

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
1 октября 1930 года

№ 7 (11397)

Суббота, 10 января 1976 года

Цена 2 коп.



XXV СЪЕЗДУ КПСС — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

РАВНЕНИЕ НА ПЕРЕДОВИКОВ

Итоги первой рабочей недели у шахтеров радуют. Горняки рудника, взяв четкий ритм с первых дней новой пятилетки, уже отправили Родине более чем полмиллиона тонн угля. В социалистическом соревновании, как и в прошлом году, задают тон комплексно-механизированные коллективы — тысячи. Сегодня на их долю приходится около 65 процентов общего объема добычи угля.

Отрадно, что с тысячтонной нагрузкой в новом году уже работает 31 коллектив. На шахте имени Кирова, например, влилась в число тысячников бригада, возглавляемая А. Д. Востриковым. На «Кузнецкой» — коллектив девятого участка (начальник В. Я. Бесчетнов). Почти вдвое увеличил нагрузку на комплекс коллектива бригады А. Т. Таиршина с шахты «Комсомолец», ежесуточно выдающая из лавы по 2200 тонн угля. Высокий темп взят очистными бригадами Л. А. Маринина, В. П. Гроздюка, Г. М. Шумкина в шахтоуправлении «Кольчугинское». Э. И. Бельца и П. Н. Соколова — на шахте имени Ярославского. На «Октябрьской» с перевыполнением работают бригады И. М. Конева, В. И. Волегова, И. П. Федорко, выдавая на гору более чем на полторы тысячи тонн угля в сутки.

Успешная поступь тысячников мобилизует и ранее отстававшие коллективы. Сегодня наша газета сообщает о первой трудовой победе горняков бригады А. М. Величко с шахты «Полысаевская». Работая в совершенно непривычных условиях, на круто падающем пласте, они выдали за сутки комплексом КМ-87ДН 1001 тонну угля.

Однако некоторые коллективы начали новую пятилетку не лучшим образом. На сегодня их насчитывается десять. Часть их не справляется с планом из-за высокой аварийности горной техники, плохого снабжения, нечеткой организации труда.

С таким положением нельзя мириться. План по добыче угля у шахт объединения в нынешнем году возрос более чем на 600 тысяч тонн против прошлогоднего. Выполнение его возможно лишь при ритмичной работе всех коллективов, при неуклонном росте числа тысячников.

Долг каждого рабочего, каждого инженерно-технического работника добиваться максимального использования горной техники. Руководителям шахт, партийным и профсоюзным организациям следует, не затягивая времени, обратить внимание на отстающие коллективы, создать необходимые условия для преодоления их отставания.

Работать без отстающих, равняться на передовиков — так диктуют напряженные планы десятой пятилетки.

Заявление ТАСС

Некоторые информационные агентства и органы западной печати распространяют сообщения о якобы специальных «передвижениях» около берегов Анголы советских военных кораблей с ракетами и десантными частями на борту.

ТАСС уполномочен заявить:

Все эти сообщения западных агентств и органов печати являются зловещим вымыслом, лишенным каких-либо оснований, и носят явно провокационный характер. Никаких советских военных

кораблей никаких специальных передвижений у берегов Анголы нет. Пусть в оборот эту дезинформацию, приуроченную к тому же к работе чрезвычайной сессии Организации африканского единства, определенные западные круги, по-видимому, хотели бы отвлечь внимание мировой общественности от их собственных действий, направленных на поддержку прямой интервенции южно-африканских расистов и других реакционных сил против законного и суверенного правительства Народной Республики Ангола.

В честь предстоящего съезда партии бригада обязалась выполнить план двух месяцев к дню открытия XXV съезда КПСС, а также взяло обязательство за четыре года выполнить пятилетнее задание.

Хорошо трудится в этой бригаде запрессовщица деталей Наталья Иговия. Она — ударник коммунистического труда, ежедневно перевыполняет сменные задания на 25—30 процентов.

На снимке: Н. ИГОВИЯ за работой.
Фото В. Даникова.

ПЕРВАЯ ЛАСТОЧКА

Бригада, возглавляемая кавалером ордена Ленина Анатолием Максимовичем Величко с шахты «Полысаевская», отрабатывает самую трудную лаву пласта Бреевского, угол падения которого доходит до 37 градусов.

В прошлом коллектив здесь работал с незначительной нагрузкой. Не имея опыта работы на та-

ких пластах, бригада комплексом КМ-87ДН выдавала по 400—450 тонн угля в сутки. В настоящем время суточная нагрузка резко возросла. При плане 520 тонн бригада выдает 700—750 тонн угля в сутки. А шестого января суточная добыча бригады превысила 1000 тонн.

В. ТОНЫШЕВ.

ТЕМПЫ УДАРНЫЕ

С первого дня нового года — высокие темпы. Так решил трудиться коллектив станции Ленинск-Кузнецкий-I, когда обсуждался проект ЦК КПСС к XXV съезду партии. Хороший трудовой настрой, большая организационная и воспитательная работа, проведенная партбюро и администрацией, положительно сказываются на результатах работы. Одна из главных задач

работников станции — загрузка и разгрузка железнодорожных вагонов. На этот участок работы привлечены лучшие силы коллектива, наложен четкий контроль со стороны народных контролеров. Суточный план загрузки углем — 503 вагона. Каждый день эта цифра перекрывается: загружается по 530 вагонов. Четко идет и разгрузка. Только за 7 дней января

сверх плана выгружено 1050 тонн различных грузов. Все это дает возможность отправить дополнительные составы с углем, полукоксом, металлом потребителям.

