

• РАВНЕНИЕ НА ПЕРЕДОВИКОВ УБОРКИ • КОЛЛЕКТИВ ЗАПСИБА НАМЕЧАЕТ НОВЫЕ РУБЕЖИ • ПО ПРИМЕРУ ЩЕКИНСКИХ ХИМИКОВ

БУДЕТ ДВЕ НОРМЫ

Механизаторы совхоза «Прогресс» — комбайнер И. П. Хомич и тракторист Д. С. Некрашевич за 18 дней скопили 124 гектара кукурузы, выполнив сезонную норму. Согласно условиям соревнования, их наградили Почетными грамотами и вручили денежные премии — по 50 рублей каждому.

До 10 сентября дадим две сезонные нормы, — заявляют механизаторы.

М. ФИЛИПОВ.

Юргинский район.

ДРУБЕЖАМ

1970 года будет выполнен досрочно — 26 декабря, предполагается получить 140 тысяч рублей сверхплановой прибыли, поднять на 7 процентов производительность труда.

Н. КРИКЛИВЕНКО.

г. Анжеро-Судженск.

ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению районных партийных, хозяйственных и профсоюзных организаций на областную Доску почета занесены передовики уборки урожая:

КНИГА Михаил Никифорович — комбайнер совхоза «Ново-Пестеревский», убравший 200 гектаров зерновых и намолотивший 2.500 центнеров.

БАРУТЬЕВ Владимир Егорович — комбайнер этого же хозяйства, скошивший 478 га зерновых.

СЕЛИВЕРСТОВ Александр Тимофеевич — комбайнер совхоза «Моховский», скошивший 450 га зерновых.

ТРУДНИКОВ Филипп Захарович — комбайнер совхоза «Тарадановский», выполнивший декадное задание на уборке зерновых на 139 процентов.

ПАРУШНИН Алексей Федорович — комбайнер этого же хозяйства, выполнивший декадное задание на уборке зерновых на 140 процентов.

БЕРДЮГИН Дмитрий Алексеевич — тракторист-машинист, и БЕРДЮГИН Владимир Дмитриевич — комбайнер того же хозяйства, на уборке кукурузы выполнившие декадное задание на 200 процентов.

ВЕЛЯКИН Иван Прокопьевич — тракторист-машинист, и ВЕЛЯКИН Александр Васильевич — комбайнер того же хозяйства, выполнившие декадное задание на уборке кукурузы на 125 процентов.

Автоколхозница Запсиба (начальник т. Нопылов), выполнившая декадное задание на перевозке зерна и силосной массы в совхозе «Рассвет» на 176 процентов.

ТРОЛЬ НА ЖАТВЕ

БУДНИ НАРОДНЫХ КОНТРОЛЕРОВ

народного контроля — горячая тема экзамен на оперативность и выявлении недостатков, вскрытых на труженикам села вовремя и без ущерба урожаю, засыпать качественные запасы.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

на уборке, как они работают.

хозе «Пермяковский». В нем участвовали: зап. внештатным отделом полеводства П. Н. Хребтов, инженер Б. Я. Клименко, член комитета В. П. Ерохин и руководитель «Комсомольского проектора» Николай Тулицын. На пятой ферме они выявили самоотравление зерна. Тут же вместе с руководителями фермы приняли меры к спасению урожая.

Наш внештатный инспектор А. И. Серикова вместе с дозорными третьего отделения совхоза «Салаирский» проверила запылькованность семян. Хранить его было нельзя — слишком высокая влажность. Главным агрономом совхоза Т. Силу и управляющему т. Скорнякову пришлось спасти семенной фонд.

На первой ферме совхоза «Родина» при уборке ячменя оставили в поле крайне валки, машины, занятые на перевозке, были с ненашитыми бортами — терялись зерно и силосная масса. Контролеры пришли к управлению П. Е. Ролько. Назавтра все недостатки были устранены.

А. П. ТЮНИН — секретарь Топкинского горкома партии: — За последний месяц мне пришлось дважды встречаться со всеми руководителями групп и постов хозяйства района, беседовать с ними. А сейчас каждый день я встречаюсь с дозорными на поле, на току, сушилке, приемном пункте зерна. Горком партии высоко ценит труд контролеров. У большинства групп завышена оперативность и действенность.

В первом отделении Тымкинского совхоза председатель М. А. Баханец обнаружил, что подметки забираются без предосторожности, плохо хранятся

удобрения. Во втором отделении пять комбайнов ссыпали ячмень на поле. Для устранения недостатков, вскрытых контролерами, потребовалось несколько часов.

А вот пример по совхозу «Соломнинский». Началась уборка, но весовое хозяйство оказалось неготовым для взвешивания зерна и силосной массы. Председатель группы В. А. Шивелев связался по телефону с областным комитетом народного контроля. Из Кемерово в хозяйство района немедленно были присланы специалисты. Весовое хозяйство налажено.

В иных случаях органам народного контроля приходится принимать строгие меры воздействия на виновных, информировать об этом всех тружеников села. В совхозе «Глубокинский» западали с началом уборки гороха. Потом, чтобы наверстать, начались спешка, допускались большие потери. На сигналы контролеров руководители совхоза мало реагировали. Тогда за наведение порядка явился горьковский комитет народного контроля. На главного агронома В. А. Кузнецова произведен денежный начет, а директору Н. С. Мохому объявлен выговор.

В очередном номере городской газеты «Денниский путь» было рассказано об этом.

Народный контролер на уборке... Тракторист и комбайнер, экономист и механик, работник тока и сушильного агрегата, шофер и приемщик зерна — все они в то время своим личным трудом, но и высокой принципиальностью и хозяйским подходом к делу способствуют тому, чтобы труженики села убрали, и без потерь, урожай убойной юбилейного года.



КЕМЕРОВСКАЯ реализационная база. Здесь сдают хлеб государству совхозы Кемеровского района. К третьему сентября поступило более тысячи тонн зерна нового урожая. НА СНИМКЕ: лаборант Люда Кижнер берет пробу. Фото В. Юдина.

ПО СТРАНЕ СОВЕТОВ

Праздник добытчиков нефти и газа

В Москве 4 сентября состоялось торжественное заседание посвященное Весовозному Дню работников нефтяной и газовой промышленности. Участие в нем приняли министр газовой промышленности А. К. Кортунюк. Он отметил, что доля нефти и газа в топливном балансе страны составляет ныне 59 процентов. Успешно осуществляется программа газификации. Газ улучшает условия труда, повышает эффективность производства. Основные его потребители — энергетика, черная металлургия, химия, машиностроение. В последнее время в стране в среднем газифицируется 2,5—2,8 миллиона квартир.

Участники торжественного заседания приняли приветственное письмо в адрес ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР. (Корр. ТАСС), Москва.

Международный симпозиум лесоводов

4 сентября в Москве в Доме союзов завершила свою работу, продолжавшуюся две недели, Международная конференция лесоводов, созванная в нашей стране в соответствии с программой Организации Объединенных Наций по экономическому развитию. На симпозиуме было прочитано 35 докладов зарубежных и советских ученых, посвященных влиянию леса на окружающую среду.

На симпозиуме намечена программа более эффективных средств борьбы с загрязнением атмосферы, поисков действенных путей воспроизводства леса — достояния всего человечества.

Ученые и специалисты зарубежных государств побывали во Всесоюзном научно-исследовательском институте лесоводства и механизации лесного хозяйства под Москвой, в Ивандеевском опытно-лесахотельном селекционном лесном питомнике, в Ленинградском гидрологическом институте, где познакомились с достижениями советских ученых в области гидрологии и лесоведения.

