

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ
КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, КЕМЕРОВСКОГО
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 34-й
№ 211 (8507).
СРЕДА,
7
СЕНТЯБРЯ 1955 г.
Цена 20 коп.

Бригадир щитовиков Андрей Хорищенко

НАБАУНЕ горящего праздника вест о приговении Андрея Хорищенко звания почетного шахтера, словно на крыльях, облетела шахту имени Выхушева. Забыли, проходили, механизаторы спешили от всей души поздравить вожака щитовой бригады. В теплых словах и крепких рукопожатиях горячилось чувствовалось большое уважение и искренняя радость за товарища, удостоенного столь высокой чести. Это и понятно. Андрей Хорищенко прославился на Кузбассе руднике как отличный организатор высокопроизводительного труда, настоящий мастер вождения мощных щитов. С 1950 года руководил им бригада дала Родие 548 тысяч тонн отличного по качеству угля, что на 5 тысяч тонн превышает пятилетнее задание.

Щитовик — основная фигура угольного производства в Прокопьевске и Киселевске — самых крупных рудниках Кузбасса. Из-под щитов в тресте «Катановичуголь» идет 70, а в тресте «Прокопьевскуголь» — 57 процентов всего добываемого угля. Самые трети угля дают щитовые забой треста «Сталинуголь». Вооружить щитовиков передовым опытом, поднять уровень их работы — значит дать стране сотни тысяч тонн дополнительного топлива. Вот почему будет очень полезно, если методами работы, которые применяет Андрей Хорищенко, воспользуются все наши щитовики.

Но одной пропаганды передового опыта



Немало помех встречается и у Андрея Хорищенко. Однако вместе со своим не большим, но дружным коллективом он успешно преодолевает их. Бригадир хорошо знает, как бороться с трудностями. Знает потому, что непрерывно повышает свое мастерство, учится, по крупицам собирает и использует опыт других щитовиков.

Когда на соседней шахте № 3 бригада во главе с Федором Глушковым дала из-под щита 19 тысяч тонн угля в месяц, одним из первых, кто занялся тщательным изучением опыта ее работы, был Хорищенко. Он не раз встречался с Глушковым, расспрашивал его о методах и приемах работы. А вскоре после этого бригада Хорищенко, включившись в борьбу за максимальную производительность щитового забоя, добилась выдающегося показателя. В марте из-под щита было выложено 20029 тонн угля. С тех пор Андрей Хорищенко и его товарищи по труду прочно удерживают первенство в соревновании щитовиков рудника. Когда по Дню шахтера подводились итоги, выяснилось, что среднемесячная производительность забоя, в котором работает бригада Хорищенко, составляет в этом году 17 тысяч тонн — вдвое больше, чем в среднем по руднику.

«Секрет» успеха бригады прост: ее коллектив знает цену каждой минуте рабочего времени, умеет предусмотреть каждую мелочь. Если многие другие бригады работают под щитом одним адгезорством, то в забое у Хорищенко их два. Каждый горняк научился хорошо владеть ими. В результате бурение шпуров здесь идет быстрее, чем под другими щитами.

Если кое-кто из щитовиков не придает значения корням, не имеет в запасе, не точит их, то у Хорищенко положение иное: каждый член бригады постоянно имеет под рукой 3—4 отлично заточенных коронки.

В бригаде Хорищенко экономят время и в процессе зарезки шпуров. Дело в том, что каждый из забойщиков изучил профессию взрывника, имеет право на производство взрывных работ. Поэтому в зарезке шпуров вместе с запальником активно участвуют и члены бригады.

Хорищенко тщательно следит за опусканием щита, своевременно замечает пережимы угольного пласта, во-время меняет схему обуривания и отпалку шпуров, что обеспечивает плавность хода щитового перекрытия, предупреждает возможные провалы породы в забой. Умение правильно вести четырехсекционный щит по 7,5-метровому угольному пласту требует большого искусства, и им отлично владеет бригадир.

Непосадимым законом в бригаде Андрея Хорищенко является взаимопомощь и взаимовыручка. Каждая пара забойщиков работает о том, чтобы обеспечить следующую смену широкий фронт работы. Это позволяет обеспечить непрерывность угольного потока из-под щита в разрезе смен и суток, дает возможность транспортникам более четко планировать снабжение забоя порожником. Коллектив бригады славится высокой сознательностью, крепкой трудовой и производственной дисциплиной.

Андрей Хорищенко не только хорошо работает сам, но и учит этому других. Он не раз делился своим опытом на страницах газет, выступал перед горняками рудника. К нему в забой приходили на выучку щитовики других шахт.

Новая техника для шахт Кузбасса

Министерство угольной промышленности СССР увеличивает поставки машин и механизмов для шахт и разрезов Кузбасского бассейна. Так, на шахты «Северный Магнит», «Дальние горы», «Промышленная», «Центральная» и другие в августе и сентябре отправлено несколько десятков погрузных машин и угольных комбайнов «Донбасс» — значительно больше, чем в третьем квартале прошлого года. Дополнительно Кузбассу выделено около 1900 вагонов для подземной транспортировки угля. 325 различных машин и механизмов пере-

водятся здесь в этом году на автоматическое и дистанционное управление. Улучшается система управления шахтной кровлей. Еще 125 лав переводятся на металлосоединение механизированное крепление с автоматическими передаточниками. Это позволяет высвободить несколько сот крепильщиков для другой работы. Около семи тысяч забойщиков, навалотобойщиков, проходчиков Кузбасса пройдут до конца года производственно-технические курсы по овладению вторыми и третьими профессиями.

В честь XX с'езда КПСС Соревнование шахтеров двух участков

ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКИЙ, 6 сентября. (Морр. «Кузбасс»). Горняки участка № 6 шахты имени С. М. Кирова с давних пор соревнуются с коллективом участка № 11 шахты «Канитальная-1» Осиинковского рудника. Особенно активно велась борьба за первенство в соревновании накануне Дня шахтера.

Коллектив шестого участка брал обязательство в августе добыть комбайном «Донбасс» 15 тысяч тонн топлива, то есть перевыполнить план на 4,5 тысячи тонн.

Свое обязательство он с честью выполнил. Коллективная организация труда позволила горнякам в 110-метровой лаве давать по 1,8 — 2 дикла в сутки. Бригады, руководимые тт. Болгановым, Шутковым и Бугенковым, ускорили выполнение операций по подготовке забоя к очередному диклу. Посадка лавы, переноска скребковых конвейеров и другие работы стали производиться за 4—5 часов вместо 8 часов по норме. В остальное время проводились очистные работы. В комплексные бригады были включены люковские и рабочие, занятые на выемке шпуров для подготовки лавы обычно выходил нагора, то теперь вместе с другими он был занят на подготовительных работах.

Четкое обслуживание всех механизмов и своевременный планово-предупредительный ремонт их позволил горнякам работать без аварий и простоев, постоянно наращивать темпы добычи. Если в июле коллектив участка № 6 сделал 41 дикла и выдал за месяц 13800 тонн угля, то в августе было сделано 52 дикла. Производительность комбайна доведена до 15400 тонн. Производительность труда горняков на 40 процентов выше плановой. Почти на 2 рубля снижена себестоимость тонны добытого угля.

Полмиллиона кубометров гидровскрыши в месяц

БЕЛОВО, 6 сентября. (Морр. «Кузбасс»). В Бачатской котлогре гидромеханизации подведены итоги социалистического соревнования за август. План вскрышных работ перекрыт почти в полтора раза. За месяц с помощью воды было смыто более 500 тысяч кубометров грунта.

Лучших показателей достиг участок разреза «Свободный», возглавляемый тов. Руденко. Другим гидромонитором в августе размыто 154 тысячи кубометров наносов. Ежемесячное задание перекрыто в 2,2 раза. Все рабочие здесь перевыполнили нормы выработки. Себестоимость кубометра гидровскрыши в два раза дешевле плановой.

Значительно перевыполнили производственные задания и другие участки котлогре. Гидромеханизаторы Грамотенского разреза довели месячную производительность гидростановок до 110 тысяч кубометров при плане в 80 тысяч.

Коллектив котлогре решил в сентябре смыть не менее 600 тысяч кубометров грунта.

Уголь сверх плана

Крупную победу в социалистическом соревновании в честь XX с'езда партии одержал коллектив шахты «Промышленная-5» треста «Кемеровоуголь». Он досрочно справился с выполнением августовской программы добычи угля и выдал сверх плана свыше 1500 тонн топлива.

Образцы в труде на предприятии показывают шахтеры первого участка, руководимые молодым техником тов. Тудинским. Дополнительно к заданию они дали свыше шестона угля. Бригады навалотобойщиков тт. Сыромотина и Печерина сменные нормы в эти дни выполнили на 120—150 процентов.

В успешную работу шахты немалую долю труда внес коллектив четвертого подготовительного участка, где начальником тов. Кузачен. Проходчики братья Михаил и Петр Остапенко, бригадир Николай Донченко и другие, умело используя углепогрузочную машину «С-153», на проходжении основного штраха и спаренного холда дают ежедневно по полторы—две нормы в смену.

Ф. ПРОКОПЬЕВ.

В ответ на решения партии

Хороших производственных показателей добивается в соревновании в честь XX с'езда КПСС коллектив сканового комплекса шахты «Северная» треста «Кемеровоуголь». Железнодорожные составы здесь загружаются углем на полчаса раньше срока. В хвосте особенно оттягиваются в труде грузчики Чижаяв, Хайрудинов, слесари Циберко, Васильев и другие.

В ответ на постановление июльского Пленума ЦК КПСС коллектив настойчиво изыскивает пути улучшения условий труда. Шахтеры своими силами установили скреперную лебедку, произвели ремонт эстакады. До конца года намечено осуществлять механизацию работ по подсыпке в железнодорожные вагоны опилок и по креплению грузных вагонов известковым раствором.

Г. УЛЬЯНОВ.

Комбайнеры! Каждый час простоя агрегата ведет к потерям зерна. Напрягайте все силы на быстрейшее завершение уборки хлебов!



По представлению партийных и советских организаций на областную Доску почета занесены совхозы и колхозы, досрочно выполнившие государственный план хлебозаготовок и обеспечивающие успешное проведение уборки урожая:

КОЛХОЗ ИМЕНИ МИЧУРИНА, Ленинск-Кузнецкого района (председатель тов. Ломов, секретарь парторганизации тов. Чурилов), выполнивший 4 августа государственный план хлебозаготовок на 105 процентов и продолжающий сдавать хлеб в счет госзакупа.

КОЛХОЗ «ПУТЬ К КОММУНИЗМУ», Кемеровского района (председатель тов. Чигрнев, секретарь парторганизации тов. Шабалин), выполнивший 5 августа государственный план хлебозаготовок и продолжающий сдавать хлеб в счет госзакупа.

КОЛХОЗ ИМЕНИ МИЧУРИНА, Кемеровского района (председатель тов. Мармуров, секретарь парторганизации тов. Кузнецов), выполнивший 5 августа государственный план хлебозаготовок и продолжающий сдавать хлеб в счет госзакупа.

КОЛХОЗ ИМЕНИ ХРУЩЕВА, Кемеровского района (председатель тов. Уваров, секретарь парторганизации тов. Казаков), выполнивший 5 августа государственный план хлебозаготовок и продолжающий сдавать хлеб в счет госзакупа.

