

12/12

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 43-й № 215 (10882) Суббота, 12 сентября 1959 года. Цена 20 коп.

Отстающие колхозы — на уровень передовых!

За последние годы Коммунистическая партия разработала и превратила в жизнь такие исторические мероприятия, которые ознаменовали новый этап в развитии нашего сельского хозяйства. Благодаря этим мерам во всю ширь развернулись силы колхозного строя, приведены в действие его мощные резервы, на реальную основу поставлена задача создания обилия сельскохозяйственных продуктов в нашей стране. В колхозах и совхозах возросла производительность труда, увеличилось производство хлеба, мяса, молока, картофеля, овощей и других продуктов сельского хозяйства. Это имеет неоспоримое значение для дела коммунистического строительства, для подъема материального благосостояния нашего народа.

Особое внимание партия уделяет и уделяет укрепению отстающих колхозов. На посты председателей таких колхозов выдвигались лучшие кадры из партийного и хозяйственного актива. В отстающие колхозы направлялись квалифицированные агрономы, зоотехники, инженеры-механики. Все это способствовало быстрейшему преодолению их отставания, улучшению их хозяйственной деятельности. За короткий срок многие колхозы, которые длительное время были в числе отстающих, окрепли и по уровню производства приблизились к передовым хозяйствам страны.

В настоящее время во всех областях, краях и республиках имеется немало колхозов, которые высокими темпами наращивают производство продукции, с каждым годом увеличивают свои доходы, ведут больше строительство. Таких передовых хозяйств во всех уголках нашей страны становится все больше и больше. Они показывают наглядный пример того, какими можно быть, какими возможностями располагать колхозная деревня для развития своей экономики и улучшения жилищных условий трудящихся села.

Следует, однако, сказать, что наряду с передовыми колхозами и совхозами у нас есть еще экономически слабые хозяйства. Они мало производят продукции и нацелены на освоение больших земельных угодий, мирятся с низкими урожаями, не выполняют заданий по развитию общественного животноводства. Нередки случаи, когда хозяйства, расположенные буквально рядом и имеющие одинаковые условия, получают совершенно различные результаты.

Такое положение нельзя признать нормальным. Ныне, когда советский народ со всей решимостью осуществляет задачу создания обилия продукции, подтягивание отстающих колхозов и совхозов до уровня передовых становится делом беззаветным. Конечно, надо всемерно добиваться того, чтобы передовые хозяйства производили еще больше продукции, чем они производят ее сейчас. Но за счет лишь этих передовых хозяйств обеспечить такой уровень материальных благ, который необходим народу. Есть только один путь к быстрейшему созданию обилия сельскохозяйственных продуктов в стране. Это путь максимального увеличения производства продукции в каждом хозяйстве, улучшения работы всех колхозов и совхозов.

Если в том или ином хозяйстве дела идут худо — значит плохо работают его руководители, низок уровень их организаторской деятельности. Нужно и впредь проводить работу по укреплению экономически слабых хозяйств хорошими, опытными кадрами. Таких опытных организаторов у нас сколько угодно. Они есть и среди колхозников, и среди партийного, советского, хозяйственного актива. Надо не пожалеть самых способных работников из районных, областных, краевых и республиканских организаций, опытных

(Передовая «Правды» за 11 сентября).

ЗАКОНЧИМ КОСОВИЦУ И ОБМОЛОТ ХЛЕБОВ В КОЛХОЗАХ ЮЖНЫХ РАЙОНОВ К 15—20 СЕНТЯБРЯ, В КОЛХОЗАХ СЕВЕРНЫХ РАЙОНОВ — К 20—25 СЕНТЯБРЯ!

Передовики уборки



ХОРОШО УБИРАЮТ ХЛЕБ ВАЛЕНТИНА И НИКОЛАИ САВЧЕНКО

Комбайн СК-3 быстро обходит один круг за другим, оставляя позади себя колосную стерню и ровные ряды копен соломы. Радует глаз чистота уборки. Управляют комбайном колхозники сельхозартеля «Путь социализма» Пышкино-Троицкого района муж и жена Савченко.

Николай Савченко — опытный комбайнер. За высокие производственные показатели он был награжден орденом Ленина.

Сейчас на уборке яровых хлебов супруги Савченко довели суточную производительность комбайна до 20 гектаров. На снимке: Н. Савченко.

Не боясь трудностей

Не первый год работаю у машинистом ладной жатки. В этом году вместе с трактористом Г. Исаяевым мы выехали на косовицу озимой ржи 8 августа. За несколько дней свалили ее в валки и затем обмолодили их. Работать приходилось в трудных условиях. Рожь местами полегла. Хлебная масса постоянно наматывалась на полевую валку хедера. Через каждые 3—4 круга приходилось останавливать машину, приходить к ней, массовым трудом удалять лишнюю массу. Было так, что приходилось вылезать из кабины, чтобы вычистить валку. В это время не подобрались, не обмолодили зерно, начинало пропариваться. Такие факты недопустимы. В нашем хозяйстве есть все возможности вести раздельную уборку быстро и без потерь. Между тем, бригадир тов. Комаров еще не создает для этого условий. Не так давно, изрядно выпив, он оставил трактор и сорвал работу ладета в течение всей смены.

Время уборки уходит. Мы решили убирать дополнительно не менее 5—6 гектаров в день. Будем работать круглосуточно, чтобы помочь колхозникам не позднее 20—25 сентября завершить уборку урожая зерновых культур.

Мария ГООГЕ, машинист жатки колхоза «Победа» Колпашевского района.

Закончили уборку

КОЖЕВНИКОВО. (По телефону). Вчера первая полеводческая бригада колхоза «Новый путь» закончила уборку зерновых культур на площади 740 гектаров. В этой сельхозартели из 2,532 гектаров на корню сейчас — менее 400. Особенно хорошо идут дела в третьей полеводческой бригаде колхоза, где бригадир А. А. Дорощин. Здесь уже вытерблен и обмолочен лен, убрана вся махорка и полностью засыпаны семена пшеницы под урожай будущего года.

Хорошо работает в этом колхозе студенты Томского политехнического института, занятые на подборке и отвозке зерна от комбайнов.

Намолот в среднем по колхозу составляет 17 центнеров с гектара при плановой урожайности 14 центнеров.

В колхозе вспахано более 300 гектаров земли.

А. ПОСТОВАЛОВ.

С бесхозяйственностью на уборке мириться нельзя

Без потерь

БАКЧАР. (По телефону). На полях колхозов Бакарского района выращен богатый урожай. Теперь главное — убрать его в сжатые сроки, не допустить потерь и порчи зерна. Именно так поняли свою задачу механизаторы сельхозартели «Заря» и «Сибиряк».

Несмотря на трудности нынешней жатки, когда на многих массивах приходится жать полегшие хлеба, они бережно, по-хозяйски убирают урожай. Здесь предпочтение отдается раздельному способу уборки, ведут косовицу хлебов высокими темпами. В колхозе «Заря» скошено в валки более 80 процентов уборочной площади. Более половины валков подобрано и обмолочено. В колхозе «Сибиряк» скошено зерновых более 75 процентов в общей площади посева, более половины валков подобрано и обмолочено. Правления этих артелей не допускают разрыва между косовицей и обмолотом валков, постоянно контролируют качество работы механизаторов на уборке.

По большому полю один за другим движутся два комбайна. Механизаторы колхоза «Сибиряк» т. Брокоткин и Собянин на подборке валков пшеницы работают группой. Вслед за комбайном идут две женщины, они подбирают оставшийся хлеб и перебарывают его на следующий валок. На поле не видны потерянных колосков, не найдено ни одного ореха.

Так в колхозе «Сибиряк» убирают все поля. В помощь комбайнерам выделены люди, которые подбирают оставшийся необмолоченный хлеб, переносят первый валок, положенный близ кустов и околков, на более удобный для подборки второй валок.

Без потерь убирают хлеб в бригаде тов. Берягина из колхоза имени Кирова. Здесь также за комбайном закреплены люди, которые подбирают валки, подбирают оставшиеся колоски и гривки несомненного хлеба.

По-хозяйски убирают хлеб нового урожая механизаторы передовой в районе на уборке урожая колхоза «Заря». Они ведут косовицу и обмолот валков в любую погоду, днем и ночью. Машинист ладной жатки тов. Сантылов прославился в районе как мастер убирать полегшие хлеба. При отличном качестве среза он ежедневно скашивает до 32 гектаров. Добиваясь высокой производительности, комбайнер т. Онегов, Параско, Наркевич и другие добиваются отличного качества уборки.

В колхозе закрыты все каналы потерь зерна. Поля обкапываются. Для вывозки зерна от комбайнов выделено достаточное количество транспорта, зерно на токах не задерживается. Раздельная уборка, хорошее использование техники позволяют колхозу не только без потерь убирать урожай, но и получать с полей сухое зерно, не требующее длительной обработки. Хлеб первым в районе приступил к уборке в бочке и ведет ее высокими темпами.

Правления этих двух колхозов, широко применив раздельный метод уборки, выиграли как в темпах, так и в качестве уборки урожая. Здесь намерены в основном все хлеба убрать раздельно.

Почувственные уроки

Совсем иная картина в колхозе «Северное сияние». Поля здесь с уборки подготавливаются хорошо. Но потери зерна имеются. Установлено, что на уборке ячменя прямым комбайнированием потеряно по 78 килограммов на каждом гектаре. Есть опасения, что к допущенным потерям прибавятся громадные по-

тери от осыпания зерна на корню, так как правление колхоза не соблюдает главного условия борьбы с потерями — сроков уборки. Колхоз имеет достаточные технические средства, чтобы вести уборку высокими темпами. Но здесь игнорируют раздельный способ уборки. С начала косовицы не используются две безлафетные жатки, а ладетные часто простаивают. Комбайнеры тт. Левчугов, Рыбалов, Нарваев убирают хлеба напрямую, но так как сырая хлебная масса плохо промолачивается, им приходится работать только на половину захвата хедера. За день каждый из них в среднем скашивает по 3—5 гектаров. На 10 сентября в колхозе убрано меньше половины посева зернобобовых культур. К обмолоту здесь еще только приступают. Однако правление не исправляет допущенной ошибки, не организует в широких масштабах раздельной уборки.

