

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 44-й | Четверг, 16 марта 1961 года. | Цена 2 коп.

Полнее использовать мощности деревообрабатывающих предприятий

В третьем году семилетки деревообрабатывающие предприятия комбината «Томлес» должны значительно увеличить выпуск продукции. Рост этот предусматривают за счет реконструкции действующих предприятий, ввода новых мощностей, повышения производительности труда, дальнейшей механизации производства.

Однако многие деревообрабатывающие предприятия области не выполняют планов выпуска продукции, допускают большие внутрисменные простои механизмов, плохо используют отходы лесопиления. В январе было недоделано 8,7 тысячи квадратных метров стандартных домов, 40 тысяч шпал, более тысячи кубометров тары.

Коллектив Томского лесоперерабатывающего и деревообрабатывающего комбината план января по выпуску валовой продукции выполнил лишь на 56 процентов. Не справился с выполнением задания двух месяцев нового года коллектив лесоперерабатывающего и деревообрабатывающего комбината и продолжает отставать в первой декаде марта.

На большинстве деревообрабатывающих предприятий велики внутрисменные простои оборудования. Так, на Томском лесоперерабатывающем и деревообрабатывающем комбинате в феврале из-за различных простоев потеряно более 170 рамок.

Много времени расходуется на перестановку рамных пил, ремонт оборудования и механизмов. Часто на предприятиях простаивает оборудование в ожидании электроэнергии, из-за неисправности лесорам.

Руководители деревообрабатывающих предприятий еще плохо организуют труд деревообрабатывающих рабочих. Главным инженером Томского лесоперерабатывающего и деревообрабатывающего комбината тов. Федко в январе распорядился отгрузить со склада шпалозавода № 1 две тысячи кубометров шпальника. В результате шпалозавод остался без сырья, и две смены рабочих были переведены на второстепенные работы. Комбинат недоделал три тысячи шпал и 30 комплектов передового бруса.

Руководители Могочинского лесозавода недопустимо затянули выпуск стандартных цитовых домов. В январе на предприятии не было изготовлено ни одного квадратного метра цитовых домов из запиланованных 1,700 метров, лесозавод недоделал валовой продукции на 55 тысяч рублей.

На Кетском лесозаводе в январе не укомплектовали 42 стандартных дома нужными деталями исключительно из-за отсутствия контроля со стороны дирекции лесозавода. На деревообрабатывающих предприятиях области еще плохо исполняют план.

Наименование строительных организаций	Процент выполнения плана
Строительно-монтажный участок № 10 треста «Томскстройтрест»	51
УНР-131	34,2
Стройуправление ГРЭС-2	34,1
Трест «Томлесдормострой»	26,2
МДО-136	39
МДО-132	34,3
МДО-137	30,6
МДО-134	21,4
МДО-133	18,1
МДО-138	12,5
Трест № 97	23,9
УНР-292	33,8
УНР-739	33,1
УНР-290	27,8
УНР-787	24,3
УНР-291	9,9
Трест «Томскстрой»	17,8
Трест № 98	20
УНР-741	24
УНР-769	20,4
УНР-740	17,6
УНР-770	16,7
УНР-768	15

Управление карьерами — выпуск валовой продукции	Процент выполнения плана
Кирпичный завод № 10 кирпич-обжиг	33,5
Кирпичный завод № 3 кирпич-обжиг	31,1
Трест «Стройдеталь» — выпуск валовой продукции	31
Выпуск важнейших стройматериалов:	25,3
пенобетон	41,8
кирпич-обжиг	31,1
бетон товарный	29,9
сборный железобетон	27,5
столарные изделия	17,9
колосники	14,3
Колосниковский кирпичный завод — кирпич-обжиг	19,9

Опыт передовиков — большая школа

Совещание передовиков сельского хозяйства Целинного края

АКМОЛИНСК, 14 марта. (ТАСС). Главное в жизни столицы Целинного края в эти дни — совещание передовиков сельского хозяйства, в работе которого участвует Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

Агрономы и доярки, партийные работники и гуртоправы, механизаторы и бригадиры говорят о могучей силе целины, которая, безусловно, может и должна проявить себя еще более мощным потоком пшеницы, молока, мяса и шерсти, о том, как этот крупнейший зерновой район Советского Союза превратить в один из важнейших поставщиков животноводческой продукции.

Победительница в соревновании доярок Северного Казахстана — молодая работница М. И. Герлинская из совхоза «Раздольный» Кокчетавской области рассказала, как ей удалось надеть от каждой коровы по 5.164 килограмма молока.

Под аллюдисметы участников совещания тов. Герлинская заявила, что в 1961 году она решила получить по 5.500 килограммов молока.

До недавнего времени в Амангельдинском районе Кустанайской области были получены хорошие результаты в животноводстве. Сейчас в Тургайской степи создано 14 животноводческих и зерновых совхозов, сообщил О. Нозыбаев — секретарь районного комитета партии. За год было освоено 300 тысяч гектаров целины. Впервые в минувшем году на площади 3.300 гектаров посеяли кукурузу и собрали по 280 центнерам зеленой массы. Ниане посевы кукурузы будут увеличены в пять раз.

Как подчеркнул оратор, есть полная возможность увеличить продажу мяса государству в четыре — пять раз, получать за каждые сто гектаров пашни по 75 центнеров, а на сто гектаров остальных угодий — по 16 центнеров мяса. Тургайская целина будет давать ежегодно до 16 миллионов пудов зерна.

Гость целинников — алтайский агроном Н. И. Чеканова поделилась опытом возделывания на Алтае кормовых бобов. Ее выступление вызвало большой интерес. Это бобы, отметил тов. Чеканова, — дешевый и надежный источник получения белков, ценный предшественник, замечательный корм для скота. Практика показала, что при откорме свиней зерном с одного гектара посева бобов можно получить прирост свинов в 2,5—3 раза больше, чем при откорме овсом, собранным с такой же площади.

Улучшению семеноводства на целине посвятил свое выступление академик Т. Д. Лысенко. Он посоветовал агрономам и руководителям целинных совхозов и колхозов перейти на ранние посевы семенами, созревшими в теплое время (не позднее августа). Это даст прирост урожая по три — четыре центнера с гектара.

Далее тов. Лысенко останавливается на вопросах борьбы с сорняками, особенно с овсянкой. Он советует сажать твердые пшеницы по лучшим предшественникам, больше уделять внимания агротехнике их возделывания.

На свою работу я смотрю, как на боевой пост, говорит Абурали Самайбаев — гуртоправ из совхоза «Чулаксайский» Барнаульского района. Я стараюсь внести свой вклад в строительство светлой жизни, подчеркивает он.

Я слышал, сказал А. Самайбаев, что американский фермер Гарст производит хорошее мясо. Но уверен, что наша казахская белоголовая порода крупного рогатого скота при умелом уходе даст мяса больше и лучшего качества, чем ферма в Айове.

Ученик десятого класса Новоушской средней школы Акмолинского района Владимир Брагин заявляет, что советские школьники не могут стоять в стороне от больших задач, которые решают работники сельского хозяйства. Юноши и девушки учатся водить тракторы и комбайны, выращивать пшеницу и кукурузу, ухаживать за скотом.

На комсомольском собрании мы решили, сказал В. Брагин, всем классом остаться работать в совхозе.

Бригадир тракторно-полеводческой бригады совхоза имени Ленина Павлодарской области И. Д. Назаренко рассказал о том, как его бригада готовится к весенним работам. В этом году решено на площади около четырех тысяч гектаров получить не менее 16 центнеров зерна с гектара. Тракторы уже готовы к выходу в поле, подготовлены сортовые семена. Оплата труда в бригаде поставлена в прямую зависимость от выращенного урожая.

Бригадир критикует министерство совхозов, областные и краевые организации, которые мало заботятся о снабжении глубинных хозяйств строительными материалами для жилищного и культурно-бытового строительства. Отсутствие достаточной жилой площади не дает возможности создать постоянные кадры, в которых эти совхозы очень нуждаются.

О развитии птицеводства в Целинном крае говорил заместитель министра совхозов Казахской ССР А. А. Пан. Он отметил, что большинство совхозов еще плохо занимается птицеводством, недооценивает эту доходную отрасль.

В 1961 году хозяйства края решили вырастить свыше 20 миллионов голов птицы. Все возможности для решения этой задачи есть. Уже заложено на инкубацию около одного миллиона яиц. На казахстанской целине большое количество водоемов. Поэтому замечено дополнительно организовать специальные утиные фермы на 1.180 тысяч голов, шесть птицефабрик на 600 тысяч голов и ряд крупных птицеводческих ферм. Это позволит в 1965 году достичь производства птичьего мяса до 132 тысяч тонн.

Чабан совхоза «Атбасарский», студент-заочник 5-го курса Алма-Атинского зооветеринарного института А. Ахметжанов говорит, что в этом хозяйстве, созданном тридцать лет назад, работали чабанами его отец и мать. Мы организовали, сказал тов. Ахметжанов, семейную чабанскую бригаду, куда вошли мать, жена и я.

В своей отаре они выстригли по 6,5 килограмма тонкорунной шерсти от каждой овцы.

Сейчас, сообщает оратор, и другие молодые чабаны учатся в зооветеринарном техникуме. Совхоз, в котором он трудится, решил выполнить семилетний план в 1963 году.

На совещании выступили также армянский ученый А. А. Байбурцян, директор Алтайского научно-исследовательского института сельского хозяйства Г. А. Наливайко, секретарь Целинного крайкома комсомола Ю. Г. Подтынайлов и другие.

С большой речью на совещании выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Его речь, выслушанная с большим вниманием, неоднократно прерывалась бурными, продолжительными аплодисментами.

Речь товарища Н. С. Хрущева транслировалась всеми радиостанциями Советского Союза.

Совещание приняло обращение ко всем рабочим и работникам совхозов, колхозникам и колхозницам, специалистам сельского хозяйства Целинного края. Прошло всего семь лет, говорится в этом документе, с тех пор, как партия провозгласила грандиозную программу наступления на целину, использования ее неисчерпаемых богатств. Жизнь еще раз подтвердила мудрость и прозорливость зашей ленинской партии, еще раз жестоко посмеялась над теми, кто пытался встать поперек пути победоносного шествия миллионов масс к коммунизму.

Каждый из нас исполнен решимости удвоить и утроить свои усилия в борьбе за решение новых задач, поставленных партией и правительством перед армией отважных покорителей целины.

Наступило время, когда мы должны получить с каждого гектара как можно больше сельскохозяйственной продукции, призывая участников совещания всех труженников края. Для этого необходимо навести порядок в землепользовании, поднять культуру земледелия, внедрить передовую агротехнику, ввести правильные севообороты, наладить семеноводство, сократить сроки сева и уборки, отличия выполнять все полевые работы, увеличивать поголовье и продуктивность скота.