На заключительном заседании перед участниками симпозиума выступил председатель Государственного комитета по лесному хозяйству Совета Министров СССР Т. И. Воробьев. (ТАСС).

Аглофабрикой управляет электроника

Технологической линией агломерационной фабрики длиной в два с половиной километра способна управлять автоматизированная система, созданная специалистами Рустави и Челябинска. С помощью вычислительной машины контролируется процесс подготовки и дозировки шихты. На таблицах фиксируются сведения о состоянии технологии, параметры системы. Здесь же записывается расход каждого компонента шихты. Все эти данные поступают в печатающие устройства, которые выдают информацию о работе фабрики в целом.

Автоматизированная система внедряется на аглофабрике Челябинского металлургического завода. (Корр. ТАСС), Тбилиси.

ПРОДУКЦИИ БОЛЬШЕ — РАБОТНИКОВ МЕНЬШЕ

1965 годом объем выпуска продукции на 20 процентов, выпуск минеральных удобрений — на 11,5 процента. Производительность труда повысилась на 18,6 процента. Численность промышленного персонала сокращена против прошлой на 250 человек.

Вместе с тем, как отметил бюро обкома КПСС, партийная организация и дирекция завода не используют еще все возможности повышения эффективности производства. Ряд цехов остается на низком техническом уровне, имеет маломощное и устаревшее оборудование.

Нет заметного улучшения в соблюдении норм технологических процессов, в ряде цехов допускаются большие перерасходы материальных ресурсов и непроизводительные расходы. Экономическая служба завода слабо занимается разработкой и внедрением прогрессивных нормативов по труду, на заводе есть участки с высокой долей ручных операций, в то время как имеющиеся механизмы используются не в полную меру.

Партийной, профсоюзной и комсомольской организациями недостаточно проводится организаторская, воспитательная и разъяснительная работа среди коллектива трудящихся по привлечению опыта Щекинского химического комбината, не собраны и не обобщены предложения и рекомендации коллектива.

Бюро обкома КПСС обязало партийный комитет, дирекцию завода принять необходимые меры по устранению отмеченных недостатков в выполнении поставленных ЦК КПСС об опыте работы партийного комитета Щекинского химического комбината, настоятельно вести работу по интенсификации и реконструкции производства, создавая прочную базу для дальнейших высоких темпов роста объема производства, значительного повышения производительности труда, обеспечения ее опережающий рост перед ростом заработной платы, укреплять и расширять контакты с научно-исследовательскими институтами и промышленными организациями, совместно усилиями ускорять технический прогресс завода.

Бюро обкома КПСС одобрило разработанные коллективом заводу на 1971—1975 годы меры, направленные на увеличение выпуска продукции при одновременном уменьшении численности персонала и предусматривающие увеличение выпуска продукции, повышение производительности труда не менее чем на 18 процентов и снижение доли ручного труда на 12—15 процентов.

Партийный, профсоюзный, комсомольский комитеты завода обязаны повысить уровень организаторской работы по выполнению постановления ЦК КПСС, конкретнее заниматься использованием имеющихся резервов выпуска с меньшей численностью работников, внедрением научно обоснованных норм и прогрессивных методов организации труда, заслушивать эти вопросы на своих заседаниях. Усилить контроль за выполнением намеченных мероприятий по техническому перевооружению цехов, тщательно работать с предложениями и рекомендациями трудящихся, направленными на усиление режима экономии, поддерживать творческую инициативу коллективов, широко рас-

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

Выполняя постановление ЦК КПСС «Об опыте работы партийного комитета Щекинского химического комбината по мобилизации коллектива трудящихся на увеличение объемов производства за счет производительности труда», коллектив трудящихся Кемеровского азотного завода проделал определенную работу по увеличению объема выпуска продукции за счет роста производительности труда на основе интенсификации, модернизации оборудования, совершенствования технологии, организации труда и управления производством.

На заводе осуществляется комплексный план социального развития коллектива, составной частью которого являются организационно-технические мероприятия, позволяющие за счет внедрения новой техники повысить эффективность производ-

ства. Из отходов производства выпущено более 20 новых видов продукции. Улучшение качества продукции позволило получить дополнительную прибыль за пятилетку в размере 2,7 млн. рублей. Осуществляется механизация ручного труда, доля которого составляет 18 процентов против 25 в 1966 году, внедрено 70 автоматических систем управления и контроля за технологическими процессами.

Претворяются в жизнь меры по расширению зон обслуживания, упрощению и совершенствованию структуры производства, объединены 10 цехов, некоторые отделы, централизована служба технологического и аналитического контроля, сокращены 43 должности ИТР и высвобождены 23 рабочих с фондом зарплат 80 тыс. руб.

Целевая направленная организаторская работа партийного, профсоюзного, комсомольского комитетов, хозяйственных руководителей и трудовой творческой активности коллектива позволили в завершающем году пятилетия увеличить по сравнению с

ГРУППА МНОГОЕ МОЖЕТ...

Сегодня мы открываем в газете новую рубрику. Первое слово предоставляем Ивану Федоровичу Титову, который вот уже восемь лет подряд избирается профгруппоргом. Он рассказывает о том, как профсоюзная группа выполняет роль воспитателя рабочего коллектива. Мы просим профгруппоргов шахт, строителей, заводов и других предприятий выступить на газетной трибуне, поделиться опытом работы профгрупп.

НЕРЕДКО роль профсоюзных групп в воспитании рабочего коллектива недооценивается. Многие ли, мол, она может сделать, какие там у нее полномочия? Хотелось бы возразить подобным рассуждениям. Полномочия у профгруппы, верно, небольшие, но сделать она может многое, если будет во все винт и делать то, что ей по профсоюзному уставу полагается. Рассказано о нашей бригаде и о том, какую роль в воспитании хороших качеств рабочего человека играют в ней профгруппа, ее актив.

Мы — сортопротатчики, нас 36 человек в бригаде, все до одного члены профсоюза. Может быть, мастерство не у всех одинаковое, но в деле все относится добросовестно. Какая в этом заслуга профгруппы?

Мы постоянно заботимся о создании здоровых и безопасных условий труда в цехе. Добились, например, чтобы рабочие места операторов снабдили очень хорошими холодильными установками, вентиляторами, дали им термосы для газированной воды. Теперь на путях нормальная температура, всегда холодная газировка, крепко заваренный горячий чай. Наш общественный инспектор по охра-

нежной пятиминуткой. Мы на ней итог минувшей смены подводим: хорошо ли сработали, какие помехи, неполадки были, как устранить их. Конечно, каждый случай нарушения трудовой дисциплины обсуждается. О прогулах мы давно забыли (в последние пять лет не было ни одного), но опоздания иногда случаются. Как мы на них реагируем? Приведу только один пример. В прошлом году один наш товарищ из-за 10-минутного опоздания чуть было не лишился летнего отпуска. А у него уже путевки в дом отдыха для себя и жены были куплены, билеты на проезд заказаны. Отпусти мы ему четверть разрешили. Но и для него, и для других тот разговор послужил хорошим уроком. Каждому из нас объясняется с товарищами за нарушение трудовой дисциплины, наказание страшнее, чем попать в приказ администрации.

Теперь о мастерстве. Дело это, как говорится, наживное, приходит со временем и опытом, но мы помогаем друг другу нажить его как можно скорее. Пришел, скажем, новичок в бригаду, никакой у него специальности — только одно желание работать. Мы с ним знакомимся (на той же пятиминутке), принимаем в свой коллектив, сначала, как правило, посадившим — это каждый сумеет. А потом присматриваемся. Видим, что старается парень, и наш организатор производственной массы работы Василий Гаврилович Калогашев вместе с мастером Леонидом Андрееви-

чем Берловым хлопочут за него, чтобы на курсы определить. Курсы у нас в цехе разные: вальцовщиков, операторов, газорезчиков, сварщиков. В прошлом году, например, десять человек из бригады без отрыва от производства прошли обучение на этих курсах.