Образцы в хорошей организации труда показывают заведующая грузовым двором В. С. Тимошенко, молодой специалист маневровый диспетчер А. Ф. Звягин, дежурная по станции Р. А. Махачева и другие работники.

А. СТЕПНОЙ.

Под силу большие дела

Успешно справляется со своими обязательствами в честь XXV съезда КПСС комплексная бригада из Полысаевского СУ, руководимая Федором Федоровичем Голодным. Работает на строительстве демьяновской насосно-фильтровальной станции городского водопровода, эта бригада в декабре пе-

ревыполнила план в два раза. Один этот коллектив за месяц на строительстве важного объекта освоил 89 тысяч рублей.

Высокие темпы достигнуты за счет хорошей организации труда, правильной расстановки людей, ликвидации потерь рабочего времени.

Все члены комплексной

бригады имеют большой опыт и добросовестно относятся к своему труду. Здесь непросто выделить лучших — все трудятся хорошо. Е. И. Калиниченко, Н. И. Корнев, И. С. Шульгин, В. А. Парацок — костяк бригады, а по ним равняются и другие.

Г. ДМИТРИЕВ.



Знак качества —
электродвига-
телям

ТИРАСПОЛЬ (Молдавская ССР). Вся основная продукция ти-распольского завода «Электромаш» выпускается теперь с государственным Знаком качества.

Шесть моделей электродвигателей уже были отмечены почетным пятиугольником, а в первые дни нового года Знак качества присвоен еще пять.

Моторы эти предназначены для работы на угольных шахтах, в рудниках, на предприятиях химической промышленности.

В рейс — досрочно

МУРМАНСК. Транспортный рефрижератор «Виктор Лягин» стал первым в новом году судном, ушедшем из Мурманского морского рыбного порта раньше срока.

Корабль обрабатывал коллектив второго участка. Работа ведется на новых глубоководных причалах, вступивших в строй в конце девятой пятилетки. Они оснащены мощными порталными кранами, другой техникой. При разгрузке судов коллектив участка использует самый экономичный метод: из трюмов судна — в вагон.

Соревнуются горняки

ШАХТЫ (Ростовская область). Двадцать пять ведущих угледобывающих бригад Дона подписали договор о социалистическом соревновании на 1976 год.

Они обратились к горнякам области с призывом шире развернуть движение под девизом «Через технический прогресс, повышение качества труда — к высокой эффективности производства». К открытию XXV съезда КПСС горняки решили добить сверх плана стотысяч тонн топлива.

(По сообщениям корреспондентов ТАСС).

ЗА МИНУВШУЮ пятилетку шоферы Комсомольской автобазы перевезли сверх плана 2,5 миллиона тонн груза. Уже этот показатель говорит о том, что коллектив накопил определенный опыт эффективного использования автотранспорта. В 10-й пятилетке нам доведен план: перевезти 102,5 миллиона тонн груза — почти в два раза больше, чем за истекшую пятилетку.

Как, за счет чего добиться такого большого роста? Ведь замену старых самосвалов на новые произвести сразу невозможно. Только к концу года нам обещают не более пятнадцати новых БелАЗов-540. Поэтому рост грузоперевозок в этом году еще на 2 миллиона тонн по сравнению с прошлым мы намерены достичь за счет внутренних резервов. Первая ставка — создание бригад непрерывной рабочей недели. Так уже работала бригада Ю. И. Белова на Колмогоровском угольном разрезе. Месячные ее грузоперевозки на 50 тысяч тонн больше, чем у других. Испытание выдержало. И такие бригады будут организованы на других разрезах.

Насстречу XXV съезду КПСС

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ЦК КПСС «ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ»

То же самое можно сказать и про комплексные бригады, в составе которых будут не только шоферы, но и механизаторы разрезов. Получив в распоряжение технику, запчасти, обслуживающие агрегаты, угледобытчики и шоферы станут трудиться в хорошем содружестве. У них одна забота, одна цель. Комплексные бригады также уже успели показать образцы высокопроизводительного труда.

В обязательствах всех этих бригад на первый год пятилетки решено выработать на БелАЗе-540 довести на одну пяту часть больше достигнутого. Это позволит ав-

ПОМОГУТ РЕЗЕРВЫ

тобазе значительно перекрыть напряженный план. Тогда доходы возрастут до 4,5 миллиона рублей — на миллион больше прошлогоднего. Для выполнения этой задачи улучшим материально-техническую базу, более качественно организуем работы вспомогательных цехов. Уже предложено создание большого запаса оборотных агрегатов, более качественное проведение техходов, правка автомашин на местах работ, создание лучших условий труда. Наши рационализаторы обещают скоро закончить подготовку к работе съемника колес большегрузных автомашин. Он облегчит монтаж и демонтаж полупоточных колес. А это ускорит отправление самосвалов на линию.