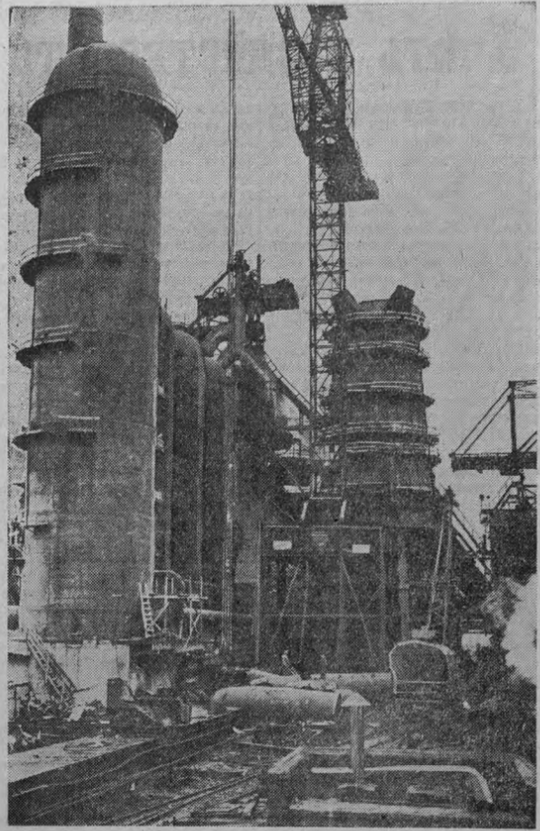
Участники совещания заверяют партию и правительство, что приложат все свои силы на выполнение исторических решений январского Пленума ЦК КПСС, на резкое увеличение производства продуктов сельского хозяйства, ознаменуют XXII съезд КПСС новыми крупными трудовыми победами.

Единодушно принимается приветственное письмо Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза.

Совещание передовиков сельского хозяйства Целинного края на этом закончило работу.

Вечером для участников совещания был дан концерт художественной самодеятельности Целинного края.

СТРОИТСЯ ТУЛЬСКАЯ МАГНИТКА



Детище довоенных пятилеток — Новотулский металлургический завод реконструируется и расширяется. В течение семилетки он станет одним из крупнейших металлургических предприятий центра страны. Построена агломерационная фабрика № 1, две ленты которой дают доменное сырье. Сооружается новая доменная печь на специальном фундаменте. Эта доменная печь будет надвинута на фундамент устаревшей печи.

На снимке: строящаяся доменная печь. (Фотохроника ТАСС).

В последний час

Английские трудящиеся чтят память Карла Маркса

ЛОНДОН, 15 марта. (ТАСС). Английские трудящиеся отметили вчера 78-ю годовщину со дня смерти Карла Маркса. Днем на Хайгейтском кладбище, где похоронен великий основоположник научного коммунизма, на ежегодный митинг собрались десятки лондонцев.

С речью, посвященной памяти вождя международного пролетариата, выступил национальный организатор Коммунистической партии Великобритании Уильям Лохлен. К подножию памятника Карлу Марксу были возложены букеты цветов.

Пресс-конференция Элизабет Флинн

НЬЮ-ЙОРК, 15 марта. (ТАСС). Вчера в Нью-Йорке в помещении редакции газеты «Уоркер» состоялась большая пресс-конференция в честь избранного председателя Коммунистической партии Соединенных Штатов Элизабет Флинн.

Э. Флинн заявила, что она считает свое избрание на пост председателя Компартии США большой честью и постарается оправдать доверие своих товарищей.

Наша главная задача, сказала Флинн, состоит в том, чтобы увеличить число членов партии. Если больше американцев узнает, за что мы боремся, то численность Коммунистической партии США возрастет. Флинн особенно подчеркнула важность вовлечения молодежи в ряды партии. Наши юноши и девушки, сказала она, очень интересуются боевыми традициями рабочего движения США. Мы, старики, должны делиться опытом с молодежью, вдохновлять ее, укреплять веру в правоту нашего дела.

Сейчас, заявила Флинн, очень и очень много людей в Соединенных Штатах сочувствуют идее социализма. Все больше американцев начинают понимать, что социализм обеспечит не только лучшее образование их детям, но также сможет полнее удовлетворить их культурные и духовные потребности, но и создаст лучшие экономические условия жизни для народа.

События показывают, сказала Флинн, что за последние годы партия придерживалась правильного политического курса.

Элизабет Флинн подробно рассказала о трудностях, с которыми приходится сталкиваться Компартии США в обстановке маккартистских законов, репрессий, арестов за политические убеждения, угроз и шантажа.

Она напомнила о судьбе одного из лидеров Компартии США Генри Уинстоуна, который по-прежнему находится в тюрьме за свои политические убеждения, несмотря на то, что он парализован и совершенно потерял зрение.

Администрация Эйзенхауэра, заявила Флинн, совершенно игнорировала требования о его освобождении. Сейчас представители правительства Кеннеди обещали, наконец, рассмотреть вопрос о его дальнейшей судьбе.

Сейчас наша партия смело идет в массы, заявила в заключение Элизабет Флинн. Я уверена, что это даст свои результаты.

На пресс-конференции руководители Компартии США присутствовало более 30 корреспондентов крупнейших нью-йоркских газет, телеграфных агентств, радио и телевидения.

Руководители Углемской РТС неоднократно подвергались серьезной критике за низкое качество ремонта техники. Однако из этого они не сделали для себя выводов.

Плохо готовят посевные машины и инвентарь в колхозе «За власть Советов». В артели «Сибирь» отремонтировано только 8 тракторов из 30 и незначительно количество прицепного инвентаря. Только половина тракторов отремонтирована в колхозе «Прогресс», а к ремонту плугов, сенокосилок и культиваторов здесь еще не приступали.

Готов к работе весь прицепной инвентарь в колхозе имени Кирова. Но есть и другого рода примеры. Очень плохо организован контроль за ремонтом тракторов в Углемской РТС. Здесь допускают браковалство. Колхозам приходится проводить повторный ремонт. Трактор «ДТ-54» № 84 из колхоза имени Шевченко начали ремонтировать в РТС 4 января. Выпустили его из мастерской только 2 февраля. Отъехали трактористы на нем 25 километров, и у одного из подшипников поломалась наружная обложка, вышла из строя коробка передач. 10 февраля этот трактор поставили на повторный ремонт. Трактор «ДТ-54» № 2 из колхоза имени Дзержинского выпущен из ремонта в конце декабря, а 2 февраля у него вышла из строя коробка передач. То же самое случилось с трактором «ДТ-54» № 3 из этого же колхоза. А один из тракторов колхоза имени Дзержинского после окончания ремонта стоял в РТС еще 20 дней для устранения всевозможных неполадок.

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА, сказала Флинн, состоит в том, чтобы увеличить число членов партии. Если больше американцев узнает, за что мы боремся, то численность Коммунистической партии США возрастет. Флинн особенно подчеркнула важность вовлечения молодежи в ряды партии. Наши юноши и девушки, сказала она, очень интересуются боевыми традициями рабочего движения США. Мы, старики, должны делиться опытом с молодежью, вдохновлять ее, укреплять веру в правоту нашего дела.

Н. СУХАНОВ.

Н. СУХАНОВ.

МАРТ — РЕШАЮЩИЙ МЕСЯЦ ПОДГОТОВКИ К СЕВУ

Селькоры проверяют ход подготовки к севу

ПЛОДЫ НЕОРГАНИЗОВАННОСТИ И БЕСКОНТРОЛЬНОСТИ

Не упустить время, хорошо подготовиться к севу — с этой думой трудятся сейчас члены тракторной бригады тов. Захарова из колхоза имени Фрунзе Зырянского района. Около мастерской стоят отремонтированные тракторы, сенокосилки, культиваторы, плуги, бороны. Качество ремонта признано хорошим. Сейчас здесь готовят к севу семена.

Совсем иное положение в первой и второй комплексных бригадах. Здесь тракторы ремонтируются медленно и плохо.

— Дела неважные, — говорят ремонтники тт. Локтионов и Мартыненко. — Не хватает запасных частей, инструмента, нет нужного оборудования для ремонта.

Как оказалось, качество ремонта здесь очень плохое. Ровными рядами стоят отремонтированные сенокосилки, плуги, лулчишники. Но при проверке в высевающих аппаратах сенокосилки обнаружены пропущенные семена; часть сельскохозяйственного инвентаря даже не отчищена от грязи. Ни на одном из отремонтированных плугов не установлены предплужники. Сопники к лемехам привернуты небрежно, на сенокосилке не отремонтированы высевающие аппараты, большинство междисковых чистиков требует замены.

На линейку готовности поставлены 5 сенокосилок, 7 плугов, 2 лулчишника, 100 ластов борон, но большин-

ство из них (за исключением борон) нельзя считать пригодным к работе. Для ремонта прицепного инвентаря на центральной усадьбе еще 18 ноября была создана бригада, но в результате неорганизованности, бесконтрольности эта бригада в четвертом квартале прошлого года ничего не сделала. Во второй половине января начали штурмовать. Но неорганизованность, отсутствие контроля со стороны бригадиров тт. Ефимов, Мартыненко, механика тов. Коваленко привели к затяжке ремонта.

На совещании кукурузоводов района, проходившем в январе, кукурузоводы колхоза имени Фрунзе обязались на площади 70 гектаров получить не менее 500 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого гектара. За это обязательство нужно бороться уже сейчас. Между тем, кукурузная сенокосилка СКГ-6 не отремонтирована.

На кукурузные поля не вывозятся местные удобрения. Занятия с кукурузоводами по изучению агротехники возделывания кукурузы не организованы. Ни правление колхоза, ни его председатель тов. Бутров, ни партийная организация и ее секретарь тов. Локтионов опыт передовых кукурузоводов М. Сажина, В. Тараса, И. Сергеева не распространяют.

Семян зерновых засыпано в достатке. Заведующая складами В. Иванова хорошо организовала хранение семенного материала. Однако подготовка семенного материала идет очень медленно. Зерноочистительные машины на полную мощность не используются. Семья льна здесь еще нет. Они находятся... в поле, в снопах.

Нет в колхозе и семян картофеля. Правление намечает искать на месте семенной картофель, но практически еще ничего не сделано.

Итоги сельхозработ рейда обсуждены на расширенном заседании правления с участием механизаторов, занятых на ремонте техники.

Решено во второй декаде марта закончить ремонт сельскохозяйственных машин, быстрее организовать обработку льна и безостановочную работу зерноочистительных машин.

Решено посеять 5 гектаров сахарной свеклы на корм скоту.

С. Мартыненко принял предложение правления возглавить механизированный отряд по выращиванию зерновых культур. Такой отряд создан.

Члены рейдовой бригады газеты «Красное знамя»: И. САМОХВАЛОВ, инспектор по госстандартам Громышевской РТС; С. ИВАНОВ, колхозник колхоза имени Фрунзе; П. ПАНФИЛОВ, сотрудник редакции газеты «Борей за темпы»; Л. ВОЙТЕНКО, наш соб. корр.

В конце 1960 года передовые бригады колхозов Кожевниковского района обратились ко всем хлеборобам района с призывом бороться за высокую культуру земледелия, за урожай зерновых культур по 100—120 пудов с гектара.

Весна покажет, в каком колхозе осень будет щедрой.

Во многих хозяйствах Кожевниковского района ремонт техники proceeds успешно. В колхозе имени Дзержинского отремонтированы все гусеничные тракторы. На линейке готовности стоят сенокосилки, плуги, бороны. В этом — большая заслуга механика колхоза А. П. Васильева, кузнеца И. К. Ромашова, трактористов П. П. Дульзона и В. П. Нефедова, шофера М. И. Пенькова и колхозника К. Д. Борзунова.

После ремонта снова на ремонт

В конце 1960 года передовые бригады колхозов Кожевниковского района обратились ко всем хлеборобам района с призывом бороться за высокую культуру земледелия, за урожай зерновых культур по 100—120 пудов с гектара.

Весна покажет, в каком колхозе осень будет щедрой.