Надо бы давно пустить все жатки, а мы мучаемся, убирая хлеб прямым комбайнированием, — говорит старший механизатор колхоза А. И. Курцев. — Я давно убедился, что подбирать валки гораздо быстрее, чем обмолачивать хлеб при помощи прямого комбайнирования. И потери при этом бывают меньше, чем при прямом комбайнировании. Раздельная уборка необходима — ведь ныне у нас много сырых, сорных хлебов.

Руководители колхоза пренебрегают советами передовых механизаторов.

Возмущение колхозник по поводу. Бракоделы губят урожай, а правление как будто не замечает этого. Порчи зерна от самосогревания можно было бы избежать, если вывезти несколько десятков тонн хлеба прямо из-под комбайна на приемный пункт. Усть-Лалкинский хлебоприемный пункт идет навстречу и во избежание потерь, согласился принять влажное зерно: его там есть где просушить. Однако правление не использует этой возможности.

Много хлеба в колхозе потрачено зря. Стало овец, которых палят чабан тов. Першин, часто оказывается то на посевах овец, то на семенной площадке клевера. До его времени председатель колхоза тов. Саломатов, агроном тов. Шмыкарев, секретарь партийной организации тов. Парфионов не переставали мириться с расточительством колхозного богатства. Собираются ли они вообще вести контроль за качеством уборки и привлекать бракоделы, допустивших огромные потери зерна, к ответственности?

С большими потерями убирают урожай в колхозе «Родина». Поля для комбайновой уборки здесь не готовы. Механизаторы, нарезая жатки, делают первый проход прямо по несомненному хлебу. Многие комбайнеры этого колхоза вынуждены выгружать зерно на стерню, так как машин для отвозки зерна не хватает, а групповое использование комбайнов на подборке валков правление не организовало. В результате из каждого выспаханного на стерню бункера теряется несколько пудов хлеба.

Бесхозяйственность на уборке, допущенная правлением ряда колхозов Бакарского района, наносит серьезный урон урожаю. С ней мириться дальше нельзя.

Л. КУЗНЕЦОВ, А. КАРАТАЕВ.

Губят урожай

Сразу же около села Бакар нацелены большие поля. Лучшим солому говорят о том, что валки уже подобраны. Но что это? На поле валки стоят косяком. В глубине поля картина бесхозяйственности, безразличия к судьбе урожая со стороны руководителей колхоза «Прогресс» становится ясней. Правление пустило технику на поля, а о том, что поля нужно подготовить к уборке, забыло. В результате первый валок оказался разбросяным по кустам, околкам и дорогам, а по краям поля остались несомненные двух-трехметровая полоса осы. Первый день механизаторы вели косовицу на высоком срезе. Подбирают валки теперь очень трудно, на поле оставлено много необмолоченного хлеба, но подборку его правление не организует. Из-за высокого среза оказались несомненными и полегшие косяки.

Это поле — наглядное свидетельство бесхозяйственности, безразличия к судьбе урожая.

Комбайны и жатки стоят на приколе

КАРТАСКОЕ. (По телефону). В этом году уборка урожая в Каргаском районе началась с опозданием. Большинство сельхозартели «Авангард» на 5—6 дней запоздало с выборочной косовицей хлебов. И теперь работы на полях ведутся неорганизованно. Медлит с началом массовой косовицы хлебов правление колхоза «Заря коммунизма». Пшеницу, например, на полях первой комлекционной бригады можно было убирать выборочно еще пять дней назад. Но этого не сделали. В результате пшеница от сильных ветров полегла. Не используется в колхозе на косовице хлебов ком-

байн С-6. В колхозе убрано лишь пять гектаров зерновых. Не лучше ведут уборку нового урожая в сельхозартели «Авангард». Жатки-самосборки здесь используются непроизводительно. За три дня было убрано только 2,5 гектара пшеницы. Если такими темпами будет идти уборка и дальше, то на уборку 60 гектаров пшеницы и 90 гектаров осы колхозу потребуется еще не менее 20—25 дней.

Правление сельхозартели «Путь к коммунизму» и его председатель тов. Соинин не сумели с первых дней создать напряжение на уборке урожая. Колхозники на поля выходят поздно и возвращаются с работы рано. Скошенный хлеб долго не связывается в снопы. Комбайны на уборке зерновых используются плохо. Штатю комбайнами, имеющимися в колхозе, убрано только 27 гектаров.

Стоит на приколе комбайны в колхозах «Путь к коммунизму» и «Заря коммунизма». В прошлом году из-за нерасторопности и непроизводительного использования технических средств в колхозах «Новый быт», «Первое мая», «Сибирский быт» оказалось под снегом. Это может повториться и ныне, если не принять срочных мер, обеспечить своевременную уборку осы и пшеницы.

Т. КУРИЛОВИЧ.

Кукуруза убрана

КОЛПАШЕВО. (По телефону). Колхозы Колпашевского района завершили уборку «скороспелых полей». Лучших результатов по возделыванию кукурузы добились кукурузоводы артели имени Свердлова, они заложили в силосные сооружения 4 тысячи центнеров зеленой массы кукурузы.

Н. НИКУЛИНА.

ДНЕВНИК СОРЕВНОВАНИЯ РАЙОНОВ

СВОДКА

о ходе уборки урожая, заготовки зерна, вспашки земли на 10 сентября 1959 года по Томской области (в процентах к плану)

Занимаемое место	РАЙОНЫ					
	Заготовлено зерно	Скошено зернобобовых	Убрано кукурузы	Вытерблено по льну	Вспахано земли	
1	Томский	98,1	81,5	88,8	—	32,5
2	Асиновский	70,2	74,5	85,6	86,4	28,3
3	Зырянский	59,3	76,7	99,7	85,0	21,1
4	Кожевниковский	58,3	79,9	89,2	66,0	28,6
5	Туганский	48,1	71,2	73,5	88,3	25,9
6	Шегарский	47,5	68,2	95,4	94,4	29,2
7	Пышкино-Троицкий	36,0	73,5	98,1	79,8	35,2
8	Кривошеинский	30,6	48,4	91,3	98,0	17,4
9	Тегульдетский	23,8	66,4	82,1	85,0	21,1
10	Бакарский	15,3	52,3	84,2	20,8	8,7
11	Парбигский	9,3	39,9	59,2	25,5	8,8
12	Чанский	3,2	47,2	94,4	84,8	11,7
13	Молчановский	—	—	—	—	—
14	Колпашевский	1,8	29,2	98,9	75,4	15,1
15	Парабельский	—	—	—	—	—
16	Верхне-Кетский	—	—	—	—	—
17	Каргасковский	—	—	—	—	—
18	Александровский	—	—	—	—	—
19	Совхоз	—	—	89,2	100,0	—

Брошюра с текстом статьи Н. С. Хрущева «О мирном существовании»

Государственное издательство политической литературы выпустило в свет отдельную брошюру статью Н. С. Хрущева «О мирном существовании», написанную по прось-

бе редакции американского журнала «Форин афферс» и опубликованную в этом журнале. Брошюра издана массовым тиражом. (ТАСС).

Нефтепровод Новосибирск— Красноярск

КРАСНОЯРСК. 10 сентября. (ТАСС). Сдать в будущем году нефтепровод на участке Новосибирск—Красноярск — такая задача поставлена перед строителями этой магистрали. Работы ведутся на восьмисоткилометровой трассе. Условия, в которых трудятся строители, исключительно сложные. Проложить трубопровод в таежных буреломе, бурные реки, обходив скалистые массивы. Много неприятностей причинило механизаторам пыльное дождливое лето. Но коллектив строителей успешно справляется с трудностями. На десятках

километров уложены трубы, сооружены насосные станции, линия связи, жалье для эксплуатационников. Крупное препятствие на трассе — Енисей. Его ширина на месте перехода достигает семидесяти метров. Скорость же течения здесь превышает два метра в секунду. Для прокладки траншей на две реки, в которые будут уложены трубы, предстоит вынуть свыше ста тысяч кубометров грунта. Сейчас рабочие участка инженера Л. В. Лебедева закончили монтаж мощного земснаряда.

Построим в Томске в текущем году 147 тысяч квадратных метров жилья

ВЫПОЛНЯЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Строители 80-квартирного дома для работников подшивного завода обязались сдать здание в эксплуатацию к 7 ноября — к 42-й годовщине Великого Октября.

На стройке добились высокой производительности труда строителей. Она повышена за счет нового прогрессивного метода строительства — из крупных кирпичных блоков. На стройке применили переносные подмости — это тоже ускорило работу.

Сейчас бригада Ивана Торшина, закончив монтаж здания, монтирует фундамент еще одного 80-квартирного дома, заложеного рядом. Этот дом строители решали возводить тем же поточным методом из крупных блоков.

— Теперь уже у нас есть опыт строительства из кирпичных блоков, — говорит старший прораб тов. Червяков. — Бригада Ивана Торшина выполняет нормы на 135—140 процентов.

А в первом доме бригады отделочников сейчас штукатурят перегородки и пятый этаж здания, настигают полы, ставят перегородки. Хорошо трудятся на объекте здания бригады штукатуров, которыми руководят тт. Зиновьева и Чайкова. На стройке механизированы подача раствора в рабочих местах и нанесение его на стены. Бригады ежедневно выполняют нормы на 130—145 процентов.

Штукатурам помогают практиканты — учащиеся коммунально-строительного техникума. Многие из них, хорошо освоив отделочные работы, заняты на объекте откосов оконных и дверных проемов. Тепло отсылаются опытные строители о работе учащихя тт. Коньшовой, Богомоловой, Коляковой, Гусевой, Самаркиной, Волчановой и многих других.

Отличным качеством сделанного, высокой производительностью труда известны в УНР-768 старейшие тт. Малков, Колосов и Рент. Крышу здания опытные мастера изготовили за 400 часов вместо 900 по нормам.

— И все же приходится отступать от графика, — рассказывает прораб тов. Червяков. — До сих пор бывали перебои в поставке на объект материалов. Не хватало, например, цитов для перегородок, драгочистых цитов. Дранки нам требуются 200—250 кубометров в сутки, а доставляют 20—60 кубометров.

