вели в районе Аудали бой с английскими войсками. Убито 10 английских солдат и два офицера.

По сообщениям из Венесуэлы, более 100 человек погнуло в воду, когда обрушился мост через реку Караки в провинции Боливар. Погибло около 20 человек. Многие получили ранения.

Представитель «Фронта национального освобождения Юга Аравийского полуострова» сообщил, что подразделения Фронта 19 августа более трех часов вели в районе Аудали бой с английскими войсками. Убито 10 английских солдат и два офицера.

По сравнению с августом прошлого года цены на картофель увеличились в Западном Берлине на 43,5 процента, говядина подорожала на 12,6 процента. Возросли цены на баранину, спичечное масло, молочные изделия, рыбу.

(ТАСС).

были. В действительности Западный Берлин полон сложных и неразрешимых проблем. В городе с 2-миллионным населением около 230 тысяч человек живут жилье. Трудно найти квартиру, но еще труднее платить за нее. По признанию местной газеты «Шпандауэр фольксблэт», плата за жилье в Западном Берлине так выросла, что «небольшую квартиру по цене ниже 350 марок в месяц (средний ежемесячный заработок рабочего 555 марок. — Л. В.) теперь уже невозможно найти».

Такова «райская жизнь» в Западном Берлине, и никаких реклам, чтобы «в любом западногерманском городе».

Но слова остаются словами, какими бы громкими они ни

были. В действительности Западный Берлин полон сложных и неразрешимых проблем. В городе с 2-миллионным населением около 230 тысяч человек живут жилье. Трудно найти квартиру, но еще труднее платить за нее. По признанию местной газеты «Шпандауэр фольксблэт», плата за жилье в Западном Берлине так выросла, что «небольшую квартиру по цене ниже 350 марок в месяц (средний ежемесячный заработка рабочего 555 марок. — Л. В.) теперь уже невозможно найти».

Такова «райская жизнь» в Западном Берлине, и никаких реклам, чтобы «в любом западногерманском городе».

Но слова остаются словами, какими бы громкими они ни

Пребывание советской партийно-правительственной делегации в Румынии

БУХАРЕСТ, 24 августа. (ТАСС). Сегодня советская партийно-правительственная делегация во главе с членом Президиума ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР А. И. Микояном, находящаяся здесь на торжествах по случаю 20-летия освобождения

тот от этого отказалась. Видимо, это так просто дело. Следующим этапом может быть открытие люков в герметизированных кабинах своих кораблей-спутников. Но всегда ли будет космонавт находиться внутри корабля, или, как говорят специалисты, на борту корабля? Сет. придется покинуть корабль и оказаться за бортом по своей воле. Потребуется это после посадки на другие космические тела, например, на Луну, а еще раньше, наверное, при производстве монтажных работ на орбите, где из отдельных элементов будут собираться большие орбитальные станции, а также лунные и межпланетные корабли.

Много неизвестного и трудного ожидает космонавта, покинувшего корабль на орбите: очень высокие и очень низкие температуры, повышенный уровень радиации, метеорная опасность. Малейшее неосторожное движение может отбросить космонавта от корабля на большое расстояние, ведь на корабль и космонавт будут находиться в состоянии невесомости.

Несразу осмелится космонавт покинуть корабль, который, несмотря на находящуюся в космосе температурную и круизную опасность, издано защищает космонавта от смертельного дыхания космоса. В ходе подготовки к выходу из корабля космонавты, видимо, сначала будут проводить эксперименты по разгерметизации кабины и ее повторной герметизации, чтобы избежать опасности, когда газы из кабине выйдут в космос.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спутника. Если же скоба неудачно упадет от него, то он может быть отброшен в космос. Внешняя поверхность спутника может быть покрыта специальными элементами, которые не позволят скобе впасть в организм космонавта. Дальнейшие, возможно, опасные маневры будут, конечно, спешными, чтобы не потерять тросы.

Космонавт должен быть спасен специальными скобами, попавшими в наружную поверхность спут

НЕ СКЛОНИВШИЕ ГОЛОВЫ

ПОИСКИ НОВЫХ СТРАНИЦ В ИСТОРИИ «МОЛОДОЙ ГВАРДИИ»

Ростовские школьники поставили себе благородную цель — найти новые факты о жизни и деятельности их земляков — героев-молодогвардейцев.

В этом зале принимают в комсомол. На взводновых подростков смотрят Виктор Третьякович, Сергей Тюленев, Люба Шевцова, Уля Громова... Изваянны из гипса блесты гордыни и прекрасных героев «Молодой гвардии», словно живые, замерли у знамен. Рядом — их груды, оружие, листовки, личные вещи: гитара Любы Шевцовой, окровавленный платок Вани Земухова — последней весточки героя из гестаповского застенка. И комсомольские билеты — такие же, какими врачуют молодежи теперь. Это финал краснодонского музея «Молодой гвардии», созданный в ростовской средней школе № 32.