Во многих хозяйствах Кожевниковского района ремонт техники proceeds успешно. В колхозе имени Дзержинского отремонтированы все гусеничные тракторы. На линейке готовности стоят сенокосилки, плуги, бороны. В этом — большая заслуга механика колхоза А. П. Васильева, кузнеца И. К. Ромашова, трактористов П. П. Дульзона и В. П. Нефедова, шофера М. И. Пенькова и колхозника К. Д. Борзунова.

Полностью отремонтирован прицепной инвентарь в сельхозартели имени Шевченко. С отличной оценкой приняты сенокосилки и сцепки от механизаторов В. Мушкина и В. Николаева.

Готов к работе весь прицепной инвентарь в колхозе имени Кирова.

Но есть и другого рода примеры. Очень плохо организован контроль за ремонтом тракторов в Углемской РТС. Здесь допускают браковалство. Колхозам приходится проводить повторный ремонт. Трактор «ДТ-54»

Н. СУХАНОВ.

Н. СУХАНОВ.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Учить хозяйствовать

В колхозах Кривошеинского района в этом учебном году было создано около пятидесяти начальных экономических кружков. Руководят ими в большинстве случаев руководители колхозов, специалисты сельского хозяйства. Например, в колхозе имени Калинина пропагандистами начальных экономических кружков являются тт. Погреботко (председатель сельского Совета), Игловский (председатель колхоза), зоотехник тов. Чукаль, агроном тов. Мархонько, бригадир комплексных бригад.

Калинина созданы механизированные комплексные отряды. Колхозник Александр Обриков взялся один откормить и продать государству 500 центнеров свинины. Каждый член артели имеет конкретные обязательства на третий год семилетки и прилагает все усилия к их выполнению.

Однако еще не все руководители колхозов поняли всю важность экономического образования кадров. А ведь практика показывает, что там, где внимание руководителей сосредоточено на пропаганде экономических знаний, на глубоком изучении основ сельскохозяйственного производства, там и отношение к труду у колхозников другое и дела обстоит лучше. Примером может служить колхоз имени Калинина.

В колхозе создано шесть начальных экономических кружков. Бюро райкома КПСС по рекомендации партийного комитета колхоза утвердило руководителями этих кружков председателя колхоза тов. Вайвода, агронома тов. Глазырина, бригадира комплексной бригады тов. Ибрашева, освобожденного секретаря партийного комитета тов. Крымского.

Однако уже в октябре тов. Крымский начал «согласовывать» в райком свой отказ от руководства кружком, тов. Ибрашев — в ноябре и тов. Вайвод — в декабре. А тов. Глазырин вот уже полгода собирается провести первое занятие, но никак не собирается.

Между тем, дела в колхозе тревожные. В прошлом году получен урожай зерновых лишь по 7,7 центнера с гектара.

В сравнении с колхозом имени Калинина здесь намного меньше произведено и продано государству зерна и продуктов животноводства.

Не лучше обстоит дело и в нынешнем году. Продуктивность животноводства по-прежнему остается низкой. Плохо развита подготовка к весенним полевым работам.

Партийному бюро колхоза необходимо улучшить экономическое образование колхозников, помочь им овладеть знаниями, необходимыми в борьбе за увеличение производства продуктов сельского хозяйства.

Н. ФАУДИНОВА, заведующая кабинетом политического просвещения Кривошеинского райкома КПСС.



На одном из участков десятого цеха завода «Сибалектродвигатель» трудится бригада, которая ремонтирует вышедшие из строя двигатели. Успешно справляется с этой работой Тая Гниляевич и Валерий Вардугин. Они пришли на производство после окончания десятилетки. Их старшим наставником является Л. Р. Клеппина, не один год проработавшая на предприятии. Дружной тройке усердно помогает Валерий Дудченко, учащийся технического училища, который проходит производственную практику.

Немало электродвигателей, вышедших из строя, поступает из сел области.

Заказы для села выполняются в первую очередь. — говорит Тая Гниляевич. — и досрочно. Это наш скромный вклад в выполнение решений январского Пленума ЦК КПСС.

Ремонтники уже вернули жизни 17 моторам из Рыболовского и 7 — из Поросинского совхозов. Недавно в цех поступили вышедшие из строя электродвигатели из колхозов Кожевниковского района.

На снимке (слева направо): Т. Гниляевич и В. Дудченко; на втором плане — Л. Клеппина, В. Вардугин за выполнением заказов для села.

Текст и фото К. Владимиров.

Пучки разваливаются... до начала сплава

Горячая пора сейчас у сплавщиков Чульмы. К началу навигации третья часть сплава должна быть вывезена в пучки более 750 тысяч кубометров древесины, подготовив 30 плотов объемом от 5 до 10 тысяч кубометров леса каждый.

В прошлом году часть плотов не дошла до места назначения. Одна из причин этого — низкое качество сплотов леса. Надо учесть уроки прошлого года, улучшить качество сплотов, тем более, что в этом году на многих сплавных участках пучки и коши будут составляться из листовых пород без прилава деревьев хвойных пород. А лес листовых пород держится на плаву значительно хуже, чем хвойные деревья.

На Батурином сплавном участке Усть-Чулымской сплавной конторы, которым руководит И. П. Жуков, все пучки зимней сплотовки увязаны скотом, можно с уверенностью сказать, что все они дойдут до места назначения. Высокое качество и у подготовленных здесь плотов, объем которых составляет по 10 тысяч кубометров.

Высококачественные пучки готовят к сплаву и на Средне-Чулымском сплавном участке, где начальником И. В. Власов. Здесь все пучки ровные, без перекосов, объем каждого из них не превышает 10 — 12 кубометров.

Однако на ряде плотин по-прежнему забывают о качественной стороне дела. На плотине Осольково

Комплексового лесопункта Асиновского леспрохоза из 14 тысяч кубометров древесины, увязанных проволокой в пучки, 5 тысяч кубометров подготовлено к сплаву очень плохо. Многие пучки уже сейчас разбиты, имеют большие перекосы. Такие пучки нельзя пускать в сплав.

Сплавщикам этого плотинца не созданы условия для высококачественной работы. Пойма реки не подготовлена для производства сплотовых работ. Берег очень крутой. Пучки размещаются в оврагах, в которых спуска их трелевочными лебедками с крутого берега. А ведь это можно было легко избежать. Стоило только в осенний период бульдозером срезать кромку берега, тогда бы и не было брака.

Руководителям леспрохоза надо без промедления позаботиться о создании нормальных условий для работы сплавщиков, чтобы не выраскивать десятки тысяч рублей на ветер.

В прошлом году немало древесины листовых пород ушло под воду из-за того, что формировались очень крупные пучки. Такие пучки имеют большую осадку, пучки держатся на воде. В этом году пучки из листовых пород решили делать не больше 8 — 10 кубометров. Но это указание комбината «Томлес» сплошь и рядом нарушают. На Лю-

бинском, Бобровском и некоторых других сплавных пунктах пучки из осины и других листовых пород изготавливают объемом до 18 кубометров. Так в погоне за количеством сплотованных пучков кубометров древесины сплавщики забывают о качестве работы. А это может привести к большим потерям леса во время сплава.

Вызывает тревогу и медлительность формирования плотов. На ряде участков не хватает такейла. На Батурином участке такейла имеется лишь для двух плотов, а готовится их десять. Почти 20 тысяч метров такейла не хватает на Берегаском сплавном участке.

Еще есть время, чтобы поправить дела на сплавных участках. Надо тщательно проверить состояние дел на каждом плотинце, на каждом сплавном пункте, посмотреть, насколько добротны подготовлены все пучки и плоты к сплаву. Когда начнется навигация и плоты пойдут по Чульму, будет уже поздно говорить о качестве сплотов. Да и бракоделов тогда будет найти труднее.

И. ПУГАЧЕВ, старший инженер-инспектор судовой инспекции Чулымского участка Обского речного бассейна.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„Понедельник на лесопункте“

Под таким заголовком в нашей газете была опубликована статья, в которой вскрылись причины плохой работы Нибегинского леспрохоза в начале каждой недели, указывалось на крупные недостатки в воспитательной работе среди лесозаготовителей.

Как сообщил секретарь Верхне-Кетского райкома КПСС тов. Ситников, статья обсуждалась на рабочих собраниях леспрохоза и признана правильной. В ходе обсуждения статьи вскрыты новые факты безответственного отношения ряда руководителей лесопункта и мастеров к организации труда. На всех лесопунктах намечены конкретные организационно-технические мероприятия для обеспечения ритмичной работы лесопункта и предприятия в целом.

Приняты меры для улучшения воспитательной работы.

По следам неопубликованного письма

В редакцию поступило письмо нашего читателя тов. Титова, в котором он рассказывает о низком качестве кирпича, выпускаемого томским заводом № 10.

Как сообщил директор завода № 10 тов. Овчинников, в феврале были случаи выпуска низкокачественного кирпича из-за применения

при формовке замороженной глины.

Коллектив предприятия принимает меры к улучшению качества продукции. Заканчивается монтаж оборудования для паровлажнения глиняного бруса, позволяющего подогреть глину до 30 градусов. Это позволит ликвидировать трещины в кирпичах, улучшить качество продукции.

Сейчас вся система автоматического регулирования агрегата непрерывной вулканизации проходит производственные испытания на заводе «Томкабель».

Много хлопот литейщикам завоза «Сибалектродвигатель» доставляет регулировка влажности формочной земли. Хотя литейный цех предприятия оснащен новейшей техникой, этот процесс производится вручную и «на глазок». Даже самые опытные мастера ошибаются, и качество литья резко ухудшается.

Как быть? На помощь литейщикам пришли сотрудники лаборатории автотоники во главе с инженером Ю. Новиковым. Они занялись автоматизацией узла приготовления формочной смеси. Разработанный автоматический прибор даст возможность точно регулировать влажность формочной земли.

Под руководством инженера В. Добрусина на заводе железобетонных конструкций № 3 проведены работы по автоматизации пропарки бетонных изделий. Сотрудники лаборатории М. Алейников и Е. Харченко помогли асиновским строителям наладить автоматизацию процесса изготовления фибро-цементных плит.

В деле технического прогресса вносит свой вклад и выпускники вуза. В лаборатории автоматизации можно застать и дипломника Юрия Садонникова. Он сконструировал характеристический прибор для снятия характеристик полупроводниковых триодов. Это — его дипломная работа.

Молодой коллектив молодой лаборатории прилагает много сил и стараний, чтобы автоматика прочно вошла в жизнь томских предприятий.

На снимке: у характеристического автомата Ю. Садонников (слева) и Э. Емельянов — руководителем по дипломному проектированию. Текст и фото В. Казанцева.

Говорят участники совещания передовиков сельского хозяйства Сибири

ВОЗЬМЕМ НОВЫЕ РУБЕЖИ

К северу от Томска тянутся земли сурового Нарыма.

При наряде это было место ссылки, а сейчас здесь кипит жизнь. Нарым сегодня — это край, где бурно развивается лесная и рыбная промышленность, сельское хозяйство. Приехав сюда с шахты Кузбасса, я полюбила суровую красоту здешней природы. В самом деле, сколько приволья: выйдешь за околицу деревни и рядом — зеленый пояс тайги, плотно окруживший отвоиненные человеком золотые нивы хлебов, прифермские участки.

За последнее время наша птицеводческая ферма заметно увеличилась, прибавилось несколько новых помещений. В 1953 году здесь была небольшая избушка. В хозяйстве волковской бригады бывшего колхоза имени Сталина имелось всего 300 кур. От каждой несушки тогда собирали по 20—30 яиц в год.

