



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 43-й № 133 (10800) Вторник, 9 июня 1959 года. Цена 20 коп.

Не медлить с уходом за посевами

Весенний сев в нынешнем году большинство колхозов области провело на более высоком агротехническом уровне и в лучшие сроки, чем в предыдущие годы. Созданы, следовательно, хорошие предпосылки для выполнения принятых на 1959 год обязательств. Но, чтобы затраченный весной труд не обернулся в убыток, необходимо обеспечить тщательный уход за посевами. Конечно, это потребует большого трудового напряжения от всех колхозников. Ведь одновременно с обработкой посевов надо готовиться к сенокосу, к уборке урожая, вести строительство новых и ремонт старых силосных сооружений и т. д. Но эти трудности можно преодолеть. Надо так расставить людей и распределить технику, чтобы обеспечить тщательный уход за посевами всех культур.

Как только появились всходы, во многих колхозах начали боронование посевов зерновых культур. Эта работа проводится в колхозах «Советский Север», «Рассвет» и «Победа» Парбигского района. Здесь сразу же после завершения сева поля, где образовалась корка, были заборонованы легкими боронами. Боронование посевов зерновых культур организовано в ряде колхозов Кожвинковского, Томского, Шегарского районов.

Но в большинстве районов с уходом за посевами медлят. В Пышкино-Троицком, Молчановском, Чаинском, Важарском районах уход за посевами зерновых культур по существу еще не начался.

Особого внимания требуют посевы кукурузы. Она не даст желаемого урожая, если за ней не будет организован надлежащий уход. Надо немедленно бороновать кукурузные участки до всходов и после всходов. Правильно поступило звено Михаила Сажина, которое забороновало все посевы кукурузы до всходов, но всходам и сейчас готовится к третьему боронованию кукурузы. Заботливо ухаживает за посевами звено тов. Грибова из колхоза имени Сталина Кожвинковского района. Оно забороновало все посевы кукурузы.

Опытные кукурузоводы хорошо понимают, что боронование поможет сохранить влагу в почве, уничтожит сорняки, обеспечит более свободное проникновение воздуха к корням растений. А это очень важно для нормального развития всходов.

Каждый кукурузовод должен помнить, что сейчас уход за посевами кукурузы — главное условие получения высокого урожая.

С этой работой медлят не только кукурузоводы, сейчас закладываются в том, что касается посева кукурузы, в дальнем будущем повторять этот прием по мере надобности.

НЕ УПУСКАЙТЕ ЛУЧШИХ СРОКОВ МЕЖДУРЯДНОЙ ОБ-

НА ПОЛЯХ ОБЛАСТИ

Завершается первый этап борьбы за высокий урожай. Хорошо потрудились нынешней весной многие хлеборобы области.

Труженики Зырянского района выполнили план урожая сева на 102 процента. Шегарского — на 101,7, Кожвинковского — на 100,6, Кривошеинского — на 100 процентов. В этих районах значительно перевыполнен план сева кукурузы. А в Кривошеинском и Шегарском районах «корольки» полей посеяно по 112 процентов к плану. Труженики Томского района закончили посадку картофеля, кукурузы, полным ходом ведут посадку овсянки.

В целом по области план сева пшеницы выполнен на 101,1 процента.

Но нельзя успокаиваться на достигнутых успехах, тем более, что в ходе сева имеются и крупные недостатки. Еще не все колхозы ведут сев так, как передовые хозяйства. Не случайно поэтому по области на 5 июня план сева яровых культур выполнен только на 97 процентов, в том числе зернобобовых — на 99,8 процента. Колхозы Важарского, Каргасокского, Парбигского, Колпашевского, Тегульдетского и некоторых других районов еще не завершили сев зерновых культур, в этих районах до сих пор не выполнен план посева пшеницы и льна-долгунца.

На 5 июня в области посеяно кукурузы и посажено картофеля боль-

ше, чем на эту дату в прошлом году. По области план сева кукурузы выполнен на 80 процентов.

Но за средними цифрами скрываются отставания хозяйств, которые медленно ведут сев кормовых культур. Колхозы Томского района к 5 июня перевыполнили план сева кукурузы и посадки картофеля, а совхоз (директор тов. Скокуровский) выполнил план сева кукурузы только на 58,7 процента и посадки картофеля — на 50,8 процента. Парбигский район план сева кукурузы выполнил лишь на 16,5 процента, Колпашевский — 62,6 процента, Молчановский — 84,5 процента, Тегульдетский — 87,6 процента.

С посадкой картофеля особенно отстали колхозы Александровского, Верхне-Кетского, Каргасокского, Колпашевского, Парбигского, Парбигского районов, где план выполнен от 17 до 56 процентов.

У нас есть все условия в ближайшие дни завершить сев кукурузы и посадку картофеля. На решение этой задачи должны быть направлены усилия партийных и советских органов, руководителей совхоза, колхоза, всех тружеников сельского хозяйства.

В ближайшие дни надо также завершить подъем паров, подготовку к заготовкам кормов, широко развернуть подготовку к уборке урожая.

Исключительно важно привлечь к уходу за посевами зерновых культур все население и организовать, если это потребуется, подпольку посевов вручную.

В организации ухода за посевами велика роль специалистов сельского хозяйства. Их обязанность — вести неослабное наблюдение за посевами, организовать колхозников на борьбу с сорняками, постоянно следить, как соблюдаются в колхозе, в каждой бригаде агротехнические правила ухода за посевами. Агрономы должны строго следить за качеством обработки посевов, разъяснять колхозникам значение своевременного ухода за посевами, особенно пропашных культур.

Самой внимательной заботы специалистов требуют семенные участки. На них не должно быть ни одного сорняка. Следует организовать подкормку семенных посевов местными и минеральными удобрениями.

Партийные организации призваны организовать социалистическое соревнование механизаторов, всех колхозников за перевыполнение норм выработки на уходе за посевами, за отличное качество прополки и междурядной обработки. Долг сельских коммунистов — взять под свой контроль все работы по уходу за посевами, постоянно разъяснять людям всю важность этого дела.

Уход за посевами сейчас — решающий этап борьбы за высокий урожай, за выполнение принятых обязательств на 1959 год. Об этом должен помнить каждый хлебороб.

Отъезд из Будапешта Н. С. Хрущева и Р. Я. Малиновского

БУДАПЕШТ, 6 июня. (ТАСС). После двухдневного пребывания с неофициальным визитом в столице Венгерской Народной Республики Первый секретарь ЦК КПСС и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и Министр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский вылетели сегодня на Родину.

На Ферихедьском аэродроме, который был украшен советскими и венгерскими флагами, советских гостей провожали Первый секретарь ЦК ВСРП Янош Кадар, Председатель Совета министров ВНР Ференц Мюньх, члены Политбюро ЦК ВСРП Кайро Киши, Дьюла Каллаи, Дьердь Марошан, Йене Фок, Антал Апро.

Шандор Ронаи, Миклош Шомоди, Бела Биску, Лайош Фехер, министр иностранных дел ВНР Эндре Шик, министр обороны Геца Ревес, члены правительства, временный поверенный в делах СССР в Венгрии В. В. Астафьев и другие официальные лица. Провожать советских гостей на аэродром прибыли венгерские и иностранные журналисты, представители общественности столицы.

Товарищи Н. С. Хрущев и Р. Я. Малиновский прощаются с провожающими, затем поднимаются на борт реактивного самолета «ТУ-104». Самолет вырывается на беговую дорожку, взмывает в воздух и берет курс на Москву.

Возвращение в Москву Н. С. Хрущева и Р. Я. Малиновского

6 июня в Москву из поездки в Албанию и Венгрию возвратились Первый секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и Министр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский.

На Внуковском аэродроме главу Советского правительства встречали товарищи А. В. Аристов, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлов, О. В. Куусинен, А. И. Микоян, Н. А. Мухомидов, Н. М. Шверник, П. Н. Поспелов, Д. С. Полянский.

В числе встречавших находились заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. И. Козлов, заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Ф. Засядко и Д. Ф. Устинов, члены Центрального Комитета и кандидаты в члены ЦК КПСС, министры СССР, маршалы Советского Союза, руководители партийных и советских организаций Москвы и Московской области, ответственные сотрудники ЦК КПСС, Совета Министров СССР, многочисленные представители трудящихся столицы.

На аэродроме находились посол Народной Республики Албании в

СССР Нести Насе, члены дипломатического корпуса, албанские студенты, обучающиеся в московских вузах.

На трап выходит товарищ Н. С. Хрущев. Радаются бурные рукоплескания и сердечные, дружеские приветствия, крики «ура!». Главе Советского правительства и Маршалу Р. Я. Малиновскому дети преподносят букеты цветов.

Н. С. Хрущев и Р. Я. Малиновский обмениваются рукопожатиями со встречающимися, среди которых были члены Партийно-Правительственной делегации Советского Союза, посетившей Народную Республику Албанию. Пребывание делегации в Албании вылилось в демонстрацию нерушимой братской дружбы народов двух стран, сплоченности и единения всего социалистического лагеря.

По пути на Родину Н. С. Хрущев и Р. Я. Малиновский побывали с неофициальным визитом в Венгерской Народной Республике, где им также была оказана теплая, сердечная прием.

С аэродрома советские руководители направились в Лужники. (ТАСС).

Прибытие правительственной делегации Советского Союза в Варшаву

ВАРШАВА, 7 июня. (ТАСС). Как сообщает Польское агентство печати, вчера в Варшаву прибыла правительственная делегация Советского Союза во главе с заместителем Председателя Совета Министров и председателем Госплана СССР А. Н. Косыгиным. Делегация будет присутствовать на 28-й международной Познаньской ярмарке, открывающейся 7 июня.

На аэродроме делегацию встречали председатель комиссии планирования при Совете министров ПНР С. Блудковский, заместители председателя Совета министров ПНР

И. Ярошевич и З. Повак, исполняющий обязанности министра иностранных дел М. Намковский и другие официальные лица.

ВАРШАВА, 7 июня. (ТАСС). Как сообщает Польское агентство печати, вчера Первый секретарь ЦК ЮПИ В. Гомулка и Председатель Совета министров ПНР Ю. Пираевский приняли заместителя Председателя Совета Министров и председателя Госплана СССР А. Н. Косыгина. Присутствовал поверенный в делах СССР в Польше Г. А. Киселев. Беседа прошла в сердечной и дружественной обстановке.

