

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 44-й № 181 (11155) | Среда, 3 августа 1960 года. | Цена 20 коп.

ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

С огромным воодушевлением встретили трудящиеся нашей области, как и все советские люди, постановление июльского Пленума ЦК КПСС «О ходе выполнения решений XXI съезда КПСС о развитии промышленности, транспорта и внедрении в производство новейших достижений науки и техники» и «Резолюцию об итогах Совещания представителей коммунистических и рабочих партий в Бухаресте». В этих исторических документах с огромной силой отражена мудрая ленинская политика нашей партии, направленная на дальнейший подъем экономики и культуры советского народа, укрепление могущества социалистической Родины, воплощенная неустанная забота партии о дальнейшем укреплении социалистического лагеря, упрочении мира во всем мире.

Состоявшееся на днях собрание актива Томской областной партийной организации области, итоги июльского Пленума ЦК КПСС и задачи областной парторганизации, целиком и полностью одобрено решением июльского Пленума ЦК КПСС и приняло их к неуклонному руководству и исполнению. Собрание актива горячо одобрило политическую линию и деятельность делегации КПСС во главе с товарищем Н. С. Хрущевым на Совещании представителей коммунистических и рабочих партий в Бухаресте и Коммонисте Совещания.

Собрание актива областной парторганизации отметило, что многие коллективы промышленных предприятий, строек, транспорта, претворяя в жизнь решения XXI съезда КПСС, успешно выполняют принятые обязательства по долгосрочному выполнению семилетнего плана. План 1959 года и первого полугодия 1960 года промышленностью области выполнен досрочно. Перевыполнены задания по росту производительности труда.

Вместе с тем, как отмечалось на Пленуме ЦК КПСС, достижения в области технического прогресса не должны ослабить внимания партийных, советских и хозяйственных организаций к устранению недостатков, которые еще имеются в этом большом и важном деле.

Собрание актива отметило, что Томский совнархоз, его управленческие предприятия, неудовлетворительно используют имеющиеся возможности для ускорения технического прогресса. На некоторых предприятиях разработка и освоение выпуска новых изделий, внедрение в производство прогрессивных технологических процессов, механизация и автоматизация производства осуществляются еще медленно. На промышленных предприятиях совнархоза имеется много неуставленного нового оборудования.

В условиях широкого внедрения новой техники и технологии особое значение приобретает дальнейшее совершенствование организации производства и труда. Однако на многих предприятиях промышленности, транспорта и стройках области далеко не достигнуты оптимальные, допускающие большие потери рабочего времени.

Серьезные недостатки имеются в научно-исследовательской работе в вузах Томска. Значительная часть разрабатываемых научно-исследовательских работ еще мало актуальна. Законченные темы медленно внедряются в производство. Ученые ряда вузов, кафедр слабо связаны с предприятиями.

Собрание актива областной парторганизации отметило, что Томский горком и райкомы КПСС, многие первичные партийные организации недостаточно ведут борьбу за претворение в жизнь директив партии об ускорении технического прогресса и улучшении качества работы предприятий, строек, слабо осуществляют право партийного контроля, иногда руководят производством, транспортом и строительством, не предъявляют должной требовательности к руководителям предприятий, не выполняющих производственные планы, не всегда своевременно и остро реагируют на факты нарушения государственной дисциплины.

Важнейшей задачей областной партийной организации является всемерное ускорение темпов технического прогресса и роста производительности труда, совершенствование организации производства, повышение уровня экономической работы, улучшение руководства промышленностью и транспортом.

Боевая задача совнархоза, хозяйственных руководителей, партийных и профсоюзных организаций, предприятий — ускорить монтаж и ввод в эксплуатацию нового оборудования, а также модернизацию станков, агрегатов и машин, постоянно совершенствовать технологические процессы.

Большое внимание должно быть уделено улучшению конструкций выпускаемых изделий, освоению новых, более технических совершенных машин и приборов. Усилия коллективов предприятий промышленности должны быть направлены на борьбу за дальнейшее повышение качества выпускаемой продукции, за широкое распространение починя передовых предприятий, добившихся выпуска продукции только отличного качества, за четкую организацию производства и труда.

Необходимо ликвидировать в ближайшем времени оставшиеся несогласованности, установить единую политику, обеспечить резкое улучшение организации труда на лесозаготовках и высокопроизводительное использование техники, ускорить ввод новых мощностей в лесной промышленности.

Важнейшая задача горкомов, райкомов КПСС, первичных парторганизаций, совнархоза — ускорить капитальное строительство, выполнять по плану обязательства по освоению объектов в эксплуатацию. Особое внимание должно быть обращено на ускорение строительства, ввод в эксплуатацию комплекса предприятий производственной базы и улучшение использования мощностей на действующих предприятиях.

Предприятия местной промышленности, легкой и пищевой промышленности должны всесторонне изучать запросы населения, быстро перестраивать производство на выпуск новых добротных изделий, пользующихся спросом населения, больше выпускать предметов культурно-бытового и хозяйственного обихода.

Усилия коллективов ученых должны быть направлены на сокращение стоимости, сокращение сроков выполнения и повышение качества научно-исследовательских работ, на более быстрое внедрение законченных тем в производство. Надо добиться широко творческого участия ученых, инженеров-технологов, проектировщиков, конструкторов и заводских работников в создании прогрессивных технологических процессов и новой техники, претворять в практику организацию вузовских лабораторий на заводах и другие формы участия инженерно-технических работников предприятий в научно-исследовательской работе.

Успешное решение задач, намеченных Пленумом ЦК КПСС, в значительной мере будет зависеть от уровня партийной организации, промышленности, строительства и транспорта. Партийные организации должны глубоко, конкретно, со знанием дела заниматься вопросами работы промышленности, решительно бороться против консерватизма и отсталости, всемерно поддерживать новаторов, передовиков производства и широко распространять их опыт. Надо повысить требовательность к руководящим кадрам за выполнение государственных планов и социалистических обязательств, за внедрение в производство новейших достижений науки и техники, повышение качественных показателей работы предприятий, воспитывать у них чувство высокой ответственности за порученное дело.

Постоянной заботой партийных организаций должно быть улучшение руководства социалистическим соревнованием, дальнейшее развитие движения коллективистов и ударников коммунистического труда, распространение починя Валентины Гагановой. Необходимо повысить роль профсоюзных и комсомольских организаций в дальнейшем развитии промышленности и транспорта, организации социалистического соревнования, постоянно бороться за охрану труда и техники безопасности на производстве, об улучшении культурно-бытового обслуживания трудящихся.

Собрание актива областной партийной организации призвало всех коммунистов областной партийной организации по-боевому включиться в борьбу за осуществление решений июльского Пленума ЦК КПСС и успешное выполнение и перевыполнение заданий 1960 года — второго года семилетки.

В Казахстане убран первый миллион гектаров зерновых

АЛМА-АТА, 1 августа. (ТАСС). Рокот сельской целинной жатки огласил поля южных хозяйств Кустанайской области. Хлеборобы одной из крупнейших в стране целинных жаток выборочно косят на свал жытень и другие ранние зерновые культуры. Намолот ожидается высокий.

Жатка вилотуня подошла к границам северных целинных областей. На юге республики она вступила уже в завершающую фазу. В хозяйствах Казахстана зерновые убраны с первого миллиона гектаров,

РОЖЬ ПОСПЕЛА!

Механизаторы колхозов имени Калинина Зырянского района, „Молот“, имени Сталина, имени Ленина Шегарского района начали раздельную уборку ржи

Колхозники! Следуйте их примеру, не запаздывайте с косовицей ржи!

Скошены первые гектары ржи

ЗЫРЯНКА. (По телефону). Механизаторы колхоза имени Калинина горячо поддержали инициативу комбайнеров колхоза имени Шевченко Кожевниковского района и включились в соревнование за проведение уборки в сжатые сроки и без потерь.

24 июля в колхозе проходило совещание комбайнеров, машинистов лафетных жаток, трактористов. Они решили нынче особенно настойчиво и упорно бороться за получение высокого намолота зерна, убирать все зерновые культуры за 15 рабочих дней. К работе в поле были своевременно подготовлены все машины, их ремонтировали в Чердатской РТС. Качество ремонта комиссия признала хорошим. Механизаторы договорились работать нынче только групповым методом. Созданы лафетно-комбайновые группы. Комбайны оборудованы выгрузными щнеками. Все механизаторы знают, где, на каких полях будут работать группы. Составлены маршруты движения уборочных агрегатов.

Слово калнинцев не разошлось с делом. Еще несколько дней тому назад они вывели жатки на поля и внимательно наблюдали за созреванием ржи.

Тракторист Иван Кореньков обкосил 100 гектаров ржи, хо-

Жатку ведет Степан Коровин

ШЕГАРКА. (По телефону). 1 августа комбайнер колхоза «Молот» Степан Коровин вывел лафетную жатку в поле. В первый день, как обычно, шла настройка, а к концу дня тяжелые налитые колосья легли на стерню — появились первые

Не менее 14-15 гектаров в день

Привиз комбайнеров колхоза имени Шевченко Кожевниковского района — убирать урожай второго года семилетки в сжатые сроки, без потерь — нашел поддержку среди механизаторов нашей сельхозартели. У нас нынче также зреет хороший урожай хлеба. Зерновых в хозяйстве — 2.800 гектаров. Имеется 14 комбайнов, 7 лафетов и жаток. Техника уже подготовлена. Лично я еще к 20 июля отремонтировал свой комбайн «Сталинец-6», проверил исправность всех усовершенствований, внесенных мною в агрегат по примеру З. А. Ходоренко.

Жатву мы решили завершить за 25 рабочих дней. Свой комбайн я подготовил для подборки валков. Обязуюсь ежедневно подбирать и обмолачивать хлеб с площади не менее 14-15 гектаров.

Руководителям колхоза надо заран-

Жатку ведет Степан Коровин

ше подготовить поля к раздельной уборке. Быстрее начать ремонт токов и сушильного хозяйства. У нас по существу на одна бригада не приступила к ремонту зерноочистительных машин и механизированных токов, не составлены рабочие планы уборки. Запаздывают с подготовкой машин наши механизаторы, недавно окончившие курсы комбайнеров. Например, Ф. Чучулин и И. Бубликов вот уже пятую неделю ремонтируют в РТС свой агрегат.

Урожай этого года ждет от механизаторов полей упорного творческого труда. Сделаем все, чтобы наши степные корабли работали и днем и ночью.

В. САЙАНОВ, комбайнер колхоза «Страна Советов» Молчановского района.