После сентябрьского Пленума ЦК КПСС птицеводство стало идти в гору. Уже в 1955 году здесь стали получать по 100 яиц на курицу-несу-

ку. Из года в год ферма стала расти, увеличилось и производство яиц. В 1958 году от каждой несушки получили по 133 яйца, а общий их валовой сбор составил 112.600 штук. В 1959 году от каждой несушки уже получили по 142 яйца, общий же валовой сбор составил 156 тысяч штук. Еще лучший успех был достигнут в прошлом году. От каждой несушки мы собрали по 152 яйца, а валовой сбор их составил 337.583 штуки.

Все это лишний раз убедительно доказывает, что и в северных условиях можно успешно развивать птицеводство.

Сам я пришла работать на ферму в августе 1959 года: мне поручили выращивать 1.600 цыплят июньской инкубации.

Стала изучать передовой опыт, внимательно присматриваться к работе лучшей птичницы нашей фермы Марии Васильевны Родиковой. И было откровенно, что чем больше я делала на ферме, используя опыт М. В. Родиковой, тем больше становился суточный сбор яиц.

В прошлом году мы впервые решили взять цыплят ранней мартовской инкубации. На мою долю досталось 2.300 цыплят. На помощь мне пришла бесполокная, трудолюбивая нарыманка Августа Петровна Волкова. Вместе с ней мы стали заблаговременно ухаживать за молодняком. Внедрили глубокую несменяемую подстилку. Март в Нарыме не балует теплом и солнцем. Чтобы уберечь и хорошо вырастить цыплят, мы с Августой Петровной взяли за утепление секции: вставили зимние рамы, сложили новую печку, поддерживали в помещении 28 градусов тепла.

Сначала мы кормили цыплят 9 раз в сутки, с 5 часов утра и до 11 часов вечера. В рацион вводили: вареные яйца, творог, обрат, различное зерно, костная мука, мелко рубленая хвоя, рыбий жир, вареная рыба и картофель. Из большей части этих кормов мы готовили мешанку. Дачу ее цыплятам чередовали с сухим зерном. Через два месяца корм молодняку стали давать только шесть раз в сутки с промежутками через три часа. К этому времени в рацион добавляли сеновую муку, листья с веников из сухого клевера, иногда силос. С трехмесячного возраста отделили молодняк от петухов. На пятый месяц молодняк получил корм уже четыре раза в сутки. Мартовские цыплята в сентябре начали массово класть яйца. В этом месяце мы собрали от 1.300 молодых по 800—750 яиц в день.

В середине мая, когда появляется весенняя зеленька, птицы выходят на выгул. Собираем для них первые стебельки дикой крапивы, по мере подрастания дачу ее увеличиваем. Но зеленку даем курам только после поедания основного корма. Летом на таежных опушках собираем в мешки муравьиные кучи. Вызале молодняк пугаются муравьев, но, осмелев, с удовольствием поедают их вместе с личинками. На выгуле имеется чистая вода. В помещении птичника сделаны отверстия, через которые птицы добиваются до гнезд.

Для взрослого поголовья составлен примерный рацион на весь год, но стараемся, чтобы он был ближе к летнему корму птиц. На каждую голову в сутки даем по 70 граммов сурового зерна. Чтобы разнообразить пичку, нередко даем зерно в запаренном виде. Каждой курице дается по 30 граммов пшеничных отрубей, 10 граммов рыбной муки, 60 граммов картофеля, 20 граммов крови (ее привозят с мясокомбината), столько же граммов обрат, 3 капли витаминов «Д», 2 грамма хвоя, столько же граммов известки, полграмма соли. В неограниченном количестве птицы получают процеженную золу, песок и гравий. К этому рациону добавляется силос и витаминное клеверное сено в виде резки. Летом прошлого года мы сами заготавливали клеверное сено, сушили его на чердаках и в тени, чтобы оно сохрани-

ло свой действительно зеленый цвет. Через час после дачи зерна даем птицам сеновую муку или силос. Куры начинают ртыться, не засаживаются на одном месте, что очень важно для увеличения яйценоскости.

Начиная с ноября, в помещении используем искусственное освещение — утром и вечером по полтора — два часа.

В прошлом году мы с Августой Петровной получили от каждой несушки по 160 яиц и среди птицеводов нашей области заняли первое место в соревновании. Это порадовало нас. Но радует и другое — все 19 птицеводов нашего района уверенно идут к намеченным рубежам. В прошлом году они за 5,5 месяца выполнили годовой план по продаже яиц и перевыполнили свое обязательство — страна получила 1.525 тысяч яиц, почти в два раза больше плана.

Но резервы увеличились производством яиц не все еще использованы. Стоит укрупнить фермы, увеличить поголовье птиц. Этот курс уже взят. На районном совещании птицеводов мы решили в 1961 году почти вдвое увеличить число кур-несушек, продать государству 2.200 тысяч яиц и не менее 420 центнеров птичьего мяса. К концу открытия ХХII съезда КПСС решено справиться с выполнением годового плана по продаже яиц. Это будет нашим трудовым подарком к партийному съезду.

Мы с Августой Петровной дали слово в третьем году семилетки получить по 165 яиц на курицу-несушку. Наш пример поддержали остальные птицеводы. В январе многие из них получили по 13—18 яиц на несушку, у нас птицы дали по 20 штук.

Большой шаг вперед сделают сейчас все птицеводы нашего совхоза «Колпашевский». В этом году они решили достичь уровня по увеличению поголовья птиц, намеченного на 1965 год. Иначе говоря, к концу этого года мы будем иметь 21 тысячу птиц, в том числе 20 тысяч несушек. Рост более чем в два с половиной раза.

После того как в августе прошлого года на базе нескольких колхозов организовался наш совхоз, нам передали районную инкубаторную станцию. Мы обеспечили ее необходимым количеством яиц и впервые в нашем северном районе начали проводить раннюю, январскую инкубацию цыплят. Для выращивания на нее фермы берется 40 тысяч цыплят, 6.650 годов уже завезено на нашу — волковскую ферму. За их выращивание взялась опытная птичница М. В. Родикова. В этом же году на центральной усадьбе совхоза начнется строительство птицефабрики на 20 тысяч несушек.

Третий год семилетки будет годом резкого подъема северного птицеводства. К этому есть все основания. Птицеводы района, воодушевленные решениями январского Пленума ЦК КПСС, работают с удвоенной энергией, внимательно следят за малкими семилетками, стараются быстрее применить их опыт. На нашей ферме создана школа передового опыта птицеводов. Учас, мы пополним свой знания и силы и досрочно выполним задания семилетки.

Л. БОЙЦОВА, птичница волновской фермы совхоза «Колпашевский» Колпашевского района.

ЦЕННАЯ НАХОДКА ПИОНЕРА

...Тоненькая пачка сероватых листов с плотно набранным текстом. Их почти не задело время, только в местах сгибов легла желтизна — след минувших шестидесяти лет. Это четыре номера — восьмой, девятый, десятый и тринадцатый — славной ленинской «Искры», найденные пионером Сашей Неверовым в Томске, в доме по улице Гоголя, 52. Здесь раньше находилась конспиративная квартира Томского комитета РСДП. В этом же здании проходили собрания, в работе которых принимал участие Сергей Миронович Киров.

Найденные номера «Искры» относятся к 1901 году и охватывают период с сентября по декабрь. В них помещены известные статьи В. И. Ленина, которые вошли в полное собрание его сочинений. Так, восьмой номер открывается ленинской статьёй «Крепостники за работой», в девятом опубликована статья «Борьба с голодоющими», в десятом — «Наторные правила и каторжный приговор», в тринадцатом — «Начало демонстраций».

На страницах газеты встречаются знакомые рубрики: «Из нашей общественной жизни», «Хроника рабочего движения и письма с фабрик и заводов», «Хроника революционной борьбы», «Из партии», «Последние известия» и другие. В иностранных обозрениях, касающихся Франции, Германии и Голландии, рассказывается о положении в социал-демократии этих стран.

Найденные экземпляры «Искры» переданы в областной краеведческий музей. Они, как и все остальные, из арсенала первой большевистской печати, беспощадно разоблачают звериный облик царизма, зовут и учат пролетариат организовываться и бороться против всех угнетателей.

А. ИЛОШЕНКО.

Новости

науки и техники

ЧУДЕСНАЯ МАШИНА

Недавно на улицах Москвы появилась чудесная машина — монтажный гидродъемник, смонтированный на автомобиле «ЗИЛ-164». Она предназначена для подъема двух рабочих на высоту до 12 метров и может опустить башню ниже уровня земли (до 1,5 метра).

Внешне гидродъемник напоминает гигантскую железную руку, которая, то сгибаясь, то разгибаясь в локте, поднимает и опускает на своей ладони рабочих. Машина состоит из неподвижного основания вращающейся башни-турилы, гидросистемы и мачты, выполненной в виде двух трубчатых колен, шарнирно соединенных между собой. На свободном конце верхнего колена подвешены две люльки.

Управление подъемником можно вести из кузова автомобиля или из люльки.

Монтажный гидродъемник найдет широкое применение во многих отраслях промышленности, строительстве, коммунальном хозяйстве, на железнодорожном транспорте. Его можно использовать для монтажа арматуры, линий связи и электропередач и других работ.

Конструкция монтажного гидродъемника, уже выпускаемого нашей промышленностью, разработана коллективом инженеров Центрального конструкторского бюро управления механизации специальных и монтажных работ Министерства строительства РСФСР.

ВИБРАЦИЯ НА СЛУЖБЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Частые механические колебания тел вредны для машин и утомительны для человека. Однако они служат и добрую службу, незаменимы там, где нужно уплотнять плотно дороги, фундамент или груз. Вибрация пневматического молотка разрушает прочную породу, отделяет полезные руды от вредных примесей, на ковбейере легко «сбрасывает» детали в нужное место. Вибрационные машины легко вгоняют сваи в тело плотины.

Заинтересовались вибрацией и в сельском хозяйстве. Всеосознанный и Белорусский научно-исследовательские институты механизации сельского хозяйства в содружестве с заводом «Пневматика» создали несколько типов виброорудий.

Нож кровото-дренажного плуга для осушения болот совершает две тысячи колебаний в минуту. Его легко тянет серийный трактор. Для обычного плуга приходилось раньше соединять вместе два, а то и три «стальных коня».

Испытания прошли также вибрационные канавкопатели. В это же время Северный научно-исследовательский институт гидротехники испытал виброструг, который навесили на трактор «С-30». Тяговое сопротивление новолу струга снизилось при первых опытах на 30 процентов.

ЕЩЕ ОДНО ОРУЖИЕ В БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ

В институте эпидемиологии и микробиологии Академии медицинских наук СССР имени Н. В. Гамалея разработан новый способ обнаружения болезнетворных бактерий. Эту «работу» выполняет фага — ультрамикроскопические вещества, «недруги микробов».

Так выделены чрезвычайно специфичные фаги, способные размножаться только на диспертирных микробах. Если их добавить в колбу с водой из подозрительного источника, то в случае присутствия там даже единичных диспертирных палочек фаг быстро размножится. В незагрязненной воде остается его столько же, сколько было внесено.

Оказалось, что при посредстве таких специальных фагов можно находить в пищевых продуктах, в воде бактерии брюшного тифа, бруцеллезную палочку и другие.

КОЛЛЕКТИВ МОЛОДОЙ ЛАБОРАТОРИИ



Над чертежной доской склонился несколько человек. Другая группа собралась около стоящего на столе прибора. В оживленный разговор вмешивается телефонный звонок — с «Томкабеля» просят изготовить партию реостатов...