К итогам всекузбасской декады

Подведены итоги всекузбасской декады усиленной уборки урожая и хлебозаготовок. В ряде районов области намного повисли темпы сдачи хлеба государству. Колхозы Гурьевского района за декаду достигли прироста на 44 процента. Почти таких же показателей добились Кузнецкий и Мысковский районы. Около 40 процентов прироста на хлебозаготовках обеспечили Кемеровский, Яншинский, Прокопьевский и некоторые другие районы. При этом многие сельхозартели и совхозы уже выполнили свою первую заповедь перед государством — план хлебозаготовок.

О чем свидетельствуют успехи передовиков? Прежде всего о том, что наша область имеет все возможности досрочно выполнить план хлебозаготовок. К сожалению, во многих районах эти возможности используются далеко не полностью.

В самом деле, условия для жатки и вывозки зерна почти везде одинаковы, а показатели в работе различные. Объясняется это тем, что руководители отдельных колхозов и совхозов, при попустительстве со стороны районных партийных и советских органов, под разными предлогами сдерживают уборку урожая и хлебозаготовок.

Крайне неудовлетворительно ведут вывозку зерна государству многие колхозы Тисульского района. За период всекузбасской декады здесь прирост хлебозаготовок составил всего лишь 16 процентов. Между тем на токах артелей скопилось тысячи центнеров зерна. Только отсутствием требовательности со стороны районных организаций и руководителям колхозов можно объяснить тот факт, что этот хлеб оседает на токах, не доставляясь на государственные склады.

Позрежнему сильно отстают на хлебозаготовках Крапивинский, Чебулинский и Беловский районы. Несмотря на серьезное предупреждение со стороны обкома КПСС, руководители Промышленновского района не приняли действенных мер к усилению вывозки зерна государству. В первую половину всекузбасской декады район дал прирост хлебозаготовок 12 процентов, столько же было вывезено зерна и во вторую половину декады.

У нас есть все необходимое для того, чтобы область в целом завершила выполнение плана хлебозаготовок не позднее 20 сентября. Причем большинство районов могут сделать это значительно раньше.

Задача состоит в том, чтобы по опыту передовиков дать полную нагрузку комбайнам, сушилкам, зерноочистительным машинам, использовать на вывозке зерна все транспортные средства. На борьбу за хлеб, труженики села! Обеспечим быстрейшее окончание уборки зерновых, досрочное выполнение государственного плана хлебозаготовок!

Соревнование районов

Сводка уполномоченных и облсельхозуправления о ходе хлебозаготовок и уборки зерновых культур в колхозах области на 5 сентября 1955 года. (В первой колонке показан процент выполнения плана хлебозаготовок, во второй — уборки зерновых культур).

1. Мысковский	93,3	50,3	12. Анжеро-Судженский	46,8	56,8
2. Кузнецкий	72,6	48,4	13. Ленинск-Кузнецкий	43,2	47,7
3. Кемеровский	70,8	53,9	14. Юргинский	41,1	43,0
4. Яншинский	62,6	51,2	15. Киселевский	40,0	57,1
5. Прокопьевский	60,7	41,0	16. Итатский	39,9	38,4
6. Гурьевский	60,2	40,2	17. Ижморский	38,4	55,1
7. Топкинский	58,9	51,5	18. Беловский	36,2	36,4
8. Барзасский	53,6	57,9	19. Промышленновский	29,2	41,9
9. Тяжинский	53,0	50,6	20. Крапивинский	27,9	33,9
10. Мариинский	52,4	49,2	21. Чебулинский	27,6	42,4
11. Кузнецкий	50,4	53,1	22. Тисульский	25,3	34,9
			23. Талгатский	0,8	42,2

Завершают выполнение плана хлебосдачи

ММСИИ, 6 сентября. (Морр. «Кузбасс»). Полным ходом идет уборка богатого урожая. Пшеница и овес дают в среднем по 18—20 центнеров с гектара.

Хорошая подготовка к уборке урожая на замесила сказаться на результатах полевых работ. Колхозы Мысковского района план хлебозаготовок выполнили на 93,3 процента. 31 августа сельхозартель имени Молотова первой в районе выполнила свою заповедь перед государством. Накануне завершения плана хлебосдачи колхоз «Брачная борца».

Темпы уборки урожая нарастают. Так, комбайнер Цыганков на «Сталинец-6» в сельхозартели имени Молотова ежедневно выкашивает до 25 гектаров хлеба, намолочивая по 350—400 центнеров пшеницы. Высокопроизводительно трудится шофер тов. Гранкин.

В процессе уборки, как правило, возникает немало других затруднений, которые приходится преодолевать на ходу. Мы помним одно: чем лучше будет ухаживать за машиной, тщательнее ее проверять и готовить к работе, тем меньше окажется всяких затруднений.

В горячую пору уборки коллектив нашего агрегата не покидает поля. Мы живем на полевом стане, вблизи хлебных массивов, так что лишней затраты времени на ходьбу, а в связи с этим задержек с переменной у нас нет.

Следует сказать, что мы еще не добились полной ликвидации простоев. С начала уборочной была организована кожная отвозка зерна от комбайна. Это сдерживало темпы работы, на лошадей не успевали его отвозить. На днях комбайн протопил несколько часов из-за поломки трактора. Бывают и другие задержки, но в зависимости от нас. Все это, конечно, нарушает ритм работы, но дает возможность постоянно держать производительность комбайна на высоком уровне.

Преодолевая трудности, мы настойчиво боремся за то, чтобы ежедневно давать выработку по 23—26 гектаров и тем самым помочь колхозу закончить уборку хлебов в ближайшем же дне.

Рассказ комбайнера Черкасской МТС, Прокопьевского района, В. М. СКРЯБИНА

Кто идет впереди

Сейчас на уборке урожая дорога каждая минута рабочего времени. Хлеба перезревают, и за каждый потерянный час приходится распахиваться зерном, на выращивание которого затрачено много труда и средств. Простояв агрегат час — значит оставлен несошенным гектар хлеба, значит потеряно 80—100 килограммов зерна.

Это отлично понимают и учитывают в своей работе многие механизаторы и колхозники. Дни и ночи держат они уборочные агрегаты в непрерывном движении. Убрать сегодня много, а завтра перекрыть достигнутой выработкой — с таким стремлением трудятся передовики жатвы в эти решающие дни уборочной страды.

По сообщениям из районов, на 4 сентября добились высоких производственных показателей следующие механизаторы:

(Фамилии комбайнеров, название МТС или совхоза, дневная выработка в гектарах)

ГЕРАСИМОВ	Пермяковская МТС 27
ЧЕРДАШЕВ	совхоз «Мунгатский» 23
ВОРОНИЦЕВ	совхоз «Мелновский» 21
ПОЛЯКОВ	Барановская МТС 20
ТИМОФЕЕВ	Пермяковская МТС 18
МУРАТОВ	Пермяковская МТС 18

Наращивая темпы жатвы, передовые механизаторы бережно относятся к хлебу, умело закрывают все и всякие каналы потерь и поэтому обеспечивают высокий намоток зерна.

Число комбайнеров, обеспечивающих высокую производительность машин, росло бы несравненно быстрее, если бы были убраны с их пути все помехи. В сожалею, в ряде мест об этом не проявлялись должной заботы. Например, в Беловском районе многие председатели колхозов, не устранив с подработкой зерна, всячески тормозят работу комбайнов, растягивают сроки уборки и обрекают созревшие хлеба на осыпание.

Дальше с жатвой медлить нельзя. Сейчас необходимо дать уборочным агрегатам полную нагрузку и в ближайшие дни завершить уборку колосовых культур.

Хлеб идет потоком

ГУРЬЕВСК, 6 сентября. (Морр. «Кузбасс»). Кто побывает на полях колхоза имени Сталина, Гурьевского района, увидит четкую работу комбайновых агрегатов.

Для обслуживания уборочных агрегатов правление артели-выдающей лучших колхозников. Комбайнеры тт. Шварев, Паршин и Бочкарев комбайнами «Сталинец-6» убирают по 25 гектаров в сутки, намолочивая по 120—150 пудов пшеницы с гектара.

Возчики зерна от комбайнов Самовольников и Уткин, конилышники Каданикова, Пылкова и Богатовская выполняют до трех норм ежедневно. Такую же выработку дают трактористы Дмитрий Никифоров и Иван Контонистов.

Зав. центральным током Протасов совместно с бригадой рабочих Гурьевского металлургического завода обеспечивают непрерывный поток хлеба. Высокопроизводительной работы зерноочистительных машин добились сушилщики Евдокимов и Бабанков.

На вывозке зерна государству пример самоотверженного труда показывают шоферы тт. Казаков, Данилов и Адин. Тов. Казаков на расстояние 20 километров делает по 8 рейсов и перевозит до 360 центнеров хлеба. Водители колхозного «ЗИС-5» тт. Данилов и Адин возят зерно на автомашине с двухосным прицепом. Они в день делают семь рейсов и вывозят на затопнут по 400 центнеров зерна.

В том, что шоферы, занятые на перевозке хлеба, систематически в 3—4 раза перевыполняют нормы, большая заслуга грузчиков Руслякова, Бычкова, Кондакова и других, которые до минимума сократили простои автомашин под погрузкой и разгрузкой. Снаженность всех звеньев, четкая организация труда в полеводческих и транспортных бригадах позволяют колхозу ускоренными темпами вести хлебозаготовку.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

УСПЕХ ДЕЛА — В ЖИВОЙ РАБОТЕ С ЛЮДЬМИ

Сентябрьский Пленум ЦК КПСС точно сформулировал задачи, стоящие перед машино-тракторными станциями. Они должны всемерно бороться за повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур...

Осуществляя указания партии, заметных успехов в работе добился коллектив Горкинской машино-тракторной станции. В минувшем году МТС перевыполнила план тракторных работ. Выработка на 15-сильный трактор превысила плановую...

В текущем году Горкинская МТС работает еще лучше. Об этом свидетельствуют показатели ее производственной деятельности. Годовой план тракторных работ по состоянию на 29 августа МТС выполнила на 91 процент...

Заметных успехов добился колхоз, обслуживаемый Горкинской машино-тракторной станцией, в повышении производительности общественного животноводства. Если в 1954 хозяйственным году на каждые сто голов коров...

За сравнительно короткий срок денежные доходы колхозов этой МТС возросли почти втрое. Аналогичное положение и с ростом денежных фондов сельхозартелей.

Успехи, достигнутые машино-тракторной станцией, — результат повседневной живой массово-политической и организаторской работы с механизаторами, которую проводит партийная организация. Отрицать то, что партийное бюро МТС сумело нажать в своей деятельности ассидетскую сутеню...

Однако мало послать коммунистов в бригады. Надо было добиться, чтобы каждый из них был примером в труде, в поведении, чтобы он последнюю весть среди механизаторов политическую и воспитательную работу. Нельзя сказать, что в этом отношении партийное бюро сделало все возможное. Нет, конечно. Есть в этом деле еще недостатки, но есть и достижения.

Возлагаемые коммунистами тт. Швеци, Купцевым, Михальченко тракторные бригады являются лучшими в МТС. Коммунисты трактористы тт. Н. Калабухов, И. Нецаев, А. Демидов, А. Вязников показывают образцы высокопроизводительного использования техники. Ежемесячная норма выработки за период полных работ у них составляет 110—115 процентов. Хорошо трудятся в мастерской по обслуживанию тракторных бригад и комбайновых агрегатов члены партии Кузнецов тт. Машаров, Иванов, Слесари тт. Крикин, Лестерев. 150—180 процентов нормы — таков почти ежедневный итог их работы.