Условия одни, а подход к делу разный

БАКЧАР. (По телефону). На территории Теретинского сельсовета, расположенные сельхозартели «Сибиряк», «Заря», имени Жданова. В них предстоит убирать 2.705 гектаров зерновых.

Готовы ли эти колхозы к уборке хлеба? Вот что показала проверка.

ТОЛЬКО РАЗДЕЛЬНО
...Поля колхоза «Сибиряк». Легкий ветер пробегает по желтым нивам. Под тяжестью колосьев стебли клонятся к земле.

Весной полдоговитель бригады колхоза взяли обязательство получить по 16 центнеров зерна с каждого гектара. И они вырастили такой урожай. Сейчас наступает последний, решающий этап борьбы за выполнение взятого обязательства. Механизаторы деятельно готовятся к косовице. Выстроились в ряд жатки и комбайны с подборщиками, готовые к выходу в поле.

— За нами дело не станет, ждем команды выезжать в поле, — говорит комбайнер Т. Бретютин.

В этом году здесь решено убирать все хлеба только раздельным способом. 4 комбайна будут работать в паре с лафетными жатками, многие комбайнеры отказались от помощи штурвалов на подборке.

1 августа механизаторы вывели в поле жатку, чтобы начать косовицу ржи.

Мы уверены, что колхозники колхоза «Сибиряк» хорошо проведут уборку урожая. Залог этому — отличная подготовка к уборке, твердое решение все хлеба убирать только раздельным способом.

А ЗДЕСЬ К РАЗДЕЛЬНОЙ УБОРКЕ НЕ ГОТОВЫ

Поля колхоза «Сибиряк» граничат с полями соседних сельхозартелей «Заря» и имени Жданова. И у соседей также зреет богатый урожай. Если убирать его без потерь, то принятые колхозниками обязательства получить по 13 центнеров зерна в амбарном весе с каждого гектара будут выполнены. Это понимают руководители колхоза «Заря» и имени Жданова, однако они не проявили заботы о своевременной подготовке техники к уборке урожая.

Механизаторам колхоза имени Жданова предстоит убирать в нынешнюю осень 1.060 гектаров зерновых. На полях созрел ячмень, нужно выводить в поле жатки, но техника в колхозе еще не отремонтирована. Из пяти комбайнов к выходу в поле готов один. Некоторые механизаторы к ремонту комбайнов только что приступают. Например, у комбайна тов. Ветугаева не отремонтированы даже основные узлы: молотилка, двигатель и хедер. На комбайн «С-4» не выделен комбайнер, и машину никто не ремонтирует.

Ремонт жаток здесь оставлен на последнюю очередь, а ведь в начале уборки прежде всего понадобятся жатки.

Ячмень уже пора убирать. Но правление колхоза, как видно, не собирается усилить темпы ремонта. Механизаторы по-прежнему трудятся без напряжения, у них не хватает инструмента. Правление и парторганизация колхоза не контролируют работу ремонтников. Председатель колхоза тов. Кунгуров часто отрывая комбайнеров от ремонта и посылает на другие работы.

Как показывают факты, тов. Кунгуров — не сторонник раздельной уборки. Чтобы затянуть сроки косовицы ржи до ее полной зрелости, он ремонт жаток оттягивает.

Заботится об организации своевременной уборки и агроном колхоза тов. Кошкарев.

— Долго что-то у нас ремонтируют комбайны, — удивленно констатирует он. — Пора бы уж косовицу начинать, а жатки не готовы.

Подготовку техники колхоза имени Жданова к уборочной страде задерживают и работники Галкинской РТС. Около двух месяцев они не могут отремонтировать моторы двух комбайнов.

На полях колхоза «Заря», как и в колхозе имени Жданова, созрел ячмень, но техника к уборке тоже не готова.

Колхоз «Заря» по сравнению с другими сельхозартелями Теретинского сельсовета лучше обеспечен техникой. Здесь достаточно опытных комбайнеров и машинистов лафетных жаток. В прошлом году механизаторы этой сельхозартели возглавляли соревнование колхозов района на уборке урожая. Однако в

Жатки — на исходных рубежах

АСИНО. (По телефону). После трудового дня механизаторы колхоза имени Кирова собрались в колхозной конторе, чтобы обсудить вопрос о начале уборки ржи. Механик колхоза тов. Смирнов сказал:

— Уборочная техника полностью отремонтирована. К выезду в поле мы готовы.

В колхозе «Заря» и имени Жданова медленно готовятся к приему зерна сушильные хозяйства. В «Заре» нет ни одной сушилки, готовой к работе. Сушильный агрегат «ВИХОМ», купленный в РТС еще зимой, до сих пор не собран. В колхозе имени Жданова из трех сушилок подготовлены две, одна используется в качестве склада для хранения льнопродукции и захлапнена льноотходами.

В обоих колхозах до сих пор не составлены рабочие планы уборки урожая.

Рейдовая бригада газеты «Красное знамя» и редакции районной газеты «Ленинская правда»: Д. СОБЯНИН, комбайнер колхоза «Сибиряк»; Г. ДЕМЕНТЬЕВ, заведующий мастерской колхоза «Сибиряк»; Ф. САПЕГА, Н. ФРАНЦЕВ; комбайнер колхоза имени Жданова: Д. СИЗОВ, машинист лафетной жатки колхоза имени Жданова: Х. ОНЕГОВ, комбайнер колхоза «Заря»; К. МАСЛОВСКИЙ, И. НЕВЕРОВ, студиями редакции газеты «Ленинская правда»: А. КАРАТАЕВ, наш соб. корр.

„Кипящий слой“ сушит зерно

УСТЬ-КАМЕНЕГОРСК, 31 июля. (ТАСС). Монтаж оригинальной сушилки, так называемого «Кипящего слоя», начался на левобережном пункте в Восточном Казахстане. Этот агрегат, имеющий небольшие размеры, будет доводить до кондиции по 25 тонн зерна любой влажности в час. Это превращает производительность огромной сушильно-очистительной башни высотой с двухэтажный дом.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

Физическое явление «кипящего слоя» до сих пор широко использовалось в промышленности, в частности, для обжига концентратов на шихтовых заводах. Изучив его особенности, сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института Цетк-Каменогорск, разработали теоретические основы применения его для сушки зерна любой влажности. Они установили, что «кипящий слой» дает возможность создавать зерносушилку, способные сушить до ста тонн влажной пшеницы в час.

На лесозаготовках

Совершенствовать организацию труда

В июле коллективы лесхозов области не увеличили темпов лесозаготовок и задолжали государству еще 50 тысяч кубометров леса. Общая задолженность с начала года возросла до 278 тысяч кубометров. Под угрозой срыва выполнение годового плана и принятых обязательств.

По выполнению июльского плана лесозаготовок лесхозы комбината «Томлес» имеют следующие показатели (в процентах к месячному плану):

1 Каргаоский	106,1
2 Колташевский	104,6
3 Линевский	102,8
4 Аргат-Юльский	100,4
5 Березовский	100,3
6 Тимирязевский	100,2
7 Молчановский	100,0
8 Зырянский	100,0
9 Ново-Тегульдский	96,7
10 Парабельский	94,6
11 Ергайский	93,1
12 Пышкино-Троицкий	89,5
13 Нибегинский	88,6
14 Лайский	85,5
15 Асиновский	84,0
16 Нурольский	83,9
17 Ингузский	82,2
18 Чайский	81,8
19 Вахучарский	43,1
20 Уткинский	38,9
21 Томский	21,0

Большинство лесозаготовительных предприятий полностью перешло на работу малыми валочно-трелевочными и погрузочно-бригадами. Это намного повышает производительность труда в лесосеках. Например, на Сангалском пункте Каргаоского лесхоза работает 7 валочно-трелевочно-погрузочных бригад. Все они систематически выполняют и перевыполняют сменные нормы. Комплексная выработка в расчете на каждого рабочего в бригаде тов. Мытиченко составила 34,3 кубометра, в бригаде тов. Говзана — 28,3 кубометра, тов. Сыкидина — 26,3 кубометра. В некоторых результатах добились бригады тов. Скачнаука из Тимирязевского лесхоза, тов. Влохина — из Лайского лесхоза, Михайлова — из Аргат-Юльского лесхоза. Успехи этих бригад показывают возможность для повышения комплексной выработки, какими располагают лесозаготовители комбината.

Однако руководители некоторых лесхозов и леспроектхозов не стремятся внедрять передовые формы организации труда.

На многих лесопунктах Бакчарского, Ново-Тегульдского, Чайнского и Уткинского леспроектхозов малые комплексные бригады работают плохо. Это ведет к снижению комплексной выработки. По той же причине в июле снизилась производительность труда в Ергайском леспроектхозе.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Однако руководители некоторых лесхозов и леспроектхозов не стремятся внедрять передовые формы организации труда.

На многих лесопунктах Бакчарского, Ново-Тегульдского, Чайнского и Уткинского леспроектхозов малые комплексные бригады работают плохо. Это ведет к снижению комплексной выработки. По той же причине в июле снизилась производительность труда в Ергайском леспроектхозе.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

Хозяйственные руководители, инженерно-технические работники, партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны тщательно проанализировать причины отставания, наметить действенные меры для его ликвидации. Чтобы поднять производительность труда в лесосеках, надо смелее внедрять передовую технологию.

В послесенний час

VIII пленум ЦК ВЛКСМ

2-го августа в Москве открылся VIII пленум Центрального Комитета ВЛКСМ.

В повестке дня пленума: 1. Об участии комсомольцев и молодежи Харьковской области в борьбе за технический прогресс и улучшение качественных показателей производства (докладчик — секретарь Харьковского обкома ВЛКСМ А. С. Шухов).

Бельгийские колонизаторы саботируют решения ООН

ЛОНДОН, 2 августа. (ТАСС). Бельгия прилагает все усилия, чтобы удержать свои позиции в Конго, пишет сегодня обзорная статья английской газеты. Газета «Дейли телеграф» указывает в этой связи на визит министра иностранных дел Бельгии Виньи в Париж, куда он прибыл для того, чтобы заручиться поддержкой Франции в отношении провинции Катанга в Республике Конго.

Соглашаясь только на словах с решением Совета Безопасности ООН о выводе войск из Конго, Франция призывает специальный корреспондент «Дейли телеграф», бельгийский по происхождению, на военной базе Кампина в провинции Катанга, Газета «Дейли уоркер» пишет,

что сейчас в Конго в четыре раза больше бельгийских солдат, чем было месяц назад. Бельгия, заявляет газета, пренебрежительно относится к Совету Безопасности. Вместо того, чтобы помочь конголезцам, войска ООН разоружают их, но не принимают мер против бельгийцев, не являющихся ООН.