Так начался обычный трудовой день в молодой лаборатории автоматизации Томского политехнического института. Ее год рождения — 1959. Руководит коллективом кандидат технических наук М. И. Кутарев и инженер А. А. Татарников.

Специалистов из лаборатории часто можно встретить в цехах

томских предприятий, где они решают многие вопросы автоматизации производства.

Большой объем работ пришлось выполнить сотрудникам лаборатории на заводе «Томкабель», надо было спроектировать систему автоматического регулирования диаметра резиновой оболочки кабеля на агрегате непрерывной вулканизации. За это нелегкое дело принялась группа во главе с ведущим инженером М. А. Грековым. На пути осуществления замысла встретилась масса трудностей.

Прежде всего, следовало сконструировать надежный датчик, с помощью которого можно было

бы величину диаметра кабеля преобразовывать в пропорциональный электрический сигнал. После долгих поисков М. Черномордик и М. Греков успешно решили эту задачу, создав два типа датчиков: фотоимпульсный и индукционный. Старший инженер Ю. Попов принял за разработку важного звена — автоматического тормозного устройства. Инженер В. Кудрявцев произвел расчет характеристик автоматического регулирования и проверил их параметры на электронной модели.

В результате родился функциональный преобразователь, позволяющий регулировать скорость течения кабеля в зависимости от температуры в вулканизационной камере и, таким образом, выбирать оптимальный режим вулканизации.

Комплекс работ завершили специалисты А. Мартындчев и Т. Пурис.

Беречь и умножать богатства природы

Перспективы развития народного хозяйства Томской области выдвигают необходимость определить мероприятия по охране природы на ближайшие 10—15 лет. Эта большая работа должна быть выполнена специалистами томских вузов, хозяйственных организаций и облкомкома.

Составление такого плана можно было бы координировать деятельность различных ведомств по охране природы. До сих пор у нас забываются такие факты, когда, например, рыбная инспекция борется за сохранение рыбы, а сплавные организации выводят из строя один за другим притоки Оби, являющиеся важными рыбохозяйственными угодьями; санитарная инспекция и оздоровители борются за повышение уровня здравоохранения, а некоторые предприятия загрязняют воздух и реки.

На решен в области и вопрос об охране водохранилищ и климатопереживающих лесов. Лесозаготовки у нас ведутся преимущественно в притечных и береговых лесах, при этом уничтожаются водохранилища, восстановление которых может произойти через 70—100 лет. Может оказаться так, что леса исчезнут из долин рек совсем, если их не восстанавливать искусственно и строго не охранять. Нет у нас и расчетов необходимых норм лесности, обеспечивающих хорошие климатические условия для человека и развития сельского хозяйства. Сейчас многие из лесосек превращаются в болота. Необходимо выработать такую технологию, при которой будет обеспечено естественное лесовосстановление.

Площадь зеленых насаждений в Томске еще далека от нормы. Многие деревья и кустарники уничтожаются в ходе строительных работ и отальными неосознательными гражданами. Надежной охраны зеленых насаждений не организовано.

Необходимо постоянно заботиться о сохранности зеленых зон вокруг населенных пунктов, об озеленении территорий заводов и жилых кварталов, о строительстве парков и скверов.

Нельзя допустить уничтожения оздоровительных лесов, красивых уголков природы. Между тем, вырубается бор на левом берегу Томи против Томска, вырубается лес и ведется застройка в окрестностях домов отдыха «Ключи», «Басандайка», «Богашево», вырубается кустарники вокруг водоемов.

Охрана рыбных запасов и их воспроизводство в Томской области вызывают большую тревогу. Из года в год уменьшается количество рыбных водоемов из-за их загрязнения при лесосплаве, а также сточными водами предприятий Томской и Кемеровской областей. Большой урон рыбным богатствам наносят браконьеры.

Заслуживает внимания вопрос о влиянии ядохимикатов, применявшихся для борьбы с кледами и вредными насекомыми в южных районах области, на полезных животных. Известно, что при массовом авиационном уничтожении большое количество

и полезных животных, являющихся промысловыми или истребителями вредителей леса и сельскохозяйственных культур. Томские биологи обязаны включиться в решение этого вопроса, применительно к местным условиям.

Нужно повести решительную борьбу с загрязнением воздуха и воды в зоне крупных населенных пунктов, добиться установки очистных сооружений на всех без исключения предприятиях и эффективной их работы.

Наши почвоведы в содружестве с агрономами должны в ближайшее время тщательно изучить состояние охраны и меры восстановления плодородия некоторых почв Томской области и соответственно уточнить существующие агроправила.

Томские почвоведы при своих популярных исследованиях уже выявили около 1.000 гектаров почвы, подверженных серьезной эрозии, прогрессирующее заболачивание ряда участков почв в долинах рек, захлываемых сивальцевой древесиной, сдувание почв с возвышенных участков в некоторых южных районах.

В районах интенсивного выпаса часто наблюдается сильное уплотнение и изменение водного режима почвы.

Настало время серьезно задуматься и над вопросом снижения заболоченности в Томской области, оказывающей отрицательное воздействие на природные богатства и здоровье людей. Заболоченные лесные массивы имеют резко пониженную продуктивность, болотные водоемы являются местом выплада миллиардов комаров и мошек.

Осушение болот — это не только улучшение условий труда в лесу и в поле и путь к резкому повышению продуктивности лесов, но и путь к получению дешевого топлива, дополнительных площадей сельскохозяйственных угодий. Вопросы использования болот в интересах народного хозяйства уже в течение ряда лет разрабатывались на кафедре ботаники Томского университета и кафедре политического института. В меньшей степени разработан вопрос об осушении заболоченных лесов. Отсутствует комплексное решение проблемы снижения заболоченности.

Заслуживает внимания и охрана неживой природы. Только совсем недавно по инициативе краеведческого музея и при участии ученых и краеведов был составлен первый краткий список объектов неживой природы, подлежащих охране (Таловские известняковые чаши, классические геологические обнажения у Лагерного сада и др.).

Надо продумать меры для полного извлечения ценных химических элементов из перерабатываемых песков и предотвратить их загрязнение промышленными отходами. Следует также под охрану и имеющие местное значение месторождения полезных ископаемых.

Претворение в жизнь Закона об охране природы в РСФСР немислимо без широкого участия обществен-

ности, без творческого разрешения возникающих вопросов. Вот почему, заботясь об охране и воспроизводстве ресурсов природы, мы обязаны вовлекать широкие слои трудящихся в это благородное и важное для государства дело.

Общество должно активно участвовать в работе Томского отделения Всероссийского общества содействия охране природы и озеленению населенных пунктов. Отделения во многих районах работают плохо. Им необходима серьезная помощь со стороны партийных и советских организаций.

Создание депутатских групп по охране природы при каждом исполкоме было бы одной из мер действенной помощи общественному движению по охране природы. Комсомольские организации городов и районов, колхозов и совхозов, учреждений и промышленных предприятий должны быть боевыми организаторами похода молодежи «За ленинское отношение к природе», борьбы с разрушителями и расхищателями ее богатств. Нужно привлечь больше пионеров и школьников к охране природы. Пассивны в разрывании общественного движения по охране природы техникумы и вузы. Даже в университетах, ученые которого являются инициаторами ряда важных мероприятий по охране природы, первичные организации Общества не созданы на большинстве факультетов, а имеющиеся ограничиваются лишь сбором членских взносов.

Нужно беречь и умножать богатства природы. Долг каждого томича — внести в это важное дело свой вклад.

И. ЛАПТЕВ,
заместитель председателя президиума Томского отделения Всероссийского общества содействия охране природы и озеленению населенных пунктов, профессор доктор биологических наук.



На снимке: комсомолка Нина Васильева — станочница Томской карандашной фабрики, член бригады коммунистического труда. Нина ежемесячно выполняет норму на 110 процентов, учится в девятом классе школы рабочей молодежи. Фото Ф. Хитриновича.

Вместо дела — отписка...

В октябре прошлого года в газете «Красное знамя» была опубликована корреспонденция «Дела ремонтные». В ней критиковалась работа Томского ремонтно-строительного управления за плохое качество капитального ремонта домов и разбазаривание на объектах строительных материалов.

Критика признана правильной, — не замедлили сообщить в редакцию руководители жилищного управления горисполкома. — Виновые предупреждены, недостатки устраняются.

С тех пор прошло около пяти месяцев. Однако по-прежнему в редакцию поступают письма читателей, в которых рассказывается о фактах бракоделательства при ремонте домов, о хищении стройматериалов и плохой организации труда в ремонтно-строительном управлении.

Источная улица. Совсем недавно здесь капитально отремонтирован жилой дом № 25. Но что это за «ремонт»? Балки бревенчатого тамбура вышли из гнезд, потолок тамбура отшел от стен на десять сантиметров и держится только на железных скобах. Из-за небрежной кладки одна из каменных стен прогнулась. Материальные работы не производились.

Двери и оконные рамы ставились в проемы сырыми...
Вот второй «отремонтированный» дом — по улице Подгорной, 15. Уже когда в дом начали въезжать жильцы, выяснилось, что надо перекладывать три печи. В доме оказалось столько щелей, что комьями отказались принять его в эксплуатацию. А ведь именно об этих домах писалось в свое время в корреспонденции «Дела ремонтные»...

По вине мастера Лугачевой в доме по улице Карла Маркса сразу же после ремонта отвалилась штукатурка. В домах по улицам Пушкина, 38, и Базарной, 15, плохо проконопачены стены промерзают, из щелей полые дует. По улице Герцена, 15, после капитального ремонта в одной из квартир пришлось четыре раза перекладывать печь, а по улице Чулымской, 39, треснул фундамент дома.

Таких примеров много. Нередко из-за того, что всю работу приходится переделывать заново, сроки ремонта затягиваются.

Руководители ремонтно-строительного управления (управляющий тов. Федоров) выписывают самые

различные причины, чтобы оправдать плохую работу управления. Скрываясь за общими цифрами роста объема ремонтных работ, ссылались на «объективные» причины, они не борются с бракоделами.

Одна из причин плохой работы ремонтно-строительного управления — большая текучесть кадров, их случайный подбор. Так, из принятых в управление в прошлом году 404 человека уволено... 317.

Слаба в управлении трудовая дисциплина. Отдельные бригады с опозданием выходят на работу, пьянствуют в рабочее время. Такие случаи бывают во многих бригадах, но чаще всего у мастеров Чесова и Муравского. Более 50 работников управления побывали в городском вытрезвителе.

Плохо ведутся на объектах учет и хранение строительных материалов. Отсюда — случаи хищения. Плотник Тараканов, например, ремонтируя дом по переулку Кованова, 15, напился себе из строительного материала целый воз дров. Вместо того, чтобы схватить расхитителя за руку, мастер Лешенкина оформила в документах этот строительный материал как «дровяные отходы».

Ремонтируя другой дом — по улице Никитина, 37, бригада плотников в створе с бригадиром Сидоровым погрузила для него на автомашину лесоматериал. Прораб Прудянина разоблачила расхитителей, но руководители управления, желая «спасти» авторитет Сидорова, не придали возмущительному факту воровства гласности. Такое попустительское явное на руку тем, кто не прочь залезть в государственный карман.

Во время ремонтных работ плохо используются строительные механизмы. В некоторых бригадах дежат в бездействии электропункты и электротверди, краны для переноски тяжелых.

Словом, недостатков в работе ремонтно-строительного управления очень много, и за последние месяцы они несколько не уменьшились. Отписываясь на многочисленные жалобы, управляющий ремонтно-строительным управлением тов. Федоров мирится с этими недостатками.