Еще десять приобрели вторые и третьи смежные профессии в порядке товарищеской взаимопомощи. Эта форма обучения — друг от друга — у нас хорошо прижилась. Например, вальцовщик И. Я. Седов, П. Я. Сидельников обучили своего мастера газорезчика В. Н. Евстратова и вальцовщиков С. С. Иценко и А. А. Ющикова. Вальцовщик В. Г. Анишев с помощью И. П. Кулаева стал сварщиком. Таких примеров много. Это очень выгодно и цеху, и нам, рабочим. Владеем несколькими профессиями, мы при необходимости всегда можем заменить друг друга. А это — гарантия бесперебойной работы стана.

Однако одной сноровкой, какой бы она ни была, не обеспечить должного роста производительности труда и улучшения качества продукции. И мы добиваемся, чтобы рабочие повышали свою общую и техническую грамотность. Большинство из нашей бригады учится — в цехе работает молодежь, в вечернем металлургическом техникуме, а также в институте, многие посещают занятия кружков и политшкол сети партпроса.

Мне думается, немаловажную роль в воспитании высоких моральных качеств у наших рабочих играют полтинформации и беседы, которые у нас хорошо налажены, коллективные походы в театр и кино, выезды за город любителей собирать грибы и ягоды и другие мероприятия, которые постоянно организует наш культмассовик Анна Васильевна Иванова.

Вот так понимает и выполняет свои обязанности наша профсоюзная группа. А плоды всей этой работы видны в том, что бригада из месяца в месяц, из года в год выполняет производственный план и свои социалистические обязательства. В прошлом году в юбилейном социалистическом соревновании наш цех, стан выходили на первое место по комбинату. Причем наша бригада — дважды. Нынче полугодием производственную программу по товарному прокату выполнили на 101,1 процента, по производительности труда — на 100,7, сэкономили десятки тонн металла и топлива, без малого сотню тысяч киловатт-часов электроэнергии, добились значительного снижения брака. Продолжая трудовую вахту под девизом «Дело Ленина на подвиг зовет», бригада решила в честь XXIV с'езда КПСС завершить выполнение пятилетнего задания к 22 декабря.

И. ТИТОВ,
вальцовщик, профгруппорг первой бригады стана «360» сортопротаточного цеха КМК.

г. Новокузнецк.

«Кузнецкий рабочий» — пришли композиторы и поэты. Юноши и девушки с удовольствием слушали песни новозкузнецкого композитора Бориса Емельянова. Интересно выступили и поэты, члены литературного объединения «Гренада» Валентина Пьямова и Игорь Басин».

В их честь поднят флаг

В колхозе имени Ленина Ленинск-Кузнецкого района каждый день на флагштоке развевается красное полотнище. Так чествуют здесь передовиков уборки.

Районная газета «Знамя труда» сообщает: «На днях у колхозной конторы был поднят флаг в честь Н. П. Золотарева, Ю. А. Сярябина и Н. И. Баталова, намолотивших уже более тысячи центнеров зерна».

Хорошеют села

Газета «Заря» Кемеровского района пишет: «Заметно хорошеет центральная усадьба совхоза «Силинский». Из кирпичных блоков и кирпича возведены два корпуса животноводческого комплекса. Выложены фундаменты школы.

Хороший зерносклад построен в Упоровке. Введены в строй шесть квартир для сельских труженников. Пять жилых домов и новая сушилка новостройки Старо-Чертовой, а в Воскресенье построены два жилых дома, выростил два зерносклада, монтируется сушилка».

НА СНИМКЕ: А. К. Виноградов. Фото В. Юдина. г. Мыски.



ПЯТЫЙ год работает на Мысковском экспериментальном механическом заводе токарь Виноградов Александр Константинович. Ежемесячно он выполняет план на 160—180 процентов. За отличную работу он был занесен на Доску почета комбината «Кузбассхострой». Экономисты завода подсчитали, что свой пятилетний план Александр Константинович должен выполнить в начале сентября.

Чудо-аппарат несет здоровье

«Станция скорой медицинской помощи г. Гурьевска» — пишет городская газета «Знамя Ильича», — получила первый аппарат ДП-7, предназначенный для искусственного дыхания и кислородных ингаляций».

В гостях у молодых рабочих

«В общешкольной № 3 Кузнецкого металлургического комбината — вечер поэзии и музыки. В гости к молодым металлургам — рассказывает городская газета».

«Великаны» на разрезе

На днях поднял 13-метровую стрелу первый на угольном разрезе им. Вахрушева восьмилетний экскаватор. Монтаж этого красавца вела бригада опытного экскаваторщика П. Н. Дубяги.

Киселевская городская газета «В бой за уголь» сообщает: «Сейчас идет сборка еще более мощного экскаватора — десятикубового. О его габаритах говорит такой, например, факт: поступило уже 25 вагонов с его частями, ожидается еще пять».

Сейчас идет сборка еще более мощного экскаватора — десятикубового. О его габаритах говорит такой, например, факт: поступило уже 25 вагонов с его частями, ожидается еще пять».

ДОМА — НА ЗАВОДСКОЙ КОНВЕЙЕР

Как сделать наружные поверхности стеновых панелей более привлекательными, разнообразными и в то же время полностью готовыми? — вот проблема, которую попытаться решить на Кемеровском домостроительном комбинате.

Главный технолог завода крупнопанельного домостроения В. А. Пянов рассказывает: «Сначала пробовали для отделки применять гравий, щебень, битое стекло. Чего только не добавляли в верхний фактурный слой! Но все это было недолговечно, не так красиво, как хотелось бы».

Наконец, завод освоил несколько перспективных методов отделки панелей. Неплохо показали себя детали, у которых наружная поверхность отделана в виде крупной крошечки. Жилые дома стали наряднее, отпала необходимость в дополнительной отделке.

На смену этому виду пришел другой. С помощью раствора на лицевую поверхность панелей наносили смесь мелкого гравия с песком. Фактурный слой тщательно обрабатывали водой. Песок вымывался, обнажал красивую структуру решетки из мелкого гравия. Такое покрытие оказалось намного долговечнее присыпки мраморной крошкой. Кемеровчане уже знакомы с отделкой стеновых панелей стеклянной плиткой разного цвета. Таким способом сортируют высотных домов. Сегодня этой плиткой отделываются входные панели и главные фасады многих жилых зданий.

НЕФТЯНАЯ РАДУГА НАРЫМА

В АВГУСТЕ 1962 года в глухой томской тайге, за 60-й параллелью, ударил мощный нефтяной фонтан. Не слишком щедрое северное солончакское темно-коричневую маслянистую жидкость. И тугая струя ее превратилась в переливающуюся всеми оттенками красную радугу. Она стала салютным открытием одного из крупнейших в стране нефтяных месторождений. Геологи называют его Советское. Эта нефтяная радуга стала и символом пробуждающегося Нарыма. Остафелю преобразованием от геологов приняла эксплуатационники.

1966 год стал годом рождения нового нефтяного района в нашей стране. В число областей, добывающих жидкое топливо, вошла и Томская область. На самом ее севере был заложен город нефтяников Стрежевой, началось возведение первых промышленных объектов. Так томики ответили на решения XXIII с'езда КПСС о необходимости создания на базе открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств Западной Сибири, крупнейшего народнохозяйственного комплекса. Вот некоторые цифры, показывающие стремительность темпов этой пятилетки, которая для Томской области стала истинные шедевром.