«Как это могло случиться? — спрашивает газета. — Это объясняется только тем, — подчеркивает «Дейли уоркер», — что такие колониальные державы, как Англия и Франция, саботируют решение ООН, они защищают своего коллегу по НАТО — Бельгию. Они думают о богатствах Катанга».

Новое правительство Ливана

Письма из первичных партийных организаций

ЧЕЛОВЕК ВСТУПАЕТ В ПАРТИЮ

Недавно у нас состоялось партийное собрание, на котором рассматривалось заявление молодого шофера комсомольца Михаила Подпорина о приеме его кандидатом в члены партии.

Зачитали рекомендации — одну от комсомольской организации, две — от коммунистов тт. Иконникова и Михайлова. Потом Михаил рассказал свою биографию: учился в школе, окончил курсы шоферов, работал в нашем автохозяйстве, отсюда ушел на службу в армию, а отслужив положенный срок, снова вернулся в свой коллектив.

Хорошо работает Михаил. Простоев и аварий у него никогда не бывает. Он был инициатором многих интересных молодежных дел. Таким знает Михаила Подпорина все его товарищи по работе. Коммунисты единогласно приняли его кандидатом в члены КПСС.

За последние десять месяцев партийная организация приняла восемь человек в члены и кандидаты партии. Это шоферы Иосиф Пастушков, Анатолий Гаврючков, Владимир Воронцов, начальник колонны Евгений Карпов, отец и сын Астаховы.

Воспитание молодых коммунистов партийная организация считает одной из своих основных задач. Осо-

бенно внимательно следим за ростом наших кандидатов в члены партии, за тем, как проходят они свой кандидатский стаж.

Выполнение партийных поручений мы постоянно контролируем, информируем об этом коммунистов на партийных собраниях. Это повышает ответственность молодых коммунистов за порученное дело.

Взять, например, кандидата в члены КПСС тов. Астахова. Он — начальник колонны. В его ведении находится большой коллектив шоферов, 130 автомашин. Тов. Астахов хорошо справляется со своими обязанностями, участвует в общественной работе. Он — заместитель председателя местного комитета. После принятия его кандидатом в члены КПСС партийное бюро дало ему еще одно поручение — редактировать сатирическую газету «Колотки». В порученном делу тов. Астахов отнесся со всей ответственностью. Теперь каждую неделю в красном уголке автохозяйства вывешивается свежий номер «Колотки», выпускается «молини».

Кандидат в члены партии Анатолий Гаврючков утвержден агитатором в комплексной бригаде автослесарей. В обеденный перерыв или

после работы его часто можно видеть с газетой среди рабочих.

Кандидат в члены партии шофер Геннадий Дьяков — член комиссии партийного контроля.

Возглавляет эту комиссию старый коммунист контрольный механик тов. Михайлов. Члены комиссии работают активно. Не раз выезжали они на строительные объекты, куда доставляем мы грузы и материалы, выясняли причины простоев автомашин. По предложению комиссии на партийном собрании был обсужден вопрос о работе коллектива второй смены, где было особенно много простоев. Совместными усилиями недостатки были устранены. Немалая заслуга в этом и члена комиссии Геннадия Дьякова.

Партийное бюро постоянно заботится об идейно-теоретическом росте молодых коммунистов. В этом году у нас был создан кружок по изучению истории КПСС. Его посещали 20 человек.

Большинство членов и кандидатов партии — это первичники производства, на них равняются остальные рабочие, берут с них пример.

Молодой коммунист шофер Грязев, например, ежемесячно выполняет производственный план на 130—150 процентов. Так же хорошо трудятся шоферы тт. Дьяков, Саломатов, Моснев и другие.

Г. КУЗЬМИН,
секретарь парторганизации Томского автохозяйства № 14.

Много опытных механизаторов трудятся на Сулзатском лесопункте Молчановского леспродхоза. Упорным, высокопроизводительным трудом отвечают они на решения Юльского Пленума ЦК КПСС. Лучших результатов в эти дни добилась малая комплексная бригада тракториста Григория Липца. Дружный коллектив выполняет сменные нормы на 150—160 процентов.

На снимке: тракторист Григорий Липца (слева) и чокерщик Алексей Кочнев готовят очередной воз для треллежки.

Фото М. Константинова.



Текстильщики совершенствуют производство

Коллектив Томской текстильной фабрики разрабатывает мероприятия по совершенствованию процессов прядения, ткачества и отделки тканей.

Инженерно-технические работники фабрики тт. Шербинин и Костяев разработали новую конструкцию машины для отделки шпатажа. Превариательные испытания основных узлов машины дали хорошие результаты.

Сейчас тт. Шербинин и Костяев в содружестве с помощниками мастера тт. Гусевым и Дементьевым заканчивают изготовление машины.

Богатый урожай овощей

Из года в год овощеводы Кузовлевской фермы Корниловского совхоза получают высокие урожаи овощей.

Под огурцами здесь нынче занято 240 рам. Кузовлецы с первых тонн уже продали государству 3 тонны огурцов. Недалек здесь произведена выборка калусты на продажу, отправлено около 400 килограммов лука.

По плану нам нынче предстоит собрать с каждой рамы по 10—12 килограммов овощей, а мы взяли обязательство довести сбор овощей с каждой рамы до 18—20 килограммов, — говорит овощевод тов. Бондаренко.

Кузовлецы держат свое слово. Уже собрано по 12 килограммов овощей с каждой рамы.

Новая система обработки почвы

Семинар на ВДНХ

Обычно после уборки урожая участок вспахивали на зябь с обязательным оставлением ее в гребнистом состоянии. При новой системе пахоты обрабатывается примерно так же, как и чистый нар. В цикл работ включаются боронование, выравнивание и прикатывание почвы — приемы, которые раньше отсутствовали при зяблевой зяби.

По методу полупара в Ростовской области под урожай текущего года было подготовлено около 900 тысяч гектаров. Практикует это новшество хозяйство Краснодарского и Ставропольского краев, Хабаровского края, Хабаровского АССР, Луганской, Сталинской и других областей.

Участники семинара привели многочисленные примеры, подтверждающие беспорядную выгоду летне-осенней обработки земель. По сравнению с обычной пахотой в этом случае значительно улучшается пищевая и водный режим почвы. В 2—4 раза увеличивается урожайность полей. Примерно во столько же уменьшается количество вреди-

телей. В результате прибавка урожая хлеба достигает 2—5 и более центнеров зерна с гектара.

Помимо основного агрономического эффекта, как отмечалось на семинаре, система полупара обработки почвы имеет и другие преимущества. Хорошая разделка почвы и осыни позволяет сеять ранние яровые культуры в самые лучшие и сытные сроки. Предоставляется возможность убрать урожай на наиболее низком срезе. Резко сокращаются затраты на подготовку посевов и сортировку зерна.

Богатый опыт летне-осенней разделки почвы накопили хозяйства Оренбургской области, в Краснохолмском районе, например, благодаря применению ранней выровненной зяби урожая повысилась в два раза.

Участники семинара высказались за широкое распространение в засушливых районах страны новой системы обработки почвы, за углубленное изучение этого важнейшего звена земледелия, открывающего перспективы получения высоких и устойчивых урожаев.

(ТАСС).

В четыре раза быстрее

Коллективы комплексных бригад Николая Гагалинского и Иосифа Новиковского должны были построить в течение года 88-комнатное общежитие по улице Шевченко в г. Томске. Строители понимали, что рабочие очень нуждаются в жилье. Можно ли сократить сроки строительных работ и как это сделать?

Группа строителей вместе с тов. Новиковским была направлена на передовые стройки Москвы и Ленинграда. Затем члены бригад снова обратились к тов. Новиковскому с просьбой о сокращении сроков строительства. Сроки строительства решено было сократить в четыре раза.

Работать стали в две смены. При сборке фундамента мы вместо малых блоков по предложению инженера нашего стройуправления тов. Тархунова применяли крупные блоки. Это позволило быстрее закончить фундамент.

Изменили и метод кладки стен. Пока на одной половине здания работали каменщики, на другой комсомольское звено штукатуров Риммы Шундункиной обрабатывало раллированные нити для ускоренного монтажа оптимизированной системы. Закончили один этаж — следом пошли слесари-монтажники, монтирующие водопровод и канализацию.

Ускорило строительство и применение спаренных перемычек, устанавливаемых над окнами и дверями. Раньше каждую перемычку мы подгоняли вручную. Теперь стали укладывать их все сразу при помощи крана, как это делается на передовых стройках.

Четырехэтажное здание возвели за месяц. Оставался монтаж крыши. Деревянный комбинат по нашему заказу изготовил строительные плиты и укрупненные фермы крыши. Устанавливали их с помощью крана. Плотники тов. Чекуров, Нелюбин,

Гончаров и Орешенков за неделю смонтировали крышу.

Открытию июльского Пленума ЦК КПСС коллективы бригад взяли обязательство — закончить штукатурку и отделку полов в доме. Это обязательство выполнено.

В эти дни коллектив строителей трудится особенно хорошо. Многие из членов бригад освоили смежные специальности. Например, опытные каменщики Михаил Чекуров и Василий Гончаров при установке оконных и дверных блоков, монтаже крыши успешно выполняли плотничьи работы. Это позволило нам быстро переключаться с одного вида работ на другой, что ликвидировало простои. Несколько членов смежными профессиями овладели и другие рабочие.

В бригаде выросли настоящие мастера труда, которыми гордятся коллективы, в них учатся молодые строители. Каменщики Иван Захаренков, Василий Холкин и плотник Иван Орешенков охотно передают свой опыт другим.

Среднесуточная выработка за эти два месяца на каждого рабочего составила 150—180 процентов нормы. В бригадах нет нарушений трудовой дисциплины.

Хороший пример подали рабочим коммунисты тт. Новиковский и Гагалинский, возглавляющие бригады. Они сумели сплотить коллективы бригад, мобилизовать их на досрочное окончание строительных работ. Скоро в этот дом въедут новоселы.

Н. БЫЛИН,
заместитель секретаря партийной организации строительного управления ГРЭС-11.

Экономические знания — всем рабочим

В прошлом учебном году цеховые партийные организации нашего комбината мало уделяли внимания экономическому образованию кадров. При парторганизации управления комбината работал кружок по изучению конкретной экономики промышленных предприятий, в котором обучалось лишь 22 коммуниста. В остальных девяти первичных парторганизациях экономическая учеба не была организована.

Постановление ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях» заставило нас серьезно задуматься о расширении рамок пропаганды экономических знаний.