А. БРАГИНЕЦ.

Письма в редакцию

Из одной аптеки в другую...

В центральной аптеке и других аптеках г. Томска нередко не бывает в продаже отдельных необходимых медикаментов и товаров, таких, как борный вазелин, горчичники и другие.

Работники аптекоуправления предлагают покупателям обращаться в справочное бюро при центральной аптеке, чтобы выяснить, где можно купить необходимое лекарство или предметы санитарной гигиены.

Например, вам нужна магнезия. Работник справочного бюро звонит в аптеки и, наконец, сообщает, что магнезия есть в аптеке на спичечной

фабрике. Приходится из центра ехать в самый конец города.

Большие очереди создаются в оптический отделе магазина санитарной гигиены.

Областному аптекоуправлению следует улучшить снабжение аптек необходимыми медикаментами и товарами санитарной гигиены, не «гонять» население по городу в поисках лекарств.

М. МАЛЫШЕВ.

Когда прекратятся простои?

Часто нам, работникам завода № 2 треста «Стройдеталь», приходится слушать упреки строителей: «Мало даете дверных и оконных бло-

ков, пиломатериалов».

Чтобы увеличить выпуск пиломатериалов, коллектив нашего пиломатериального цеха старается лучше использовать производственные мощности. В прошлом году в цехе смонтировали новую мощную пилораму РБ-75, на которой можно расширить в смену 120—150 кубометров круглого леса. А в начале текущего года слесари Андрей Пономаренко, Василий Астратов и Николай Выхов установили капитально отремонтированную пилораму РБ-75 мощностью до 50 кубометров круглого леса в смену.

Однако пилорамы часто простаивают, а работники цеха сдают без дела. В феврале, если только судить по актам, мы простояли 151 час, а фактически значительно больше. Нас плохо снабжают лесом. Вместо требующихся 200 кубометров ежемесячно к цеху подвозят 30—60 кубометров: то на Томском лесоперерабаточном и деревообрабатывающем комбинате не оказывается леса, то работники автохозяйства № 13 не присылают нужного количества лесозавозов.

Когда прекратятся эти неполадки? Т. ПЕТРОВА, работница пилочка завода № 2 треста «Стройдеталь».

Короткие сигналы

Документы Кежевниковского районного государственного архива хранятся в неприкосновенном для этого складе, они портятся. Кежевниковский райисполком на все сигналы по этому поводу не реагирует.

Жители домов по Орловскому переулку № 16, Колпашевскому переулку №№ 1, 2 и 3, а также Заливной улице № 37 в г. Томске сваливают нечистоты и мусор в проходный здесь ров. Горсанэпидемия и отдел милиции не принимают мер к нарушителям правил санитарии.

А. ДУПЛИН.

Г. ГОЛОВОК.

Передвижная электростанция „Малютка“

ВИЛЬЮС, 14 марта. (ТАСС). Передвижную портативную электростанцию «Малютка» изготовил Вильюсский завод электротехнического оборудования. Она предназначена для животноводческих ферм, не имеющих сетевой электроэнергии.

Агрегат состоит из бензинового двигателя в полторы лошадиных силы и генератора мощностью 0,75 киловатта. На выработку электроэнергии для питания пятнадцати—двадцати лампочек по 40 ватт расходует 330 граммов горючего в час.

Массовое производство миниатюрных электростанций по заказам колхозов начнется в нынешнем году.

Бактерии против вредителей лесов

ИРКУТСК, 14 марта. (ТАСС). «Сибирский шелкопряд» — бабочка с таким безобидным названием является одним из самых опасных вредителей хвойных лесов. Там, где прошел шелкопряд, остается лесное кладбище. Миллиарды мохнатых, прожорливых гусениц начисто объедают хвою с кедров и лиственниц, деревья превращаются в голые скелеты и гибнут.

До сих пор борьба с сибирским шелкопрядом велась главным образом авиационным путем, но он оказался малодейственным.

Доцент Иркутского государственного университета микробиолог Е. В. Талалаев разработал новый, более эффективный метод уничтожения сибирского шелкопряда, основанный на использовании русского ученого И. И. Менишкова об использовании против вредных насекомых микро-Е. В. Талалаев предложил заражать гусениц шелкопряда бактерией, вызывающей у них смертельное заболевание — септицемию (гилкокровие). Бацилла эта является новым, неизвестным ранее науке видом бактерий. Она выделена ученым в одном из очагов массового размножения шелкопряда в прибайкальской тайге и получила название «бацилла Талалаева».

Шелкопрядная бацилла имеет форму палочки, при недостатке пищи или высыхании она образует споры, очень устойчивые к колебаниям температуры и воздействию солнечных лучей. В течение долгого времени споры сохраняют способность к прорастанию и заражению гусениц септицемией. В то же время «бацилла Талалаева» совершенно безопасна для людей и теплокровных животных.

По методу, предложенному Е. В. Талалаевым, первый московский завод бактериальных препаратов Министерства сельского хозяйства РСФСР освоил технологию изготовления концентрата культуры шелкопрядной бациллы. Испытания нового препарата на площади в 280 гектаров показали его высокие качества. Гусеницы за-

ражались и, переползая, переносили заболевание в радиусе до 400 метров. 80—90 процентов гусениц погибли уже в момент окукливания, остальные становились бациллоносителями, что способствовало дальнейшему распространению заболевания.

В этом году в Иркутской области бактериологическая борьба с сибирским шелкопрядом будет развернута на площади в 50 тысяч гектаров. Новый метод рекомендован для промышленно-производственной проверки на всей территории Сибири.

Работы Е. В. Талалаева, имеющие большое научное и народнохозяйственное значение, выдвинуты на соискание Ленинской премии.

В лабораториях ученых

Цех коммунистического труда

Двум цехам Асиновских центральных ремонтно-механических мастерских — паросилового и электродвигательного — присвоено звание коллективов коммунистического труда. Сейчас в мастерских в коммунистическом соревновании участвует 118 человек.

И. КОРШУНОВ.

ПЕРВЫЙ ОПЫТ ДИКТАТУРЫ ПРОЛЕТАРИАТА

18 марта трудящиеся всего мира отмечают 90-летие со дня провозглашения Парижской Коммуны, явившейся первым опытом диктатуры пролетариата, предшественницей Советской власти.

Коммуна была провозглашена во время франко-прусской войны. Французская армия в этой войне терпела поражения. Война обнажила гнилость господствующего во Франции буржуазного режима, усилила недовольство народных масс. Наполеон III был свергнут, Франция была провозглашена республикой.

Однако пришедшее к власти новое буржуазное правительство, опасаясь растущей активности революционных настроений народных масс, встало на путь предательства национальных интересов страны, пошло на капитуляцию перед образовавшейся к этому времени германской империей. Трудящиеся Парижа в условиях осады и голода в течение нескольких месяцев героически обороняли столицу Франции. Но правительство Тьера пошло на сговор с врагом, заключило перемирие с Пруссией на тяжелых, унижающих для Франции условиях, а затем перешло в наступление на рабочий класс. Были приняты декреты, ухудшавшие и без того тяжелое материальное положение трудящихся. Правительство предприняло попытку разоружить рабочие батальоны добровольческой Национальной гвардии.

В ответ на это восставшие рабочие Парижа 18 марта 1871 года взяли власть в свои руки.

Новое правительство ставило своей задачей обеспечить свободу и национальную независимость Франции, добиться освобождения трудящихся масс от капиталистической эксплуатации. Газета Коммуны 21 марта писала: «Пролетарий столицы, при виде обманов и измен правящих клас-

сов, поняли, что настал час, когда они должны спасти положение, взять управление общественными делами в свои руки...».

Парижская Коммуна просуществовала всего 72 дня, в течение которых коммунарам приходилось в трудных условиях вести вооруженную борьбу против контрреволюционных сил.

Коммуна проявила себя подлинным правительством рабочего класса, защищаям интересы народа. Были изданы декреты о передаче промышленных предприятий, владельцы которых бежали из Парижа, объединениям рабочих, о запрещении штрафов и вычетов из заработной платы, об отсрочке квартирной платы, о возврате трудящимся заложных в ломбарде вещей. Коммуна установила полицию и бюрократию, установила выборность чиновников, ввела на ряде предприятий систему государственного и рабочего контроля, установила бесплатное обучение, приняла декрет об отделении церкви от государства, провела другие преобразования в интересах трудящихся.

Совет Коммуны был тесно связан с профсоюзами, рабочими клубами, женскими демократическими организациями. Парижская Коммуна выступила под знаменем пролетарского интернационализма и показала свое непримиримое отношение к милитаризму и войне. Старая постоянная армия была объявлена распущенной

и заменена всеобщим вооружением народа для борьбы против контрреволюции.

В совет Коммуны наряду с французами были избраны и иностранцы. В боях против контрреволюционных сил на стороне Коммуны сражались поляки, русские, итальянцы, бельгийцы. Первый Интернационал, руководимый К. Марксом и Ф. Энгельсом, оказывал все возможную помощь Коммуне и ее деятелям, активно защищая дело пролетарской революции против мировой реакции. К. Маркс писал, что французские рабочие являются лишь авангардом всего современного пролетариата.

Коммуна, как отмечал В. И. Ленин, боролась не за местную, узконациональную задачу, а за освобождение всего трудящегося человечества. В этом состоит ее глубокий интернационализм, ее великая историческая заслуга перед международным рабочим классом.

Прогрессивные люди всех стран видели в Парижской Коммуне славного предшественника нового общества — общества, в котором не будет угнетателей, эксплуататоров и эксплуатирруемых.

Рабочие Швейцарии в обращении к рабочим Парижа, принятом в Женеве в апреле 1871 года, писали: «В коммунальной революции 18 марта приветствуем появление рабочего класса на политической арене и начало эры социального преобразования... Братья и сестры Парижа, что бы ни случилось, ваше дело никогда не погибнет, потому что это дело всемирного освобождения рабочих...».

В борьбе против Коммуны французская контрреволюция получила активную поддержку международной реакции. «Европейские правительства», — указывал К. Маркс, — продемонстрировали перед лицом Парижа международный характер классового господства». Наибольшую помощь контрреволюционеры получили от правящих кругов Германии. Немецкие оккупационные власти помогли Тьеру создать контрреволюционную армию, установить полную блокаду Парижа, использовали немецкие воинские части для подавления революционных выступлений в других городах Франции.

После тяжелых и кровопролитных боев Парижская Коммуна была захвачена силами внутренней и международной контрреволюции. Правительство палача Тьера жестоко расправилось с участниками первой в мире пролетарской революции. 30 тысяч коммунаров было убито, около 50 тысяч арестовано, многие из арестованных были приговорены к длительным срокам тюремного заключения и каторжным работам.

Французские рабочие не имели в то время массовой революционной марксистской партии, которая возглавила бы пролетарскую революцию. Попытки революционного Парижа, охваченного контрреволюционными войсками, установить связь с крестьянством, не увенчались успехом.

Руководители Коммуны допускали существенные ошибки в области социально-экономической политики и военной тактики. Они проводили оборонительную, а не наступательную политику в борьбе против контрреволюционных сил, концентрировавшихся в Версале. В Париже продолжали выходить буржуазные газеты, клеветавшие на Коммуну. Французский банк, находившийся в Париже, не был национализирован, и контрреволюционное правительство Тьера получало из этого банка круп-

ные суммы для подавления революции.

Парижская Коммуна была потоплена в крови, но великие идеи, во имя которых боролась коммунары, жили и живут в сердцах трудящихся. Знамя коммунаров подхватили миллионы рабочих рук. Опыт Коммуны сыграл неоценимую роль для развития пролетарского революционного движения, обогатил теорию и практику мирового освободительного движения.