1966 год Стране отправлено 49 тыс. тонн нефти. 1969 год Добыча возросла до полутора миллионов тонн. За 13 месяцев этого года отправлено более двух млн. тонн нефти. В оставшиеся до конца года время страна получит еще столько же. За четыре года мощности промысла и объемы добычи возросли почти в 80 раз. Поистине сибирские темпы.

Лучше всех о достигнутом и о том, что предстоит еще сделать, рассказывают, конечно, те, кто непосредственно занимается разведкой и освоением богатейших природных кладовых севера Западной Сибири.

Слово — начальнику нефтепромыслового управления «Томскнефть» Николаю Филипповичу Мерже: «Большие изменения произошли в технологии добычи нефти. Применяя совершенно новые научные и технические разработки, томские нефтяники одновременно с промышленными освоили очень эффективный метод поддержания пластового давления. Уверенно набирают проектные мощности первая нефтеперерабатывающая станция и нефтепровод Александровское — Нижне-Вартовск — Усть-Балык.

Растет и хорошеет наш юный город Стрежевой, который мы с полным основанием называем Нефтеградом. Он раздвигается шире, поднимается своими этажами выше. Кстати, я знаю, что немало строительных материалов для Стрежевского изготовили и поставили нам рабочие Кузбасса. Я говорю о переменах. Они полным напряжением. Взять, к примеру, моего помощника Виктора Синегубова. Сам он из Кемеровы. Недавно Виктор ездил в отпуск в родной город. Там ему предлагали остаться, подыскивали хорошую работу. Не скромно: условия жизни у нас пока лучше, чем в большом городе. Но Виктор уже не в силах изменить своей про-

И самое важное — что удалось полностью доставить на трассу 1.222-миллиметровые трубы, которые впервые в мире применены для строительства нефтепровода.

На многих участках началась сверка труб в плети, монтаж ливневой части трубопровода. К весне будущего года мы рассчитываем довести нефтепровод до села Паряби на Оби, сделать 400-километровый бросок на наиболее тяжелом участке трассы. Одновременно уже в ноябре-декабре планируем начать укладку труб с 700-го километра до Анжеро-Судженска.

Темпы прироста добычи нефти, отдачи капиталовложений во многом зависят от работы геологов. Будут ли открыты новые подземные кладовые? На этот вопрос отвечает главный геолог Томского территориального геологического управления Таняня Никифорова Пастухова:

«Месторождения нефти и газа Среднего Приобья в Томской области двойные ценны. Они имеют крайне выгодное географическое положение, находятся неподалеку от индустриальных центров Сибири. От них можно подавать природный газ, нефть Новосибирску, городам Кузбасса с наименьшими затратами.

Технико-экономическое обоснование газопровода Мыльдино—Кузбасс уже закончено. Проведено изыскательские работы. Теперь наш долг — быстрее найти еще несколько месторождений газа в этом районе. Пока защищены запасы только по трем месторождениям, которые составляют 200 миллиардов кубометров. Но в этом году открыто еще одно — Мирное. И в самое ближайшее время мы получим фонтан газа на новой Останкинской площади».

Сейчас никто не сомневается в нефтяных богатствах Западной Сибири, и в частности Томской области. Десятки самых различных проектных научно-исследовательских институтов, самых высших плановых органов нашей страны решают вопросы скорейшего освоения природных кладовых Приобья. По словам академика А. А. Трофимчука, нет более эффективных для народного хозяйства трубопроводов, чем нефте- и газопроводы вдоль Оби на восток. Дешевое технологическое топливо, отличное химическое сырье станут эликсиром процветания для многих отраслей экономики Сибири.

Л. ЛЕВИЦКИЙ,
зам. отдела редакция газеты «Красное знамя» г. Томск.

ВАШИ ВОДОКРАТОВАНИИ

ГДЕ ЗОЛОТО РОЮТ В ГОРАХ

ПОСКОРОСТНОМУ

Прошло три года с тех пор, как проходческая бригада Владимира Семилетова с шахты «Комсомольская» впервые в комбинате «Запсибзолото» прошла скоростным методом сто двадцать метров проходки горных выработок в месяц. Сейчас скоростная проходка внедрена на всех шахтах золотодобывающих предприятий Мариинской тайги. Но сложные горногеологические условия не позволяют горнякам постоянно вести проходку таким способом.

Чтобы вскрыть запасы золотосодержащей руды, в августе на скоростную проходку встала бригада коммунистического труда Станислава Карнаева с шахты «Старый Беркуль» Беркульского руд-

ника. Проходчики этого коллектива еще в начале нынешнего года выполнили пятилетнее задание, а сейчас уже трудятся в счет 1972 года.

Встав на трудовую вахту в честь XXIV съезда партии, бригада Карнаева решила в августе перекрыть сто двадцатиметровый рубеж. С большой энергией трудились проходчики Иван Хлебов, Анатолий Кареев, Иван Выгузов, Василий Бурмин, Виктор Колчанов, Аркадий Евдокимов и Василий Берсенева. Результат их труда: пройдено 122,5 метра горных выработок.

Б. БУРЛАК.

Тисульский район.

С МАРНОЙ КУЗБАССА

В НАШУ СТРАНУ И ЗА ГРАНИЦУ

В десятки адресов уходит продукция прокопьевского завода «Продмаш» — элеваторы НЦТ-50 производительностью 50 тонн в час и приспособления для рыбления почвы на пахотных агрегатах.

На днях из Прокопьевска платформы с продукцией завода направились в дружественную нам Венгрию, а также по всей нашей стране — на

хлебоприемный пункт станции Пролетарская Ростовской области, комбинированный завод г. Борсенежа, на Обоянский элеватор Курской области, в совхоз «Стелый» Челябинской области и отделение «Сельхозтехника» Винницкой области.

В. ПЕТРОВА.

г. Прокопьевск.

ВСТРЕЧАЙТЕ ГОРНЯКОВ, ХЛЕБОРОБЫ!

ПОЧТИ 600 УЧАЩИХСЯ ОСНИННИКОВСКОГО ГОРНОГО ТЕХНИКУМА И ГОРОДСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО УЧИЛИЩА № 3 ОТПРАВИЛИСЬ НА ПОМОЩЬ ХЛЕБОРОБАМ.

Горячая страда пришла и к горнякам Осинников. Им предстоит для нужд города убрать картофель в близле-

жащих совхозах на площади 800 гектаров, почти 200 гектаров овощей. Шефскую помощь оказывают они и хлеборобам. Так, коллективы шахты № 9 в совхозе «Осинниковский» ведет строительство Дома быта, а горняки шахты «Малиновская» в совхозе «Кузедеевский» возводят зерносклад. Помогают селянам и энер-

гетики Южно-Кузбасской ГРЭС. В совхозе «Партизан» они приступили к монтажу оборудования для механизации животноводческих ферм.

Более 800 горняков, энергетиков и швейников города помогают на уборке урожая.

В. МАКСИМОВ.

г. Осинники.

БУДНИ ГЕОЛОГОВ

РТУТНЫЙ ПОЯС КУЗБАССА

Средневековый путешественник из Амстердама Николаус Витвен в 1664 году побывал на Руси. Его книга «Северная и Восточная Татария» явилась плодом этой поездки и содержит самые разнообразные сведения о Сибири. В ней, в частности, сообщается о такой интересной находке: «Между Томском и Кузнецком, говорят, добывают ртуть». Это самое первое упоминание о наличии минеральной ртуть в салаирско-кузнецкой горной области.

