

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

ГОД ИЗДАНИЯ 44-й
№ 136 (11417)

Суббота, 10 июня 1961 года.

Цена 2 коп.

КОМПЛЕКСНЫЕ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ОТРЯДЫ

По примеру алтайских механизаторов во многих колхозах и совхозах нашей области созданы комплексные механизированные отряды. Они призваны окончательно ликвидировать обезличку в возделывании сельскохозяйственных культур, улучшить использование техники, повысить материальную заинтересованность колхозников в результатах своего труда. Новая форма организации труда полностью себя оправдала — это показал весенний сев.

В большинстве отрядов сев яровых культур завершён в лучшие сроки, проведён на высоком уровне агротехники. Пять комплексных механизированных отрядов колхоза «Путь Октября» Пышнинского района сев яровыми культурами закончили сев яровыми культурами.

Хорошо работали механизированные отряды в Кожвинском районе. В восьмой бригаде колхоза имени Сталина этого района создана три механизированных отряда. Начальники их трактористы Леонид Зайнуллин, Антон Лукашук, Михаил Паршин обеспечили высокопроизводительное использование техники, в результате бригада одной из первых в районе завершила сев зерновыми. И качество работ здесь отличное.

Мы решили получить в среднем по 120 пудов зерна с каждого гектара, — говорит бригадир тов. Поняров. — Уверены, что слово держим. Пшеницу мы посеяли за 4 дня, перевыполнили план на 267 гектаров.

По инициативе механизированных отрядов тт. Зайнуллин, Кошкина из Кожвинского района в области развернулось социальное соревнование комплексных отрядов за высокий урожай третьего года семилетки. В это соревнование, кроме комплексных механизированных отрядов по возделыванию зерновых культур, включились многие кукурузоводческие звенья Зырянского, Пышнинского, Шегарского районов. И люди на деле борются за выполнение принятых обязательств. Механизированные отряды кукурузоводов тов. Минаева из колхоза «Рассвет» Зырянского района, тов. Гладышева из колхоза «Победа» Парбинского района, тов. Данилина из колхоза имени Кирова Асиновского района и многие другие отчаянно поехали кукурузу.

К сожалению, не во всех районах по достоинству оценили новую форму организации труда в земледелии. Кое-где такие отряды в дни весеннего сева распались. Так произошло, например, в Колпашевском районе. В совхозе «Чакемовский» комплексные механизированные отряды организовали на каждой ферме, но сделали это формально, вот они и распались.

Не поддержали ценную инициативу алтайских механизаторов многие руководители колхозов и совхозов Асиновского, Кривошеинского, Бакчарского, Парбельского, Туганского районов.

Крайне неудовлетворительно организовано соревнование механизированных отрядов. Итоги работы отрядов не подводят ни в одном районе. Даже в Шегарском, Кожвинском районах, где новая форма организации труда в земледелии прочно вошла в практику, итоги работы механизированных отрядов на севе не подвелись.

Долг райкомов КПСС, райисполкомов, сельских первичных парторганизаций — по боевому организовать соревнование механизированных отрядов за большой хлеб третьего года семилетки, за получение высокого урожая кукурузы и сахарной свеклы.

Не проявляет должной настойчивости в организации соревнования комплексных механизированных отрядов обком профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и садоводов.

Комплексные механизированные отряды — это новая прогрессивная форма организации труда. Алтайские механизаторы продолжают ее совершенствовать. Отряд Петра Зубова из совхоза «Харитоновский» выступил инициатором соревнования за экономию и бережливость. Он работает по четкой технологической карте, в которой предусмотрены пути снижения себестоимости продукции растениеводства. В центральном совхозе «Кытмановский» применяют аккордную оплату труда. При этом: отпала необходимость в учетнике, а в некоторых отрядах — и в заврешнике.

По предложению механизированных отрядов бригады А. Чибисова из совхоза «Корнинский», чтобы более полно учитывать качество зерна, поступающего на общий ток, руководители совхоза ввели должность лаборанта. Он до поступления хлеба на общий ток производит его анализ.

Райкомы КПСС и райисполкомы, руководители колхозов и совхозов обязаны больше внимания уделять работе комплексных механизированных отрядов. Необходимо накопить опыт работы наших механизированных отрядов, детально изучить ловое в работе алтайцев и все ценное применять на практике в нашей области.

Особое внимание следует обратить на правильное применение принципа материальной заинтересованности людей. В практике алтайских механизаторов широкое распространение получила дополнительная оплата труда за получение сверхплановой продукции, за снижение себестоимости и экономии средств.

Интересы дела требуют улучшения воспитательной работы с механизаторами. Весной отдельные работники механизированных отрядов недобросовестно относились к порученному делу, допускали брак. Парторганизации должны взять работу комплексных механизированных отрядов под неслабый контроль, оказывать им систематическую помощь в улучшении организации труда и повышении его производительности. Необходимо в отрядах усилить массово-политическую работу, организовать настоящую борьбу за выполнение принятых обязательств, за достойную встречу XXII съезда КПСС.

Механизаторы смелее внедряйте в практику передовой опыт работы алтайских механизаторов, шире разверните соревнование за то, чтобы в третьем году семилетки вырастить большой урожай зерновых, кукурузы, сахарной свеклы и других культур.

В честь XXII съезда КПСС За пуд молока от коровы в сутки

Коллектив корниловской фермы Корниловского совхоза Томского района получил за 5 месяцев нынешнего года более 1100 килограммов молока на корову. Соревнуясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, он решил в летние месяцы добиться получения пуда молока от каждой коровы в сутки.

Редация попросила работников фермы рассказать, как они организуют борьбу за получение пуда молока от коровы в сутки.

Молоко летом — в руках пастуха

Не выполнить дояркам обязательства, если плохо будут работать пастухи. Вот почему мы приложим все свои силы к тому, чтобы помочь им выполнить взятое обязательство.

Молоко летом — в руках пастуха. В этом году у нас условия пастбища несколько изменились. Выпаса расположены вблизи от фермы, и нам нет нужды организовывать лагерное содержание скота.

Работа наша распределена строго по графику. Кроме пастбы, мы, как и зимой, чистим стойла, возим зеленую траву для подкормки коров во время отдыха.

Пастбища разбиты на клетки, которые строятся поочередно. Пасем животных развернутом фронтом; один пастух идет сзади стада, а другой — впереди: он не дает передним рядам коров чересчур быстро двинуться вперед.

Пастуху очень важно знать повадки коров, их клички. Плох тот пастух, который любит бить. Ласково, спокойное обращение с животными — немаловажная деталь в нашей работе.

Сейчас, когда коллектив нашей фермы борется за звание фермы коммунистического труда, сделаем все, чтобы в ближайшее время обеспечить надой молока по пуду на корову в сутки.

Мой личный подарок к XXII съезду КПСС

С начала этого года я надояла более 1.300 кг молока на корову. В пастбищный период решила получать в среднем на корову не менее пуда молока в день.

В прошлом году в летнем содержании скота у нас было много недостатков. Не случайно, когда скот перевели на стойловое содержание, надой составлял не более 5—6 килограммов в день.

А сейчас мы довели дневной надой по ферме до 10—11 килограммов молока на корову, а от каждой коровы своей группы я стала получать по 14 килограммов молока в день.

Приложу все силы к тому, чтобы выполнить годовое обязательство — надой на корову не менее 2.900 килограммов молока — вот мой подарок к съезду.

Как мы организовали летнее содержание коров

В третьем году семилетки животноводы нашего совхоза взяли обязательство получить от каждой коровы в целом по совхозу не менее 2.250 килограммов молока при резком снижении его себестоимости. Главную ставку мы делаем на лето — период «большого» молока.

В нашем совхозе пастбища, в основном, расположены на расстоянии 1—3 километров от молочно-товарных ферм. Кроме естественных трав, на зеленый корм скоту выделены посевы семян трав. С августа скот будем кормить кукурузным и клеверным силосом.

Возвращение доктора Сукарно и Н. С. Хрущева из Кронштадта

ЛЕНИНГРАД, 8 июня. (ТАСС). Сегодня президент и премьер-министр Индонезии доктор Сукарно и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев совершили поездку в Кронштадт.

Военные балтийские моряки и жители Кронштадта устроили высоким гостям торжественную встречу. Боевые корабли подняли флаги расцветания, на палубах кораблей и пирсах гавани выстроились шеренги моряков. Был выстроен почетный караул, исполнены государственные гимны Индонезии и Советского Союза, дан салют наций.

Президент Сукарно и Н. С. Хрущев осмотрели город, на улицах которого много кумачовых транспарантов со словами приветствий в честь посланцев дружеского индонезийского народа, в честь дружбы между двумя народами, в честь Ленинского Центрального Комитета КПСС. На улицах тысячи жителей Кронштадта приветствовали дорогих гостей.

После осмотра города доктор Сукарно и Н. С. Хрущев посетили крейсер «Киров». Они сфотографировались с личным составом корабля. Капитан первого ранга В. В. Виктор подврал доктору Сукарно с днем рождения и от имени личного состава корабля вручил ему на память модель крейсера. Моряки вручили доктору Сукарно подарочный портрет Н. С. Хрущева.

Высокие гости побывали в одном из учебных подразделений, ознакомились с жизнью и бытом моряков. В Доме офицера старший морской начальник в городе Ленинграде адмирал И. И. Байков дал завтрак в честь президента Республики Индонезии доктора Сукарно. На завтраке с речами выступили адмирал И. И. Байков, доктор Сукарно и Н. С. Хрущев. Во второй половине дня доктор Сукарно и Н. С. Хрущев возвратились в Ленинград.

Незабываемые встречи

ЛЕНИНГРАД, 8 июня. (ТАСС). Сегодня у коллектива Обуховского домостроительного комбината большой, радостный день. Утром в гости к домостроителям приехал Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев в сопровождении первого секретаря Ленинградского обкома КПСС И. В. Спиридонова и первого секретаря Ленинградского горкома КПСС Г. И. Попова.

Н. С. Хрущев осмотрел формовочный цех, где установлены касетные машины для формовки панелей. Затем он прошел в арматурный цех и познакомился с новыми механизмами, изготовляющими арматурные сетки для крупногабаритных конструкций. Объяснения давали заместитель начальника Главленинградстроя Л. А. Глуховской и управляющий комбинатом К. В. Трухель.

Н. С. Хрущев долго беседовал с рабочими.

По поручению коллектива комбината секретарь партийного бюро П. В. Васильев подарил Н. С. Хрущеву альбом с фотографиями, рассказывающими об истории предприятия. Он сказал, что обуховские домостроители, как и весь советский народ, широко развернуло социальное соревнование в честь XXII съезда

Поездка доктора Сукарно и Н. С. Хрущева в Кронштадт

ЛЕНИНГРАД, 8 июня. (ТАСС). Сегодня президент и премьер-министр Индонезии доктор Сукарно и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев совершили поездку в Кронштадт.