То обстоятельство, что большинство членов и кандидатов партии трудится непосредственно в бригадах и ремонтной мастерской, хорошо знают там положение дел, имеющиеся недостатки, помогает партийной организации и бюро оперативно решать назревшие вопросы, принимать...

Ответственным и почетным обязанностям депутатов Советов. Они должны быть полными слугами народа, неутомимо и самоотверженно бороться за превращение в жизнь политики нашей Коммунистической партии и Советского правительства. Сила депутата — в тесной, повседневной связи с массами, со своими избирателями. Он учится у них, ориентируется на их поддержку и помощь. Когда депутат ближе стоит к избирателям, он лучше знает их запросы и нужды.

Жители села Трударейского хорошо знают депутата сельского Совета А. Т. Драгунова. За советом или, за помощью он обращается к ней избиратели, она для всех выберет минуту, всех примет, по-

масть действенными мерами для устранения тех или иных «узких» мест в работе машино-тракторной станции. Как-то в партийное бюро от коммунистов мастерской поступили сигналы о неудовлетворительной организации труда механизаторов, занятых на ремонте комбайнов. Этот вопрос заслушали на заседании бюро в присутствии актива МТС. Тут же было решено для выправления положения направить в мастерскую членов партбюро тт. Васильева, Коникина и Шеголькова. Принятые ими на месте меры позволили в короткий срок улучшить работу мастерской и таким образом предотвратить срыв подготовки комбайнового парка к уборке урожая.

Наиболее важные вопросы производства партийное бюро выносит на обсуждение закрытых и открытых партийных собраний. 24 августа на открытом партийном собрании была обрешена ход уборки урожая в колхозах зоны. Для подготовки вопроса бюро организовало специальную комиссию из 5 человек. Члены комиссии таким образом распределили между собой обязанности, чтобы ни один участок производства не остался неприсмотренным. Участием механиков тов. Гончаров, например, проверил техническое состояние комбайнов в бригадах №№ 12, 13, 14, 15, 16, а бригады тракторного отряда тов. Купцев и проанализировал работу ремонтной мастерской, участковых механиков, порядок обслуживания механизаторов. Тщательная подготовка позволила всесторонне обдумать вопросы о ходе уборки урожая, вскрыть недостатки, заметить пути их устранения. На собрании выступили 11 коммунистов и беспартийных рабочих. Было принято конкретное постановление. Бюро организовало выполнение принятого решения.

Вместательство партийной организации, принятые ею меры позитивно сказались на ускорении темпов уборки. Начиная с 26 по 31 августа, каждый комбайнер в среднем за сутки убирал по 11,2 гектара хлебов. Улучшение использования комбайнового парка позволило в колхозе имени XIX партсъезда убрать 80, а в сельхозартели имени 8 марта — 75 процентов зерновых. Оба колхоза уже рассчитались с государством по хлебопоставкам.

Главное внимание партбюро постоянно уделяет налаживанию по-настоящему живой работы с людьми, причем ведет ее через партийные, профсоюзные и комсомольские группы.

В МТС создано 8 партийных, столько же комсомольских и 15 профсоюзных групп. Во главе их стоят авторитетные и энергичные товарищи. Они — опора партийного бюро. В каждой тракторной бригаде и ремонтной мастерской выпускаются «боевые листки». В них острой критикой подвергаются недостатки в работе того или иного механизатора, рассказывается об опыте передовых трактористов, комбайнеров, ремонтников. В тракторной бригаде № 17 выпущено свыше 30 «боевых листков». В тракторных вагончиках в услугах механизаторов всегда есть книги, свежие газеты. Ежедневно агитаторы проводят среди рабочих беседы по интересующим их вопросам. Часто сами выступают директор МТС т. Носков, главный агроном т. Прилепский, секретарь парторганизации тт. Шегольков, главный зоотехник т. Мазанова, секретарь Гурьевского горкома КПСС по зоне МТС т. Шумилов.

Партийная организация и дирекция МТС особое внимание уделяют отстающим колхозам. Сельхозартели имени Мазанова, находящаяся в подзональной части зоны МТС, в течение многих лет была самой отстающей. Урожайность зерновых здесь не превышала 10—12 центнеров с гектара. В 1953 году в этот колхоз был направлен лучший бригадир тракторного отряда т. Шалаев, а агрономом — энергичный комсомолец т. Четовтов. Они сумели организовать колхозников на выполнение решений партии и правительства. Тракторная бригада резко улучшила работу. Оживилась в колхозе и массово-политическая работа. Тов. Четовтов ежедневно проводил в бригаде беседы на различные темы, выступала неоднократно перед колхозниками с лекциями по агротехнике. По ее инициативе были организованы агротехнические курсы, открыта трудовая дисциплина.

В текущем году все тракторные работы в этом колхозе были выполнены в лучшие сроки. Сев зерновых, например, завершен за 10 дней. Урожайность ржи составила 19 центнеров с га, а пшеницы предполагается собирать до 20 центнеров. С помощью МТС в сельхозартели механизирована сушка.

Партийная организация кропотливо занимается обобщением и распространением передового опыта, настойчиво добивается практического осуществления рационализаторских предложений. Весной для посадки кукурузы и картофеля квадратно-гнездовым способом не хватало специальных машин. Бригадир тракторной

бригады № 5 т. Зобов для этой цели переоборудовал бурильник, который при испытаниях дал исключительные хорошие результаты. Партбюро потребовало от дирекции, чтобы такие бурильники были сделаны в семи других тракторных отрядах. Благодаря этому посадка кукурузы и картофеля квадратно-гнездовым способом была проведена в лучшие сроки.

Для распространения передового опыта партбюро использует и проведение производственных совещаний в бригадах. 10 июня, например, бюро и дирекция МТС провели совещание в комсомольско-молодежной бригаде № 17. На совещании были обсуждены вопросы бытового устройства механизаторов. Члены этой бригады поделились опытом использования техники, показали на примере, как нужно вести уборку кукурузы культуризатором «КОН-2,8». Почему именно совещание проводилось в бригаде № 17? В ней лучше, чем в других бригадах, используется техника. Кроме того, здесь созданы хорошие бытовые условия.

В течение текущего года партбюро и дирекция организовали пять экскурсий в передовые сельскохозяйственные предприятия. В январе была организована экскурсия работников животноводства в колхоз «Новая жизнь» с целью ознакомления с положительным опытом работников животноводства. Были организованы экскурсии на подсобные хозяйства Салаирского прииска и Гурьевского металлургического завода, а также на Государственную селекционную станцию, находящуюся в Ленин-Кузнецком районе. Там механизаторы и специалисты сельского хозяйства изучили опыт выращивания кукурузы, ознакомились с системой обработки почвы по методу колхозного ученого Малышева.

Партбюро постоянно занимается вопросами социалистического соревнования. Все тракторные бригады соревнуются между собой. В целях поощрения передовых комбайнеров им вручаются переходящие вымпелы, выдают денежные премии из фонда директора от 50 до 300 рублей. Итоги социалистического соревнования подводятся, как правило, в МТС ежемесячно, а в тракторных бригадах еженедельно.

Следует отметить, что там, где повседневно проводится массово-политическая работа среди механизаторов, где заботятся о их бытовом устройстве, правильно используется техника, там и результаты хорошие. В передовой в области комсомольско-молодежной бригаде № 17 Горкинской МТС план тракторных работ на 20 августа был уже выполнен на 109 процентов, а выработка на 15-сильный трактор составляет 747 гектаров. Успешно справляется со своими задачами и ремонтная мастерская. Здесь создана деловая обстановка. На время уборки в мастерской введен двухсменный режим работы. Мастерская своевременно справилась с ремонтом тракторов и комбайнов. Большую роль в этом сыграло то, что в МТС 41 механизатор овладел смежными профессиями. Многие комбайнеры и трактористы в совершенстве владеют специальностью слесаря, токаря, шофера.

Это же свидетельствует о том, что партийная организация МТС претворяла значительную работу в деле улучшения качества и количественных показателей производительности деятельности станций, в воспитании коллектива механизаторов, повышении их мастерства и деловой квалификации. Но в ее работе есть и существенные недостатки. Парторганизация, например, не сумела добиться, чтобы все механизаторы трудились высокопроизводительно, полностью использовали технику.

В МТС еще нередки случаи простоя комбайнов, подорожков. Многие механизаторы не выполняют норм выработки на уборке урожая. Слабо внедряется в МТС часовая графика работы комбайнов, плетивоуловители отсутствуют, допускаются потери зерна при косовке. Некоторые специалисты сельского хозяйства к работе относятся безответственно, недостаточно поддерживают новое, передовое. Этих можно объяснить тем фактом, что в колхозах выращено кукурузы на початки только 10 процентов. В августе по отдельным колхозам снижен навод молока.

Серьезные недостатки имеются и в постановке массово-политической работы среди колхозника. Отдельные агитаторы безответственно относятся к порученному делу, не ведут среди трудящихся никакой работы. Агитатор тракторной бригады № 2 тов. Крамарев ни в поле, ни в августовской бригаде не проводил ни одной беседы с механизаторами. В некоторых бригадах редко выпускаются «боевые листки».

На устранение имеющихся пробелов и упущений в работе и направлено все внимание партийной организации МТС, инструкторской группы горкома партбюро Горкинской МТС.

Л. ТАНАКОВ,
И. КИРЬЯНОВ.

Гурьевский район.

Депутат — слуга народа

Прототипный труд, забота о людях, скромность, чуткость и отзывчивость создают депутату Совета авторитет, уважение. Нередко среди избирателей можно услышать: — Пойду к Агнне Тимофеевне Драгуновой, она разберется, поможет. В сожалении, в нашем сельском Совете есть и такие депутаты, которые совершенно забыли о своем высоком долге — быть слугой народа. Тт. Торгунакова, Самоурадова, Молдованова со дня прошлых выборов ни разу не бывали даже в своих избирательных округах.

Силосовать отходы зерновых культур

В период уборки урожая образуется огромное количество зерновых отходов, являющихся ценным кормом для скота. В сожалении, во многих хозяйствах этот корм не сохраняется и не используется. Между тем опыт колхоза имени Мичурина, Промышленовского района, показывает, что при незначительных затратах все отходы могут быть хорошо сохранены и использованы равномерно в течение зимнего стойлового периода. Способ сохранения зерновых отходов путем силосования, применяемый в течение ряда лет в колхозе имени Мичурина, уже описан в печати, тем не менее далеко не везде он применяется. С первых дней нынешней уборки урожая в колхозах Топкинского, Крапивинского, Ижморского и многих других районов на токах скопилось огромное количество зерновых отходов, которые уже сейчас подвергаются порче. Дальше в таком расточительстве мириться нельзя. Зерновые отходы следует засилосовать. Как силосовать отходы? В обитываемые ямы высыпается зерновые отходы слоем в 30 сантиметров. Этот слой увлажняется водой. Особенно тщательно надо увлажнять массу по углам и бокам ямы. Так насыщается слой за слоем до наполнения ямы.