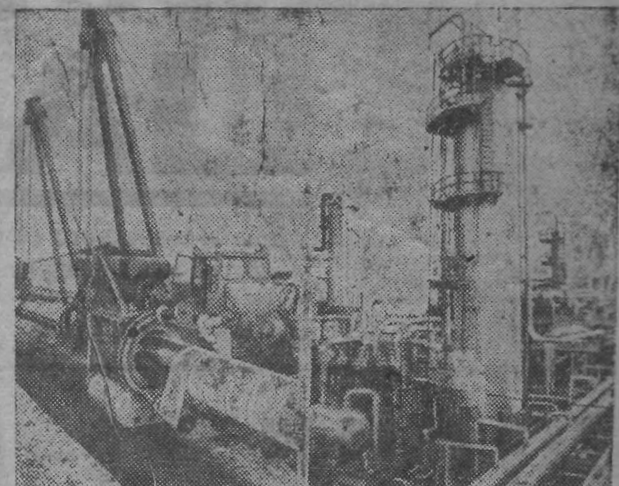
Улучшение качества всей работы технической службы повысит коэффициент использования парка и увеличит тоннаж. А в конечном итоге до десятка автомашин дополнительно выйдет в рейсы и ежедневно автобаза станет перевозить сверхплановые тонны угля и кубометры горной массы.

Автохозяйство заранее готовилось к старту в новой пятилетке. Скоро достроим склад оборотных агрегатов, а к концу года коллектив получит отличный административно-бытовой комбинат. В нем будут медпункт, душ, прачечная.

И в то же время мы видим наш большой резерв в ритмичной работе разрезов. Их руководителям хочется пожелать хорошо организовать равномерную выдачу угля в течение всего месяца, сократить до минимума аварийность механизмов и большие проявлять внимания подъездным дорогам. Задача разрезов тоже осложнилась. И решать их надо общими усилиями.

Н. КУЗНЕЦОВ,
директор Комсомольской автобазы.

ГАЗ ОРЕНБУРЖЬЯ



В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» предусмотрено дальнейшее формирование крупного промышленного комплекса по добыче и переработке газа на базе Оренбургского газоконденсатного месторождения и строительство с участием стран — членов СЭВ газопровода к Западной границе СССР.

За годы девятой пятилетки под Оренбургом построены две очереди газоперерабатывающего завода.

На промыслах сейчас действуют пять установок комплексной подготовки газа. Последняя из них, производительностью пять миллиардов кубометров газа в год,pushena в канун 1976 года.

На снимках: на строительстве трубопровода, который прокладывается к газоперерабатывающему заводу от установки комплексной подготовки газа № 9; установки Оренбургского газоперерабатывающего завода. Фотохроника ТАСС.

„Семейство“ „ЛИАЗов“

Ежедневно с конвейера Ликинского автобусного завода сходит 38 машин «ЛИАЗ-677». Предприятие вышло на проектную мощность — 10 тысяч автобусов в год. ЛИАЗ — молод, ему всего 17 лет. Несмотря на молодость, он с честью продолжает традиции ЗИЛа.

В 1958 году на небольшое машиностроительное предприятие подмосковного города Ликино-Дулево было передано с автозавода имени Лихачева производство автобусов. Сначала новый завод выпускал модель «ЗИЛ-158-В». Затем коллектив заводских конструкторов создал комфортабельный городской автобус большой вместимости «ЛИАЗ-677», который был удостоен Большой Золотой медали Лейпцигской ярмарки 1972 года. Ныне такие автобусы курсируют почти во всех крупных городах страны.

Планом на девятую пятилетку намечалось на базе коренной реконструкции предприятия начать массовый выпуск машин новой модели и довести производство в 1975 году до 10 тысяч автобусов. В 1971 подмосковный завод выпустил 4.990 автобусов. В августе 1975 года предприятие завершило задания пятилетнего плана по объему производства.

Успешно завершились испытания газобаллонного автобуса. Заканчивается изготовление опытных образцов модернизированного автобуса «ЛИАЗ-677-М», отличающегося от своего предшественника большей комфортабельностью, надежностью и долговечностью.

А. КОНОВАЛОВ,
корр. ТАСС.

г. Ликино-Дулево.



Бригада сборщиков бытовых электрических ламп цеха № 8 электролампового завода, возглавляемая А. В. Титовым, выполнила годовой план на 106 процентов. Не снижает темпов передовой коллектив и в новом году, ежедневно перевыполняя задание на 5—6 процентов. Качество их работы оценивается высоко.

На снимке (слева направо): цоклевщицы Г. В. МАКУХИНА и Р. П. ЗАЙЦЕВА.
Фото А. Зиновьева.

Кузница кадров

В конце прошлого года в нашем городе был организован филиал Кемеровской строительной школы, где готовятся кадры, главным образом, для треста «Ленинскпромстрой».

С первых дней были набраны группы шоферов, сварщиков-монтажников, стропальщиков. По дорогам города и за его пределами уже воят автомашины 20 первых выпускников этой школы.

Пятнадцать выпускников слесарей-сборщиков металлоконструкций пришли на механический завод.

Для обучающихся оборудованы кабинеты по специальностям. В них, кроме теоретических занятий, учащиеся получают и практические навыки. Сейчас здесь обучается 110 человек разными специальностями.