Юные следопыты, создавшие музей, неутомимы в поисках. Скоро они откроют новую экспозицию. Она называется «Ростовская страница в истории «Молодой гвардии». Кто из читателей «Молодой гвардии» не помнит добродушного здоровянина, знаменитого краснодонского силача, бессменного чемпиона города по вольной борьбе Анатолия Ковалева? Ковалев родился в станице Митякинской Ростовской области. Вступив в «Молодую гвардию» одним из первых, он по заданию штаба стал полицейским. Анатолий Ковалев помог многим патриотам избежать ареста. В ночь на 7 ноября 1942 года он вынесли красный флаг на крыше полиции. Приговоренному к расстрелу Ковалеву удалось бежать. Уходя от преследования, он покинул город и пропал без вести.

Известно, что Люба Шевцова с детства мечтала стать артисткой. В конце мая 1941 года девушка написала письмо в Ростовское татарское училище с просьбой сообщить условия приема. Из Ростова ответили, чтобы Люба выслала свои документы. Однако она решила ехать сама. Отезд был назначен на 23 июня...

Не так давно обнаружены уцелевые документы о последнем периоде деятельности «Молодой гвардии». Степан Сафонов. Он родился, вырос и погиб в этом городе. Здесь его и похоронили. С детства влюблен в технику, он прекрасно разбирался в радиосхемах. Он собрал два приемника, с помощью которых молодогвардейцы регулярно слушали Москву, записывали новости Советского Информбюро, чтобы потом отпечатывать их на машинке и распространять среди населения. Когда советский танковый десант ворвался на южную окраину города, Степа обратился к одному

РАДИО
27 АВГУСТА

По станциям на волнах 1103 и 4,5 м и Кемеровской городской радиостанции.

Передача «Скорость и качество» (8-20). Радиопрограмма «Комсомольский маяк» (17-00). Для маленьких «Приключения храброго шахматного солдата Пешкина» (19-20). Из цикла «Новые произведения советских композиторов» — оператор Р. Бойко «Басилий Теркин» (20-15). «Комсомольский маяк» (20-55). Передача «Большое сердце» (21-10).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА (ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ВЕЩАНИЕ) передается с 10-00 до 13-00 и 18-00 до 24-00 часов.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ
27 АВГУСТА

На станциях на волнах 1103 и 4,5 м и Кемеровской городской радиостанции.

Передача «Скорость и качество» (8-20). Радиопрограмма «Комсомольский маяк» (17-00). Для маленьких «Приключения храброго шахматного солдата Пешкина» (19-20). Из цикла «Новые произведения советских композиторов» — оператор Р. Бойко «Басилий Теркин» (20-15). «Комсомольский маяк» (20-55). Передача «Большое сердце» (21-10).

ЗАКОНЧИВШИЕСЯ ВОСКРЕСЕНЬЕ в Кемерове

му из командиров с просьбой зачислить его в подразделение. Однако для армии юноша был слишком молод. Тогда он вызвался помочь армейской разведке, не заменив пройти по улицам Каменска в тылу врага. Пощади, выполни задание! Когда начался бой за вокзал, советские бойцы вновь увидели упрямого паренька. Он был из автомата по отступавшему противнику. Вот юноша выскочил на перрон, уложил немецкого пулеметчика. Вот он засел на пути, вот поднялся, пошел в атаку, вот уже бежит, кричит «Ура!»... И вдруг, замахнувшись руками, медленно опускается на рельсы. Похоронили Сафонова в братской могиле советских воинов. Каменские комсомольцы поставили своему земляку памятник. Пионеры назвали его именем отряды и дружины. В домике Сафоновых под портретом сына родители хранили все, что связывало его с его именем: книги, альбомы, вырезки из газет, письма. Среди них — письмо М. И. Калинина родителям Степана, написанное 21 сентября 1943 года: «Ваш сын Сафонов Степан Степанович, — говорится в нем, в партизанской борьбе за Советскую Родину погиб смертью храбрых. За доблесть и мужество, проявленные Вашим сыном в борьбе с немецкими захватчиками в тылу врага, он награжден орденом Отечественной войны первой степени».

Поиски ростовских краеведов не завершены. В частности, до сих пор не удалось выяснить личность командира Данилы, его подлинное имя и фамилию, каким партизанским отрядом он командовал и каково судьба этого отряда.

(АПН.)

Из блокнота художника



Выпускник художественного факультета Всесоюзного государственного института кинематографии Александр Карапетян месяц назад по командировке ЦК ВЛКСМ приехал на Запсиб.

Будни огромной стройки захватили молодого художника с головой. Сколько вокруг замечательных людей, самых разнообразных характеров и судеб! Какой богатый материал для человека, мечтающего создать произведение о нашем современнике!