В новом учебном году решено создать четыре теоретических семинара и три кружка по изучению конкретной экономики и ознакомлению с начальными экономическими школами. Пропагандистами рекомендованы директор комбината тов. Будий, экономист лесозавода тов. Брайев, начальник планового отдела управления тов. Соловьев, бригадир тов. Яковлев и другие руководящие работники. Хорошее знание производства поможет им теснее связывать занятия с жизнью.

В теоретических семинарах будут учиться 120 коммунистов и беспартийных товарищей: мастера, брига-

диры, начальники участков, механики и другие.

В начальных экономических школах изъявили желание заниматься 270 рабочих. Знания экономики помогут рабочим лучше использовать резервы производства.

Все пропагандисты получили учебные программы и списки рекомендательной литературы.

Плановый отдел и бухгалтерия готовят для руководителей экономических семинаров ланские о балансе предприятия, калькуляцию с расшивкой по себестоимости и производительности труда.

В конце августа партком совместно с Асиновским райкомом партии проведет однодневный семинар пропагандистов начальных экономических школ и руководителей теоретических семинаров.

Кроме того, в новом учебном году будут работать 6 кружков по изучению истории КПСС, 4 кружка по изучению биографии В. И. Ленина. Всего в системе политического просвещения будет заниматься 1020 человек.

А. ВАСИЛЬЕВ,
секретарь партийного комитета Асиновского лесоперерабатывающего комбината.

ПАСТУХИ, ДОЯРКИ! Находим в августе в среднем от каждой коровы не менее 270 килограммов молока!

Отставание преодолеем

Наш колхоз успешно выполнил план по производству и продаже государству продуктов животноводства за первое полугодие. План по продаже мяса государству выполнен на 185,3 процента, продано мяса в 1,7 раза больше, продано яиц в 1,8 раза больше, а молока продано в 1,4 раза больше, выполнив полугодовое задание на 106,3 процента.

Еще осенью минувшего года сточные навозы молока от коровы у нас не превышали 3—4 килограммов, сейчас они составляют 10—11 килограммов. Отставание молочноводной фермы нашего колхоза объясняется просто — даже самые элементарные зоотехнические правила ухода за скотом не соблюдались. О круглосточной пастбище, зеленой подкормке не было и речи.

Борьбу за большее молоко мы начали с организаторской работы. Прежде всего, провели совещание с работниками животноводства, на котором обсудили распорядок дня на ферме, систему дополнительной оплаты дояркам и пастухам за перевыполнение заданий по надоям молока, разработали мероприятия по внедрению передового опыта. Я и колхозный ветфельдшер К. П. Былина стали бывать на ферме каждый день. Вскоре доярки привыкли к распорядку дня, правильно организовали порядок кормления. С начала пастбищного содержания в колхозе организовали круглосточную пастбищу, широко применяли зеленую подкормку, у нас разнообразие культур: естественные травы, клевер, горохо-овсяная смесь, овсяная рожь, кукуруза. За полугодие мы надолжи от каждой коровы на 486 килограммов молока

больше, чем за такое время прошлогодия. Доярки И. Родик, З. Трусова, К. Федорова и другие надали молока по 15—12 килограммов молока в сутки от каждой коровы своих групп. Добросовестно относятся к работе пастухи Т. Данилов и Н. Ерохин.

В нынешнем году по опыту передовых хозяйств мы ввели искусственное осеменение коров. Через 3—4 года колхоз будет иметь более продуктивную стаю.

Улучшилось дело с производством мяса. Сейчас создан нагульный гурт, сточный привес каждого животного на одного гурта составляет 70—75 килограммов. Этот гурт к концу года даст 195 центнеров мяса. Остальное количество мяса, которое мы должны продать государству в счет обязательств второго полугодия, будем сдавать свиной и бараниной.

Плохо у нас то, что не применяется наземное слобование, не заботятся пастухи о выведении и разведении животных с повышенными качествами.

А. КРАВЧЕНКО,
зоотехник колхоза имени Чапаева Туганского района.

Впереди — Анастасия Шемерякина

Время близилось к обеденной дойке. Первой пришла к машине Анастасия Ивановна Шемерякина и сразу же захлопотала, устанавливая в кузова машины бидоны, скамейки для дойки, ведра. Через минуту-другую подошли остальные доярки. Машина, проскочив километра полтора по большаку, свернула на проселочную дорогу и вскоре остановилась в тени березки.

Дойное стадо расположилось на чистой стирной поляне.

Ровно в час началась дойка. В этот день Анастасия Ивановна, как и вчера, от каждой коровы получила по 12 килограммов молока.

— Это немного, — говорит Анастасия Ивановна. — Ведь лучшие коровы моей группы дают по 19 килограммов.

Лет пять назад Анастасия Ивановна приняла группу, считающуюся по надоям ниже средней. Дневной удой редко превышал 4—5 литров на корову. Теперь надой ввозрос почти втрое. Большая заслуга в этом Анастасии Ивановны.

— Были трудности, прошли, многие изменилось, — говорит она. — Раньше коров пасли только днем, да и то по несколько часов они стояли в загоне. Теперь же пастбище у нас круглосточное. Кормов, воды и соли вдоволь. Пастухи свое дело знают отлично. Коровы всегда чистые, сильные, вот и молоко идет больше.

Анастасия Ивановна Шемерякина для молодых, — а их здесь большинство, — живой пример неутомимости, старательности труженицы, и мода же тянется за ней, стремится в работе подражать Шемерякиной.

Не случайно эта ферма в колхозе является передовой. В июле здесь получено более 300 килограммов молока на корову. Анастасия Ивановна в июле надолго по 343 килограмма молока, а в июле получила около 350 килограммов.

Она прочно удерживает за собой переходящий красный вымпел «Лучшей доярки».

В. ЛАПЕКИН,
Колхоз имени Ленина Асиновского района.

Беседы агитаторов по материалам июльского Пленума ЦК КПСС

Решения июльского Пленума ЦК КПСС вызвали огромный интерес в коллективе Томской пристани. Агитаторы сейчас разъясняют рабочим эти исторические документы.

Интересную беседу на примерах жизни коллектива провел агитатор Н. Попов в столярном цехе. Беседуют агитаторы по материалам Пленума и на других производственных участках.

В кабинете политического просвещения для агитаторов, пропагандистов, лекторов составлены списки литературы по материалам Пленума ЦК. Обновляется наглядная агитация.

Агитатор тов. Макаров рассказывал рабочим цеха плашек завода режущих инструментов о решениях июльского Пленума ЦК КПСС и о том, как коллектив выполняет свои обязательства. На 11 тысяч рублей перевыполнено обязательство по экономии от рационализации и изобретательства. В цехе досрочно внедрен и освоен сложный автоматический станок для сверления боковых гнезд.

В обеденные перерывы в цехах электромашин и пневмоинструментов электромеханического завода часто собираются рабочие — вокруг коммунистов-агитаторов тт. Бондарь и Максакенко. Агитаторы проводят беседы о решениях июльского Пленума ЦК КПСС.

АГИТАТОРЫ ДЕЛАЮТСЯ ОПЫТОМ

По страницам районных газет

В Кожевниковском районе политическая агитация за последнее время стала более злободневной и конкретной.

Бюро Кожевниковского райкома партии обсудило и одобрило опыт работы лучших агитаторов района Марии Николаевны Василькиной, Марии Порфирьевны Левашовой и Александры Ивановны Печуркиной. У них есть чему поучиться.

Бюро райкома партии предложило партийным организациям улучшить производство массово-политической работы и шире использовать опыт лучших агитаторов.

Выполнила решение бюро райкома, редакция районной газеты «Новомосковский колхозник» опубликовала несколько выступлений лучших агитаторов района.

10 лет работает агитатором Мария Порфирьевна Левашова. К этому почетному поручению она относится с высокой ответственностью, накопила большой опыт работы с людьми. Сейчас она ведет работу на свиноводческой ферме колхоза имени Калинина. 22 июня газета предоставила слово М. П. Левашовой.

Некоторые агитаторы иногда сету-

ют: мол, слушатели не ходят на беседы, они очень пассивны. Почему это происходит? На этот вопрос убедительно отвечает Мария Порфирьевна. Она пишет:

«Не сразу пошло у меня все гладко. Много приходилось испытывать огорчений. Пришлось, бывало, на ферму, пригласив семинар колхозников, прийти к беседе, но никто не пришел. А когда соберется, смотришь — одна вядет чулок, другая целует семечки, третья шепчет на ухо соседке... Чувствовалось, что далеко не все заинтересованы в беседе с нами, конечно, откровенного разговора с ними не получалось».

Другое дело сейчас. На беседы приходят не только свиноводы, но и передовые колхозники, не работающие на ферме. Тов. Левашова упорно и настойчиво входит в коллектив, завоевывала его доверие и уважение. Как? Прежде всего заботой о том, чтобы ферма была одной из лучших в районе. При активном участии агитатора был красочно оформлен красный уголок. Тов. Левашова большое внимание уделяет широкой гласности соревнований. Хорошим помощником агитатора стала книга.

Заботу агитатора о делах на ферме семинары увидели и в том, что она не отпадала по вопросам, поднимая в беседах, обращалась и в правление артели, и в партийную организацию, и к специалистам сельского хозяйства.

Главное внимание тов. Левашова уделяет пропаганде передового опыта, достижений лучших ферм района, области и страны.

С ярким, убедительным рассказом о своем опыте выступила в газете Мария Николаевна Василькина. Она пишет, что нет ничего опаснее в агитационной работе, как шаблон и равнодушие. Понимаю, что сейчас главное — борьба за досрочное выполнение принятых обязательств,

Мария Николаевна изучает экономику колхозного производства, знакомится с опытом работы лучших животноводческих ферм. Агитатор часто обращается по некоторым вопросам к специалистам сельского хозяйства. Это помогло ей расширить свои знания и более квалифицированно вести беседы с доярками.

Агитатор молочноводной фермы колхоза имени Калинина т. Сильченко выделяет в Исаанскую область. Она обратила внимание на то, что среди доярок, свиноводов и других работников животноводства Исаанцы очень высоко развито чувство коллективизма, стремление помочь друг другу.

Тов. Сильченко отмечает, что в колхозе имени Калинина не у всех развито такое чувство.

Вот почему агитатор много внимания уделяет воспитанию и слушателей чувства высокой сознательности и уважения к передовикам труда.

На страницах газеты в последнее время поделились опытом и некоторые другие агитаторы.

Редкие гости на ферме

Доярки так организовали работу, что их ферма с начала года заняла первенство в соревнованиях ферм района и прочно удерживает его. За весь период с начала года на ферме за семь месяцев надоедено около 1.500 килограммов молока от коровы, в том числе за июль — 304 килограмма, за июль более 300 килограммов на каждую корову. Сейчас сточный надой молока на корову составляет более 11 килограммов.

