

Они обгоняют время



Коллектив 4-го подготовительного участка на шахте «Польсаевская-2» явился инициатором укрупнения бригад и перехода их на сквозной комплекс. Новая организация труда дала ощутимые результаты. Годовой план выполнен на 115 процентов, производительность каждого горнорабочего возросла на 30 процентов, а заработная плата — на 11 процентов. В текущем году коллектив участка полон решимости перекрыть и эти показатели.

В общий успех участка внесла и свою долю труда комплексная бригада проходчиков, руководимая Алексеем Ивановичем Халевиним. Дружный сплоченный народ подобрался здесь. Люди не останавливаются ни перед какими трудностями. А уж если с кем-нибудь случится беда, не дадут оступить, протянут руку помощи...

Не легкой, проторенной чужими ногами дорожкой пришел успех. Вспоминая о всех неполадках и огрехах, которые пришлось бригаде одолевать в прошлом, проходчики с благодарностью отзываются о начальнике участка Георгии Федоровиче Колмогорове и своем бригадире. Ведь было время, когда бригада отставала, плелась в хвосте. Не проходило дня, чтобы А. И. Халевина не распекали на каждом наряде. А тут еще попольз вредный слухок о якобы завышенном плане. У некоторых была подор-

вана вера в свои силы, а отсюда и прогулы, опоздания.

Сквозной комплекс помог устранить все неурядицы на производстве, сплотить проходчиков в единую дружную семью, живущую общими интересами, планами на будущее. Каждый день приносил что-нибудь новое. Бригада выходила из прорыва. И вот, наконец, на доске показателей замелькали цифры с математическим знаком «плюс». А в первых числах декабря коллектив рапортовал о выполнении годового плана, и в этом же месяце при плане 235 погонных метров прошел 277 метров главнейших выработок. Отличный результат!

Но бригада не любит говорить о том, что сделано, а смотрит в будущее, вносит свои коррективы в социальные обязательства, которые знает каждый горняк и выполнение которых считает делом своей рабочей чести.

Когда мы попросили А. И. Халевина назвать лучших в бригаде, он, добродушно усмехнувшись, сказал:

— Все работают на совесть. Вот возьмите Анатолия Яковлевича Пешкова, Махмуда Закировича Муллахметова, Валентина Степанова, Аркадия Сорокина, Михаила Босогова, Бориса Захера, Александра Евдокимова да и других, все они за какой-то год успешно овладели специальностями комбайнера, слесаря и даже взрывника. А Валентин Степанов, несмотря на то, что имеет диплом техника, решил после службы во флоте поработать проходчиком на шахте.

Соревнование за коммунистический труд дает прекрасные плоды. Здесь не только все горнорабочие освоили про-

фессию помощника машиниста, многие посещают курсы при учебном пункте, а Владимир Алгайкин, Анатолий Панфилов, Алексей Табачников и другие ходят в вечернюю школу рабочей молодежи.

— В нашей бригаде, — говорит Алексей Иванович Халевин, — тридцать пять человек, а каждой смене, в зависимости от обстоятельств, работает по 12—10 человек. И один из главных факторов повышения производительности труда считали и считаем овладение смежными профессиями. Хоршо, когда человек умеет бурить, крепить, управлять комбайном, быть электрослесарем. И глядишь — время сэкономил.

И действительно, счет времени бригада ведет на секунды. Спускаясь в шахту, горняки берут необходимые инструменты, чтобы потом не бегать за ними. Каждый человек знает свое место. Задания даются конкретные, лаконичные. Все 6 часов в забое кипит напряженный труд.

Вначале бригада в 36-м конвейерном и 36-м и 37-м вентиляционных штреках работала вручную, но когда, накануне нового года в ее распоряжение поступил подземный скороход — комбайн ПК-3, проходчики с первых дней стали успешно осваивать технику. А. И. Халевин, В. Н. Степанов уверенно стали за рычаги. Да еще решили обогнать на этой машине проходчиков бригады Н. И. Долгих.

— Вот я думаю: устраним кое-какие помехи и за месяц пройдем на комбайне все 340 метров, — недавно сказал Халевин Николаю Ивановичу Долгих.

— А пройдешь и снова скажешь: надо больше! — засмеялся тот.

— И скажу, И ты скажешь.

...Надо больше! Надо быстрее двигаться вперед! Так думает, этой мыслью живет коллектив проходчиков, руководимый А. И. Халевиним.

В. НЕКИПЕЛОВ.

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 8 (7290) Среда, 11 января 1961 года. Год издания 31-й Цена 2 коп.

Взялись за большое дело

На днях на шахте имени С. М. Кирова состоялось общее комсомольское собрание. Оно было посвящено роли комсомольцев шахты в борьбе за снижение себестоимости угля и дальнейший рост производительности труда.

Выступивший на собрании комсорг участка № 11 тов. Тихонов предложил поддержать инициативу комсомольцев — на каждом участке бороться за снижение себестоимости.

Машинист электровоза тов. Мислюк с участка подземного транспорта призвал комсомольцев шахты объявить поход против безхозяйственности, захламленности в выработках, простоев порожняка.

— Надо, — подчеркнул он, — изыскивать новые пути экономии. Комсомольцы не должны проходить мимо замеченных недостатков; они должны бороться с ними.

Яркими, деловыми были выступления и других комсомольцев.