К. Маркс и Ф. Энгельс использовали опыт Коммуны для развития учения о пролетарской революции и диктатуре пролетариата. Основоволожки научного коммунизма в это время сделали важнейшие выводы о необходимости слома буржуазной государственной машины. К. Маркс указывал, что не парламентская республика, а политическая организация типа Парижской Коммуны является наиболее целесообразной формой диктатуры пролетариата.

В. И. Ленин также широко использовал опыт Парижской Коммуны. «Превращение современной империалистической войны в гражданскую», — писал В. И. Ленин, — есть единственно правильный пролетарский лозунг, указываемый опытом Коммуны».

Дело, за которое боролась коммунары Парижа, впервые возгорелось в нашей стране. В октябре 1917 года трудящиеся России, возглавляемые Коммунистической партией, великим Лениным, свергли господство капитализма в нашей стране, а затем разгромили силы империалистической реакции и пролетариата.

Парижская Коммуна нанесла первый удар по капитализму. Великая Октябрьская социалистическая революция положила начало перехода человечества от капитализма к социализму. Коммунистическая партия привела наш народ к победе социализма, к уничтожению эксплуатаци-

человека человеком. Советская страна превратилась в могучую социалистическую державу.

Победа Советского Союза в Великой Отечественной войне привела к дальнейшему ослаблению империализма. Это облегчило трудящимся всех стран борьбу против капиталистического рабства. В послереволюционный период на путь социалистического развития вступили многие народы Европы и Азии. Образовалась могучий социалистический лагерь, который объединяет более трети населения земли. Мировая социалистическая система все больше превращается в решающую силу развития человечества.

Исторический опыт последних десятилетий со всей неопровержимостью подтверждает правоту марксистско-ленинского учения о неизбежности победы социализма во всемирном масштабе. Попытки монополистической буржуазии укрепить и спасти капитализм обречены на провал.

Сейчас силы социалистического лагеря несокрушимы. В Заявлении Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий указывается: «Теперь не только в Советском Союзе, но и в других социалистических странах ликвидированы социально-экономические возможности реставрации капитализма. Объединенные силы социалистического лагеря надежно гарантируют каждому социалистическую страну от посягательств со стороны империалистической реакции. Таким образом, сплочение социалистических государств в единый лагерь, крепнущее единство и непрерывно растущая мощь этого лагеря обеспечивают в рамках всей системы в целом полную победу социализма».

Дело, за которое боролась Коммуна, живет в успехах коммунистического строительства в СССР и строительстве социализма в странах народной демократии, в победах мирового коммунистического движения.

Международное коммунистическое движение в наши дни превратилось в самую влиятельную политическую силу. В рядах коммунистических партий ныне насчитывается более 36 миллионов человек. Достойной преемницей великих традиций парижских коммунаров является Французская коммунистическая партия. Французские коммунисты вместе с коммунистами других стран настойчиво борются за претворение в жизнь идеалов марксизма-ленинизма, за мир, демократию, социализм.

Общепризнанным авангардом мирового коммунистического движения является Коммунистическая партия Советского Союза. Исторический опыт нашей партии, решения XX и XXI съездов КПСС явились неоценимым вкладом в сокращение марксизма-ленинизма. Как никогда, единой и сплоченной, овеянной славою великих побед идет наша партия навстречу своему XXII съезду.

Бессмертное дело Коммуны свято чтят трудящиеся всего мира. Десятилетие Парижской Коммуны отмечается в обстановке нарастающего подъема борьбы рабочего класса капиталистических стран против эксплуатации, за улучшение условий жизни трудящихся, за демократические свободы, за ликвидацию колониализма, за прочный мир и безопасность народов.

Трудящиеся всех стран видят в Коммуне первый опыт диктатуры пролетариата, прообраз Советской власти.

«Париж рабочих с его Коммуной», — писал К. Маркс, — всегда будет чествоваться как славного предшественника нового общества. Его мученики навеки запечатлены в великом сердце рабочего класса. Его палачей история уже теперь привозила к тому позорному столбу, от которого их не в силах будут освободить все молитвы их попов».

С. ГРИГОРЦЕВИЧ,
доцент, заведующий кафедрой всеобщей истории Томского университета.

Международная жизнь

В СОВЕТЕ БЕЗОПАСНОСТИ ООН

НЬЮ-ЙОРК, 16 марта. (ТАСС). 14 марта в 15 часов 10 минут по местному времени началось заседание Совета Безопасности ООН, рассматривающего вопрос о положении в Анголе. Как известно, в феврале этого года в африканской колонии Португалии Анголе произошли массовые выступления, жестоко подавленные португальскими жандармами. Десятки патриотов были убиты, более ста человек брошены в тюрьмы. Последние события в Анголе явились одним из проявлений национально-освободительной борьбы народа Анголы за свою свободу и независимость. Несмотря на принятие Генеральной Ассамблеей ООН Декларации о предоставлении независимости колониальным странам и народом, фашистский режим Салазара при поддержке влиятельных союзников по НАТО стремится огнем и мечом подавить народное движение и сохранить колониальный режим в своих африканских владениях. Поддержка западными странами португальских колонизаторов проявилась с самого начала рассмотрения вопроса о положении в Анголе, поставленного Либерией и поддержанного делегациями Советского Союза и Объединенной Арабской Республики. Два заседания Совета Безопасности 10 марта были посвящены обсуждению «проблемы» — включать ли вопрос о положении в Анголе в повестку дня Совета. Однако попытки Франции, Англии и других членов НАТО помешать обсуждению провалились. Сегодня Совет Безопасности собрался, чтобы рассмотреть по существу вопрос о положении в Анголе.

Выступления представителей независимых африканских государств явились выражением гнева

народов Африки, вызванного кровавыми делами португальских колонизаторов в Анголе. Делегат Ганы Квейнсон-Секки в возмущенном тоне говорил о попытках колонизаторов не считать за волю народов, воплощенную в Декларации ООН о предоставлении независимости колониальным странам и народом, Квейнсон-Секки привел высказывания очевидцев кровавых событий в Анголе о том, что колонизаторы, вооруженные ружьями, дубинами и камнями, устроили настоящую охоту на африканцев. Чтобы сохранить свое господство, сказал представитель Ганы, колониальные власти Анголы установили режим военного террора. Делегат Ганы заявил, что Совет Безопасности должен потребовать от португальского правительства прекращения репрессий и освобождения борцов за свободу, а также послать в Анголу комиссию для расследования совершенных преступлений. В дальнейшем, сказал он, Совет Безопасности мог бы рассмотреть вопрос о создании специальной комиссии по Анголе, который способствовал бы осуществлению решений ООН в отношении этой страны.

Делегат Либерии Педмор разоблачил утверждения представителя Португалии о том, что события в Анголе являются «внутренним делом» Португалии и поэтому не могут рассматриваться в ООН. Далее он изложил проект резолюции по рассматриваемому вопросу, вносимый его делегацией совместно с делегациями Цейлона и Объединенной Арабской Республики. Авторы проекта резолюции ссылаются на Декларацию о предоставлении независимости колониальным странам и народом, принятую в декабре прошлого года Генеральной Ассамблеей ООН, и призывают пра-

вительство Португалии «безотлагательно рассмотреть вопрос о проведении мер и реформ в Анголе» в целях осуществления этого исторического решения. Проект резолюции предусматривает также создание подкомитета для изучения материалов о положении в этой части Африки.

Представитель Объединенной Арабской Республики Лютфи охарактеризовал невыносимое положение народных масс Анголы, где население официально делится на две группы: несколько десятков тысяч «цивилизованных» граждан и четыре миллиона «нецивилизованных», к числу которых относятся коренные жители. Лютфи подчеркнул, что долг и обязанность всех членов ООН руководствоваться Декларацией о предоставлении независимости колониальным странам и народом. Никакие репрессивные меры империалистов, подчеркнул делегат ОАР, не смогут остановить победоносную борьбу колониальных народов за свое освобождение.

Смесь безграничной наглости и лицемерия было выступление португальского представителя Гарина. «Занимайтесь своими делами, а мы будем заниматься своими», — бросил он делегатам ООН, призываям португальские власти прекратить кровавые расправы над патриотами Анголы. Не жалея клятв, распевая о «райской жизни» жителей Анголы, в деревнях которой только тем и занимаются, что поют песни и проводят балы. Значительную часть своей бредовой речи представитель португальских фашистов посвятил нападкам на независимые государства Африки и на Советский Союз, которые, по его словам, «организуют» выступления африканцев, борющихся за свободу и независимость.

На этом заседании Совета Безопасности закончилось. Обращает на себя внимание тот факт, что на заседании представители западных стран хранили горькое молчание. Не желая осуждать кровавый провал португальских колонизаторов, они в то же время боялись выступить в защиту своего союзника по НАТО.

Бросая американское оружие

ХАНОЙ, 14 марта. (ТАСС). Бросая американское оружие, мятежные войска Вун Ума—Фуми Носавана под предводительством американских, тайландских и других иностранных советников отступают.

Севернее Сала-Фукуа союзные войска Патет-Лао и Конг Ле выбили мятежников из укрепленного пункта Фан-Гана. Южнее Сала-Фукуа мятежники после поражения под Муонг-Касси отступают к Ванг-Венгю, последнему крупному опорному пункту перед Вьентьяном.

Радио «Голос Лаоса» сообщает, что в боях за Муонг-Касси союзные войска захватили склад оружия, 106- и 81-миллиметровые гаубицы, много пулеметов, грузовиков и другую военную технику.

В провинции Сиенг-Куанг мятежники пытались атаковать пункт Та-Вьен, но были отброшены с большими потерями. 12 марта союзные войска сбили два вражеских самолета типа «Т-6», поддерживавших в воздухе окруженные войска мятежников в районе Бан-Кека. 11 марта отряды Патет-Лао атаковали укрепленный пункт противника Конг-Нганг в 20 километрах к югу от Луан-Прабана и обратили в бегство охранявшую его роту мятежников. Днем раньше отряды Патет-Лао освободили пункт Муонг-Нга, находящийся в 65 километрах северо-западнее Луан-Прабана.

В результате мощных ударов союзных войск сильно упал моральный дух солдат и офицеров мятежников. Радио «Голос Лаоса» сообщает, что более двух рот гарнизонов Банг-Вьенга и одна рота в районе Муонг-Сая перешли с оружием на сторону войск Патет-Лао и Конг Ле. Многие солдаты дезертируют. С 8 по 10 марта на сторону союзных войск перешло более 50 офицеров и унтер-офицеров. Все они изъявили желание сражаться против мятежной группировки Вун Ума—Фуми Носавана.

Горит земля под ногами Касабубу

АККРА, 15 марта. (ТАСС). В долине реки Лукене произошло восстание конголезского населения против режима Касабубу, сообщает леопольдильский корреспондент газетной «Ивинг Ньюс».

Согласно последним сведениям, полученным прошлой ночью в Леопольдвиле, отмечает корреспондент, население долины реки Лукене энергично требует сместить Касабубу, предавшего законного премьера Конго Паприса Лумумбу в руки палачей Чомбе.

Как передает корреспондент «Ивинг Ньюс», серьезные вооруженные столкновения между вос-

ставшим населением и войсками Касабубу пока еще не произошло. Восставшие конголезцы скрываются в лесах, чтобы вести партизанскую войну. Полагают, что они отойдут в район Стэнливилля и присоединятся к армии законного правительства.