Первое место мы не отдадим никому, — заявила доярка Анна Липченко, — сделаем все, чтобы обеспечить высокие надоя молока.

Пастухи П. Охотников, П. Федько, Н. Цыганков и А. Питуллин делают все для того, чтобы как можно лучше накормить коров, вовремя напоить их. Коровы на дойку приходят всегда сытые.

Перед вечерней дойкой животные получают концентраты. По гурту, который пасет старший пастух тов. Охотников, надой молока за июль составили почти 350 килограммов.

Одним словом, животноводы трудятся с душой, творчески. Но, к сожалению, им мало еще оказывают помощи правление колхоза, парторганизация. Редко бывают на ферме председатель колхоза тов. Бахарев, секретарь парторганизации тов. Баркунов. Доярки не помнят, когда у них подвешивались ветои соросерования, проводились беседы. Нет у доярок халатов, полотенец, Заблудившийся фермой тов. Неуповов халатно относится к своим обязанностям, на ферме он бывает редко, не заботится о повышении надоев молока.

В. БУТОРИН.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„За высоким забором“

Под таким заголовком в № 125 нашей газеты был опубликован фельетон в историческом издании, в котором гражданин Милевский И. В., проживающий в г. Томске, по улице Харьковской, разрабатывает под огородами культуры овса, в целях легкой замены сорняков значительное количество квартирентов, получает большой доход от огородных культур.

Проверка фактов, указанных в фельетоне, показала, что И. В. Милевский на склоне оврага устроил грядки. Этим он нарушил решение Томского горисполкома № 228, запрещающее гражданам производить посевы огородных культур на склонах оврагов. И только после опубликования фельетона на грядках были высажены лиственные деревья и кустарники.

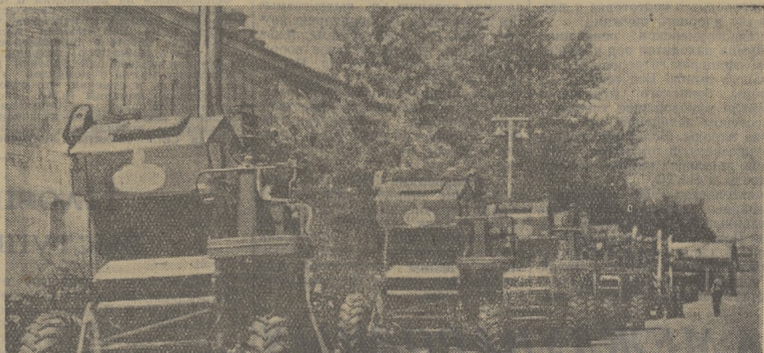
Вместе с тем, автор фельетона Б. Софиевич факты искажал. При проверке оказалось, что И. В. Милевский занял земельный участок в овраге по разрешению бывшего Волжского райисполкома и произвел там посевы плодово-ягодных и декоративных кустарников в неограниченном количестве и ассимилировал. Разрушение склона оврага при пользовании лесным водопроводом не производится без доказательства оказания большой доли.

На автора фельетона — сотрудника редакции Б. Софиевича, виновного в необъективном изложении фактов, наложено административное взыскание.

Томск — Красноярск

В двух соседних экономических районах

НА КОМБАЙНОВОМ...



корабля. Со второй половины минувшего года красноярцы сами наладили производство бункера, топливного бака, дисков колес, жатки и мотовила. В этой семилетке намечено освоение других узлов комбайна.

На предприятии пришла новая современная техника. Это особенно заметно в литейных цехах. Так, полностью механизирован участок формовки. Пескоструйную очистку заменили дробеструйные барабаны для очистки литья. Пущена новая полуавтоматическая линия для изготовления колесчатых валов к самоходным комбайнам СК-3. Механизмы высвободили множество человеческих рук, увеличили производительность труда в десятки раз. Если раньше на изготовление колесчатого вала уходило два часа, то сейчас — всего четыре-пять минут.

Полуавтоматом управляет один рабочий. Вот девушка берет металлический стержень и вкладывает его в полуавтомат. Она нажимает на кнопку, и через минуту стержень, разогретый токами высокой частоты, приобретает арко-маллиновую окраску. В полуавтомате стержню придается нужная форма, и готовый колесчатый вал ложится на стеллаж.

Самое интересное — сборка комбайнов. В сборочном цехе она ведется девятью потоками, которые вливаются в главный конвейер.

Через каждые 24 минуты сходит с него новая машина.

Производительные мощности предприятия непрерывно растут. В 1948 году здесь выпущено лишь сто комбайнов, а сейчас за год будет сделано 8,5 тысячи. К концу семилетки эта цифра увеличится до 30 тысяч в год.

Заводских конструкторов давно волновало, что комбайн эксплуатируется только два месяца, остальное время — простаивает. Как сделать, чтобы стальной корпус использовался в сельском хозяйстве круглый год? Много было споров, творческих исканий и, наконец, родилась первая модель новой машины. Это — самоходные пашни на базе комбайна СК-3. Переоборудование СК-3 в самоходные пашни, даже при отсутствии хорошей мастерской, занимает не более двух дней.

Самоходные пашни служат транспортным средством грузоподъемностью три тонны. На нем можно установить кузов-самосвал. Наконец, пашни не уступают ни в чем трактору типа «Беларусь» — имеется прицеп для плуга, сеялки, культиватора.

Первую опытную партию (20 штук) завод выпустил в июльском Плечуше ЦБ КПСС. Опытные образцы пройдут испытания в колхозах. Затем начнется серийное производство новой техники.

Самоходные пашни — хороший подарок труженикам полей.

Конструкторы завода работают над усовершенствованием отдельных узлов комбайна и самоходного пашни. В частности, предполагается увеличить мощность двигателя СК-3, в комплексе с кобойней хлебозерноочистительную уборку соломы и полова.

Красноярские комбайностроители трудятся с подъемом: с конвейера сходят все новые и новые машины. Десятки их будут нынче работать на полях Томской области.

В. НАЗАНЦЕВ.

На снимке: комбайны СК-3 на заводской площадке.

Рука об руку

В Томском политехническом институте по заказам разработываются темы для красноярского завода «Сибтяжмаш». Научные сотрудники кафедры технологии машиностроения тт. Седоков, Варламов и другие работают над совершенствованием главных процессов производства. На кафедре электроснабжения промышленных предприятий под руководством тов. Зайцева решается проблема автоматизации управления крановыми операциями при обслуживании нагревательных печей.

Коллектив Томского электромеханического института инженеров железнодорожного транспорта также связан с красноярцами. Научными сотрудниками его недавно закончена большая работа: «Анализ работы системы энергоснабжения участков переменного тока на Красноярской железной дороге». В разработке темы принимали участие доцент П. К. Юшков, преподаватели Н. С. Еремин, В. П. Дубровский, Б. С. Барковский и доцент Г. А. Вендерин.

Под руководством кандидата технических наук М. Г. Шалимова избран интересный материал, который дает возможность точно определить нагрузку в системе энергоснабжения в зависимости от количества проходящих железнодорожных составов. Это позволит упорядочить работу электростанций, питающих Красноярскую железную дорогу, по-хозяйски расходовать электроэнергию.

Частью этой темы является диссертация Г. А. Вендерина: «Статистическое преобразование числа фаз одофазно-трехфазной цепи». Исследования работы трансформатора переменного тока, сконструированного профессором Р. А. Вороновым, Г. А. Вендерин предложил использовать его для понижения напряжения. Таким образом, легко решается проблема электрификации районов, расположенных вдали от централизованных железных дорог. Отпадает необходимость в строительстве специальных линий электропередач.

Сейчас на Красноярской железной дороге магистраль Г. А. Вендерин руководит работами по установке переоборудованных трансформаторов.

По направлению томских вузов

Ежегодно вузы Томска направляют в распоряжение Красноярского совнархоза большое число молодых специалистов. Многие из них уже заслуженные люди, профессора, доценты.

Нынче в Красноярский край получили направление 134 выпускника политехнического, инженерно-строительного и транспортного институтов. Из Томска на постоянную работу в города и села края выезжают десятки молодых медиков и учителей.

Из редакционной ПОЧТЫ

Я согласен с тов. Загоскиным

В газете «Красное знамя» 7 июля были опубликованы письма читателей под заголовком «Это мешает благоустройству». Я полностью присоединяюсь к предложению читателя тов. Загоскина о том, что необходимо запретить содержание кур и другой домашней птицы в общественных и коммунальных дворах Томска.

Я проживаю по Иркутскому тракту, в доме № 43. В нашей усадьбе многие тоже содержат кур. Куры приносят беспокойство жильцам не только тем, что уничтожают молодые побеги, разгребают клумбы и разносят по двору нечистоты. Много неудобств приносит они жильцам квартир, где имеются общественные кухни. Как правило, те, кто содержит кур, готовят на кухне корм для своих кур, отчего по всем квартирам разносится неприятный запах.

М. ВЕДЕРИНОВ.

хотелось тов. Синицкий, но мер для их устранения не принимал. М. ЯКОВЛЕВ.

Это не выход из положения

На тракте Шегарка—Кожениково идет оживленное движение автомашин. Дорога в основном пешеходная, но около села Десятово есть участок в 3—4 километра, который стал почти непроходимым. Здесь часами бужутся десятки автомашин.

Вместо того, чтобы привести этот участок в порядок, из соседнего колхоза сюда выслают трактор, который «вытаскивает» из грязи застрявшие машины. За эту услугу тракторист берет определенную плату. Нам кажется, что это не выход из положения. Необходимо привести дорогу в порядок. В этом должны принять участие колхозы Шегарского и Коженинского районов.

Н. КОЗЛИН,

заместитель начальника ремонтно-механического цеха завода «Сибэлектромотор».

В расписании одно, а на деле...

На пристани Асино в широкой раме висит расписание движения судов местных и пригородных линий. Согласно этому расписанию, в 14 часов из Асино в Батурино отправляется пассажирский теплоход.

Но наприно пассажир, будет этому верить, с самого начала навигации расписание постоянно нарушается. Вместо двух теплоходов по линии курсирует лишь один ПТ-26, который к тому же часто ломается. Например, 10 июля теплоход выехал на борт 138 пассажиров, но в пути сломался и вернулся обратно в Асино. Пассажиры решили отправиться на пароходе «Норд». Но оказалось, что он тоже не может самостоятельно отправиться в рейс. «Норду» дали толкача — пароход «Каховка». На этот рейс пассажиры затратили вдвое больше времени, чем требовалось по расписанию.