Военные балтийские моряки и жители Кронштадта устроили высоким гостям торжественную встречу. Боевые корабли подняли флаги расцветания, на палубах кораблей и пирсах гавани выстроились шеренги моряков. Был выстроен почетный караул, исполнены государственные гимны Индонезии и Советского Союза, дан салют наций.

Президент Сукарно и Н. С. Хрущев осмотрели город, на улицах которого много кумачовых транспарантов со словами приветствий в честь посланцев дружеского индонезийского народа, в честь дружбы между двумя народами, в честь Ленинского Центрального Комитета КПСС. На улицах тысячи жителей Кронштадта приветствовали дорогих гостей.

После осмотра города доктор Сукарно и Н. С. Хрущев посетили крейсер «Киров». Они сфотографировались с личным составом корабля. Капитан первого ранга В. В. Виктор подврал доктору Сукарно с днем рождения и от имени личного состава корабля вручил ему на память модель крейсера. Моряки вручили доктору Сукарно подарочный портрет Н. С. Хрущева.

Высокие гости побывали в одном из учебных подразделений, ознакомились с жизнью и бытом моряков. В Доме офицера старший морской начальник в городе Ленинграде адмирал И. И. Байков дал завтрак в честь президента Республики Индонезии доктора Сукарно. На завтраке с речами выступили адмирал И. И. Байков, доктор Сукарно и Н. С. Хрущев. Во второй половине дня доктор Сукарно и Н. С. Хрущев возвратились в Ленинград.

Возвращение доктора Сукарно и Н. С. Хрущева из Ленинграда

МОСКВА, 9 июня. (ТАСС). После двухдневного пребывания в Ленинграде сегодня сюда возвратился президент и премьер-министр Республики Индонезии доктор Сукарно. В столицу возвратился также

ОБЯЗАТЕЛЬНОСТЬ ТРУЖЕНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СТАЛИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Претворяя в жизнь исторические решения январского Пленума ЦК КПСС и руководствуясь советами и указаниями Н. С. Хрущева, труженники сельского хозяйства Сталинградской области изыскивают новые резервы, настойчиво работают над тем, чтобы досрочно-выполнить задания семилетки.

Мы хорошо понимаем, говорят сталинградцы, что для подъема всех отраслей сельского хозяйства и дальнейшего укрепления экономики колхозов и совхозов нужно еще много и настойчиво трудиться.

В принятых социалистических обязательствах они намечают уже в текущем году увеличить производство

зерно до 230 миллионов пудов и продать государству не менее 115 миллионов пудов, или на 12,4 миллиона больше, чем предусмотрено планом. Труженники области дали слово продать государству 135 тысяч тонн мяса, 386 тысяч тонн молока, 146 миллионов штук яиц — значительно больше, чем было продано в прошлом году.

Колхозы и совхозы области настойчиво борются за резкое увеличение общественного поголовья скота, и особенно коров. Их поголовье на фермах возрастет в текущем году на 29 тысяч голов.

Для расширения посевов зерновых культур в семилетке намечено дополнительно освоить 500 тысяч гектаров новых земель, в том числе уже в текущем году вспахать 200 тысяч гектаров.

Большое внимание уделяется кукурузе. В зимний период обучены технологии квадратно-гнездового сева, а также агротехнике выращивания высокого урожая 4.200 механизаторов. В текущем году посеяно 671 тысяча гектаров кукурузы, из них 150 тысяч гектаров на спелое зерно. Труженники сельского хозяйства области борются за то, чтобы со всей площадью получить не менее 250—300 центнеров зеленой массы с початками и по 25—30 центнеров спелого зерна кукурузы с гектара.

В этом году колхозы и совхозы посеяли 10 тысяч гектаров сахарной свеклы на корм скоту и заложили семенные участки кормовых бобов с тем, чтобы в ближайшие годы обеспечить общественное животноводство белковыми кормами.

Важным источником увеличения производства кукурузы и овощных культур является орошаемое земледелие. В 1961 году намечено увеличить площади орошаемых земель до 44 тысяч гектаров.

В колхозах и совхозах развернуто строительство животноводческих помещений, проводится большая работа по механизации трудовых процессов на фермах.

Труженники сельского хозяйства Сталинградской области заверяют Центральный Комитет партии и Советское правительство, что с честью выполнят принятые обязательства, достойно встретят XXII съезд КПСС. (ТАСС).

По примеру серпуховчан

Недавно коллектив нашей молочно-товарной фермы включился в соревнование за звание коллектива коммунистического труда.

Работники нашей фермы последовали примеру серпуховчан. Так же, как в колхозе «К новым победам» Шегарского района, мы разбили на «стройки», во главе которых стоят более опытные доярки. Екатерина Самойлова, например, надоявшая за 5 месяцев этого года свыше 1.300 килограммов молока на корову, помогает Пелагее и Татьяне Круглихиным. Мария Засухина, которая проработала дояркой 10 лет, помогает добиваться высоких надоев Валентине Ощепковой и Анне Извековой. Такие «стройки» соревнуются между собой, а победителям вручают красные флажки. Два месяца назад пришла к нам на ферму молодая доярка Галина Брякренко. Доярки помогли ей быстро изучить свою группу коров, войти в коллектив. Если вначале она надояла на корову в день по 6—7 килограммов молока, то теперь получает по 9—10.

Мы обмениваемся опытом с доярками одной из передовых молочно-товарных ферм совхоза — с коллективом доярок михайловской фермы. В начале весны побывали у них. Нам понравилось то упорство, с которым они борются за чистоту, за строжайшее выполнение расписания дня, за продуктивность коров. Вернувшись домой, мы стали трудиться лучше. Результаты сказались сразу: по надоям молока мы вскоре догнали и обогнали доярок михайловской фермы.

С доярками этой фермы регулярно устраиваем взаимные проверки, указываем друг другу на недостатки, советуем, как и что сделать лучше. После каждой такой проверки контролируем, как ликвидируются недостатки.

Все наши доярки занимаются в зоотехническом кружке.

Настала ответственная пора — летнее содержание коров. Именно этот период решит судьбу выполнения обязательств, взятых нами на третий год семилетки. Выполнить их поможет нам дружба, которая крепнет среди доярок с каждым днем.

М. ЗИМЕРТ,
доярка корниловской фермы.

Рейд работает в две смены

Славячки нашего рейда готовятся достойно встретить XXII съезд КПСС. В действие приводятся новые резервы, позволяющие повысить производительность труда, ускорить и удешевить сплавные работы. Среди сплавщиков развернулось соревнование за досрочную доставку древесины потребителю.

Коллективу сплавщиков Красноярского рейда в навигацию текущего года предстоит сплавить 300 тысяч кубометров древесины на Асиновский лесоперерабатывающий и деревообрабатывающий комбинат. На наш сплавной рейд древесина поступает от лесозаготовителей Зырянского, Ново-Тугульгинского, Ливинского лесопромышленных и сплавных участков Кемеровского совнархоза.

Обязательства выполняются. Нами уже отгружено 50 тысяч кубометров древесины. Майское задание перевыполнено на 20 процентов.

Ныне у нас несколько изменилась технология сплавных работ. Впервые рейд освоил механическую сплотку древесины. Это дало возможность значительно повысить производительность труда, ускорить формирование и отгрузку древесины в большегрузных платформах, повысить культуру производства. Впервые мы начали формировать плоты объемом 6 тысяч кубометров. Десять таких больше-

Заслуженное признание во всем мире

В связи с присуждением золотой медали ФАИ первому в мире летчику-космонавту Герою Советского Союза Ю. А. Гагарину профессор доктор физико-математических наук В. В. Лоборонров сказал корреспонденту ТАСС:

— Весь мир находится под впечатлением небывалого подвига советского человека летчика Ю. А. Гагарина, совершившего первый в истории человечества полный космический полет. Это блестящее достижение является торжеством всей советской науки и техники, свидетельством неисчерпаемых возможностей социалистического строя, творческих способностей всего нашего народа, взрастившего многочисленных кадры талантливых научных работников, инженеров, техников и рабочих. Они сконструировали замечательный космический корабль «Восток», оснащенный остроумнейшим оборудованием, обеспечившим уверенный и

Заслуженное признание во всем мире

безопасный полет в космическом пространстве вокруг Земли, вплоть до надежного возвращения на Землю, в заданный срок в заданном районе Советского Союза.

Была создана чудесная ракета всего с шестью двигателями, но необычайной мощности — в 20 миллионов лошадиных сил, или 15 миллионов лошадиных сил. Это мощность нескольких крупных гидроэлектростанций! Такая ракета могла вывести космический корабль весом почти в 5 тонн на орбиту вокруг Земли с высотой апогея 327 километров, то есть на орбиту, расположенную полностью в космическом пространстве.

И хотя двигатели ракеты действовали очень короткий промежуток времени, самое большее порядка нескольких минут, все же они совершили колоссальную работу и сообщили такому большому космическому кораблю, как «Восток», огромную энергию движения. Это позволило ко-

Заслуженное признание во всем мире

раблю лететь вокруг Земли по рассчитанной орбите. Можно приветствовать советских химиков и технологов, создавших такое высокопродуктивное, энергоемкое топливо.

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Славячки нашего рейда готовятся достойно встретить XXII съезд КПСС. В действие приводятся новые резервы, позволяющие повысить производительность труда, ускорить и удешевить сплавные работы. Среди сплавщиков развернулось соревнование за досрочную доставку древесины потребителю.

Коллективу сплавщиков Красноярского рейда в навигацию текущего года предстоит сплавить 300 тысяч кубометров древесины на Асиновский лесоперерабатывающий и деревообрабатывающий комбинат. На наш сплавной рейд древесина поступает от лесозаготовителей Зырянского, Ново-Тугульгинского, Ливинского лесопромышленных и сплавных участков Кемеровского совнархоза.

Обязательства выполняются. Нами уже отгружено 50 тысяч кубометров древесины. Майское задание перевыполнено на 20 процентов.

Ныне у нас несколько изменилась технология сплавных работ. Впервые рейд освоил механическую сплотку древесины. Это дало возможность значительно повысить производительность труда, ускорить формирование и отгрузку древесины в большегрузных платформах, повысить культуру производства. Впервые мы начали формировать плоты объемом 6 тысяч кубометров. Десять таких больше-

Заслуженное признание во всем мире

В связи с присуждением золотой медали ФАИ первому в мире летчику-космонавту Герою Советского Союза Ю. А. Гагарину профессор доктор физико-математических наук В. В. Лоборонров сказал корреспонденту ТАСС:

— Весь мир находится под впечатлением небывалого подвига советского человека летчика Ю. А. Гагарина, совершившего первый в истории человечества полный космический полет. Это блестящее достижение является торжеством всей советской науки и техники, свидетельством неисчерпаемых возможностей социалистического строя, творческих способностей всего нашего народа, взрастившего многочисленных кадры талантливых научных работников, инженеров, техников и рабочих. Они сконструировали замечательный космический корабль «Восток», оснащенный остроумнейшим оборудованием, обеспечившим уверенный и

Заслуженное признание во всем мире

безопасный полет в космическом пространстве вокруг Земли, вплоть до надежного возвращения на Землю, в заданный срок в заданном районе Советского Союза.