Ни на минуту не расставался художник с альбомом и карандашом, рисовал в столовой, клубе, электричке, прямо на объектах. И вот уже альбом разобран от рисунков, а не схвачено и десятой доли того, что хотелось бы запечатлеть. Известия и вести с собой в Москву.

Однажды Александр увидел, как работала бригада девчак-штурмовиков. Великолепно работала. Среди них особенно выделялась спортивная, какой-то радостью в труде одна из девчак — Маша. Несколько штрихов каракаши — и в альбоме появился портрет Маши. Это, конечно, не законченное произведение, это только набросок, требующий дальнейшей работы, но передать главную черту характера своей героини — оптимизм, радостное, светлое отношение к жизни — Александру удалось.

В эти дни московского художника можно было увидеть в различных концах страны. У складского помещения он встретился со сторожем Байджуллиным — так

появился в альбоме еще один портрет человека немолодого, прожившего, по-видимому, нелегкую жизнь и узнавшего цену человеческому труду, научившегося ценить этот труд. Каким спокойствием, какой уверенностью дышит это лицо, какая внутренняя сила заключена в человеке.

А набросок портрета молодого парнишки, сделанный в электричке, наоборот, говорит, что многое в парнишке еще не устоялось, весь он какой-то вспрятанный, но вырастет — получится из него рабочий человек.

Вообще, портретов молодых парней и девчак особенно много в его альбоме.

— Все они очень разные люди, — говорит Александр, перебирая, рассматривая рисунки, — и вместе, в тем, в каждом из них нахожу что-то общее. И мне очень хочется понять, что общее, что их объединяет, а вместе с тем уловить, передать различие характера, профессии каждого.

Александр — живописец, а чтобы создать законченную картину или портрет, порой художнику нужны не месяцы, а годы. Вот почему можно понять художника, когда он отказывается отвечать, какие творческие работы могут появиться в результате этой поездки. Но то, что уже появилось в альбоме художника, представляет интерес. Публикует некоторые из набросков портретов людей Запсиба.

В. ВЛАДИМИРОВА.

«Мир» после упорной борьбы

1:1 — с таким счетом закончилась 24 августа встреча динамовских команд Москвы и Киева.

Этот «мир» был заключен после очень упорной борьбы. Москвичи стремились взять реванш за поражение в первом круге. Но восстановить полностью свой престиж им так и не удалось, хотя во

второй половине матча они были в буквальном и переносном смысле 24 августа встрече динамовских команд Москвы и Киева.

Счет был открыт на 25-й минуте, когда неожиданный выход Билялова не смог остановить Яшина. И второй гол... но уже в собственных воротах также забил киевлянин. «Медведью услугу» оказал своей команде, правда, в острой

ситуации на штрафной площадке киевлян их полузащитник Сабо. Это случилось на четвертой минуте второго тайма, и с этого момента игрой полностью овладели москвичи. Но киевляне, которых вполне устраивала ничья, выдержали грозный натиск.

(ТАСС.)

В КОНЦЕ ТАБЛИЦЫ

Закончилось продолжительное турне футбольистов прокопьевского «Шахтера» по городам Сибири. Последний матч проигран в Улан-Удэ. Кемеровчане одержали победу со счетом 1:0. Автор забитого гола — В. Николенко.

Сейчас турнирную таблицу шестой зоны класса «Б» возглавляют футболисты «Старт»

забил молодой игрок С. Мухачев. Команда кемеровского «Химика» очередной матч провела в Улан-Удэ. Кемеровчане одержали победу со счетом 1:0. Автор забитого гола — В. Николенко.

Сейчас турнирную таблицу шестой зоны класса «Б» возглавляют футболисты «Авангарда» (Комсомольск-на-Амуре), набравшие в активе по 21 очку и делая 11—14-е места.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

3 метра 80 см — таким был рекорд области по прыжкам с шестом. Установлен он прокопьевским В. Федоровым в 1962 году.

На закончившемся в воскресенье областном первенстве по легкой атлетике кемеровчане Е. Цыкалов преодолели планку, установленную на высоте 4 метра.

Вра 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациенко.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациенко.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациenko.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациenko.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациenko.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациenko.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациenko.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациenko.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.

На 10 см. С высокими результатами выступили легкоатлеты — кемеровчане Ю. Забелин, В. Заверстан, В. Третьяков, Н. Тациenko.

В числе призеров и победителей много молодых спортсменов. Это, прежде всего, Л. Плотников, В. Шкиперский, Н. Рыжик (Кемерово), Г. Гаврилова, В. Кузьмина (Прокопьевск). Особой похвалы заслуживают высокие результаты девушек из Юрги А. Васильевской и С. Крыжановской (тренер П. Ившин).

Приз за командную победу вручен кемеровчанам. Второй приз — команда Новокузнецка на третьем месте — прокопьевчанам.