СЕГОДНЯ В ЯШКИНСКОМ РАЙОНЕ

ПАТРИСТИЧЕСКИЙ ПОЧИН КОЛХОЗНИКОВ «РОДИНЫ»

Ценную инициативу проявили колхозники сельхозартели «Родина». Обсуждая постановление июльского Пленума ЦК КПСС, подчитав все свои резервы и возможности, они взяли на себя обязательство досрочно, к 1 сентября, рассчитаться с государством по хлебопоставкам в 10 сентября завершить уборку зерновых культур. Первое обязательство ими уже выполнено. Быстрыми темпами ведут хлебопашку и другие колхозы района. Сельхозартели имени Буденного ежедневно вывозят на элеватор по 300 центнеров зерна.

Хлеборобы и механизаторы района борются за то, чтобы к 10 сентября выполнить свою первую заповедь перед государством.

ПО 30 ГЕКТАРОВ В ДЕНЬ

Передовые механизаторы района соревнуются за высокопроизводительное использование техники. Особенно замечательных успехов добивается комбайнер Василий Колокольников (колхоз имени Буденного). Он делал сменную выработку до 30 гектаров. С начала косовщины Василий Колокольников уже имеет на своем счету около 400 гектаров убранных хлебов.

ПЕРЕДОВОЙ ВОДИТЕЛЬ АВТОМАШИНЫ

На вывозке хлеба из колхозов и совхозов района ежедневно участвует более 70 автомашин. Своим трудом шоферы помогают хлеборобам быстрее рассчитаться с государством по зернопоставкам.

В дни всекузбасской декады шофер т. Иванов ежедневно делал на машине

УБИРАЮТ КУКУРУЗУ

В нынешнем году в колхозе им. Буденного было засеяно кукурузой более 50 гектаров. Соблюдая все правила агротехники, члены артели вырастили хороший урожай этой культуры.

Сейчас идет раздельная уборка кукурузы. Каждый гектар дает по 10—15 центнеров початков молочно-восковой спелости и 150—200 центнеров зеленой массы.

СИЛОСУЮТ СОЛОМУ ЯРОВЫХ КУЛЬТУР

Передовые колхозы района, наряду с уборкой урожая и хлебоуборочками, продолжают вести заготовку кормов для общественного животноводства. Ценную инициативу в этом деле проявила агроном колхоза имени Кирова т. Романова. Она организовала силосование соломы яровых культур.

Опыт силосования очень простой. К заранее подготовленной яме подвозят овсяную солому, намалывают ее на силосорезе. Для лучшего брожения добавляется картофельная или свекловичная ботва. Измельченную солому переминают за зеленой массой, укладывают в яму, поливают водой и пересыпают солью. Затем утрамбовывают и засыпают землей.

Такой метод силосования соломы, — говорит т. Романова, — я применила в 1953 году в колхозе имени Кирова. Крапивинского района. И он вполне оправдал себя.

М. ЯЛИН.

Город помогает селу

ОСИННИКИ, 6 сентября. (Морр. «Кузбасс»). Большую помощь оказывает город труженникам села в уборке урожая. Коллективы шахт, строителей, предприятий местной промышленности посланы работать в район более тысячи человек.

В эти горячие дни коллективы промышленных предприятий большое внимание уделяют своим полевым колхозам. Ценную инициативу проявили работники ЮжкузбассГЭС. Они нашли возможным без ущерба для производства выделить сельхозартели «Память Кирова», Кузнецкого района, трактор в комбайновому агрегату и автомашину для вывозки зерна. На поля выехали 35 рабочих. Они днем и ночью ведут обмолот хлеба. Благодаря оказываемой помощи колхоз успешно убирает хлеба.

Простоя за простоями

На поля колхоза «Восход» выехали семь комбайновых агрегатов. Правление артели и колхозники возлагали большие надежды на механизаторов, думая, что они помогут им убрать хлеба быстро и без потерь.

Волхов сделал все возможное, чтобы создать хорошие условия для работы комбайнеров. Две сушки так подготовлены, что могут пропустить в сутки не менее 300 центнеров зерна. Для транспортировки зерна выделено достаточное количество транспорта. Помосы обкошены, разбиты на загоны.

Однако надежды колхозников механизаторы не оправдали. С первого же дня работы — с 21 августа — комбайны, на которых работают тт. Румянцев, Старченков и Казаков, встали и за 6 дней не убрали ни одного гектара: нет тракторов. Три «НАТН», «С-80» и колесный, вышедший комбайн в паре с трактором «Беларусь», стоят на ремонте. Трактористы предоставлены самим себе. Им не оказывают помощи ни бригадир Молдун, ни его два помощника. Все трое отсиживают дома.

Вот что рассказывает комбайнер Гречко: — В ночь с 23 на 24 августа тракторист Н. Петренко, вышедший мой комбайн, вывел из строя машину. Я последил сообщить об этом руководителям бригады. Но в тракторном вагончике их не оказалось.

Не беспокоясь за судьбу урожая, т. Молдун не позвал потретьежить руководителей МТС, не потребовал своевременной технической помощи.

Н. КАНДАКОВ.
Беловский район.

Задание январского Пленума выполняется уже в этом году

СЛОБОДЗКА (Молдавская ССР), 6 сентября. (ТАСС). Хлеборобы колхоза имени Будганина взяли обязательство получить в этом году на каждые сто гектаров пахотных земель не менее 60 центнеров ячменя. С весны на откорм было поставлено 550 свиней. Вблизи фермы создан зеленый конвейер. Кроме концентрированных кормов, животные в течение лета получали зеленую рожь, люцерну, тимофеевку, кормовую арбузу, свеклу. Сейчас в рацион ежедневно вводится 5—6 килограммов кукурузных початков на голову. Животные ежесуточно прибавляют в весе на 600—700 граммов. Недавно с откорма были сняты первые 200 свиней средним весом 130—140 килограммов. С начала года колхоз получил на каждые сто гектаров ячменя по 19 центнеров сниними — почти в полтора раза больше, чем было получено за весь прошлый год.

Осенью на откорм будет поставлено еще несколько сот свиней. На каждую свинью намечено заготовить не менее двух тонн законсервированных кукурузных початков в стадии молочно-восковой спелости, большое количество тыквы, корнеплодов и других кормов.

Задание январского Пленума ЦК КПСС по производству свинины в колхозе будет выполнено не в 5—6 лет, как намечалось первоначально, а в текущем году.

Город помогает селу

Помоги хорошо организовать уборку урожая в подшефном колхозе «Новая жизнь» работники стройуправления № 6 треста «Модовуоль». Они командировали в артель свою бригаду в составе 60 человек.

Активное участие в уборке урожая принимают коллективы шахты № 4. На общем собрании горняки вынесли единодушное решение оказать максимальную помощь полевым колхозам имени Багановича. Ежедневно с шахты выезжают на полевые работы 30—40 человек. Люди за ямы и комбайны и других уборочных машин, на вывозке и обработке зерна.

В МТС знали, что не исключена возможность уборки полеглых хлебов, и один комбайн не был соответствующим образом оборудован. Прехав на полюс и увидев, что потери при уборке полеглых хлебов, по самым скромным подсчетам, составляют 3 центнера с гектара, т. Турьян только на седьмой день приказал оборудовать комбайн эксцентриковыми мотоплами, которых, кстати сказать, в бригаде не оказалось: надо привезти их из МТС. Это опять потеря времени, утечка хлеба.

Неудовлетворительно работают механизаторы Поморцевской МТС и по сей день. Еще не все комбайны на ходу, непонятно отремонтированы тракторы. А дирекцию МТС это мало беспокоит. Руководители станции настоятельно требуют от председателя колхоза т. Торгунякова убрать хлеб той техникой, которая есть, а привезти ее в действие и не думать.

Н. СМРНОВ,
главный инженер управления сельского хозяйства областного управления сельского хозяйства.

Забойщик Иван Дубский

На шахте «Бутовская» треста «Кемеровоуголь», пожалуй, нет такого рабочего, который не знал бы бригадира забойщика коммуниста Ивана Петровича Дубского. Каждый говорит о нем с неподдельным уважением. И. П. Дубский является на предприятии как умелый руководитель и опытный шахтер, учитель и наставник горняцкой молодежи.

У Дубского за плечами богатый производственный опыт. Своей горняцкой путь он начал еще до Отечественной войны забойщиком на пластах крутого падения.

...Однажды Ивана Петровича вызвали в партбюро шахты и дали важное задание: возглавить бригаду по освоению пласта Неожиданного, разработка которого ввиду сложности была признана трудной и была далеко не безопасной. Охотников работать здесь находилось немного — даже старые горняки недоверчиво поглядывали головой, когда речь заходила о Неожиданном. В конце концов бригада была укомплектована. Творческое сотрудничество инженерной мысли и горняцкой смекалки позволило в короткий срок выполнить задание.



И. Дубский.

В марте прошлого года начали отработку маленького крутопадающего пласта Конгломератового. Лава здесь завала в смену 10—12 тонн. У многих горняков сложилось мнение, что эксплуатация пласта нерентабельна. Партийная организация решила поручить отработку этого пласта бригаде Ивана Петровича Дубского. Дружный коллектив горячо взялся за дело, и результаты не замедлили сказаться: забойщики ста-

ли выполнять нормы выработки на 180—190 процентов и свои личные патетки выполнили более чем на год раньше срока.

возросла втрое, намного ускорилась и обогатилась доставка леса.

Раньше управление кровлей производилось обрубанием через 8—9 метров на двухрядный комплект. Иван Петрович посоветовался с начальником участка тов. Миханюхиным и решил готовить лаву в посылке на однорядный комплект с распорками в грудь забоя. Это позволило на каждом цикле экономить по 140 стоек.

Много ценных предложений за годы своей работы на шахте внес бригадир забойщиков Иван Петрович Дубский. Они помогли горняцкому коллективу добиваться высоких производственных показателей.

Сейчас бригада Дубского работает по пласту угля падения которого 50 градусов. С начала года она уже выдала нагору около двух эшелонов сверхпланового топлива.

В чем же кроется «секрет» производственных успехов?

— В людях, — немного поразмыслив, отвечает Иван Петрович и начинает перечислять: — Бурмаков, Рублевский, Лазарев, Макарев — все двенадцать человек нашей бригады работают хорошо.

Велика его вера в человека, и товарищи по работе отвечают ему своим доверием. А доверие и взаимоподдержка в коллективе, как известно, — решающая сила.

Министерство угольной промышленности СССР высоко оценило труд Ивана Дубского, наградив его в День шахтера похвальной грамотой.

Р. ХАЗИЯХМЕТОВ.

Шахта «Бутовская».

На больших скоростях

В ноябре 1951 года я получил новый самосвал «МАЗ-204» и решил добиться перевыполнения норм выработки в полтора раза, достичь пробег машины без капитального ремонта до 100 тысяч километров. С тех пор прошло почти четыре года. И вот теперь мне хочется рассказать о том, как выполняется валяное обязательство.

Автомобиль за это время прошел около 90 тысяч километров. Из забоев Краснобродского угольного разреза треста «Беловуголь» мною вывезено более 146 тысяч тонн топлива. Ежемесячные задания выполняю на 150—200 процентов. В июле и августе, например, моя выработка была в два с лишним раза выше нормы.

За период эксплуатации самосвала я только дважды заменял поршневую группу за на задние колеса поставил новые баллоны. Остальные узлы и оборудование на машине стоят те же, что были поставлены на ней Минским автомобильным заводом.

За счет чего я добиваюсь высоких показателей по использованию самосвала?