В своей речи Н. С. Хрущев подчеркнул, что поездка советской Партийно-Правительственной делегации в Албанию была очень полезной и интересной. Полезной, прежде всего, потому, сказал он, что мы и руководители Албанской партии труда, правительства Народной Республики Албании обменялись мнениями по всем наиболее важным вопросам, которые касались как непосредственно наших государств, так и международной жизни. Во время встречи еще раз было выявлено полное взаимопонимание буквально по всем вопросам.

Н. С. Хрущев сказал, что надо чаще встречаться и обмениваться мнениями не только тогда, когда между руководящими деятелями стран и партий есть разногласия. Необходимо чаще встречаться и обмениваться мнениями для того, чтобы никогда не возникало никаких разногласий. Чтобы разногласия не возникали, надо всегда проявлять заботу о сохранении и улучшении отношений между странами, между руководящими государственными и партийными деятелями.

Наша поездка, продолжал Н. С. Хрущев, была интересной тем, что мы сами посмотрели эту страну, познакомились с ее замечательным и свободным народом.

Отметив выдающиеся успехи албанского народа в развитии промышленности и сельского хозяйства, Н. С. Хрущев указал, что эти успехи являются показателем неоспоримых преимуществ социалистического строя. Недалеко то время, когда Албания будет жемчужиной

дружбы советского и албанского народов, единства и сплоченности стран социалистического лагеря.

От работников сельского хозяйства Московской области на митинге выступила бригада колхоза имени Сталина Ногинского района К. П. Седова. Горячее одобрение, сказала она, вызвало у нас совместное заявление Партийно-Правительственной делегации Советского Союза и Народной Республики Албании. Оно служит делу дальнейшего укрепления могущества социалистической системы, делу мира во всем мире.

С успешным завершением поездки в братскую страну Албанию приветствовал Партийно-Правительственную делегацию профессор Московского государственного университета В. Т. Макаров. Он говорил от лица ученых и всей интеллигенции страны о выдающихся достижениях Народной Республики Албании в развитии экономики и культуры и заявил, что дружба между братскими народами социалистических стран крепнет изо дня в день.

О больших симпатиях советских людей к мужественному албанскому народу говорил студента станков-инструментального института Светлана Гурова. Советская молодежь, заявила она, крепко дружит с молодежью Албании.

Выступили ораторы часто прерываемые аплодисментами. В зале выслушала овация, когда на трибуну поднялся глава делегации — Первый секретарь Центрального Комитета КПСС и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

Электронная библиотека (репозиторий) Томского государственного университета

Товарищу ЯНОШУ КАДАРУ Товарищу ФЕРЕНЦУ МЮННИХУ Товарищу ИШТВАНУ ДОБИ

БУДАПЕШТ.

Оставляя пределы братской Венгрии, мы горячо благодарим Вас, дорогие друзья, за оказанное нам гостеприимство и сердечные встречи.

От всего сердца желаем Вам, всему народу Венгерской Народной Республики новых, еще больших успехов

в великом деле строительства социализма в Вашей стране.

До новых встреч, дорогие товарищи.

Борт самолета ТУ-104.

6 июня 1959 года.

Н. ХРУЩЕВ.
Маршал Р. МАЛИНОВСКИЙ.

Ответы товарища Н. С. Хрущева на вопросы Венгерского телеграфного агентства и редакции газеты «Непсабадшаг»

БУДАПЕШТ, 7 июня. (ТАСС). Венгерское телеграфное агентство и редакция газеты «Непсабадшаг» обратились к товарищу Н. С. Хрущеву с просьбой ответить на некоторые вопросы. Ниже публикуются эти вопросы и ответы товарища Хрущева, напечатанные в газете «Непсабадшаг».

Вопрос. Каково ваше мнение о нынешнем международном положении и о перспективах мира?

Ответ. Если говорить кратко, то можно сказать, что международное положение сейчас неплохое. Одним из признаков некоторого улучшения международного положения является совещание министров иностранных дел в Женеве. Правда, сейчас в западных странах высказываются пессимистические предположения: некоторые говорят, что будто в работе совещания наступит «зупик», употребляют даже слово «кризис», и т. д. Думаю, что этими терминами пользуются те, кто не хочет ослабления международной напряженности. Видимо, определенные круги боятся, как бы министры иностранных дел, собравшиеся в Женеве, не договорились по основным вопросам, и делают все для того, чтобы этого не допустить.

Но, несмотря на некоторые тревожные явления, на все проносятся противники мирного осуществления международного положения сейчас лучше, чем оно было два-три года назад. Если говорить о перспективах, то, мы думаем, что оно будет еще лучше. На чем основана такая уверенность? На том, что теперь изменилось соотношение сил в пользу мира. Сейчас силы мира очень выросли, они стали еще более могущественными и в состоянии дать отпор империалистическим агрессорам. Я имею в виду, прежде всего, страны социалистического лагеря, которые настойчиво борются за мир. При современном соотношении сил вряд ли найдутся такие люди, которые, будучи в здравом рассудке, захотят развязать новую войну, чтобы поживиться за счет захвата других стран или попытаться навязать странам социализма капиталистические порядки. Реальные политики должны понимать, что в современных условиях нападение на социалистические страны окончилось бы полной катастрофой для капиталистического мира.

Как бы ни старались угрожать войной немецкие генералы — эти недостатки реваншизма, или соревнования с ними некоторые американские генералы — его нас не пугает. Да вряд ли они сами действительно думают так, как говорят. Наверное и общественность США и других стран не поддерживает такие поджигательские заявления.

В сознании народов все глубже укореняется идея недопустимости войны. Народы всех стран жаждут мира, они все более активно выступают против гонки вооружений, за предотвращение новой войны. С этим тоже вынуждены считаться агрессивные силы.

Все это дает основание считать международное положение хорошим. Мы надеемся, что в Женеве на совещании министров иностранных дел будут достигнуты соглашения по ряду назревших вопросов. А если они не будут достигнуты на совещании министров, то, видимо, необходимые соглашения будут достигнуты на совещании в верхних. Прежде всего, должны быть приняты решения по такому важнейшему вопросу, как заключение мирного договора с Германией. Это было бы важным шагом на пути ликвидации «холодной войны».

Мне не хотелось бы сейчас высказывать конкретные критические замечания о том, как подходят некоторые представители западных государств при обсуждении этого вопроса на переговорах в Женеве. Создается впечатление, что некоторые деятели желают добиться такого соглашения, чтобы сохранить оккупационный режим в Западной Берлине, хотят, чтобы мы через 14 лет после окончания войны подписали документ о продлении оккупации. Но разве могут серьезные люди рассчитывать на то, что мы можем заключить такое соглашение?

Советское правительство пошло на совещание министров иностранных дел в Женеве для того, чтобы вести переговоры на разумной основе, договориться о заключении мирного договора с Германией и ликвидации остатков оккупационного режима в Западной Берлине. Учитывая, что в Западной Берлине и в Герман-

ской Демократической Республике сложились различные социальные системы, мы внесли предложение о превращении Западного Берлина в вольный город с тем, чтобы не ломать сложившегося там уклада. Мы внесли также предложения о необходимых гарантиях существования этого вольного города. Советский Союз ни при каком давлении не пойдет на соглашение, которое увековечивало бы оккупационный режим в Западной Берлине.

Некоторые государственные деятели заявляют, что если Советский Союз не примет условий западных держав и не подпишет соглашения, которое фактически предусматривает продолжение оккупации Западного Берлина, то не будет встречи на высшем уровне. Но для государственных деятелей это не серьезный мотив.

Встреча глав правительств — это не развлечение. Она необходима для решения назревших международных вопросов, которые могут быть решены только главными правительствами. Поэтому если главы правительств считают необходимым решить эти вопросы с тем, чтобы рассеять тучи, которые имеются в отношениях между государствами, расчитать горизонт и создать действительно все условия для мирного осуществления государств с различными социально-политическими системами, то тогда такая встреча состоится. Если главы правительств будут руководствоваться интересами обеспечения мира, то на этой встрече можно решить многие вопросы. А если такая встреча не будет проведена, то, конечно, встреча глав правительств не состоится. Тогда мировая общественность увидит, кто повинен в срыве совещания в верхих. Это, видимо, не пройдет бесследно для тех, кто будет мешать намечавшемуся улучшению международной обстановки, кто будет саботировать достижение соглашений, направленных на разрядку международной напряженности.

Думаю, что на этом можно было бы ограничиться в ответе на поставленный вами вопрос. В настоящее время в Женеве министры иностранных дел ведут между собой переговоры. Надо всемерно содействовать тому, чтобы министры нашли разумные решения и расширили путь к укреплению мира во всем мире.

Вопрос. Что вы хотели бы передать венгерскому народу по случаю вашего пребывания в Венгрии?

Ответ. Хочу передать венгерскому народу сердечное пожелание самых наилучших успехов в его жизни и деятельности.

При победе социалистической революции, когда трудовой народ берет власть в свои руки, главная его задача это быстрое развитие экономики. От этого зависит подъем благосостояния народа, расцвет его культуры. Чем выше экономика, тем крепче власть рабоче-крестьянского правительства, которое проводит свою политику исключительно в интересах народа.

Здоровье, благополучие и развитие человека зависят от материальных условий его жизни. А эти условия создает труд. Удовлетворение потребностей людей в питании, одежде, жилище зависит от труда человека, от высокопроизводительного общественного труда. Поэтому мы и желаем венгерскому народу успехов в развитии промышленности и сельского хозяйства своей страны. Мы желаем, чтобы на ваших фабриках и заводах, в сельскохозяйственных кооперативах и хозяйствах, повышалась производительность труда. Это будет создавать возможность увеличения накоплений, а большие накопления создают основу для повышения заработной платы, снижения цен на товары, способствуют непрерывному подъему жизненного уровня и культурного развития народа.

Как искренние друзья, мы высоко ценим успехи венгерского народа и горячо радуемся им. Нам радует сплоченность народа вокруг Венгерской социалистической рабочей партии, смело идущей вперед под руководством своего Центрального Комитета, возглавляемого верным сыном венгерского народа, нашим другом Яношем Кадаром. Нам радует высокий и заслуженный авторитет среди народа революционного рабоче-крестьянского правительства Венгерской Народной Республики во главе с выдающимся деятелем, нашим другом Ференцем Мюньхом.

Желаю венгерскому народу процветания и новых, еще больших успехов во всей его жизни, в великом деле строительства социализма.

Несокрушима сила могучего социалистического лагеря

Митинг во Дворце спорта в Москве

Многие тысячи людей были участниками торжественной встречи, посвященной возвращению на Родину советской Партийно-Правительственной делегации из поездки в Народную Республику Албанию. Во второй половине дня 6 июня огромный зал Дворца спорта в Лужниках наполнили рабочие и служащие заводов и фабрик столицы, деятели науки и культуры, министры, депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, маршалы Советского Союза, а также иностранные дипломаты.