Была создана чудесная ракета всего с шестью двигателями, но необычайной мощности — в 20 миллионов лошадиных сил, или 15 миллионов лошадиных сил. Это мощность нескольких крупных гидроэлектростанций! Такая ракета могла вывести космический корабль весом почти в 5 тонн на орбиту вокруг Земли с высотой апогея 327 километров, то есть на орбиту, расположенную полностью в космическом пространстве.

И хотя двигатели ракеты действовали очень короткий промежуток времени, самое большее порядка нескольких минут, все же они совершили колоссальную работу и сообщили такому большому космическому кораблю, как «Восток», огромную энергию движения. Это позволило ко-

Заслуженное признание во всем мире

раблю лететь вокруг Земли по рассчитанной орбите. Можно приветствовать советских химиков и технологов, создавших такое высокопродуктивное, энергоемкое топливо.

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился после своего исторического полета вокруг Земли.

Нет сомнения, что советский народ и дальше будет уверенно удерживать ведущее место в работе по исследованию и освоению космического пространства в интересах дальнейшего прогресса человечества.

Заслуженное признание во всем мире

В отчете, переданном ФАИ, указано точно: место запуска корабля «Восток» — космодром Байконур (Западная Сибирь) и место приземления — окрестность деревни Смеловка Терновского района Саратовской области. Таким образом, Саратовская область дважды прославилась себя в связи с данным событием: в Саратове Гагарин начал свою деятельность летчика и в Саратовской области он приземлился

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ КОММУНИСТЫ ДАЮТ НАКАЗ

Выступая на отчетно-выборном партийном собрании, коммунист тов. Пивнев сказал:

— Уже несколько дней простояет наш участок, коллектив которого вступил в соревнование за право называться участком коммунистического труда. И никого из руководителей это не тревожит. У нас на заводе свемилась с простоями в начале месяца, со штурмовщиной — в конце.

— Штурмовщина — наш бич, — заявил рабочий Ядршников.

Завод работает неритмично, руководители предприятия не стали еще полными организаторами борьбы за коммунистический труд, а партбюро смирилось со многими недостатками, глубоко не вникало в производство.

Если задания по выпуску валовой продукции завод выполняет, то план по номенклатуре, росту производительности труда, снижению себестоимости продукции здесь не выполняется.

Только из-за невыполнения плана по производительности труда в первом квартале предприятия понесло почти 42 тысячи рублей убытков. Потери от брака за 5 месяцев этого года составили почти столько же, сколько за весь прошлый год.

Естественно, обсуждая отчетный доклад партбюро, коммунисты не могли пройти мимо этих недостатков. Они критиковали руководителей завода тт. Гримайло и Токяра, членов партийного бюро и его секретаря тов. Сергеева за то, что на предприятии установилась вредная практика — выполнять план лишь по выпуску валовой продукции.

Коммунисты отметили, что выполнение плана по номенклатуре, внедрение новой техники тормозит недостатки в работе производственно-диспетчерского отдела и отдела снабжения. Заместитель директора тов. Зайцев, начальник отдела снабжения тов. Дружков, главный диспетчер тов. Струйкин и другие коммунисты не стали еще рачительными хозяевами, мало болеют за интересы про-

С отчетно-выборного партийного собрания на подшипниковом заводе

изводства. Партийное бюро слабо воспитывало у них чувство ответственности за порученное дело.

— Мы много говорили на собраниях и заседаниях о важности борьбы с браком, принимали хорошие решения, но они так и остались в протоколах. В жизни их след незаметен. Партбюро и его секретарь тов. Сергеев плохо контролировали выполнение принятых решений. — такой вывод сделал коммунист тов. Вальсан.

Партийные организации многих цехов не мобилизовали коллективы на то, чтобы на всех участках производства строго соблюдался режим экономии, шла настойчивая борьба за честь заводской марки. Приводится такой пример: за неделю коллектив автоматного цеха наделал столько брака, что 10 тонн дефицитных труб выброшено на ветер. Где же главный инженер цеха тов. Литвинов, мастера тт. Рукавишников, Кожемякин, Корольков, старший мастер тов. Луцачев?

Отвечая на этот вопрос, выступающие подчеркнули: нужно повысить ответственность каждого работника предприятия за качество продукции.

Тт. Кузьминых, Бочкарев, Костырев и другие указывали, что на заводе несправедливо равнодушно относятся к выполнению плана организационно-технических мероприятий. Они плохо выполнялись в прошлом году, неудовлетворительно проводятся в жизнь и нынче. Из 10 организационно-технических мероприятий по внедрению новой техники, например, в этом году выполнены лишь одно. Вина в этом и администрации, и партийного бюро, и членов комиссии партийного контроля. Главный инженер завода тов. Токяра, как отмечалось на собрании, тратит много времени на совещания по этим вопросам и совершенно недостаточно направляет работу творческих и комплексных бригад, совета молодых специалистов.

Коллектив подшипникового завода борется за знание предприятия коммунистического труда. Это налагает на администрацию и руководителей общественных организаций особую ответственность за мобилизацию коллектива на выполнение планов и обязательств.

Там, где повседневно занимаются организацией движения за коммунистический труд, большинство участников соревнования неуклонно выполняет свои заповеди. Сейчас разведчики будущего готовят к съезду партии личные трудовые подарки. В шифровальном и инструментальном

цехах бригады коммунистического труда перешли на самоконтроль и работают без брака. Значительно лучше пошли дела и в сборочном цехе: здесь все рабочие освоили вторые профессии, активно участвуют в общественной жизни. А вот в кузнечном и прутковом цехах до сих пор медлят с организацией движения за коммунистический труд, поэтому и производственные показатели здесь плохи.

На собрании говорилось о необходимости усилить массово-политическую работу в коллективе, о том, что партийное бюро недостаточно направляло и контролировало деятельность цеховых парторганизаций по воспитанию людей.

Высказывая свое мнение, мастер автоматного цеха тов. Фролов заявил так:

— Главная беда в том, что не добились мы конкретности и действенности идеологической работы.

Тов. Фролов прав. Выполняя постановление ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях», партийное бюро завода расширило сеть партийного просвещения, в политической работе стало использовать новые формы и методы. Но многие пропагандисты, агитаторы слабо еще связывали темы занятий, бесед с конкретными задачами производства. На это указали выступающие тт. Семенов, Пивнев, Шустер.

Работать рентабельно, культурно невозможно без повышения технических знаний, без постоянной заботы в коллективе о росте квалификации кадров. Эту мысль высказал секретарь комитета ВЛКСМ тов. Вьюгов. Он был участником всесоюзного семинара секретарей заводских комитетов ВЛКСМ, который проходил в г. Горьком. На горьковских заводах комсомольцы решили: каждый молодой рабочий должен получить диплом по своей профессии. На заводах организовали учебу рабочих и создали квалификационные комиссии для выдачи таких дипломов. Тов. Вьюгов предлагает опыт горьковчан внедрить на заводе.

Сосредоточив внимание на недостатках в своей работе, коммунисты сделали такой вывод: руководители завода, члены партийного комитета, все члены КПСС должны глубже вникать в производство, помнить, что выполнение планов по качественным показателям — закон. Сейчас, когда коллектив завода борется за высокое звание коллектива коммунистического труда, когда ширится соревнование за достойную встречу XXII съезда КПСС, на это надо обратить особое внимание.

На собрании, в соответствии с решением бюро обкома КПСС, избран партийный комитет. Это налагает особую ответственность на коммунистов предприятия, повышает роль цеховых парторганизаций, которые приобретают теперь права и обязанности первичных организаций.

В работе собрания принял участие секретарь Томского обкома КПСС тов. Червяков.

В. БРЫНДИНА.

УХОД ЗА ПОСЕВАМИ

КОЖЕВНИКОВО. (По телефону). В этом году большинство колхозов Кожевниковского района привело сея в сжатые сроки. Пшеница, кукуруза, сахарная свекла размещены по лучшим полям. Наступил второй этап борьбы за высокий урожай — уход за посевами. В ряде колхозов этой важнейшей работе уделяется много внимания. Заботливо ухаживают за посевами «королевы полей» кукурузоводы М. Шевченко, Н. Казанцев на первой комплексной бригаде, И. Увайский на второй комплексной бригаде колхоза имени XXI съезда КПСС. Они на площади 249 гектаров провели первое боронование посевов кукурузы. Сейчас на этих полях появились дружные всходы «королевы полей».

Во второй комплексной бригаде колхоза имени Сталина тракторист Г. Филиппов на площади 187 гектаров еще до появления всходов прикатал пшеницу колчатыми катками.

Кукурузовод колхоза имени

Дзержинского П. Мнор проборонил посевы кукурузы. Закончил первое боронование посевов 100 гектаров «королевы полей» кукурузоводы колхоза «Герой труда» В. Шундеев и В. Еремеев. В сельхозартели «Заветы Ленина» заборонено 250 гектаров кукурузы, а кукурузовод тов. Ватушин начал боронование свеклы. В сельхозартели «За власть Советов» появились хорошие всходы сахарной свеклы. В ближайшие дни, как только подсохнет земля, на свекловичные поля будет внесена зола.

В. ПЕТРУШИН.

Охрана почв от эрозии и заболачивания

Особое внимание Закон Верховного Совета РСФСР об охране природы уделяет охране почв от неблагоприятных природных процессов водной и ветровой эрозии, то есть размыва и выдувания почв, а также засоления и заболачивания.

Водной эрозии наиболее подвержены юго-восточные районы области, расположенные на восток от реки Томи. Они занимают шельфы и подножья Кузнецкого Алатау, отличающиеся значительным расчленением, большим превышением водоразделов над уровнем рек (150 м). Кроме этого оврага, смяв и размыв почв наблюдаются в природных расчлененных холмах по высоким берегам вдоль рек Оби, Томи и других, где глубина долины достигает 60 м.

При использовании земель, расположенных на склонах, следует учитывать, что распахивание склонов крутизной свыше 2—3° без предупредительных мер неизбежно вызывает срыв и размыв почв, поэтому для прекращения водной эрозии необходимо применять комплекс противоэрозионных мероприятий.