Но работники стройки не пасуют перед трудностями. Тов. Червяков умело организует труд людей, в случае нехватки материалов быстро переставляет рабочих на другие операции.

Строители делают все для того, чтобы выполнить свое обязательство.

М. ПРОМОФЕВА.



На стройке 80-квартирного дома, возводимого работниками УНР-768, успешно трудится бригада штукатуров тов. Зиновьева. Строители этой бригады ежедневно выполняют нормы на 130—140 процентов.

На снимке: бригадир тов. Зиновьева. Фото В. Гончарова.

Когда мы получим квартиры?

Строители УНР-201 еще 10 июня отдали два восьмиквартирных дома по Московскому тракту в районного погонного места. Многие работники Томского электромеханического завода получили квартиры в этих домах, но веселье в них не может. Работники горюпожаро не разрешают принять дома в эксплуатацию, так как в поселке не закончено строительство ливневой канализации.

Работы по прокладке этой канализации строители УНР-739 ведут очень медленно. Мы опасаемся, что канализация не будет закончена до зимы.

Нас очень интересует: когда же мы сможем занять предоставленные нам квартиры?

Работники Томского электромеханического завода: ЧЕРНЫШЕВ, ДРОЗДОВ, САРОЦКАЯ (всего 7 подписей).

ОТ РЕДАКЦИИ: Редакция обратилась к начальнику УНР-739 тов. Семенову с вопросом о причинах столь медленного строительства ливневой канализации в жилом поселке электромеханического завода.

— Для прокладки этой ливневой канализации мы не имеем железобетонных колец нужного диаметра, — ответил тов. Семенов. — Работники треста «Стройдеталь» долго обещали нам изготовить такие кольца, а затем отозвались.

Сейчас работники УНР-739 и треста № 97 «изыскивают» кольца. Необходимо эти поиски закончить в ближайший срок, чтобы немедленно достроить канализацию.

Помочь устранить недостатки

Коллектив кирпичного завода № 3 в текущем году стал выпускать больше кирпича. В августе план выпуска его выполнен на 104,9 процента, а план по валовой продукции — на 140,5 процента.

В июле-августе хорошо поработал коллектив участка № 1, которым руководит тов. Путинцев. Августовский план здесь выполнен по форме на 109,2, а по объему — на 120,7 процента. Высокой производительности труда добились многие рабочие. Углезов тов. Фадеев выполнил задание на 255 процентов, работница тов. Файлетдинова — в полтора раза. Немного перевыполняют нормы рабочие тт. Вие, Крукович, Субаева и другие.

Не отстают от передовиков рабочие второго участка, которым руководит тов. Устенов.

Однако на нашем предприятии немало недостатков. Главных из них — плохое качество кирпича. На протяжении восьми месяцев мы выпускаем кирпич марки 75 вместо 100, к тому же этот кирпич дороже, чем установлено планом. Высокая себестоимость кирпича обусловлена в основном непроизводительными расходами при хранении, транспортировке, погрузке и разгрузке т.д.

Плохое качество и высокая себестоимость кирпича объясняются также производственными недостатками, которых немало на предприятии. Коллектив стремится устранить их. Но у нас есть трудности, с которыми трудно справиться.

Например, мы вывозим порозку кирпича на поддонах. Это на 1,5 процента снижает брак, ликвидирует «брак» кирпича при погрузке и выгрузке. Однако автотранспортная контора № 1 далеко не всегда присылает нам нужное количество машин для перевозки кирпича. Из-за недостатка транспорта у нас торозится и подготовка к зиме — срывается график вывоза глины в глинозависания.

В. СОТНИЧЕНКО,
главный бухгалтер
кирпичного завода № 3.

Золотки— на стройки

Недавно в Томск возвратилась из Ангарска группа строителей, которая изучала применение новых строительных материалов на стройках молодого города.

Томские строители — начальник УНР-787 тов. Каалаба, доцент Томского инженерно-строительного института тов. Чижов, главный инженер шлакоблочного завода тов. Дрягина и другие детально ознакомились со строительством зданий из крупных панелей и золоток.

Сейчас работники УНР-787 и треста «Стройдеталь» разрабатывают меры по внедрению крупных панелей и золоток в жилищное строительство в Томске. Трест «Стройдеталь» разрабатывает проект леха крупных панелей по опыту ангарских строителей. Коллектив УНР-787 предполагает в этом году заложить несколько домов из золоток.

Я. МЕЖЕННЫЙ.



На строительстве 80-квартирного дома для работников Томского подшивного завода практиканты учащиеся-преддипломники коммунально-строительного техникума.

На снимке: практиканты заняты установкой обрешетки кровли. (Слева направо) Владимир Блинов, Геннадий Ильин, Александр Грохотов и Юрий Иванцов. Фото В. Громова.

СОВЕРШЕНСТВУЯ ПРОИЗВОДСТВО

Немало изменений в производстве произошло за последнее время на нашем заводе. Продолжительной и трудоемкой является абразивная обработка шариков подшипника. Она занимает более 30 процентов продолжительности всего технологического процесса.

В связи с тем, что в шариковом лехе появилось много более совершенное оборудование, было решено повысить величину снимаемого припуска при сырой и сухой шлифовке, избавиться от непроизводительной абразивной обработки совсем.

Новая технология, внедренная только для трех типов шариков шаров, повысила производительность на 3 процента и дала экономический эффект в сумме 100 тысяч рублей.

Или вот другой пример. Прежде, чем отправить готовые шарики в сборочный лех, каждый из них покрывали слоем смазки, чтобы предотвратить коррозию, и затем упаковывали в картонные коробки. Покрытые смазкой производили в ручную. Процесс был непроизводительным и трудоемким.

Теперь шарики упаковывают, не смазывая, а в коробочку вводят специальный состав, называющийся легучим ингибитором, предохраняющий содержимое от влияния окислов.

Много усовершенствований внедрили в производство рационализаторы сепараторного цеха.

Сепаратор подшипника производит несколько штамповочных операций. Каждая проводится на отдельных прессах, каждой операцией занят рабочий. Рационализатор тов. Боледский решил объединить три из них — вырубку, гибку и калибровку. Для этого он спроектировал специальный комбинированный штамп для сепараторов типа 408, который производит все операции за один ход полузна. Это дало экономический эффект в сумме 12 тысяч рублей.

Группа рационализаторов этого цеха изготовила и освоила специальное приспособление, механизмирующее подачу металлической ленты под штамп при вырубке шабл типа 60202 и 60206. Это повысило производительность на этой операции на 20 процентов, обтеглило и совершенно обезопасило труд рабочего.

В сборочном лехе пушена в эксплуатацию вторая конвейерная линия, спроектированная конструктором В. Стрельниковым. До установки конвейера детали подшипника передавались на рабочие места от одной операции к другой вручную. Теперь этот тяжелый труд механизирован.

Экономия от внедрения этой линии составляет 21 тысячу рублей в год.

Пуск конвейера позволил также повысить культуру рабочего места и высвободить дополнительную производительность цеха.

Известную площадь, так как столы, стеллажи и оборудование расставлены вдоль линии более компактно и в определенном порядке.

В электротехнике инженером А. Доминиковым спроектирован станок для гибки труб любой заданной конфигурации. При этом производительность увеличилась на 15 процентов.

Раньше в роликовом лехе контроль роликов производился вручную. Это была кропотливая, малопродуктивная операция. Сейчас здесь установлены два автомата АСР-3, которые производят сортировку роликов.

Е. ТАТАРИН,
начальник БРиза Томского
подшивного завода.

Будни изыскателей

Дождь шел с утра. Снегов его мутную сетку едва виднелась протиснувшись по реке полудлинной ниткой бонус — спаренных бревен, по которым уложен кабель, соединяющий сейсмостанции с сейсмоприемниками. С верхнего и нижнего понтонов доносятся шум гидромониторов.

Сменный мастер бурьничков Василий Колпачев иногда бросает взгляд на своих товарищей. Одежда намочена, свежий ветер с реки обдает холодным душем, но никто и не думает о том, чтобы прекратить работу.

На первом понтоне среди бурьничков появился начальник партии Александр Ненахов. Он совсем молодой, русоволосый, с открытым приятным лицом. Из-под мокрого дождевика просвечивает ромбик университетского значка. Александр окончил отделение геофизических методов разведки Саратовского университета и вот уже три года работает на севере.

Сотни километров прошла Сейсмоизведательная партия, которую возглавляет Александр Ненахов. В ее составе более 60 человек. В середине июля она отправилась из Колпаево до Макинских Яр, чтобы провести исследование крупного геологического масштаба, или, как их называют геофизики, — региональный.

В самых верхних реках Кеть населенные пункты встречаются совсем редко. Местные рыбаки и охотники с удивлением рассматривают необычный наряд. Впервые слышат шелуху, который тинил за собой бонус, следом шли две самодельные баржи. Замыкали караван брандвахта, буксирные легки катерами. В прошлом году с опытной целью на одном из северных притоков Оби проводилась сейсморазведка подобным способом. Геофизики окрестили его «земноводным». Партия Александра Ненахова удалось полностью использовать все его преимущества. Для убедительности при этом плане цифры: обычным способом на земле за сезон планируются провести съемку на 200 километрах, а «земноводным» способом — на 650 километрах. В связи с тем, что меньше требуется рабочей силы, становится возможным организовать трудосную работу.

За полтора месяца Кетская однопонтийная сейсморазведка провела исследования на 430 км. леметра, а в то время, как даже двухпонтонная партия сможет сделать это только за два зимних сезона. «Земноводный» метод в несколько раз снижает себестоимость исследований.

Мы решили за сезон произвести съемку на 751 километре, — рассказывает Александр Ненахов.

Санде смеются люди спешат на брандвахту. Здесь тепло, уютно, чисто. Над крышей брандвахты неслышно дует ветер.

В этом плывущем доме около десяти радиоприемников. Недостаток свежих газет восполняется радиопередачами. Венерами комсомолец Альвина Ненахова проводит с изыскателями беседы по материалам XXI съезда КПСС инского Пленума ЦК КПСС.

Работают и партии дружные люди. Коммунисты, комсомольцы и беспартийные — все они трудятся плечом к плечу.