За столом президиума в 15 часов появились встреченные горячими аплодисментами товарищи А. В. Аристов, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлов, О. В. Куусинен, А. И. Микоян, Н. А. Мухомидов, Н. С. Хрущев, Н. М. Шверник, П. Н. Поспелов, Д. С. Полянский, члены Партийно-Правительственной делегации.

С приветственной речью к членам Партийно-Правительственной делегации обратился первый секретарь Московского городского комитета КПСС В. Н. Устинов. Он отметил, что замечательные итоги советско-албанских переговоров глубоко радуют всех советских людей, вдохновляют их на новые успехи в строительстве коммунистического общества. Советские люди горячо желают албанским друзьям и братьям дальнейших успехов на славном пути строительства социализма.

Сегодня у всех нас большой, радостный день, сказал токарь завода «Динамо» С. Е. Лукашин, выступавший от имени московских рабочих. Он заявил, что сердечные встречи Н. С. Хрущева и членов делегации с народом Албании явились свидетельством вечной и нерушимой

дружбы советского и албанского народов, единства и сплоченности стран социалистического лагеря.

От работников сельского хозяйства Московской области на митинге выступила бригада колхоза имени Сталина Ногинского района К. П. Седова. Горячее одобрение, сказала она, вызвало у нас совместное заявление Партийно-Правительственной делегации Советского Союза и Народной Республики Албании. Оно служит делу дальнейшего укрепления могущества социалистической системы, делу мира во всем мире.

С успешным завершением поездки в братскую страну Албанию приветствовал Партийно-Правительственную делегацию профессор Московского государственного университета В. Т. Макаров. Он говорил от лица ученых и всей интеллигенции страны о выдающихся достижениях Народной Республики Албании в развитии экономики и культуры и заявил, что дружба между братскими народами социалистических стран крепнет изо дня в день.

О больших симпатиях советских людей к мужественному албанскому народу говорил студента станков-инструментального института Светлана Гурова. Советская молодежь, заявила она, крепко дружит с молодежью Албании.

Выступили ораторы часто прерываемые аплодисментами. В зале выслушала овация, когда на трибуну поднялся глава делегации — Первый секретарь Центрального Комитета КПСС и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

В своей речи Н. С. Хрущев подчеркнул, что поездка советской Партийно-Правительственной делегации в Албанию была очень полезной и интересной. Полезной, прежде всего, потому, сказал он, что мы и руководители Албанской партии труда, правительства Народной Республики Албании обменялись мнениями по всем наиболее важным вопросам, которые касались как непосредственно наших государств, так и международной жизни. Во время встречи еще раз было выявлено полное взаимопонимание буквально по всем вопросам.

Н. С. Хрущев сказал, что надо чаще встречаться и обмениваться мнениями не только тогда, когда между руководящими деятелями стран и партий есть разногласия. Необходимо чаще встречаться и обмениваться мнениями для того, чтобы никогда не возникало никаких разногласий. Чтобы разногласия не возникали, надо всегда проявлять заботу о сохранении и улучшении отношений между странами, между руководящими государственными и партийными деятелями.

Наша поездка, продолжал Н. С. Хрущев, была интересной тем, что мы сами посмотрели эту страну, познакомились с ее замечательным и свободным народом.

Отметив выдающиеся успехи албанского народа в развитии промышленности и сельского хозяйства, Н. С. Хрущев указал, что эти успехи являются показателем неоспоримых преимуществ социалистического строя. Недалеко то время, когда Албания будет жемчужиной

реди социалистических стран. Это будет наглядным примером для всех стран Средиземноморского бассейна.

Говоря о сельском хозяйстве Албании, Н. С. Хрущев подчеркнул, что социалистическим странам необходимо идти не путем автаркии, то есть развития своего хозяйства лишь для удовлетворения потребностей своего народа в сельскохозяйственных продуктах, а путем тесного сотрудничества, кооперирования для более рационального использования земли в каждой стране.

Напомним о своем посещении с Маршалом Советского Союза Р. Я. Малиновским и албанскими руководителями Средиземноморского побережья Албании, Н. С. Хрущев сказал, что албанские друзья высказали пожелания и просили оказать им помощь в освоении берегов и заливов, которые очень хороши для рыболовного флота. Нам следовало бы, добавил он, вместе с нашими друзьями-албанцами подумать и договориться на взаимно выгодной основе об усилении рыболовного флота, чтобы с пользой для Албании и Советского Союза ловить там хорошую рыбу.

Как внутреннее, так и международное положение Албании является в настоящее время очень хорошим, прочным, продолжал Н. С. Хрущев. Хотя она несколько отдалена от стран социалистического лагеря, это теперь уже не имеет существенного значения. Албания входит в семью стран могучего социалистического лагеря, входит в содружество стран Варшавского договора, и поэтому она чувствует себя прочно и уве-

ренно. Это учитывают Италия, Греция и другие страны, которые недружелюбно относились к Албании. Они вынуждены считаться с тем, что Албания не одинока.

Мы говорили, что нападение на Албанию является нападением на Советский Союз, нападением на социалистический лагерь. Поэтому, если кто-либо попытается напасть на Албанию или другую социалистическую страну, то агрессорам будет дан сокрушительный отпор всеми средствами, которыми располагают страны Варшавского договора.

В заключительной части своей речи Н. С. Хрущев подчеркнул, что по мнению Советского правительства, было бы самым разумным создать на Балканах беззонаную, безракетную зону при взаимном контроле.

От имени Партийно-Правительственной делегации, от имени всего советского народа он поблагодарил руководителей Албании, ее братский народ за исключительно сердечный прием, который был повсюду оказан в Албании советской делегации.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ В ВУЗАХ

Предварительный анализ итогов учебного года в сети партийного просвещения в вузах Томска показывает значительную возросшую активность профессорско-преподавательского состава в изучении марксистско-ленинской теории и практики коммунистического строительства.

Основной формой марксистско-ленинского образования научных работников были теоретические и методологические семинары, теоретические конференции. Их опыт свидетельствует о том, что эта форма наиболее полно отвечает особенностям вузовских коллективов, дает широкие возможности для творческого изучения тех или иных проблем.

Всего в вузах города было создано около 100 теоретических и методологических семинаров, которыми были охвачены почти все научные работники. В первом семестре в семинарах изучались вопросы марксистско-ленинской философии, международного коммунистического движения, политической экономики, конкретной экономики. Во втором семестре все семинары перешли на изучение материалов XXI съезда КПСС. Хорошо работали теоретические семинары медицинского института.

Особого внимания заслуживают семинары, которыми руководят профессора С. П. Карпов, Д. И. Гольдберг, А. Г. Фетисов, А. А. Перельман, преподаватель Асатрян М. В. и другие. В первой половине учебного года здесь изучались законы материалистической диалектики применительно к медицине. Так, в семинаре, руководителем которого является профессор Ларин, изучались темы: «Диалектика - материалистический характер учения И. П. Павлова», «Материалистическое понимание природы органов чувств» и т. д. В медицинском институте оправдала себя практика назначения на руководящие теоретических семинаров профессоров и других ведущих ученых института.

Двадцать теоретических семинаров работало в этом учебном году в университете. В ряде семинаров глубоко изучались вопросы современного международного коммунистического и рабочего движения. Во втором семестре с большим интересом изучались материалы XXI съезда КПСС. Особенно активно обсуждались материалы, касающиеся развития науки в настоящее время, вопросы теории, развития XXI съезда КПСС.

В большинстве семинаров медицинского института, университета и других вузов основным методом занятий была подготовка отдельных научных работниками докладов по избранной теме и обсуждение их. При хорошей организации этот метод оправдывает себя. Но иногда он не позволял в полной мере привлечь к работе в семинаре всех слушателей. Поэтому следует подумать над использованием и других методов. В университете руководители одного из семинаров И. Е. Попов проводит, например, занятия в форме развернутого собеседования. В таком занятии все участники семинара готовятся основательно, и это повышает их активность. Есть и у этого метода свои недостатки. Поэтому необходимо дальнейшее совершенствование методики проведения занятий в семинарах.

Организованнее, чем в прошлые годы, были проведены итоговые и заключительные занятия. Интересен опыт проведения заключительных занятий в политехническом институте. Проведены они здесь в основном в форме теоретических конференций. Те, кто занимался в философских семинарах, участвовали в объединенной общестуденческой конференции. В ее работе приняли участие 130 человек. Конференция была посвящена пятидесятилетию работы В. И. Ленина «Материализм и эмпириокритицизм». С основными докладами выступил доцент А. В. Аксарин — «В. И. Ленин о партийности философии», доцент В. А. Соколов — «Значение книги В. И. Ленина «Материализм и эмпириокритицизм» для развития естествознания», профессор Б. В. Тронов — «Значение книги В. И. Ленина «Материализм и эмпириокритицизм» для

борьбы против идеализма в химии». На механическом факультете проведена конференция на тему «Развитие машиностроения в Сибири в свете решений XXI съезда КПСС». На электротехническом факультете обсуждены вопросы развития энергетики в Сибири в текущем семестре. В семинаре на химико-технологическом факультете, которым руководит доцент П. Ф. Володин, в течение второго семестра изучали материалы XXI съезда КПСС. На заключительную конференцию были вынесены доклады по вопросам теории, получившим дальнейшее развитие на съезде партии.

Серьезную пропагандистскую работу провели партийные организации вузов в связи с пятидесятилетием книги В. И. Ленина «Материализм и эмпириокритицизм». Кроме мероприятий, проведенных в связи с этой датой в вузах, ученые университета и ряда других вузов приняли активное участие в межвузовской городской теоретической конференции, посвященной этому выдающемуся произведению. Выступления их носили характер доклада и при обсуждении показывали глубокий интерес и творческий подход большинства ученых наших вузов к изучению марксистско-ленинского учения.

Но наряду с большой работой, проведенной партийными организациями вузов в вузах, ученые университета и ряда других вузов приняли активное участие в межвузовской городской теоретической конференции, посвященной этому выдающемуся произведению. Выступления их носили характер доклада и при обсуждении показывали глубокий интерес и творческий подход большинства ученых наших вузов к изучению марксистско-ленинского учения.

Некоторые партийные организации, особенно факультетские, осуществили руководство работой семинаров, плохо контролировали работу каждого самостоятельного занимающегося. Это привело к тому, что до сих пор некоторые преподаватели формально относятся к повышению своей теоретической подготовки и ограничивают свое участие в системе партийного просвещения посещением занятий семинаров. Многие участники семинаров при подготовке к занятиям нередко не использовали даже минимум рекомендуемой литературы, ограничиваясь брошюрами или журнальными статьями.

