

НА НОВЫЕ БОЛЬШИЕ ДЕЛА, МОЛОДЕЖЬ!

СЕГОДНЯ в Кемерове на VIII областной комсомольскую конференцию собрались лучшие представители нашей славной молодежи. Среди них много знатных горняков, металлургов, химиков, строителей, передовиков сельского хозяйства. Многие из них, в совершенстве овладев специальностями, возглавляют молодежные бригады, фермы, смены, добились значительных трудовых успехов. Сейчас в области создано 3.500 молодежных коллективов. Только на шахтах бассейна работает 170 скоростных проходческих бригад. Большинство из этих коллективов постоянно выполняет и перевыполняет государственные планы и принятые социалистические обязательства. Так, молодые металлурги, обслуживающие мартеновскую печь № 7 Кузнецкого комбината, в 1957 году провели 726 скоростных плавов и выдали сверх плана 7.633 тонны стали.

Большую помощь оказывают партийным организациям в борьбе за дальнейший подъем сельского хозяйства комсомолы и молодежь деревень. Только в период уборки урожая прошлого года на полях колхозов и совхозов области работало свыше 70 тыс. юношей и девушек. Сейчас на животноводческих фермах трудится более 4 тыс. членов ВЛКСМ. Многие из них показывают образцы коммунистического отношения к труду. Доярка совхоза «Октябрьский» Галина Давыдова в прошлом году получила 4.502 кг молока от каждой из 17 закрепленных коров. Молодая свинарка из колхоза имени Димитрова, Кузнецкого района, Инна Байдина добила ежесуточного привеса свиной на откорме по 600 граммов.

Участвуя под руководством партийных организаций в борьбе за выполнение исторических решений XX съезда КПСС, комсомольские организации добились некоторых результатов по усилению коммунистического воспитания молодежи, улучшению внутрисоюзной работы. Но в деятельности комсомольских организаций все еще имеются существенные недостатки. VII областная партийная конференция отметила, что многие комитеты ВЛКСМ еще не отрешились от декларативности, слабо ведут культурно-воспитательную и спортивную работу среди молодежи.

Обком, горкомы и райкомы ВЛКСМ недостаточно направляют свою работу на активное участие в заводской жизни. Вместо лечения ее в массовое соревнование, они порой сосредотачивают внимание только на отдельных бригадах, увлекаются рекордами. Слабо комсомольские организации распространяют и внедряют опыт передовиков и новаторов производства. Многие мероприятия проводятся формы ради, с большим шумом, например, был одобрен и тут же забыт опыт работы молодежи кирпичного завода № 2 треста «Кузнецкстрой» по дополнительному получению кирпича на тех же производственных мощностях.

Нет никакого сомнения в том, что делегаты VIII областной конференции ВЛКСМ всемерно проанализируют эти и другие недостатки, наметят пути дальнейшего улучшения деятельности областной комсомольской организации.

Сейчас перед трудящимися нашей области поставлены большие задачи. В 1958 году горняки и металлурги Кузбасса должны дать стране 72 млн. тонн угля, увеличить производство чугуна, стали и проката. Строители призваны сдать в эксплуатацию не менее одного миллиона кв. метров жилья, много новых промышленных предприятий. Трудящиеся сельского хозяйства предстоит резко увеличить производство зерна, картофеля, овощей, продуктов животноводства.

Долг каждого комсомольца и всей молодежи Кузбасса — быть в первых рядах борьбы за успешное выполнение государственного плана 1958 года и принятых социалистических обязательств, новыми трудовыми успехами встретить XIII съезд ВЛКСМ и 40-ю годовщину Ленинского комсомола.

Митинг трудящихся Минска

МИНСК, 23 января. (ТАСС). Сегодня Первый Секретарь ЦК КПСС Н. С. Хрущев, секретарь ЦК КПСС Н. Г. Игнатов вместе с первым секретарем ЦК КП Белоруссии К. Т. Магуровым, председателем Совета Министров БССР Н. Е. Ахматовичем, председателем Президиума Верховного Совета БССР В. И. Козловым, секретарем ЦК КПБ Д. Ф. Филимоновым, председателем совхоза БССР А. И. Золотовым и секретарем Минского обкома КПБ В. Ф. Шауро посетили минские автомобильный и тракторный заводы, ознакомились с производством, осмотрели образцы новых машин, беседовали с рабочими. Сегодня же в зале заседаний Президиума Верховного Совета БССР Первый Секретарь ЦК КПСС член Президиума Верховного Совета СССР тов. Н. С. Хрущев по поручению Президиума Верховного

О движении второго искусственного спутника Земли
На 5 часов утра 24 января второй искусственный спутник совершил 1161 оборот вокруг Земли. В ясную погоду второй спутник можно будет наблюдать невооружен-

ной и физкультурной работе. Клубы, стадионы, спортивные залы используются плохо, не принимаются достаточных мер к тому, чтобы улучшить деятельность коллективов художественной самодеятельности. Большая часть комсомольцев не участвует в работе драматических, хоровых и других кружков. Разве можно считать нормальным, когда из 400 членов ВЛКСМ, работающих на шахте № 9-15 треста «Анжероуголь», в художественной самодеятельности участвуют только 15 человек?

До сих пор слабо работают многие комсомольские организации институты, техникумы и школ. Отсюда успеваемость студентов и учащихся, особенно в Кемеровском горном институте, остается низкой, не изжиты аморальные поступки. Требуется коренного улучшения и работа пионерских организаций. Зачастую деятельность пионерских отрядов, дружин ограничена стенами школы. Они оторваны от жизни, от участия в общественном труде. Нередки случаи, когда инициатива пионеров подавляется мелочной опекой учителей, классных руководителей и старших вожатых.

Этих и других недостатков и промахов могло бы быть значительно меньше, если бы комитеты ВЛКСМ больше уделяли внимания внутрисоюзной работе, развитию творческой инициативы каждого комсомольца. Однако факты показывают, что обком, отдельные горкомы и райкомы допускают нарушения принципов демократического централизма, слабо реагируют на сломы и плохую подготовку комсомольских собраний.

За последнее время в нашей области на крупных шахтах, заводах и стройках стала распространяться неправильная практика подмены собраний конференциями и акциями. Так, на шахте имени Сталина есть все возможности проводить общие комсомольские собрания. Однако комитет ВЛКСМ с молчаливого согласия Прокупецкого горкома стал проводить только активы и в особых случаях конференции. На одной из последних конференций здесь присутствовало всего только 80 комсомольцев из 800 работающих на шахте. Нет нужды доказывать, что такая практика ведет к отстранению многих комсомольцев от обсуждения важных вопросов внутрисоюзной жизни.

Улучшения деятельности комсомольских организаций в огромной степени зависит от правильного подбора и воспитания руководящих кадров. Однако и в этом деле допущается много ошибок. Обком ВЛКСМ почти не имеет необходимого резерва, слабо воспитывает комсомольские кадры, допускает серьезные недостатки в подборе секретарей горкомов и райкомов. И как результат, только в г. Сталинске за отчетный период из 11 секретарей райкомов и горкома ВЛКСМ сменилось 10 человек.

Улучшения деятельности комсомольских организаций в огромной степени зависит от правильного подбора и воспитания руководящих кадров. Однако и в этом деле допущается много ошибок. Обком ВЛКСМ почти не имеет необходимого резерва, слабо воспитывает комсомольские кадры, допускает серьезные недостатки в подборе секретарей горкомов и райкомов. И как результат, только в г. Сталинске за отчетный период из 11 секретарей райкомов и горкома ВЛКСМ сменилось 10 человек.

Улучшения деятельности комсомольских организаций в огромной степени зависит от правильного подбора и воспитания руководящих кадров. Однако и в этом деле допущается много ошибок. Обком ВЛКСМ почти не имеет необходимого резерва, слабо воспитывает комсомольские кадры, допускает серьезные недостатки в подборе секретарей горкомов и райкомов. И как результат, только в г. Сталинске за отчетный период из 11 секретарей райкомов и горкома ВЛКСМ сменилось 10 человек.

Товарищ Н. С. Хрущев от имени ЦК КПСС и Президиума Верховного Совета СССР тепло поздравил передовиков с получением наград и пожелал им дальнейших успехов в развитии сельского хозяйства республики.

На митинге тепло встреченный присутствующими выступил Первый Секретарь ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущев.

Второй половине дня на площади имени В. И. Ленина собралось около 100 тысяч жителей белорусской столицы, чтобы принять участие в городском митинге. На митинге тепло встреченный присутствующими выступил Первый Секретарь ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущев.



ОБРАЩЕНИЕ шахтеров комбината «Донбассантрацит» Ворошиловградской области

ко всем рабочим, работницам, инженерно-техническим работникам шахт, разрезов и стоек угольной промышленности Советского Союза

Дорогие товарищи!
В расцвете творческих сил, полный могучей энергии и смелых дерзаний, вступил советский народ в новый, 1958 год. Величественные цели, которые ставит перед нашей страной Коммунистическая партия, рождают славные трудовые подвиги. Из разных уголков нашей Родины приходят вести о новых великих делах, о патристических начинаниях советских людей, направленных на быстрое построение коммунистического общества в нашей стране.

Под руководством Коммунистической партии советский народ успешно решает основную экономическую задачу — в исторически кратчайший срок догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Участвуя во всенародной борьбе за успешное выполнение исторических решений XX съезда КПСС, трудящиеся Советского Союза в 1957 году достигли больших успехов во всех отраслях народного хозяйства, в развитии науки и культуры, в повышении благосостояния народа. Этим успехам способствовала перестройка организации управления промышленностью и строительством, осуществленная нашей партией при поддержке всего советского народа.

Приятно сознавать, что в огромных успехах, достигнутых нашей страной, есть немалая доля труда и шахтеров страны. В прошлом году горняки комбината «Донбассантрацит» добились сверх государственного плана более 400 тыс. тонн угля.

В социалистическом соревновании горняков выросли замечательные новаторы производства, которые показывают образцы самоотверженного труда. Вся страна знает имя нашего земляка забойщика краснодонской шахты № 2 Северная, Героя Социалистического Труда Николая Мамай. В прошлом году бригада знатного горняка решила добывать по тонне угля сверх сменной нормы каждому забойщику. Это обязательство было с честью выполнено. В новом году члены бригады Николая Мамай решили добывать не по тонне, а по полторы тонны угля сверх сменной нормы.

Патристический почин краснодонских забойщиков перерастает в мощное движение за перевыполнение сменных производственных норм во всех отраслях промышленности.

Больших успехов в соревновании добились также и машинист комбайна шахты Западной треста «Краснодонуголь» Николай Соломенко, забойщик шахтоуправления № 18-20 треста «Краснодонуголь», Герой Со-

циалистического Труда Василий Дриженко, рабочий очистного забоя шахты № 10 имени Володарского треста «Свердловуголь», Герой Социалистического Труда Степан Макарчук и многие другие.

Закрепляя и развивая эти успехи, мы, шахтеры комбината «Донбассантрацит» признаем всех рабочих, работниц, инженерно-технических работников шахт, разрезов и стоек угольной промышленности Советского Союза широко развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение производственных планов 1958 года, повышение производительности труда и снижение себестоимости продукции.