— Что делать по уходу за машиной? Во-первых, своему самосвалу уделяю хозяйское внимание, особенно заботусь о содержании двигателя, заднего моста и коробки скоростей — этих основных узлов машины. Перед выездом в рейс тщательно осматриваю мотор, крепление узлов, смазываю трущиеся части. Обычно на это у меня уходит около часа. Затраченного времени на уход за машиной с лихвой окупается. Я давно не помню случая, чтобы на линии у меня вышла из строя машина — она всегда исправна.

Машины берегу, не допускаю рынков в работе мотора. Заботливое отношение по-

зволяет мне довести пробег покрышек баллонов до 45 тысяч километров вместо 30 тысяч, как это предусмотрено нормой. Во-вторых, самосвал возю на предельных скоростях, берегу каждую минуту рабочего времени. Этому способствует хорошая организация погрузки и разгрузки на нашем разрезе. Мы, водители (у нас в смену на вывозку угля из забоя Ново-Бачатского участка выезжает по 7—8 самосвалов «МАЗ-204»), стараемся ездить не скопом, а через определенные интервалы друг от друга. Поэтому у места погрузки и на угольном складе не бывает сутюлки.

Машинисты экскаватора, работающего на погрузке угля, за одну-две минуты нагружают самосвал. Таким образом, на загрузку машины и трачу вместе с остальной не более трех минут. Столько же времени у меня уходит на разгрузку машины.

Четкая организация погрузочно-разгрузочных работ, сокращение времени на каждом рейсе за счет вождения самосвала на больших скоростях позволили мне сделать по 30—35 рейсов в смену и перевезти из забоя на угольный склад по 150—175 тонн топлива. В отдельные дни бывает и так, что я делаю по 40 рейсов, это когда на линию выходят по 7—8 самосвалов, а только 5—6 машин.

Своим опытом работы делюсь с товарищами. Мой метод работы используют теперь водители нашей автоколонны Василий Игитов, Прокопий Старченко и ряд других.

Большую роль по высокопроизводительному использованию самосвалов играет у нас широко развернутое социальстическое соревнование. Наши водите-

ли имеют индивидуальные обязательства, и каждый стремится их выполнить. В результате наша автоколонна за месяц в месяц перевыполняет план по вывозке угля. В нынешнем году мы уже перевезли более 15 тысяч тонн сверхпланового топлива.

Выявляясь в социальстическом соревновании в честь XX съезда Коммунистической партии, я обязался еще выше поднять производительность своего труда. Моя цель — довести годовую перевывозку угля на самосвале до 40 тысяч тонн.

Несколько слов обиды хочется высказать в адрес управления треста «Беловуголь». Стройуправление разреза «Свободный», подчиняющееся тресту, обязало построить для нас к зиме новый гараж. Однако этот объект строится очень медленно. Теперь уже совершенно ясно, что полностью гараж к зиме не будет готов. Наша автоколонна за зиму останется в очень тяжелых условиях. Старый гараж совсем развалился. Таким образом, автомашин «МАЗ» в зимний период эксплуатировать не представляется возможности.

Сейчас надо принять экстренные меры с тем, чтобы хотя бы половину нового гаража уделить и приспособить для стоянки самосвалов. Сделать это вполне возможно.

Со своей стороны коллектив шоферов нашей колонны делает все, чтобы поднять темпы вывозки угля. Лично я обещаю до конца нынешнего года ежемесячно перевыполнять по 4 тысячи тонн топлива. Это будет мой ответ на решения пленума ЦК КПСС.

В. СУВОРОВ,

шофер Краснобродской колонны Белового угольного бассейна.

Обогатили 170 тысяч тонн угля сверх плана

В нынешнем году коллектив нашей фабрики трудится особенно слаженно и напряженно. С начала года мы ежемесячно выходя победителями во всесоюзном соревновании обогатителей, в течение шести месяцев подряд держим первенство в Красном явля ВЦПС и Министерстве угольной промышленности СССР.

Ныне на предприятии обогатено 170 тысяч тонн угля сверх плана, при этом плановая влажность концентрата снижена на 0,5 процента.

У нас в коллективе все работает хорошо. Особенно следует отметить бригадира электриков Неварова. В этом году он внес

уже несколько ценных рационализаторских предложений. Образцово работают слесари тт. Расс, Зинкин, сепараторщики Балакова, Уткина, машинист пневматических отаждочных машин Нурутдинова.

М. ЖИГУЛИНА,

главный инженер обогатительной фабрики шахты имени Вахрушева.

Насущные вопросы увеличения выплавки стали

Буденские сталеплавильщики с большим подъемом соревнуются за достойную встречу XX съезда КПСС.

За прошедшие полгода по сталеплавильным цехам производительность труда повысилась на 5,4 проц., увеличилось количество выплавки стали, намного сократилось количество брака, сверхплановое снижение себестоимости дадо более 4 млн. руб. экономии.

Лучших показателей достигли сталевары большеуровневых печей № 2 тт. Бузавилов, Шабалов, Буравский и № 15 тт. Никорхов, Кузин, Журавский. Среди коллективов, обслуживающих оборудование печи, наиболее высокой производительности достигла сталевары печи № 10 тт. Назаренко, Болынов и Велачук. Опыт этих сталеваров по организации работы, уходу за печью, тепловому режиму должен быть изучен всеми сталеплавильщиками, внедрен в их повседневную практику.

С начала года в мартеновском цехе № 1 с новой силой развернулось соревнование за работу без брака как на печном, так и на разливочном прокатах. Первыми мастера тт. Сергов, Широков, Печатов, Смирнов в среднем за полугодие достигли значительного снижения брака, доказав, таким образом, несостоятельность утверждения, что «в мартеновской печи без брака нельзя».

К сожалению, общественные организации и администрация цехов слабо поддерживают соревнование, зачастую подменяя повседневный учет по качеству и анализу работы, инструктаж мастеров по периодическим приемам технологии парадной шумихой. Неотложная задача состоит в том, чтобы быстро устранить эти недостатки, добиться, чтобы соревнование охватывало всех мастеров-технологов выплав-

ки и разливки стали в обоих мартеновских цехах.

Несмотря на выполнение заданий по снижению себестоимости, все еще имеет место перерасход строго нормированных затраточных материалов. Это приводит к невыполнению плана по снижению себестоимости на основном участке — печном прокате. Чтобы покончить с таким явлением, необходимо наладить индивидуальную учет расхода материалов, а опыт передовиков в борьбе за их экономичное использование среди всего коллектива сталеплавильщиков.

Для успешной работы в этом и в 1956 году надо развивать скоростное сталеварение, борьбу за сокращение продолжительности каждой плавки на всех операциях, а также улучшить стойкость печей — увеличить межремонтный период их работы.

Важнейший резерв сокращения продолжительности каждой плавки на 30—45 минут — сокращение времени завалки. Термическая мощность печей вполне позволяет сделать это. Однако неудовлетворительная подготовка скрапа и отсутствие стандарта металлургической шихты на заводе тормозит загрузку печей. В разрешении этого вопроса копировый цех (нач. цеха т. Гарашенко) и производственный отдел комбината значительно отстали от других заводов. Техника и хорошая организация производства по подготовке шихты для мартеновских печей, по существу, отсутствуют. Все сводится лишь к перегрузке приближенного к названию металлолома во внутриацеховские вагоны и к грубой перегрузке крупноразмерного скрапа. При таком положении мартеновцы не могут достичь плотной загрузки негабаритного лома в мушкет и вынуждены подавать вместо 2 составов, как это делают на дру-

гих заводах, от 3 до 5 составов с мушкетом для загрузки в каждую печь. На этом теряется 30—45 минут, затягивается плавка. Работа усложняется: фронт печей все время занят составами. На заводе, к сожалению, примирились с таким положением.

Перестройка работы копирового цеха может и должна быть осуществлена. Для этого следует планировать раздельную скрапа на более мелкие габариты, решить вопрос об обеспечении цеха кислородом, срочно поднять производительность имеющегося пакетируса и увеличить его мощность, а также потребовать для завода новый мощный пакетирус.

Увеличение тепловой мощности печей — важнейший фактор для развития скоростного сталеварения. Она может быть увеличена за счет более полного сжигания газа, подаваемого в печи. Это достигается увеличением скорости поступающего в печи газа и лучшим смешиванием его с воздухом. Опыт двухлетней работы всех мартеновских печей в цехе № 1, оборудованных форсунами для вдувания компрессорного воздуха, полностью оправдал себя.

Однако такое мероприятие, представляющее переходную ступень к применению более мощного интенсификатора — кислород, не встречает должной поддержки. Самого воздуха для улучшения горения в мартеновских печах на заводе не хватает. Установка одного или двух мощных компрессоров разрешит эту задачу; такие компрессоры должны быть установлены.

Сейчас содержание флюса в чугане снижено на 50 проц., уменьшился период дефосфорации, появилась возможность сократить время плавки на 15—30 минут. Для внедрения новой технологии необходимо поднять культуру шлакового ре-

Знакомить школьников с производством

Рассказ директора Калтанской школы № 15 В. ВАСИЛЬЕВА

Большую помощь в политехническом обучении детей нашей школы оказывает коллектив Южнокузбасской ГРЭС. Неоднократно на партийных и рабочих собраниях этого коллектива проводились доклады о помощи родителей в обучении и воспитании детей. Предприятие помогает нам оборудовать учебные кабинеты. Предприятия и ГРЭС являются объектом экскурсий для педагогов и учащихся.

Вопрос о проведении летней производственной практики учащихся был поставлен на заседании постоянной комиссии по народному образованию Осинниковского городского Совета депутатов трудящихся и включен в план работы комиссии.

После экзаменов учащиеся 8—9-х классов — участники практикума — были проинструктированы. Важную задачу их рабочее место. С этого времени учащиеся вышли в коллектив ГРЭС. Начальники цехов тепло встретили школьников, ознакомили их с оборудованием, работой, правилами техники безопасности. Практикантам предоставляли возможность не только ознакомиться со станком, но и выполнять на нем ряд несложных операций: крепление деталей, пуск, обработка, останковка, чистка и т. д. Каждый токарь старался «выкроить» время, чтобы дать возможность ученику поработать на станке.

В лабораториях химцеха ГРЭС практиканты производили анализы, в электротехнике ремонтировали неисправные приборы, разбирали, исправляли и собирали их.

Ученик Смирнов через несколько дней стал выполнять плановые цеховые работы по монтажу моторов. Токарь мехцеха А. П. Борнев, к которому были прикреплены ученики В. Островской и Э. Кейль, говорит, что они быстро ознакомились с новейшими станками и оборудованием, научились обрабатывать простейшие марки стали.

Учащиеся хорошо усвоили устройство

токарного и строгального станков, ознакомились с измерительным инструментом. Под наблюдением токарей производили заточку режцов на наждачном станке. Почти все из них выполняли в процессе той или иной работы на станке какую-либо одну из операций — сверловку, расточку или обдирку и, кроме того, учились объяснять принципы устройства и работы механизмов с точки зрения физических и химических закономерностей, изученных в школе. Практиканты Бродский, Горьев, Картаев рассказывают, что для того, чтобы понять принцип действия машин и приборов, им пришлось не раз заглянуть в старые учебники и даже в учебники старших классов.

Практика дала много для того, чтобы учащиеся могли свободнее ориентироваться во всем многообразии отраслей народного хозяйства и выбрать себе подходящую специальность. А ведь это оставляет одну из задач политехнического обучения.

— Пойду работать в ГРЭС лаборантом, — говорит Абуев. — А я пойду работать в электротех ГРЭС, — сказал Смирнов, которому, по словам начальника электротехцеха, уже сейчас можно присвоить 3-й разряд электромонтажника.