Не всегда продуманно составлялся список рекомендуемой для изучения в семинарах литературы.

На некоторых семинарах в политехническом институте часто ставились на обсуждение вопросы, которые научные работники вполне усвоили и без обсуждения, а важнейшие проблемы, особенно теоретические, упускались. Так же получались с отдельными семинарами в электромеханическом институте инженеров железнодорожного транспорта.

Серьезным недостатком является слабая работа с руководителями теоретических семинаров по вопросам методики, по изучению и обобщению лучшего опыта работы. А ведь в текущем учебном году многие ученые впервые пришли к руководству семинарами и, не имея достаточного опыта, иногда допускали ошибки в методике работы семинаров, изложил некоторые материалы лекции, которые читались для ученых.

Состав руководителей семинаров в основном был подобран хорошо. Но нельзя согласиться с практикой, допущенной партийной организацией университета, где очень несмело выдвигали на руководство семинарами ученых не с кафедр общественных наук, а там, где и выдвигали, те связывали их инициативу обязательным присутствием на каждом занятии консультантов из числа работников кафедр общественных наук.

В партийной организации политехнического института серьезным недостатком является то, что организацией теоретической учебы научных работников многие факультетские парторганизации занимались плохо.

Сейчас в вузовских парторганизациях подводятся итоги текущего учебного года и начинается комплексное развитие сети партийного просвещения на будущий учебный год. Задача партийных организаций, партийных комитетов и бюро глубоко обдумать итоги, вскрыть все недостатки и не допустить их в новом учебном году.

Н. ШАХОВА,
инструктор Томского горкома КПСС.

НАДОИМ НЕ МЕНЕЕ 250-300 КИЛОГРАММОВ МОЛОКА НА КОРОВУ

ПАСТУХИ, ДОЯРКИ! Организуйте круглосуточную пастьбу скота



Татьяна Васильевна Жданова, доярка колхоза «Победа» Колпашевского района, пользуется большим уважением своих односельчан. Свой опыт и знания передает молодым животноводцам. Многие работники колхозной молочно-товарной фермы обязаны ей своим успехом.

Хорошими трудовыми показателями отмечает значная доярка района первый год семилетки. За пять месяцев этого года Т. В. Жданова от каждой коровы своей группы получила по 1.186 килограммов молока, в том числе за май — 139 килограммов. Она занимает первое место в социалистическом соревновании доярок района по производству молока.

На снимке: доярка колхоза «Победа» Колпашевского района Т. В. Жданова.
Фото Ф. Хитриневича.

Не менее 300 килограммов за месяц

Вступая в соревнование за увеличение производства продуктов животноводства, колхозники нашей сельскохозяйственной артели решили в первом году семилетки увеличить производство мяса в 2,4 раза по сравнению с 1958 годом, валовой надой молока довести до 407 тонн. От каждой фуражной коровы решено получить за год не менее 2.500 литров молока.

За 5 месяцев текущего года молоко доярки добились неплохих показателей по надоям. Мария Шеметова на каждую фуражную корову надоила по 1.062 килограмма молока, М. Ракинс — по 1.050, Наталья Гончарова — по 1.035 килограммов молока.

Сейчас весь скот переведен на летние пастбища. У нас более 200 дойных коров. Для пастьбы отведены лучшие участки естественных трав. Мы делаем все необходимое, чтобы вовремя и вдоволь накормить животных, чтобы коровы не испытывали недостатка в воде.

Наш труд оценивается по результатам надоев молока. Они с каждым днем растут. Если 1 июня по стаду было надоено 1.320 литров молока, то 2 июня — уже 1.346 литров, а 3 июня — 1.371 литр.

Сейчас суточный надой на одну фуражную корову составляет 8 килограммов. Мы стараемся сделать так, чтобы в ближайшее время получать минимум 10 литров молока от коровы в сутки.

Имеется еще много неиспользованных резервов повышения продуктивности скота. Главный из них — это содержание скота. В ближайшие дни весь скот будет переведен в лагеря и организована круглосуточная пастьба коров.

Приложим все силы, чтобы в июне получить от каждой коровы не менее 300 килограммов молока.

В. КАФАН, П. НИКИТИН — пастухи, В. РОЖКОВ — учетчик молочнотоварной фермы колхоза имени Жданова Зырянского района.

Расчет суточного надоя молока

АСИНО. (По телефону). Среди колхозных животноводов развернулась борьба за увеличение надоев молока и высокий привес животных в пастбищный период. Передовые доярки, пастухи решили за июнь добиться получения 350 — 400 килограммов молока от коровы. Впереди соревнующихся сейчас — животноводы колхоза «Родина». Еще в мае в этой артели средний суточный надой молока на корову в целом по ферме не превышал 5 килограммов. Сейчас доярки получают по 8,5 килограмма молока в день от каждой из 300 коров. Организована трехрядная дойка, обеспечен хороший водопой, животные получают минеральную подкормку. Передовая доярка Ольга Михайлова от каждой коровы своей группы надает по 10 килограммов молока в сутки.

С каждым днем повышается надой молока и в колхозе имени Ленина. Во второй бригаде, которую возглавляет животновод И. Жариков, надой молока составляет 9 килограммов на корову, а передовые доярки бригады Анастасия Шеметкина, Мария Шабунина надают в сутки по 10 — 11 литров молока от каждой коровы. Хороших результатов по производству молока добились также животноводы колхозов «Красная звезда», «Заря», переводя коров на круглосуточную пастьбу и введя подкормку озимой рожью.

Телятничьи колхоза имени Ленина А. Шеметкина, О. Алексеевко, Е. Шипова ухаживают за 120 телятами в возрасте до шести месяцев. За пять месяцев этого года передовые телятницы добились 700 граммов суточного прироста каждого теленка. С переводом телят на пастбищное содержание молодые телятницы стремятся довести суточный привес их до 900 граммов.

И. КОРШУНОВ.

Надой увеличился в полтора раза

ПАРБИГ. (По телефону). Хорошо организовано пастбищное содержание дойного стада в колхозе «Заря». Правление колхоза доверило общественный скот опытному пастуху Николаю Кравченко. Он уже более 20 лет пасет дойный гурт. Для выгона выделен участок с хорошим травостоем вблизи реки Кедровка. Это позволяет организовать хороший водопой.

Если в первый день выпаса за сутки надали по стаду по 700 килограммов молока, то сейчас — по 1.055 килограммов.

Первенство в соревновании доярок держит Дарья Варфоломеевна Фомичева, в среднем суточный надой по ее группе коров составляет 9 литров.

Простейший способ охлаждения молока

Многие колхозные молочнотоварные фермы расположены далеко от молокоприемных пунктов. В летнее время колхозы теряют значительные денежные суммы от продажи молока с этих ферм только потому, что на ферме нет помещений для охлаждения его.

В этом году некоторые руководи-

тели артелей своевременно не позаботились о заготовке льда.

Но эту беду можно поправить еще сейчас. Во многих колхозах есть артезианские скважины. Температура воды в них — 3—4 градуса тепла — вполне достаточна, чтобы охладить молоко до 7—8 градусов тепла. Молоко такой температуры может в летнее время вывезти дальние перевозки. Метод охлаждения молока водой из артезианских скважин очень прост, надо только соорудить чаны такой высоты, чтобы туда полностью вмещались молочные флаги. Держать флаги с молоком в чане, наполненном водой, надо 40—45 минут, за это время молоко охлаждается до 7—8 градусов тепла.

И. ГРИБАНОВ.

На Владимирском тракторном заводе начала действовать промышленная телевизионная установка. В главной диспетчерской завода расположены две приемные телевизионные камеры, а передающие находятся на двух конвейерах — сборки моторов, закладки и сборки тракторов. За всеми производственными процессами наблюдает диспетчер. Раньше ему приходилось руководствоваться сведениями, получаемыми по телефону. Это не всегда позволяло обеспечить бесперебойный и нужный ритм работы. Теперь с помощью телевизионного диспетчера наблюдает весь ход работы на конвейерах, видит номер закладываемой на сборку машины и в случае необходимости может оперативно дать распоряжение тому или иному участку. На снимке: диспетчер А. А. Снегов у пульта в главной диспетчерской завода.
(Фотокроника ТАСС).

Навстречу Пленуму ЦК КПСС

Конструкторы — для механизации завода

Трудовыми успехами готовится встретить июньский Пленум ЦК КПСС коллектив конструкторов СКБ Томского электромеханического завода.

В беседе с нашим корреспондентом начальником сектора механизации бюро тов. Горский рассказал: — Сейчас основная задача, которая стоит перед нами, — это освоение нового вида продукции — краповых контроллеров. Спроектированы и изготовлены конвейеры для сборки контроллеров. Рабочие, обслуживающие эти конвейеры, будут снабжены пневматическим сборочным инструментом.

Механизировано приготовление смеси для получения абразивных деталей. Изготовлен специальный пневматический пресс для прошивки отверстий в пластмассовых кулачковых деталях. Спроектирован автомат для навивки пружин.

Сейчас группа конструкторов разрабатывает конструкцию машины для приготовления изодинакарболита.

В механизации производственных процессов проведены и другие работы. Так, в механосборочном цехе № 2 внедрен полуавтомат конструкции инженера И. П. Плева для сварки муфт ШВ. В механосборочном цехе № 3 внедрен спроектированный и изготовленный на заводе специальный гидпресс для запрессовки статора в корпус мотора СВМ-5. Другой пресс изготовлен для запрессовки боек и перемычек в ствол отбойного молотка. Пресс, спроектированный группой конструкторов под руководством С. М. Каплевича и А. Ф. Шуталовой, устранил все эти недостатки и повышает производительность труда.



Томский электромеханический завод.

На снимке: Анна Ивановна Тимофеева — прессовщица штамповочного цеха, в дни подготовки к июньскому Пленуму ЦК КПСС она сменную норму выполняет на 200—220 процентов.

Фото Ф. Хитриневича.

Ускорить механизацию строительных работ

Большие резервы дальнейшей механизации строительных работ есть в строительных организациях Томска. Это можно показать на примере самого крупного в Томском экономическом районе стройтреста № 97.

Уровень механизации строительства в этом тресте растет. За последние три года удельный вес ручного труда снизился на земляных работах в 4 раза, на погрузочно-разгрузочных — в 2,8, штукатурных — в 1,9 раза и т. д. Однако рост объема работ обгоняет темпы механизации, количество работ, выполненных вручную, все еще остается очень высоким.