Обсудив свои возможности, мы берем на себя следующие обязательства:

- до конца 1958 года выдать сверх плана 200 тыс. тонн угля, в том числе ко дню выборов в Верховный Совет СССР — 50 тыс. тонн;
- годовую программу горноподготовительных работ выполнить на 101 проц;
- выполнить план по производительности труда на 102 проц;
- снизить себестоимость угля на 0,5 проц. против плана и за счет этого сэкономить в 1958 году 2 млн. рублей;
- снизить зольность добываемого угля на 0,1 проц. против установленного норматива;
- до конца года обеспечить работу по графику цикличности не менее чем 60 проц. всех действующих лав;
- внедрить в 100 лавках узкозахватные комплексы по добыче угля;
- до конца года организовать прохождение широкого ходом 205 подготовительных выработок; перевести на отработку длинными столбами от границ шахтных полей и выемочных участков 210 лав; построить хозяйственным способом 75 тыс. кв. метров жилой площади, в том числе 30 тыс. кв. метров с участием общественности.

Мы заверяем нашу родную Коммунистическую партию, что не пожалеем сил для того, чтобы с честью выполнить взятые на себя обязательства.

Ознаменуйте 1958 год новыми победами в строительстве коммунизма!

За новые успехи во всенародном социалистическом соревновании!

Обсуждено и принято на собраниях рабочих и инженерно-технических работников шахт, стоек и предприятий комбината «Донбассантрацит».

Вечер в Москве, посвященный Индии

Деятели науки и культуры, рабочие и служащие московских предприятий, студенты собрались 23 января в Большом зале центрального лектория. Здесь состоялся вечер, посвященный национальному празднику индийского народа — Дню рождения великого вождя индийского народа — Джавахарлала Нехру. Вечер был устроен Всесоюзным обществом распространения политический

и научных знаний и Комитетом молодежных организаций СССР. Академик М. Б. Митин в своем вступительном слове тепло приветствовал присутствующих на собрании сотрудников индийского посольства. Он сказал, что образование Индийской Республики представлял собой одно из выдающихся событий в истории Азии, одно из вы-

Сегодня в Кемерове открывается VIII областная конференция ВЛКСМ.

Горячий привет Ленинскому комсомолу — боевому помощнику великой Коммунистической партии!

В честь выборов в Верховный Совет СССР Всесоюзный рекорд

Комбайн Гуменика прошел 154 метра штрека в сутки

Двадцать третьего января на шахте «Байдаевские уклонь» произошло большое и радостное событие. В телеграммах директору «Гипроуглемаша» и известному изобретателю проходческого комбайна Я. Гуменику о нем говорится лаконично: «23 января 1958 года комбайн «ПКГ-3», заводской номер 6, прошел по углю 154 метра штрека в сутки при плане 35 метров». 154 метра! Всем, кто следил за работой подземного скорхода, хорошо известно, что до позавчерашнего дня рекордной цифрой была другая — 121 метр в сутки. Такой результат комбайн показал на шахте «Байдаевская», когда у рукоток управления стоял сам изобретатель Яков Яковлевич Гуменик. И вот сегодня коллектив шахты «Байдаевские уклонь» поздравляет автора с новым успехом его машины, с новым всесоюзным рекордом.

Наш корреспондент связался по телефону с главным инженером шахты «Байдаевские уклонь» Василием Михайловичем Макаровым, чтобы узнать подробнее о славном достижении проходчиков. Ниже мы помещаем их беседу.

КЕМЕРОВО: Разрешите поздравить вас, Василий Михайлович с замечательной победой. Расскажите, пожалуйста, в каких условиях она родилась.

СТАЛИНСК: Комбайном «ПКГ-3», которым установлен новый рекорд, с декабря прошлого года мы ведем проходку конвейерного штрека по плану 29 м. В этом месяце машина должна пройти 900 метров штрека. Суточный план продвижения составляет 35 метров, однако это задание часто перекрывалось. Комбайн за 3 смены проходил до 80 метров. Мы старались выжать от прекрасной машины все возможное, и 23 января усилия коллектива увенчались успехом.

КЕМЕРОВО: Будте любезны, расскажите, как он был подготовлен и какое имеет значение.

СТАЛИНСК: Как известно, комбайн «ПКГ-3» серийно еще не выпускается. На шахтах проходят испытания только первые его модели. Горняки, механики и инженеры шахт дали им высокую оценку. Нужно было выяснить полнее возможности машины, учесть мелкие недостатки, которые могут обнаружиться в работе.

За комбайном, который работает на нашей шахте, было установлено особое наблюдение. В конце прошлого года на техническом совете результаты его работы обсуждали в присутствии главного конструктора института «Гипроуглемаша» И. И. Ключникова. Материалы были отправлены в Москву.

Перед нами стояла еще одна трудная, но заманчивая цель. Освоить проектную мощность комбайна — 50 метров проходки в смену. Мы ее осуществили, в этом и состоит главная радость достижения.

КЕМЕРОВО: Расскажите, как прошел на шахте знаменательный для вас день, как работали смены проходчиков?

СТАЛИНСК: Это был волнующий день. Он оказался нам очень коротким, хотя, если можно так выразиться, начался еще накануне. Мы собрались в предварительном обсуждении весь процесс предстоящей работы. Проверили, снабжен ли забой всем необходимым оборудованием, рассказали о значении эксперимента машинистам подземного транспорта, разобрались, чтобы ни в чем не было задержки.

Машинист комбайна тт. Рейтер, Резникий, Образцов еще раз подтвердили все расчеты и сказали, что 50 метров в смену дать можно.

Тогда же, накануне, был составлен график дежурства в забое инженерно-технических работников шахты. Каждую смену там были представители отделов главного инженера, главного механика, организации труда, подземного транспорта, маркшейдерского бюро. Они проводили всесторонние наблюдения за работой. Круглые сутки велись хронометражные наблюдения. С научной и технической точки зрения они представляют интерес нарване с итогом работ.

Началась первая смена. Машину вел комбайнер Рейтер, верный и старый помощник изобретателя. План на первые восемь часов был напряженным — 60 метров. И вдруг случилась авария — порвалась лента перегружателя. Это отняло час, но никого не обескуражило. В первую смену прошли 54 метра. Основное проектное количество еще на 33 метра дальше. Третьей смене давалось задание пройти 40 метров. Сколох, управляемый комбайнером Образцовым, углубился на 47 и остановился. Когда стрелки часов показывали конец смены, осталось 154 метра штрека, а вагонетки увезли 900 тонн угля! Надо было видеть, какой радостью светились лица шахтеров! Как встречали их товарищи, сколько было рукопожатий и поздравлений!

КЕМЕРОВО: Скажите, какое настроение сейчас у проходчиков? В каком состоянии машина?

СТАЛИНСК: Проходчики чувствуют себя великолепно. Машина в хорошем состоянии, продолжает работать.

КЕМЕРОВО: Спасибо вам, Василий Михайлович. Передайте тт. Рейтеру, Резникому, Образцову и коллективу проходчиков и всем, кто помогал, наши горячие поздравления с победой!

Боевая программа

Когда читаешь Обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР к работникам сельского хозяйства, испытываешь большую радость. Как хорошо чувствовать, что наши мысли и стремления так глубоко понимают и ярко выражают в своих документах партия и правительство.

В Обращении четко и ясно сказано именно то, что волнует нас, над чем мы все время размышляем. Колхозы зоны Чебулинской МТС по развитию животноводства не в числе передовых. Низки еще у нас надой молока, мало коров на 100 гектаров земли, мало производим мы и мяса. В прошлом году по надоям молока на корову животноводы зоны все же сделали большой скачок — увеличили его на 500 литров от коровы. Это обрадовало людей, почувствовали они, что могут добиваться роста. И вот в январе надой у нас стал куда выше, чем был в том же месяце прошлого года. Доярки и скотники считали, что нынче они сумеют получить от каждой коровы по 2000 килограммов молока.

Обращение ЦК КПСС и Совета Министров указывает конкретные пути подъема продуктивности скота, учит видеть неиспользуемые резервы. Думаем, что по 2200 килограммов молока от коровы сумеем надаить.

Но и при такой продуктивности на 100 гектаров земли, молока получится все же мало. И тут партия и правительство указывают нам пути преодоления отставания. Они говорят: надо увеличить количество коров на фермах. И мы видим, что можем это сделать. Животноводы колхоза «III Интернационал» считают, что в 1960 году они будут иметь коров вдвое больше, чем имеют сейчас. Есть возможности такого роста и в других артелях.

Д. ПРОЩЕНКО,
гл. зоотехник Чебулинской МТС.

Трудовой подъем

Рабочие, инженеры и техники Пачинской МТС задались одной целью — быстрее и лучше подготовить к весне сельхозмашины. Они умело вскрывают и приводят в действие резервы повышения производительности труда. Вот почему коллективу мастеров удалось отремонтировать уже шестьдесят из имеющихся 64 тракторов и около сорока комбайнов, а подборщиков отремонтировано в полтора раза больше, чем планировалось. Полным ходом идет подготовка культиваторов, сеялок, плугов и других почвообрабатывающих машин.

Пачинские механизаторы дужно подхватили почин кемеровских колхозников, выступивших инициаторами социалистического соревнования в честь выборов в Верховный Совет СССР. Трактористы, колбайнеры, слесари, токари борются за высокую выработку. Опытный слесарь Гавриил Бушуев на комбинате поршневых групп работает один за двоих. Комбайнер Вален-

тин Осер в совершенстве изучил устройство двигателей и сейчас отлично справляется с проверкой моторов и холодной прибороткой. Среди рабочих, занятых сборкой кареток гусениц, передовиком считается Афанасий Бушуев.

В социалистическом соревновании хороших успехов достигают не только отдельные механизаторы, но и целые коллективы. Бригада Николая Косенчука заканчивает подготовку сельхозмашины.

Обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР вызвало новый трудовой подъем у пачинских механизаторов. Они живо интересуются этим важнейшим документом, указывающим пути к созданию изобилия продовольствия для населения и сырья для промышленности. Агитаторы организуют четки газет, проводят беседы с механизаторами.

Коллектив МТС решил завершить ремонт тракторов и сельхозмаши к концу января.

Я. ДЕНИСОВ.

Шагай Вперед, комсомольское племя!

Достойное пополнение

Шахта «Шушталепская-1» треста «Осинникуголь» в течение двух последних лет, несмотря на увеличение планов, из месяца в месяц успешно с ними справляется. В 1956 году каждые сутки добывалось сверх задания в среднем 345 тонн угля. Досрочно 15 ноября коллектив шахты выполнил производственную программу 1957 года и выдал на-гора дополнительно 157 тонн сверх плана. С еще большей энергией горняки приступили к работе в третьем году шестой пятилетки.

На шахте более 150 коммунистов и 350 комсомольцев. Они занимают авангардную роль своим самоотверженным трудом вдохновляют весь коллектив на борьбу за производственные достижения. Например, навалотбойщики коммунисты Анатолий Федорович Лыркин, Иван Петрович Рудakov и Владимир Андреевич Сенин еще в 40-й годовщине Великого Октября выполнили свои годовые нормы и открыли счет сверхплановой уголедобычи. Их примеру последовали многие горняки. Парторганизация шахты заслуженно большой авторитет не только тем, что большинство коммунистов хорошо работает, но и тем, что она настойчиво борется за производственные успехи всего предприятия. И многие передовые шахтеры сейчас желают быть коммунистами, активными участниками общественной жизни коллектива.

В канун нового года принят в партию член обкома ВЛКСМ, бригады комсомольско-молодежной бригады навалотбойщиков Семен Павлов. Доверие коммунистов он завоевал своим доблестным трудом. Бригада, которую возглавляет Семен Павлов, досрочно выполнила годовую план и имеет на счету две с полови-

ныни тысячи тонн сверхпланового угля. Недавно принят в члены партии Иван Верболов. К нам на шахту от приезда комсомольцем из горнопромышленной школы и в течение трех лет работает навалотбойщиком, выполняет норму на 120—140 процентов, активно участвует в общественной жизни. Не случайно коллектив шахтеров оказал ему большое политическое доверие, избрав народным заседателем.

Комсомольская организация также дала рекомендацию в партию навалотбойщику Михаилу Рылову, помощнику начальника передового участка № 1 Максиму Плечину, тачкарь-передовику, члену комитета ВЛКСМ Алексею Чепурину. Все они недавно приняты кандидатами в члены КПСС.

В труде и общественной деятельности растут ряды передовиков производства, создается резерв партийной организации. Готовятся к вступлению в партию комсомольско-навалотбойщики Тимур Валеев, Александр Мокринов, Григорий Овдов, Николай Панчук, взрывник Михаил Мальцев, проходчик Анатолий Рогачев, горный мастер Владимир Васильевский, электрослесарь Иван Волонин, газомеханик Андрей Гуцуна. Все они подали заявления в комсомольскую организацию с просьбой дать им рекомендации, и она удовлетворила просьбу каждого, потому что эти товарищи достойны быть в рядах авангарда трудящихся.

Партийная организация шахты пополняется за счет лучших производственников, воспитанников Коммунистического Союза Молодежи.

Г. КАДУШКИН,
член комитета ВЛКСМ шахты «Шушталепская-1».

Владимир ИЗМАЙЛОВ.

На ферму пришла молодежь

Собрание было многолюдным. Комсомольцы обсуждали Обращение ЦК ВЛКСМ к сельским комсомольцам.

Заведующий животноводством отделился с уважением говорит о молодежи фермы.

кормила 98 свиней, добившись среднегодового привеса каждой 400 граммов. А в декабре совхоз



— Хорошо, Коля, молодежь! — говорит Р. Плюкфельдер (справа) Николаю Малинину.

Фото Э. Лобкина.

В школе штангистов

Увлечение тяжелой атлетикой у Владимира Беликова началось после того, как он однажды, еще будучи учеником 9-го класса, увидел показательные выступления штангистов. Его глубоко захватила кажущаяся легкость, с которой спортсмены поднимали тяжелый снаряд. Захотелось стать таким же сильным, как они.

Владимир разыскал кусок водопроводной трубы и два железных диска. Из этих «трюфелей» он смастерил себе штангу. Правда, от настоящей, заводской, она изрядно отличалась, но паренка это никак не удручало. Зато можно было по-настоящему тренироваться!

Домашние тренировки продолжались 3 или 4 месяца, пока отец Володи, кузнец шахты № 4-б, внимательно следивший за спортивным увлечением сына, не посоветовал ему сходить в шахтный клуб и записаться в тяжелоатлетическую секцию. Дмитрий Федорович даже побуждал сына, что сам поговорит с руководителем секции — мастером спорта СССР Родионом Плюкфельдером, с которым работает в одном цехе.

И вот в один из январских вечеров 1956 года Володя впервые пришел на тренировку в клуб. Теперь, спустя два года, он уже имеет по тяжелой атлетике второй спортивный разряд. В прошлом году юноша закончил среднюю школу и пошел работать слесарем на шахту № 4-б. Он готовится поступить учиться в Омский институт физической культуры.

Половину Владимиру Беликову, в школу штангистов к Р. Плюкфельдеру в разное время пришли ученики горный техник комсомолец Геннадий Ащеулов, электрослесари комсомолец Анатолий Коржов и Николай Малинин, бывший машинист электровоза на шахте № 4-б, а ныне студент Киселевского горного техникума коммунист Леонид Лопатин, машинист экскаватора, комсомолец Аскольд Вагел, боец горноспасательного взвода Давид Черняев, школьник Виталий Бедарев и многие другие. Все они горячо любят спорт.

Возьмите В. Беларева. Он самый молодой и, может быть, самый настойчивый ученик Р. Плюкфельдера. Юноша всего полгода занимается в школе штангистов, а его показатели уже близки к нормам первого спортивного разряда.

— Если и дальше он будет пре-

успевать так, как сейчас, через год станет мастером спорта, — с уверенностью говорит о Виталии его учитель.

Мы заставили В. Бедарева в душевной компании после жаркой тренировки.

Кстати, о душевной. Ее оборудовали штангисты своими силами. Р. Плюкфельдер, например, сварил металлический бак. Вместе с А. Багаевым, Я. Кашениным и А. Прибытковым они зацементировали пол в душевой. И вообще все оборудовали в зале, кроме разве шведской стенки и скамеек. — Дело рук самих спортсменов. Здесь, например, есть оригинальный стенок собственной конструкции Р. Плюкфельдера для тренировки ног. Вместе с А. Багаевым они его и изготовляли.

Самая же главная заслуга школы штангистов заключается в том, что здесь формируются не только отличные спортсмены, но и крепкие, хорошие характеры.

Еще несколько лет тому назад Владимир Ушаков пользовался недоброй славой дулигана. Особенно досаждал своим шаловливым товарищам. Но вот Владимир начал посещать секцию штангистов, и парня вскоре стало трудно узнать. Еще бы, о нем все стали говорить «штангист», а это звание воспитанники Р. Плюкфельдера причисляют уважать с первого дня прихода в секцию. В прошлом году В. Ушаков успешно закончил среднюю школу и сейчас служит в Советской Армии. Недавно он прислал своему спортивному учителю письмо, в котором сообщает, что его включили в состав сборной команды тяжелоатлетов Западно-Сибирского военного округа.

В эти дни школа штангистов живет напряженной жизнью — скоростное соревнование на переноску Кузбасса. А какая команда не хочет выиграть его? Вот и тренируются спортсмены без устали. На вышем уровне вы видите, как Р. Плюкфельдер дает совет Н. Малинину. Это один из многообещающих тяжелоатлетов.

Сам же тренер готовится к участию в международной встрече на приз города Москвы. Она должна состояться в марте. Ожидается, что в соревнованиях примут участие штангисты 15 стран мира и среди них американцы Коно и Джордж, иранец Мансури, чех Пешничка, англичанин Кайра и другие известные тяжелоатлеты.

Б. НЕПОМНЯЩИЙ.

Простой паренек

Романтик, он был недолоб — Проста биография слишком.

Считал себя обидчивым судьбой Старательный, скромный парнишка.

«— Как говорится, не та звезда, Куда же такое годится: Я даже к Отечественной опоздал, Не то, что к гражданской родиться».

Что старшим досталось — нам не дано, О подвигах только мечтаешь, А видишь их выне разве в кино, Да в книгах о них читаешь.

Уж как я преследовал цель одну, Но преслабы мои не выжили, И вот, пожалуйста, целину И ту без меня подняли...

«...В совхоз? Ну, что за геройство тут. Окончили мы десятый, То тот, то другой не попал в институт».

Гляжу — растерялись ребята. Я просто собрал всех своих ребят В одну большую бригаду И строн дом два года подряд И много их стронял надо!

Романтик мало в таких трудах, А все-таки много больше. Ребята теперь не бегут в города — К селу прирастают душою.

Всегда оседаешь прочно. Учеба, верно, дается с трудом, А все не бросаю заочный. «Конечно, когда в комсомол вступаю».

Мечтал я о подвигах овеянных, А вот ведь довелось и тем, что стал Просто совхозным рабочим.

Управься с хлебом — дома людям строй, Да что сто лет, без обмена!..

Вот он-то и есть настоящий герой Сегодняшний роман!

Копилка пополняется

— В комсомольскую копилку, — сообщает Борис Киселев, — городская комсомольская организация внесла около пяти миллионов рублей. Сейчас на шахтах рудника продолжается борьба за наведение чистоты и порядка в горных выработках. Молодежь заводов «Кузбассале-

мент» и электралампного постоянно выходит на воскресники. На сотни тысяч рублей собрано металлолома комсомольцами этих предприятий в декабре—январе. Словом, Ленинско-Кузнецкая комсомольская организация действует. («Комсомолец Кузбасса»).

Стенных условиях приходится трудиться комсомольцу Николаю Донским. Бригада, в которой он состоит, вынужден уходить с мест. Это требует высокого профессионального мастерства, большой дисциплинированности. Николай обладает этими качествами и постоянно перевыполняет нормы выработки. Каждая его трудовая смена заканчивается выдачей сверхпланового угля. Норму выработки

а городская конференция ВЛКСМ — делегатом на VIII областную конференцию. Глубоким пониманием важности своего труда отличается комсомольско-молодежная проходческая бригада Александра Тухмакова. На шахте она проводит основные стретки и готовит мелкую нарезку. Дружный труд бригады ставится в пример другим проходчикам. Производственное задание прошлого года она выполнила на 116 проц.

бое. Молодые горняки перенимают лучшие традиции старой шахтерской гвардии. У нее они участв и мастерству в работе, и крепкой дисциплине, и хозяйской бережливости. В прошлом году комсомольцы провели рейд по выявлению неиспользованного оборудования, сбору металлического лома, повторному использованию крепящего леса. Шахта сэкономила тысячи рублей.

ревнованиях по шанге занял призовые места. С 15 января на шахте началась зимняя спартакиада, в которой принимают участие более 80 молодых рабочих. Мы стремимся сделать свою организацию одной из самых боевых на руднике и встретить XIII съезд комсомола новыми трудовыми успехами. Д. ГЕРОВКИНА, секретарь комитета ВЛКСМ шахты «Красный уголек».

Бригада дружеская



ловит его на лету и складывает в тачку, так кирпичик по кирпичику наполняют одну, две, десять тачек. Ни ворота, ни лебедки — никакого механизма.

— Скоро год, как просим начальника управления Малинина решить этот вопрос, — неслышно говорит бригадир, — а толку никакого. Отделяется обещаниями. И вот строишь, как тысячу лет назад... Да, методы дедовские. Грустно, конечно.

И все-таки комсомольско-молодежная бригада Н. В. Коняхина — одна из лучших в первом управлении треста № 96. Среднемесячная выработка этого коллектива в прошлом году выражается внушительной цифрой — 161 процент. Новобригский план, например, был перекрыт более чем в два раза. Как же так получается? Внимательно приглядываясь ко всему, что творится на площадке в самый разгар работы, начинаешь понимать смысл разговора, который произошел всего полчаса назад, во время обеда. Когда речь зашла о том, в чем же все-таки секрет успеха бригады, молодые строители замолчали, словно старались подыскать наиболее верную формулировку, а потом несколько человек одновременно, в один голос заявили:

— Дружные мы... Их охотно поддерживают остальные. И только бригадир, подумав, уточнил:

— Хотя в семье, как говорится, не без уродов. Присутствовавший при этом П. И. Струковский насторожился:

— Кого ты имеешь в виду? — Да новеньких наших, из ФЗО. — Неохотно сознался Коняхин. — Из Коркина и Захарова, пожалуй. Это будет, а из остальных... едва ли.

— Общаются, образуются и остальные, вот увидишь. Не такие бывали у нас. Ты вспомни, Николай, Гену Каплина, Сашу Баранова.

Похуже этих были. А ведь хорошими ребятами стали. То-то. Не сразу и у нас ведь все пошло гладко. Или забыли, как начинали? Так возник большой, интересный разговор о первых днях коллектива, о первых трудностях, сомнениях и ошибках.

Год назад бригада Н. В. Коняхина была специально организованной — она была исключительно штукатурные работы. И хорошо штукатурила... до тех пор, пока было где развернуться. Но ближе к весне, когда отдалка основных объектов внешнего комплекса стала подходить к концу, бригада все чаще и чаще стала оставаться без дела.

Павел Иосифович Струковский, недавно приехавший на участок, хорошо понимал, что коллектив стоит на грани развала. За четверть века работы на стройке Камерова старый мастер не раз бывал свидетелем, когда в подобных условиях не выдерживали даже самые крепкие, дружные бригады: люди помаленьку начинали искать «где лучше», уходили, и, в конце концов, от коллектива ничего не оставалось.

Была одна возможность сохранить бригаду — преобразовать ее в комплексную. Но раз и не два заволил мастер разговор на эту тему — безуспешно. Штукатуры недвусмысленно давали ему понять, что они считают свою профессию едва ли не самой главной и «благородной» в строительном деле, а копание котлованов или весте бетонные работы — это, пожалуй, для них уничижительно. Хуже всего, что этой точки зрения придерживался сначала сам бригадир.

Но П. И. Струковский решил не останавливаться на полпути. Он обратился за помощью в партбюро, где его поддержали. Постепенно стал складываться позитивный настрой. Наконец, в мае он окончательно дал согласие возглавить комплексную бригаду. К этому времени определились мнения всех членов коллектива. Из 18 человек восемь — в основном девушки — не захотели оставаться.

Их не задерживали. Не скрывали, что сначала работ трудно.

Так оно и оказалось. Для начала взяли небольшой, но сложный по разнообразию работ объект. Рыть котлован пришлось вручную. Особого мастерства тут не требовалось, зато экзамен получили отличней: кое-кто на второй—третий день побросал лопаты, понабоял на руках мозоли. Таких уговаривали, где можно — старались помочь; отпущать людей из бригады теперь никому не хотелось. Коммунисты — сам бригадир и А. К. Буксбаум, комсомольцы Сергей Григорьев, Анатолий Белов, Петр Говорухин старались и ободрили товарищей, и показали пример. Не покидал объект и П. И. Струковский.

Вечерами, уставшие и не всегда довольные результатами, они собирались все вместе на учебу. Предстояло ставить опалубку, заливать фундамент, навести кладку стен. А там прыгнул настлал полов, кровельные работы...

Выручил богатый опыт мастера — он сам был прекрасным плотником и каменщиком. Практические работы по кладке показывал и Андрей Буксбаум, знакомый с этой профессией.

Прошел месяц. С большим трудом, но намеченный план был выполнен. В то же время стало ясно, что вдесятером они не сдадут поставленный срок. Мало было учредить бригаду, но случайными людьми принимать не хотелось. К тому же и в самом коллективе не так уж все шло блестяще.

Как-то несколько дней подряд не вышел на работу приехавший по путевке комсомола Геннадий Каплин. Это встревожило Павла Иосифовича, Унава, что Каплин живет в Южном поселке, он поехал к нему в общежитие. Невеселой оказалась их встреча. Каплин, понапавший под влияние сомнительных друзей, наотрез отказался вернуться на стройку. Только большой жизненный опыт да неустойчивость, с которой старый мастер уговаривал юношу не палать, если он подскользнулся, а попытаться встать на ноги, пойти вместе с бригадой, помогли П. И. Струковскому найти путь к сердцу Каплина. Он рассказал, что воспитывался в детском доме, поехал в Си-

бирь на новые стройки с искренним желанием начать самостоятельную жизнь, но в первые месяцы не сумел купить даже приличного костюма. (Это было как раз то время, когда штукатуры то и дело оказывались без работы).

— Но ведь теперь у нас комплексная бригада, и заработки лучше, — уговаривал мастер.

— Все равно не пойду! — Прислушался. Вот увидишь, как ребята тебе обидуются. Даю слово, что тебя завтра же переведут в другое общежитие, на Презаводском поселке, Приходи...

Так они и расстались, по сути ни до чего не договорившись. Но утром Каплин на работу все-таки пришел.

Мастер сдержал свое слово. В бригаде встретили Каплина без упреков, на следующий день его перевели в другое общежитие, а работы он стал выполнять на первых порах подчас хвост и хвостик, но хорошо оплачиваемые. Против этого не возражали: пусть парень все-таки встанет на ноги.

Уговорил П. И. Струковский Геннадия и еще на один шаг: поступить на курсы шоферов без отрыва от производства. Почетная, нужная на стройке профессия! Каплин согласился.

— И вот как-то приходит ко мне Каплин, — рассказывает П. И. Струковский, — в руках зажата пачка денег. «Павел Иосифович, помоги, что мне делать с ними? Я посоветовал ему отложить на питание столько, чтобы хватило до покупки, а на остальные купить брюки. «С костюмом повременю, говорю, успеешь купить». Послушал он меня. Через два месяца и костюм он себе завел, попросился в отпуск — я дали. Седьми в Гусь-Хрустальный, разыскал там своего дядю... Вернулся — и опять за работу. После окончания курсов работать шофером не пошел. «Я, говорит, осенью в армию пойду, там и попросишь на машину. А пока буду работать в бригаде...» Осенью это, действительно, призывали в армию. — Жалко было расставаться с ним всем, — заканчивает П. И. Струковский. — Ведь хороший оказался человек. Пишет сейчас письма. Бывает же так!

Прошлой осенью уехали служить

МАСТЕР П. И. Струковский развешивал вышительных размеров листы сыники: — Вот так будет выглядеть новое здание. И все — от котлована до внутренней отделки помещений масляными красками — будет выполнять бригада Николая Коняхина...

«...Однако таким, как вычерчено задание на бумаге, оно станет спустя несколько месяцев. А пока оторвалась от земли и уверенно — кирпич на кирпич — растет центральная часть сооружения. О вышительных масштабах стройки здесь ничто не напоминает. Небольшая площадка заведена промерзшими корытками оконных проемов, тонкими, пропорциональным снежком материалами для лесов, высветы груды кирпича, парит, густеет в деревянном ящике только что привезенный раствор... Мороз с полудня стал снова крепчать. Над огромным пустырем, где

возводился пех, висит серая пелена тумана. Тонкая пленка инея ложится на поверхность раствора, и с каждой минутой его все труднее поддеть на лопату. Идем немного — и он начнет отламываться большими кусками.

Скорей, скорей! Тоня Тимофеева и Валя Соловьева торчатся, без передышки бросая раствор в тачку, но... силенок не хватает. Их смеяются двое юношей.

Андрей Буксбаум, Евгений Вагонин, Петр Савченко и Николай Дуганов, не разгибаясь, выкладывают стену. Жалобно звякают, тонко поют в их проворных руках звонкие кельмы. Рядом, прямо к ногам, то и дело с грохотом валются из тачек кирпичи. Но подвозить его не успевают, и кто-то кричит:

— Девчата, помогай!

Тоня, Валя и Екатерина Коняхина, жена бригадира, переходят к груде кирпича. Начинается утомительная и, главное, до обидного скучная работа: каялла берет из кучи по кирпичу, широко размахнувшись, бросает вверх, на край деревянного трапа, где кто-нибудь

А. ИВАЧЕВ.

г. Кемерово. НА ШИМКОЕ: комсомольско-молодежная бригада. В центре бригадир коммунист Н. В. КОНЯХИН.

Об образовании избирательных участков по выборам в Верховный Совет СССР

Решение № 8 исполнительного комитета Рудничного районного Совета депутатов трудящихся г. Кемерово от 7 января 1958 г.

На основании ст. ст. 27, 28, 29 и 34 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» исполнительный комитет решил:

образовать на территории Рудничного района города Кемерово избирательные участки общие по выборам в Совет Союза и Совет национальностей Верховного Совета СССР.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 80

(Центр — школа № 45)
В избирательный участок входят улицы: Правая Пашань, Ельцевова, Банатская, Режная, Береговая, Колхозная и Ельцевова переулок.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 81

(Центр — клуб уголка орас)
В избирательный участок входят улицы: Черкаская, Милейская, Пархоменко, Енгельса, Суворова (четная сторона с № 21 до конца) и четная сторона с № 32 до конца, Трудовая, Первомайская площадь, дом на территории пожарной охраны, дома на территории овощехранилища орас, переулки Енгельса, Краснодский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 82

(Центр — клуб химфармавода)
В избирательный участок входят улицы: Гравина, Ишимская, Сахалинская, Амурская, Диагональная, Республиканская, Рязовская, Озерная, переулки Чувский, Односторонний, Игитский, Рудничный, Покровский, территория 1-й горбольницы, ПТШ № 8.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 83

(Центр — сетевой район)
В избирательный участок входят улицы: Кострикова, Куладинская, Прошлянская, Бурманова, Карская, Домошова, Маринская, Чуевский, Скарбина, Балкария, Дубовского, Перова, 1-й Береговой, 2-й Береговой, Штрексовский, Минский, Юргинский, 1-й Медицинский, 2-й Медицинский, 3-й Медицинский, 4-й Медицинский, Диагональный, 1-й Горняцкий, 2-й Горняцкий, 3-й Горняцкий и 4-й Горняцкий.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 84

(Центр — школа № 15)
В избирательный участок входят улицы: 3-я Майская (нечетная сторона с № 1 по № 47 включительно) и четная сторона с № 2 по № 64 включительно), Колеская, Пандинова (нечетная сторона с № 1 по № 31 включительно и четная сторона с № 2 по № 36 включительно), Дмитрия Донского (нечетная сторона с № 1 по № 37 включительно и четная сторона с № 2 по № 12 включительно), Коммуны (нечетная сторона с № 1 по № 17 включительно и четная сторона с № 2 по № 18 включительно), Парганская (нечетная сторона с № 1 по № 23 включительно и четная сторона с № 2 по № 22 включительно), Вальцова, Сенева, Майская (нечетная сторона с № 2 по № 29 включительно и четная сторона с № 2 по № 40 включительно), переулки: Бобровый, Лощинский, № 15, делянка № 24, территория шахты «Ишановская».

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 85

(Центр — клуб шахты «Центральная»)

В избирательный участок входят улицы: Артельная (нечетная сторона с № 1 по № 25 включительно и четная сторона с № 2 по № 28 включительно), Шахтерская (четная сторона с № 2 по № 8 включительно и нечетная сторона с № 1 по № 21 включительно), Односторонняя (полностью), Покровская (нечетная сторона с № 25 до конца и четная сторона с № 24 до конца), Коммуны (нечетная сторона с № 19 до конца и четная сторона с № 20 до конца), 2-я Майская (нечетная сторона с № 49 до конца и четная сторона с № 66 до конца), Майская (нечетная сторона с № 31 до конца и четная сторона с № 42 до конца), Балаховская, Красноволокская, Дмитрия Донского (нечетная сторона с № 39-а до конца и четная сторона с № 14 до конца), Пандинова (нечетная сторона с № 33 до конца и четная сторона с № 38 до конца), Клубный переулок, дома кирзавода № 1, дом бывшей пекарни № 2, школа № 31, бани № 8.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 86

(Центр — КРО шахты «Центральная»)

В избирательный участок входят улицы: Нагорная, Восточная, Артельная (с № 27 до конца и четная сторона с № 30 до конца), Шахтерская (нечетная сторона с № 23 до конца и четная сторона с № 10 до конца), Макаренко, Косовская, Лебелева, Сенева, Логовская, переулок Лебелева, дома на территории шахты «Центральная».

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 87

(Центр — красный уголок геологразведочной партии)

В избирательный участок входят улицы: 1-й Теплый Ключ, 2-й Теплый Ключ, 3-й Теплый Ключ, 4-й Теплый Ключ, 5-й Теплый Ключ, Горноспасательная, Транспортная, 2-я Нагорная, дома у горноспасательной станции, переулки: Транстрой, 1-й Нагорный, 2-й Нагорный.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 88

(Центр — красный уголок строуправления № 4)

В избирательный участок входят улицы: 1-я Игарская (нечетная сторона полностью), 1-я Игарская, 2-я Игарская, Паровозная, Канская, Нахимова (нечетная сторона с № 25 до № 85-а включительно), переулки: 1-й Игарский, 2-й Игарский, дома на территории сада райинженкомбината, дома на территории сада мичуринцев.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 89

(Центр — красный уголок Кемеровского строуправления)

В избирательный участок входят улицы: 2-я Тульская (нечетная сторона полностью и четная сторона с № 22 до конца), Краснокамская, Нахимова (четная сторона с № 24 по № 54 включительно), Планоная, Иваново-Вознесенская, Коминтерна, Юрия Смирнова, Алтаевская, Саганская, Мироновская, Цимлянская, Додохина, переулки: Алтаевский,

Юрия Смирнова, Иваново-Вознесенский, Коминтерна, Планоной, Саганский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 90

(Центр — школа № 24)

В избирательный участок входят улицы: 3-я Тульская, Лядова, Студенческая, Бакинская, Нахимова (четная сторона с № 2 по № 22 включительно), 2-я Тульская (четная сторона с № 2 по № 20 включительно), Тульская, переулки: 1-й Тульский, 2-й Тульский и Бакинский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 91

(Центр — Дом культуры шахтеров)

В избирательный участок входят улицы: Карьерная, Стадионная, территория горпромкомбината, Красная Горка, 1-я Сосновая, 2-я Сосновая, 3-я Сосновая, Суворова (нечетная сторона с № 1 по № 19 включительно и четная сторона с № 2 по № 30 включительно), Горловское шоссе, Нахимова (нечетная сторона с № 1 по № 23 включительно), Мелитопольская, Семезская, Губкина, Немировича-Данченко, дома на территории Рудничного и химлаборатории, дом на территории Рудничного парка, переулки: Крымский, Краснолужный № 1, 2, 3 (у райисполкома), Стадионный, Семезский, Мелитопольский, Немировича-Данченко.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 92

(Центр — пединститут)

В избирательный участок входят улицы: Волкова, Гончарная — дома №№ 2, 4, 6, 8, 10, 15; Грузинская — дома №№ 14, 16, Салирская — дома №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12; Ташкентская — дома №№ 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 18; переулки: 1-й Волкова, 2-й Волкова, общежитие на территории пионерского лагеря, здание пединститута.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 93

(Центр — горный институт)

В избирательный участок входят улицы: Грузинская — дома №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12; Гончарная — дома №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14; Ташкентская — дом № 16; Стандартная — дом № 7 (4-этажное общежитие горного института), здание горного института, дом у трамплина, посольное хозяйство столовой № 10, конный двор.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 94

(Центр — школа № 46)

В избирательный участок входят улицы: Кирзаводская, Упоровская, Стреловая, Связная, Нахимова (нечетная сторона с № 87 по № 203 включительно и четная сторона с № 56 по № 174 включительно), Коверная, 1-я Верная, 2-я Верная, переулки: Пятерский, Паровозный, Шоссейный, 1-й Верный, 2-й Верный.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 95

(Центр — клуб шахты «Северная»)

В избирательный участок входят

Председатель исполкома Рудничного районного Совета
Р. ЦЕЦУЛЬНИКОВ.
Секретарь исполкома Рудничного районного Совета
Т. РОДИНА.

Зарубежные новости

Заседание Совета Министров ГДР

БЕРЛИН, 23 января. (ТАСС). Вчера на заседании Совета Министров Германской Демократической Республики были обсуждены предложения Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии об усовершенствовании и упрощении работы государственного аппарата ГДР.

В опубликованном сегодня коммюнике говорится, что в обоснованном законопроекте на этом заседании выступил первый секретарь ЦК СЕПГ, первый заместитель председателя Совета Министров ГДР В. Ульбрихт. Он отметил, что разрабатываемое социалистическое строительство в ГДР требует новых, более высоких требований к органам рабоче-крестьянской власти и делает необходимым постоянное равнение и усовершенствование государственного аппарата и методов его работы. В соответствии с принципами, установленными в законопроекте, работа государственных органов должна проводиться в тесном контакте с трудящимися.

Предлагаемый ЦК СЕПГ законопроект означает собой новую, более высокую ступень в развитии рабочей власти и в развитии форм и методов народно-демократического управления.

Как указал В. Ульбрихт, проведенная в связи с подготовкой законопроекта в партийных организациях

работы СЕПГ, органах государственного аппарата, а также среди широкой общественности дискуссия по многим содействовала разяснению проблем, связанных с усовершенствованием и упрощением работы государственного аппарата.

В Ульбрихт предложил также о проектах решений, в которых излагаются мероприятия, необходимые для последовательного осуществления законопроекта. В частности, в решениях устанавливаются задачи государственной плановой комиссии, экономических советов и других органов. В них говорится также о мероприятиях по улучшению методов работы министерств, финансовых органов, планирования сельского хозяйства, а также дальнейших социалистических преобразований системы высшей школы.

В ходе обсуждения законопроекта выступил премьер-министр О. Гротеволь, который подчеркнул, что принятие законопроекта является новым решающим шагом в деле укрепления рабоче-крестьянской власти.

Совет Министров ГДР одобрил предложенный ЦК СЕПГ проект закона об усовершенствовании и упрощении работы государственного аппарата ГДР и передал его на рассмотрение Народной палаты. Совет Министров одобрил также предложенные в партийных органи-

Свержение диктатуры Хименеса в Венесуэле

НЬЮ-ЙОРК, 23 января. (ТАСС). Корреспондент агентства «Юнайтед Пресс» передает из столицы Венесуэлы — Каракаса, что, как было объявлено по радио, в результате двухдневных боев там свергнут режим Переса Хименеса.

В сообщении радио венесуэльской столицы, переданном в 2 ч. 30 мин. по местному времени (в 4 часа утра по московскому времени), указывается, что группа военных и гражданских лиц добилась победы, свергнув правительство Хименеса в результате двухдневных ожесточенных боев, происшедших в столице и в ряде центров провинции Венесуэлы. В официальном сообщении, переданном по правительственному радио, говорится, что «движение, состоящее из гражданских и военных участников, взяло в свои руки контроль над правительством на основе соглашения, достигнутого в вооруженных силах».

По сообщению агентства «Юнайтед Пресс», извергнувший бывший президент Хименес бежал сегодня в 10 час. 35 минут утра на военном венесуэльском самолете американского производства. По сообщению официального радио, находящегося в руках сил, свергнувших Хименеса, в боях против реакционной диктатуры было убито 145 и ранено 600 человек.

Ссылаясь на официальные источники, американские информационные агентства сообщают, что в Венесуэле сейчас находится около 40 тысяч американцев, связанных с концессиями США в Венесуэле. Как известно, США уже давно завладели нефтяными месторождениями в Венесуэле, из которых они выкачивают ежегодно 130 млн. тонн нефти. Моргановской компании «Юнайтед стейтс стейл» принадлежит концессия на разработку залежей железной руды «Серро Боливар».

Восстание в Венесуэле, несомненно, явилось следствием резкого недовольства народа разграблением страны американскими монополиями, марionеткой которых был Хименес, наживавшийся на разбазаривании народного достояния Венесуэлы.

Ссылаясь на официальные источники, американские информационные агентства сообщают, что в Венесуэле сейчас находится около 40 тысяч американцев, связанных с концессиями США в Венесуэле. Как известно, США уже давно завладели нефтяными месторождениями в Венесуэле, из которых они выкачивают ежегодно 130 млн. тонн нефти. Моргановской компании «Юнайтед стейтс стейл» принадлежит концессия на разработку залежей железной руды «Серро Боливар».

Положение в Венесуэле

НЬЮ-ЙОРК, 23 января. (ТАСС). Согласно последним сообщениям агентств печати, полученным из Каракаса, власть в Венесуэле взяла в свои руки военная хунта, состоящая из пяти человек во главе с контр-адмиралом Ларрабаблем.

Хунта уже освободила тысячи заключенных и восстановила свободу печати, а также удовлетворила другие требования революционного движения.

По сообщению агентства Ассошиэйтед Пресс, в Каракасе создана гражданская патристическая хунта, в которой представлены «все политические группы от коммунистов до правых».

Представитель хунты Фабрино Охеда заявил, что хунта поддержит временное военное правительство лишь при условии, что в ближайшее время будут проведены общенациональные выборы, и будет создано правительство Национального союза, а также будут арестованы лица, виновные в преступлениях, совершенных при свергнутом правительстве, и что будут восстановлены гражданские свободы, включая свободу для политических партий.

Охеда также заявил, что его движение руководило всеобщей забастовкой, которая началась 21 января.

Об образовании избирательных участков по выборам в Верховный Совет СССР на территории рабочих поселков города Кемерово

Решение № 23 исполнительного комитета Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся от 20 января 1958 года

На основании ст. ст. 27, 28, 29 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» исполком городского Совета решил:

образовать на территории рабочих поселков следующие избирательные участки по выборам в Верховный Совет СССР, общие по выборам в Совет Союза и Совет национальностей.

По поселку шахты «Пионер»

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 103

(Центр — клуб шахты «Пионер»)
В избирательный участок входят улицы: Шахтовая, 2-я Шахтовая, Холмская, Тутавская, Ишановская, Спасательная, Темьяковская, Троицкая, 1-я, 2-я Каменская, Клубная, Севская, Березовская, переулки: Тутавский, 1-й, 2-й Холмские, Казахский, Шахтовый, Логовой, Пожарный, Базарный, 1-й, 2-й Спасательный, коммунальные дома №№ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 38, 39, 50, 51. Железнодорожная будка 28-го км. Дома на территории нефтебазы и геологразведки.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 104

(Центр — комбинат шахты «Пионер»)

В избирательный участок входят улицы: Мельничная, шахта КИП, Кубанская, Обская, 2-я Обская, Печерская, Мединская, Киренская, Иртышская, Поваржевская, Климовская, Балхашская, Восточная, Береговая, Пархоменко, Юбилейная, Турнирская, Ирбитская, Тавинская, переулки: Киренский, Турнирский, Тавинский, коммунальный дом № 3, школа № 83, Новый поселок и каменный карьер.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 105

(Центр — школа № 32)

В избирательный участок входят

улицы: 1-я, 2-я Абдулинские, Левобережная, Цветковая, Бойнинная, Ижевская, коммунальные дома с № 1 по № 37 включительно, детская музыкальная школа, школа № 29, контора ЖКО.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 106

(Центр — школа № 55)

В избирательный участок входят улицы: 1-я, 2-я, 3-я Рязжские, 1-я, 2-я, 3-я, 4-я Аральские, Бакинская, Петропавловская, Урицкого, Хлебозаводская, переулки: Саранский, Урицкий, Мезылинский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 107

(Центр — контора шахты «Агуюновская»)

В избирательный участок входят улицы: Хлебозаводская, Захатовская, 1-я, 2-я Рязжские, Новошахтовская, 2-я Шахтовая, Курганская, 1-й Ильянский переулок.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 108

(Центр — клуб шахты «Агуюновская»)

В избирательный участок входят улицы: Свободная, 1-я, 2-я, 3-я, 4-я Планоные, Иркутская, Алданская, Барнаульская, Белоозерная, Инженерная, Вельская, переулок 3-й Иланский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 109

(Центр — школа № 50)

В избирательный участок входят улицы: 1-я, 2-я, 3-я, 4-я Иланские, 1-я, 2-я, 3-я Мало-Планоные, Мусальская, переулок 2-й Иланский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 110

(Центр — старое здание школы)

В избирательный участок входят

улицы: Гвардии, Ровдинская, Крайние, Абаканская, 1-я, 2-я, Бухарские, Бутковские, Гордочкин, Порт-Артурская, Петропавловская, Уфимская, Тульская, Болдыбинская, Латынская, Литовская, Мытищинская, Спасская, Сырзанская, Шадринская, Юбилейная, переулки: Карельский, Сызранский, Конный, Петропавловский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 111

(Центр — клуб совхоза «Забойский»)

В избирательный участок входят улицы: Февальская, Сормовская, Карачинская, Благоещенская, Слангордовская, Сельская, Лудинская, Криная, Загорская, Стобловая, Застроичинский, Канатная, переулки: Сормовский, Холмский, Кривой.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 112

(Центр — школа № 51, новое здание)

В избирательный участок входят улицы: 1-я, 2-я Парниковские, Холоповская, Уловая, Полюга, Грозненская, Хломынская, Логовая, Зеленый Клин, Улгогорская, Гомельская, Донецкая, Липецкая, Череповецкая, Курльская, Охотников, Грязновская, Кольчугинская, Портвая, Памирская, переулки: Баняный, Уловый, Уманский, Парниковский.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 113

(Центр — школа № 20)

В избирательный участок входят

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 114

(Центр — контора Кедровского строуправления)

В избирательный участок входят улицы: Беркуловская, Поселковская, Варяжская, Беломорокская, Осениная, Ямалская, Хорованная, Калужская, дом совхозной заимки «Забойский», Новоселов, Промышленниковское шоссе, Галерейная, Верхняя, Знаменка, Глухая, Луговая, Пролодная, Целинная, Ручейная, Дозорная, Семеновская, Каракумская, Чащинская, Петровская, дом фермы совхоза «Забойский», раз'езд 55-го км, переулки: 1-й, 2-й и 3-й Варяжские, Дозорный.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 115

(Центр — школа № 2)

В избирательный участок входят: поселок Новокозловский и Ульгинский (бывшая деревня Ульга).

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 116

(Центр — школа № 1)

В избирательный участок входят: Старокедровский поселок (бывшая деревня Кедровка).

Председатель исполкома городского Совета
К. НЕЩАДИМОВ.
Секретарь исполкома городского Совета
В. ШУТОВА.

Лекторская группа на заводе

БЕЛОВО. (Корр. «Кубассас»). Десять лекторов инженерно-технических работников завода «Кубассас» являются членами Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний. После создания на предприятии группы членов Общества их деятельность стала намного активнее. Свою работу группа лекторов согласует с научно-техническим обществом за-

вода. Сейчас здесь ежемесячно производится по 15-20 лекций и докладов на политические, научные и технические темы. В лекциях и докладах широко используются примеры и факты из жизни заводского коллектива. С интересом рабочие слушали, например, лекцию «Цена одной минуты», ко-

торую подготовил и прочитал инженер бюро рационализации и воздухоплавания И. Шведов. Всеобщее одобрение получила лекция «Полупроводники и их применение в технике», разработанная начальником конструкторского бюро Т. Ильиным. По инициативе заводской группы членов Общества проведена техническая конференция, обсуждавшая состояние внутривзводного и цехо-

вого планирования. Ее пленарному заседанию предшествовали три секционных совещания в цехах. Сейчас некоторые члены группы Общества готовят лекции о советской демократической избирательной системе, с которыми они выступят перед избирателями в период подготовки к выборам в Верховный Совет СССР.

Тяжелое финансовое положение Таиланда

ПАРИЖ, 23 января. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Бангкока, вчера премьер-министр Таиланда Таном Киттичанон в беседе с корреспондентом заявил, что казна страны «абсолютно пуста». Он сообщил, что за по-

Экономическое положение в США

В 1957 году произошли серьезные изменения в экономике США. В целом она явилась годом снижения производства, сокращения объема торговых операций, дальнейшего роста безработицы и снижения уровня жизни широких масс трудящихся.

Спад в американской экономике стал очевидным уже в начале 1957 года, но особенно усилился в последнем квартале. Публикуемый федеральным резервом управлением индексы промышленного производства, составивший в 1956 году 147 пунктов, упал в апреле и мае 1957 года до 143, а к декабрю он составил уже 136 (за 1000 принят индекс 1947-1949 гг.).

Сокращение производства было наиболее значительным в тяжелой промышленности, в частности, в отрасли, производящих капитальное оборудование. Индекс производства первичных металлов составлял 111 в декабре по сравнению со 145 в декабре 1956 года; индекс производства в промышленности, производящей металлорежущие станки, — 164 по сравнению со 183.

Производство предметов широкого потребления также снизилось, хотя и в несколько меньшей степени. Например, индекс текстильного производства и производства одежды снизился за год со 106 до 97, предметов продовольствия, безалкогольных напитков и табака снизился со 113 до 111.

По данным американского института железа и стали, в течение четвертого квартала прошлого года металлургическая промышленность работала в среднем на 74,3 процента своей мощности; а в декабре эта цифра сократилась до 65,4 процента.

Публикуемый федеральным резервом управлением индекс производства машинного оборудования упал со 177 пунктов в декабре 1956 года до 157 в декабре 1957 года. Недавно «Национальная ассоциация станкостроителей» сообщила, что в 1957 году новые заказы на станки составляли в денежном выражении примерно 525 миллионов долларов по сравнению с 924 миллионами долларов в 1956 году, т. е. снились почти на 43 процента.

Основное бремя усиливающегося спада капиталисты перепихли на народные массы. В 1957 году в ряде отраслей промышленности произошли массовые увольнения рабочих, возросли цены на многие

Послание президента Эйзенхауэра конгрессу об американских профсоюзах

ВАШИНГТОН, 23 января. (ТАСС). Сегодня президент Эйзенхауэр направи конгрессу послание, в котором излагается политика правительства в отношении деятельности американских профсоюзов.

Ссылаясь на «коррупцию и злоупотребления в ряде американских профсоюзов», президент выносит в послание программу из семи пунктов, которая, по его словам, поможет защитить основные права рабочих и сохранить единство предпринимателей.

На деле, как это видно из послания, правительство в нынешней программе пытается использовать факты коррупции в руководстве отдельных профсоюзов, чтобы усилить свой контроль над всем профсоюзным движением США. Например, выдвигает президент программа предупреждения коррупции в руководстве отдельных профсоюзов, как пикетирования, считались «несправедливыми».

В истекшем году сократились тактирование и топливная. В автомобильной промышленности, в частности, появились признаки серьезного перепроизводства. В результате трудностей со сбытом на складах торговых фирм скопилось огромное запасы непроданных автомобилей.

Общие снижение производства привело к сокращению грузооборота. По данным Ассоциации американских железных дорог, объем железнодорожных перевозок в 1957 году уменьшился на 6 процентов по сравнению с 1956 годом. В последние недели 1957 года железнодорожные погрузки часто были на 15 и даже больше процентов ниже погрузок за соответствующие недели предшествующего года.

Летом 1957 года ввиду наличия бездействующих производственных мощностей, резко снизился объем капиталовложений в промышленность.

Обследование, проведенное крупнейшей промышленной научно-исследовательской организацией «Нейшнл Индастриал Конференс Борд», показало, что во втором квартале 1957 года тысяча крупнейших промышленных корпораций выделала на 29 процентов меньше средств для капитальных расходов, чем во втором квартале 1956 года. Многие крупные корпорации объявили об аннулировании или «отсрочке» своих планов заводского строительства.

Основное бремя усиливающегося спада капиталисты перепихли на народные массы. В

Из редакционной почты

„Поддерживаем обращение челябинцев!“ говорят комсомольцы Немеровского горпромторга

Недавно комсомольцы Челябинского университета выступили с замечательным почином: они обратились ко всей молодежи торговых предприятий страны с призывом — быть инициаторами перехода на новые формы торговли.

На днях объединенное собрание комсомольских организаций Немеровского горпромторга обсудило обращение челябинцев и решило поддержать их инициативу.

Комсомольцы горпромторга решили в честь XIII съезда и 40-летия ВЛКСМ взять повышенные обязательства.

В горпромторге больше половины работников — молодежь, комсомольцы. Много хорошего

они могут сделать. Собрание постановило организовать постоянный комсомольский контроль над поступлением товаров с баз, для этого организованы продавецские бригады из молодых работников и товароведов.

«Расширим ассортимент товаров в магазинах на 200 наименований, изыскав их на торговых базах и предприятиях местной и кооперативной промышленности», — записали комсомольцы в решении. — Настоящее и смелее будем внедрять все новое, передовое в торговле — открытую выкладку на прилавке, проведение выставок товаров; будем совершенствовать показ товаров».

Комсомольцы Немеровского

горпромторга взяли обязательство в 1958 году значительно улучшить предварительную подготовку товаров к продаже (уточню, настройку, протирку и т. д.), лучше проводить разборку товаров.

Магазин № 6 «Детский мир» объявлен комсомольско-молодежным.

Молодежь горпромторга поставила перед собой задачу: ни одного продавца и заведующего отделом, который не повышал бы свою квалификацию.

Комсомольское собрание горпромторга обратилось к юношам и девушкам торговых предприятий Немеровской области поддержать инициативу молодежи Челябинского университета.



Слова о протекании Кузнецкого комбината Тимофее Ивановиче Бизунове и Иване Алексеевиче Сомове и др. не только по всей стране, но и далеко за ее пределами. Своим опытом они делились на других заводах Союза, в Китае, в Чехословакии, в Англии.

Так же хорошо трудятся знатные металлурги и сейчас.

НА СНИМКЕ: Т. И. БИЗУНОВ (слева) и И. А. СОМОВ.

Фото В. Скоробогатова.

О качестве местных инертных материалов

Значительные объемы капитального строительства в Кузбассе требуют огромного количества инертных материалов, причем высокого качества, поскольку от этого зависит прочность бетона, раствора и экономия остро дефицитного материала — цемента.

На протяжении многих лет все строительные организации Кузбасса в качестве инертных материалов в больших количествах применяют песчано-гравийную смесь (балласт), огромные запасы которой имеются на береговых отложениях Томи. Гравийно-песчаная смесь является неоднородным материалом с разным содержанием содержания песка, гравия и органических примесей. Это затрудняет применение смесей без предварительного обогащения и распада по фракциям.

У строителей Кемерово есть и другая беда — отсутствие запасов песка для штукатурных и кладочных работ. В настоящее время песок добывается в пойме татарского карьера. Песок там очень мелкий, с содержанием пылевидных частиц и глины до 40 процентов.

Низкое качество инертных материалов вынуждает строителей к большому перерасходу цемента, затрудняет изготовление бетонов высших марок, без которого в настоящее время нельзя обойтись. Только трест № 96 из-за отсутствия высококачественных инертных перерасход цемента в прошлом году достиг 12,5 тысячи тонн цемента и совершенно не выпускал сборных железобетонных конструкций высших марок.

Для обеспечения хорошим инертными материалами завода сборного железобетона и строительных управлений трестом № 96 смонтированы установки по расбору и промывке гравийно-песчаной смеси реки Томи. Одна из них построена в районе Татарского карьера, производительность 9,250 кубометров в месяц и вторая — в районе Притомского участка, производительность 6,400 кубометров.

Технологическая схема как той,

так и другой установок простая. Длинная гравийная смесь смонтирована на соснах с двумя насосами (из которых один резервный). Вода насосом подается на сортировочную установку и поступает в барабан сортировки. Гравийно-песчаная смесь в барабан сортировки подается наклонным транспортом через промежуточный бункер. Барабан сортировки состоит из 4 секций с различными диаметрами сит и производит промывку, а также сортировку по фракциям 5—10, 10—20, 20—40 и песок до 5 мм.

Промытый, отсортированный по фракциям гравий горизонтальными ленточными транспортерами подается на склад. Песчаная пульпа по трубопроводу, по лоткам также поступает на склад, а мелкие частички ила и глины уносятся водой в сбросной канал. В результате мы получаем с кубометра гравийно-песчаной смеси крупного гравия диаметром от 20 до 40 мм 26 процентов, среднего от 10 до 20 мм — 21 процент, мелкого от 5 до 10 мм — 16 процентов и песка — 25 процентов. Эти инертные материалы с дополнительными добавками крупного гравия позволяют производить железобетонные конструкции высших марок 300—400 кг/см² с уменьшенным расходом цемента. Осуществление этих мероприятий в текущем году позволило тресту сэкономить за 10 месяцев 7 тысяч тонн цемента, увеличить выпуск сборного железобетона, освоить изготовление высших марок напряженного и преднапряженного железобетона.

Эти факты говорят сами за себя: строительное управление совхоза должно быстро обобщить все материалы, касающиеся инертных, и решить вопрос о строительстве в Кемерово Верхотомского крупного механизированного карьера с запасом инертных материалов свыше 30 миллионов кубометров.

И. СТЕПАНЕНКО, Д. КУТОВОЙ, инженеры.

Несколько советов беловским строителям

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ Беловской ГРЭС в течение последних месяцев создавалось острое положение со строительными материалами. Стройка испытывает недостаток кирпича, цемента, железобетона, леса, металла. Нет хороших инертных: песка и щебня. В то же время строительные материалы здесь не берегут: хранят и перевозят их бесхозяйственно. Много портится. Разгрузка цемента, прибывающего в вагонах, ведется вручную, тачками. Огромное количество его при этом теряется. А с базы на объекты цемент привозят в открытых самосвалах. Удивительно ли, что потери при такой транспортировке превышают 12 процентов!

На стройках нашей страны широко применяются механические цементозагрузчики (электро- или пневм.). Они в достаточном количестве выпускаются нашей промышленностью. Управление строительства Беловской ГРЭС давно могло бы приобрести такой механизм. Это сократило бы потери цемента и простой вагонов под разгрузкой. Стоимость погрузочно-разгрузочных работ снизилась бы на 5—8 руб. на каждой тонне цемента. На объекты цемент нужно доставлять в машинах-цементовозах.

Как на строительстве Беловской ГРЭС, так и в других организациях Беловы кирпич перевозят с заводов и от железной дороги набросом в самосвалах. Практика и данные отчетов показывают, что 15—20 процентов кирпича, особенно красного, при разгрузке бьется. В год Беловской ГРЭС требуется более 1 млн. штук кирпича, значит, строителям будут терять ежегодно 55—70 тысяч рублей.

Строительным управлением Беловы следует при помощи совхоза договориться с заводами-поставщиками о доставке кирпича только в контейнерах.

Положение с кирпичом на Беловской ГРЭС в этом году весьма трудное. Кирпаводы не дают строительству около трети нужного количества. Поэтому надо позаботиться о замене его дешевым местным материалом. На полноразмерные железобетонные изделия Беловской ГРЭС, в комбинатах Южно-Кузбасской и Томсинской ГРЭС следует как можно скорее начать производство блочного беспесчаного (крупнопористого) бетона. Желательно, чтобы блоки производились фактурными. Изготовление их довольно просто. В качестве заполнителя можно использовать местный дешевый материал — горельник.

Опыт Куйбышевской ГРЭС и других строек показал прекрасные эксплуатационные качества крупнопористого бетона.

риетого бетона. Кроме того, этот материал дешевле кладки из красного кирпича на 60—80 руб. за кубометр. Применение крупных блоков позволит лучше использовать механизмы, сократить в 2—3 раза срок строительства и резко снизить себестоимость работ. Использование фактурных блоков понизит объем штукатурных работ и ликвидирует потребность в лесах и подмостках.

На строительстве ощущается нехватка цемента, а в то же время его расход на кубометр товарного бетона очень высок (даже при самых низких марках бетона превышает 300 кг). Применение загрязненных заполнителей, низкая их прочность, отсутствие добавок и наполнителей — вот причины перерасхода. Но этого также можно избежать: нужно скорее закончить гравийную выемку.

Почему-то совсем не предусматривается добавление к бетону сульфатно-спиртовой барды, а ведь это дало бы возможность снизить расход цемента на 10—12 процентов.

Не применяются и вибропомельные установки, которые можно было бы использовать для вторичного помола цемента, что повышает его активность. В жилищном строительстве надо заменять цемент известью и другими вяжущими.

На стройках Белова расходуется слишком много леса. Потребность в лесоматериале также можно сократить. Большое количество железобетонных изделий изготавливается в деревянной опалубке. При этом расходуется до 0,08 до 0,1 куб. м на кубометр железобетона. Массовые изделия — фундаментные блоки, балки, прогоны, плиты — лучше изготавливать в металлической опалубке. При этом и качество изделий выше и себестоимость их снижается на 5—10 проц.

Вполне можно заменить дощатые полы покрытиями из других материалов: линолеума, ковролина, древесно-волокнистых плит. Ксилолитовые полы в 2,5—3 раза дешевле дощатых. У соседних совхозов запасы матециального цемента и древесно-волокнистых плит. Применение последних позволит снизить стоимость полов в 4—5 раз.

На базе дешевых золь Южно-Кузбасской ГРЭС можно организовать выпуск гипсоволокнистых крупнопористых перегородочных плит, применение которых удешевит стоимость квадратного метра перегородок на 20—25 руб.

Совхозам следует помочь беловским строителям осуществить эти мероприятия.

А. КОТЕЛЬНИКОВ, инженер научно-исследовательского института «Оргэнергострой».

Где же автоматика?

Для одной из шахт нашего треста — «Чертинской-Южной» институтом «Гипроуглеавтоматизация» в 1955 году разработан проект комплексной механизации и автоматизации поверхностного комплекса и подземного транспорта. Но проект, к сожалению, не реализован до сих пор. Хотя заявки на аппаратуру и оборудование подавались своевременно, отдел технического снабжения комбината их не удовлетворял и неизвестно, удовлетворит ли в этом году.

Плохое материально-техническое снабжение срывает не только такие исключительные, но и многие рядовые работы по автоматизации.

Всем известно, какие огромные выгоды обещает переход на дистанционное управление конвейерами. Для автоматизации ленты чны х транспортеров нужны гидравлические реле скорости типа «ГРС-1». У нас на шахтах их работает около сорока. Едва механизаторы уселись освоить эти реле, как их сняли с производства. Снять-то сняли, а взамен ничего не предложили. Хотя конструкция прежней модели была и несовершенна, но это все-таки лучше, чем ничего.

Управление скребковыми конвейерами у нас автоматизировалось с помощью реле Копкина. Установлено их было 18 штук и работало они неплохо. И снова та же история: реле Копкина серийно не изготавливали, и никаких других тоже невозможно достать.

С октября на шахтах треста «Беловского» проходит испытание электрические реле «РВК-2» с применением в схеме полупроводников. Реле обеспечивают контроль за движущейся скребковой цепью, выдерживают времени, необходимую для спадания пускового тока до номинальной величины, что очень важно для автоматизации линий с большим числом конвейеров.

Недостатки у новой модели обнаружались такие. Когда скребковая цепь соскакивает с ведущей звездочки, то она продолжает вращиваться. В датчике индуктируется небольшое напряжение, и судя по не отключает конвейер от сети. Кроме того, вся аппаратура слишком сложна и тяжелая.

Уместно заметить, что Днепрпетровский завод селеных выпрямителей выпустил изделия низкого качества. Из 20 комплектов 5 оказались непригодными к работе.

Несмотря на указанные недостатки, реле «РВК-2» могут работать в шахте, если нужны там так же, как и другая автоматика.

Работы, подобные этим, могут принести огромный выигрыш, но их срываются, потому что нет аппаратуры и оборудования.

Мне кажется, что производство автоматики и снабжение ею шахт должны быть резко улучшены, иначе автоматизацию вперед не продвинуть.

Д. КОРТЯКОВ, инженер по автоматизации треста «Беловуголь».

Осуществляем общественный контроль

Более двух тысяч человек избрано в прошлом году в состав комиссий общественного контроля при профсоюзных комитетах рабочих угольной промышленности Кузбасса. С помощью партийных и профсоюзных организаций этот актив проводит большую работу, осуществляет контроль за деятельностью торговых сетей и общественного питания.

Так, крепильщик ремонтно-восстановительного участка шахты № 9-15 треста «Анжероуголь» т. Рябчиков за 1957 год выявил более десятка нарушителей правил советской торговли. На той же шахте проходчик т. Гаримбовский вскрыл за год 13 нарушений в торговле.

В т. Ленинское-Кузнецком несколько лет работает общественный контролер домашняя хозяйка К. А. Кравченко. Ее знают многие покупатели. Летом, в магазине № 28 было обнаружено недоброкачественное мясо, предназначенное в продажу. Через санэпидемстанцию она добились немедленного изъятия этого мяса из торговой сети.

К сожалению, не все руководители оросов прислушиваются к голосу контролеров и покупателей. Например, в протоколе конференции покупателей шахты «Зенковские угольные» треста «Сталинуголь» 6 сентября 1957 года было записано: «Присутствие начальница ордена труда «Сталинуголь» т. Побережневой с работы зав. столовой № 3 Шамотовой и буфетчицы Салаутидиной за систематические обчеты и обвасы стелющихся, но т. Побережневой оформили их уход с работы «по собственному желанию».

Выполняя решение декабрьского Пленума ЦК КПСС, профсоюзные комитеты должны улучшить руководство комиссиями общественного контроля. Этим самым будет оказана действенная помощь торговым организациям в их борьбе за культурное обслуживание потребителей.

А. СТОЛБЧЕНКО, зав. жилищно-бытовым отделом обкома профсоюза угольщиков.

Шахтерские пословицы

Язык не лопата, угля не добудет.
Не то добыча, что отпалли, а то, что в вагон погрузили.
Не доглядишь кровлю оком, заплатишь боком.
Не кричи вперед кура, раньше выдай на-гора.
Куда не заглядишь газомерица, туда заходит гремучий газ.

Собрал В. Гольцов.

Повесть о том, как я вставлял стекло

Я ненавязчиво разбил стекло у себя в квартире. Это, конечно, пустячок, писать газету о нем не стоило бы. Но послушайте, что было дальше.

Пошел я по магазинам — нигде ни осколка. Тут я нахожу меня товарищ работает общинна Сталинская ТЭЦ — предприятие не бедное. Неужели не найдут для тебя квадратного метра стекла?

Иду к заместителю директора т. Редкобородову. Тот посылает меня в ремонтно-строительный цех к начальнику т. Климову. Он подвел меня к куче осколков и говорит: «Выбирайте, что вам подойдет».

Я выбрал. Теперь нужна вязка Климова о том, что он не возражает.

— Вот, товарищ Климов, я выбрал. Подпишите заявление.

— Э-э, нет! Это большие куски. Знаете, что вы лайте размеры рамы стеклопакета. Он вам завтра нарежет стекла... Стеклопакет стоит тут же, рядом с нами. Я обрадовался: «Так-то мне еще лучше», а про себя подумал: «Какой добрый, отзывчивый начальник т. Климов».

Хотя я только что пришел с ночной смены, побежал домой, замерил рамы и опять на ТЭЦ (а до нее четыре километра). Иду к стеклопакету. Тот встречает меня приветливо: «Этот вы с Климовым говорили, а он мне ничего не сказал. Пусть даст распоряжение».

Во второй половине дня я нашел Климова,

Большее я не выдержал. Был я за воротами ТЭЦ и сразу встретил старичка — стеклопакет. Сразу к нему: помоги-те беде.

— О чем разговор! Тридцать рублей на бочку — и сила есть в теле — иди в здорье.

Что было делать? Не вставать же в окно былые пузыри, как в давние времена делали... Один квадратный метр стекла. А сколько за ним всяких неприятных вопросов!

Первый вопрос: откуда у моего «благотельца» взялось стекло? Своего стеклопакетного завода у него нет и в магазинах не достанешь.

Второй вопрос: у нас в Сталинске масса индивидуальных застройщиков. В магазинах нет стекла, цемента, гвоздей, краски, леса. А люди строятся. Где же они берут материалы? На предприятиях? Но ведь, наверно, руководители вроде т. Редкобородова и Климова есть не только на ТЭЦ. Значит, покупают у таких же граждан, как мой стеклопакет. Покупают скорее всего крадено.

Третий вопрос: тов. Климов сберег для государства квадратный метр стекла. Значит, он хороший, ревностный хозяйственник? Но один рабочий мне рассказал, как с нашей ТЭЦ на вагонетках вывозили на свалку десятка полтора ящиков стекла, по халатности превращенного в «брак» шампанского». Спрашивается: как «хозяйственник»?

Н. КОЛУПАЕВ.

Когда пренебрегают агротехникой

Уборка картофеля на колледжтивных городах Кемеровчан была завершенной. Владелец огорода поведи ли итоги. И что же обнаружилось? На многих участках урожай снизился. В чем дело?

В колхозах и совхозах отведенные под картофель земли принято удобрять. Там существуют планы севооборота, смена культур на участках. Но на колледжтивных огородах и той же делянке ни удобрения, ни удобрения, ни удобрения, не знают картофельно. Не случайно заблагоуременно и покое-где прижились картофельные насекомые-вредители, подготовив

его к посеву. Такой порядок несправедлив. Полезна была бы организация зимних курсов по агротехнике для огородников.

Затронутый в этой заметке вопрос касается широких слоев трудящихся. И, видимо, целесообразно обсудить его на сессиях районных Советов, чтобы коллективно найти пути повышения культуры земледелия на городских и пригородных огородах. Да и профессорные организации должны поглубже заглянуть в вопросы агротехники.

С. ПУШКАРЕНКО

ПО МАТЕРИАЛАМ «КУЗБАССА»

А все-таки, как быть со стульями?

26 декабря под заголовком «Почему в Сталинске трудно купить стул?» мы опубликовали заметку П. Волченкова. В ней говорилось о том, что руководители Кузнецкого комбината и треста «Кузнецкжестрой» заглянули в редакцию вопроса. Заместитель управляющего трестом «Кузнецкжестрой» т. Спекторов прислал в редакцию ответ. Он пишет, что трест со своей стороны принимает меры для пуска фабрики. План по ее строительству в прошлом году перевыполнен. Ведется сооружение водопровода канализации. Из прибывших 40 станков смонтировано 36. Осталось лишь отдельные работы. Тов. Спекторов указывает, что главным препятствием к пуску фабрики является холодное, равнодушное отношение к ней со стороны заказчика — оскса Кузнецкого комбината.

Сейчас устанавливается оборудование фабрики, до сих пор нет. Никто не подсказывает строителям, как лучше расставить станки. Не подбираются кадры эксплуатационников. Не решается вопрос со строительством жилья для них.

Неизвестно, откуда будет получать фабрика сырье.

Вообще непонятно, кто будущий хозяин фабрики: то ли Сталинский горисполком, то ли совхозарх.

Неудомение т. Спекторова вполне резонно. Странно, что до сих пор ни директор Кузнецкого комбината тов. Жеребин, ни председатель Сталинского горисполкома т. Огурин не откликнулись на заметку. Ведь речь там шла и о них.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

Сегодня в театрах, кино и цирке

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. Вас ждут друзья.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Сибирь на экране № 59. Широкоекрайняя стереофонический фильм «Партизанская искра» (9-30, 1-50 — для детей; 11-40, 4, 6-20, 8-25, 10-30). 2. Дочку все знает № 2. Капитан из Кельна (9-20, 11-40, 2, 4-20, 6-40, 9). 3. Зочу все знать № 1. Борцы и клоуны (9, 2-45, — для детей; 10-55, 12-50, 4-40, 6-35, 8-30, 10-25).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Третья в горах (10, 2 — для детей; 12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ОКТАБЕРЬ». Сельская учительница (10, 2). Тихий Дон — 2-я серия (12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Карнавальная ночь (10, 2 — для детей; 12, 4). Наши соседи (6, 8, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Экипаж крейсера «Надежда» (6, 8, 10).

ГОСПИРК. Китайская труппа ВАН ЗЕ-ВЕИ. Цирковая программа в 3-х отделениях.

Начало в 8 час. вечера. Касса — с 12 часов дня.

В воскресенье, 26 января, два больших дневных представления. Начало в 12 и 3 часа дня.

ТРЕБУЮТСЯ: ТРЕСТУ № 96 — опытные нормировщики и инженеры по труду для работы в строительных управлениях.

Адрес: г. Кемерово, Предзаводской пос., площадка НКХК.

УЧЕБНОМУ КОМБИНАТУ — техник-механик по автомобилям на должность инспектора-методиста.

Адрес: г. Кемерово, ул. Белкозав, 9. Тел. 15-32.

ОТДЕЛУ КИНОФИКАЦИИ — секретарь-машинистка.

Обращаться: г. Кемерово, здание кинотеатра «Москва», 3-й этаж. Тел. 9-50.

КЕМЕРОВСКОМУ ПОЧТАМТУ срочно — почтальоны и техник-строитель.

Обращаться: Советский проспект, 105, 2-й этаж, комн. 11, в отдел кадров.

КЕМЕРОВСКОМУ КОКСОХИМЗАВОДУ для работы в ЖКО срочно — кровельщик-жестячник.

РЕДАКЦИИ ГАЗЕТЫ «КУЗБАСС» — опытные машинистки. Обращаться: г. Кемерово, ул. Сталина, 66. Тел. 2-53.

Еще раз о преподавании географии

ОКОЛО десяти лет я работаю преподавателем Осинниковского горного техникума. Веду курсы «Геология, минералогия и петрография полезных ископаемых». Ежегодно мне приходится убеждаться в том, что выпускники школ, даже окончившие десятые классы, очень плохо разбираются в географических аспектах, не знают физико-географических условий своих районов и Кузбасса в целом, а о геологических знаниях и говорить не приходится: они весьма слабы.

Я в основном согласен со статьями заведующего кабинетом географии института усовершенствования учителей Г. Колмогорова, которая была напечатана в «Кузбассе». И если мне захотелось еще раз вернуться к этой теме, то потому, что тов. Колмогоров упустил в статье такую важную сторону вопроса, как подготовку преподавателей географии.

Основная причина слабых знаний учащихся по географии — недоста-

НА ШКОЛЬНЫЕ ТЕМЫ

точная квалификация самих преподавателей, которые в большинстве своем прошли переподготовку в институте усовершенствования учителей. На последних августовских совещаниях я присутствовал в качестве гостя на пленарном заседании учителей-географов. Один из участников заседания делал доклад «Природные богатства Кузбасса». В помощь докладчику я принес геологические карты Кузбасса и СССР. Все было в страшном недоумении: «Зачем еще геологические карты? И докладчик в разное время своих объяснений ни разу не повернулся к карте лицом: видимо, не умел ее пользоваться.

В редкой школе увидите коллекции минералов и полезных ископаемых. Например, в Осинниках многие учителя просто не видели никогда образцы руд черных и цветных металлов; во многих школах города даже образцы углей (!) отсутствуют. Что требовать от учащихся, когда

сами преподаватели географии о физико-географических и хозяйственных условиях районов Кузбасса зачастую имеют смутное представление! А некоторые учителя и рады бы заинтересоваться этим, но откуда они возьмут сведения: ведь очерки природы и хозяйства наших городов и районов отсутствуют. Кемеровское областное издательство не учитывает читательские запросы такого рода. А пора бы учесть.

По всему сказанному нужно добавлять неумение многих учителей рассказывать простое объяснение, разбираться в обстановке более или менее сложных физико-географических условий, вести записи наблюдений над погодой. Этому их не научили в институте, в том числе и в том, где работает тов. Колмогоров.

Улучшение преподавания географии в школах надо начинать с улучшения подготовки учительских кадров.

Б. МИХЕЕВ.