В дальнейшем диапазон специальностей у нас значительно расширится, — говорит директор школы Н. Ф. Ерошкин. — У нас можно будет получить специальности кровельщика, плотника, бетонщика, штукатурка, малярка, машиниста экскаватора, автогрейдериста, бульдозериста, газосварщика и др.

Филиал строительной школы можно по праву назвать кузницей кадров строителей в нашем городе.

П. ФЕДОРОВ.

ЧЕЛОВЕК И МАШИНА

(НТР и человек с точки зрения социальной психологии)

— ИДЕЯ полной замены человека машиной еще недавно столь популярная среди технических специалистов, потерпела крах, как и концепция о человеке-автомате, перерабатывающем информацию, — сказал корреспондент Агентства печати Новости член-корреспондент Академии педагогических наук СССР директор Института психологии Академии наук СССР профессор Борис ЛОМОВ.

Ученые пришли к мнению, что проектировать новую технику необходимо с учетом своеобразия человеческого мышления, на основе психологического анализа управленческой деятельности человека. Это диктуется не только заботой о психологическом комфорте специалиста, работающего с машиной, но и интересами производства. Чем лучше машина «подогнана» к человеку, тем эффективнее его труд.

— В этой связи какие проблемы наиболее актуальны для специалистов в области инженерной психологии?

Большие системы, включающие в себя технические устройства и коллективы людей, получают ныне все большее развитие. Им присущ высокий уровень автоматизации, огромный поток информации. Для социалистического планового хозяйства это особенно характерно. В нашей стране действуют, например, единая энергетическая система, единая система транспорта. Возникает масса вопросов, связанных с обменом информацией между отдельными звенями таких систем, на которые должны ответить психологи. Вот некоторые из них. Какие средства передачи информации выбрать в каждом конкретном случае: радио, телефон, телетайп, телеграф или что-либо иное? Как организовать связь между членами рабочей группы: по принципу цепочки или предпочтеть централизованную структуру, а может, здесь эффективнее окажется сложная структура, когда все участники связаны друг с другом? Испытуемые. Перемещая стрелку на своем приборе, участник эксперимента

гом? Иначе говоря, как организовать взаимодействие людей, чтобы обеспечить высокий уровень восприятия информации и эффективности деятельности?

Люди отличаются друг от друга скоростью реакции, объемом внимания, преобладанием какого-либо вида памяти — слуховой, зрительной. Как, учитывая все это, удачнее скомплектовать рабочую группу? Изучение психологической совместности ведется в нашей стране давно. Еще при разработке групповых полетов космонавтов проводились испытания на гомеостате. Это установка, к которой подключены синхронно связанные друг с другом приборы. С ними-то и работают испытуемые. Перемещая стрелку на своем приборе, участник эксперимента

Обзор печати

КЛЮЧЕВАЯ ТЕМА

Центральный комитет партии в постановлении «О социалистическом соревновании за достойную встречу XXV съезда КПСС» обязал печать, телевидение и радио всесторонне освещать ход и результаты предсъездовского соревнования, — полнее раскрывать достижения и опыт работы передовиков, коллективов предприятий.

После выхода в свет этого документа на страницах газет введена рубрика: «XXV съезду КПСС — достойную встречу!». Предсъездовское соревнование проиницировало новаторства, творческих поисков, высокой активностью масс.

Какое же отражение находят они на страницах газеты «Ленинский шахтер» в одном из крупнейших угольных городов Кузбасса.

Надо отдать должное: вопросами соревнования журналисты «Ленинского шахтера» занимаются постоянно. О делах и начинаниях тружеников города они стремятся рассказывать оперативно. Опубликовав в начале 1975 года обязательства многих коллективов, редакция вслед за этим завела дневник соревнования. Из номера в номер на первой странице печатали материалы с переднего края завершающего года пятилетки, способствовала расширению гласности, сравнивости результатов, практического внедрения передового опыта.

Ленинск-Кузнецкий дает стране уголь и свечи, швейные изделия, костюмное сукно и мебель. Но основное его богатство — уголь. И естественно, работе шахт, горняцкому труду, внедрению новой техники газета уделяет особое внимание. Она систематически обобщает и популяризирует прогрессивные формы соревнования шахтерских бригад и коллективов. В выступлениях газет, разных по характеру и содержанию, виден общий подход: что уже сделано и что еще нужно предпринять для повышения производительности

труда. Газета показывает, ского надо брать пример, называет точные адреса опыта.

Бот один из них: шахта «Октябрьская». Проверяя выполнение обязательств, «Ленинский шахтер» информировал своих читателей о том, что горняки не только сдержали слово, но и значительно перекрыли обязательства. За счет чего достигнут успех? Главное — внедрение и умелое использование современной горной техники.

На шахте, да и на всем руднике, тонн в соревновании задает бригада делегата XXV съезда КПСС Юрия Черепова, которая добывала за год около 900 тысяч тонн угля. Это значит, что одна бригада за пятилетку выдала три с лишним миллиона тонн топлива, т. е. почти столько, сколько поднимает на гора шахта средней мощности.