Не только на этой линии Чулымского диспетчерского участка часто нарушают расписание. Пассажиры вынуждены зачастую ехать на чем попало и как попало. Так, 13 июля команда катера «Маяк», принадлежащего Томскому совнархозу, на баржу КЛЗ-48, грузившую механизмами, посадила 60 пассажиров, среди них были женщины с детьми. Чтобы попасть на баржу, пассажиры пробрались по узким трапам через баржи и катера.

Команды пассажирских судов нередко нарушают правила движения. По словам заведующего дебаркадером тов. Чикова, в отдельные рейсы теплоходы берут по 200—250 пассажиров вместо 138 по норме.

Плохо организовано водное сообщение между Асино и районным центром Тышкетин—Троицкое.

Обо всех этих беспорядках хорошо знает начальник Чулымского диспетчерского участка Обского района

Покупатели недовольны...

Много покупателей бывает в магазине плавоставы в Черемшниках. Речники обращаются к продавцу протомоварного отдела Е. Ф. Костиной:

— Тельяшки есть?
— Нет.
— А майки и крем для обуви?
— Также нет.

Покупатели с досадой отходят от прилавка.

Молодежь с парохода «Маяковский» хочет купить форменные костюмы и фуражки, поступают заказы на трикотаж. Члены экипажа парохода «Попов» и других судов спрашивают, почему не торгуют газетами, журналами и книгами. В магазине нет многих необходимых товаров, которые в изобилии имеются на складах и в других магазинах г. Томска.

По работников магазина плавоставы не волнуют запросы покупателей. Они густо застали полки магазина бутылками с водой...

Необходимо улучшить работу магазина.

В. СУРБЕЕВ.

Короткие сигналы

Передко утреннюю уборку улиц в г. Томске ведут в то время, когда люди идут на работу.

Необходимо убирать улицы до шести часов утра.

Б. УРВАНЦЕВ.

Отдел рабочего снабжения Самусьевского судоремонтного завода не организовал прием у населения стелкляной посуды. Руководство органа необходимо решить этот вопрос.

М. ГОЗДАН.

О чем молчат цифры

Есть у работников домов отдыха и санаториев не совсем благоприятный и понятный термин «койко-день». Правда, когда речь идет об отдыхе, да еще в живописной местности, самый сухой канцелярский термин может звучать по-новому.

В письме же старшего бухгалтера дома отдыха «Басадайка» тов. Александрова речь идет только о койко-днях, перевыполнении плана, приводится много цифр и прочих статистических данных. Немного воображения, и вы сразу представите себе красивые берега Томи, где раскинулся корпус дома отдыха. Однако не увлекайтесь. Хотя на Басадайке есть и прекрасный лес, и свежий воздух, хотя план по койко-дням домом отдыха и выполняется, но отдыхающие недовольны. И для этого у них есть все основания.

Вот письмо читателя С. А. Флерова. Факты, о которых он говорит, не соответствуют благополучным цифрам тов. Александрова.

Первые и довольно неприятные сюрпризы ожидают отдыхающих, как только они сходят с автобуса на ночной остановке. Пыль от проезжающих машин, грязная, замусоренная босседа у входа в дом отдыха, окурки и обрывки бумаги, покрывающие поляну вокруг нее, вряд ли способствуют хорошему настроению приехавших. Такая же картина и на территории дома отдыха. Теснота в парадных залах, грязь и мусор во дворе. Административная не позаботилась даже об урнах для мусора. В плохом состоянии санузлы.

Пройдет несколько дней после приезда, и отдыхающие начинают скучать. Здесь нет читального зала и библиотеки, ведь нельзя же назвать библиотекой небольшой шкаф с десятком книжек.

О плохой организации культурного отдыха в басадайкайском здравнице пишет нам и А. П. Шахов.

— Все хорошо: и природа, и питание, и режим, но скучно, не хватает хорошего и здорового веселья, — рассказывает автор.

Да и о каком веселье может идти речь, если массовик дома отдыха тов. Кузнецов к своим обязанностям относится халатно. Игры и аттракционы, которые он организует, неинтересны.

— Ну, а план, — скажут работники дома отдыха, — план-то мы выполняем. Какие же могут быть еще претензии?

Действительно, с планами все в порядке, дом отдыха «Басадайка», например, даже перевыполнил его. Но ведь это еще не все. Как проходит дни в доме отдыха, как недовольные отдыхающие, как сделать отдых трудящихся интересным и разнообразным? Ведь персонал дома отдыха и его руководители должны почаще задумываться над этими вопросами. Благополучные цифры — плохая ширма для прикрытия недостатков.

Крепкие экономические связи сложились между Томской областью и Красноярским краем. Красноярцы поставляют томичам — труженикам села самоходные комбайны, строителям — необходимые материалы, краски, нашим промышленным предприятиям — сырье. Томский совнархоз не остается в долгу перед соседями.

Ученые — красноярцы и томичи — вместе работают над темами, имеющими важное народнохозяйственное значение.

На предприятиях и стройках Красноярского края работает много выпускников томских вузов.

На этой странице публикуются материалы, рассуждающие об экономических связях красноярцев и томичей.

Для красноярцев

Томский электромеханический завод выполняет важные заказы для Красноярского совнархоза. Успешно было завершено полугодовое задание по поставкам горношахтного оборудования и пневматического инструмента для предприятий Красноярского края. Продукция с маркой «ТЭМЗ» поступает на Норильский горнометаллургический комбинат, Красноярский завод «Электросталь», в адрес Юлиньского рудоуправления. Это — шахтные вентиляторы, электросверла, отбойные молотки.

В третьем квартале предприятия приступят к выполнению заказа для треста «Хакассуголь». Для шахтеров Хакассия будут изготовлены электродины и вентиляторы.

Одна из крупных строек семилетки — Красноярский плывальный завод. В его строительстве и техническом оснащении принимают участие многие предприятия страны. Томские моторостроители отправляют в адрес новостройки двигатели различной мощности. Этот заказчик досрочно получил от «Сибэлектромотора» всю продукцию, которую надо было отгрузить в третьем квартале.

Двигатели, изготовленные в Томске, поступают на «Сибтяжмаш», на бумажный и гидротурбинный комбинаты и другие фабрики и заводы Красноярского края.

«Томкабель» — тоже постоянный поставщик красноярских предприятий. Нынче соседям отослали десятки километров шланговых проводов, контрольного кабеля и других кабельных изделий.

В магазинах Красноярского края продается резиновая обувь с маркой Томского завода резиновой обуви. Завод также систематически поставляет Красноярскому совнархозу медицинские препараты пенициллиновой пробки.

Из Томска в адрес Красноярского совнархоза поступают режущий инструмент, подшипники, электролампы, манометры, карандаши, синьки.

Прокладываются новые магистрали

Все гуще становится сеть стальных магистралей, связывающих города и промышленные центры Красноярского края. Приятно сознавать, что в это важное дело внесли свой вклад и томичи.

Дальше и дальше уходят участники ударной комсомольской стройки — железнодорожной дороги Абакан—Тайшет. Восточная часть ее — 250 километров — спроектирована и прокладывается работниками «Томгипротранса». Пять партий этой организации среди той и непроходимой тайги изыскивают самые удобные и короткие пути для прокладки железнодорожных линий.

Коллектив «Томгипротранса» принимает активное участие в изыскательских работах по реконструкции линии Абакан — Красная Сопка, в проектировании железнодорожных веток и прокладке железных путей в важных промышленных объектах.

В зеленом театре идет концерт



Над Красноярском опустились сумерки. В аллеях центрального парка культуры и отдыха имени Горького вспыхнули электрические огни. Из Зеленого театра доносится пламенные звуки музыки. Идет концерт симфонического оркестра Томской областной филармонии. Программа посвящена творчеству композитора Штрауса.

Пятый год гастролирует томский симфонический оркестр по Красноярскому краю, и всегда красноярцы тепло принимают томичей. Нынешний оркестр выехал в полном составе, вместе с главным дирижером Г. Торкианом, дирижером Ривкиным, солистами Н. Гавриловой и Г. Шевченко и лектором-музыковедом Н. Вольпер. Томичи дадут 60 концертов и 15 тематических лекций-концертов. Красноярцы услышат, кроме симфонических произведений, отрывки из классических русских и зарубежных опер и оперет. Будет также несколько вечеров-концертов танцевальной музыки. Симфонический оркестр за

время своих гастролей побывает у строителей Красноярской ГЭС, у комбайнщиков и тружеников сельского хозяйства, у рабочих паровозоремонтного завода, алюминиевого комбината.

Где бы ни выступали томские музыканты: будь это заводская площадка или стройка, астрада летнего театра — всюду их тепло и радостно встречают, награждают дружными аплодисментами.

На снимке: симфонический оркестр Томской областной филармонии в центральном парке культуры и отдыха города Красноярска.

На строительстве Красноярской ГЭС работы вступили в ответственную фазу. Идет подготовка котлована для будущей плотины. День и ночь в Енисее движется вереница автомосалов. Русло могучей сибирской реки уже наполновило перегородами перемычки. Заканчивается сооружение железнодорожного моста через Енисей. По железнодорожной ветке, которая свяжет ГЭС с основной магистралью, будут доставляться строительные материалы и оборудование для этой стройки сваялтин.

По мощности и технико-экономическим показателям Красноярская ГЭС не имеет равных. В период строительства из зоны будущего водохранилища будет перенесено на новые места 119 населенных пунктов, 3 района, много других сооружений и коммуникация. Свыше 36 тысяч гектаров затопляемой площади будет очищено от леса и кустарника. Новое море протянется на 350 километров.

На снимке: панорама строительства Красноярской ГЭС.

В творческом содружестве

Красноярский технологический институт связывает большая дружба с лесозаготовительными и лесобрабатывающими предприятиями Томской области. Ежегодно в томских лесхозах проходит практику студентов этого вуза. Многие проблемы механизации работ в лесосеках и на нижних складах были решены с помощью ученых в рабочих паровозоремонтного завода, алюминиевого комбината.

В научно-исследовательских лабораториях технологического института ведутся различные работы по внедрению новейших достижений науки и техники в лесную промышленность.

В настоящее время ученые института заняты разработкой темы, предложенной Томским совнархозом: «Наиболее рациональный способ очистки лесосеки в темно-хвойных лесах севера Томской области». Руководит этой работой доцент В. В. Попов.