К. ПЕТРОВ.



БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ. В колхозе имени Сталина Ивановского района организована комсомольско-молодежная ферма. Молодые животноводы борются за высокое знание коллектива коммунистического труда. Хорошо работают доярки. Они с начала года уже получили по 2.300 килограммов молока от каждой коровы.

На снимке (слева направо): передовые доярки молодежной фермы колхоза комсомольки Нина Вырвич, Степанида Выбиранец и Надежда Влизняк. (Фотохроника ТАСС).

САМОТВЕРЖЕННЫЙ ПОСТУПОК КОМСОМОЛЬЦА ПАВЛИКОВА

МАРЬЕВКА (Северо-Казхстанская область), 10 сентября. (ТАСС). В трудных условиях ведут жатву покориители целины. Зачастили осенние дожди. Но, несмотря на непогоду, советские люди одерживают одну победу за другой. На Марьевский хлебоприемный пункт и в ненастье нередко за день поступает до десяти тысяч центнеров зерна.

Недолго механизаторам, трудно и изготовителям. Весь хлеб приходится сушить круглосуточно. С полной нагрузкой работает сушильно-очистительная башня — элеватор в миниатюре, как называют сушильно-очистительные башни на целине. И вот надо было случиться: вышла из строя топина — сгорели колосники. Прематывая эти — запуск отопы. Чтобы поставить новые колосники, надо было ждать не менее полутора суток остывания топина, а на пункте от ста пятидесяти автоматами принято влажное зерно. Не просушить его вовремя — испортится.

Комсомолец Григорий Павликов взялся немедленно отремонтировать печь. Одев поевух теплой одежды комбинезон, он влез в раскаленную топину, но через пять минут выскочил. Затем повторил то же самое снова и снова. В семь часов утра Павликов приступил к ремонту топина, а через два часа сушила сушильно-очистительная башня начала работать на полную мощность. Благодаря самоотверженности молодого патриота сокращен простой башни, сэкономлены тысячи центнеров целинной пшеницы.

Григорий Павликов — не местный житель. Он приехал на помощь изготовителям целинного хлебоприемного пункта с Украины, с Николаевского элеватора.

Министр хлебопродуктов Казахской ССР М. Карпенко специальным приказом объявил благодарность Г. Павликову и выдал ему денежную премию.

В помощь агитатору

Беседа — важнейшая часть агитационной работы

Н. ХРУЛЬ,

инструктор обкома КПСС

Быть агитатором — ответственное и почетное дело. Советские люди проявляют большой интерес к собраниям, происходящим в нашей стране и за рубежом, к самым разнообразным вопросам, и агитатор призван удовлетворить эти запросы, откликнуться на события, разъяснить решения партии и правительства, задачи, поставленные перед советским народом XXI съездом и Пленумом ЦК КПСС.

На многочисленных форм политической агитации в массах особое значение имеют беседы — групповые и индивидуальные. Ценность их в том, что они позволяют доходить до каждого труженика, быстрее откликнуться на запросы, оперативно реагировать на события дня. Проводя работу в небольшом кругу людей, часто общаясь с ними, агитатор имеет возможность хорошо изучить каждого человека, найти правильный к нему подход.

В беседе, как и в других формах воспитательной работы, предъявляются большие требования. Она должна быть высококачественной, целенаправленной, тесно связанной с жизнью коллектива.

Многих агитаторов волнует вопрос: как лучше подготовить и провести беседу?

Прежде всего следует заметить, что нет единого метода, одинаково пригодного для всех агитаторов. У каждого из них свой стиль, своя манера говорить с людьми. Но всем им должно быть присуще умение связывать политическую агитацию с жизнью.

В агитационной работе, как и в любом деле, важным является оперативность. Беседа ценна, если она проводится вовремя и на актуальную тему. Чтобы подготовить хорошую беседу, надо, прежде всего, подобрать такую тему, которая могла бы заинтересовать слушателей, принести им пользу.

В подготовке леха самой короткой беседы главное — точно определить, что вы хотите рассказать слушателям. Иначе выступление будет пустым, поверхностным.

Затем следует прочитать необходимую литературу, записать важнейшие положения, подобрать цифры, факты, наглядные материалы, поговорить с руководителем агитколлектива о том, какие примеры из жизни предприятия, колхоза, ПТУ использовать в своем выступлении.

Полезно составить план беседы. Вот как, например, готовится к беседе агитаторы парторганизации Томского неоперевалочного комбината тт. Матвеев и Попов. Прежде чем приступить к составлению плана очередной беседы, они не раз побывают на своих мастерских участках, поговаривают с рабочими, побеседуют с секретарем парторганизации об очередных задачах.

Составляя план, важно определить не только разделы темы, но и конкретные тезисы. Работая над составлением текста, агитатор рекомендует особенно тщательно обдумать, как начать свой рассказ.

Начать речь даже опытного агитатора нелегко: часто мешает понятное волнение. Поступо лучше всего подготовить выступление заранее. Важно в самом же начале беседы вызвать интерес у слушателей.

Вот как начала, например, свое выступление агитатор колхоза «Беседа» Колпаешевского района тов. Пономарева на тему «Родине пятна прощай!».

Товарищи! Более 40 лет отделяет нас от капиталистического прошлого. За это время неузнаваемо изменилась Советская страна, наши люди. Вырос новый советский человек. Чем, однако, объяснить, что до сих пор существуют еще пережитки прошлого в сознании отдельных людей? В чем причина их живучести? Как с ними бороться?

Начав беседу в форме обращения к слушателям, тов. Пономарева сразу же сумела заинтересовать присутствующих, овладеть их вниманием.

В основной части беседы излагаются необходимые сведения, примеры, цифры, факты, приводятся доказательства. Материал воспринимается лучше, если он преподносится в форме рассказа.

Ответственным моментом беседы является заключительный раздел, в котором подводятся итоги всему сказанному (слушатели привыкают к устранению недостатков, решению очередных задач). Окончание должно быть кратким, выразительным. Все заключение может испортить весь беседу.

Агитатор должен говорить просто, языком, понятным любой аудитории. Следует постоянно работать над своим языком, обогащать его.

Красота слова, меткого, остроумного, захватывает слушателя, возмущает не только на его сознание, но и на его чувства. В противоположность этому неграмотная

речь агитатора, неправильно построенные фразы затрудняют понимание смысла. Неприятное впечатление на слушателей производит неправильное произношение слов и ударений в словах.

Сухой запас слов порождает речевые штампы, сухие, казенные формулировки. Обильно насыщенная штампованными словами и оборотами речь оставляет слушателей равнодушными к теме беседы, притупляет их внимание.

Речь агитатора очень оживляют приведенные к месту народные пословицы, поговорки, образные выражения, литературные образы. Русский народ создал и сохраняет огромное количество пословиц, поговорок, которые можно подобрать к любому выступлению и на любую тему. Уместное их употребление делает речь агитатора образной, красочной, наиболее доходчивой. Большую помощь агитатору при подготовке к беседе могут оказать различные словари.

Тесный контакт агитатора со слушателями осуществим лишь в том случае, если он будет обращаться к аудитории с живым словом, не считаясь поряд всего заранее написанного текста, а обращаясь к нему только за данными, отсылками выдержками, цифровым материалом. Для успешного выступления важно хорошо овладеть материалом беседы, несколько раз прочитать, а затем мысленно повторить на память.

При беседе важно учесть восприятие слушателей. По выражению их лиц, репликам, разговору между собой можно определить, как воспринимается речь, и своевременно внести коррективы в изложение.

Простота, скромность, естественность в поведении — важные и необходимые качества каждого агитатора.

В комсомольско-молодежной бригаде

КРИВОШЕИНО. (По телефону). На сплавуцестве Ергайского леспромхоза комсомольско-молодежная бригада тов.

Плота ударно работает на погрузке барж. Она ежедневно выполняет сменное задание на 170—180 процентов.

К. ВУЛГАКОВ.

Споятся новый клуб

На центральной усадьбе колхоза «Заря коммунизма» в пос. Павлово Каргасковского района строится клуб. Даже сейчас, когда еще стоят леса, видно, что новое помещение будет хорошим. В клубе будут зрительный зал, кафе, читальная комната, агротехнический кабинет, радиоузел, кинобудка.

Хорошо трудится на стройке бригада в составе А. Т. Спиридонова, А. К. Елисона, Н. Г. Голещихина, Н. К. Растегаева, С. А. Загрибица.

В. БОРЗЕЦОВА.

с. Каргасок.

Листья наших читателей



Те, кто путешествовал по рекам Обь и Чулым, хорошо отзываются о работе пассажирского парохода «Северный», совершающего рейсы на участке Могочино — Батурино. Коллектив парохода 19 августа выполнил навигационный план. В досрочном завершении навигационного плана большую заслугу матроса Валентина Непомнящих, рулевого Анатолия Завалишина, конюшаров Бориса Шмакова и Михаила Титова, машиниста Константина Абагулина, механика Николая Сергеевича Коптелова, Экипажем руководит опытный капитан Григорий Родионович Петелин.

Полиграфистам — новую технику

По семилетнему плану большие средства будут вложены в развитие и укрепление полиграфической промышленности нашей области. Общая сумма капитальных вложений за семилетие достигнет 6 миллионов 900 тысяч рублей. В Томске с 1960 года будет строиться крупная областная типография. Выпуск газет возрастет до 46,2 миллиона листов.

Полиграфисты нашей области с большой энергией включились в борьбу за претворение в жизнь этого плана. Коллектив рабочих областной книжной типографии обязался план первого года семилетки выполнить к 20 декабря. Четыре производственные бригады в наборном цехе типографии № 1 борются за звание бригады коммунистического труда.

Например, в типографии № 1 г. Томска установлены две высокопроизводительные наборные машины, которые позволили на тех же

производственных площадях увеличить выпуск продукции на 40 процентов.

В районных типографиях печатные машины переведены на электромеханический привод. Переход типографий на выпуск четырехкрасочных газет потребовал установки новых плоскочечатных машин. Это позволило повысить производительность труда печатников. Так, установка плоскочечатных машин в типографиях города Асино, сел Шегарка, Кривошино повысила производительность труда в 2,5 раза.