Собрание постановило создать на каждом участке КБП — контрольные комсомольские посты. Задача их ясна — находить и использовать все возможности для дальнейшего повышения производительности труда.

Комсомольцы шахты взялись за большое дело. Поход за повышение производительности труда начался.



Михаил Константинович Машков по профессии слесарь-автоматчик. При его активном участии на шахте «Польсаевская-3» были проделаны большие работы по автоматизации процессов.

На снимке: М. К. Машков за монтажом одной из схем автоматического управления.

Транспортники усиливают темпы

Коллектив участка транспорта шахты «Польсаевская-1» в прошлом году потрудился на славу: годовой план был выполнен к 20 декабря. Но успех не пришел сам по себе. Он был завоеван упорным, самоотверженным трудом машинистов электровозов, подземными диспетчерами и путейцами.

Наряду с вывозкой угля, коллектив транспортников был занят в откаточных штреках перестилкой путей на колею 900 мм и балластировкой. Перестилка произведена уже на протяжении 10 километров.

Не ослабляют темпов в третьем году семилетки бригады транспортников, руководимые Б. Антоенко и А. Виль. Здесь в

числе лучших по праву считаются путевые рабочие Ерошин и Чашин. Они добросовестно относятся к своим обязанностям, путевое хозяйство содержат в образцовом состоянии.

Встав на трудовую вахту в честь открывшегося Пленума ЦК КПСС, машинист электровоза М. П. Наголов работает в эти дни с опережением задания, четко и своевременно обеспечивая вывозку угля из лав 4 и 5 участков. Так трудятся и другие транспортники.

Г. ЛУЦЕНКО,
начальник подземного транспорта шахты «Польсаевская-1».

ЭКСПЕРИМЕНТ УДАЛСЯ

Шахта имени Ем. Ярославского. Металлическая крепь. Она у нас на руднике применяется давно, и притом разнообразная. Здесь и ОБУ, и СЛТ, и другие виды крепи. Недавно горняки 39-й лавы восьмого участка начали осваивать металлическое крепление ГС-3. Применение его в качестве призабойного крепления, попеременно с деревянным, дало хорошие результаты. Потом шахтеры решили новый вид крепи применять в качестве

специального крепления на протяжении 30 метров лавы из 96. Результаты также отрадные. Бригады тт. Герингера, Кнехта, Стояра экономят до 8—10 кубометров крепежного леса на каждой тысяче добытого топлива.

Эксперимент удался. Первые опыты говорят о том, что в дальнейшем крепь ГС-3 найдет широкое применение в забоях не только восьмого, но и других участков шахты.

О чем рассказывают квадратики

Вместе с новым годом в раскомандировку каждого участка шахты «Комсомолец» пришли продолговатые полоски ватманской бумаги с начерченными на них сетками графика выполнения установленного каждой лаве норматива цикличности.

Аналогичный листок, правда, чуть больших размеров, появился в вестибюле административно-бытового комбината шахты. Здесь сетка объединяет все лавы. Взял коллектив лавы установленный ему норматив цикличности, и очередной квадратик (день) закрасивается красным карандашом. Не взял — синим.

Таким образом, с первых дней января циклическая организация труда взята под неослабный контроль не только руководства шахты, но и общественности.

О чем же рассказали квадратики в первую неделю третьего года семилетки?

Наилучших успехов по новой организации труда добивается коллектив лавы № 72 с четвертого участка, борющийся за звание бригады коммунистического труда. При нормативе один цикл здесь ежедневно завершается 1,2—1,4 цикла. Добычные звенья этой лавы, возглавляемые тт. Мефтаховым, Шахметовым и Вайновским, благодаря слаженной работе, ежедневно выдают на-гора по 100 и даже 200 тонн угля дополнительно к заданию.

Во второй шеренге идут коллективы лав №№ 35, 37, 64, 70, которые в неделю не выполнили норматив цикличности только за один день. Во главе этой группы стоят передовые на шахте коллективы, возглавляемые тт. Бауэром, Чусовым, Мажушенко, Гарт-

маном и другими, также борющимися за почетное звание бригады коммунистического труда.

Несколько неуверенно работают лавы восьмого участка, которым и руководит тов. Мещеряков. В отдельные дни норматив цикличности в обеих лавках участка выполняется, но чаще нет. Происходит это в тех случаях, когда работу горняков сдерживают какие-либо внутренние неполадки или простои из-за порожняка.

Пока что на сетках очень много синих квадратиков. Против некоторых лав стоят сплошные синие полосы. Ни одного красного пятнышка нет у лав №№ 68, 45, 56 и 39. Причины везде различные, и на шахте они всем хорошо известны, но меры к улучшению работы этих забоев принимаются медленно, или вообще не принимаются.

Тревожит еще один факт. Хотя в целом по шахте государственный план за первую неделю января перевыполнен почти на 1000 тонн, количество синих квадратиков в общешахтной сетке намного больше, чем красных. А ведь это говорит о многом.

Сейчас на всех участках проходят профсоюзные собрания, где горняки подводят итоги своей деятельности в 1960 году и берут обязательства на 1961-й. На собраниях горняки высказывают много серьезных замечаний, выносят свои предельные. И, несомненно, если шахтоуправление, совместно с общественными организациями, не оставит их без внимания, а сразу же доведет до дела — положение поправится.