Красноярские ученые, в частности,

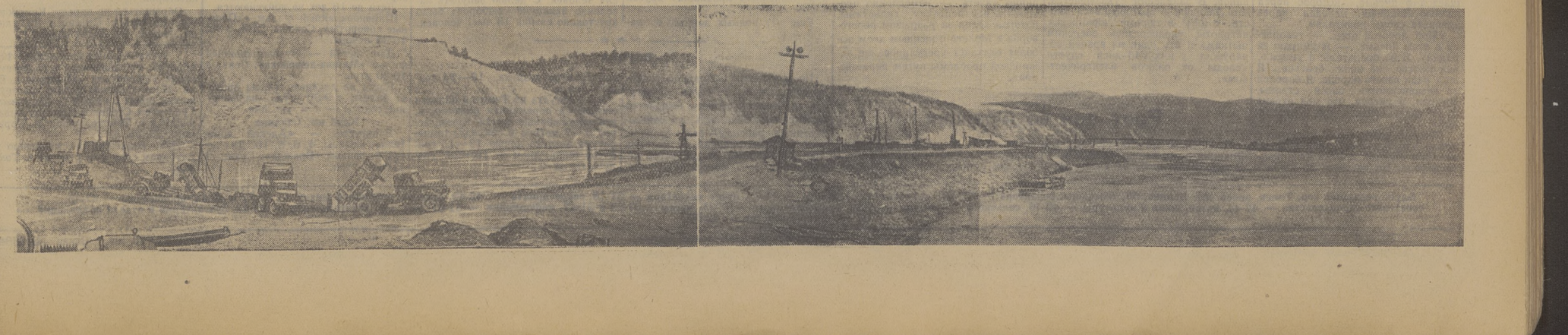
сотрудники кафедры механической технологии древесины оказали большую помощь специалистам Томской карандашной фабрики. Инженеры карандашной фабрики при изготовлении древесно-стружечных плит из отходов производства натолкнулись на большие трудности. В качестве связующего вещества томичи использовали дорогие синтетические смолы. Затраты на них составляли пятнадцать процентов стоимости готовых изделий. Снижение себестоимости этой продукции могло произойти лишь при замене дорогостоящего материала более дешевым.

Чтобы решить этот вопрос, в Красноярск выехала группа специалистов с Томской карандашной фабрики. После многих опытов и исследований удалось найти надежный заменитель.

Теперь расходы на связующие вещества снижались с 50 процентов до 8.

Телли Красноярская ГЭС не имеет равных. В период строительства из зоны будущего водохранилища будет перенесено на новые места 119 населенных пунктов, 3 района, много других сооружений и коммуникация. Свыше 36 тысяч гектаров затопляемой площади будет очищено от леса и кустарника. Новое море протянется на 350 километров.

На снимке: панорама строительства Красноярской ГЭС.



МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Вопрос о разоружении должна решать Генеральная Ассамблея ООН

НЬЮ-ЙОРК, 1 августа. (ТАСС). Исполняя обязанности постоянного представителя СССР при ООН П. Д. Морозов встретился вчера с председателем комиссии ООН по разоружению Падилья Нерво и вручил ему от имени правительства СССР письмо в связи с предложением представителя США при ООН о созыве заседания комиссии ООН по разоружению. Советское правительство обращает внимание прежде всего на то, что в письме постоянного представителя США при ООН с просьбой о созыве комиссии ООН по разоружению излагается действительное положение вещей, пришедшее к срыву работы Комитета десяти государств по разоружению, вопреки фактам делается попытка выгородить позицию правительства Соединенных Штатов Америки, занятую им в ходе переговоров.

Английская печать о заявлении Советского правительства

ЛОНДОН, 1 августа. (ТАСС). Английская печать уделяет большое внимание заявлению Советского правительства, решительно осуждающему империалистическую агрессию против Республики Конго. Газеты помещают выдержки из заявления, выделяя то место, где говорится, что агрессоры и их сообщники силой оружия пытаются задушить независимость Республики Конго. В комментариях подчеркивается также готовность Советского Союза положительно рассмотреть вопрос об оказании Конго широкой экономической помощи.

ОСВОЕНИЕ ЦЕЛИНЫ В КИТАЕ

ПЕКИН, 1 августа. (ТАСС). Как сообщает агентство Синхуа, по данным министерства по освоению целины и залежных земель КНР, в течение первой половины текущего года в стране было освоено свыше 1.200 тыс. га целинных земель.

Жара в Ираке

БАГДАД, 1 августа. (ТАСС). За последние дни в Ираке установилась очень жаркая погода. Температура воздуха днем в тени достигает 48—49 градусов. 30 июля в Багдаде максимальная температура была 49,8 градуса.

Злодеяния французских военных властей

ПАРИЖ, 1 августа. (ТАСС). Французские военные власти жестоко расправляются с захваченными ими алжирскими патриотами, принимавшими активное участие в борьбе своего народа за национальную независимость. Демократическая общественность Франции, с негодованием воспринявшая вест о казни 28-летнего члена Национального фронта освобождения Алжира Лаклифа, требуют прекращения участия в последние дни расправы с алжирскими патриотами. В печати сообщается о письме, которое перед казнью Лаклифа передал через адвоката своим родственникам. «Мой дорогой отец, — говорится в этом письме, — Я умираю за родину. Я не предаю, я умираю, как многие из моих братьев... Я жил ради своего народа. Я боролся за независимость своей страны. Умирая, я уверен, что моя страна будет жить независимо и свободно».

Сегодня здесь стало известно о новом преступлении французских военных властей против алжирского народа. На рассвете 30 июля в

городе Оран (Алжир) были казнены еще четыре участника национально-освободительного движения. Группа адвокатов, выступающих по делу алжирцев, приговоренных французскими военными трибуналами к смертной казни, опубликовала заявление, в котором выражает опасение за судьбу четырех алжирских патриотов, содержащихся в тюрьмах Лиона и Орлеана, которые, как и Лаклифа, были лишены возможности воспользоваться услугами избранных ими защитников. В заявлении указывается, что Лаклифа находившаяся вместе с ним в тюрьме алжирские патриоты «подверглись зверским пыткам» и что один из врачей обнаружил у них 45 дней спустя «следы от ожогов электричеством».

Рост цен во Франции. ПАРИЖ, 2 августа. (ТАСС). Во Франции по решению правительства повышены цены на хлеб. Возросла также стоимость проезда на парижском городском транспорте и поездов пригородного сообщения.

Пресечь агрессию в Конго. КАИР, 1 августа. (ТАСС). Каирские газеты на видных местах публикуют сегодня сообщения о заявлении Советского правительства по поводу империалистической агрессии в отношении Республики Конго.

«Мы хотим, чтобы бельгийские войска ушли».

НЬЮ-ЙОРК, 1 августа. (ТАСС). Как сообщает корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» из Нью-Йорка (пригород Нью-Йорка), находящийся там в настоящее время премьер-министр Республики Конго Лумумба резко осудил правительство Бельгии, заявившее, что оно выведет из Конго лишь 1.500 солдат из общего числа 10 тысяч бельгийских войск, находящихся сейчас в этой стране.

«Мы хотим мира, — заявил Лумумба, — соответственно, мы хотим, чтобы бельгийские войска ушли из страны для того, чтобы можно было восстановить мир».

Эпидемия холеры в Пакистане. ЛОНДОН, 2 августа. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Рейтер из Лахора, в Западной Пакистане в результате эпидемии холеры умерло 199 человек.

Зверства колонизаторов. ЛОНДОН, 1 августа. (ТАСС). Как сообщает корреспондент газет «Ньюс кроникл» из Иоганнесбурга, в настоящее время в Южно-Африканском Союзе на основании чрезвычайного положения в тюрьмы брошены 14 тысяч африканцев.

В опубликованном в печати заявлении временного правительства Алжирской республики подчеркивается, что только в июле нынешнего года французскими властями были приведены в исполнение смертные приговоры 10 алжирским патриотам, в том числе Лаклифа.

Газета «Юманите», выступавшая с требованием прекратить казни алжирских патриотов, поднимает, что подобная политика французского правительства еще более осложняет урегулирование алжирской проблемы. «Нужно, — пишет газета, — немедленно прекратить эту политику гильотины, которая влечет за собой переговоры в Мелене с каждым днем все более отдалять урегулирование алжирской проблемы путем переговоров».

Еще нет полных данных о результатах «выборов» в Южной Корее.

ПХЕНЬЯН, 2 августа. (ТАСС). 29 июля в Южной Корее состоялись «выборы» в верхнюю и нижнюю палаты Национального собрания. Согласно поступившим из Южной Кореи сообщениям информация о подавляющем засилье в Национальном собрании представителей компрадорской буржуазии, реакционных помещиков и проамериканских элементов. Согласно сообщению не произошло никаких изменений в реакционном характере южнокорейского марionетного парламента.

«Выборы» в парламент проходили в условиях «чрезвычайного положения», введенного кликой Хо Чжона и реакционной верхушкой демократической партии, в атмосфере запугивания и грубых фальсификаций. Согласно сообщению южнокорейских телеграфных агентств, «выборы» контролировались огромной полицейской армией, насчитывавшей более 34 тысяч человек. С целью запугать население накануне «выборов» было арестовано свыше 15 тыс. человек.

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, 3 августа по Томской области ожидается переменная облачность, по северозападным районам — без осадков, по остальным районам — местами кратковременный дождь, ветер переменный, 3—7 метров в секунду, температура воздуха 19—24 градуса тепла.

4—5 августа по Томской области ожидается переменная облачность, кратковременные дожди, грозы, ветер 3—7 метров в секунду, температура воздуха ночью 10—15 градусов, днем — 18—23 градуса тепла.

Меморандум правительства ГДР

БЕРЛИН, 1 августа. (ТАСС). В связи с 15-летием Потсдамского соглашения правительство Германской Демократической Республики направляет всем государствам — участникам антитилеровской коалиции меморандум, в котором подчеркивает необходимость действительной поддержки сил мира в Германии и решительного противодействия агрессивному западногерманскому милитаризму.

В меморандуме, который был роздан представителям печати на состоявшейся сегодня в Берлине пресс-конференции, указывается на величайшее значение Потсдамского соглашения для судеб немецкого народа и подчеркивается, что если бы принципы Потсдамского соглашения были осуществлены во всей Германии, то ныне не существовало бы германского вопроса, и Германия была бы единым демократическим и мироплюбивым государством.

В меморандуме отмечается, что на Востоке Германии антифашистские демократические силы народа претворили в жизнь принципы Потсдамского соглашения.

Германская Демократическая Республика является миролюбивым и демократическим германским государством и представляет интересы всей немецкой нации. Интересам мира противоречит тот факт, что три западные державы, а также другие государства не поддерживают нормальных отношений с миролюбивым германским государством — ГДР, а связаны лишь с тем германским государством, которое, осуществляя вооружение и подготовку реванша, отражает международную атмосферу и создает самую серьезную угрозу миру в Германии и во всем мире.