Главная роль в этом комплексе отводится почвозащитной способности естественной и культурной растительности. Наиболее эрозийно опасные склоны крутизной более 10° рекомендуется отводить под сплошные лесосадовые насаждения и долгот-



ЛИПЕЦК. На Ново-Липецком металлургическом заводе сооружается мощная печь. Она должна войти в строй в конце этого года. Процессом плавки чугуна будут управлять счетно-решающие машины и приборы.

Фронт работ. Идет монтаж двух воздухоподогревателей и кожуха доменной печи. Строители и монтажники несут трудовую вахту в честь XXII съезда КПСС. На снимке: монтажники бригады Ивана Уколова (слева) и Евгения Даниловского ведут монтаж кожуха доменной печи.

(Фотохроника ТАСС).

В Министерстве иностранных дел СССР

МОСКВА, 8 июня. (ТАСС). Министерство иностранных дел СССР 8 июня было сделано заявление по поводу заявления Французской республики обращается на то, что с начала июня в Западной Берлине проводятся заседания ряда комитетов бундестага, а 16 июня власти ФРГ намеревались провести там заседание бундсрата. При этом не скрывается, что незаконные мероприятия задуманы как новая крупная провокация против СССР, ГДР и других социалистических стран.

Советское правительство, говорится в заявлении, ожидает, что компетентными органами Франции, несущими в настоящее время определенную ответственность за положение в Западной Берлине, будут приняты необходимые меры, исключившие указанные опасные действия, в отношении Западной Берлина.

Аналогичные заявления были сделаны посольствам Великобритании и США. В тот же день МИД СССР по поручению правительства СССР сделал заявление посольству ФРГ в Москве, в котором подчеркивается, что Советское правительство не может безразлично относиться к подготавливаемой со стороны ФРГ новой международной провокации в Западной Берлине, которая никогда не входила и не входит в состав ФРГ. Вся ответственность, говорится в заявлении, за последствия организации в Западной Берлине враждебных делу мира демонстраций целиком ляжет на правительство ФРГ, а также на тех, кто покровительствует этому.

Проверяем выполнение принятых обязательств

Укрепить связи речников и сплавщиков

Формируем плоты в цепном оплотнике

Сплавники Нарымской сплавконтры и речники Колпашевского эксплуатационного речного участка, встав на трудовую вахту в честь XXII съезда КПСС, обязались досрочно, к 17 октября, завершить план лесосады третьего года семилетия.

В материалах, публикуемых сегодня, рассказывается о том, как выполняются принятые социалистические обязательства в комплексном соревновании нарынских сплавников и речников, какие недостатки еще мешают им трудиться более производитель-

Коллектив нашего сплавного участка, встав на вахту в честь XXII съезда партии, обязался досрочно, к 1 октября, выполнить годовой план сплава древесины и дать сверх плана не менее пяти тысяч кубометров леса. В мае вместо 40 тысяч кубометров по плану мы отправили в плоты 53 тысячи кубометров древесины. Это первый успех сплавщиков молодого Белоярского участка, который организован лишь в марте этого года.

В мае особенно хорошо потрудились сплавщики Белоярского пункта. Они отправили более семи тысяч кубометров древесины сверх месячного задания.

В эту навигацию на Усть-Ангинском рейде нашего сплавучастка впервые на Кети были подготовлены плоты в специальном цепном оплотнике. На этом рейде сплоточные работы сдерживает недостаток рабочих.

Но опытные сплавщики под руководством бригадира Николая Попова успевают не только сплотить лес, но и сформировать его в плоты. Безупречно трудятся механизаторы рейда машинист сплоточной машины В. А. Зайцев, моторист электростанции А. И. Красноперов. Бригада ежедневно выполняет сменные нормы на 115—120 процентов.

Усть-ангинские сплавщики много потрудились над тем, чтобы освоить технологию формирования плотов в цепном оплотнике. В конце мая первый плот, изготовленный по-новому, объемом в четыре тысячи кубометров снял с плотбища теплоход «Архангельск» и благополучно доставил его к месту назначения. Метод формирования плотов в цепном оплотнике дает много преимуществ: почти вдвое при изготовлении плота сокращается потребность в дефицитном тресе, удлинится срок службы треса.

Буксировка первых плотов убедительно показала, что такие плоты можно формировать на всех рейдах Прикегья, аварий в разное время в пути не случалось.

Белоярские сплавщики приложат все силы, чтобы большую часть древесины доставить потребителям в полномочный период навигации, не допустить простоев буксирных теплоходов на рейдах, повысить качество изготовления плотов.

П. ЛАЗАРЕВ, начальник Белоярского сплавучастка Нарымской сплавной контры.

Четкое взаимодействие — залог успеха

Сплавники Нарымской сплавной контры и речники Колпашевского эксплуатационного участка с первых дней навигации включились в социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана третьего года семилетия.

Напряженно трудятся коллективы теплоходов, занятые буксировкой плотов на реке Кеть.

Речники Кети стремятся достойно встретить XXII съезд КПСС, подготовили к 17 октября свои трудовые подарки. Сейчас на Кети водят плоты 10 теплоходов. Все команды судов включились в соревнование за звание экипажей коммунистического труда. Впереди соревнующихся идут команды теплоходов «Чита», «Тара»,

«Иркутск», «Таллин», которые выполнили майский план на 130—160 процентов.

По сравнению с прошлой навигацией в этом году значительно улучшилось взаимодействие речников и сплавщиков, сократились простои судов в ожидании готовых плотов, более четко работают рейды формирования. Однако речники и сплавщики используют далеко не все возможности для того, чтобы ускорить сплав леса.

По вине сплавщиков Нарымской сплавконтры в мае простои теплоходов в ожидании готовых плотов составили более 200 часов. Особенно плохо подготовлен к навигации Орловский рейд Орловского сплавного участка.

Орловка — самый быстрый приток Кети. Течение здесь сильное, поэтому, с необычным для таежных рек ледоходом. В этом году на ее устье поставлена крепкая запань нового сплавного участка. 25 апреля на Орловке началось молелье сплав. В устье реки скопилось более 110 тысяч кубометров леса, заготовленного Орловским лесхозом. С тех пор скопившаяся древесина стоит нетронутой, с нового рейда не отправлено ни одного кубометра леса. Руководители Нарымской сплавконтры не позаботились своевременно о том, чтобы подготовить здесь жилые для сплавщиков, своевременно установили наплавные сооружения. В полномочный период навигации по тарифной норме отсюда свободно можно буксировать плоты объемом в три тысячи кубометров, а в дальнейшем объ-

ем каждого из них уменьшится в три раза. Необходимо немедленно принять срочные меры, чтобы закончить подготовку Орловского рейда к навигации и приступить здесь к формировке плотов.

Сдерживаются темпы отправки плотов и на других рейдах Кети. С плотбища «Макыр», например, всю подготовленную древесину можно отправить в полномочный период навигации. Здесь сплавщики через каждые два дня формируют плот. Но работы сдерживаются из-за нехватки таежлага.

Очень медленно формируют плоты на плотбище «Усть-Суйга».

На некоторых рейдах по-прежнему некачественно формируют плоты.

Чтобы успешно выполнить обязательства третьего года семилетия, сплавщики и речники Нарыма должны полнее использовать резервы, во всем помогать друг другу.

А. СКРИПНИКОВ, капитан-наставник Ново-Ильинской ремонтно-эксплуатационной базы.

Неиспользованные возможности

Сплавщики Нарымской сплавконтры майский план по сплаву древесины выполнили на 129 процентов. При плане 112 тысяч кубометров приплавлено 145 тысяч кубометров леса. Перевыполнен также план отгрузки древесины в судах.

В мае особенно потрудились сплавщики Усть-Чанского рейда. Они досрочно погрузили 20 барж, сэкономили на погрузке их 296 часов. Сверх плана усть-чанцы отправили более 17 тысяч кубометров леса.

Перевыполнили месячное задание сплавщики Утинского, Белоярского, Кузуровского сплавучастков. Однако в работе нарынских сплавщиков есть еще много неиспользованных резервов. При формировании плотов на рейдах испытывают острый недостаток ходового таежлага. Чтобы сократить расход треса при изготовлении плотов, необходимо применить метод формирования плотов в цепном оплотнике. Плоты по новой технологии впервые в Нарыме изготовлены на Усть-Ангинском рейде Белоярского сплавучастка. Опыт белоярцев следует широко распространить на других рейдах Прикегья.

По условиям комплексного соревнования между нарынскими сплавщиками и речниками Обского пароходства речники обязаны своевременно и строго по графику поставлять баржи на погрузочные рейды. Но этот пункт комплексного соревнования речниками выполняется плохо. В мае Усть-Чанский рейд в ожидании барж бездействовал 420 часов. Например, первый причал из-за отсутствия барж простоял с 23 по 27 мая, потеряв 77 часов. Несколько дней бездействовал в мае и второй причал этого рейда. Если бы речники своевременно подавали баржи под погрузку, усть-чанцы смогли бы в мае отгрузить дополнительно более 20 барж.

Десять дней простоял из-за отсутствия барж Жигаловский рейд. 92 часа составили простои в ожидании барж на Исковском рейде. В целом сплавконтра потеряла по вине речников в мае 1.084 часа. Потерянные часы — тысячи кубометров древесины, которую ждут с нетерпением потребители. Речники обязаны строго выполнять условия комплексного соревнования.

И. МУНОНИН, диспетчер Нарымской сплавной контры.

Тысячи молодых специалистов

Томские вузы в нынешнем году выпускают тысячи молодых специалистов — инженеров, врачей, педагогов, строителей. Выпускники уже получили направления на работу.

В города Урала, Сибири, Приуралья поедут выпускники политехнического института. 12 молодых инженеров-горняков, геологов будут трудиться в Магаданской области. А. Щетинкин, выпускник механического факультета, горняк Г. Томский, Г. Давыденко получили направления в Якутскую АССР. Сорок человек направлено в распоряжение Иркутского совнархоза. Четырнадцать из них будут работать на предприятиях молодого города Ангарска. Специалисты, подготовленные в политехническом институте, получают заводы, стройки, шахты и рудники Караганды, Темир-Тау, Павлодара, Челябинграда, Сахарина.

Скоро разведутся по различным городам страны выпускники государственного университета. Многие из них начнут свой трудовой путь в отдаленных районах страны, там, где они все еще нужны. В Охотск едет зоолог А. Тимофеев, в Магадан — геолог Г. Журавлев, в Якутию — метеоролог С. Арефьева.

На строительстве Братской ГЭС поедут студенты-пятикурсники инженерно-строительного института В. Андрианов и Н. Торопина. На стройки Якутии, Магадана, Норильска, Красноярска отправятся большой отряд их товарищей, молодых специалистов-строителей.

Туда, где больше всего нужны специалисты, решили ехать выпускники медицинского, педагогического институтов, электромеханического института инженеров железнодорожного транспорта.

ВСЕЛИЛИ И ЗАБЫЛИ...