Внедрение прогрессивного метода безразного набора и безразной верстки дает возможность более рационально использовать рабочее время печатников. Две типографии — в г. Колпашево и Асино переведены на механизированный набор газет, что дало большой экономический эффект.

Центральный комитет профсоюза работников культуры совместно с Министерством культуры РСФСР проводит Всероссийский смотр внедрения новой техники и улучшения условий труда на полиграфических предприятиях.

В нашей области этот смотр проходит с 15 августа по 15 октября. В типографиях № 1 и № 2 Томска созданы специальные комиссии, которые совместно с профсоюзными организациями и дирекцией включились в эту работу. Комиссии разрабатывали планы, в которых предусматривают ремонт и оборудование помещений, широкую организацию соревнования, повышение производительности труда, механизацию трудоемких процессов, модернизацию старого оборудования и быстрое освоение нового. Эти планы обсуждены коллективами рабочих типографий и претворяются в жизнь.

Г. БИЛИЦЕЦ,
главный инженер облопграфиздата.

Одни обещания

Мы, рабочие Алтайского сплавного участка Томского лесоперерабатывающего комбината, большую часть летнего сезона находимся на рейде понтоного моста, откуда сплавляем древесину, прибывающую с Алтайского сплавного участка на Томский лесоперерабатывающий комбинат.

После трудового дня нам хочется культурно и хорошо отдохнуть. Но о досуге рабочих плохо заботятся. Можно купить хотя бы небольшой приемник, чтобы мы могли слушать радиопередачи. Телевизор исправен, но не работает потому, что нет электротрубки. Можно было бы организовать также лекции, беседы.

Мы не раз обращались к начальнику участка тов. Семенову, председателю цехкома тов. Туряшину, а также к секретарю партийной организации тов. Борисуку с просьбой помочь организовать досуг рабочих. Но они откладываются одними обещаниями.

Бригада сплавщиков: А. БЛОХИН, В. АНУНИН, Т. ТНАЧЕВ
и другие.

ПОД ОДНОЙ КРЫШЕЙ

Многие юноши и девушки стремятся получить среднее образование без отрыва от производства. Они с большой охотой идут в вечерние школы рабочей и сельской молодежи. Но не везде этим школам уделяется должное внимание, не все они работают хорошо.

Сослужив на опыт Дзержинской вечерней школы. Она работает в помещении нашей средней школы. Ежегодно в нее поступает 50—70 человек, а заканчивает — 30—40. Между тем, молодых людей, не имеющих среднего образования, в поселке не менее двухсот.

Почему же в школе рабочей молодежи так мало учащихся? Почему многие из них в середине года прекращают учебу?

Среди молодежи почти не ведется работа по вовлечению ее в школу. Вот и учатся в ней немногие. Отсев же получается из-за неудовлетворительной постановки учебно-воспитательной работы. Ни один из учителей вечерней школы не имеет законченного высшего образования. А ведь в ней есть восьмые — десятые классы. Можно представить, какого труда стоит преподавателю даже при самом добросовестном отношении к делу подготовиться к уроку в старшем классе. Эта трудность усугубляется еще и тем, что вечерние школы не имеют по многим предметам разработанных для них программ, учебников, не имеют частных методов.

Такие коллективы вечерних школ, как у нас в поселке Дзержинском, к сожалению, нередко выпадают из поля зрения органов народного образования. Во всяком случае, нашу школу рабочей молодежи работники района длительное время не инспектировали. Никто не заглядывал в нее и из аппарата обкома. Коллективу приходилось, как это принято говорить, «вариться в собственном соку». Здесь почти ничего не делалось по повышению идейно-политического уровня учителей, не проводилась методическая работа.

Как-то так сложилось, что педагогические коллективы дневной и вечерней школ, работающие под одной крышей, почти не общались, были оторваны друг от друга. Взаимоотношения их были более или менее «близкими» лишь в работах о сохранении школьного имущества, ответственность за которое всеполю лежит на коллективе дневной школы.

В нынешнем году, готовясь к началу занятий, мы, по инициативе парторганизации школы и окру-

жающих предприятий, собрались все вместе, чтобы обсудить, как лучше организовать работу и дневной и вечерней школ. На этом партийном собрании было высказано много интересных мыслей и ценных предложений. Критикуя коллективную школу за отрыв друг от друга, участники собрания, в частности, говорили о том, что тесное сотрудничество школьных коллективов послужило бы значительному улучшению учебно-воспитательной работы, особенно трудовому воспитанию и политехническому обучению в обеих школах.

На собрании много говорилось и о том, чтобы коллектив учителей дневной школы способствовал улучшению преподавания в школе рабочей молодежи. Было внесено предложение об объединении учителей коллективов дневной и вечерней школ в единый коллектив, с единым руководством.

Столь горячее обсуждение перспектив работы вечерней школы на партийном собрании в поселке Дзержинском — явление не случайное. Это, прежде всего, говорит об огромной заинтересованности нашей общественности в улучшении обучения молодежи. Школы рабочей

и сельской молодежи сейчас, действительно, требуют самого пристального внимания со стороны партийных и советских организаций, органов народного образования, со стороны всей общественности. Назрела необходимость внести определенность во взаимоотношения дневных и вечерних школ, работающих в одних помещениях, укрепить вечерние школы, работающие на базе дневных, под одной крышей с ними?

Может быть, есть смысл, как это предлагают у нас в поселке Дзержинском, объединить малочисленные учительские коллективы вечерних школ с коллективами дневных и тем самым укрепить вечерние школы, работающие на базе дневных, под одной крышей с ними?

Будет полезно, если учительская общественность обменяется мнениями по вопросу улучшения работы школ рабочей и сельской молодежи, улучшения всей постановки обучения трудящихся без отрыва от производства.

Н. ЗЕЛЕНСКИЙ,
директор Дзержинской средней школы.
Томский район.



Цветы сразу бросаются в глаза каждому, кто попадает на территорию подлинников завода. Они тянутся вдоль центральной аллеи, клумбам и грядкам окружают цехи. Цветы появляются здесь с самой ранней весны. Нежных ландышей сменяют красавицы-виолы, потом появляются белоснежные пионы, курдюкая сирень, разноцветные георгины.

Большим энтузиастом цветоводства является Яков Соломонович Ярич, который руководит заводской бригадой по озеленению. Под его руководством эта бригада только в нынешнем году высадила на территории завода 180 тысяч корней цветов.

На снимке: Я. С. Ярич среди активных членов бригады по озеленению.
Фото Т. Володина.

ДЕЗЕРТИРЫ

В колхоз «Страна Советов» Молчановского района на уборку урожая от Томского облгосархива и Центрального архива РСФСР Дальнего Востока прибыли Валентина Носолова и Галина Коннигина. Не прошло и месяца, как Валентина Носолова заявила колхозникам: «Я уезжаю домой».

«Примеру» Носоловой не замедлила последовать и ее подруга Г. Коннигина.

Ни председатель, ни члены правления колхоза не могли убедить их остаться в колхозе еще на некоторое время.

— Ни на какую работу мы больше не пойдем, — заявили они. — И нас ничего убеждает, мы не маленькие.

В. Носолова и Г. Коннигина, ни минуты не задерживаясь, отбыли из колхоза.

Колхозники не особенно ждали об их отъезде: от работы В. Носоловой и Г. Коннигиной было не так уж много пользы. Жаль только, что у нас есть еще люди, которые стараются остаться в стороне от общего дела.

В. КОЛДОВСКИЙ.

Зал кинохроники или кинотеатр повторного фильма?

Назначение зала кинохроники вполне определяется его названием — демонстрировать документальные фильмы, кинохронику. Так и было. Томичи могли смотреть в зале документальные фильмы, зарубежную хронику не только днем, но и вечером.

А в последнее время эти фильмы демонстрируют только днем. Вечером хроника уже не построятся. Вместо нее зрителю предлагают вновь пережить приключения «Господина 420», солдата Бровкина и других знакомцев.

Не все могут ходить в кино днем, ведь люди работают. И поэтому не следует превращать зал кинохроники в кинотеатр повторного фильма.

ШИЛЯЕВА, ШЕЛДОВНИКОВА,
работники Томского отделения института «Теплоэлектропроект».

Бесхозяйственность

У подъездных путей подлинникового завода недалеко от станции Томск-II стоит склад Томского облсельхознабга, где хранятся удобрения, выгружаемые из железнодорожных вагонов. Склад давно не ремонтировался, нет дверей, крыша протекает, поэтому удобрения, сваливаемые туда несколько лет подряд и не вылаемые колхозам и совхозам, пришли в негодность, превратились в черную твердую гору. Рядом со складом ржавеют под открытым небом два новых камазов-платяла.

Если по этому железнодорожному пути пройти ближе к станции Томск-II, то можно увидеть еще более неприглядную картину бесхозяйственности, в которой повинны руководители другой организации — Томской махорочной фабрики.

Тюки табака выгружены из вагонов прямо на землю, и лежат эти табачные горы под дождем по нескольку недель. После этого табак начинает вывозить на фабрику и производить махорку, сорт которой уже значительно снижен. Не лучше ли сделать так: если обсельхознабга склад не нужен, то переложить его махорочной фабрике, где после ремонта будет хорошее хранилище для табака.

А. ПОГОДИН.

Нужды индивидуальных застройщиков

Государство выделяет большие денежные средства на индивидуальное строительство. Только одному Тимирязевскому поселку отпущено в этом году 400 тысяч рублей. Но достать необходимые материалы для строительства в пос. Тимирязевском очень трудно.

Если в прошлом году Тимирязевскому поселку было выделено

2 тысячи листов шифера, то в этом году его нет.

Еще труднее купить цемент и кирпич. Томский райпотребсоюз отказывается продавать цемент индивидуальным застройщикам пос. Тимирязево, а купить его в Томске трудно, так как в первую очередь его продают горожанам.

Н. ТЕСЛИЦКИЙ.

доставке других строительных материалов, работы в основном производится вручную.

Подходит зима, а на стройку не завезены необходимые материалы.
В. ГОЛЬНЕВ,
рабочий Могочинского лесозавода.

Когда же построят электростанцию?

Три года назад на пристани Могочино было выгружено оборудование для новой электростанции.