Ребята окрепли, стали серьезнее, выросли. И это понятно — в течение почти месяца они находились под влиянием рабочего коллектива.

В процессе работ школьники изготовили из отходов действующие приборы и детали к ним для физических и химических кабинетов школы.

Мы убедились, что непрерывным условием успешной производственной практики должна быть хорошая постановка обучения учащихся простейшим навыкам ручного труда и приемам работы на токарных и других станках в школьных мастерских. Получив эти навыки в 5—7-х классах, ученики 8—10-х классов могут пойти учиться в духе промышленных предприятий, совхозы, МТС.

Юные естествоиспытатели

Учителя и учащиеся Тажинской средней школы начали большое дело. Они решили создать школьный краеведческий музей. В музее будет четыре отдела: флора, фауна, сельское хозяйство, геология района. 20 чучел птиц и зверей уже сделано руками ребят. Мастерами этого дела считаются Валерий Попов, Владимир Кожанов, Александр Макаров, Альберт Шустов, Владислав Сажоков, Юрий Лукин. Все они — члены географического кружка, созданного 6 лет назад. Организаторы кружка Геннадий Каплин, Геннадий Чиркунов, Борис Колтуш, Виктор Иванов помнят дни, когда в кружке едва насчитывалось 10 человек, а сейчас их уже 60.

Работа кружка ведется по плану. Из года в год на бюро намечаются маршруты путешествий, походов и экскурсий. Сколько их уже проведено! В кружковом журнале рассказывается о десяти многодневных походах, нескольких десятках экскурсий в соседние колхозы и совхозы и одной дальней — в село Шушенское, место ссылки В. И. Ленина.

Ярко и интересно о работе кружка рассказывают диапозитивы и альбомы с зарисовками, фотоснимками, географическими картами, описаниями природы и населенных пунктов, записями бесед с бывальными людьми.

По возвращении из походов юные географы систематизируют собранный материал. Сейчас действительными членами кружка являются Владимир Буряев, Геннадий Чиркунов, Борис Колтуш и другие оформили новый альбом, посвященный летнему походу по маршруту Тажин — Маринск — Верх-Чулуа — Красный Яр — Дмитриевка — Латыши — Кемерово — Писаная — Пача — Литвиново — Тажин.

Не менее юных географов увлечены своим делом юнаты. В школьном саду часто можно увидеть Алину Лепехину и Надю Милин. Они часами возятся с плодовыми деревьями и кустарниками. Пред-

метом их особой заботы являются теплолюбивые деревья — маньчжурский орех и три куста сливы, которые начали плодоносить.

Большой вкус и изобретательность проявляют цветочники Александр Сапрохин, Юрий Солдатов, Геннадий Дурнов. Из цветов они сделали клумбу в виде пятиконечной звезды, которая украшает школьный двор.

Все 25 юнатов участвовали в организации десятипольного севооборота: селят травы, яровую пшеницу, озимую рожь, овес, ячмень и другие культуры; вели наблюдение за их ростом.

Члены кружка юных натуралистов также осуществили несколько экскурсий, и среди них одна в славящийся своими урожаями сад колхоза имени Ворошилова.

Особый интерес проявляют юные натуралисты к кукурузе. В соседнем колхозе «Правда» они посетили квадратно-гнездовой способ 3 гектара этой культуры. Но членам комитета ученической комсомольской организации Владимиру Фелюченко и Альбине Гончаровой этого показалось мало.

— Ребята обижаются, что всем не удалось принять участие в посеве, — заявили они на бюро. — Давайте посеем для колхоза еще 9 гектаров кукурузы.

Сказано — сделано. Все лето ребята тщательно ухаживали за посевом. Кукуруза вышла на славу, особенно на первых трех гектарах. Высокая, с крупными початками, она является гордостью учащихся 9-го класса «В». Да и в других классах школьники очень гордятся тем, что оказали колхозу значительную помощь и так много узнали о возделывании этой ценной культуры.

Дружно отдыхали учащиеся Тажинской средней школы, дружно они принялись и за учебу.

Н. ПАВЛЕНКОВА.

На положении пасынка

Столовую № 11 ораса треста «Беловуголь» в рабочем поседке угольного разреза «Свободный» ежедневно посещают до 150—200 человек. Коллектив столовой прилагает немало усилий, чтобы как можно лучше и полнее удовлетворить запросы трудящихся. Несмотря на это, работа столовой оставляет желать много лучшего.

Если другим предприятиям общественного питания отускаются в достаточном количестве мясо и мясопродукты, то столовая № 11, как правило, получает их с перебоями. В течение нескольких месяцев мяса не завозится каравель, а рыбные консервы считаются редкостью.

Дело в том, что в столовой нет холодильника.

— Весной я обратилась в общепит с просьбой выделить нам холодильник, — рассказывает заведующая столовой А. Назаренко. — Начальник общепита т. Зырянов обещал его установить. Нелегко в орс не могли найти транспорт, чтобы перевести холодильник из Бабаньково в Бачаты. Наконец, доставили. Но тут возникло новое препятствие: не оказалось кабинета для подключения холодильника к электросети. Кабель искали более двух месяцев, а продукты тем временем портились.

Штат столовой очень мал. Достаточно сказать, что всех клиентов обслуживает одна общипнятка. Зав. столовой и по этому вопросу неоднократно обращалась в орс, но неизменно получала один ответ: — У нас и для своих столовых нет работников.

Угольный разрез «Свободный» — одно из передовых предприятий не только на Беловоском руднике, но и во всем Кузбассе. Почему же столовая, обслуживающая горняков разреза, находится в орс треста «Беловуголь» на положении пасынка?

Ф. ПОПОВ.

Нарушают принципы организации зарплаты

На седьмом строительном-монтажном участке Томского шахтостроительного управления не упорядочены вопросы организации труда и заработной платы. В результате у нас не перевелись люди, стремящиеся поживиться за счет других. Так, на нашем участке (начальник тов. Гарпенко) есть бригада землекопов в количестве 21 человека. Бригадир вместе с нами не работает, хотя должен работать. Зато по окончании работ он обязательно включает себя в списки на оплату труда.

Обем выполненных каждым работ, подлежащих оплате, у нас устанавливается в конце месяца и по фактическому выполнению, а по числу выходов на работу. Это в корне неправильная и вредная практика, ибо один член бригады долают по 4—5 погонных метров траншеи, а другие — по 1—2 метра.

Нам не выплачена прогрессивка за перевыполнение норм на рытье траншеи и укладке водопроводных труб, почему-то лишены премии члены бригады, которые вышли на работу во второй половине месяца, хотя они выполняли по две и более норм.

Л. РЫЛОВ, рабочий.

г. Междуреченск.

Почему передовая бригада стала отстающей

На участке отдела капитальных работ шахты «Северная» работает комсомольско-молодежная бригада прокопчиков, которой руководит тов. Пантеев. Организована она была в 1950 году из выпускников горнопромышленной школы. На протяжении четырех лет бригада из месяца в месяц перевыполняла задания, все производило выполнила нормы выработки. За хорошую работу члены бригады М. Шевченко и А. Пантеев были награждены медалями «За трудовое отличие», М. Терещуку присвоено звание почетного рабочего.

Что же произошло в жизни коллектива, почему бригада вот уже 3 месяца подряд не выполняет планов? Ведь работает те же люди!

Дело в том, что руководители участка и шахты не заботятся о создании нормальных условий труда бригаде. Прокочники ежемесячно теряют по несколько часов в ожидании крепежного леса для прокопчиков.

Г. АСТАНИН.

По материалам «Кузбасса»

«Совершенствовать угольное производство»

Под таким заголовком в газете «Кузбасс» 25 июня 1955 года опубликована статья тов. Воронова о том, что на шахте «Южная» треста «Проктоевуголь» не внедряются высокопроизводительные и более экономичные системы разработок крутопадающих пластов.

Управляющий трестом «Проктоевуголь» тов. Никитин сообщил в редакции, что статья обобщалась в тресте совместно с инженерно-техническими работниками шахты «Южная». Принято решение — провести подготовительные работы по отработке пласта «Плюсер» системой плос по восставию. Подготовка нового забоя в эксплуатации будет закончена в этом месяце.

«Больше внимания быту молодых специалистов»

В газете «Кузбасс» 13 июля была опубликована заметка «Больше внимания быту молодых специалистов». Как сообщают редакция начальники отдела кадров комбината «Кузбассуголь» тов. Никитин, факты подтвердились. Молодым специалистам Парацкой и Пожидановой в июле, а горному технику тов. Сидяковой в августе — предоставлены квартиры.

А. КЛИМАСЕНКО, зам. главного инженера по сталеплавильным цехам.

КИНО

„Княжна Мери“

В начале фильма «Княжна Мери», снятого по одноименной повести М. Ю. Лермонтова, сценарист и постановщик Исидор Анненский поставил эпиграфом слова автора: «Герой нашего времени, милостивые государи мои, точно, портрет. Но не одного человека: это портрет, составленный из пороков всего нашего поколения, в полном их развитии».

Далее на экране появляется высказывание Н. А. Добролюбова: «Всяма вероятно, что уми других условий жизни, в другом обществе, Онегин был бы истинно добрым малым, Печорин и Рудин были бы великие подвижники...». Дело в том, что теперь-то у них все одна общая черта — бесплодное стремление к деятельности, сознание, что из них многого могло бы выйти, но не вышло ничего.

Эти две цитаты очень верно передают смысл, идею замечательной повести Лермонтова, воскрешая в памяти волнующие судьбы его героев. Появившись в начале кинокартины, они, казалось бы, заранее говорят зрителю о том, к чему стремился сценарист и постановщик. Но уже первые кадры, где проследить знакомство с Печориным, Грушницким. Мери прерывает разочарование, которое растет и растет по мере развития действия.

Странно. Сценарист почти не отступает от первоисточника. Персонажи фильма слово в слово повторяют фразы, вложенные в их уста автором повести, сюжет и и фабула развертываются на экране почти буквально в соответствии с перипетиями рассказа. Вроде бы все по Лермонтову, а вот не трогает, не будоражит ум и душу так сильно и неотразимо, как каждая искрящая строчка «Героя нашего времени».

В чем же дело? В чем причина, такого, на первый взгляд, парадоксального положения? Прежде всего, думаю, в неправильном, механическом и значит узком, поверхностном прочтении повести. Скажем словами Лермонтова в начале фильма о типичности, соборности образа Печорина, И. Анненский как сценарист, однако, ограничился почему-то лишь частью текста произведения. Но воссоздать во всем многообразии характер центральной фигуры повести, раскрыть во всей полноте суть трагедии Печорина только на материале одного рассказа нельзя. Каждая новелла «Героя нашего времени», будь то новелла о Бэле, Максиме Максимыче, будь то первый рассказ «Тамара» или последние главы из повести «Печорин «статист», — каждая из них дополняет облик главного действующего лица, раскрывая суть понятия «лишние люди».

Ограничив рамки сценария, И. Анненский не попытался использовать в нем оставшийся вне поля зрения и очень важный для идейного замысла повести Лермонтова материал. Более того, в процессе создания сценария автор встал на неверный путь бесстрастного воспроизведения событий. Наиболее значимые для характеристики Печорина мысли, оценки не получили конкретного воплощения в действиях (зритель слышит лишь иногда, как голос Печорина произносит те или иные сентенции).