В меморандуме далее указывается, что в Западной Германии основные требования Потсдамского соглашения нарушены самым грубым образом. Власть в ФРГ находится в руках тех же сил, которые несут ответственность за развязывание первой и второй мировых войн. Демократическая политическая жизнь в Западной Германии сорвана. Государственный аппарат наводнен законными сторонниками нацизма,

в то время как силы, выступающие за мир и взаимопонимание с другими народами, подвергаются самым жестоким преследованиям.

В меморандуме отмечается, что в настоящее время в Западной Германии создается сеть ракетных баз, осуществляется атомное вооружение, начато производство ракет и проводится подготовка к производству ядерного оружия.

Западногерманская реваншистская армия находится под командованием офицеров гитлеровского генерального штаба. Все генералы и адмиралы боннского бундесвера принимали руководящее участие в гитлеровском нападении на европейские народы. Более 200 офицеров бундесвера, в том числе 18 генералов, занимают важные командные посты в НАТО.

Три западные державы, и особенно Соединенные Штаты Америки, нарушив Потсдамское соглашение и активно поддерживая возрождение германского милитаризма в Западной Германии, взяли на себя тяжелую ответственность. В результате

постоянного нарушения Потсдамского соглашения они лишили правую основу пребывания своих оккупационных войск в Западной Германии и в Западной Берлине.

Правительство Германской Демократической Республики решительно осуждает в меморандуме проводимую в Западной Германии пропаганду реванша и выдвигаемые там притязания на территорию других стран. Оно требует немедленно прекратить атомно-ракетное вооружение Западной Германии. Правительство ГДР требует также удалить всех нацистских и иных военных преступников из государственного аппарата и правительства ФРГ, а также из бундесвера, органов юстиции, полиции и образования.

В меморандуме отмечается, что заключение мирного договора с обоими германскими государствами было бы для немецкого народа равнозначным началу сближения этих государств и их взаимопонимания с целью постепенного воссоединения страны на демократической основе.

НА МЕЖДУНАРОДНЫХ КИНОФЕСТИВАЛЯХ

ЖЕНЕВА, 1 августа. (ТАСС). В Локарно закончился 13-й международный кинофестиваль. Первую премию — «Золотой парус» — получил итальянский режиссер Паоло Бальанини за фильм «Прекрасный Антонио». Премии «Серебряный парус» присуждены советскому фильму «Фомы Гордеев» (режиссер Марк Донской) за лучшую режиссуру, французскому фильму «Смерть друга», французскому сценаристу Даниэлю Булажу за сценарий фильма «Шут», американскому актеру Джони Нэш за

исполнение роли в фильме «Гигантские шаги».

Кроме того, первая премия за короткометражный фильм присуждена голландскому фильму «Море и ветер», вторая премия — чехословацкому фильму «Сказка о лунном режиссере Зденека Миллера».

РИМ, 1 августа. (ТАСС). В Порретто (близ Болоньи) закончился международный кинофестиваль, на котором демонстрировались художественные и документальные фильмы СССР, Франции, Бразилии, Италии и других стран.

Первую премию получил чехословацкий кинофильм «Ромео, Джульетта и темнота».

США опасаются экономического соревнования с Советским Союзом

когда американцы могли позволить себе высеивать коммунистические планы экономического роста, и обе наши главные партии молчаливо признали этот факт в последние несколько недель.

Быстрый рост советской экономической мощи в последнее время стал, например, Хрущеву «возможность» поддержать Кастро, купив его сахар и снабдив его нефтью, но теперь уже о том, что он позволил Хрущеву создать межконтинентальные баллистические ракеты, спутники и лунники.

Сравнивая темпы развития СССР США, «Нью-Йорк таймс» с тревогой констатирует, что «в данное время прирост в американской экономике, к сожалению, незначителен. В этом году в нашем промышленном производстве наблюдался сравнительный застой. Производство стали фактически уменьшилось настолько, что в последний месяц ее выпуск составлял только половину производственной мощности. Это просто неустойчиво для того, чтобы выиграть экономическое соревнование, особенно если учесть последние советские данные, которые свидетельствуют об увеличении выпуска продукции в первой половине этого года на 10 процентов».

Газета призывает кандидатов на пост президента от республиканской и демократической партий сообщить избирателям, каким образом они собираются вывести США из этого затруднительного положения.

«Выборы» в Южной Корее. ПХЕНЬЯН, 2 августа. (ТАСС). 29 июля в Южной Корее состоялись «выборы» в верхнюю и нижнюю палаты Национального собрания.

Согласно поступившим из Южной Кореи сообщениям информация о подавляющем засилье в Национальном собрании представителей компрадорской буржуазии, реакционных помещиков и проамериканских элементов. Согласно сообщению не произошло никаких изменений в реакционном характере южнокорейского марionетного парламента.

«Выборы» в парламент проходили в условиях «чрезвычайного положения», введенного кликой Хо Чжона и реакционной верхушкой демократической партии, в атмосфере запугивания и грубых фальсификаций. Согласно сообщению южнокорейских телеграфных агентств, «выборы» контролировались огромной полицейской армией, насчитывавшей более 34 тысяч человек. С целью запугать население накануне «выборов» было арестовано свыше 15 тыс. человек.

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, 3 августа по Томской области ожидается переменная облачность, по северозападным районам — без осадков, по остальным районам — местами кратковременный дождь, ветер переменный, 3—7 метров в секунду, температура воздуха 19—24 градуса тепла.

теннис

О встрече футбольных команд ЦСКА — «Динамо» (Киев)

19 июля в Москве, на Центральном стадионе имени В. И. Ленина проводился матч на первенство страны по футболу между командами ЦСКА и «Динамо» (Киев). Как известно, вмешательство некоторых зрителей помешало игре до конца. Президиум федерации футбола СССР принял решение по поводу этой встречи.

Основываясь на положении о проведении розыгрыша первенства страны по футболу и учитывая, что команда ЦСКА, как «хозяин» ответственного матча на стадионе за организацию встречи, не обеспечила надлежащих условий для проведения матча с командой «Динамо» (Киев), и отменяет, что отдельные игроки команды ЦСКА своим индивидуальным поведением во время игры создали нездоровую обстановку, президиум федерации футбола СССР засчитал поражение

команде ЦСКА и аннулировал счет забитых и пропущенных мячей. Игрок команды ЦСКА Крылов за хулиганские поступки и грубую игру дисквалифицирован на два года. Футболисты Динеев, Вагич (ЦСКА) и Турянчик («Динамо»), неоднократно допущившие грубую игру, предупреждены, что в случае применения грубых приемов они будут строго наказаны.

Президиум Центрального совета Союза спортивных обществ и организаций СССР утвердил постановление Федерации футбола о результатах игры. Одновременно президиум обсудил вопрос «о ходе розыгрыша первенства СССР по футболу» и принял постановление, в котором наметил меры по улучшению организации соревнований футболистов.

Среди юношей и девушек в томской команде нет чемпионов, однако отдельные юные пловцы показали высокие результаты. С. Наркевич поделил второе и третье места на дистанции 100 м вольным стилем и был третьим на дистанции 200 м «дельфином». Призерами стали также Д. Артемьев, С. Зеленова, И. Кухарчук.

Хочется отметить, что томская команда могла выступить значительно лучше, если бы не перебои в тренировках. В Томске есть арктический плавательный бассейн, но он действует лишь в зимнее время. С 20 мая, с окончанием отопительного сезона, закрыт бассейн... Закрывается на замок.

Не пора ли всерьез подумать спортивным организациям о том, чтобы бассейн работал круглый год? В. ЛУЦЕНКО.

На Томском ипподроме

Многолюдно было в минувший выходной на Томском ипподроме. Здесь проводились испытания рысистых и скаковых лошадей Томской и Новосибирской конноспортивной и Алтайской конных заводов, совхоза «Забойщик» Кемеровской области. Участвовало около лошадей.

В первом заезде на дистанцию 1.600 метров победителем вышел Искромет (конвалов № 39). Управлял им наездник первой категории Г. Юсупов. Во втором заезде на этой же дистанции победил Дуб (Томская конноспортивная) — жockey Н. В. Зибаров.

В упорной борьбе проходили соревнования между рысакими Томской конноспортивной и Тимирязевского лесхоза. Победителем вышел стартовый управляемый мастером спорта А. М. Алашаров. В этом заезде Искромет (Тимирязевский лесхоз) отстал от Залпа на полголова.

С особым интересом следил зрители за скачками, которые проводились в четвертом, шестом и восьмом заездах. Сразу со старта вырвалась вперед Басня (Томская конноспортивная). Умело и красиво провела ее по всей дистанции молодая наездница Софья Сирота, значительно опередив опытных жокеев — Г. Резаева и В. Рожкова.

В восьмом заезде на дистанции две тысячи метров состоялась барьерная скачка, в которой участвовали лошади Новосибирской и Томской конноспортивной. Победили наездник-новосибирец.

В этот день впервые на Томском ипподроме тренер по верховой езде ирландки М. М. Шаромов на коне Канал продемонстрировал высшую школу верховой езды. Канал под звуки духового оркестра исполнил вальс, польку, «яблочко», ходил строевым маршем, делал реверанс, раскланивался и выполнял другие сложные номера.

В этом заезде на Томском ипподроме будет разыгрываться кубок Сибири — состоится межобластные соревнования рысистых и скаковых племенных лошадей.

Лучшие лошади примут участие во всеосюзных конноспортивных соревнованиях в Москве. Е. ПОНОМАРЕНКО.

Дирекция, партийная и общественные организации Томского округа Трудового Красного Знамени политтехнического института имени С. М. Кирова извещают о приеме студентов. Приемная комиссия института профессора доктора БЕЛИКОВОГО Абрама Александровича и выразил соболезнование семье покойного.

Артели «Обувщик» требуются: мастера-обувщики и заточивщики, ученики в дежи, бухгалтер и учетчик, наладчик швейных машин. Обращаться: г. Томск, улица Войкова, 27.

Сибирскому отделению государственного проектного института «Промтранспроект» требуются на постоянную проектную работу инженеры следующих специальностей: электрики и энергетики, электротехники путей сообщения, энергетики путей сообщения (тепловозники и вагоны), саптехники.

Оплата труда по первой ведущей категории. Обращаться по адресу: Кемеровская область, г. Сталиск, 32, улица Ленина, 94, отдел кадров.

Гр-ка Аврелия Станислава Федоровна, проживающая в г. Ленинград, переулоч Муринский, 6, кв. 47, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ком Аврерим Григорием Степановичем, проживающим в г. Томске, улица М. Горького, 23, кв. 4.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 4-го участка г. Томска.