Пристально следит газета за развитием движения «тысячников» — коллективов бригад, участков, которые стремятся достичь наивысшей производительности труда. Придавая важное значение начинанию горняков, Центральный Комитет партии принял постановление, в котором одобрил опыт организации соревнования за добывчу из очистного забоя тысячи и более тонн угля в сутки. Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев охарактеризовал этот опыт, как «коммунистическое отношение к труду на практике». Теперь на Ленинском руднике 26 бригад добывают по тысяче и более тонн топлива в сутки. И в этом немалая заслуга газеты, постоянно помещающей подборки материалов под рубрикой «1000 тонн угля на комплекс!».

На страницах «Ленинского шахтера» проходят переклички соревнующихся бригад, участков и шахт, когда партнеры по соревнованию сверяют свой шаг, учатся друг у друга, взаимно обогащаются опытом. В этом плане можно, например, отметить материалы пере-

ключки участка № 1 шахты имени 7 Ноября и участка № 4 с беловской шахтой «Чертинская», где работают бригады Н. Култышева и Н. Путры, или обменные полосы о соревновании Белово — Ленинск-Кузнецкий.

Редакция «Ленинского шахтера» занимает активную позицию в борьбе за дальнейшее повышение эффективности соревнования. Выступления ударников коммунистического труда, руководителей предприятий, секретарей партийных организаций, председателей профсоюзных комитетов, материалы рейдов бригад печати — все это помогает глубже изучать накопленный опыт, вскрывать недостатки. Если есть необходимость, редакция возвращается к своим критическим выступлениям, добивается принятия действенных мер.

За положительными сторонами нельзя не заметить, к сожалению, и существенных недостатков в освещении этой ключевой темы. Газета, скажем, преуспевает в оперативном показе трудовых будней коллективов. Но часто еще оперативность не сочетается с глубиной раскрытия проблем соревнования, с яркостью обрисовки героев труда и их свершений. Под броскими заголовками и «шапками» помещается немало статей и заметок малосодержательных, сделанных наспех. Вместо живого слова о передовиках, их достижениях, заботах и замыслах перечисляются фамилии, тонны и литры экономленного бензина.

Пропагандируя разнообразные почины, газета подчас не вникает в их существование. Не потому ли иной раз, шумно реклами-

руя одни начинания, она незаслуженно забывает о других, которые ею же подняты на щит. Скажем, очень редко стали печататься материалы на тему: «Каждый — экономист на своем рабочем месте!». Незаслуженно забыт почин бригады Д. И. Грехова с шахты имени 7 Ноября — добывать миллион тонн угля на комплекс без капитального ремонта. Почти не вспоминает газета о движении железнодорожников за уплотненную загрузку вагонов, начатом старшем приемоотправщиком Прокопьевска В. Долгополовой и пончалу горячо поддержанном «Ленинским шахтером».

Создается впечатление, что в редакционной «телефонке» сотрудники «Ленинского шахтера» не всегда умеют найти время для размышления о существе и новых чертах соревнования в наши дни. О той качественно новой роли, которую они призваны сыграть в подготовке к XXV съезду КПСС. А без такого осмысливания и творческих поисков мельчат, сужается тематика соревнования, тускнеют газетные полосы.

Проект ЦК КПСС к XXV съезду Коммунистической партии Советского Союза «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» раскрывает перед советским народом новые горизонты. Обсуждение проекта в партийных организациях, на собраниях трудящихся и в печати вызывает новую волну политической и трудовой активности масс. Ярко рассказать об этом — дело чести всей нашей печати, каждого журналиста.

(«Кузбасс» за 8 января 1976 года).

ОТ РЕДАКЦИИ: Коллектив «Ленинского шахтера» признает совершенно правильными критические замечания в свой адрес, высказанные в обзоре областной газеты. Для устранения отмеченных недостатков и повышения роли газеты в мобилизации трудящихся города на успешное решение задач новой пятилетки в ближайшее время будут определены конкретные меры, которые найдут свое выражение в перспективном плане работы редакции.

создает помехи или помогает работе других. Прощеши испытание считаются группы, которые быстро находят общую стратегию. Сейчас уже существуют более слож-

ные установки, где психологическая совместность людей оценивается по психофизиологическим характеристикам — показаниям пульса, энцефалограмм и так далее.

— ХХ век — век колективного творчества, говорят учёные и публицисты. Не умаляется ли при этом значение личности?

— Современная техника не требует стандартизации людей. При групповой деятельности люди подбираются не по подобию, а по возможности дополнять друг друга.

В психологии есть устоявшееся направление — дифференциальная психофизиология. Начало ей положил советский психолог профессор Борис Теплов. Она предоставила современному исследователям ценный теоретический и экспериментальный материал, доказывающий, что индивидуаль-

ные особенности нервной системы — сила, подвижность и другие — при условиях, когда индивид изолирован от других людей, менее выражены, чем в условиях коллектива.

Или взять научное творчество. В современной науке работают огромные коллективы людей. Сложнейшие эксперименты, которые сейчас проводятся в различных областях, не под силу учёному — одиночке. В то же время идеи, которые лежат в основе тру-

доемкой работы по проверке гипотез и реализации открытий, принадлежат отдельным личностям.

— Есть мнение, что в ближайшее время основные трудности НТР будут связаны не столько с совершенствованием техники, сколько с поиском средств наилучшего взаимодействия человека и машины. Верно ли это?

— Что касается меня, то я склонен с этим согласиться.