Строительство станции ведется медленно: не было главня для производства бетона, много перебоев в

доставке других строительных материалов, работы в основном производится вручную.

Подходит зима, а на стройку не завезены необходимые материалы.
В. ГОЛЬНЕВ,
рабочий Могочинского лесозавода.

Повышать плодородие серых лесных почв

Е. НЕПРЯХИН,
преподаватель кафедры почвоведения Томского университета

Почвенный покров в южных районах нашей области, в связи со сложным сочетанием здесь природных условий, отличается большим разнообразием. В этой зоне преобладают серые лесные в той или иной степени оподзоленные почвы. Многочисленными лабораторными и полевыми исследованиями установлено, что мощность гумусового горизонта у серых лесных почв колеблется от 25 до 32 сантиметра. Такая мощность гумусового горизонта позволяет производить вспашку на нормальную глубину. Структура пахотного горизонта — шлейфово-комковатая, механический состав — тяжелосуглинистый.

зота, фосфора и калия серые лесные почвы относятся к категории почв с низким и сильно нуждающихся в азотных и фосфорно-калийных удобрениях. По уровню естественного плодородия серые лесные почвы стоят ниже выщелоченных и оподзоленных черноземов, распространенных в приобской полосе в пределах Коженинского и Шегарского районов, и темно-серых лесных почв, встречающихся во всех районах южной зоны. Но в этом отношении они превосходят светло-серые лесные и дерново-подзолистые почвы, которые широко развиты в южных районах, а в средней полосе нашей области они являются господствующими. Учитывая эти качества почв, колхозам необходимо быстрее освоить полевые и кормовые травянолуговые севообороты. Это даст возможность не только повысить плодородие серых лесных почв и увеличить валовые урожаи продовольственных культур, но и одновременно укрепить кормовую базу для животноводства за счет сенажных трав, дающих высококачественное сено.

Наряду с освоением травянолуговых севооборотов, правильной и своевременной обработкой почвы, необходимо применять систему удобрений и другие агрохимические мероприятия. Правильная система удобрений в севообороте является одним из важнейших условий повышения урожайности и улучшения качества продукции всех сельскохозяйственных культур. Наиболее ценным местным удобрением в колхозах южной зоны области является сено. В связи с многообразием и благоприятным влиянием сена на почву, его эффективность в повышении урожайности всех культур огромна. Многие колхозы южной зоны области при правильном внесе-

нии сена на поля с серыми лесными почвами получают прибавку урожая зерновых по 5—6 центнерам с гектара. Положительное действие сена сказывается и в последующие годы. Чем больше внесено сена, тем длительнее он действует.

Навозное удобрение дает наибольший эффект при совместном внесении его с минеральными фосфорно-калийными удобрениями. Это способствует более услабленному развитию и почвенной микрофлоры и одновременно наилучшему удовлетворению потребности растений в питательных веществах. Дозы внесения навоза в почву зависят прежде всего от его качества, свойств культурных растений и почвы, уровня агротехники, предшествующей урожайности поля и других факторов. Для серых лесных почв примерные нормы навозного удобрения — 18—20 тонн на гектар, а лучшим местом внесения его является паровое поле.

Большую ценность, как органическое удобрение, представляет торф, запасы которого в Томской области и в ее южных районах огромны. Наиболее богаты питательными веществами низменные или луговые торфы, содержащие 1,5—3,5 процента азота, 0,1—0,4 процента фосфора, 0,1—0,3 процента калия, 1,5—6 процентов кальция.

Лучше всего использовать торф в виде компоста или в смеси с навозом, а также после его употребления в качестве подстилки животного материала на скотных дворах. По своему действию на урожай и свойства серых лесных почв торфо-навозные, торфо-минеральные, торфо-зольные удобрения не уступают навозу.

Для непосредственного использования в качестве удобрения наиболее пригодны хорошо разложившиеся и проветренные низинные

или луговые торфы, нередко содержащие в себе рыхлую известь. Такие торфы часто встречаются в Бакчарском, Шегарском, Томском, Асиновском, Пышкино-Троицком и других районах и могут быть использованы для известкования серых, светло-серых лесных и дерново-подзолистых почв.

Все другие органические удобрения (перерой, навозная жижа, птичий помет, фекалии) накапливаются в хозяйствах колхозов и колхозников обычно в небольших количествах, и по своим свойствам эти удобрения целесообразнее использовать в качестве подкормки культурных растений.

Урожай сельскохозяйственных культур, возделываемых на серых лесных почвах, можно резко повысить и при помощи минеральных удобрений, завозов которых в колхозах южных районов Томской области увеличивается с каждым годом. Практикой и полевыми опытами научных учреждений области установлено, что наибольшее значение на серых лесных почвах имеют азотные, а за ними следуют фосфорные и калийные удобрения, но наибольший эффект проявляется при одновременном внесении в почву азотных, фосфорных и калийных удобрений. Можно придерживаться следующих ориентировочных норм внесения минеральных удобрений под вспашку в севообороте культур в основную заправку: азота — 30—40 килограммов, фосфора — 60—70 килограммов и калия — 65—75 килограммов действующего вещества на гектар.

Более высокие дозы минеральных удобрений могут быть внесены на семенные участки, под технические культуры, картофель, кукурузу и овощи. Дозы удобрений также можно увеличить или уменьшить в за-

висимости от назначения культур в севообороте.

В случае отсутствия в колхозе минеральных фосфорно-калийных удобрений, они могут быть заменены донесной золой, которая содержит не только калий и фосфор, но и большое количество кальция. Кроме того, она содержит и ряд микроэлементов. Примерные дозы донесной золы: основной — 6—7 центнеров на гектар (один центнер донесной золы содержит приблизительно 10 килограммов калия, 4 килограмма фосфора и 30 килограммов кальция). Опыты и практика показывают, что наибольшая прибавка урожая на серых лесных почвах получается при совместном внесении донесной золы с азотными, минеральными удобрениями.

Лучшими сроками внесения удобрений в условиях южной зоны Томской области являются следующие: май — навоз вносится под пар с немедленной запашкой; осенние месяцы (перед вспашкой зяби). Азотные удобрения лучше вносить весной под культуватор или боронование; фосфорные и калийные — с осени, под зяблевою вспашку; под многолетние травы — с осени, но без заделки.

Большое значение в борьбе за полем урожайности культурных растений имеет известкование серых лесных почв. Известкование не только ковенное влияние на растение путем увеличения жизнедеятельности полезных почвенных микроорганизмов и повышения содержания в почве азота, фосфора и калия в доступной для растений форме. Она сама содержит кальций, который является необходимым элементом питания для культурных растений, особенно для бобовых (клевера, вики, гороха и других), а

Экскурсия учителей

Группа преподавателей физики и электротехники Алтайского института физической аппаратуры, установленной в научно-исследовательских институтах г. Томска.

Учителя посетили одну из лабораторий научно-исследовательского института политехнического института. Они ознакомились с устройством, изготовлением и применением бетона. В других лабораториях им показали новейшие виды бетонов, фазотрон и циклотрон.

В Сибирском физико-техническом институте учителя видели в действии счетно-решающую машину

Когда назначается пенсия родителям военнослужащих

КОНСУЛЬТАЦИЯ

А. П. Сидоренко обратился в редакцию с вопросом: при каких условиях родители имеют право на пенсию по случаю гибели или смерти сына, бывшего военнослужащего? Как должны быть оформлены документы, подтверждающие факт иждивения?

Отвечая на вопрос тов. Сидоренко, публикуем консультацию инспектора-ревизора областного отдела социального обеспечения Л. В. Дюно.

С подобными запросами многие томичи часто обращаются в райисполкомы и облбюро. Поэтому необходимо разъяснить, что родители в данном случае имеют право на получение пенсии только, если они престарелые (отец — 60 лет, мать — 55), или, если они — инвалиды. Необходимо также, чтобы до призвания сына в армию родители были на его иждивении и получаемая от него помощь или содержание являлись бы основным источником их существования.

Факт иждивения должен быть подтвержден справкой о составе членов семьи (справка выдается домоуправлением, а в сельской местности — сельским Советом). В справке должны быть указаны: фамилия, имя, отчество, год и месяц рождения, а также родственное отношение к умершему члену семьи, находившемуся на его иждивении. При отсутствии документов об иждивении и в случае невозможности их восстановления факт иждивения должен быть подтвержден решением народного суда.

Нетрудоспособным родителям военнослужащего, умершего в период иждивения, пенсия может быть назначена в том случае, если они после его гибели или смерти утратили источник средств к существованию. Например, родители лишились получаемой ими заработной платы или пенсии, не имеют совершеннолетних трудоспособных детей, присудленного участка в размере более 0,15 гектара и других источников средств, за которые они платили бы подоходный налог.

В том случае, если совершеннолетние трудоспособные дети не в состоянии оказывать помощь своим родителям и это подтверждено решением суда, а у родителей нет никаких других средств для существования, то пенсия родителям все равно назначается.

В этих месторождениях известняк (за исключением месторождения известняк у дер. Камень) находится в форме известковых туфов и в форме озерной известняк с содержанием 8—95 процентов углекислого кальция. Месторождение известняк у деревни Камень представлено в форме известняка.

Применяя все эти меры, можно резко повысить плодородие серых лесных почв и получать на них более высокие и устойчивые урожаи культурных растений.

Меры приняты

И. Казаков написал в редакцию о плохом состоянии Телькинской долины и леса в Ново-Сергеевском сельском Совете Коженинского района.

Заместитель председателя Коженинского райисполкома тов. Овчинников сообщил нам, что Ново-Сергеевским сельским Советом меры приняты. Полотно дороги прогредировано, мост отремонтирован.

Развитие угольной промышленности Китая

ПЕКИН, 11 сентября. (ТАСС). Как передает агентство Синхуа, за годы народной власти большое развитие в Китайской Народной Республике получила угольная промышленность. Особенно больших успехов угольная промышленность страны добилась за последние годы. Только за 1958 год добыча угля в стране возросла со 130 до 270 миллионов тонн. За первые 8 месяцев 1959 года шахтеры Китая дали стране свыше 220 миллионов тонн угля, т. е. на 78 процентов больше, чем за тот же период прошлого года. Как полагают, к концу 1959 года добыча угля в стране достигнет 335 миллионов тонн, т. е. увеличится примерно на 65 миллионов тонн против прошлого года.