Между тем, строители треста имеют много неиспользованных резервов для механизации этих работ. Руководители треста мало внимания уделяют механизации отделочных работ. Даже некоторый опыт механизации штукатурных работ, который имеется в УНР-768 и УНР-787, не нашел массового применения в других организациях треста. В зимние месяцы здания отделывают вручную. Слабо используется механизированная колерная мастерская. Она по существу обслуживает только отделочные процессы УНР-787.

Инженерно-технические работники производственного отдела треста (начальник тов. Карташев) и главный инженер треста тов. Сухомлинов слабо распространяют уже освоенные способы механизированного производства, не внедряют новые прогрессивные методы. В УНР-787 разрабатывают метод нанесения раствора на деревянные поверхности без гипсовых дозаторов, однако инженерно-технические работники аппарата треста не помогают коллективу УНР-787.

На многих стройках треста машины и механизмы эксплуатируются плохо из-за нечеткой организации труда. Многие объекты — корпус завода режущих инструментов, большинство жилых домов — строятся без проекта организации работ. На площадках где понало складываться строительные материалы и конструкции. При производстве работ материалы приходится подносить к рабочим местам вручную. Из-за этого число разнорабочих на стройках треста не снижается, а возрастает, и по данным за первый квартал текущего года составляет 37 процентов общей числа рабочих.

На площадках зачастую неправильно расставляют машины. Так, на третьем участке УНР-787, коллектив которого строит большой жилой массив по проспекту имени Кирова в районе станции Томск-I, на каждом строительном объекте установлено по башенному крану. Эти краны простаивают большую часть смены, а на других стройках треста

кранов не хватает. Между тем, при правильной организации труда с учетом количества рабочих на площадке здесь достаточно трех кранов для строительства всего квартала.

На участках зачастую нарушаются элементарные правила эксплуатации машин. Например, на строительстве 80-квартирного дома в УНР-768 вновь смонтированный кран С-419 эксплуатировался без предварительных испытаний, на неисправных подкрановых путях. Об этом знал главный инженер УНР-768 тов. Матвеев, но разрешил такое нарушение правил. В итоге кран на несколько дней вышел из строя.

Комплексная механизация строительства предусматривает четкое использование автотранспорта. Строители треста не имеют необходимого количества автомашин. Но и те машины, которые поступают в их распоряжение, зачастую используют плохо. На большинстве строек нет подъездов. В дождь невозможно подъехать ни к заводу № 3 треста «Стройдеталь», который строит УНР-290, ни к домостроительному комбинату, который строит МДЮ-135, ни ко многим другим объектам треста.

Велики простои машин под погрузкой их на комбинатах строительных деталей треста «Стройдеталь» и под разгрузкой на стройках.

Управляющий трестом тов. Сириенчиков и главный инженер тов. Сухомлинов, занимаясь повседневными делами, связанными с выполнением плана, не решают перспективных вопросов, не внедряют новых мероприятий по механизации и индустриализации строительства, которые могут дать весьма значительный эффект.

В тресте не разрабатывают мероприятия по освоению новых машин, механизмов, приспособлений, не планируют и не учитывают эффект от внедрения новой техники.

В тресте мало внимания уделяется рационализации и изобретательству. Очень много могли бы сделать по внедрению комплексной механизации механики треста, в первую очередь его главный механик тов. Шевченко и механики строительных управлений. Именно они должны продвигать на стройки новые механизмы и оборудование, помогать правильно эксплуатировать их. Обе

эти задачи механики треста решают плохо.

Они не получают в тресте № 97 должного направления и помощи и заняты главным образом ремонтом механизмов и «выколачиванием» требуемых для этого материалов, а не освоением нового оборудования и правильной эксплуатации машин.

Еще в мае прошлого года в тресте № 97 при участии работников управления строительства и промышленности стройматериалов совнархоза проходило совещание главных инженеров и главных механиков треста № 97 и его управлений. На этом совещании были разработаны меры дальнейшей механизации труда на стройках треста. Прошел год, но большая часть мероприятий не осуществлена.

Мало внимания механизации строительных работ уделяет партийная организация треста. В текущем году она ни разу не обсудила этот важный вопрос на партийном собрании. Опыт передовых механизаторов не становится достоянием всех. И этим вопросом не занимался парторганизация.

Работники управления строительства и промышленности стройматериалов совнархоза еще недостаточно требуют от руководителей треста устранения недостатков в этом важном деле, слабо распространяют опыт передовых механизаторов и коллективов, мало помогают коллективам на местах.

Вопрос комплексной механизации строительства поставлен нашей партией как один из важнейших вопросов выполнения семилетнего плана. Поэтому работники треста не имеют права вести механизацию строительства темиша, какие были до сих пор. Они обязаны мобилизовать все внутренние резервы, ускорить строительство базы механизации.

Необходимо немедленно разработать в тресте, в каждом управлении, на стройках планы организационно-технических мероприятий, обеспечивающие выполнение решений XXI съезда КПСС об индустриализации и комплексной механизации строительства. Руководители треста, партийные организации строек должны возглавить осуществление этих мероприятий с тем, чтобы добиться дальнейшего роста производительности труда строителей и доорочного выполнения плана первого года семилетки.

Е. ШУЛЬДИНЕР.

Построим хорошие дороги!

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ТРУДЯЩИХСЯ ЗЫРЯНСКОГО РАЙОНА

Депутаты Зырянского районного Совета на очередной сессии обсудили вопрос «О дорожном строительстве в районе» и наметили неотложные меры по строительству дорог.

Для осуществления намеченных работ сессия решила объявить с 10 июня по 10 июля месячник, в период которого на дорожном строительстве примут активное участие коллективы промышленных и транспортных предприятий, колхозов и РТС с максимальным использованием всех имеющихся средств механизации.

В течение месячника решено: построить дорогу Яя — Богословна протяженностью 30 километров, провести капитальный и средний ремонт дорог протяжен-

ностью 30 километров, перестроить и отремонтировать 55 дорожных мостов и труб, завезти 7 тысяч кубометров гравия.

Для обслуживания работающих на ремонте и строительстве дорог привлечены торгующие организации, работники культуры. Учреждено два переходящих красных знамени для вручения добившимся первенства в социалистическом соревновании на дорожном строительстве сельским Советам, колхозам, организациям и предприятиям.

Трудящиеся Зырянского района решили и началу уборочных сельскохозяйственных работ построить хорошие автомобильные дороги.

О проведении выборов народного судьи и народного суда в Асиновском районе

В соответствии со статьей 113 Конституции РСФСР и Указами Президиума Верховного Совета РСФСР от 22 декабря 1953 года «О сроках проведения выборов народного судьи вместо выбывшего до истечения срока полномочий» и от 2 ноября 1956 года «О порядке проведения выборов народных судей во вновь образованных участках» исполком областного Совета депутатов трудящихся

назначил день выборов народного судьи первого участка и народного суда третьего участка Асиновского района на воскресенье, 28 июня 1959 года.

Решением исполкома образованы: Асиновский избирательный округ № 1 (центр округа — районный Дом культуры) и Асиновский избирательный округ № 3 (центр округа — клуб лесопереработочной и деревообрабатывающей комбината).



По Томску и области



В зале выставки работ учащихся школ города Томска. Здесь представлены наглядные пособия, инструменты, мебель, макеты машин, предметы домашнего обихода, вышивки, швейные изделия и другие работы школьников.

На снимке: преподаватель труда школы № 4 П. В. Волощук и преподаватель географии школы № 45 Р. И. Хазанова у стенда выставки школы № 48. Фото Ф. Хитриневича.

Техническая конференция об улучшении качества электроламп

На Томском электроламповом заводе состоялась третья заводская техническая конференция. В работе ее приняли участие представители электроламповых заводов Риги, Львова, Уфы, Саранска, Ленинск-Кузнецкого, представители Томского и Кемеровского совнархозов.

В докладе «О состоянии и мерах улучшения качества продукции» главный инженер Томского электролампового завода тов. Пляскин отметил, что коллектив завода провел ряд мероприятий по улучшению качества продукции, снижению брака и расширению ассортимента выпускаемых ламп.

Проведена большая работа по завершению строительства и пуска в эксплуатацию нового цеха, по освоению механизированного производства колб, по автоматизации процессов стекловарения.

Пущен в эксплуатацию мокрый газоход, более чем в два раза превышающий по емкости бывшие резинные газоды.

Смонтирован и эксплуатируется 4-й газогенератор. На станции смешанного газа внедрена система автоматического регулирования температуры паровоздушной смеси.

Четыре сборочных линии оснащены автоматами для механизированного монтажа, внедрено механизированное вставление кромок на цилиндрических лампах, проведен ряд других работ, способствующих улучшению качества продукции и снижению брака.

Вместе с тем, ряд ценных предложений второй технической конференции остался невыполненным.

С докладами выступили работники завода тт. Роднова, Онуфина, Панинчева, Логвиненко, Калинин, Долматович, Ион.

Выступили представители других электроламповых заводов — тт. Костина (Уфа), Литвинович (Ленинск-Кузнецкий), Гвоздикова (Саранск), Городович (Львов), Михайлов (Рига) и другие. Побывав в цехах, гости поделились опытом прямо на рабочем месте.

Конференция наметила пути дальнейшего улучшения качества продукции.

Пущен в эксплуатацию мокрый газоход, более чем в два раза превышающий по емкости бывшие резинные газоды.

Смонтирован и эксплуатируется 4-й газогенератор. На станции смешанного газа внедрена система автоматического регулирования температуры паровоздушной смеси.

Четыре сборочных линии оснащены автоматами для механизированного монтажа, внедрено механизированное вставление кромок на цилиндрических лампах, проведен ряд других работ, способствующих улучшению качества продукции и снижению брака.

Вместе с тем, ряд ценных предложений второй технической конференции остался невыполненным.

С докладами выступили работники завода тт. Роднова, Онуфина, Панинчева, Логвиненко, Калинин, Долматович, Ион.

Выступили представители других электроламповых заводов — тт. Костина (Уфа), Литвинович (Ленинск-Кузнецкий), Гвоздикова (Саранск), Городович (Львов), Михайлов (Рига) и другие. Побывав в цехах, гости поделились опытом прямо на рабочем месте.

Конференция наметила пути дальнейшего улучшения качества продукции.

Пущен в эксплуатацию мокрый газоход, более чем в два раза превышающий по емкости бывшие резинные газоды.

Смонтирован и эксплуатируется 4-й газогенератор. На станции смешанного газа внедрена система автоматического регулирования температуры паровоздушной смеси.

Четыре сборочных линии оснащены автоматами для механизированного монтажа, внедрено механизированное вставление кромок на цилиндрических лампах, проведен ряд других работ, способствующих улучшению качества продукции и снижению брака.