Три с лишним века прошло с того времени. Много разных открытий сделали рудознатцы и геологи в салаирско-кузнецкой горной стране. Находили они и многочисленные следы киновари, этого кроваво-красного минерала ртуть. Но найти крупное месторождение не удалось.

При геологическом обследовании возможных трасс Южно-Сибирской железной дороги, которые проходили через Салаирский край, в разных местах отмечалось присутствие мелких зерен киновари в золотосодержащих россыпях по реке Уксунай. В советский период работами изыскателей-геологов была доказана перспективность Салаира на большие запасы ртутного сырья. В 1935 году произвели обжиг баритовой сыпучки Урского рудника. Была получена металлическая ртуть. Трест «Запсибзолото» в течение некоторого времени производил промышленную эксплуатацию ур-

тутной сыпучки для извлечения ртуть.

На основании этих и других многочисленных геологических находок были сделаны серьезные научные прогнозы. Профессор Н. Н. Горностаев на южной сессии Академии наук СССР в 1932 году говорил о том, что ртутные месторождения протягиваются вдоль всего восточного склона Салаира и юго-восточного Алтая. Академик М. А. Усов выдвинул тогда же понятие об Алтае-Салаирской зоне. На юге этой зоны, в Горном Алтае, было открыто крупное месторождение киновари. Здесь возник горно-металлургический комбинат.

В годы Великой Отечественной войны салаирские старатели организовали получение металлической ртуть из Орлингорского месторождения.

Такова предистория одного из направлений в работах Салаирской геологической экспедиции. Уже в течение длительного времени коллектив экспедиции занят поисками киновари.

Одна из партий Салаирской экспедиции ищет сейчас киноварь в Кузнецком Алатау. Сделаны первые обнадеживающие открытия. На одном из месторождений вот уже в течение трех лет производится опытная добыча ртуть.

А. ДУБРОВСКИЙ.

г. Салаир.

В ЧЕСТЬ ГЕРОЯ

На Юргинском заводе железобетонных конструкций создан совет ветеранов, под председательством заведующего подполковника запаса Н. А. Тарабуна. Установлена премия имени Героя Советского Союза юргинца А. П. Максименко, которая будет присуждаться ежегодно 9 мая — в День Победы — лучшим цехам, участкам, бригадам.

За хорошие производственные показатели передовым коллективам также решено присуждать звание имени юргинцев — Героев Советского Союза.

Работники завкома профсоюза взяли на себя обязательство следить за условиями жизни ветеранов войны и их семей, составить отдельную очередь на предоставление им благоустроенного жилья. А комсомольцы завода решили развлекать имени воев, кто ушел с завода и погиб на фронтах.

М. ЛАРИН.

г. Юрга.

ХИМИКИ УЧАТСЯ

«Автоматические средства обнаружения и тушения пожаров на предприятиях химии», «Противопожарная защита кабельных тоннелей, подвалов» — вот далеко не полный перечень докладов, которые были обсуждены на научно-технической конференции Ново-Кемеровского химкомбината. Ее участники рассмотрели вопросы дальнейшего улучшения пожарной безопасности на предприятиях и стройках химии.

Для участников конференции был организован просмотр специальных кинофильмов.

г. Кемерово.

ЕЩЕ ОДНА МУЗЫКАЛЬНАЯ

Несколько лет в селе Сосновке существовал филиал детской музыкальной школы № 6 г. Новокузнецка. Преподаватели приезжали туда два раза в неделю проводить занятия.

В новом учебном году филиал стал районной музыкальной школой, а организатор филиала, директор музыкальной школы № 6, заслуженный работник культуры РСФСР В. И. Осипов — ее директором.

Нынешний набор школы — более 80 ребят, которые будут обучаться игре на баяне и фортепиано, духовых и народных музыкальных инструментах.

Новая музыкальная школа — 52-я в области.

В. АЛЕКСАНДРОВ.

Новокузнецкий район.

ВETERАНЫ, ОТЗОВИТЕСЬ!

40-я гвардейская Енакиевско-Дунайская Краснознаменная ордена Суворова дивизия прошла большой боевой путь от Сталинграда до Вены. Ветераны дивизии в июне нынешнего года собрались со всех концов страны на месте восточных боев в станице Сиротинская Иловлинского района Волгоградской области. Они почтили память боевых соратников, погибших в боях за Родину, открыли памятник, сооруженный на средства ветеранов дивизии.

В память была замурована капсула с образом ветеранов 40-й гвардейской дивизии и потомков, которые будут праздновать 100-летие Победы.

В Москве создан совет ветеранов, возглавляет который бывший командир дивизии, ныне генерал в отставке А. И. Постревич, а его первый заместитель — бывший начальник политотдела дивизии подполковник в отставке П. И. Черников (г. Минск, 34, Захарова, 40, кв. 38).

Совет ветеранов надеется оставить в памяти поколений славы боевые дела военных дивизий. Он готовит книгу о пути дивизии и обращается ко всем ветеранам с просьбой описать наиболее памятные боевые эпизоды, участниками которых им довелось быть.

Предстоит большая работа по розыску оставшихся в живых, а также по восстановлению добрых имен погибших. Эта задача может быть выполнена полнее, если мы будем держать связь и чаще собираться вместе.

Отзовитесь, ветераны 40-й гвардейской!

В. БАТАЛОВ,

член совета ветеранов.

г. Новосибирск-35, 2-я Алма-Атинская, 18.

ФОТОАППАРАТ «ПОДСМОТРЕЛ»



«Разные вкусы».

Фото В. Грызыхина.

НАГРАДА ЗА МУЖЕСТВО

НАЧАЛЬНИК ОБЛАСТНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ А. И. МАРТИНОВ ПОДПИСАЛ ПРИКАЗ О НАГРАЖДЕНИИ КЕМЕРОВЧАНКИ СВЕТЛАНЫ БА-

НОВОЙ ЦЕННЫМ ПОДАРОМ — ИМЕННЫМИ ЧАСАМИ.

О подвиге Светланы вы уже читали в «Кузбассе» 23 августа. Риска жизнью, молодая женщина предотвратила пожар

в многоэтажном жилом доме № 90-б на проспекте им. Ленина.

А. ВАСИЛЕНКО.

г. Кемерово.

ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА

ХИТРЫЙ КАРП

Некоторые рыбаки отдают предпочтение вечерней рыбалке, а я обожаю утренние зори. Люблю их неповторимую красоту с прохладой и туманом и, как мальчишка, радуюсь рождению каждого нового дня.

В конце июля погода стояла жаркая. Даже утренние зори не могли охладить нагретый за день воздух. Лишь от речки веяло свежестью.

В один из таких дней я рыбачил на крутом речном обрыве. Клевало средне. Часам к семи утра в моем садке плескалось несколько окушков и пескарей.

Совсем неожиданно рядом с моими удочками раздался плеск воды, и я увидел большого карпа. Он, как доска, шлепнулся о воду и исчез в глубине.

— Вот так рыба! — вырвался у меня.

— Да-а, неплохо бы зацепить такого, — мечтательно проговорил сидящий неподалеку рыбак.

— Разве такого выудить, — сказал я.

— Только бы взялся, — снова проговорил рыбак, и мы надолго умолкли.

Вообще-то карп — обитатель прудов. В нашей Ине он появился сравнительно недавно. Как-то в пригородном совхозе «Лесной угодь» всплывшие воды разлили плотину пруда, и оттуда ушло много рыбы. Карпы оказались в реке. Они успешно акклиматизировались в проточной воде и дали потомство. Сейчас отдельные экземпляры этой рыбы достигают здесь пяти-шести килограммов.

К полудню клевать стало неважно, и я начал подумывать о дороге домой. И тут на одной из моих удочек едва зашевелился поплавок.

— «Мелочь долбит», — решил я и стал сматывать снасть. Когда очередь дошла до той удочки, поплавок которой слегка дрожал, я с безразличием потянул ее. Но что это? Она даже не тронулась с места.

«Зацепил за корягу», — подумал было я и потянул сильнее. Леска натянута, как струна, но ее по-прежнему тяготило держало в воде.

И тут я ощутил, как какая-то невидимая сила потянула удилце из моих рук. Вначале я даже растерялся, не успев скоординировать, в чем дело. Но потом мелькнула догадка: «Карп! И я» — сильно сжал удилце в руке.

— Что, зацеп? — спросил меня сосед.

— Кажется, карп взялся, — и я почувствовал, как от волнения у меня перехватило в горле.

Рыбак сразу же оставил свои удочки и прибежал ко мне. Он надавал мне массу советов о том, как надо «выуживать» крупную рыбу.

Слушая его, я стал медленно подводить добычу к берегу. Карп сопротивлялся, но шел. А когда его желтовато-серое тело показало на прибрежной отмели, я пренебрег советом соседа и что было силы рванул удилце.

Все дальнейшее произошло быстро и просто. Раздался сильный всплеск — и над моей головой со свистом пролетела оборванная леска с поплавком.

Раздосадованный рыбак закричал на меня, как на мальчишку: — Черт тебя возьми! Я же говорил — не рви!

И ушел на свое место...

А я был рад такой развязке. Ведь карпов у нас ловить запрещено. А выудил я его — жаль было бы расставаться с речным красавцем.

г. Ленинск-Кузнецкий.

И. КОЛМАКОВ.

ОБИТАТЕЛЬ СИБИРСКОГО ВЫСОКОГОРЬЯ

В высокогорьях Кузнецкого Алатау и Горной Шории обитает этот малоизвестный зверек, названный шорцами «мырелашем». Русское название его — «лишуща».

Летом зверек острыми зубами «срезает» траву и стаскивает ее под хвойное дерево. Когда трава подсохнет, лишуща складывает сено в копну. Это для нее пища на зиму. Запасы ошного сена, однако, частично становятся добычей оленей и лосей. Но лишуща не огорчается: она перебирается к соседям и живет в гостях до весны.

Лишуща — безхвостое животное, покрытое густой желтой шерстью, похожей на мех собачки. Если бы она имела еще и прочную кожу, то ее шкурка ценилась бы высоко. А так на нее промысла нет. Изредка зверек попадает в капканы охотников, вызывая законное удивление. Ведь он очень мал — умещается на ладони, и к тому же чрезвычайно осторожен. Вот почему лишуща редко украшает зоологические коллекции музеев.

г. Таштагол.

Ю. ИВАНОВ.

ЛИСИЦА — ТЕЛЕЗРИТЕЛЬ

Случилось это более двух лет назад в самом центре Полтавы на улице Октябрьской. Зимним вечером Саша Лисовенко возвращался из школы и увидел в своем дворе рыжеватую собачку с необычайно длинным и пушистым хвостом. Вместе с отцом они поймали странного гостя. Им оказался лисенок, отбившийся от матери.

Сначала лисенок отказывался от корма, сердился, но постепенно привык к людям, и теперь его со двора не выгоняют. Школьник М. В. Лисовенко и его сын Саша часто прогуливаются с Борком, так зовут приемного, по городу. Но больше всего лисенок любит телевизор. Сидит на стул, лапки на стол — и смотрит на голубой экран.

(ТАСС).

«Коллеги».

ОКНО В МИР

XII МЕЖДУНАРОДНАЯ ЯРМАРКА В БРНО

БРНО, 4 сентября. (Корр. ТАСС). В Брно открылась традиционная Международная машиностроительная ярмарка...

На открытие XII Международной ярмарки прибыли первый секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак, председатель правительства ЧССР Л. Штроугал и другие партийные и государственные деятели страны...

Вторая крупнейшая экспозиция — Советский Союз. В Брно выставлены советские автомобили и сельскохозяйственная техника...

МИЛИАРД ТОНН УГЛЯ

БУДАПЕШТ, 5 сентября. (ТАСС). Один миллиард тонн угля — таков итог труда венгерских шахтеров на протяжении 217 лет истории горнодобывающей промышленности Венгрии...

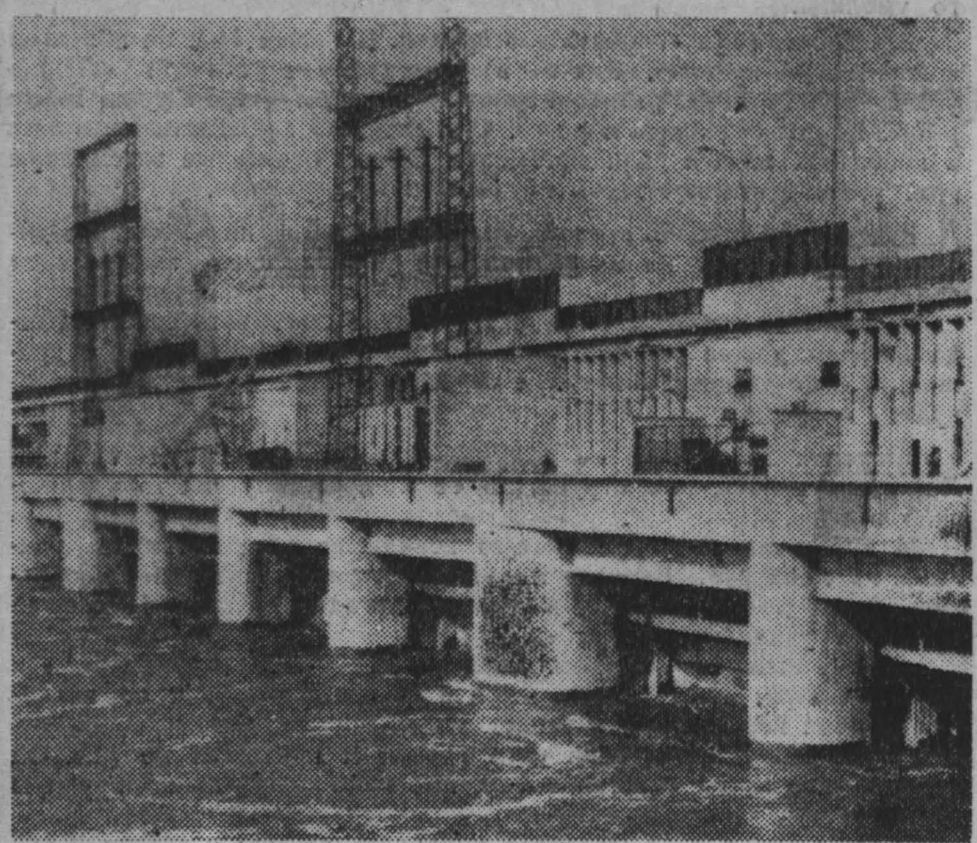
В Будапеште по случаю юбилейной миллиардной тонны добытого угля вчера состоялась чествование шахтеров, добившихся выдающихся успехов за 25 лет непрерывной работы...

В нынешнем году за трудовые успехи медалями будет награждено почти 16,5 тысячи венгерских горняков.

ДЕМОНСТРАЦИИ ВЕТЕРАНОВ ВОЙНЫ

ПАРИЖ, 4 сентября. (ТАСС). Более недели в Сайгоне, Нячанге и других городах Южного Вьетнама продолжаются демонстрации южновьетнамских инвалидов войны...

В Сайгоне идет перестрелка между правительственными силами и ветеранами войны, забаррикадовавшимися в здании своей ассоциации. Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Сайгона, в результате столкновения убито и ранено несколько южновьетнамских и американских полицейских...



ГНР «Влоцлавец» — первая ступень крупнейшего гидроэнергетического каскада на Нижней Висле — будет ежегодно давать северным районам страны около 640 миллионов киловатт-часов электроэнергии...

НОВЫЙ ЗАКОН В ПЕРУ

ЛИМА. (ТАСС). Перуанское правительство приняло закон, ограничивающий права предпринимателей. В соответствии с законом на каждом предприятии создается «промышленная община»...

Община, говорится в законе, призвана привлекать трудящихся к управлению предприятием, его собственностью, производственным процессом, и участвовать в распределении доходов...

США ВООРУЖАЮТ ЧАНКАЙШИСТОВ

НЬЮ-Йорк, 5 сентября. (ТАСС). США расширяют военную помощь чанкайшистам. Хотя номинально на военную помощь Тайваню в 1969—70 финансовом году ассигновано 25 миллионов долларов...

По свидетельству тайбэйского корреспондента «Крисчен сайенс монитор», Тайвань получает солидную помощь под видом оплаты ремонта американской военной техники, поврежденной во Вьетнаме...

С помощью американцев Тайвань наладил производство различных видов оружия и боеприпасов, в том числе винтовок «М-16», пулеметов, военных грузовиков, радиооборудования...

РЕПОРТАЖ ИЗ УССУРИЙСКОГО ПОГРАНОТРЯДА

З. ПРИСЯГА

КАЖДОГО молодого война волнует, на всю жизнь запомнится день принятия присяги. К этому моменту новичок уже успевает хорошо познать армейские будни...

Проходят недели, месяцы. Наконец, все готово — завтра солдаты будут принимать присягу. Накануне им выдают новое, с иголкой, обмундирование...

Весь вечер солдаты подгоняли обмундирование, чистили пастой пражки ремней, пуговицы, наводили глянец на хромо-вые сапожки...

Офицеры Иван Яковлевич Иванов и наш земляк из Тяжина Иван Павлович Арсеньев тревожно поглядывали на часы, на горизонт...

Иманский парк, площадь перед ним — теперь мемориальный ламазник. Его открыли минувшей весной, в День пограничника. Он прост и в то же время величествен...

Пять мраморных плит с высеченными на них именами: Лазаренский, Григорьев, Демократ, Владимирович, Леонид, Иван Иванович Стрельников, Николай Михайлович Буйневич, Лев Константинович Маньковский...

«Клянемся Коммунистической партии Советского Союза, ленинскому Центральному Комитету КПСС, советскому народу, что всю свою жизнь посвятим делу коммунизма, все свои дела, все свои помыслы будем сверять по делам и помыслам Коммунистической партии...»

Здесь юности весеннего призыва сегодня принимают присягу. Как всегда в таких торжественных случаях, перед застывшим строем воин — под музыку зазвучало боевое знамя...

Один за другим выходят из строя пограничники.

Товарищ старший лейтенант Рядовой Бабиков для принятия присяги прибыл...

Волнение скрывать невозможно. До христа в пальцах сжат приклад автомата, на щеках выступил румянец...

Офицер подает юноше текст в красной обложке. Солдат поворачивается лицом к строю, читает:

«Я, гражданин Союза Советских Социалистических Республик, вступаю в ряды Вооруженных Сил, принимаю присягу и торжественно клянусь быть честным, храбрым, дисциплинированным, бдительным воином...»

Когда чтение окончено, пограничник снова обращается к офицеру:

Товарищ старший лейтенант, рядовой Бабиков присягу принял!

Офицер приглашает воина расписаться в книге и поздравляет его.

— Служу Советскому Союзу! — отвечает рядовой.

И так — все. К принимающим присягу подходят гости, жимают им руку.

Сегодня молодые пограничники поклялись строго хранить военную и государственную тайну, беспрекословно выполнять все воинские уставы и приказы командиров и начальников...

Молодой смене есть с кого брать пример — отряд вырос из сотни замечательных воинов, в том числе Героя Советского Союза кемеровчанина Юрия Бабанкова...

На митинге, состоявшемся после принятия присяги, было сказано много добрых слов в адрес Кемеровской областной комсомольской организации...

Скоро для молодых воинов начнется служба на заставах. Они готовы стойко защищать наши священные рубежи.

М. ШЕРБАКОВ, спец. корр. «Кузбасса», Тихоокеанский пограничный военный округ.

НА СНИМКЕ: Пограничники принимают присягу. Фото автора.



НАСТОЯЩИЕ ТАЛАНТЫ В ПОСЛЕДНИЙ ПУТЬ

ЭКС-ЧЕМПИОН МИРА МИХАИЛ БОТВИННИК О ШАХМАТНОЙ СМЕНЕ

Как играют молодые советские мастера шахмат? Можно ли надеяться, что они станут со временем такими же сильными шахматистами, как прозаические гроссмейстеры Спасский, Таль, Корчной? Ответить на эти и некоторые другие вопросы корреспондент АНН Ю. ЗАРУБИН попросил экс-чемпиона мира МИХАИЛА БОТВИННИКА.

— Еще несколько лет назад было не совсем ясно, есть ли у нас достойная смена Спасскому и его коллегам. — говорит экс-чемпион мира. — Молодых мастеров было немного, а настоящих талантов, подобных Спасскому и Талю, не было видно...

— Прежде всего Юрия Балашова и Анатолия Карпова. Это совсем молодые шахматисты — всего двадцать один год, второму — девятнадцать. Все у них, как говорится, еще впереди.

Балашов привлекает меня своей необычной для его лет серьезностью.

не такой, как раньше, — она стала более динамичной, острой, смелой. Я полагаю, что дебютант Всесоюзного чемпионата уже тогда вплотную приблизился к гроссмейстерскому классу — последующие турниры, в которых он участвовал, подтвердили мое мнение. Так, в чемпионате Москвы, в котором играли шесть гроссмейстеров, Балашов на два очка оторвался от второго призера, а на Международном турнире в Скопье оставил позади себя тройку маститых гроссмейстеров, участников «матча века» — Глигорича, Матуловича, Решевского. Вполне возможно, что в предстоящем первенстве страны Балашову удастся взять гроссмейстерский рубец.

— А что вы скажете об игре Карпова? — Я знаю его несколько меньше, чем Балашова. Впервые я увидел его семь лет назад, когда Толя Карпов вместе с другими школьниками приехал в Москву на занятия шахматной школы спортивного общества «Труд».

— Знакомство с игровой манерой этих шахматистов, вероятно, помогло Балашову сделать шаг вперед? — Безусловно, конечно. Это было заметно еще в прошлом году, когда Балашов дебютировал в чемпионате СССР. Многие знатоки обратили внимание на то, что игра Балашова в этом чемпионате была

вырос в опытного шахматного бойца. Толя Карпов, может быть, имеет даже большее шахматное будущее, чем Балашов. Не стану утверждать, что он талантливый. Взапеть таланты — пустое занятие. Дело в ином: у Карпова очень злой спортивный характер. Толя блестяще завоевал титул чемпиона мира среди юношей, похваставшись результатом, чем в свое время даже сам Спасский. Если помните, Карпов опередил второго призера на три очка.

Летом прошлого года тренером Анатолия Карпова стал ленинградский гроссмейстер Семен Фурман, один из лучших в стране шахматных наставников. Творческое общение с ним, как мне кажется, благотворно сказывается на игре Карпова: его стиль становится все более зрелым и гармоничным. Это испытаны на себе многие участники Международного турнира в Карракасе, где молодой шахматист выполнил норму гроссмейстера. На юниорском турнире в Каракасе Анатолий Карпов занял убедительно первое место в чемпионате РСФСР, что дало ему путевку в финал первенства страны. Его дебют в финале обещает быть весьма интересным: ведь в девятнадцать лет редко кому удается пробиться в финал нашего Всесоюзного чемпионата.

Дирекция, партком, профком Кемеровского коксохимического завода с глубоким приговором поздравляет с безвременной кончиной заместителя главного инженера завода ЗУБИЧКОГО Давыда Фадеевича и выражает соболезнование родным и близким покойного.

Управление по охране государственной тайны в печати при Кемеровском областном комитете выражает соболезнование сотрудникам Зубицкого В. В. по поводу безвременной кончины его мужа, заместителя главного инженера Кемеровского коксохимического завода ЗУБИЧКОГО Давыда Фадеевича.

СЕГОДНЯ В КИНО

- Кинотеатр «МОСКВА». Широкоформатный цветной фильм, производство ЦСДФ, ПАРАД-АЛЛЕ (10 — для детей; 12, 14, 16, 18, 20, 21-50). Зал КИНОХРОНИКИ (кинотеатр «Москва»). Хроникальный фильм МОДЫ ВСТРЕЧАЮТСЯ В МОСКВЕ (10, 13-20, 16-40, 20). Цветной художественный фильм ЕСЛИ ЕСТЬ ПАРУСА... (11-20, 14-40 — для детей; 18, 21-30). Летний КИНОТЕАТР. МАЗАНДАРАНСКИЙ ТИГР (11-20, 19-30, 21-30). Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНЫЙ». Цветные широкоформатные фильмы: СКАЗКА О ЦАРЕ САЛТАНЕ (10 — для детей); ПАРАД-АЛЛЕ (12, 14, 16, 17-50, 19-40, 21-30). Кинотеатр «КОСМОС». Новый венгерский художественный фильм ПРОФЕССОР ПРЕСТУПНОГО МИРА (9, 10, 10-40, 11-40, 12-20, 14, 15-40, 16-40, 17-20, 18-20, 19, 20-30, 21-20). ПУТЬ КОМАНДИРА (к сеансам в 20-30 и 21-20). МЕСТЬ ГАЙДУКОВ (13-20, 15, 19-40). Детский кинотеатр «ПИОНЕР». ФЛИПЕР (10, 11-40, 13-30, 15-10, 16-40). ГРАФИНА КОС-

- СЕЛЬ, две серии (18-30, 21-10). Кинотеатр «ОКТЯБРЬ». БЕРЕГ ЮНОСТИ (10, 14). ЕВРОПЕЙСКАЯ НЕВЕСТА (12, 16, 17-40, 19-20, 21). ПАРТИНО-ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ ЧЕХОСЛОВАКИИ (к сеансу в 21 час). Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ». БЕЛЫЙ ВЗРЫВ (10, 14-40, 19-40, 21-50). ЖЕЛЕЗНАЯ МАСКА, две серии (12, 16-20). Кинотеатр «ПРОГРЕСС». НЕУЛОВИМЫЙ ЯН (10, 15 — для детей); АНУПАМА, две серии (12, 17, 20). Кинотеатр «ЛУЧ». МОЙ ПАПА — КАПИТАН (10, 14-40 — для детей); ГРАФИНА КОССЕЛЬ, две серии (11-50, 17, 20). Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ». КРАСАВИЦА (15 — для детей); ЧЕРНЫЙ ТЮЛЬПАН (17, 19, 21). КОГДА КАЗАКИ ПЛАЧУТ (к сеансу в 21 час). Дворец культуры ХИМКОМБИНАТА. ДЕВОЧКА И КРОКОДИЛ (14). ПРИНЦЕССА (16, 18, 20). Дворец культуры ХИМКОМБИНАТА. ЭТИ НЕВИННЫЕ ЗАБАВЫ (14). МАЗАНДАРАНСКИЙ ТИГР (16, 18, 20). Дворец культуры КИРОВСКОГО РАЙОНА. КРАСАВИЦА (11-30, 13-30); МАЗАНДАРАНСКИЙ ТИГР (15-30, 17-30, 19-30, 21-30).

- Дом культуры ШАХТЕРОВ. БЕРЕГ ЮНОСТИ (13, 14-30). АНУПАМА, две серии (16, 19, 21-30). Клуб ГРЭС. РОЖДЕННАЯ СВОБОДНОЙ (15, 19). ВИННЕТУ — ВОЖДЬ АПАЧЕЙ (17, 21). Клуб КОКСОХИМЗАВОДА. ЧЕРНЫЙ ТЮЛЬПАН (17, 19, 21). БАХЧИСАРАЙСКИЙ ФОНТАН (к сеансу в 21 час). 7 СЕНТЯБРЯ Кинотеатр «МОСКВА». Цветной широкоформатный фильм, производство ЦСДФ, ПАРАД-АЛЛЕ (10 — для детей; 12, 14, 16, 18, 20, 21-50). Зал КИНОХРОНИКИ (кинотеатр «Москва»). Хроникальный фильм МОДЫ ВСТРЕЧАЮТСЯ В МОСКВЕ (10, 13-20, 16-40, 20). Художественный фильм ГРАНАТОВЫЙ БРАСЛЕТ (11-20, 14-40 — для детей; 13, 21-30). Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНЫЙ». Новый широкоформатный цветной фильм ПАРАД-АЛЛЕ (10, 16, 19-40). Румынский художественный фильм МЕСТЬ ГАЙДУКОВ (12, 14, 17-50, 21-30). ГОМОН СТЕПЕЙ (к сеансу в 21-30). Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ». Новый венгерский художественный фильм ПРОФЕССОР ПРЕСТУПНОГО МИРА (9, 10-40,

- 12-20, 15-40, 17-20, 19, 20-30). ПУТЬ КОМАНДИРА (к сеансу в 20-30). МАЗАНДАРАНСКИЙ ТИГР (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50). Детский кинотеатр «ПИОНЕР». Киноспектакль ПЛАСТИЛИНОВЫЙ ЕЖИК (10, 11-40, 13-30, 15-20). Новый художественный фильм ДВИЖУЩИЕСЯ ПЕСКИ (17, 19, 21). ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ МУЗЕЙ В САРАТОВЕ (к сеансу в 21 час). Кинотеатр «ОКТЯБРЬ». ЗОЛОТЫЕ ЧАСЫ (10, 15). ГРАФИНА КОССЕЛЬ, две серии (12, 17, 20). Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ». БЕРЕГ ЮНОСТИ (10, 15). ГРАФИНА КОССЕЛЬ, две серии (12, 17, 20). Кинотеатр «ПРОГРЕСС». КРАСАВИЦА (10, 14 — для детей); МАЗАНДАРАНСКИЙ ТИГР (12, 16, 17-50, 19-50, 22-20). ПАРТИНО-ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ ЧЕХОСЛОВАКИИ В СССР (к сеансу в 19-50). Кинотеатр «ЛУЧ». ВОЛШЕБНЫЙ ХАЛАТ (10, 14-40 — для детей); АНУПАМА, две серии (11-50, 17, 20). Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ». СТРАННЫЕ ЛЮДИ (15, 19). СВАДЬБА В МАЛИНОВКЕ (17, 21).

Дирекция, партком, профком Кемеровского коксохимического завода с глубоким приговором поздравляет с безвременной кончиной заместителя главного инженера завода ЗУБИЧКОГО Давыда Фадеевича и выражает соболезнование родным и близким покойного.