Во всем этом и есть первая причина того, что характер главного действующего лица, смысл его поступков и духовных терзаний обделены, упрощены, обесчелочены. Допустив такую существенную ошибку, сценарист И. Анненский еще более усугубляет ее как режиссер.

Печорин. Это один из литературных героев, который, как и пушкинский Онегин и грибоевский Чацкий, получили название «лишних людей». Имея с Онегиным и Чацким общие черты — он не может жить как живет окружающее его общество. Если Онегин бегит от света, а Чацкий выступает в роли ступени, обличителя существа, то Печорин — это человек, который стремится к деятельности и не может найти приложения своим силам. Он разочарован, презирает мелочность и ничтожность окружающих, в то же время стремится к людям. Его одиночество, разноречивость рождает злую, разную про-

нию. В то же время, как писал Белинский, в Печорине нет фраз и каждое слово искривлено. В фильме режиссер заставляет исполнителя главной роли артиста А. Вербицкого вести себя иначе. Встретившись с Грушницким, Печорин — Вербицкий то и дело красуется собой, своим мундиром, элегантною внешностью, поминутно принимая картинные позы. С эффективными жестами декларирует угрозы по адресу Грушницкого и компании. Лермонтовский Печорин сдержанно и гневно записывает в дневнике: «Берегитесь, господа! Грушницкий, — говорил я, прохаживаясь по комнате, — со мной так не шутят. Вы дорого можете заплатить за одобрение ваших глупых товарищей. Я вам не игрушка». В фильме же эта фраза произносится актером напыщенно, ее сопровождает широкий театральный жест — Печорин бросает на кресло мундир. Глухо стучат по дереву шпалеты.

И так все время. Сравнивая поведение главного героя в повести и на экране и убеждаешься — в фильме он делает как раз обратное тому, что написано у Лермонтова. Получается — Печорину нравятся «производительные эффекты», а это то как раз любит делать не он, а как пишет Лермонтов, Грушницкий.

Когда в фильме Печорин и Грушницкий встречаются, увидеть между ними разницу очень часто становится невозможно. Отсюда вся история взаимоотношений Печорина, Вери, Грушницкого, Мери превращается в пошловатую любовную интрижку, устроенную скучи ради глуповатым армейским офицером.

Подобное переживание случилось и с героиней повести. Мери (артистка К. Сарова) опять-таки имеет мало общего с лермонтовской. Робкая, с заученными жестами, она невольно, невольно поддается воле режиссера чудесным образом, являющимся, пожалуй, единственным достоинством. Неожиданно в устах молодой артистки слышно и чисто звучит романс на слова стихотворения «Белеет парус одинокий» (12). В повести пение Мери ярким штрихом, оттеняющим различие между Печориным и Грушницким. Печорин записывает в дневнике: «Пела она плохо». Грушницкий же приходит от пения Мери в неописуемый восторг. В фильме логика эпизода нарушается.

Зачем отступает сценарист и постановщик от повести? Наверное, ради того, чтобы с экрана происшедшее выглядело привлекательнее, эффектнее? Да, именно так. В этом убеждает многие факты. И то, что, например, вторая героиня повести — Вера — вдруг лишается «халконого цвета лица» и скорее похожа на розового цветка ангела, чем приехавшую лечиться на воды болотную женщину, и то, что изобразительное решение фильма (оператор М. Кириллов) пестрое и слащавое, с множеством красивых пейзажей, никак не связано с разветвляющимися действиями.

Правда, в фильме есть несколько интересных актерских работ — доктор Вернер (артист М. Астахов), друтский капитан (артист В. Полюйко), княгиня Лиговская (артистка К. Еланская). Они меньше всего заботятся о внешней приглядности и помпезности своего поведения, всецело озабочены тем, как ярче и проще передать внутреннее, человеческое переживание. Но повествование старается и успехи не спасают фильму. Работа И. Анненского очень поверхностно передает идейное богатство «Героя нашего времени».

Л. МАКОВКИН.

Итоги выполнения пятилетнего плана развития народного хозяйства Венгрии

БУДАПЕШТ, 5 сентября. (ТАСС). В венгерском журнале «Гаршалами» опубликована статья Эдит Варга, дающая анализ успехов первой пятилетки в Венгрии. Планирование венгерской экономики, говорится в статье, началось в 1947 году, когда был разработан трехлетний план восстановления разрушенного войной народного хозяйства. В ходе выполнения этого плана было создано одно из основных условий ведения планового хозяйства — социалистическое объединение значительной части средств производства, прежде всего в промышленности.

Пятилетний план, выполненный в 1954 году, коренным образом отличается от трехлетнего плана. В результате выполнения пятилетнего плана было в большой степени расширено производство, народное хозяйство поднялось на более высокую ступень, был сделан значительный шаг вперед в развитии строительства социализма в Венгрии. В ходе выполнения венгерской пятилетки был достигнут не только общий подъем народного хозяйства страны, но и высокий уровень реконструкции его.

Большое развитие получили за этот период производственные силы, в результате чего национальный доход, по предварительным подсчетам, возрос за 5 лет более чем на 50 процентов. За это время было построено 75 новых промышленных предприятий. Доля промышленности в национальном доходе выросла до 64 проц. Производительность труда за 5 лет увеличилась в фабрично-заводской промышленности на 46,6 проц., в строительной промышленности — на 47,4 проц. Из аграрной страны со среднеарифметической производительностью Венгрия превратилась в индустриально-аграрную страну, тяжелая промышленность в которой составила 55 проц. всей фабрично-заводской промышленности.

Если в 1949 году доля социалистического сектора народного хозяйства в национальном доходе составляла 53 проц., доля мелкотоварного хозяйства — около 28 проц., а капиталистического сектора — около 19 проц., то к концу пятилетки доля социалистического сектора в национальном доходе выросла примерно до 81 проц., доля мелкотоварного производства сократилась до 18 проц., а доля капиталистического сектора — до 1 проц.

высила 1 проц. К этому времени социалистические предприятия произвели 97 проц. всей промышленной продукции, а социалистическое крупнотоварное хозяйство велось уже на одной трети пахотной земли. Отрочья и внешняя торговля полностью, а розничная примерно на 98 проц. осуществлялась социалистическими предприятиями. Автор указывает, что за истекшие пять лет развитие народного хозяйства характеризовалось некоторой неравномерностью в темпах развития и диспропорцией между промышленностью и сельским хозяйством. В первые три года пятилетки темпы развития тяжелой промышленности и накопления тяжелой промышленности народного хозяйства. При быстром развитии промышленности другие отрасли народного хозяйства, главным образом сельское хозяйство, были отнесены на задний план. Для устранения этих недостатков позадобились замедление темпов индустриализации, сокращение капиталовложений в тяжелую промышленность и усиление развития сельского хозяйства. Однако, говорится в статье, в ходе выполнения этих задач, поставленных юнионским решением ЦК партии (1953 год), были допущены извращения вследствие влияния правых оппортунистических взглядов. Это привело в последние полтора года пятилетки к потопанию промышленности на месте, в развитии тяжелой промышленности наступило не замедление, а регресс.

Тем не менее неравномерности в развитии не помешали решить основную задачу пятилетки: в промышленности, на транспорте и в торговле победил и укрепился социалистический производственный отношения, значительно продвинулась вперед социалистическая реконструкция сельского хозяйства и тем самым во всем народном хозяйстве были созданы основные материальные условия осуществления социализма.

Промышленное развитие Венгрии в течение пятилетки характеризуют следующие данные, приведенные в статье. Промышленное производство за 5 лет выросло на 121 проц., в том числе производство государственных и кооперативной промышленности — на 166,3 проц., производство тяжелой промышленности увеличилось пример-

но в 3 раза. Этому содействовало то, что за 5 лет в промышленности было вложено 31,2 млрд. форинтов, из которых в тяжелую промышленность — 27,3 млрд. По производству чугуна и стали на душу населения в конце пятилетки Венгрия оставила позади себя Италию и Японию, по производству алюминия — Францию, Западную Германию, Иганию, Англию и Японию. По добыче бурого угля — Австрию и Западную Германию.

Автор статьи указывает далее, что, несмотря на значительное увеличение производства важнейших материалов, не удалось достаточно расширить отечественную материальную и энергетическую базу для тяжелой, ни для легкой промышленности. Это объясняется тем, что развитие отечественных источников сырья и производство основных материалов не шло в ногу с развитием отдельных промышленных отраслей. Так, в стране не была соответствующим образом налажена добыча железной руды и коксуемого угля.

Касаясь положения в сельском хозяйстве, автор статьи указывает, что за пятилетку было создано около 200 новых государственных хозяйств и более 3000 производственных кооперативов. Если в 1949 году государственные хозяйства и производственные кооперативы занимали лишь менее 2 проц. пахотной площади, то в 1954 году социалистическому сектору принадлежало 1/3 пахотной земли страны, около 22 проц. поголовья крупного рогатого скота, около 30 проц. поголовья свиней и около 51 проц. поголовья овец.

«Валовая продукция сельского хозяйства», — говорится в статье, — за 5 лет увеличилась сравнительно в незначительной степени — на 12 проц., хотя в отдельных отраслях наблюдалось очень большое развитие по сравнению не только с 1949 годом, но и с довоенным уровнем. Однако сельское хозяйство в целом в первую очередь в результате неудовлетворительного развития его главных отраслей — производства зерна и животноводства — отстало от предъявляемых к сельскохозяйственному производству требований, которые значительно возросли в результате быстрых темпов индустриализации.

Открытие 87-го Конгресса британских тред-юнионов

САУПОРТ, 5 сентября. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в Саутпорте открылся 87-й ежегодный Конгресс британских тред-юнионов.

Конгресс открылся выступлением председателя Геноветта БКТ Гелдеса. Коснувшись международного положения, он признал положительные результаты Женевского совещания Глав правительств четырех держав и заявил: «Мы должны помнить, что между Востоком и Западом необходимо установить добрые отношения, если мы хотим, чтобы во всем мире снова установился подлинный мир». В то же время Гелдес призвал сдержанно относиться к создавшейся в результате совещания атмосфере доброжелательства и выразил опасения по поводу распространения коммунистических идей.

Гелдес останавливался также на возрастающих экономических трудностях Англии. В отношении забастовочного движения Гелдес заявил позицию, близкую к позиции предпринимателей и правительства, которые утверждают, будто забастовки являются одной из причин ухудшения экономического положения страны.

После выступления Гелдеса Конгресс приступил к обсуждению отчетного доклада Геноветта, опубликованного ранее. Этот доклад — объемный документ в 242 страницы — касается различных сторон деятельности Геноветта за истекший год и Конгрессе).

налагает его позицию по вопросам внутренней и внешней политики.

В конце сегодняшнего утреннего заседания было объявлено, что Конгресс получил приветственное послание от ВЦСПС. Это сообщение было встречено дружными аплодисментами делегатов. Представитель Объединенного профсоюза машиностроителей Крейн предложил направить ответную телеграмму советским профсоюзам. Председатель Геноветта БКТ Гелдес заявил, что Геноветт принимает приветствие ВЦСПС и что ответная телеграмма будет послана «общим порядком». (Это означает, что ответная телеграмма будет послана от имени Геноветта и не будет обсуждаться на Конгрессе).

Обращение Национального совета Национального фронта демократической Германии и Комитета борцов антифашистского движения сопротивления

БЕРЛИН, 5 сентября. (ТАСС). Агентство АНТ перелоало обращение Национального Совета Национального фронта демократической Германии и Комитета борцов антифашистского движения сопротивления к населению в связи с наступающим 11 сентября Международным днем памяти жертв фашизма.

В этот день, говорится в обращении, будет отмечаться память более 11 миллионов жертв фашизма. Эти люди, борющиеся против фашизма, отдали свои жизни за дело нации, за демократию, свободу, процветание и мир. Они являются примером патриотической борьбы, когда человек всем

сердцем любит свой народ и свою родину. Они учили нас, что победа над врагами народа может быть одержана только тогда, когда все противники милитаризма и фашизма сплотятся в единое патриотическое народное движение. Эта национальная задача является сейчас в Западной Германии и Западном Берлине требованием момента.

Позтому, помня завещание героев движения сопротивления фашизму, мы протягиваем руку всем, кто, питая глубокую любовь к отечеству, ненавидит милитаризм и фашизм. Смертельный враг человечества германский милитаризм и фашизм должен быть устранен навсегда.

Далее в обращении отмечается, что для успешной борьбы против возрождения германского милитаризма, против реваншизации Западной Германии, для того, чтобы расчищать путь к скорейшему воссоединению Германии на мирной и демократической основе, необходимо единство действий немцев востока и запада Германии.

В обращении содержится призыв к трудящимся принять активное участие в мероприятиях, которые будут проводиться в Международный день памяти жертв фашизма.

Открытие X международного конгресса историков

РИМ, 5 сентября. (ТАСС). Вчера в Риме открылся X международный конгресс историков, в котором принимает участие более 1500 ученых из 34 стран. На конгрессе будет обсуждаться ряд важных проблем исторической науки, касающихся различных периодов — от древнейших времен до наших дней. В работе конгресса принимают участие делегация советских ученых, возглавляемая академиком А. М. Панкратовой.

Спуск на воду в Бельгии теплохода, построенного для Советского Союза

БРЮССЕЛЬ, 4 сентября. (ТАСС). Вчера в городе Тамиз состоялся спуск на воду теплохода «Василий Докучаев» водоизмещением 5200 тонн, построенного по заказу Советского Союза судостроительной фирмой «Босель».

На церемонии спуска корабля присутствовали временный поверенный в делах СССР в Бельгии М. Ф. Кузмин, торговый представитель СССР Л. А. Разин, официальные представители советских учреждений, инженеры и рабочие фирмы «Босель». На верфи, украшенной государственными флагами СССР и Бельгии, собралось большое число жителей близлежащих городов.

Под звуки Государственного гимна СССР теплоход «Василий Докучаев» был плавно спущен на воду.

После спуска руководители фирмы устроили прием, на котором присутствовали М. Ф. Кузмин, Л. А. Разин, ответственные сотрудники советских учреждений в Бельгии, а также представители бельгийской общественности и печати.

Международный шахматный турнир в Гетеборге

ГЕТЕБОРГ, 3 сентября. (Спец. корр. ТАСС). В 12-м туре состоялось много интересных встреч. В сицилианской защите Павно не смог удовлетворительно решить проблему развития ладьи в партии с Кересом. Советский гроссмейстер получил позиционный перевес по дебюту. В конце концов создалось любопытное положение, в котором ни одна из четырех фигур Павно не могла сделать хода. Павно потерпел первое поражение в турнире.

Доннер проиграл Найдорфу, Уншкер — Филиппу.

Вничью закончились встречи Слива — Фудерер, Ильявичий — Рбар. Слива уступил в ладейном эндшпиле победу, а Ильявичий слишком рано отказался от игры на выигрыв. Остальные встречи остались неоконченными.

Сегодня днем состоялось доигрывание отложенных партий.

Не возобновляя борьбы, согласились на ничью Петросан с Пильником, а Геллер сдался Рабару.

Спасский неточно защищаясь в окончании с Висбагеном и потерпел поражение. Упорной защитой Пахман добился ничьей в партии с Бронштейном. Сабо не смог реализовать своего преимущества против Гимара, и эта встреча также закончилась ничью. Гимар, имея две лишние пешки, легко выиграл у Штальберга. После небольшого сопротивления Доннер проиграл Пильнику. Партия Геллер — Медина закончилась победой Геллера.

После 12-го тура вперед Бронштейн — 8 1/2 из 11, Павно — 8 из 12, Фудерер — 7 1/2 из 11, Керес и Ильявич из 7 из 11 и Ильявичий 6 1/2 из 11.

Следующий, 13-й, тур состоится 6 сентября.

Гроссмейстер И. БОНДАРЕВСКИЙ.

ПОГОДА

Сегодня по области и г. Кемерову переменная облачность, слабый дождь. Температура по области 11—16, по г. Кемерову — 13—15 градусов.

Зам. редактора Г. В. ВАНЧУГОВ.

Календарь природы СЕНТЯБРЬ

Есть в осени первоначальной Короткая, но дивная пора...

Ф. Тютчев.

Сентябрь — первый осенний месяц. Он отличается своеобразием, необычными контрастами: иной раз продолжительное время стоят теплые, солнечные дни, но небо плывут светлые кучевые облака и даже в конце месяца наблюдаются грозы. А то вдруг набегут тучи, поднимется ветер, начнет моросить дождь или нахлынут холодные массы воздуха с северо-востока, наступит холодное затихие, и в воздухе замелькают «облые мухи».

До половины месяца, по народному выражению, «лето с осенью борется». И лишь с 14 числа осень вступает в свои права. Заметно убывают дни, и половина 22 сентября наступает день осеннего равноденствия, после которого ночи становятся все длиннее и длиннее, учащаются заморозки на поверхности почвы. А в третьей декаде бывает почти общее похолодание, «михайловские морозы», впрочем, короткие и с незначительными отрицательными температурами.

В природе, особенно сибирской, наблюдается неповторимое явление, которое называют «золотой осенью». Еще с конца августа чаще и чаще в зелени леса появляются желтые листья. С наступлением ночных похолоданий процесс изменения их окраски ускоряется. Глазятся уже небольшие рошчицы, золотым образом, на полях. А в начале второй декады сибирская золотая осень — уже в полном разгаре.

С первых сентябрьских дней начинается массовый отлет дождевых и болотных птиц на места зимовок.

Сначала снимаются птицы, гнездовывшие в южной части равнинной тайги и лесостепи: журавль серый, красная, гусь серый, гусь-туменник и лебедь-кликун. За ними начинают продвигаться птицы с далекого севера: с побережья Северного океана, с озер тундры, с водоемов северной тайги. Если рано наступают холода, то крупные птицы летят даже ночью, редко останавливаясь для отдыха и кормежки.

Одновременно из Западной Сибири и наших мест отлетают и куликовские. За ними следуют утки, часть из которых остается на наших водоемах до конца месяца. Утки и кулики зимуют преим-

ущественно на просторах Родины в заповедниках на Южном Каспии, побережьях Азовского и Черного морей, на озерах и реках Средней Азии.

Дольше всех остаются дрозды, стайки которых часто можно видеть в ядовитых: ягод в сентябре бывает еще порядочно. Там и сям видны гроздья рябины, боярышника, калины, а также ягоды крушины, которая цветет в разные сроки, а потому на одном кусте нередко висят ягоды спелые, незрелые и совсем зеленые. В зарослях высоких трав — много семян. В общем есть чем подкормиться. Но к середине месяца отлетают и дрозды, и в лесу слышны только стрекотание сорок да постукивание дятлов. Но здесь можно различить и другие звуки: с шумом порхают рябины, слышны серых курапатки, тявело позываются тетерева, а на окраинах сфагнивого болота, где среди сосен много брусники, а на кончиках — ильвики, можно не только услышать, но и увидеть сумрачных глухарей.

В сентябре проходит гон у лесных копытных животных, и где-нибудь в глубине леса нередко вдруг призывно затрубят красавец горной тайги — марал или великан равнинных лесов — сохатый. Это самцы вызывают на борьбу своих соперников. Гон происходит и у сибирской косули.

В лесах все еще продолжается грибной сезон. Наблюдается массовое появление опенок, еще много подосиновиков, подберезовиков, волнушек, маслеников, а на полянах около елок целе колюшки рыжиков.

В сельском хозяйстве сентябрь — месяц завершения всех уборочных работ, подготовки к наступающим холодам, и надвигающейся зиме. Заканчивается уборка поздних полевых культур, картофеля, корнеплодов, овощей. Подготавливаются к зиме сады, убираются на зимовку пасеки. К концу сентября в горных районах стада перемещаются с высокогорных пастбищ в долины, ближе к зимним стойкам.

Вторая половина сентября — лучшее время посадки саженцев древесных пород и кустарников в парках, лесозащитных полосах, а также подсадов в лесах, на гарях и вырубках. Эта пора является также наиболее благоприятной для насаждений в садах.

И. ЗЫКОВ.

КИНОТЕАТР «МОСКВА»

Сегодня — Я и мой дедушка (9, 12-20, 7), Малам Иск (10, 40, 2, 3, 40, 5-20, 8-40, 10-20). Призраки поклонают вершинам (9, 11, 1, 4-30, 8), Пышка (3, 6, 30, 10), дети до 16 лет не допускаются.

ТРЕБУЮТСЯ:

КЕМЕРОВСКОМУ ГОРПИЩЕКОМБИНАТУ — грузчики, разнорабочие, плотники на строительство. Обращаться: ул. Магистральная, № 37.

ГОРКООПТОРГУ — заведующие складом и продавцы в торговую сеть города. Обращаться: г. Кемерово, ул. Дворовая, 6.

КОНТОРЕ «ГЛАВВТОРСЫРЬЕ» — срочно на постоянную и временную работу разнорабочие. Обращаться: ул. Рудничная, № 11.

В АТЕЛЬЕ № 3 на постоянную работу — мастера 6-8-го разрядов по пошиву мужской и женской верхней одежды. Обращаться: Соцгород, ул. Байдукова, № 8.

МАГАЗИНУ № 1 ГЛАВСПОРТТОРГА срочно — заведующий отделом, знающий спортивные товары, продавцы и рабочий. Обращаться: г. Кемерово, ул. Орджоникидзе, № 4, (бывший магазин «Динамо»).

КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ БЮРО ПРИ ОБЛМЕСТПРОМЕ — инженер или техник-конструктор по металлообработке и инженер или техник-электрик. Обращаться: г. Кемерово, ул. Кузбасская, № 20, телефон № 0-59.

РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОМУ ЗАВОДУ ТРЕСТА № 96 — срочно токаря 6-го разряда и выше, слесари 4-го разряда и выше, кофегары дипломированные, разметчик. Обращаться: ремонтно-механический завод треста № 96 (территория химкомбината).

КЕМЕРОВСКОЙ КОНТОРЕ ГЛАВКАЦЕЯ на постоянную работу срочно — товароведы продтоваров, имеющие специальное образование, бухгалтер, умеющий печатать на пишущей машинке, экспедитор, машинистка, заведующий складом. Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 107.

РУКОВОДИТЕЛИ колхозов, совхозов и МТС! ОРГАНИЗУЙТЕ ОХРАНУ УРОЖАЯ ОТ ПОЖАРОВ! БЕРЕГИТЕ УРОЖАЙ ОТ ПОЖАРА! Перед косовицей хлебозащитные работы являются наиболее ответственными. Необходимо организовать охрану урожая от пожаров. Для этого необходимо иметь в наличии средства пожаротушения: воду, песок, лопаты, багры, ломы, ведра и др. и звуковой сигнал (белес).