С одной стороны, НТР делает труд интеллектуальное, с другой — подчас ставит человека в малоприемлемые для него условия: недостаток движения, преобладание функций наблюдения над действием, работа не с реальными процессами, а с кодами, цифрами, графиками, иногда — эмоциональный голод.

Советские учёные считают, что при создании новой техники необходимо соблюдать обязательное

(Окончание на 4-й стр.).

В ОЖИДАНИИ
„ДЯДИ“

◆ ПРОСТИЕ
ИСТИНЫ

Мальчишки из соседнего дома гоняют клюшка-шибу на проезжей части дороги. Стоит ли сильно обвинять их в этом, если двор дома не позволяет соорудить там даже крошечный каток.

У нашего дома ребята тоже играют в хоккей под окнами, хотя отличная хоккейная коробка была заблаговременно установлена во дворе рабочими жилкомпаниями № 1. Но в ней — сугробы снега, ни одна ребячья нога не протоптала к ней след. Почему?

— Ребята, ступайте отсюда, ведь в окно можете попасть, — упрашивает вышедшая на улицу жительница первого этажа.

Справедливо считают: прав без обязанностей не бывает. Но встречается категория людей, которая больше интересуется своим правами, а об обязанностях не привыкла вспоминать. Их позиция — «другие сделают, а я посмотрю» — притупило детский энтузиазм? Не от такого парикового воспитания вырастают наши ребята пассивными созерцателями, боящимися переработать сверх положенной нормы, следующим принципу «моя хата с жилищами».

— У вас же есть место для игры, — поддерживает ее другая женщина.

И тут ребята, особенно те, что постарше, взрываются:

— Кому нужна эта коробка? Не залита водой!

— Кто же ее вам должен залить?

— Не мы же. ЖКХ обязана, пусть и заливает...

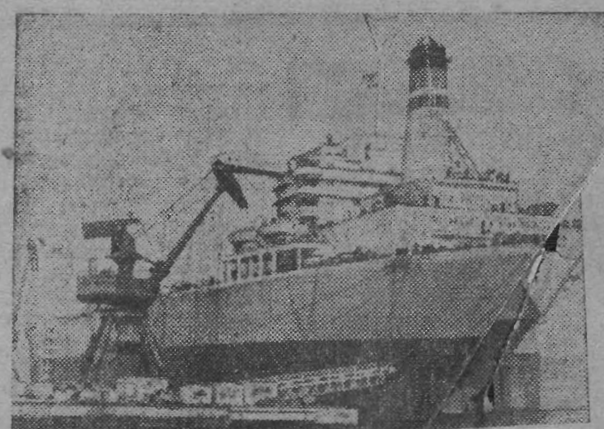
Странно, что и родители этих детей такого же мнения.

Действительно, в других домоуправлениях также сделали — оборудовали и залили катки силами штатных работников. Но этого можно было не делать. И почему, собственно, кто-то посторонний, а не сами подростки должны устраивать для себя удовольствие? Под силу им это? Безусловно.

Мы порой задумываемся, отчего наши дети скучают: от безделья или от лени; или от сознания, что развлечения для них обязан приготовить кто-то? Вероятно, от последнего. Вот и в данном случае: подростки воспринимают развлечение в чистом виде, как подаренное конфетку. Думается, такая конфета не очень вкусной покажется — развлечение не таким приятным, увлекательным, как если бы ребята сами активно в нем участвовали. Приложить минимум собственных усилий для себя же — им трудно, не хочется, кажется сложным.

Н. ИВАНОВА.

КЕРЧЕНСКИЕ СУПЕРТАНКЕРЫ



Вышел на ходовые испытания море супертанкер «Кубань», построенный на Керченском судостроительном заводе. Его длина — 290 метров, ширинна — 45 метров, грузоподъемность 150 тысяч тонн. После завершения испытаний корабль в начале будущего года уйдет в свой первый рейс.

На снимке: новый супертанкер «Кубань». Фотохроника ТАСС, Фото Ю. Ильинко.

Спорт

Чемпионы города— грамотеинцы

Закончилось командное первенство города по шахматам среди производственных коллективов, в котором приняли участие семь команд.

Представители Грамотеинского разреза и горкома профсоюза учителей выступили впервые. И успели. Грамотеинцы составили конкуренцию недюжинным победителям городских и областных соревнований—спортсменам шахты «Октябрьская».

A. ХМЕЛЬНИЦКИЙ,
главный судья соревнований.

НА ПРИЗ КЛУБА

Впервые на стадионе ДСО «Труд» открылся турнир юных хоккеистов на приз клуба «Плетеный мяч». Турнир этот, столь популярный среди тысяч малышиков города, стартовал в дни школьных каникул.

За почетный приз боролись шесть команд из школ № 44, 32, 35, 29.

Ледовые баталии юных хоккеистов продолжались

шесть дней. Были радости, и огорчения, но в целом это был большой спортивный праздник для школьников. Победителями оказались юные хоккеисты из школы № 44. На вторую и третью ступеньку в турнире поднялись спортсмены из школ № 32, 35.