А. СУХАНОВ.

Доверять в большом и малом

ЗАМКИ — НА ЛОМ

На шахте «Польсаевская-2» более полтора лет тому назад был взят курс на доверие рабочему коллективу. Администрация шахты начала строить свою работу на доверии во всем: в большом и малом. И она не ошиблась в людях. И в том, что коллективу присвоено высокое звание шахты коммунистическое. Роль сыграло доверие. Начали с малого. В ламповой сняли решетки, убрали перегородки. Получился хороший выигрыш во времени. Потом появился буфет, но без продавца. На полках лежали папиросы, бутерброды, в ряд стояли бутылки с молоком, водами. Что кому нужно брали, сами производили расчет. Ошибок в оплате не было.

Три месяца назад коммунисты участка № 7, который завоевал звание коммунистического, предложили производить выдачу заработной платы горнякам без кассира. Раньше для этих целей освобождали одного рабочего, и он выдавал деньги. Теперь на столе лежит ведомость, рядом конверты с деньгами. На каждом из них проставлена сумма. Рабочий подходит, расписывается берет конверт и уходит. Обчетов нет и чело-

век доволен этой новинкой. А если зайти в общежитие, то там можно наблюдать такую картину. Жильцов в комнате нет — они ушли на работу. На столе лежат часы, на тумбочке — баян. В открытом шифоньере — отутюженный костюм, рубашки... И все это открыто. Решением самих жильцов комнаты не запираются на замок. «Замки — на лом», — заявили ребята.

Все эти вопросы решены в большом горняцком коллективе. Пример польсаевцев стал достоянием многих коллективов не только нашего рудника, но и бассейна.

Теперь я хочу рассказать о другом примере. Часто мне приходится бывать в общежитии № 2 горного техникума. В кухонном отделении вдоль двух стен снизу доверху сооружены небольшие клетки-ящички. В каждом таком ящичке учащиеся хранят хлеб, сахар, масло, пачку чая и стакан. Наличие этого продовольствия может быть, не у всех одинаково, но необходимое есть у каждого.

Но зачем, спрашивается, будущие командиры производства, воспитатели рядовых шахтеров закрывают свои ящички на замки. Причем, некоторые

владельцы такого хранилища, помимо всякого замка, ухитряются запирают еще на внутренние «секреты». Одного молодого человека, несколько минут хлопотавшего у своих запоров, чтобы только достать банку варенья, я спросил:

— От кого вы запираете свои ящички?

Неожиданный вопрос смутил паренька. Он вспыхнул и неловко начал оправдываться.

— Видите, сколько замков, все запирают. Вот и я тоже. Как-то в привычку вошло...

Нехорошая, надо сказать, привычка. Ро-

дословная замка нам известна. Но ведь живем-то мы в другое время. Сейчас каждый вкладывает частичку своего труда в дело строительства коммунизма.

Замок — признак недоверия. Комсомольской организации горного техникума, по-видимому, следует посоветовать провести беседу в общежитиях на эту тему. Ей надо воспитывать будущих командиров на принципах доверия, на принципах высокого сознания. Примеров для этого вполне достаточно.

В. ЗИМАРИН.



В огромном зале второго этажа административно-бытового комбината шахты «Польсаевская-3» стоят в ряд сотни вешалок. Горняки здесь оставляют свою чистую одежду. Самообслуживание в шахтовых мойках — тоже один из видов доверия. Свободно стало в них, ведь перегородки убраны.

На снимке: в гардеробной чистой одежды шахты «Польсаевская-3».

Так поступают наши люди

Женщина подала в окошечко извещение о переводе. На нем значилось 80 рублей и пометка: «старыми деньгами». Работник переводного отдела Р. В. Землякова отсчитала деньги и подала женщине.

Зайдя в магазин, Фаина Ивановна Журова (а это была она), решила купить продуктов. Когда она возле кассы открыла сумочку, то удивилась — отчего так много денег оказалось. Ведь она должна получить была только восемь рублей, а здесь целая пачка. И тогда она поняла, что на почте ей по ошибке выдали всю сумму перевода в новых деньгах. Фаина Ивановна быстро пошла на почту.

— Девушка, вы, видимо, ошиблись, — сказала она Земляковой. — Мне нужно восемь рублей, а вы дали восемьдесят.

Работники отдела сердечно поблагодарили Журову за благородный поступок.

Магазин самообслуживания

Возле Дворца культуры имени В. И. Ленина раскинулся красивый рабочий поселок горняков шахты «Комсомолец» и имени 7 ноября. Шахтеры живут в добротных квартирах, где есть паровое отопление, вода, канализация. Поселок еще застраивается.

Не так давно в одном из жилых домов открыт хлебный магазин. Первые покупатели его были приятно удивлены, зайдя во внутрь. Там не было прилавков.

Магазин самообслуживания — это тоже один из признаков доверия к населению.

Кинотеатр без контролера

«Наш кинотеатр работает без контролеров» — такое объявление появилось в кинотеатре «Родина» летним днем 1960 года. О том, чтобы расширить сферу доверия, неоднократно поднимался вопрос в культотделе горисполкома. Как-то на одном из совещаний директор кинотеатра Александр Федорович Тартушкин и предложил, чтобы в их кинотеатре убрали контролеров.