Устный журнал для родителей

Группа членов общества по распространению политических и научных знаний при Томском отделении института «Теплоэлектропроект» организовала для родителей «устный журнал» «Поговорим о детях». Он ставит своей задачей периодически знакомить родителей с вопросами воспитания детей в школе и семье.

В воскресенье, 7 июня, состоялся второй выпуск этого журнала. На открытой эстраде городского сада перед родителями выступили члены общества. Присутствующим сообщили об итогах учебного года детей работников коллектива. Отличившимся школьникам были вручены подарки.

Учительница школы № 6 С. Н. Несмелова выступила с советами о том, как подготовить детей в школу. Преподавательница школы № 3 А. П. Молодых рассказала о воспитании чистоты, правдивости, культуры поведения у детей.

Четвертая «страница» журнала была посвящена совету врача о закаливании организма ребенка.

В заключение был дан концерт силами детской художественной самодеятельности. Была организована выставка детского творчества.

В пути следования юные туристы в с. Лучаново Томского района ознакомились с животноводческой и птицеводческой фермами колхоза, были на стекольном заводе. В Томске ребята посетили электромеханический завод, музей, ботанический сад.

В походе школьники научились ориентироваться на местности по компасу, ходить по заданному азимуту, собрали коллекцию горных пород.

12 экскурсантов Асиновской школы познакомились с историческими местами города Томска. Они были в музее, планетарии, на заводе резинной обуви.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

ОБЕСПЕЧИТЬ ПАСЕКИ УЛЬЯМИ

На многих пасеках колхозов, подсобных хозяйств Томской области совершенно нет запасных ульев. Многие имеющиеся ульи настолько ветхие, что требуют срочной замены.

По плану в этом году по области надо получить 1.500 пчелиных семей, следовательно, требуется 1.500 ульев, но их в области не изготавливают.

На пасеках области преобладают одностенные 12-рамочные ульи с магазинными наставками. По своим размерам и тепловым качествам они не соответствуют климатическим условиям Сибири и современным методам пчеловодства.

Содержание пчел в таких ульях приводит к снижению их продуктивности по меду и воску.

Маломерность 12-рамочных ульев не обеспечивает летом проявление высокой яйценоскости маток.

Необходима замена имеющихся ульев двухстенными и просторными.

Учитывая дальнейшее развитие пчеловодства на 1959—1965 годы, наша местная промышленность, управление птицеводства и пчеловодства совместно с колхозами должны ежегодно изготавливать по 6.000 ульев, а за семилетку изготовить их 40.000. Это позволит не только обеспечить плановое развитие пчеловодства в каждом году семилетки, но в 1965 году произвести полное оснащение пасек новыми ульями.

Томский облспилком вынес решение, которым предусмотрено изготовление новых ульев, но их доставка, ни райкомкомбинатами, ни управлением птицеводства и пчеловодства ульи не изготавливаются, да и колхозы не дают заявок.

В Томской контроле пчеловодства ульевой цех простаивает потому, что нет пиломатериалов.

Из-за недостатка ульев планы прироста пчелиных семей во многих колхозах из года в год не выполняются. Известно много случаев, когда

Письма наших читателей

пчеловоды для того, чтобы выполнить план прироста, помещали рои в худые корпуса без крыш. Так было на пасеках колхозов «Страна Советов», «Искра» Молчановского района. Особенно плохие по качеству ульи, зивовники и другие пасечные постройки можно встретить в колхозах и подсобных хозяйствах Туганского, Асиновского, Томского и Пышкино-Троцкого районов.

За последние годы разработаны прогрессивные приемы содержания пчел в двухкорпусных ульях и ульях-лежаках. Например, пользоваться такими ульями, пчеловод Кривошеинского райпотребсоюза тов. Найчук в течение многих лет получает по 100 и более килограммов меда на каждую семью пчел. В настоящее время он переходит на метод многомагазинного содержания пчел с обязательным использованием двухстенных и утепленных ульев. Применение таких ульев повышает продуктивность пчелиных семей на 35—40 процентов, но внедрение их задерживается из-за отсутствия в пасеках вторых корпусов и ульев-лежаков.

Необходимо в ближайшее время устранить эти недостатки и организовать бесперебойное снабжение пасек ульями.

А. СИНЕВ,
главный зоотехник управления птицеводства и пчеловодства облсельхозуправления.

Валерию нашей артиле незаконно расходует общественные средства, мало заботится об улучшении труда колхозников. Особенно трудно приходится животноводам. Труд наш не механизирован. Водолапная банша вот уже второй год без воды, и доярки вынуждены вручную носить воду для животных. В 1957 году в поселке Гвоздевка выстроили типовой скотный двор. Но он принес мало радости животноводам. Правле

ние артиле, не посоветовавшись с колхозниками, выбрало неудачное место для строительства двора—его соорудили почти в болоте. В результате весну и осень около помещения непролазная топь.

Небрежно в нашем колхозе хранится техника. Гаражи не построены, а поэтому машины зимой и летом стоят под открытым небом. Четыре года тому назад колхоз приобрел три ветродвигателя, но они все еще не получили практического применения. Второй год простаивает мельница.

Странно, что правление артиле мирится с бесхозяйственностью, которая приносит большие убытки.

Г. КУРТИКОВА,
доярка колхоза имени Сталина Чаинского района.

В зале ожидания городской библиотеки г. Томска, по улице Советской, 43, отсутствуют таблички стоимости билетов и перевозки багажа. Все это создает большие неудобства для пассажиров.

А. МИРОЛЮБОВ.

В большом рабочем поселке Черемшники (г. Томск) имеется всего один киоск «Союзпечати». Он настолько мал, что уже не может удовлетворить потребности населения поселка в газетах и художественной литературе. В поселке нужно открыть еще несколько киосков «Союзпечати».

Н. ФИЛИМОНОВ.

До сих пор не организовано регулярное движение пассажирских автобусов от Томского аэропорта до центра города. Чтобы попасть в город, пассажирам приходится идти пешком до ближайшей трамвайной остановки.

Т. МОЛДАВЕР.

В большом рабочем поселке Черемшники (г. Томск) имеется всего один киоск «Союзпечати». Он настолько мал, что уже не может удовлетворить потребности населения поселка в газетах и художественной литературе. В поселке нужно открыть еще несколько киосков «Союзпечати».

Н. ФИЛИМОНОВ.

До сих пор не организовано регулярное движение пассажирских автобусов от Томского аэропорта до центра города. Чтобы попасть в город, пассажирам приходится идти пешком до ближайшей трамвайной остановки.

Т. МОЛДАВЕР.

В большом рабочем поселке Черемшники (г. Томск) имеется всего один киоск «Союзпечати». Он настолько мал, что уже не может удовлетворить потребности населения поселка в газетах и художественной литературе. В поселке нужно открыть еще несколько киосков «Союзпечати».

Н. ФИЛИМОНОВ.

До сих пор не организовано регулярное движение пассажирских автобусов от Томского аэропорта до центра города. Чтобы попасть в город, пассажирам приходится идти пешком до ближайшей трамвайной остановки.

Т. МОЛДАВЕР.

В большом рабочем поселке Черемшники (г. Томск) имеется всего один киоск «Союзпечати». Он настолько мал, что уже не может удовлетворить потребности населения поселка в газетах и художественной литературе. В поселке нужно открыть еще несколько киосков «Союзпечати».

Н. ФИЛИМОНОВ.

До сих пор не организовано регулярное движение пассажирских автобусов от Томского аэропорта до центра города. Чтобы попасть в город, пассажирам приходится идти пешком до ближайшей трамвайной остановки.

Т. МОЛДАВЕР.

В большом рабочем поселке Черемшники (г. Томск) имеется всего один киоск «Союзпечати». Он настолько мал, что уже не может удовлетворить потребности населения поселка в газетах и художественной литературе. В поселке нужно открыть еще несколько киосков «Союзпечати».

Н. ФИЛИМОНОВ.

До сих пор не организовано регулярное движение пассажирских автобусов от Томского аэропорта до центра города. Чтобы попасть в город, пассажирам приходится идти пешком до ближайшей трамвайной остановки.

Летние походы и экскурсии

Юные туристы области отправились в первые в это лето походы. На днях 23 ученика Богашевской школы побывали в четырехдневном походе. Они прошли 48 километров по реке Басандей и правому берегу р. Томи.

В пути следования юные туристы в с. Лучаново Томского района ознакомились с животноводческой и птицеводческой фермами колхоза, были на стекольном заводе. В Томске ребята посетили электромеханический завод, музей, ботанический сад.

В походе школьники научились ориентироваться на местности по компасу, ходить по заданному азимуту, собрали коллекцию горных пород.

12 экскурсантов Асиновской школы познакомились с историческими местами города Томска. Они были в музее, планетарии, на заводе резинной обуви.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

В субботу в областной центр прибыла группа экскурсантов-школьников из Молчановской семилетней школы.

По страницам районных и многотиражных газет

ЖЕНСКИЙ СОВЕТ НА СТРОЙКЕ

Работницы стройки с. Белья Яр Верхне-Кетского района создали совет женщин.

Женсовет имеет три секции: культурно-бытовую, производственную и детскую. На собрании совета женщины утвердили план работы секций.

(«Заря Севера»).

НА ШКОЛЬНОЙ ПТИЦЕФЕРМЕ

Для работы на птицеводческой ферме колхоза в с. Лучаново Томского района создано звено учащихся 5—7 классов. Руководит им ученица 5-го класса Наташа Митрофанова. На птицеводстве 80 цыплят.

(«Ленинское знамя»).

ПО НЕСКОЛЬКУ ПРОФЕССИЙ

Тринадцать работников смены коммунистического труда отдела технического контроля завода резинной обуви с начала года освоили по 2—3 смежные профессии. О. Скорникова, Н. Силкина, М. Драчева, Г. Таенкова и другие могут работать бракерами, контролерами, классификаторами. Денисова, Харитонова, Алемкинская, Савиных, Иванова хорошо овладели двумя профессиями.

(«Томский резинщик»).



Коллектив шестого цеха завода «Томкабель» во главе со старшим мастером товарищем Турбаровым уделяет большое внимание благоустройству заводской территории.

На снимке сверху: группа рабочих приводит в порядок территорию свехра.

А вот привезли цветочный рассаду (на снимке внизу). Работницы цеха Н. Дмитриева, В. Кочетова, Т. Лымарева, Н. Гурьянова, И. Раховская и другие переносят ящики с рассадой. Сейчас они будут высаживать ее в клумбы.

Коллектив шестого цеха завода «Томкабель» во главе со старшим мастером товарищем Турбаровым уделяет большое внимание благоустройству заводской территории.