В настоящее время по добыче угля Китайская Народная Республика вышла на третье место в мире после Советского Союза и Соединенных Штатов.

Сейчас в Китае насчитывается 55 крупных угольных бассейнов, годовая мощность каждого из которых превышает миллион тонн, в том числе 7 имеют годовую мощность свыше 10 миллионов тонн каждый.

За последние 10 лет угольная промышленность Китая была оснащена новым оборудованием. Все шире на шахтах страны полчается распространение гидравлический метод добычи угля. За годы народной власти велось широкое капитальное строительство в угольной промышленности. За это время было построено или находится в стадии строительства более 700 угольных шахт общей мощностью более 230 миллионов тонн.

За годы народной власти в Китае проделана значительная работа по улучшению техники безопасности и улучшению условий труда шахтеров. С каждым годом повышается материальное благосостояние работников угольной промышленности. В настоящее время китайские шахтеры являются наиболее высокооплачиваемыми рабочими в стране, причем их зарплата повышается из года в год. В угольных бассейнах страны созданы отлично оборудованные больницы, где шахтеры пользуются бесплатным лечением.

Успехи экономического развития ГДР

БЕРЛИН, 11 сентября. (ТАСС). Как сообщает государственная плановая комиссия ГДР, за первые восемь месяцев этого года промышленное производство в республике увеличилось на 12,9 проц. по сравнению с тем же периодом прошлого года. Производительность труда на предприятиях социалистической промышленности возросла на 10,1 проц. Оборот внешней торговли увеличился в тот же период на 17,7 процента, а товарооборот розничной торговли — на 11,5 проц.

Благодаря высоким производственным достижениям в августе удалось устранить или сократить еще имеющиеся отставания в производстве ряда важных изделий. Однако выполнение плана по выпуску такой важной продукции, как серная кислота, цемент, сернохлористые машины и др., еще не обеспечено.

В сообщении далее отмечается, что за первые восемь месяцев этого года строительная промышленность увеличила свое производство почти на 25 проц.

Заявление представителя МИД ДРВ

ХАНОИ, 11 сентября. (ТАСС). Как передает Вьетнамское информационное агентство, представитель министерства иностранных дел Демократической Республики Вьетнам заявил вчера представителям печати Ханоя, что заявление министра иностранных дел Ласоа в Бангкоке 8 сентября о том, что войска Северного Вьетнама якобы открыли огонь по территории Лаоса и что более 4 тысячи солдат ДРВ продвинулись в

глубь Лаоса, на 50 километров, является «полнейшим вымыслом». Представитель министерства иностранных дел ДРВ отвергает также заявления других официальных лиц Лаоса о якобы имевшем место вышатастве Демократической Республики Вьетнам во внутренние дела Лаоса, указав при этом на то, что заявления этих лиц часто противоречат друг другу.

Вьетнамская печать осуждает незаконное решение Совета Безопасности

ХАНОИ, 10 сентября. (ТАСС). Вьетнамский народ энергично протестует против резолюции Совета Безопасности ООН о создании так называемого подкомитета по расследованию положения в Лаосе.

Как передает Вьетнамское информационное агентство, газета «Нан зан» пишет в редакционной статье: «Если необходимо произвести расследование по той причине, что сфабрикованные клеветнические и противоречивые сообщения, распространенные американскими империалистами и правительством Лаоса, заставили людей усомниться в правде о положении в Лаосе, то почему же ООН не позволила международной комиссии для Лаоса самой выполнять эту задачу? Интересно спросить, как этот подкомитет, предположительно американским лагерем, может быть беспристрастным в выполнении этой задачи, чем международная комиссия для Лаоса, председателем которой является Индия — нейтральная страна?»

Газета «Тхуй мой», как сообщается, также осуждает решение Совета Безопасности ООН.

Вьетнамское информационное агентство далее, осуждая резолюцию Совета Безопасности как «незаконную и опасную» и в этой связи указывает, что «незаконно создание «подкомитета по установлению фактов» хотят использовать для прямого военного вмешательства в Лаосе.

Газета «Тхуй до» отмечает, что в это время, как правительство Лаоса в поисках предлога для вмешательства ООН занимается провокационной шумихой против ДРВ, в Лаос продолжают ежедневно прибывать американские самолеты с оружием и боеприпасами.

В заключение газета подчеркивает, что незаконная резолюция Совета Безопасности не поможет положить конец нынешнему опасному положению в Лаосе. Напротив, заявляет «Тхуй до», эта резолюция служит лишь тому, чтобы помешать возобновлению деятельности международной комиссии в Лаосе, свести к нулю вьетнамские и вьетнамские соглашения.

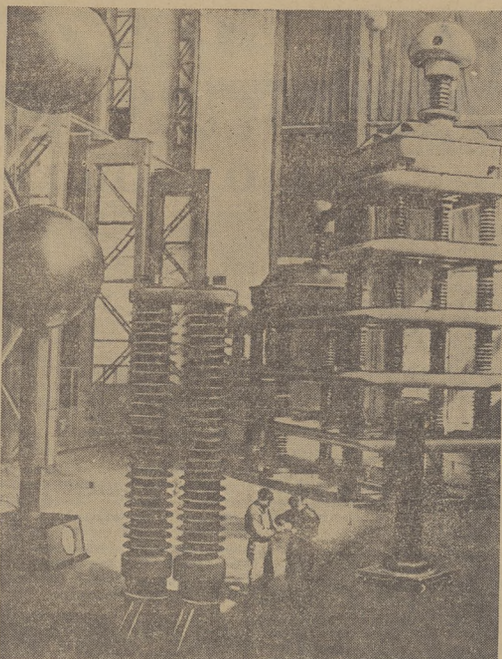
Заявление министерства обороны США

НЬЮ-ЙОРК, 10 сентября. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интервьюинг из Вашингтона, вице-министр обороны США заявил, что в район Тихого океана направляются новые подразделения войск связи.

Представитель министерства заявил, что дополнительные войска отправлены по требованию ко-

мандования США в районе Тихого океана.

Отвечая на вопрос, не означает ли это, что войска будут направлены в Лаос, представитель министерства заявил, что главнокомандующий вооруженными силами США на Тихом океане и Дальнем Востоке вице-адмирал Фелт может разместить их по своему усмотрению.



На многих промышленных предприятиях Китайской Народной Республики созданы исследовательские и экспериментальные отделы. В них проводится работа по улучшению качества продукции и технической оснащенности производства.

На снимке: высоковольтное оборудование в экспериментальном отделе Шаньинского трансформаторного завода. (Фотохроника ТАСС).

Коммунистическая партия Великобритании накануне выборов

ЛОНДОН, 11 сентября. (ТАСС). Коммунистическая партия Великобритании уже выдвинула 17 кандидатов на парламентские выборы.

Председатель партии Гарри Поллит и генеральный секретарь Джон Голлан обратились к членам партии с призывом мобилизовать все силы накануне выборов. Компартия резко критикует внешнюю и внутреннюю политику правительства консерваторов.

«У рабочего движения есть достаточно сил, чтобы разгромить консерваторов», — говорится в обращении.

«Безработица, которая уже в два раза больше, чем два года назад, продолжает расти», — отмечается далее в обращении. Все новые и более серьезные опасности грозят рабочим в угольной, хлопчатобумажной и авиационной промышленности. Крупные капиталисты, домовладельцы и алчные биржевые магнаты получают рекордные прибыли. Означается сопротивление повышению заработной платы, а престарелые люди живут в позорной нищете. Таковы результаты деятельности консерваторов».

Руководители Компартии заявляют, что во всех округах, где будут баллотироваться ее кандидаты, члены Коммунистической партии и читатели «Дейли уоркер» будут агитировать за избрание лейбористских кандидатов.

В обращении выражается протест по поводу того, что Компартия лишилась возможности выступить перед избирателями в радио и телевизионных передачах.

50 тысяч западногерманских горняков — под угрозой увольнения

БОНН, 10 сентября. (ТАСС). 50 тысяч горняков Рура находятся под угрозой увольнения, указывает газета «Нейе рейн-цейтунг».

Объединение предпринимателей горнорудной промышленности Рура опубликовало программу мероприятий в связи с кризисом сбыта угля, которая предусматривает закрытие в ближайшее время в Рурской области 12-15 угольных шахт общей производственной мощностью 6-10 млн. тонн угля в год и увольнение в связи с этим 40-50 тысяч горняков.

Маневры оккупационных войск в Западном Берлине

БЕРЛИН, 10 сентября. (ТАСС). В Западном Берлине начались маневры американских и французских оккупационных войск. По сообщению агентства А.Д.Н. в маневры, в частности, принимают участие подразделения 8-го пехотного полка США, перегруппированного недавно в соответствии с требованиями ведения атомной войны. Маневры, проводимые в условиях приближенных к боевой обстановке, проходят в районе Груневальда.

Учениями руководит командующий оккупационными войсками США в Западном Берлине.

Не допустим апомных испытаний в Сахаре

ТРИПОЛИ, 10 сентября. (ТАСС). «Атомные испытания — покушение на жизнь народов» — под таким заголовком газета «Фешдан» публикует статью, в которой осуждается намерение Франции испытать атомную бомбу в Сахаре. «Не только народы Азии и Африки, но и народы всего мира заявляют свой решительный протест против этих намерений», — пишет газета. — Мы, в Ливии, и особенно в провинции Фешдан, расположенной всего в 600 километрах от места предполагаемых испытаний, заявляем свой решительный протест против взрыва смертоносной бомбы в центре Сахары, по соседству с нами».

Внимание абонентов теплосетей!

Томская ТЭЦ-1 предупреждает всех абонентов теплосетей, что они обязаны промывать отопительные системы и опрессовать их в присутствии представителя ТЭЦ-1 до 15 сентября.

Без акта приемки ни одна система отопления в эксплуатацию включена не будет.

Орсу Томского лесоперерабатывающего комбината требуются на постоянную работу в городе: продавцы и заведующие складами; с выездом в село — заведующий складом.