(Письмо в редакцию)

В декабре прошлого года мы получили квартиры в только что выстроенном шестидесятиквартирном доме по проспекту имени Кирова, 39. Конечно, мы были очень рады, всеялся в новый, прекрасный дом. Нам не смущало даже то обстоятельство, что он был сдан со значительными недостатками. Нам уверяли, что все они будут устранены в самом ближайшем будущем.

Но вот прошло уже около полугода, а строители, обязавшиеся при сдаче дома устранить недостатки, забыли свои обещания. Ванные комнаты в доме не работают: нет горячей воды. Начальник стройуправления ГРС-III А. П. Борисов, начальник стройучастка И. М. Киселев, прораб А. А. Пономарев, ответственные за недостатки, ссылались на то, что не изготовлен бойлер для подогрева воды. Но вот уже около трех месяцев доставленный бойлер ржавеет во дворе дома. А строители не устанавливают его. До

сих пор не закончена прокладка теплотрассы по улице Дзержинского, и дом не подключен к теплосети. Участок между проспектом Кирова и улицей Усова не приведен в порядок, и по нему нельзя ни проехать, ни пройти.

Подъезд к дому не благоустроен. Жильцам пришлось «замостить» дорожки камнями и ящиками, чтобы можно было хотя бы выйти со двора дома.

Нельзя так безответственно относиться к такому важному делу, как жилищное строительство. Каждый новый дом должен быть благоустроен, удобным, радовать жильцов и украшать город.

Ф. ШАМАХОВ, профессор Томского пединститута, В. СОКОЛОВА, бухгалтер завода «Томнабель», В. ОРЛОВ, рабочий завода «Томнабель», В. ОРЛОВА, уборщица «Теплоэлектропроекта», И. ТАТАРИН, шофер стройуправления ГРС-III.

Студенческое ЛЕТО

На практику — в Москву, в Крым

У старшекурсников фармацевтического факультета медицинского института подходят к концу экзамены. Скоро все разведутся на производственную практику. Студентов четвертого курса ждет работа в аптеках Томской, Омской и Кемеровской областей. Пройдя эту ступеньку, они получат право быть ассистентами, самостоятельно готовить лекарства.

Третьекурсники в Москве, на Кавказе, на Южном берегу Крыма, в Новосибирске знакомятся с дикорастущими и культивируемыми лекарственными растениями, помогут в их уборке. Члены научного студенческого общества проведут исследовательскую работу по заданию вуза.

Заведующая кафедрой фармакогнозии Л. Н. Березниговская рассказала:

На практику в эти места поедут прежде всего отличники учебы, в том числе кружковцы, работающие при нашей кафедре. Ныче с группой, направляющейся в крымский совхоз, поедет ассистент Н. В. Доцинская. В этом хозяйстве будущие фармацевты увидят, как возделываются редчайшие растения — индийский дурман, лаванда, мускатный шалфей и другие. Кроме основной работы, практиканты совершат ряд экскурсий по Южному берегу Крыма.

Перед студентами в Москве распахнутся двери Всесоюзного института лекарственных и ароматических растений. Там богатейший ботанический сад, фармацевтический завод, на котором студенты-томичи ознакомятся с процессом изготовления лекарственных средств и препаратов. Эту группу возглавит ассистент Е. Я. Шершевская.

Хватит работы и у оставшихся в Томске. В их распоряжении — местный питомник лекарственных растений. Кроме того, они будут собирать сырье для исследований.

Я. ЗАЛИТИС.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„Ради собственной выгоды“

Под таким заголовком в нашей газете 6 мая этого года было опубликовано письмо в редакцию. Автор письма сообщает, что директор Асиновской инкубаторно-птицеводческой станции тов. Зайский неоднократно использовал свое служебное положение в корыстных целях, недобросовестно исполнял свои служебные обязанности.

Председатель Асиновского районского комитета тов. Салунов сообщил редакции, что факты, изложенные в опубликованном письме, подтвердились.

Решением исполнительного комитета Асиновского районского Совета депутатов трудящихся тов. Зайский освобожден от должности директора Асиновской инкубаторно-птицеводческой станции.



В. П. Ленин писал в 1921 году: «Посмотрите на карту РСФСР. К северу от Вологды, к юго-востоку от Рязани-на-Дону и от Омска, к северу от Томска идут необъятнейшие пространства, на которых уместился бы десятки громадных культурных государств. И на всех этих пространствах царит патриархальная, полудикая и самая настоящая дикость».

За годы Советской власти неузнаваемо изменились экономика, культура, быт трудящихся нашей области. На этой огромной территории руками советского человека созданы многие десятки крупных промышленных предприятий и предприятий культурно-бытового назначения, колхозы и совхозы, открыты новые вузы, создана широкая сеть школ, средних специальных учебных заведений, медицинских учреждений. В области получили значительное развитие электротехническая, энергетическая, машиностроительная, лесозаготовительная и лесоперерабатывающая и другие отрасли промышленности.

Валовая продукция, произведенная промышленными предприятиями области, за последние двадцать лет возросла более чем в девять раз. За это время промышленность строительных материалов увеличила выпуск продукции по сравнению с 1940 годом в 27,5 раза, производство электроэнергии и теплоты увеличилось почти в 40 раз, а выпуск продукции машиностроения и металлообработки возрос более чем в 60 раз.



У первокурсников механического факультета Томского транспортного института еще не окончен учебный год, в разгаре экзаменационная сессия. Тем не менее, студенты находят время и для полезного отдыха. Их привлекают живописные окрестности города Томска, манят рощи и озера. Вуджине инженеры-механики железнодорожного транспорта совершили уже не один туристский поход.

А спортивное лето обещает много интересного. Центральным событием явится участие сборных команд вуза в спартакиадах, посвященных 25-летию общества «Локомотив».

На снимке: группа первокурсников механического факультета транспортного института на привале.

Фото В. Побегайло.

ИХ ЖДЕТ МНОГО ИНТЕРЕСНОГО

Горный факультет Томского политехнического института готовит кадры широкого профиля для промышленности Сибири и Дальнего Востока. Начиная с первого курса, студенты овладевают будущей специальностью. Сто наших первокурсников проходят производственное обучение на шахтах и обогатительной фабрике Анжеро-Судженска. Почти всем им уже присвоены квалификации проходчиков горных выработок, электрослесарей шахт. Эти рабочие-студенты получают отпуски. После отдыха они вновь приступят к работе.

Скоро начнется производственная практика у старшекурсников. Они направляются для этого в крупные, промышленные центры нашей страны.

Многие поедут в Кузбасс, чтобы овладеть новой технологией гидравлической добычи уг-

ля в подземных условиях. Город Прокопьевск, шахта Зиминка. Сюда направляются Ю. Аврамчик и А. Бохан. Перед ними поставлена задача — научиться водить в подземных условиях цитовые крепи и внедрить промышленное телевидение.

Маршрут одной большой группы ведет в заполярный Воркутинский бассейн. Цель практики — овладение новыми способами добычи угля в условиях вечной мерзлоты. На Урале побывает группа, которая освоит процесс добычи алмазов и других драгоценных полезных ископаемых.

Большой интерес представляет поездка на шахты Приморья. Туда отправятся студенты В. Лейман и Н. Кушнарев, которые примут участие в совершенствовании добычи угля на

ТУРИСТСКИЙ ВЕЛОПРОБЕГ

Скоро в зачетных книжках появятся последние отметки, сделанные преподавателями. Студенты разведутся на практику, отправятся на село, чтобы помочь труженикам сельского хозяйства. Вместе с тем, они хорошо отдохнут. Об этом тоже позаботились во всех вузах. В районе Басидунга открылся велосипедный спортивно-оздоровительный лагерь. Около сорока будущих инженеров-строителей проведут там лето.

В профком инженерно-строительного института есть путевки на курорты и в санатории страны.

В конце июня во второй туристский велопробег отправ-

ляется группа студентов механического и дорожного факультетов. Протяженность трассы — более 2.000 километров. Основные ее участки: Ялта — Феодосия, Новороссийск — Туапсе — Сочи — Adler — Гагра — Сухуми — Батуми — придется преодолевать на велосипеде. В других местах туристы садят на теплотходы.

В пути велосипедисты посетят строительные организации, заводы, изготовляющие строительные материалы, ознакомятся с организацией производства на них.

М. МАЛЫШКИН.

НЕСКОЛЬКО ЦИФР

Читатели газеты «Красное знамя» гг. Крикув, Трипалова, Чеботова с завода «Сибэлэктормотор» обратились в редакцию с просьбой рассказать на страницах газеты о нашей области — о ее природных богатствах, экономике и культуре, перспективах ее развития. Редакция решила напечатать в газете серию статей о нашей области. Сегодня публикуется первая статья из этой серии.

Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют неустанную заботу о развитии сельского хозяйства. В 1960 году посевная площадь аровых и озимых культур в нашей области была в три с половиной раза больше, чем в 1913 году, посевы яровой пшеницы увеличились более чем в 40 раз.

В сельском хозяйстве Томского уезда до революции главными орудиями сельскохозяйственного труда, как и во всей стране, были сохи и бороны. В 1921 году в Томской губернии был лишь один трактор, да и тот не работал из-за неисправности.

В результате коллективизации сельского хозяйства области совершенно преобразилось. Выросла высокопроизводительная социалистическая хозяйственная система. В колхозах и совхозах сейчас имеется 1.983 трактора, 1.411 комбайнов и много другой техники.

За годы Советской власти в нашей стране произошла культурная революция. Неизмеримо вырос и культурный уровень населения нашей области. До революции четыре пятых населения здесь было неграмотным. В некоторых деревнях трудно было отыскать грамотного человека. Сегодня неграмотность царит среди малых народов Севера.

раждали их сознание духовной культуры. Теперь в области насчитывается 548 массовых библиотек с книжным фондом более трех миллионов экземпляров, имеются два театра, три музея, 428 киноустановок, телестудия и ряд других учреждений культуры.

Если в 1914—1915 учебном году на территории нашей области имелось лишь 237 школ с количеством учащихся 19.091 человек, то теперь насчитывается 1.177 школ, в которых обучается 131.518 человек. В 1914—1915 учебном году в средних специальных учебных заведениях области обучалось 400 человек, в высших учебных заведениях — 2,4 тыс. человек. Это было в основном сынки помещиков, капиталистов, чиновников, кулаков. За годы Советской власти преобразилась и значительно расширилась сеть средних специальных и высших учебных заведений. Сейчас в средних специальных учебных заведениях обучается 12,4 тысячи человек и в высших учебных заведениях — 26,7 тысячи человек.

На примере и нашей области ярко видна забота партии и правительства о советском человеке, о его здоровье. Здравоохранение в нашей стране, в том числе и в нашей области, за годы Советской власти развилось невиданными темпами.