На снимке сверху: группа рабочих приводит в порядок территорию свехра.

А вот привезли цветочный рассаду (на снимке внизу). Работницы цеха Н. Дмитриева, В. Кочетова, Т. Лымарева, Н. Гурьянова, И. Раховская и другие переносят ящики с рассадой. Сейчас они будут высаживать ее в клумбы.

Коллектив шестого цеха завода «Томкабель» во главе со старшим мастером товарищем Турбаровым уделяет большое внимание благоустройству заводской территории.

На снимке сверху: группа рабочих приводит в порядок территорию свехра.

А вот привезли цветочный рассаду (на снимке внизу). Работницы цеха Н. Дмитриева, В. Кочетова, Т. Лымарева, Н. Гурьянова, И. Раховская и другие переносят ящики с рассадой. Сейчас они будут высаживать ее в клумбы.

Коллектив шестого цеха завода «Томкабель» во главе со старшим мастером товарищем Турбаровым уделяет большое внимание благоустройству заводской территории.

На снимке сверху: группа рабочих приводит в порядок территорию свехра.

А вот привезли цветочный рассаду (на снимке внизу). Работницы цеха Н. Дмитриева, В. Кочетова, Т. Лымарева, Н. Гурьянова, И. Раховская и другие переносят ящики с рассадой. Сейчас они будут высаживать ее в клумбы.

Коллектив шестого цеха завода «Томкабель» во главе со старшим мастером товарищем Турбаровым уделяет большое внимание благоустройству заводской территории.

На снимке сверху: группа рабочих приводит в порядок территорию свехра.

А вот привезли цветочный рассаду (на снимке внизу). Работницы цеха Н. Дмитриева, В. Кочетова, Т. Лымарева, Н. Гурьянова, И. Раховская и другие переносят ящики с рассадой. Сейчас они будут высаживать ее в клумбы.

Коллектив шестого цеха завода «Томкабель» во главе со старшим мастером товарищем Турбаровым уделяет большое внимание благоустройству заводской территории.

Химики Томского политехнического института — производству

А. ПЕЧЕНКИН,
декан химико-технологического факультета Томского политехнического института, кандидат химических наук

Прошло больше года после того, как пленум ЦК КПСС принял историческое решение об ускоренном развитии химической промышленности в СССР. Ученые химико-технологического факультета Томского политехнического института активно включились в борьбу за превращение в жизнь большой программы развития химической промышленности. Факультет значительно расширил и укрепил свои связи с предприятиями сибирских совнархозов.

Так, если в 1957 году на факультете было проведено научных исследований непосредственно по заданиям предприятий на сумму 200 тысяч рублей, а в 1958 году — на 250 тысяч рублей, причем эти работы выполняла только кафедра технологии силикатов, то в 1959—60 учебном году факультет выполнит для различных предприятий научно-исследовательских работ на 1 млн. 266 тысяч рублей, в том числе для промышленных организаций Западно-Сибирского отде-

ла треста «Геолестромтрест» на сумму 600 тысяч рублей, для предприятий Новосибирского совнархоза — на 200 тысяч рублей, Кемеровского совнархоза — на 200 тысяч рублей, Красноярского — на 250 тысяч рублей. Объем работ, выполняемых на нашем факультете для предприятий Томского совнархоза, определяется всего лишь в 30 тысяч рублей, что явно недостаточно.

В выполнении хоздоговорных работ принимают участие 8 кафедр факультета на десятки.

На факультете наиболее устойчивые и прочные связи с промышленностью имеет кафедра технологии силикатов, которой руководит кандидат технических наук, доцент П. Г. Усов. В течение ряда последних лет кафедра проводила исследования неуродного сырья Сибири по заданиям различных предприятий и организаций Томской, Новосибирской, Кемеровской и других областей, проведенных под руководством П. Г. Усова, и выданных рекомендаций был спроектирован и построен ряд новых заводов по производству строительных материалов, расширена сырьевая база действующих силикатных заводов.

С сентября 1958 года Томским совнархозом при кафедре технологии силикатов организована базовая лаборатория по исследованию неуродного сырья Томской области. В настоящее время лаборатория решает три основных задачи: во-первых, исследование сырья для организации в городе Томске производства электротехнического фарфора на базе Вороновского и Туганского месторождений; во-вторых, исследование сырья и разработка технологии изготовления минеральной ваты и в-третьих, исследование неуродного сырья Вороновского, Туганского, Колшанского и других месторождений для проектирования различ-

ных силикатных производств (производство полевых и облицовочных керамических плиток, производство канализационных труб, производство стекла и др.).

Рациональное решение вопросов лесохимии для нашей страны вообще, а для Сибири, располагающей огромными лесными ресурсами, в особенности, является большим государственным делом. Несмотря на то, что в Томской области лесная промышленность является ведущей, ученые Томска лесохимией не занимались. После майского пленума ЦК КПСС кафедра органической химии нашего факультета под руководством Заслуженного деятеля науки РСФСР профессора В. В. Троицкая включилась в разработку проблемы использования отходов лесохимии — гидролизного лигнина — в качестве химического сырья. По заданию Красноярского совнархоза кафедра приступила к изучению химии лигнина и использованию его в производстве ядохимикатов для борьбы с насекомыми-вредителями или для борьбы с травами-сорняками. Не исключена возможность, что лигнин будет применен для производства пластмасс или в качестве наполнителя каучука в производстве резины.

В феврале 1958 года заведующий кафедрой технологии основного органического синтеза и синтетического каучука доцент В. П. Лопатинский выступил с докладом на совещании главных инженеров и начальников центральных лабораторий заводов управления химической промышленности Кемеровского совнархоза по вопросу о перспективах использования отходов коксохимического производства как сырья для синтеза полимеров и об основных результатах работы кафедры в этом направлении. Это сообщение доцента В. П. Лопатинского заинтересовало работников Кемеровского филиала

научно-исследовательского института пластмасс, который в текущем году заключил с кафедрой хоздоговор на проведение исследований по использованию карбазола. Первые результаты, полученные при испытании диэлектрических свойств полимеров, производных карбазола, показывают, что эти полимеры могут быть применены в качестве изоляционных материалов.

В ближайшем будущем эти работы будут проводиться в тесном контакте с заводом «Томкабель».

Кафедра технологии красителей и лекарственных веществ и существующая при ней лаборатория лаборатории под руководством профессора Л. П. Кузнецова решают две важные задачи — использование отходов коксохимического производства и изыскание новых лекарственных препаратов. Из последних достижений кафедры и лаборатории следует отметить то, что полученные некоторые производные на базе фенантрина при испытании их в качестве пластификаторов показали хорошие результаты. Сейчас кафедра готовится провести более широкую их проверку с тем, чтобы решить вопрос о промышленном применении этих соединений в производстве пластмасс, каучуков, пленок и т. п. синтетических материалов.

Современная техника предъявляет к металлам особые требования в отношении их чистоты. Если 20—30 лет тому назад содержание примесей в металле, выражающихся сотыми или даже десятными долями процента, считалось вполне достаточным для большинства производств, то теперь технический прогресс в решающих отраслях промышленности (радиоэлектроника, полупроводниковая техника и др.) требует применения металлов чрезвычайно высокой чистоты, допускающей наличие примесей в миллион-

ные и менее доли процента, причем в этих ничтожных количествах примесей требуется точно знать содержание нескольких десятков элементов.

В ОБЛАСТИ АВТОМАТИЗАЦИИ СССР ЗАНИМАЕТ ВЕДУЩЕЕ МЕСТО

Мнение английских специалистов
ЛОНДОН, 8 июня. (ТАСС). «Россия может занять первое место в области автоматизации» — так озаглавлена статья научного обозревателя газеты «Санди таймс». «За несколько лет Россия вполне может опередить нас», — пишет обозреватель. — Такое мнение профессора имперского колледжа в Лондоне А. Тастина, который вернулся недавно из двухнедельной поездки в Россию». Тастин возглавлял группу, которая по инициативе института инженеров-электриков и британского совета была послана для изучения успехов Советского Союза в области автоматизации промышленности.

Борьба за сталь в Китае

ПЕКИН, 6 июня. (ТАСС). В Китае широко развернулось соревнование за выработку в этом году 18 миллионов тонн стали. В последнее время в газетах все чаще появляются сообщения о новых производственных победах металлургов страны. На днях на Шинцзиньском металлургическом заводе близ Лейнина сланы в эксплуатацию мощная доменная печь № 3, весь технологический процесс на которой механизирован, и крупная коксовая батарея.

ПРОТИВ ВОЕННОГО СТОРОА ВЛАСТЕЙ ЮЖНОГО ВЬЕТНАМА И ЛАОСА

Протест верховного командования Вьетнамской народной армии
ХАНОЙ, 8 июня. (ТАСС). Как передает Вьетнамское информационное агентство, миссия связи верховного командования Вьетнамской народной армии направилась к председателю международной комиссии по наблюдению и контролю во Вьетнаме и Лаосе, в котором разоблачен тайный договор между властями Южного Вьетнама и Лаоса, направленный на осуществление американских планов подготовки войны, саботажа женевских соглашений, срыва мира и объединения Вьетнама.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЯРМАРКА В ПОЗНАНИ

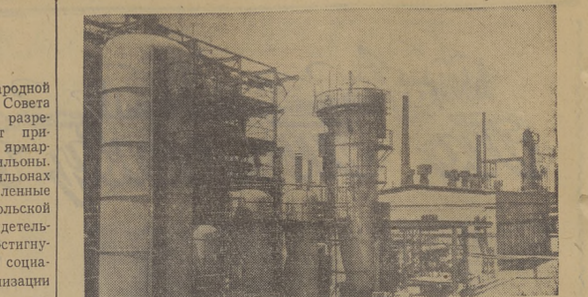
ПОЗНАНЬ, 7 июня. (ТАСС). В польском городе Познани сегодня открылась 28-я международная ярмарка. Город гостеприимно встретил гостей, прибывших со всех концов мира для участия в международной ярмарке. Он ослеп в праздничном убранстве. На фасадах зданий, на улицах вывешены флаги, транспаранты. В центре в глаза бросились цветы. В садах перед главным входом развеялись национальные флаги стран — участниц Познаньской международной ярмарки. Каждый павильон украшен в национальном стиле.