G. БРЕЛО,
главный судья.

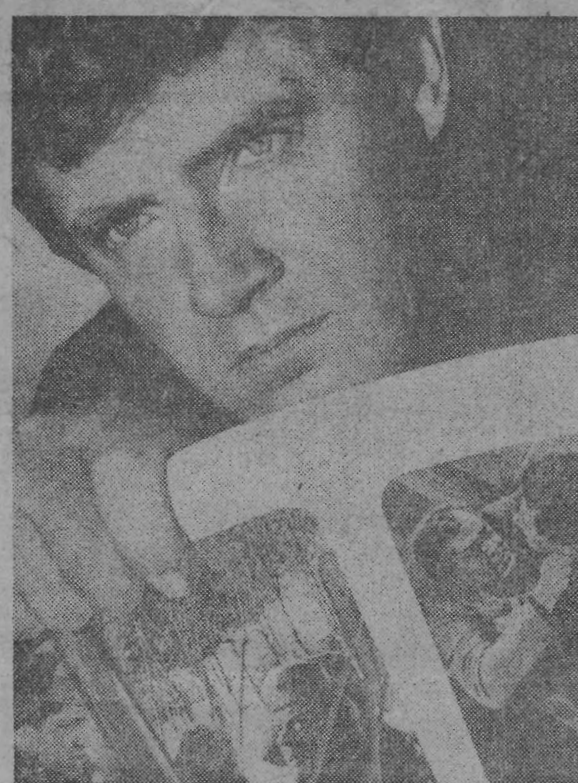
После четырех туров эти две команды имели по четыре победы. Пятый тур не выявил единоличного лидера, так как встреча этих соперников закончилась вничью — 4:5:4:5. Победителей выявили последние туры, где удачнее сыграли грамотеинцы. Они и стали чемпионами города. Шахтеры — на втором месте.

Упорно проходила борьба за третье место. В последнем туре встретились команды шахты имени Кирова и горкома профсоюза учителей. И хотя победу в нем одержали учителя, но общему итогу третье место досталось кировцам.

«Капеллан» напомнил Ивану о его «долгах». Гришка — электрик. Несколько лет назад Гришка пытался совершить побег из колонии, где уже раскононированый Иван работал шофером на вывозке древесины. Уходя от погони, раненый преступник встретил в лесу Ивана и бросил ему в кабину кисет с алмазами. Всего пять «камушков», сыгравших роль важную роль в жизни молодого человека.

Иван пытался избежать этого неприятного выяснения отношений, сказав, что алмазов у него нет. Но с «Капелланом» разговор короток:

„АЛМАЗЫ ДЛЯ МАРИИ“



Он давно уже следил за Гущиним, вставшим на Ивана вы можете узнать, честный жизненный путь, посмотрев новый цветной фильм «Алмазы для Марии», который будет демонстрироваться в кинотеатре «Победа» с 15 января.

ЧЕЛОВЕК И МАШИНА

(Начало на 2—3-й стр.).

деленные моменты или же самолетом управляют и человек и автомат. Обнаружилось следующее: когда летчик большую часть времени пассивен и ему приходится резко включаться в работу, он делает больше ошибок, чем когда постоянно работает в сопряжении с автоматом. Следователь-

но, второй вариант предпочтительнее.

С внедрением новой техники на долю человека должны все больше приходить творческие функции. Передавать машине в первую очередь надо то, что заставляет человека работать в режиме автомата. Как это сделать — над этим инженеры будут думать вместе с психологами.

Человек может забыть что-то, бывает, что он рассстроен какой-то личной неурядицей. Все это, несвойственное машине, влияет на качество его работы. Не получается ли так, что в системе «человек—машина» первое звено, если можно так выражаться, имеет более низкую степень надежности, чем второе?

В конце концов и машина может сломаться. Так или иначе эти соображения не могут повлиять на пересмотр роли человека в мире техники, тем более что упомянутые опасности ученыe пытаются устранить уже сейчас. В качестве приме-

ра приведу работу, в которой принимал участие. Сейчас в нашей стране создается объединенная энергосистема Урала. К разработке инженерам была привлечена лаборатория медицинской кибернетики Свердловского политехнического института, которой руководит профессор Владимир Ахутин. Психологи разработали принципы компоновки приборов, их набор. Не человек, по их мнению, должен приспособливаться к технике, а техника к человеку. Вместе с тем будут введены автоматические системы контроля за состоянием оператора, в основу работы которых лягут объективные психофизиологические характеристики.

Например, поступает большой поток информации, выше предела восприятия человека. Система определенную ее часть передаст автоматам, в блок хранения, а человеку направит то, с чем он может справиться. Если психическое состояние человека таково, что он не может работать, то автоматика и не даст ему вмешиваться.

мов. 11.50 «Лоза моя виноградная». Документальный фильм. 12.00 «Служу Советскому Союзу!» 13.00 «Вперед, мальчишки!» 14.00 «Клуб кинопутешествий». 15.00 Международная программа. 15.30 «Комсомольск». Художественный фильм. 17.30 «Время». 18.10 Концерт из произведений И. С. Баха исполняет Ю. Казаков. (Баян). 18.20 «Сельский час».