Если в 1913 году на территории области было всего 24 больничных учреждения с 1.544 больничными койками, в том числе в сельской местности — 6 больничных учрежде-

СОСТАВЯТ ПОЧВЕННЫЕ КАРТЫ

Студенты четвертого курса биолого-почвенного факультета Томского университета выехали на производственную практику в колхозы Кемеровской области. За летние месяцы им предстоит проделать большую работу: обследовать почву восемнадцати хозяйств Ленинск-Кузнецкого района — 172 тысячи гектаров.

Руководит практикой будет научный сотрудник Т. И. Хохлова.

Скоро выезжает еще одна группа в этот же район. После практики студенты обработают собранный материал, составят карты почв и рекомендации — что лучше сеять в том или ином месте. После тщательной проверки научными сотрудниками рекомендации будут по-

сланы в Кемеровское областное управление сельского хозяйства. Несколько студентов четвертого курса выехали в распоряжение Алтайского краевого управления сельского хозяйства. Практиканты исследуют почву в колхозах края.

По заданию Сибирского отделения Академии наук СССР одна группа выезжает в Новосибирскую область. Перед студентами стоит задача — изучить состав почв в лесах.

Направляются практиканты и в Тимирязевский леспромхоз по просьбе Сибирского технологического института.

Т. СЛАВНИНА, завучу кафедры почвоведения Томского университета.

На село!

Еще идут экзамены, еще на повестке дня извечный вопрос, волнующий в равной степени каждого студента: «Сдам или не сдам?». Еще впереди много трудностей, а на смену им приходят новые цели. Наступает

студенческое лето. Каждый планирует, как можно лучше и интереснее провести это время.

Часть политехников решила поработать в период летних каникул в колхозах и совхозах области. Студенты создали несколько строительных бригад.

Первыми откликнулись на этот призыв второкурсники физико-технического факультета из 29 группы. Они решили поехать на строительство птичников в Кожвинский район.

Восемь бригад отправится в Томский район, несколько — в Чанский.

Пятьдесят электроэнергетиков будут помогать в строительстве Иксинской ГЭС, а семнадцать — примут участие в электрификации колхоза имени Жданова Асиновского района.

А. МИХАЙЛОВ.

СПОРТ

Команды «Амур» (Благовещенск) и «Томич» (Томск) встречаются не впервые. В прошлом году томичи одержали над своими соперниками две победы со счетом 4:1 и 2:0.

Как сложится игра этих коллективов в нынешнем сезоне? Сумеют ли томичи остановить победное шествие благовещенцев, находящихся в числе лидеров зоны? Эти вопросы волновали многочисленных болельщиков, до отказа заполнивших позавчера трибуны стадиона «Труд».

Игра началась началась в быстром темпе. Вначале чувствовалось некоторое преимущество томичей, однако их атаки разбиваются о защитный голкипер. К середине первого тайма игра выравнивается.

На 34-й минуте у ворот хозяев поля подается угловой удар, но опасность ликвидирована. Три минуты спустя следует ответная атака томских футболистов, и вратарь «Амура» М. Шляхтенко вынужден достать мяч из сетки ворот. Это В. Ченцов, используя прострельную подачу, забил мяч.

Оставшиеся до конца тайма время прошло в обоюдных атаках, но завершающие удары нападающих были неточными.

Во второй половине игры у томичей по-прежнему территориальное преимущество.

Но... Во время одной из острых

НОВИНКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Химический препарат „тормозит“ развитие растений

КИЕВ, 5 июня. (ТАСС). Ученые Украинского научно-исследовательского института физиологии растений разработали эффективные способы применения химических веществ — ингибиторов, с помощью которых можно «тормозить» развитие различных сельскохозяйственных растений или даже отдельных их частей.

...Плантация сахарной свеклы. За две-три недели до уборки урожая питательные вещества, в основном сахар, поступают не в корнеплод, а в листья. Как приостановить рост ботвы, направить питательные вещества в корень? Обычными агроприемами достичь этого невозможно. Здесь и приходит на помощь химическое вещество гидразид маленовой кислоты. 6—9 килограммов препарата растворяют в 500—800 литрах воды и опрыскивают посевы за три недели до уборки урожая. Развитие листьев прекращается.

Свекла уложена в кагаты, до корней продолжают «дышать». При этом расходуется значительное количество сахара. Если свеклу обработать тем же препаратом, потери сахара уменьшатся в два-три раза, а обработка препаратом посевов картофеля позволит намного сократить потери крахмала при предстоящем хранении клубней.

Широкие перспективы применения ингибиторов открываются в плодородии. — сказал в беседе с корреспондентом ТАСС доктор биологических наук профессор Ф. Л. Калинин. — С помощью химических веществ можно, например, задержать распускание почек деревьев, их цветение и таким образом спасти сады от предстоящих заморозков, а также управлять образованием плодовых почек и цветков яблонь, не допуская слишком обильного цветения и исто-

щения деревьев. Яблони при этом будут нормально плодоносить ежегодно. А опрыскивание деревьев раствором альфа-нафтил-уксусной кислоты предотвратит предуборочное опадание плодов.

Ученые широко испытывали действие ингибиторов в производственных условиях колхозов, сахарных и крахмальных заводов Хмельницкой, Черниговской областей. Испытания дали положительные результаты. Несомненно, ингибиторы найдут широкое применение в сельскохозяйственном производстве.

Почвообрабатывающая машина-малютка

МОСКВА, 6 июня. (ТАСС). Самоходная электрофреза «ФС-0,7 А», — пожалуй, самая миниатюрная сельскохозяйственная машина. Вес ее — всего 140 килограммов, но она выполняет довольно большой объем работ. За час фреза обрабатывает почву на 500—600 квадратных метрах.

Она хорошо рыхлит участки, перемешивает землю на глубину до 24 сантиметров. С помощью этой машины-малютки можно обрабатывать почву в теплицах, парниках, на небольших садово-огородных участках, заделывать удобрения и ядохимикаты, уничтожать сорняки, притравливать смеси для торфоперегнойных горшочков.

В зависимости от выполняемого процесса рабочим органом фрезы является ротор с изогнутыми лезвиями или ротор с рыхлительными зубьями.

Электрофреза, обслуживаемая одним человеком, почти в восемь раз сокращает затраты труда. Стоимость ее окупается за один месяц работы.

Оригинальная машина создана инженерами головного конструкторского бюро по механизации овощеводства. Она успешно прошла испытания и рекомендована к производству.

УПУЩЕННАЯ ПОБЕДА



атак благовещенцев следует прострельная передача нападающего «Амура» В. Буланова. Мяч, коснувшись защитника «Томича» В. Цветкова, изменяет направление и... попадает в ворота хозяев поля. Счет становится 1:1.

Томичи предпринимают длительную штурмовую атаку противника. Однако вратарь и два защитника гостей хладнокровно отбивают безопасность своих ворот.

К концу матча острота атак спадает. И гости, и хозяева поля смирились с ничейным исходом встречи.

За несколько минут до конца со-

стояния за грубую игру были удалены с поля полузащитник гостей Ю. Плишкин и нападающий «Томича» В. Ченцов.

Игра окончилась ничью — 1:1. Благовещенцы сохранили лидерские позиции. После этого матча, имея 8 очков, они вместе с армейцами Новосибирска делают 2—3 места в зоне. Что касается томичей, то они, уступив победу, делая 11—12 места с командой «Авангард» (Комсомольск-на-Амуре). У обеих этих команд по 3 очка.

На снимке: острый момент в ворота «Амура».

Фото Э. Стойлова.

ний со 110 койками, то в 1960 году насчитывалось 126 больничных учреждений с 7.870 больничными койками. В 1913 году в больничных учреждениях, расположенных на территории нашей области, было 73 врача (включая зубных). Сейчас в больничных учреждениях насчитывается 1.662 врача.

В результате социалистических преобразований, улучшения материально-бытовых и культурных условий жизни трудящихся, а также улучшения медицинского обслуживания населения в области резко сократилась смертность, вырос процент прироста населения и значительно увеличилась средняя продолжительность жизни человека.

В нашей области за последние двадцать лет (с 1940 по 1960 год включительно) смертность на одну тысячу жителей сократилась в три раза и значительно увеличился прирост населения.

Преимущества социалистической системы хозяйства, советский строй дали возможность в кратчайший срок ликвидировать «популярность» и самую настоящую дикость на обширной территории области, двинуть ее экономикой и культурой вперед гигантскими шагами. Вместе с огромными преобразованиями, происшедшими на территории области, росла и численность населения. По данным Всесоюзной переписи, на 15 января 1959 года население области составило 747 тысяч человек. В области выросли новые города и рабочие поселки. На месте бывшей деревни Кесеньки ныне раскинулся город Асино. Городом стало бывшее село Колпаево. На карте области появились названия новых рабочих поселков, ко-

торых не было еще несколько лет назад. По данным Всесоюзной переписи населения 1959 года, городское население области составляет 48 процентов.

Основная масса городского населения живет в областном центре.

До революции Томск был в основном кулацким городом, с крайне слабой промышленностью. В Томске и Томской губернии преобладали мелкие фабрично-заводские предприятия полукустарного и кустарного типа. Сейчас город Томск является не только одним из крупнейших научных центров Сибири, городом вузов, кузницей высококвалифицированных кадров для различных отраслей хозяйства и культуры нашей страны, но и крупным промышленным центром Сибири. Изменился и внешний облик города. Там, где раньше были пустыри, заросшие пейником и кустарником, появились новые корпуса заводов и фабрик, многоэтажные дома для трудящихся с водопроводом, теплофикацией и канализацией, школы и клубы. Численность населения Томска только за последние двадцать лет возросла более чем на сто тысяч человек. По данным Всесоюзной переписи населения, на 15 января 1959 года в городе Томске было 249 тысяч жителей, в то время как по переписи 1939 года население Томска составляло 145 тысяч человек.

XXI съезд Коммунистической партии Советского Союза намечает величественную программу дальнейшего движения нашей страны вперед. К коммунизму, Директивы съезда определили новый мощный подъем социалистической экономики, дальнейший значительный рост культуры и бла-

го состояния народа. Вся деятельность трудящихся нашей области, как и трудящихся всего Советского Союза, направлена на осуществление этих задач.

Природные богатства области огромны. Здесь открыты крупнейшие железорудные месторождения, титан и цирконий, на севере области обнаружен газ. Ученые считают, что в недрах томской земли есть нефть. Все эти и другие богатства будут поставлены на службу народу.

Большие изменения произошли в нашей области в текущей семилетке. Будут построены десятки новых крупных предприятий, в том числе заводы крупного электрооборудования, кузнечно-прессового оборудования, электронно-измерительных приборов, реле и автоматов; крупнопанельного домостроения и ряд других. Многие предприятия будут расширены и реконструированы.