Растет боевой дух латиноамериканских народов

МОНТЕВИДЕО, 6 июня. (ТАСС). Внимание общественности и печати стран Латинской Америки приковано к волнениям, забастовкам, протестам, вооруженным столкновениям, охватывающим ныне значительную часть латиноамериканского континента. Об обстановке, царящей в этом районе земного шара, красноречиво говорят телеграфные сообщения, ежедневно заполняющие страницы латиноамериканской печати. Так, например, в последнем номере газеты «Эль ланс» помещены материалы под характерными заголовками: «Хаос царит в Гватемале», «Восстание открыло новый фронт против Самосы южнее Манагуа», «В Парагвае царит политическое напряжение», «Забастовка в Боготе», «Буэнос-Айрес приобретает вид оккупированного города» и т. д.

Маневр Аденауэра вызывает тревогу на Западе

ЛОНДОН, 8 июня. (ТАСС). Английская печать различных направлений охотно публикует сообщения своих корреспондентов из Бонна о возмущении в Западной Германии в связи с отказом Аденауэра покинуть пост канцлера. «В парламенте, — пишет британский корреспондент газеты «Санди таймс» Антони Терри, — рядовые депутаты от христианско-



ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ. Осуществляя решения XXI съезда КПСС, орские нефтяники увеличивают выпуск нефтепродуктов, расширяют их ассортимент. В конце прошлого года на Орском нефтеперерабатывающем заводе имени Чкалова была пущена установка глубокого холода. Получение низких температур позволило организовать производство низкосажающих масел. Коллектив установки с начала года выдал дополнительно к плану десятки тысяч тонн масел. На снимке: установка глубокого холода. (Фотохроника ТАСС).

Спорт

Игра закончилась вничью

В прошедшее воскресенье состоялась игра команд-участниц первенства СССР по футболу класса «Б» седьмой зоны «Сибирь» (Томск) и «Локомотив» (Комсомольск-на-Амуре). Игра началась активными атаками хозяев поля. Но, к сожалению, это был мимолетный порыв, который хватило всего на 10—15 минут. Инициативу берут нападающие команды железнодорожников. На 18-й минуте вратарь «Сибирь» берет трудный мяч, через 2 минуты он же спасает свои ворота от верного гола.

Томский стрелок А. Здор — чемпион Сибири

Томская команда стрелков за три дня в Иркутске завоевала чемпионство в зачет Спартакиады народов РСФСР. После выполнения 6 упражнений из 8 томики занимают четвертое место. Стрелок А. Здор в упражнении МВ-3 выбил 585 очков из 600 и стал чемпионом Сибири по этому виду стрельбы.

ИЗ ЗАЛА СУДА

Мастер маслозавода поселка Зинне-Киевские Александровского района А. Ф. Беженцев задержан в зачет Спартакиады народов РСФСР. После выполнения 6 упражнений из 8 томики занимают четвертое место. Стрелок А. Здор в упражнении МВ-3 выбил 585 очков из 600 и стал чемпионом Сибири по этому виду стрельбы.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Томское областное отделение общества по распространению политических и научных знаний проводит для студентов-выпускников в областном лектории (город Томск, проспект имени Ленина, 36) лекции-консультации.

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, по области 9 июня ожидается переменная облачность, по крайнему восточному району дожди, по остальным — без существенных осадков, ветер северный, 3—7 метров в секунду, температура воздуха — 21—26 градусов тепла.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

ТЕАТР
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЕВОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА
в помещении Томского драматического театра
11 июня — «Человек в отставке»
12 июня — «Опасная профессия»
13 июня — «Ураган»
14 июня — драм. «Аленький цветочек»
вечером «Человек в отставке»
15 июня — «Власть тьмы»
Начало спектаклей: дневного — в 12 часов дня, вечерних — в 8 час. вечера.

КИНО
Кинотеатр имени М. Горького
9 июня — новый цветной художественный фильм «Без семьи». Сеансы: 8.50, 10.45, 12.40, 2.35, 4.30, 6.25, 8.20, 10.15.
Зал кинохроники
9 июня — новый цветной документальный фильм «Художники пяти континентов» (фильм посвящен декаде изобразительного искусства). Сеансы: 4.05, 5.05, 6.05, «Машенька». Сеансы: 9.00, 10.25, 11.50, 1.15, 2.40, 7.05, 8.30, 9.55.
Кинотеатр имени И. Черных
9 июня Большой зал — новый художественный фильм «Без семьи». Сеансы: 9.10.55, 12.50, 2.45, 4.40, 6.35, 8.30, 10.25. Малый зал — «Ваня». Сеансы: 8.25, 10.15, 12.05, 1.55, 3.45, 5.35, 7.25, 9.15, 11.
Кинотеатр городского сада
9 июня — цветная кинокомедия «Годы молодые». Сеансы: 1.30, 3.15. Касса работает с 12.30. Сеансы: 5, 6.45, 8.30, 10.15. Касса работает с 4 часов дня.

Томская областная контора по прокату кинофильмов с 11 июня выпускает на экраны кинотеатров цветную киноповесть



Сценарий Аллы Беляковой.
Постановка Василия Ордынского.
Композитор В. Баснер.
Текст песен В. Попова.
В ролях: Светлана — Л. Крылова, Тая — Л. Федосеева, Кира — М. Кошелева, Василий — В. Костин, Аркадий — В. Сафонов, Юрочка — К. Столяров, Глеб — В. Коренькин.
Производство киностудии «Мосфильм», 1959 г.

Томской областной конторе «Союзплодотра» требуется товаровед, знакомый с планированием. Обращаться: г. Томск, улица Новгородская, 17.
Томскому управлению карьерами требуются: экскаваторщики, техник-строитель, временные рабочие в известковый цех. Обращаться: г. Томск, переулок Батенькова, 3, комната 27.

Министерство высшего образования СССР ТОМСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение вакантных должностей заведующих кафедрами: теоретической механики — профессор или доцент, кафедры архитектуры — профессор или доцент;
на замещение вакантных должностей по кафедрам:
1. Марксизма-ленинизма — доцент.
2. Строительных и дорожных машин — доцент, старший преподаватель.
3. Архитектуры — доцент, ассистент.
4. Автомобильных дорог — доцент, старший преподаватель.
5. Оснований и фундаментов — доцент, старший преподаватель.
6. Строительных конструкций — доцент.
7. Строительного производства — доцент, ассистент.
8. Строительных материалов — доцент.
9. Высшей математики — доцент, ассистент.
10. Иностранных языков — доцент, ассистент.
11. Физического воспитания и спорта — преподаватель.
В конкурсе на замещение должности профессора или доцента могут принимать участие также высококвалифицированные специалисты с большим производственным стажем, не имеющие ученой степени и звания.
Желающие принять участие в конкурсе подают заявление на имя директора института.
К заявлению прилагаются следующие документы: в двух экземплярах: личный листок по учету кадров, автобиография, копия диплома о высшем образовании; копия об утверждении в ученом звании и в ученой степени; характеристика с места работы; список научных работ, отзывы и рецензии на них, перечень выполненных проектов и построенных объектов, две фотографии размером 6x9. Срок конкурса до 20 июня 1959 года.
Адрес института: г. Томск, Соляная площадь, 2.

Томскому леспрохозу комбината «Томлес» требуются рабочие на лесозаготовку на Омутинском лесозаготовительном пункте. Жилой площадью обеспечиваются.
Оплата труда сельско-прогрессивная.
Обращаться: разъезд 34 км, Томской железной дороги. 2-1
Томскому обллесхозу требуются: в аппарат — заместитель начальника производственного отдела, товароведа, бухгалтер-ревизор, в отъезд — старший бухгалтер, ветеринарный врач, зоотехник подсобного хозяйства.
Обращаться: г. Томск, улица Кузнечный взвоз, 12, отдел кадров. 2-3

Мастерские артели «Художественный труд» принимают от населения заказы на пошив верхнего и легкого мужского и дамского платья из материала заказчика и мастерской.

Срок исполнения — 20—25 дней.
Адреса мастерских: г. Томск, улица Набережная реки Ушайки, 12; ул. Лермонтова, 28; Средне-Кирпичная, 23; Коммунистический проспект, 31; переулок Восточный, 4; ст. Томск-II; подлинниковый завод, поселок Черемухинский.
Здесь же требуются: закройщики дамского и мужского верхнего и модного платья, грузчики, плотники, каменщики, жестянщики, на временные работы — шильники дров.
Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект, 31, отдел кадров.

Автобазы областного управления торговли реорганизованы в автотехозайство № 4.
Претензии принимаются до 15 июня текущего года.
Всем клиентам следует заключить новые договоры с автотехозайством № 4 до 15 июня.
Обращаться: г. Томск, улица Шишкова, 13. 2-1

Требуются: техники различных специальностей, механики, электромеханики, аккумуляторщики, специалисты кузнечного дела, дворники, уборщики, слесари отопления.
Обращаться: г. Томск, улица Никитина, 17, по четвергам и пятницам, с 5 часов дня до 9 часов вечера. 2-2

Томской ГЭС-1 срочно требуются на постоянную и временную работу: жестянщик-кровельщик, штукатур и каменщик.
Обращаться: г. Томск, переулок Подгорный (проходная ГЭС-1). 2-1

Артели «Комбинат» требуются: грузчики на автомашину, касирки, уборщицы, мастера в парикмахерские в мужской зал, маникюры, плотник, матросы, рабочие на заготовку дров.
Обращаться: г. Томск, Аптекарский переулок, 10. 2-1

Отделу материально-технического снабжения комбината «Томлес» срочно требуются на постоянную работу грузчики со сдельной оплатой труда.
Обращаться: г. Томск, улица Нижний луг, 4. 2-1

Томскому весовому заводу требуются: слесари-ремонтники, старшая жестянщица, ковчегар, грузчик, дворник, бухгалтер материальной группы (временный), старший отдела снабжения, старшеники и ученики.
Обращаться: г. Томск, улица Советская, 91, отдел кадров.

Гр-на Финдель Елена Александровна, проживающая в г. Томске, улица Чулымская, 32, кв. 1, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Финделем Львом Григорьевичем, проживающим в г. Ленинграде.
Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Вокзального района г. Томска.

Гр-на Перова Мавра Кондратьевна, проживающая в г. Томске, улица Тараская, 3, кв. 2, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Перовым Иваном Максимовичем, проживающим в г. Томске, переулок Подгорный, 11, кв. 4.
Дело подлежит рассмотрению в народном суде 1-го участка Куйбышевского района г. Томска.

Адрес редакции: гор. Томск, просп. им. Ленина, 13, телефоны: редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, ответ. секретаря — 31-19, секретаря — 42-40, отдела: вузов, школ и культуры — 42-46, сельского хозяйства — 37-39, промышленности — 37-38, в работе с работодателями — 37-39, в 31-47, отдела бухгалтерия в отделе объявлений — 37-36, директора типографии — 37-72, стенографистки — 52-02.