Обращаться: г. Томск, поселок Черемощинский, контора орса лесоперерабатывающего комбината. 2-1

Военторгу требуется бухгалтер промышленного производства.

Обращаться: г. Томск, улица Нахановича, 8.

Клиникам мединститута требуются: машинистка, счетовод, санитарки, кофегары и коновозчики.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Тимирязева, 1, отдел кадров. 2-1

Томская пассажирская автотранспортная контора принимает заявки от школ и училищ на именные билеты для учащихся для проезда в автобусах внутригородских маршрутов.

Обращаться: г. Томск, переулок Татарский, 23, в бухгалтерию.

Инспекции госсельэнергонадзор на должности инженеров-инспекторов требуются: механики, теплотехники, электромеханики.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 2, 3-й этаж, комната 11, телефон 26-61.

Томскому обществу охотников требуются продавцы и бухгалтер.

Обращаться: г. Томск, улица Равенства, 42.

Матч-турнир претендентов

БЛЕД. Специальный корреспондент ТАСС гроссмейстер Н. Бондаревский сообщает: Вчера на матч-турнире доигрывались пять неоконченных партий из первых двух туров. Смыслов с большой силой и точностью провел эндшпиль в партии с Талем. В отключенной позиции у московского гроссмейстера было лишнее качество за пешку. Тонко маневрируя, он сначала выиграл одну пешку, затем другую, и на 65-м ходу Таль признал себя побежденным.

Затем Смыслову пришлось второй раз сесть за шахматный стол и доигрывать партию против Кереса, у которого была лишняя пешка. В партии было сделано еще 18 ходов. Однако ни в один момент у Смылова не было серьезных шансов на ничью. Керес продемонстрировал отличную технику и легко выиграл.

В свою очередь Керес потерял партию от Фишера, материалный перевес которого был достаточно точен для победы. Выиграв у Кереса, Фишер, несмотря на упорное и длительное сопротивление, проиграл Петросяну.

Бенко без особого труда добился победы в лучшем эндшпиле против Олафсона.

После двух туров лидером турнира стал Петросян, набравший два очка. За ним идет Бенко, у которого 1 1/2 очка.

БЛЕД, 11 сентября. (ТАСС). В третьем туре матч-турнира претендентов после пяти часов игры все партии оказались отложенными.

Лидер турнира Петросян, играя белыми, избрал против Смылова английское начало. Эас-чемпион мира уклонился от обычных вариантов и провел оригинальный план развития. В эндшпиле, когда у противников оставалось только по два короля и по семь пешек, Смыслов сумел добиться определенного позиционного перевеса.

Остро развивалась партия Керес — Таль. На 29 ходу Таль пожертвовал фигуру и начал атаку на белого короля. Керес избирательно защищался. Партия отложена в эндшпиле, где у Тали три пешки за фигуру. В партии Бенко — Фишер белые сохраняют позиционный перевес.

Спокойно протекала встреча Глигорич — Олафсон, наиболее вероятный исход этой встречи будет ничья. (ТАСС).

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, 12 сентября по области ожидается облачная, с прояснениями погода, по крайним южным районам — без осадков, по остальным районам — местами слабый дождь, ветер западный, 3-7 метров в секунду, температура воздуха 9-14 градусов тепла.

В последующие два дня — облачная погода с прояснениями, временами осадки, ветер 3-7 метров в секунду, температура ночью от 1 градуса мороза до 3 градусов тепла, днем — 8-13 градусов тепла.

Зам. редактора
А. Н. НОВОСЕЛОВ.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького
12 сентября — новый художественный фильм «Восвоя таина». Сеансы: 8-30, 10-15, 12-15, 3-35, 5-25, 7-15, 9-05, 10-55. (Детские сеансы: 8-30, 10-15).

Зал кинохроники
12 сентября — новый документальный фильм «Подним Ленинград». Сеансы: 2-15, 3-15, 4-15, «Удья Марини». Сеансы: 9, 10-45, 12-30, 5-15, 7, 8-45, 10-30.

Кинотеатр имени И. Черных
12 сентября. Большой зал — новый художественный фильм «Восвоя таина». Сеансы: 9, 10-45, 12-30, 2-15, 4, 5-45, 7-30, 9-15, 11. Малый зал — «К Черному морю». Сеансы: 9, 10-30, 12, 1-30, 3, 4-30, 6, 7-30, 9, 10-30.

Кинотеатр городского сада
12 сентября. Художественный фильм «Девочка ищет отца». Сеансы: 12, 2, 4 (касса с 11 часов утра), 6, 8, 10 (касса с 5 часов вечера).

ТЕАТР

Гастроли музыкально-драматического театра имени Н. Островского
Дом офицеров
12 и 13 сентября (днем и вечером) — «Садба в Малиновке», 14 и 15 сентября — «Коломба».

Начало дневных спектаклей в 12 часов, вечерних — в 8 часов вечера. Вилеты продаются по месту показ спектаклей и через уполномоченных.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Суббота, 12 сентября
19.00. Для молодежи. «Спортивные странички». 19.15. Концерт артистов Ленинграда. 19.30. Кинокомпозиция «Тетя Луна» (по рассказу С. Антонова). 19.45. «Последние известия». 19.55. Выступление камерного оркестра под управлением Е. Гудовица. Барна. 20.10. Художественный фильм «Опаленные зносом».

ПОСЕТИТЕ ЗВЕРИНЕЦ!

Московский передвижной зверинец работает 15 сентября последний день. Экскурсии школьников сопровождаются лекциями.

Томский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт имени С. М. Кирова

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава:

- 1) заведующих кафедрами — теоретической механики; электроизоляционной и кабельной техники (профессоры или доценты); физического воспитания и спорта (доцент или старший преподаватель).
 - 2) профессорских кафедр — высшей математики; общей и неорганической химии; физики; горючих ископаемых и нефти.
 - 3) доцентских кафедр — теоретической механики; сопоставления материалов прикладной механики; двигателей внутреннего сгорания; технологии машиностроения; обработки и технологии сварочного производства; экономики промышленности и организации предприятий; общей и неорганической химии; физической и коллоидной химии; технологии силикатов и неорганических веществ; технологии органического синтеза; технологии основного органического синтеза; высшей математики; теоретической и общей теплотехники; теплоэнергетических установок; теоретических основ электротехники; техники высоких напряжений; электрических машин и аппаратов; электрификации промышленных предприятий; электротехнологии; электроизоляционной и кабельной техники; автоматизации и телемеханики; теоретических основ радиотехники; конструирования и технологии производства радиоаппаратуры; радиопередающих устройств; электронных приборов; физики; минералогии и кристаллографии; геологии и разведки месторождений полезных ископаемых; геофизических методов разведки; диалектического и исторического материализма.
 - 4) старших преподавателей кафедр — станков и резания металлов; технологии машиностроения; экономики промышленности и организации предприятий; технологии силикатов и неорганических веществ; теплоэнергетических установок; теоретических основ электротехники; электрических станций, сетей и систем; техники высоких напряжений; электрических машин и аппаратов; электрификации промышленных предприятий; автоматизации и телемеханики; конструирования и технологии производства радиоаппаратуры; диалектриков и полупроводников; техники разведки месторождений полезных ископаемых; горючих ископаемых и нефти; гидрогеологии и инженерной геологии; диалектического и исторического материализма; физики.
 - 5) ассистентов кафедр — сопротивления материалов; общей химической технологии; теплоэнергетических установок; электронных приборов; электроизоляционной и кабельной техники.
- Срок конкурса — месяц со дня объявления.
- Заявления с приложением соответствующих документов направлять на имя директора института по адресу: г. Томск, проспект имени Тимирязева, 9.

Томский медицинский институт объявляет, что в среду, 23 сентября, в 6 часов вечера, в актовом зале института, на ученом совете состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук: ассистентом Новосибирского медицинского института М. Ф. Маслюковым на тему: «Клиническая оценка хирургического устранения разрывов шейки матки после родов»; научным сотрудником Омского института эпидемиологии, микробиологии и гигиены М. С. Шайманов на тему: «Природный очаг клещевого сыпного тифа Северной Азии в Тогучинском районе Новосибирской области».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке медицинского института.

Томский городской отдел «Союзпечати» приступил и принимает заявки на подписку на газету «Красное Знамя» и других изданий для коллективного и служебного пользования на 1960 год.

Для оформления подписки необходимо приобрести каталог газет и журналов на 1960 год и получить бланк заявки в «Союзпечати» по адресу: г. Томск, проспект имени Ленина, 1.

«Союзпечать».

Тресту «Мясомолпром» требуются ревизоры и старшие бухгалтеры в районы.

Обращаться: г. Томск, Базарная площадь, 14, в часы занятий. 2-1

Заводу «Сибэлектромотор» срочно требуются на временную работу по переоснащению жилых и промышленных зданий опытные инженеры и техники-строители. Оплата по согласованию.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 53, отдел кадров, с 2 до 4 часов дня.

Филиалу научно-исследовательского института на постоянную работу требуются инженеры электромеханики и опытные конструкторы.

Обращаться: г. Томск, проспект им. Кирова, 51, отдел кадров, ФНИИ, телефон 52-51, доп. 1-79. 3-2

Томскому гормолаводу требуются рабочие в цехи.

Обращаться: г. Томск, улица Равенства, 20.

Спичечной фабрике «Сибирь» требуются рабочие в цехи. Одиночно предоставляется общежитие.

Обращаться: г. Томск, спичечная фабрика «Сибирь».

Г-рн Мухомедьярова Маргарита Константиновна, проживающая в г. Томске, просит имени Тимирязева, 46-3, возбудить дело о расторжении брака с г-рном Мухомедьяровым Исламом Ибрагимовичем, проживающим в г. Томске, 2-й Ново-Кузнецкий ряд, 28.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Кировского района г. Томска.

Г-рн Федотов Виктор Сергеевич, проживающий в г. Томске, улица 2-я Лесная, 60, возбудил дело о расторжении брака с г-ркой Федотовой Анастасией Васильевной, проживающей в Томской области, Туганский р-н, деревня Кижирова.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде Туганского района, Томской области.



ПОРТУГАЛИЯ. Воскресным утром на набережной реки Дуэро в городе Оporto. (Фотохроника ТАСС).