В Соцгородке проживают в основном рабочие польсаевских шахт, — сказал он. — А горняки их борются за коммунистический труд. Рабочим на шахте многое доверяют, и они оправдывают это доверие. Почему бы и нам не сделать этого.

На том и порешили. И вот, первый день работы по-новому. В фойе около входных дверей, поставили урну. Туда зрители бросали контрольные талоны. Начался сеанс. И администрация решила проверить — сойдется ли количество проданных в кассе билетов с количеством контрольных талонов, оказавшихся в урне. Все было точно.

Много раз с тех пор делали подобные проверки и работники горфо и администрация. Итоги всегда сходились. Правда, иной раз замечали, что некоторые юные зрители проходили в фойе без билетов. Таких «айцев» ловили зрители, что называется, на месте преступления.

С раннего утра начинается демонстрация фильмов. В день бывает в кинотеатре не одна тысяча зрителей, и каждый из них сам отгрызает «контроль» от билета и бросает его в урну. Доверие оправдано.

ДОВЕРИЕ — ЦЕННЕЕ ПОДАРКА

На торжественном собрании, посвященном празднованию 43-й годовщины Великого Октября, передовикам шахты «Комсомолец» вручали ценные подарки за хорошую работу. Гремела музыка, лица людей светились радостью.

Но вот закончилась торжественная часть, и один из работников шахтоуправления зычным голосом крикнул:

— Товарищи, все, кто получил подарки, зайдите на сцену и распишитесь!..

Я видел как, потускнели лица людей, и мне стало невыносимо стыдно. Стыдно за то, что живет еще это казенное правило, и что умные люди, стоящие во главе предприятия, не могут покончить с ним раз и навсегда.

И действительно, разве не стыдно видеть и тем более участвовать в этой оскорбительной процедуре, которая от начала до конца пропитана недоверием к людям.

Сегодня, когда во всех уголках нашей жизни взят курс на доверие: когда в наших мойках и ламповой самообслуживание, когда стала практиковаться выдача зарплаты без кассира, буфеты работают без продавцов, автобусы — без кондукторов, а кинотеатры — без контролеров, любое, даже малейшее, проявление недоверия оскорбляет нас, глубоко возмущает. Надо всегда помнить, что доверие — ценнее любого подарка.

Ф. ЧУСОВИКИН.

Юные баскетболисты

В спортивном зале школы № 5 несколько дней подряд происходили жаркие боювые баскетболистов школ города. Шесть команд оспаривало первое место. Победили сильные духом, физически выносливые, играющие технично и слаженно.

Много раз вставали на защиту своей сетки баскетболистки школы № 2. Много раз они прорывались к сетке противника и забрасывали мячи. В их сетке не побывало ни одного мяча. Команда школы (капитан Люда Бабичук) нанесла поражение всем своим противникам, а сама умело ухитрилась от поражения.

Особенно мастерски играют члены команды Тая Гулий, Галя Кустова, Галя Лихачева, Света Сушкова. Не отставали от них и молодые спортсменки Люба Архипова, Лариса Зубарева, Галя Свиридова, Надя Шершнева. Девочки учатся у своих опытных подруг.

На второе место вышла команда школы № 20 (капитан Валя Шестакова). Нужно сказать, что эта команда играла технически неграмотно. Чувствуется, что к первенству она не готовилась. А между тем, в школе лучший спортивный зал. Получилось это оттого, что спортивный зал дирекция школы еще не оборудовала. На окнах нет решеток, отсутствуют баскетбольные щиты. Потому-то пополнения в баскетбольной команде и нет.

Третье место заняли спортсмены школы № 5 (капитан команды Наташа Копкина). Хорошо провел соревнования главный судья В. Крекер.

Соревнования по баскетболу входят в зачет комплексной школьной спартакиады. Нужно отметить, что этот вид спорта слабо культивируется в школах города. Об этом свидетельствует тот факт, что в числе участников соревнований мы не видели команд из школ №№ 3, 7, 12, 17, 18, 29, 37.

В. САВИНСКИЙ.

В КРАЕВЕДЧЕСКОМ МУЗЕЕ

В школьные каникулы в городской краеведческий музей приходят не только учащиеся школ города. Из сел, соседних городов приезжают сюда школьники. Ученики 4-го класса Бачатской средней школы во главе со своей учительницей Розой Валентиновной Захаркиной приехали в наш музей, чтобы познакомиться с его экспонатами. Много интересного узнали и увидели здесь ребята.

Со станции Раскатиха из 7-й школы приехали ученики вторых — пятых классов. Возглавляла эту группу Анна Васильевна Ардашева. Девочки и мальчики в музее интересовались все. Затанув дыхание, слушают они рассказ научного работника музея В. И. Борисенко о растительном и животном мире нашего района, о древних обитателях земли Кузнецкой. Ребятам с интересом рассказывали о кукурузе, а вот трехметровой высоты кукурузу им еще не приходилось встречать. И потому изумление их, казалось, не было предела.

С каждым днем юных посетителей музея становится все больше и больше.

Как у себя дома

Городская библиотека имени Н. Е. Крупской в прошлом году открыла свободный доступ к книге. Каждый читатель выбирал себе книгу сам, как у себя дома. Почти 6000 трудящихся посещают библиотеку и не было случая, чтобы исчезла неизвестно куда книга. Все это говорит о том, что нашим людям вполне можно доверять.

Сейчас работники библиотеки решили пойти дальше. Так, например, желающий записаться в библиотеку сам заполнит для себя формуляр (бланк), после чего возьмет книгу, сам запишет ее себе в карточку. Он может даже не ставить свою подпись. Ему верят.

— 200—250 читателей ежедневно приходят в нашу библиотеку. Это люди всех возрастов всех профессий: рабочий и служащий, пенсионер и домохозяйка. И как приятно бывает, когда человек благодарит за доверие, — говорит заведующая библиотекой Софья Георгиевна Иванова. — Кажется, что и жить тогда значительно легче.

Да, несомненно, это делает нашу жизнь еще красивее.

Н. ГИРО.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

2 стр. № 8 11 января 1961 г.

В авангарде борьбы за технический прогресс

Скупые строки постановления комитета Выставки достижений народного хозяйства СССР гласят, что за широкое внедрение в производственные процессы комплексной механизации, автоматизации и новой техники шахта «Польсаевская-3» нашего рудника отмечена первой премией в размере 10 тысяч рублей. Чем же характерен ушедший год для этого коллектива?

☆☆

Курс на комплексную механизацию и автоматизацию

Если два года тому назад эти слова, не облаченные еще в реальные дела, мало говорили горнякам шахты, то сейчас каждый из них ясно видит, как неузнаваемо изменилось родное предприятие после того, как был взят курс на комплексную механизацию и автоматизацию. Особенно плодотворным был 1960 год. Дружный коллектив механизаторов под руководством главного механика шахты Геннадия Иннонентьевича Разгильдеева проделал большой объем работ.

Сейчас на шахте переведено на дистанционное управление 85 процентов всех конвейеров. Эта работа выполнялась под руководством Владимира Авраменко — одного из членов бригады по автоматизации.

Сначала проводилась работа по автоматизации скребковых конвейеров. Когда встал вопрос об автоматизации ленточного конвейера, то встретились затруднения: не хватало оборудования, в частности, реле. Однако Авраменко не из таких, которые при первой трудности опускают руки. Он прикидывал, экспериментировал, искал пути автоматизации при помощи имеющегося оборудования. ВИРСы для скребковых конвейеров были. А нельзя ли их приспособить к ленточным? Детально разобравшись в схеме, новатор пришел к выводу, что можно. Для этого он установил ролик, на него приварил лопасти. Вращаясь от обратной ветви ленты, ролик стал действовать на датчик, который включает пускатель. Таким образом было автоматизировано 22 ленточных транспортера. За счет этого на шахте стало возможным отказаться от услуг 80 мотористов.

Автоматизирован на шахте скиповый подъем. Разрабатывали проект работники Кемеровского горного института. Претворяли его в жизнь электрослесари подъема Иван Михайлович Жолнин, Александр Александрович Рубцов и Иван Михайлович Романов. Руководство осуществлял механик подъема Владимир Николаевич Карелин.

С автоматизацией производительность скипового подъема увеличилась на 12—14 про-

А. ГАПОНОВ, инженер по рационализации

центом, заметно возросла культура производства. Отживает свой век такая должность, как машинист подъема.

Автоматизирован на «Польсаевской-3» и породный комплекс, что позволило высвободить шесть человек. В этом деле большая заслуга ведущего электрическим делом Михаила Ивановича Минова. Он предложил оригинальную конструкцию редуктора для микропровода лебедки терриконика. Это позволило ликвидировать аварийность и обеспечить бесперебойную работу лебедки.

Переведена на автоматизацию главная водоотливная установка в комплексе с подземной подстанцией. Автоматизирована и тяговая подстанция. Силами механизаторов шахты автоматизированы шурфовые вентиляторы. Сейчас управление ими осуществляется с диспетчерского пульта.

Польсаевцы не ждут, когда придет запланированное оборудование или проекты. Механизаторы стараются в полную меру использовать внутренние резервы. Характерен в этом отношении пример с автоматизацией главного вентилятора. Проект был, а оборудование не поступило. Электрослесари Прокудин и Казаков с энтузиазмом взялись за эту ответственную работу. В поисках необходимого оборудования они обшарили всю шахту. По ходу работы вносили изменения в проект. Например, предусматривалось концевые выключатели на шиберах устанавливать в вентиляционных каналах. Однако при этом в них попадала вода. Прокудин и Казаков решили по-своему. Концевые выключатели они установили в помещении и соединили их специальными тросами на пружинах. Изменили они и укладку кабеля.

Полным ходом идут работы по автоматизации обмена ва-

гонеток в надшахтном здании. Выполнены основные подготовительные работы для автоматизации насосов первого и второго подъемов и хозяйственного водопровода. Электрослесари Иван Васильевич Чернов и Михаил Машков ведут монтаж диспетчерской. Здесь вместо разрозненных ящиков сконструирован радиальный пункт управления оператора.

В 1960 году большая работа на шахте была проведена по переоборудованию котельной. Здесь установлены реле производительности насосов, сигнализаторы уровня воды в котлах, улучшена схема электропитания. Надо сказать, что на шахте почти все механизмы переведены на напряжение 660 вольт. За счет этого удалось повысить производительность комбайнов, снизить аварийность, экономить электроэнергию.



Внизу слева публикуется снимок диспетчерского пульта управления. Когда смотрят на него, не каждый знает, сколько труда и творческой смекалки вложил в монтаж этого пульта Иван Васильевич Чернов.

Электрослесарь-высоковольтник Иван Васильевич все свое время творит, выдумывает, пробует.

— Мне эта схема не нравится, — говорит он. — Слишком громоздка. Вот думаю на этой панели смонтировать все приборы управления. Если на первых порах и не пойдет, то все равно добьюсь, чтобы работала.

Он это сказал, и мы верим, что так и будет.

На снимке: И. В. Чернов.

Поборники нового

Р. ЮРИН, главный инженер шахты

Не только работами по комплексной механизации и автоматизации был характерен 1960 год для коллектива шахты «Польсаевская-3». В ушедшем году здесь много уделялось внимания внедрению новой техники, улучшению технологии производства, совершенствованию форм организации труда.

Широким фронтом шло внедрение металлического крепления. Сейчас металл — во всех лавах. Результаты от этого отрядные. Если в 1959 году расход леса на 1.000 тонн добычи угля составил 51,1 кубометра, то в 1960 году он доведен до 39,1 кубометра. Пути экономии леса изыскивались не только применением металла, но и внедрением деревянной штанговой крепи.

В 1960 году на шахте начали работать без горных мастеров. Это позволило сократить количество горного надзора на 16 человек, значительно повысилась роль бригадиров.

В коллективе все время проходят испытания новой техники, новых способов добычи угля. Так, в 1960 году внедрен комбайн К-52м. Быстро освоили польсаевцы комбайн ЛГД-1. На участке № 9, которому присвоено звание коллектива коммунистического труда, производительность этой машины доведена до

14.500 тонн в месяц. Таких результатов здесь добились уже на третий месяц после внедрения комбайна. Большая в этом заслуга комбайнеров Александра Власова, Николая Выгузова и Василия Скударнова.

В 1960 году значительно пополнился парк проходческими комбайнами ПК-3. На шахте они применяются не только в подготовительных забоях, но и в очистных. Первыми начали использовать ПК-3 на добыче угля камерной системой горняки бригады Александра Никифоровича Зайцева. Результаты исключительно хорошие. Сейчас продолжают работы по освоению этой систе-



Слесарь-сборщик Данкер В. Э.

мы добычи, она совершенствуется.

В прошедшем году на шахте внедрены но-

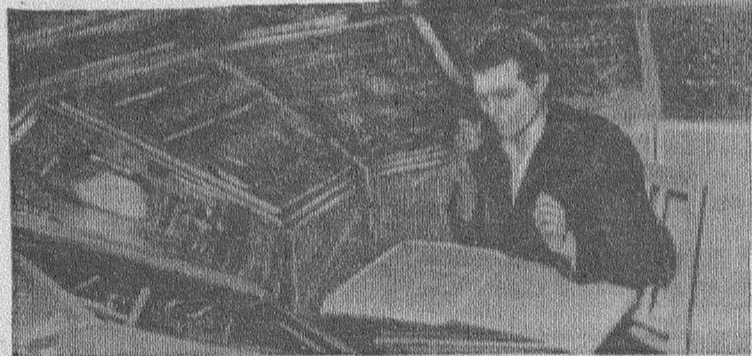
вые конвейеры КС-9, КСА-6, КСА-1, КСА-3. Поступил новый проходческий комбайн ПК-5, который скоро будет внедряться.

Не все идет гладко при испытании новинок. Приходится иной раз разочаровываться.

Большие планы у нас на 1961 год. Будет внедряться металлическая крепь. Предстоит освоить агрегат М-87.

1961-й год будет годом дальнейшего совершенствования управления и организации труда. Количество участков резко сократится, уже проведена реорганизация на участке вентиляции.

В организации труда господствующим будет сквозной комплекс,



На шите заглянул лампочка, а потом зазуммерил телефон. Василий Герасимович поднял трубку, и издали донеслось:

— Диспетчер!? Лесу нет...

— Приму меры.

Зная, в каком забое произошла остановка из-за того, что нечем крепить, диспетчер отдает распоряжение, и вагоны с крепежом пошли в нужную лаву.

На снимке: диспетчер В. Г. Рыльцев у пульта управления.



Машинист комбайна ЛГД-1 Н. Д. Глазков.

Больше целлюлозы и бумаги стране!

Велика наша страна, неисчислимы ее природные богатства. Есть у нас уголь и железо, нефть и алмазы. Неистощима энергия наших рек, необъятны наши пашни и пастбища. Есть у нас и такое неограниченное богатство, как лес. Ни одна страна в мире не может сравниться с Советским Союзом по лесным массивам. Они покрывают склоны Карпат и отроги Сихотэ-Алиня, занимают у подножья Саян и кончаются лишь далеко на севере. «Зеленым золотом» именуем мы лес — величайший дар природы. В это понятие мы вкладываем не только экономический расчет, но и нашу заботу о воспроизводстве лесных запасов.

Народное хозяйство СССР ежегодно потребляет миллионы кубометров леса. В 1958 году в стране было заготовлено 375 миллионов кубометров леса. К концу семилетки эта цифра увеличится еще на 40 миллионов и достигнет 415 миллионов кубометров. Наряду с деревообработкой все большее развитие получает деревопереработка.

В процессе химической переработки древесной массы получается целлюлоза — исходное сырье для многих видов продукции. Тонна сульфитной целлюлозы — это тонна типографской бумаги, или 14 тысяч квадратных метров книжной бумаги.

Но целлюлоза не только бумага. Из тонны целлюлозы получается 6 тысяч метров искусственного шелка! Волокно и целлулоид, клей и краски, моющие вещества и небьющееся стекло, фотопленки и пластмассы — все это делается из древесины. Целлюлозно-бумажная промышленность призвана сыграть важную роль в удовлетворении растущих материальных и культурных запросов советского народа.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР в апреле 1960 года приняли постановление о мерах по ликвидации отставания целлюлозно-бумажной промышленности. По сравнению с 1958 годом капиталовложения в эту отрасль хозяйства

стране!

уже увеличились более чем в два с половиной раза. В 1962 году они возрастут в пять раз, а к концу семилетки — в шесть раз. Это позволит увеличить производство целлюлозы в три раза, бумаги, и картона — в 2,6 раза.

Расход бумаги у нас очень велик, и он быстро растет. За один только 1959 год с полиграфических машин сошло 11 миллиардов 950 миллионов печатных листов книжной продукции. Если условно принять объем каждой книги за десять печатных листов, то это составит 1 миллиард 195 миллионов томов. В 1963 году намечено издать 1 миллиард 435 миллионов книг, а в 1965 году — 1 миллиард 600 миллионов. Ни одна капиталистическая страна не может дать людям столько книг, такое обилие духовной пищи. Недаром наша страна занимает первое место в мире по подготовке специалистов.

А. М. Горький, посетивший однажды бумагоделательную фабрику, заметил, что он вышел с этой фабрики с настроением человека, заглянувшего в светлое будущее, которое готовит для себя рабочий класс. Это светлое будущее, в которое верил Горький, сегодня — реальная действительность, великое завоевание нашего народа.

В Советском Союзе издается более семи с половиной тысяч газет. Если к этому добавить колхозные печатные газеты, то общее количество газет превысит десять тысяч. Кроме того, у нас издается свыше девяти сот журналов. К концу семилетки тираж наших газет приблизится к 90 миллионам экземпляров. К этому времени годовое производство важнейших видов бумаги достигнет 630 тысяч тонн и газетной бумаги — 1 миллион 60 тысяч тонн. Общее производство бумаги в 1965 году, как об этом говорят материалы Выставки достижений народного хозяйства

СССР, будет доведено до 4 миллионов 150 тысяч тонн и картона — до 3 миллионов 600 тысяч тонн.

Намечаемые меры по ликвидации отставания целлюлозно-бумажной промышленности, партия и правительство большое внимание уделяют северу и северо-востоку европейской части РСФСР. Новые производственные мощности будут введены в строй в Сибири и на Дальнем Востоке, в Казахстане и Узбекистане. Производственные мощности Балахнинского и Соликамского целлюлозно-бумажных комбинатов возрастут в 2,5—3 раза, а Кондопожского комбината — более чем в пять раз. Намечено построить 16 новых целлюлозно-картонных предприятий, среди них Братский, Комсомольский, Котласский, Архангельский, Сыктывкарский, Серовский и Селенгинский комбинаты будут крупнейшими в мире. Всего до конца семилетки предусмотрено расширить 31 действующее и построить 29 новых предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.

Сырьем для производства бумаги и целлюлозы служит не только деловая древесина. Передовые предприятия взамен древесины начали использовать отходы лесопилки и свежескорченные пни. Пошли в дело также и лиственные породы деревьев, считавшиеся до этого мало пригодными. В расширении производства картона и бумаги достойное место, несомненно, займет тростник. Его заготовка к концу семилетки будет доведена до 560 тысяч тонн. Уместно заметить при этом, что урожайность болотного тростника превышает годовую прирост древесины в пять раз, а суходольного тростника — в 25 раз.

Открывшаяся недавно тематическая выставка о современном состоянии и перспективах развития целлюлозно-бумажной промышленности СССР знакомит посетителей со многими видами продукции, с новыми машинами, с передовыми методами труда бумажников. Работники этой важной отрасли народного хозяйства преисполнены решимости с честью выполнить задания партии и правительства по увеличению производства целлюлозы и бумаги в стране.

В. НОВОСЕЛОВ.

В странах народной демократии



Польская Народная Республика. Тракторы марки «Урсус С-325» во дворе предприятия «Урсус».

Фото Польского центрального фотоагентства.

Новая статья экспорта

УЛАН-БАТОР. На станциях Улан-Батор — Дарахан Сухэ-Батор, Чойбалсан формируются железнодорожные составы с монгольскими товарами для экспорта: мясом, кожей, шерстью, маслом. Но в последнее время с этих станций все чаще отправляется монгольское зерно для Кореи, Вьетнама и др.

Год — два тому назад неизменной и самой значительной статьей монгольского импорта были мука и фуражное зерно. В МНР ввозилось до ста тысяч тонн этих продуктов. Сейчас картина в корне изменилась, и это результат претворения в жизнь призыва МНРП к своему народу начать по примеру СССР наступление на целину.

Весной 1959 года сотни тракторов, управляемых монгольскими и советскими механизаторами, приехавшими передать свой опыт друзьям, вышли на поля и проложили первые борозды по нетронутой целине, а осенью с поднятых земель было собрано восемь миллионов пудов зерна.

В 1960 году посевные площади достигли 246,8 тыс. га. Монгольские хлеборобы засыпали в закрома страны свыше 13 млн. пудов зерна нового урожая — столько, что существующие мукомольные и другие предприятия республики не в состоянии переработать его и за два года.

Теперь монгольские внешнеторговые организации уже не закупают, а продают зерно другим странам. Из урожая 1960 года они наметили продать другим странам около 70 тыс. тонн пшеницы, а на вырубленные средства приобрести машины и оборудование для отечественной промышленности.

ТАСС.

В Гуанси-Чжуанском автономном районе

ПЕКИН. В Гуанси-Чжуанском автономном районе Китая, одном из четырех крупных национальных районов КНР, с населением 20 миллионов человек, в истекшем 1960 году построено больше промышленных предприятий, чем за всю историю пятилетки (1953 — 1957 гг.). Значительно увеличилось валовое производство промышленной продукции, освоены серийный выпуск многих видов машин, которые прежде не изготовлялись. Объем капитального строительства в промышленности района в 1960 году увеличился по сравнению с 1957 годом в пять раз.

Большой шаг вперед сделан и в области просвещения. В настоящее время в вузах автономного района учится на 30 процентов, а в средних школах и техникумах — на 18 процентов больше студентов и учащихся по сравнению с прошлым учебным годом.



Германская Демократическая Республика. Счастливые события переживает рабочница сельскохозяйственного производственного кооператива в Суелте Хильдегард Крампе (справа), в семье которой недавно родились трое близнецов.

Центральбильд

Народный университет культуры

СОФИЯ. (ТАСС). В окружном центре — городе Русе создан народный университет культуры. Около тысячи рабочих и служащих приобретают здесь научные и технические знания, знакомятся с вопросами искусства. На первом занятии профессор Стоян Петров рассказал о проблемах строения Вселенной, о перспективах овладения космическим пространством.

Редактор Ф. Д. КАЙГОРОДЦЕВ.

К ЧЕМУ ВЕДЕТ БЕЗОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Наконец-то дети утомилась, легли спать. Ночная няня Мария Ивановна Лихачева подходила к кроваткам, поправляла одеяльца, подушки. А потом и сама присела на стул. Где-то возился возле печей истопник. А за стенами дул сильный ветер, несло по земкой. На ночь мороз крепчал.

И вдруг в воздухе пахнуло дымком. Мария Ивановна быстро побежала к истопнику.

— Откуда-то идет дым, — с тревогой в голосе произнесла она.

И вдвоем они стали обходить помещение. Нигде ничего не было заметно. Только когда подошли к двери кабинета директора, все выяснилось. В щель двери шел дым. Там, что-то горело. Быстро позвонили по телефону в пожарную.

Когда взломали дверь, то увидели, что горело детское

белье. Директор детсада В. Я. Федчук, уходя домой забыла убрать с плиты белье, закрыла дверь на замок. А когда истопник затопил печь, белье стало тлеть. Так из-за халатности директора чуть было не возник пожар.

Нарушают правила пожарной безопасности в детском саду № 10 (заведующая тов. Калачева), № 4 — (тов. Захарова).

Согласно правилам пожарной безопасности в детских учреждениях топка печей в ночное время запрещается. Лучше всего топить печи рано утром и заканчивать еще до подъема детей. Ведь в глубокую ночь обслуживающий персонал детских учреждений надлежащего контроля за печами не ведет, что и приводит часто к плачевным последствиям.

И. ГРИШЕНКО.

Шайдулина Ялтиха, проживающая по ул. Партизанской, № 36—3, возбуждает дело о расторжении брака с Шайдулиным Рашимом Шайдуловичем, проживающим в г. Кемерово, по ул. Володарского, № 10-а, кв. 6.

Дело будет слушаться в городском суде Ленинска-Кузнецкого.

Атмаскин Петр Павлович, проживающий по ул. Московской, № 4, возбуждает дело о расторжении брака с Атмаскиной Валентиной Николаевной, проживающей по пер. Грузинскому, № 12.

Дело будет слушаться в городском суде Ленинска-Кузнецкого.

Коллектив 3-й городской больницы выражает соболезнование старшей медицинской сестре поликлиники Васильевой Феоктисте Федоровне по поводу смерти ее мужа.

ВАСИЛЬЕВА

Владимира Михайловна, последовавшей 8 января 1961 года.

Филимонова Надежда Ивановна, проживающая по проспекту Ново-Кировскому, № 64—8, возбуждает дело о расторжении брака с Филимоновым Александром Павловичем, про-

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«СИБИРЬ»
ПОВЕСТЬ ОБ ОДНОЙ ДЕВУШКЕ

Сеансы: 3, 5, 7, 9.

«СТРОИТЕЛЬ»

НА ПОРОГЕ БУРИ

Сеансы: 1, 3, 5, 7, 9.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ
НАСЛЕДНИКИ

Сеансы: 2, 4, 6, 8.

живающим в г. Анжеро-Судженске, по ул. Транспортной, № 41—8.

Дело будет слушаться в городском суде Ленинска-Кузнецкого.

Адрес редакции: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, № 17. Телефоны: редактора 0-33, секретаря 3-10, промышленного отдела — через трест, отдела культуры и писем трудящихся 0-52, директора типографии 2-21.