19.20 Программа мультфильмов для взрослых. 20.00 Новости. 20.25 «Музикальный кинотеатр». 20.55 «Комсомольск». Художественный фильм. 23.00 — 23.30 «Время». ПОНЕДЕЛЬНИК, 12 января

I ПРОГРАММА. Москва (I программа ЦТ СССР). 18.00 Программа документальных фильмов. 18.50 Литературные ве-

— Кто-то подсчитал, что на каждого человека приходится сейчас около ста машин, а в будущем их станет еще больше. Не произойдет ли дегуманизация человеческой жизни?

НТР окружает человека комфортом, предоставляет ему массу материальных и духовных благ, делает его жизнь содерянательнее. Она скратила долю малоквалифицированного труда, свела к минимуму работу в опасных условиях. Но постепенно с этим происходят вредные явления: загрязняется окружающая среда, увеличиваются нервно-психические нагрузки, ослабляются связи с природой.

Однако сама НТР не определяет взаимоотношения людей. Все зависит от того, как устроено общество, куда оно устремлено, каковы его критерии благосостояния. Если основная забота общества — только рост производства товаров потребления и услуг, его члены вряд ли станут счастливыми людьми на земле. Общество потреб-

(АПН).

Редактор
А. И. ЛАКИСОВ.

чера. В. Катаев 19.35 «Наш сад». 20.05 «Альбом паруса». Художественный фильм. 21.30 «Приходи, сказка!» 22.00 Новости. 22.20 «Творчество народа мира». 23.05 — 01.00 «От съезда — к съезду». Советская Киргизия. II ПРОГРАММА. Кемерово. 18.30 Для детей. «Где ты, дедушка Мороз?» Кукольный фильм. 18.45 Международное обозрение по письмам телезрителей. 19.15 Рубежи первого года десяти пятилетки. Репортаж с сознания руководителей передовых горнодобывающих бригад в областном комитете КПСС. 20.15 «На всю оставшуюся жизнь...». Художественный фильм. 4-я серия. 21.20 «Ты плюс я — весна!» Телевизионный концерт. 22.20 — 22.30 Новогодний фильм. Кузбасса.

КИНО

Кинотеатр «Победа». Новый цветной художественный фильм УЛЫБКА МАМЫ (10, 16). ПРЕСТУПЛЕНИЕ ВО ИМЯ ЛЮБви (11.40, 18.10, 19.50, 22). КОРОНА РОССИИ ИЛИ СНОВА НЕУЛОВИМЫЕ (Вторая серия) (14). 12-го Новый цветной художественный фильм ДЕНЬ ДЕЛЬФИНА (10, 11.40, 14, 16, 18.10, 19.50, 22).

Центральный ДК. ФИНИСТ — ЯСНЫЙ СОКОЛ (16, 18, 20). ДК им. Ярославского

11 января КОЛЬЦО С ГОЛУБЫМ САПФИРОМ (16, 18, 20), НУ, ПОГОДИ! (Восемь выпусков) (12, 14).

ДК им. Ленина. ЕСЕНИЯ (Две серии) (16, 19). 12-го ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПРОИСШЕСТВИЕ (Две серии) (16, 19).

Кинотеатр «Сибирь». АМРАИАЛИ (Две серии) (12, 17, 20). ОФИЦЕР ЗАПАСА (10, 14). 12-го ФИНИСТ — ЯСНЫЙ СОКОЛ (12, 16, 18, 20, 22). ОТ СЕМИ ДО ДВЕНАДЦАТИ (10, 14).

Кинотеатр «Рассвет». БЕЛЫЙ КЛЫК (17, 19, 21). 12-го НЕ МОЖЕТ БЫТЬ! (17, 19, 21).

Кинотеатр «Строитель». НЕ МОЖЕТ БЫТЬ! (16, 18, 20). 12-го ВОСКРЕСЕНИЕ (16, 19).

Кинотеатр «Родина». БЕЛЫЙ БАШЛЫК (11, 16, 17.30, 21.30). ХАМРАЗ (Две серии) (19). ПЕРСТЕНЬ КНИГИ АННЫ (9.30, 14.20). 12-го УЛЫБКА МАМЫ (11, 16, 17.50, 19.30, 21.30). ЛЮТЫЙ (9.30, 14.20).

Клуб «Дружба». ПОСЛЕДНИЙ ПАТРОН КАПКАН (16, 19). ВАСИЛЕК (14).

Вниманию киноиздателей и киноорганизаторов!

В кинотеатре «Победа» с 12 января смотрите новый цветной широкоскребный художественный фильм «ДЕНЬ ДЕЛЬФИНА» (США).

В основе фильма увлекательный сюжет об ученике дельфина по имени Альфа, о краже его военными авантюристами и использовании в корыстных целях.

СЛУЖБА ТРУДОУСТРОЙСТВА

Бюро по трудуустройству и информации населения приглашает на работу автомехаников, мотористов, автослесарей, шоферов, кузнеца, медника, уборщицу производственных помещений, диспетчера, ревизора автомобильного транспорта.

Обращаться в бюро по трудуустройству и информации населения: пр. Кирова, 38-а.

Газета выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника.
Объем 1 п. л. Тираж 33300. ОП 15018. Заказ № 269.



652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. Телефоны: редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, отдела партийной жизни — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 21-47, отдела информации — 2-07-09, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13. Директора полиграфоизделий — 2-07-19.

Ленинск-Кузнецкое полиграфическое производственное объединение Управления издательства, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома.