

Простой за просторами

Вместе с ростом добычи угля, а также введением новых мощностей предприятий непрерывно развивается и железнодорожное хозяйство ПТУ треста «Беловуголь». Резко возрос грузооборот, а пропаженность путей по сравнению с 1958 годом увеличилась на 40 процентов. Реконструкция и ремонт путей Беловского и других прымыхий позволили увеличить скорость движения поездов, весовые нормы. Механизация разгрузки леса обеспечила сокращение простоты вагонов на 20—30 процентов.

Тем не менее оборот вагонов в целом по ПТУ в прошлом году даже возрос на 0,3 часа на каждый вагон и составляет свыше 67 тысяч вагоно-часов. Из пяти прымыхий на Беловском отделении дороги с плановыми просторами вагонов справился лишь один коллектив подразделения путей станции Бабинаковская (начальник т. Ильин). Особенно неудовлетворительно работал железнодорожный ПТУ на Красногородском разрезе (начальник т. Семенченко). В последнем квартале прошлого года он допустил непрерывный, превышающий 51 тысячу вагоно-часов, оборот, был замечен на 2,3 часа на каждого вагона.

Причин длительных просторов много. Преимущественно они имеют технологический характер. Показатели в этом отношении пример с Чертинской обогатительной фабрикой, которая часто выпускает концентрат с нарушением норм по зольности и влаге. Инспекцией

Письма с КМК

Инструмент живет дольше

На Кузнецком металлургическом комбинате шары для шаровых мельниц изготавливаются диаметром 80 и 100 мм. Исходным материалом для этого является некондиционный прокат различных марок стали. Рубка заготовки и штамповка шаров делаются с одного нагрева. Стойкость ножей (они, кстати, делаются из дефектной и очень долгой легированной стали) при рубке горячей заготовки была низкой: их хватало в лучшем случае на одну смену.

Наши рационализаторы нашли способ значительного повышения стойкости ножей. Сущность его заключается в том, что через просверленный в теле ножа канал диаметром 18 мм по всей длине вблизи режущей кромки пропускается проточная вода. При таком способе охлаждения стойкость ножей, изготовленных даже из простой углеродистой стали, возросла до 7 смен непрерывной работы. А после ремонта отработанных ножей методом наплавки сверхтвердыми сплавами инструмент живет еще 80 смен!

Названный метод повышения стойкости может быть рекомендован для ножей горячей резки металла в различных производственных процессах.

Г. ЕФИМОВ,
инженер.

Для населения

Кроватный цех № 2 на Кузнецком комбинате, по сути говорят, новый, и коллектив у нас молодой. Поэтому он уже умеет. Если кто посторонний зайдет к нам, обязательно остановится на участке цеха, который был внедрен с годовой экономией 577,415 рублей. Творчески поработал над усовершенствованием механизмов начальника шлифовально-гальванического отделения Анатолий Михайлович Бензенков. У него уже 24 принятых предложения и внедрено из них в производство 15. Только одно новшество молодого специалиста, основанное на шлифовке кроватных стоеч, позволило в пять раз повысить производительность труда.

На нас нет лентаса, а если кто и попытается нарушить трудовую дисциплину, то потом покажется — творческая такую «стружку» снимут, что только держась, в другой раз не захочешь против коллектива правил идти. Поэтому и работа в цехе спорта. Например, подпорникою т. Вишняковым выполнена головная норма на 14.

П. МОЖНЫЙ,
рабочий Кузнецкого комбината.

ФЕЛЬТОН

ВЫКОРМИЛИ!

Весна 1959 года. С фермы на ферму Мельковского совхоза, что в Крапивинском районе, несет радостную новость: приехали два молодых специалиста по животноводству. Муж и жена. У того и другого — дипломы об окончании Новосибирского сельхозинститута; в граве «специальность» значится: ученик зоотехники.

Вот теперь, пойдем в гору! — мечтали рабочины совхоза. Будет кому-то по научному контролировать содержание скота и выращивать племенной молодняк, и стадо, конечно, улучшится, станет породным. Ребята молоды, полны потек из Мельковского. Горы мяса вырастут...

Но совсем иные думы были у Анатолия Самсонова, назначенного главным зоотехником хозяйства. Скука зеленая — возится с коровами да свиньями, — рассуждал он наедине с самим собой. — Как могут люди видеть в этом смысл жизни?

Понапачу ученик зоотехники опечалился: кадровые рабочники животноводства тем, что затраты, без заслуги советы устроили в совхозную лопадь. Потом новое чудо выкинул молодой специалист: перевозил из одного помещения в другое скриньи с нечестиво оброненными где-то по дороге увесистую хранилище. Так ее и не досчитались.

В областное управление сельского хозяйства стали поступать докладные такого рода:

«Главный зоотехник совхоза Самсонов не обеспечивает работу. Ленин. Совершенно никакой пользы от него хозяйству, только вред».

Работники областного управления насторожились. Решили,

В. Галкин.

что все это — только предприятие. Стало поправлять совхозное руководство:

— Больше помогайте молодым специалистам.

Снова несколько месяцев Самсонов мучается в совхозе от беспомощности, хотя дел — нехватка.

Жена его, зоотехник фермы, увлеклась селекционной работой, а он, разинувшийся ко всему, что можно, поставил под вывеску «животноводство» и «сельское хозяйство», стал искать выхода.

Зайдет, бывало, нехотя в свинник, а сам глаза закроет — и представляется ему блестящий зал театра, широкий кулис, вслески аплодисментов, а в ушах звучат искриевые словечки:

«Частичка черты в нас...»

Зачерниваю начисто прошлое. Начинаю новую жизнь.

Мое место, во всяком случае, не в свинине, — сказал однажды Анатолий Самсонов, вернувшись в совхоз из Кемерова, где запрятал свой голос (благо, в мужских голосах он опущалась нехватка) в хор областного театра музыкальной комедии. 18 января с. г. он положил на стол директору совхоза А. С. Розаренко заявление с просьбой дать полный расчет. К заявлению, между прочим, прилагалась официальная бумага на имя директора совхоза:

«Тов. Самсонов А. П. прошел по конкурсу на вакантное место артиста хора театра Музкомедии. В связи с этим Кемеровский областной театр музкомедии просит освободить тов. Самсонова от работы в Вашем предприятии.

Директор театра музкомедии

В. Галкин.

и нечестиво обронил где-то по

дороге увесистую хранилище. Так

ее и не досчитались.

В областное управление сельского хозяйства стали поступать докладные такого рода:

«Главный зоотехник совхоза

Самсонов не обеспечивает рабо-

ту. Ленин. Совершенно никакой

пользы от него хозяйству, только

вред».

Работники областного управле-

ния насторожились. Решили,

В. Галкин.

Я ПОМНИЮ Сиань за таким, каким вы видите его теперь, — говорит Кун Гуан-шэн, начальник канцелярии городского Народного комитета Сиана. — Раньше это был город с узенькими улицами и облаками серой пыли.

Широкий, утопающий в зелени восточный проспект приводит нас к восточной окраине Сиана. Здесь на бывшем пустыре раскинулись огромные корпуса текстильного города с несколькими современными фабриками. Предприятия насчитывают более 300 тысяч веретен и 8,5 тысячи автоматических ткацких станов. Только на фабрике № 5, вступившей в строй действующими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автоматических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действующими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действующими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-

щими в конце 1957 года, работает свыше 83 тысяч веретен и 3.700 автома-

тических станов, созданных с учетом достижений Советского Союза и некоторых других зарубежных стран. Да и фабрика № 5, вступившая в строй действую-



На Олимпийских играх в Скво Вэлли

лась победой чехословакских хоккеистов со счетом 3:1.

Итак, после трех туров команда США вождь турнирную таблицу, набрав 6 очков из шести возможных. На втором месте хоккеисты Советского Союза — 5 очков и на третьем — команда Канады — 4 очка.

Коньки

48 сильнейших конькобежцев оспаривали вчера на ледяной дорожке звание олимпийского чемпиона в скоростном беге на коньках на 1.500 метров. С гордостью сильный холодный ветер, который заметно затруднял бег. Это особенно сказалось на последнем круге. Первым лучшее время для показывает Евгений Евкин. Он проходит 1.500 метров за 2 минуты и 22 секунды. Он финиширует во 2,7 сек. раньше Ярвицена и выигрывает у Стенина 1,1 сек. Результат Ярвицена 2 минуты 13,1 сек. — повторяют финские спортсмены Т. Салонен и П. Бругрен, которые старались и финишировали одновременно.

В 13-й паре бежит чемпион олимпийских игр в Кортина-д'Ампецо на эту дистанцию Е. Гришин. Тогда 1.500 метров он проходил за 2 мин. 8,6 сек. Гришин хорошо берет старт и первые 1.100 метров проходит на 2 секунды лучше Осса. Однако на последнем повороте он теряет скорость, и соперники фиксируют то же время, что и в норвежском спорте. В следующей паре бежит Стенин. Он ровно проходит всю дистанцию и выигрывает у Евкина полсекунды. Все ждут,



лодой французский конькобежец А. Куприянов вышел из 2 мин. и 14 сек. оставшиеся показали слабые результаты.

Таким образом, Е. Гришин, подавшийся с Оссо первое и второе места, стал обладателем второй золотой медали на всемирных Олимпийских зимних играх. Как и в 1956 году, он стал олимпийским чемпионом на 500 и 1.500 метров. Тогда он первое и второе места в беге на 1.500 метров поделил с другим советским спортсменом Михаилом.

Так как согласно олимпийским правилам, существует только три призовых места, то Б. Стенин стал обладателем бронзовой медали. Четвертое место занял финн Евкин. 5, 6, 7-е места поделили между собой финские конькобежцы Ярвицен и Салонен и шведский спортсмен П. Бругрен.

Время советского скоростного бега. Воронина, занявшего 12-е место, — 2 мин. 14,7 секунды. Л. Зайцев прошел дистанцию за 2 мин. 22,1 сек. и разделил 31-е и 32-е места с немецким спортсменом Норденом.

—

На Олимпийских играх в Скво Вэлли. В 10-километровой гонке среди женщин первые четыре места заняли советские спортсменки.

На СНИМКЕ: А. Колчиня (четвертое место), М. Гусакова (первое место), Л. Баранова (второе место) и Р. Ерошина (третье место). Фотохроника ТАСС.

Первая партийная организация в Кемерово была создана на коксохимическом заводе 3 мая 1917 года. Основным ядром ее тогда явились каменщики-строители коксовых печей.

Приехавшие сюда в апреле 1916 года рабочие стали обладателями второй золотой медали на всемирных Олимпийских зимних играх.

Как и в 1956 году, он стал олимпийским чемпионом на 500 и 1.500 метров. Тогда он первое и второе места в беге на 1.500 метров поделил с другим советским спортсменом Михаилом.

Таким образом, Е. Гришин, подавшийся с Оссо первое и второе места, стал обладателем второй золотой медали на всемирных Олимпийских зимних играх.

Четвертое место занял финн Евкин. 5, 6, 7-е места поделили между собой финские конькобежцы Ярвицен и Салонен и шведский спортсмен П. Бругрен.

Коммунисты этой ячейки помогали не только рабочим своего завода, но и рудника, железнодорожной станции и трудинцам.

Время советского скоростного бега. Воронина, занявшего 12-е место, — 2 мин. 14,7 секунды.

Л. Зайцев прошел дистанцию за 2 мин. 22,1 сек. и разделил 31-е и 32-е места с немецким спортсменом Норденом.

—

И вот Шегловский уезд был организован. 9 мая 1918 года состоялся первый уездный съезд Советов, на котором был избран уездный исполнительный комитет Советов. Но через две недели произошел белогвардейский контрреволюционный переворот в Сибири. Наступили тяжелые дни черной реакции и свирепого террора. Уездной партийной организации в 1918 году создать не успели. Не было создано и других партийных ячеек в городе, ни в уезде. В теч-

ение двух с половиной лет партийная ячейка на коксохимзаводе оставалась единственной большевистской организацией, через которую губернский комитет партии осуществлял свое руководство борьбой рабочих и крестьян против колчаковцев.

1920 год для Кузбасса, как и для всей Сибири, был в полном смысле годом восстановления. Восстанавливала власть Советов, восстанавливались и создавались вновь партийные, комсомольские, профсоюзные организации, восстанавливались разрушенные войной народное хозяйство.

И вот, после большой органи-

заторской и подготовительной

работы 29 февраля 1920 года открылась первая Шегловская городская партийная конференция.

В ее работе участвовали 33 делегата с правом решающего голоса от 21 партийной ячейки.

Повестка дня конференции

распространяется на то, как

широкий круг вопросов приходится решать нашим первым партийным организациям:

1) Доклад о текущем моменте;

2) Доклад о деятельности

Шегловского упра-

вительства, а в дни Он-

ттарбьской революции

3) Доклад об отношении Коммунистической партии к ближайшему крестьянству;

4) Доклад об отношении

Коммунистической партии к народному хозяйству;

5) О подготовке к выборам в Советы;

6) О земельном вопросе и крестьянских коммунах;

7) Выборы в центральное уездное бюро.

Приятия соответствующие ре-

шения, уездная партийная кон-

ференция поставила перед все-

ми ячейками и членами партии

боевые задачи, вытекающие из

решений VIII Всероссийской

партийной конференции и VII

Всероссийского съезда Советов.

Такими задачами являлись: за-

вершение партийного и совет-

ского строительства по уезду,

ликвидация последствий коли-

ковшины и гражданской войны,

ликвидация эпидемии сыпного

тифуса, топливного и продоль-

ственного голода, проведение

всебобщей трудовой и гужевой

повинности, организация загото-

вочных работ по восстановлению

народного хозяйства как в про-

мышленности, так и в сельском

хозяйстве.

Виду того, что Шегловский

уезд, как и вся Томская губер-

ния, был обложен на военном

положении с 20 февраля 1920

года, партийная конференция

признала необходимым воору-

жение всех коммунистов отече-

ственным оружием, о чём бы-

году возбуждено надлежащее хо-

датайство перед губернским ор-

ганами.

В заключение конференция

приняла приветственные ре-

шения в адрес юного пролетар-

ской революции и главы Совет-

ского правительства В. И. Ле-

нина, ЦК Коминтерна и другие.

Ф. ДМИТРИЕВ,

член КПСС с 1920 г.

—

Первая Щегловская уездная конференция

И вот, после большой органи-

заторской и подготовительной

работы 29 февраля 1920 года открылась первая Щегловская

городская партийная конферен-

ция. В ее работе участвовали 33

делегата с правом решающего

голоса от 21 партийной ячейки.

Повестка дня конференции

распространяется на то, как

широкий круг вопросов приходится решать нашим первым

партийным организациям:

1) Доклад о текущем момен-

те; 2) Доклад о деятельности

Щегловского упра-

вительства, а в дни Он-

ттарбьской революции

3) Доклад об отношении

Коммунистической партии к на-

родному хозяйству;

4) Доклад об отношении

Коммунистической партии к земель-

ским коммунам;

5) Выборы в центральное

уездное бюро.

Приятия соответствующие ре-

шения, уездная партийная кон-

ференция поставила перед все-

ми ячейками и членами партии

боевые задачи, вытекающие из

решений VIII Всероссийской

партийной конференции и VII

Всероссийского съезда Советов.

Такими задачами являлись: за-

вершение партийного и совет-

ского строительства по уезду,

ликвидация последствий коли-

ковшины и гражданской войны,

ликвидация эпидемии сыпного

тифуса, топливного и продоль-

ственного голода, проведение

всебобщей трудовой и гужевой

повинности, организация загото-

вочных работ по восстановлению

народного хозяйства как в про-

мышленности, так и в сельском

хозяйстве.

Приятия соответствующие ре-

шения, уездная партийная кон-

ференция поставила перед все-

ми ячейками и членами партии

боевые задачи, вытекающие из

решений VIII Всероссийской

партийной конференции и VII

Всероссийского съез