Богата наша область лесами. Лесная промышленность является одной из основных отраслей народного хозяйства области. Ныне здесь действует 23 крупных лесхоза, лесных предприятий новейшей техники. Перспективным планом развития народного хозяйства области предусматривается строительство более десяти новых лесхозов. Это позволит значительно увеличить заготовку леса. Крупным промышленным районом становится Верхне-Кетский район, являющийся при этом местом политической ссылки. В этом году лесозаготовители района обязались дать стране миллион кубометров леса. В текущем семилетии в этом районе будет построено еще несколько лесхозов, а также крупный лесоперерабатывающий и деревообрабатыва-

ющий комбинат. Для того чтобы лес из нового промышленного района поступал непрерывно круглый год на стройки, сейчас начато строительство железной дороги, соединяющей этот район с гор. Асино, то есть с магистралью Асино—Тайга.

Дальнейшее развитие получит деревообрабатывающая и лесохимическая промышленность в г. Асино. Там намечено построить такие крупные предприятия, как фанерный завод, завод лесохимической промышленности, картонный и завод кормовых дрожжей.

За годы семилетки большой шаг вперед сделает сельское хозяйство области, особенно животноводство. Новые успехи будут достигнуты в развитии науки и культуры.

Ныне на предприятиях, стройках, в колхозах области особенно высоко поднимается трудовая и политическая активность трудящихся. Все коллективы готовятся достойно встретить знаменательное событие в жизни партии и народа — XXI съезд КПСС. Трудящиеся области приняли высочайшее обязательство в честь съезда и настойчиво трудятся, чтобы успешно выполнить их. С каждым днем все ярче разгорается предсъездовское соревнование.

Вдохновенный созидательный труд рабочих, колхозников, интеллигенции — залог того, что большие задачи, стоящие перед областью, будут успешно решены, что наша область будет давать Родине с каждым годом все больше продукции промышленной и сельского хозяйства.

Г. МЯСЦЕВ, начальник статистического управления Томской области.



Положить конец кровавой расправе в Анголе

НЬЮ-ЙОРК, 8 июня. Корреспондент ТАСС Н. Крестников передает: Сегодня Совет Безопасности продолжил обсуждение положения в Анголе. Выступивший первым на заседании представитель Ганы Квейсон-Сенки заявил, что африканский континент переживает кризис, который угрожает безопасности и независимости. Об этом свидетельствуют события, развернувшиеся в Анголе. Делегат Ганы подверг резкой критике позицию португальского правительства в вопросе об Анголе. Напротив представитель Португалии, заявил он, пытается представить события в Анголе как «террор дикарей, проникших в эту страну извне». Это народное восстание, подчеркнул он, которое переросло в антиколониальную войну. Трудно понять португальского представителя, заявил Квейсон-Сенки, когда он пытается доказать, что события в Анголе связаны с «местными беспорядками». Какие же это местные беспорядки, спросил он португальского представителя, когда власти Португалии применяют для подавления национально-освободительной борьбы народа Анголы регулярную армию, авиацию и флот, а число погибших ангольцев достигает сейчас около 100 тысяч человек?

Ганская делегация считает, что если Совет Безопасности не добьется прекращения этой кровавой расправы, то она будет представлять большую угрозу миру и безопасности во всем мире.

Представитель Португалии, продолжал делегат Ганы, всю вину за положение в Анголе хочет свалить «на коммунистов», якобы проникших в эту страну. Это глупая отговорка, заявил он, и никто этому верить не может. Кровавые события в Анголе — это дело рук португальских колонизаторов, которые боятся потерять возможность беспрестанно грабить богатства колонизированных народов. Португальские власти не одиноки в осуществлении своей жестокой колониальной политики в Анголе. Им помогают государства — члены НАТО. От имени своей делегации он выразил решительный протест этим государствам за такую «солидарность». Делегат Ганы напом-

нил слова своего президента Нкруму, который недавно заявил, что без материальной поддержки НАТО португальское господство в Анголе рухнет во второй день. В качестве практических шагов по осуждению колониальной политики Португалии, заявил он, правительство Ганы с первого июля этого года закрывает все ганские порты и аэродромы для португальских пароходов и самолетов, прекращает ввоз товаров из Португалии, ограничивает привилегии для португальских граждан, проживающих в Гане.

В заключение представитель Ганы предложил, чтобы Совет Безопасности потребовал от португальского правительства прекратить вооруженные действия в Анголе и приступить к немедленному выполнению всех решений Генеральной Ассамблеи и Совета Безопасности по Анголе.

Представитель Либерии Натан Бэрнс отметил, что объяснение португальским делегатам причин развернувшихся событий в Анголе является во многом мерой странам. Всем миру известно, заявил он, что португальские колонизаторы осуществляют в Анголе жестокую колониальную политику, которая в последнее время угрожает миру не только на африканском континенте, но и во всем мире. Португальские власти и только они, подчеркнул Бэрнс, несут полную ответственность за кровавые события в этой стране. Если Совет Безопасности, заявил делегат Либерии, не примет практических мер по пресечению агрессивных действий Португалии в Анголе, то это повлечет за собой далеко идущие последствия. Затем представитель Либерии зачитал только что полученную им телеграмму из Анголы, в которой говорится, что с каждым днем положение в этой стране обостряется.

Барварская бомбардировка деревень продолжается, причем колонизаторы применяют наземные бомбы, которые выжигают дома населенные пункты и плантации. Убитые исчисляются десятками тысяч. Более ста тысяч жителей Анголы вынуждены были покинуть свою страну. В Анголе начались эпидемия и голод, от которых, в первую очередь, страдают старики,

женщины и дети. Тысячи людей заключены в концлагеря.

Делегат Либерии зачитал еще несколько полученных им телеграмм из Анголы, в которых рассказывается об ужасном терроре, учиненном колонизаторами. Он заявил, что Совет Безопасности не может не прислушаться к голосу народа Анголы. Он заверил, что все африканские государства выступят на защиту народа Анголы, героически борющегося за свою свободу и независимость.

В заключение Н. Бэрнс потребовал, чтобы комиссия ООН немедленно выехала в Анголу и на месте изучила положение, создавшееся в этой стране.

Представитель Конго отметил, что народ Анголы ведет справедливую борьбу за свою независимость, и подчеркнул несостоятельность доводов португальского делегата, пытавшегося доказать, что Совет Безопасности не полномочен рассматривать вопрос об Анголе.

Выступлением представителя Конго закончилось утреннее заседание. Совет Безопасности продолжит обсуждение положения в Анголе на следующем заседании.

ОПАСНЫЕ ПЛАНЫ

Боннский пресс-бюллетень о политике Запада в берлинском вопросе

БОНН, 8 июня. (ТАСС). В связи со встречей Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева с президентом США Кеннеди в Вене боннский пресс-бюллетень «Боннер корреспонденция» осуждает провокационную политику западных держав и западногерманских властей в Западном Берлине и выступает за скорейшее мирное решение берлинского вопроса.

Пресс-бюллетень указывает, что в эти дни «особенно ясно вылилась необходимость скорейшего решения берлинской проблемы». «Силы внутри НАТО, выступающие против взаимопонимания, — пишет пресс-бюллетень, — пытаются путем бражничества атомными бомбами помешать успеху встречи (Н. С. Хрущева с Кеннеди). — Прим. корр. ТАСС.» С явным удовольствием «серьезная» западногерманская печать восприняла сообщение газеты «Нью-Йорк геральд трибюн» о «наступательном плане» трех западных держав в случае нового «берлинского конфликта». Согласно этому плану, на территории Федеративной Республики должна быть создана специальная боевая группа из американских, английских и французских войск, которая в нужный момент должна захватить контрольные посты в ГДР. Планы так подробно описаны представителями соответствующих правительств. Руководитель федерального ведомства печати тоже подтвердил это, выступая перед журналистами в Бонне. По его мнению, никто в мире не может удивляться этому. Возможно, что это так. Ведь от стратегов НАТО можно всего ожидать. Однако следует удивляться той чрезвычайной бесчеловечности, с которой различные органы печати, оказывающие влияние на общественное мнение, стремятся создать среди западногерманского и западноберлинского населения настроение ура-патриотизма в борьбе за «свободу» выдвинутого вперед опорного пункта НАТО в Западном Берлине.

При разжигании новой берлинской истории они действуют так, будто их многолетняя пропаганда уже таким образом обработала население, что оно полагает, будто Восток будет пассивно смотреть на создание специальной боевой группы НАТО в районе Гельмштедта и на запланированное ими нападение на ГДР. Однако этого никогда не произойдет. В противоположность этому мы надеемся, что и большинство граждан ФРГ сохранило достаточно здравого смысла, чтобы знать, что приказ об осуществлении западного «плана вторжения» является бы началом третьей мировой войны со всеми ее последствиями для нашей страны и ее населения.

Попытка осуществить этот военный план привела бы не к «сохранению свободы» выдвинутого вперед опорного пункта в Западном Берлине и тем более не к «сохранению» ГДР... о чем твердят уже много лет, а к военным разрушениям и атомному уничтожению Федеративной Республики, являющейся военным плацдармом. А там, где нет жизни, нет места и для «свободы», в каком бы смысле ни употреблялось это понятие. Только так был бы конечный результат громко провозглашаемых военных планов в отношении Берлина. В этом не следовало бы сомневаться людям в Федеративной Республике. Если они в этом не сомневаются, то тогда они понимают также, сколь настоятельно необходимо скорейшее мирное решение западноберлинского вопроса. Советский Союз уже давно прилагает усилия в этом направлении. Он неоднократно вносил предложения по заключению мирного договора с Германией и по устранению ненормального положения в Западном Берлине. Кому эти предложения не нравятся, тому следует напомнить, что Советский Союз неоднократно заявлял, что он в любое время готов обсудить встречные предложения Запада и Федеративной Республики. Однако вместо того, чтобы представить такие предложения, называемые советские предложения угрозы миру и свободе и заявляют, что на эти предложения нужно ответить созданием специальных боевых отрядов и вторжением в ГДР.

Далее пресс-бюллетень отмечает, что западногерманские власти ассигнуют миллиардные средства на усиление опорного пункта НАТО, которым является Западный Берлин.

В Англи дорожает хлеб

ЛОНДОН, 8 июня. (ТАСС). Один из крупнейших хлеботорговых трестов Англии «Ассошиэйтед британг фудс» объявил о повышении с 19 июня цен на все свои хлебобулочные изделия.

Недавно в Англии были повышены цены на табак, сигареты и пиво.

„АТЛАС“ ВЗОРВАЛСЯ

НЬЮ-ЙОРК, 8 июня. (ТАСС). Усовершенствованная модель ракеты «Атлас» взорвалась на пусковой установке на военно-воздушной базе Ванденберг в Калифорнии.

при первой попытке запустить ее из нового защищенного укрытия. Военно-воздушные силы намеревались запустить ракету на 4 тысячи миль над Тихим океаном.

За самоуправство — к ответу

В городе Томске по улице Киевской, 7, в собственном доме проживает Анна Михайловна Иванова, заведующая магазином № 22 торгшопота. У нее на усадьбе есть еще один дом. Иванова сдала его квартиросъемщикам.

Дж. Кеннеди о венской встрече

ВАШИНГТОН, 8 июня. (ТАСС). Президент США Дж. Кеннеди выступил по радио с речью, в которой рассказал о своей поездке в Европу. Основную часть своей речи он посвятил своим беседам с Н. С. Хрущевым.

Заявив, что после встречи с Голлем он, Кеннеди, выехал в Вену «с чувством возросшего доверия к единству и мощи Запада», президент заявил далее:

«Г-н Хрущев и я имели весьма широкий и откровенный обмен мнениями по важнейшим проблемам, разделяющим сейчас наши две страны.

Должен сказать вам, что это было весьма трезвые два дня. Ни одна из сторон не проявляла неужеливости, никто не выходил из себя, не выступал с угрозами или ультиматумами. Никаких преимуществ и уступок не было получено или сделано. Никаких важных решений не планировалось и не было принято, не было достигнуто никакого значительного прогресса, да мы и не претендовали на это. Возможно, что такого рода неофициальный обмен мнениями не является столь волнующим, как настоящие совещания в верхах с намеченной повесткой дня и большой армией советников, когда пытаются вести пере-

говоры и стремятся к новому соглашению.

Однако эта встреча не была задумана таким образом, и она не была такой. И мы не планировали каких-либо будущих встреч на высшем уровне в Вене. Однако я считаю, что эта, такая трезвая встреча с Председателем Хрущевым была чрезвычайно полезной.

«За такой короткий период разрыв между нами существенно не сократился, — продолжал Кеннеди, — но по крайней мере каналы связи были открыты более полно... Во всяком случае люди, от решений которых отчасти зависит мир, согласились поддерживать контакт. Это важно».

Президент сказал далее: «Наши точки зрения резко расходятся, но теперь мы по крайней мере лучше узнали, на каких позициях мы стоим. Никто из нас не собирался достигать другого в свою веру или поступать своими основными интересами, но мне кажется, что оба мы приехали туда, потому что поняли, что каждая из наших стран имеет возможность нанести колоссальный вред другой, что подобной войны следует избегать, если такая война вообще возможна, поскольку она не разрешит никакого спора и не докажет ничьей доктрины, и что поэтому нужно стараться помешать тому, чтобы наши противоречивые интересы столкнулись друг с другом в большей степени, чем это неизбежно».

Кеннеди заявил, что весьма серьезные настроения, которые породили переговоры, «не могут служить основанием ни для радости или успокоения, ни для неоправданного пессимизма или страха».

Отметив, что вопрос о Лаосе «сулил какие-то непосредственные перспективы соглашения», Кеннеди выразил надежду, что в ближайшие дни в Женеве в этом вопросе могут быть достигнуты успехи.

Однако такой надежды не возникло в отношении другого пункта — женевского совещания, пытающегося разработать договор о запрещении ядерных испытаний, продолжал президент и добавил, что «самые серьезные беседы касались вопроса о Германии и Берлине». Он подчеркнул, что США «полны решимости охранять права народа в Западном Берлине при любом риске».

По мнению Кеннеди, «борьба» в районе новых и более бедных стран будет постоянным источником кризиса текущего десятилетия». Кеннеди заявил, что задача США в этих странах состоит в том, чтобы дать отпор, как он выразился, «коммунистическому проникновению». В этой связи президент призвал утвердить «новые программы военной и экономической помощи иностранным государствам».

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, 10 июня по области ожидается переменная облачность, местами кратковременные дожди, ветер северо-западный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха 9—14 градусов тепла.

В последующие два дня ожидается переменная облачность, местами слабый дождь, ветер 3—7 метров в секунду, температура воздуха ночью 0—5 градусов тепла, днем — 12—17 градусов тепла.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

ТЕАТР

Гастроль Красноярского краевого драматического театра имени А. С. Пушкина

(в помещении областного драматического театра)
10 июня — «Остров Афродиты».
11 июня, днем и вечером — «У себя в плечу».

Начало спектакля: дневного — в 12 час. дня, вечерних — в 7 час. 30 мин. вечера.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького
10, 11 июня — новый художественный фильм «Рожденные жить». Сеансы: 10, 11-45, 1-30, 3-15, 5, 6-45, 8-30, 10-15.

Зал кинотеатра
10, 11 июня — кинокомедия «Она вас любит». Сеансы: 9-20, 11, 12-40, 2-20, 4, 5-40, 7-20, 9, 10-40.

Кинотеатр имени И. Черных
10 июня. Большой зал — новый художественный фильм «Рожденные жить». Сеансы: 9-30, 11, 12-30, 2-30, 4, 5-30, 8, 9-30, 11.

Кинотеатр городского сада
10, 11 июня — цветной художественный широкоэкранный фильм «В едином строю». Сеансы: 10-30, 12-30, 2-30, 4-30. Касса работает с 9 час. 30 мин. утра. Сеансы: 6-30, 8-30, 10-30. Касса работает с 5 час. вечера.

Томское МУЗЫКАЛЬНОЕ училище
объявляет прием учащихся

на 1961—1962 учебный год на следующие отделения:
фортепиано, оркестровое отделение (скрипка, альт, виолончель, контрабас, флейта, гобой, кларнет, фагот, труба, валторна, тромбон), дирижерско-хоровое, народных инструментов (баян, аккордеон, домра, балалайка), пения, теоретическое отделение.

В училище имеются дневное, вечернее и заочное отделения. Прием заявлений до 1 июля. Приемные экзамены с 1 по 20 июля. Адрес: г. Томск, проспект имени Ленина, 99.

ТОМСКИЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ
производит прием учащихся с 7-ми и 10-классным образованием на очное и заочное отделения. Готовит: техников-технологов по технологии лесозаготовок; техников-механиков по оборудованию лесозаготовительных предприятий; техников-технологов по лесопильному и деревообрабатывающему производству; техников-электриков по электрооборудованию лесозаготовок.

Все зачисленные на дневное отделение обеспечиваются стипендией и общежитием.

Адрес: г. Томск, улица Карла Маркса, 22, телефоны 42-35 и 43-59.

Томский ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ техникум
готовит техников по специальностям:
разведочное бурение; геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых.

При техникуме имеется заочное отделение по тем же специальностям. Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы.

Адрес техникума: г. Томск, улица Гагарина, 11, телефон 38-22.

ТОМСКИЙ ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ
Министерства геологии и охраны недр СССР
объявляет прием учащихся на I и III курсы топографической и геодезической специальностей. Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов.

Принятые в техникум зачисляются на стипендию на общих основаниях: на I курсе — в размере 28 руб. 50 коп., на III курсе — 36 руб.

Техникум готовит техников-топографов и техников-геодезистов.

Адрес: г. Томск, улица Розы Люксембург, 13, телефон 22-64.

Томский УЧЕТНО-КРЕДИТНЫЙ техникум
Госбанка РСФСР
производит набор учащихся на 1961—62 учебный год по специальностям:
денежное обращение и кредит СССР; учет и оперативная техника в Госбанке; госбюджет.

Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы. Инородцам предоставляется общежитие. Стипендия назначается на общих основаниях. Заявления и документы направлять по адресу: г. Томск, переулок Затеянский, 10.

Томский электромеханический техникум
готовит с отрывом и без отрыва от производства техников по специальностям:
электроаппаратостроение; электромашиностроение; производство кабелей и проводов; электрооборудование промышленных предприятий.

Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы.

Адрес: г. Томск, Макушинский переулок, 8, телефон 51-26.

Томское ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ училище
производит прием учащихся

на школьное отделение (готовит учителей начальных школ), дошкольное отделение — дневное и вечернее (готовит воспитателей детских садов), музыкальное отделение (готовит учителей пения по дирижерско-хоровой специальности).

На школьное и дошкольное отделения принимаются лица, окончившие 10 классов средней школы. Срок обучения — 2 года.

На музыкальное отделение принимаются лица, окончившие 7 классов. Срок обучения — 4 года.

Поступающие на школьное отделение сдают экзамены по русскому языку письменно (диктант), русскому языку и литературе (устно), математике (устно); на дошкольное отделение — по русскому языку и литературе (сочинение), истории.

Поступающие на музыкальное отделение сдают экзамены по русскому языку (диктант), по русскому языку и литературе (устно) и проходят проверку по слуху, ритму и музыкальной памяти.

Адрес: г. Томск, улица Крылова, 12.

Клуб имени Сталина
10 июня — «Рожденные жить». Сеансы: 3-30, 5-20.
Дом культуры ГРЭС-II
10 июня — «За длинной стеной». Сеансы: 5, 7, 9. «Доктор Айболит». Сеанс в 3 часа дня.
Межсоюзный клуб
10 июня — «Люди моей долины». Сеансы: 3, 5, 7, 9.

Дом культуры ТЭМЗа
10 июня — «Ровесник века». Сеансы: 4, 6, 8, 10.

Томскому научно-исследовательскому институту на постоянную работу требуются: техник по ремонту зданий, санитари, уборщики, грузчики, кофегары и на временную работу — рабочие всех строительных специальностей и столяр.

Обращаться: г. Томск, улица Розы Люксембург, 1, отдел кадров. 2-1

Томскому отделу «Союзпечать» требуются бухгалтер и секретарь-машинистка.

Обращаться: г. Томск, улица Крылова, 21.

Томскому мясокомбинату срочно требуются ученики по забой скота, обвалки мяса.

Обращаться: г. Томск, улица Нижне-Луговая, 4, отдел кадров. 3-1

База снабжения плавстава требуются: экспедитор, официантки, рабочие.

Обращаться: г. Томск, переулок Пристанский, 3, отдел кадров.

Для Томского совнархоза требуются: главный технолог, начальник планово-производственного отдела, начальник инструментального и гальванического цехов, технолог по гальванокорыткам, инженеры и техники-механики, конструкторы, технологи, токари, слесари, строители, фрезеровщики, шлифовщики, заточники, копировщики, бухгалтер, машинистка, разнорабочие и уборщики.

Обращаться: гор. Томск, улица Чуйская, 25. 2-2

Требуются: слесари-монтажники, электрики, жестянщики, зарядчики, грузчики, подсобные рабочие, охранники, электромеханики, ученики в цехи, заведующий складом и няни.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Фрунзе, 240, отдел кадров. 3-1

Бюро технической информации совнархоза срочно требуется квалифицированная машинистка.

Обращаться: г. Томск, Кузнецкий взвоз, 12. 3-2