Восстание в долине реки Лукене, подчеркивает корреспондент, — не первое выступление конголезского населения против режима Касабубу. В конце февраля в районе городов Шарлевилля и Васонго также произошли восстания населения, требовавшего смещения Касабубу.

Забастовка служащих во Франции

ПАРИЖ, 14 марта. Корреспондент ТАСС Г. Драгунов передает: Сегодня с утра во Франции бастуют около миллиона государственных служащих, требующих улучшения своего материального положения. Особенно пусто в утренних поездах парижского метро и автобусах, не работают министерства и большинство других учреждений, отменены десятки рейсов самолетов на международных и внутренних линиях, закрыты почтовые отделения на коммунах.

В дома парижан не пришли сегодня почтальоны, телеграф принимает только очень срочные телеграммы. Не функционируют многие лечебные учреждения. В подвездах домов грохочут неубранные мусорные корзины. Забастовали даже работники похоронных бюро и служащие пограничных таможен.

Забастовка объявлена по призыву профсоюзов, входящих в различные объединения — Всеобщую конфедерацию труда, «Форс уvrier», «Всеобщую конфедерацию христианских трудящихся». Служащие требуют повышения заработной платы, увеличения пенсий и различных пособий, улучшения условий труда. Профсоюзы считают,

что правительство, которое тратит ежегодно 20 миллиардов новых франков на войну в Алжире и в Испанию ядерного оружия в Ренане, должно найти средства для повышения заработной платы государственным служащим.

Однако повышение зарплат, как видно, не входит в планы правительства.

Газета «Фигаро» сообщает, что премьер-министр Мишель Дебре направил специальное письмо председателю Национального совета французских предпринимателей Жюрку Вилье, в котором подчеркивает необходимость «ограничить повышение заработной платы с тем, чтобы стабилизировать цены».

В 10 часов утра у здания парижского муниципалитета начался митинг бастующих. Массовые митинги проводятся также в Марселе, Страсбурге, Шамбери, Дур, Мелле, Туре, Лоране.

Муниципальный совет Парижа выразил солидарность с государственным служащим, останавливающим свои права (против голосования только членами правящей партии — «союза в защиту новой республики»). По предложению муниципальных советников-коммунистов была принята резолюция, требующая, чтобы правительство немедленно повысило заработную плату служащим и занялось бы перестроением всех ставок.

Забастовка государственных служащих сочетается с продолжающимся по всей стране так называемым «перемежающимся забастовками» преподавателей школ и лицеев, технических учебных заведений и институтов. Сегодня не пошли в школу дети в III округе Парижа, не занимаются студенты Лилля, Лиона и ряда других городов.

Пираты XX века

ГАВАНА, 14 марта. (ТАСС). По сообщению агентства Пренса Латина, вчера пиратское судно приблизилось к расположенному вблизи города Сантьяго-де-Куба нефтеочистительному заводу и открыло по нему огонь. На заводе вспыхнул пожар, который вскоре был ликвидирован.

Пиратское судно скрылось в расположенной на кубинской территории военно-морской базе Гуантанамо, которая находится в 80 километрах от Сантьяго-де-Куба.

Послание Кеннеди конгрессу

ВАШИНГТОН, 14 марта. (ТАСС). Президент США Кеннеди направил конгрессу специальное послание по вопросам экономической «помощи» странам Латинской Америки. В своем послании Кеннеди просит предоставить 500 миллионов долларов для так называемого «межамериканского фонда социального прогресса» и 100 миллионов долларов для осуществления долгосрочной программы восстановления районов южной части Чили, пострадавших от землетрясения.

Призывая конгресс утвердить эти ассигнования, президент США указывает, что предоставление этих средств вызывается «неизбежной опасностью» того, что народы «обратятся к коммунизму» как «единственной надежде на перемену».

Западногерманские монополии добывают уран

МОНТЕВИДЕО, 14 марта. (ТАСС). Западная Германия будет разрабатывать урановые месторождения в Перу, об этом сообщила уругвайская газета «Диарио».

Перуанское правительство заключило с Западной Германией договор о разведке и эксплуатации урановых месторождений в районе Вилкамба в департаменте Куско.

„Атлас“ падает в море

НЬЮ-ЙОРК, 14 марта. (ТАСС). Вчера вечером с мыса Канаверал была запущена межконтинентальная баллистическая ракета «Атлас». Соединенные Штаты намеревались этим запуском перебить рекорд дальности полета ракет этого класса. Однако попытка сорвалась. Через 20 минут после запуска, как сообщают информационные агентства, ракета упала в Атлантический океан недалеко от американского побережья.

СПОРТ

Открытие матча — Ботвинник

МОСКВА, 14 марта. (ТАСС). Торжественное открытие матча-реванша между чемпионом мира по шахматам Михаилом Талем и экс-чемпионом мира Михаилом Ботвинником состоялось сегодня вечером в Центральном шахматном клубе СССР.

Завтра в Московском государственном театре эстрады состоится первый тур. Бельгия играет Ботвинник.

Второй тур соревнований легкоатлетов

В спортивном зале общества «Труд» (город Томск) начался второй тур традиционных соревнований легкоатлетов на первенство города Томска.

Спортсменка политехнического института Н. Климентьева оказалась самой быстрой на 100-метровой дистанции, преодолев ее за 13 секунд. Она также первенствовала

в барьерном беге на 60 метров и в прыжках в высоту с разбега.

Н. Климентьева — на первом месте и в таком трудном виде состязаний, как многоборье.

Известный в области прыжков П. Бирюлин — представитель «Урожай» — пытался штурмовать заветный рубеж — 2 метра. Но попытка не увенчалась успехом, 1 м 90 см — на такой высоте он преодолел планку. Непопулярный результат у представителя медицинского института В. Болотова в прыжках в длину с разбега — 6 м 46 см. Среди женщин дальнее всех прыгнула тренер детской спортивной школы Л. Разина.

Выявились победители в толкании ядра. Это В. Берестнев из пединститута (13 м 81 см), М. Потелицина — из университета (11 м 89 см).

После двухдневной борьбы на первом месте политехники, на втором — команда пединститута, на третьем — университет.

19 марта — заключительный день соревнований.

Н. ДАНИЛОВ.

На приз закрытия зимнего сезона

Много болельщиков собралось на катке «Динамо», чтобы посмотреть последний матч по хоккею с мячом. Разыгрывался приз закрытия сезона.

В финале встретились динамовцы и хоккеисты карандашной фабрики. Динамовцы забили единственный гол в ворота противника. Это и решило исход сражения.

Команде «Динамо» вручен переходящий приз закрытия сезона по хоккею с мячом.

6:1:51. Дополнительно пять минут тоже не решило исход матча. Еще продлила игру. Финальный свисток судьбы зафиксировал выигрыш спортсменов университета — 75:73.

Центральным поединком явилась игра политехников с командой транспортного института.

Баскетболистам политехнического института удалось переиграть опасного соперника на два очка — 75:73.

Встреча женских команд закончилась со следующим результатом: баскетболистки пединститута потерпели поражение от команды университета, а спортсменки ТЭМИТА — от представительниц политехнического института.

В добавочное время

Продолжаются игры по баскетболу на первенство областного совета «Буревестника». Еще одну победу записали в свой актив баскетболисты пединститута. На этот раз они нанесли поражение будущим инженерам-строителям.

Интересно протекала встреча между представителями университета и медицинского института. Положительное время истекло, а счет был равный —

В решающем матче определился чемпион

Недавно состоялась заключительная игра по хоккею с шайбой в зачет областной зимней спартакиады. В минувшее воскресенье встречались «Буревестник» с «Локомотивом».

В первом периоде игроки «Буревестника» забросили четыре шайбы в ворота противника, во втором и третьем — увеличили счет до десяти. Соперники сумели отыграть лишь две шайбы.

На первом месте, таким образом, претендовали двое: хоккеисты «Буревестника» и «Труда». Решающий матч позавчера определил чемпиона областной спартакиады и области. Им стала команда «Буревестника».

ШАШЕЧНЫЕ ПОЕДИНКИ В РАЗГАРЕ

В розыгрыше первенства области по русскому шахматному сырью 9 туров.

Впереди идет студент университета Т. Пурк — шашки остро комбинационно.

Шесть побед и два ничьих при одном поражении — у Н. Охлупнова из университета. У ветерана шашечных сражений А. Григорьева (ТЭЦ-1) — 4,5 очка.

Интересно проходит поединки в розыгрыше первого первенства города Томска по шашкам среди женщин.

Здесь сыграно 5 туров. Успешно выступает наиболее опытная шашкистка третьяковьяница А. Манарова из университета, набравшая 4,5 очка из 5. Три победы одержала В. Левина («Труд-1») в четырех сыгранных партиях. По два очка из трех набрали студентка медицинского института Г. Мышкина и Н. Альтыбаева («Труд-1»). Такой же результат, но после четырех сыгранных партий у представительницы «Труда-1» М. Кузнецовой.

ВНИМАНИЮ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ОХОТНИЧЬИХ СОБАК

Томское областное общество охотников производит переоснащение охотничьих собак всех пород, ежедневно по адресу: г. Томск, улица Равенства, 42. 2—1

Томской пассажирской автогосударственной конторе требуются: шоферы 1 и 2 классов, кондуктора, мойщики автобусов, жестянщики, токари, автомеханики (зарплата 117 руб. в месяц). Обращаться: г. Томск, Татарский переулок, 23. 3—1

Томской базе «Росторгодежда» требуются: слесари, обформщики, грузчики, старший товаровед, бухгалтер и заведующий хозяйством. Обращаться: г. Томск, центрально-продуктовый рынок, к управляющему рынкам.

Томский государственный университет имени В. В. Куйбышева объявляет, что в субботу 25 марта 1961 года, в 12 часов дня, в аудитории 317 (главный корпус) состоится ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ на соискание ученой степени доктора биологических наук Москаленко В. К. на тему: «Биологические основы эксплуатации и воспроизводства сиговых рыб Обского бассейна». С диссертацией можно ознакомиться в научной библиотеке университета.

Томский инженерно-строительный институт приглашает выпускников института на ПЕРВЫЙ ВЕЧЕР ВСТРЕЧИ, который состоится 18 марта 1961 года, в 7 часов вечера, в актовом зале института.

Гри-Иванов Петр Иванович, проживающий в г. Томске, возбудил дело о расторжении брака с гр-кой Сидун Марией Михайловной, проживающей в г. Прокопьевске, улица Урицкого, 10. Дело подлежит рассмотрению в народном суде г. Прокопьевска. 2—2

Гри-Гоняев Константин Иванович, проживающий в г. Томске, улица Крымская, 112, возбудил дело о расторжении брака с гр-кой Гольевой Еленой Ивановной, проживающей там же. Дело подлежит рассмотрению в Томском городском народном суде.

„Нью-Йорк таймс“ советует...

НЬЮ-ЙОРК, 15 марта. (ТАСС). В редакционной статье газета «Нью-Йорк таймс» приветствует тананаривский съезд предателей конголезского народа о раздроблении Конго как «луч надежды». Газета призывает ООН «одобрить принципы тананаривского решения».

Дальнейшее сохранение «режима Гизенги», заявляет «Нью-Йорк таймс», ставит ООН «перед новой трудной проблемой» — как «поощрить осуществление в Стэнливилле перемены», то есть, иными словами,

...ООН выполняет

ПАРИЖ, 15 марта. (ТАСС). В городе Шангуну, расположенном на границе провинции Кинь с бельгийской подопечной территорией Руанда-Урунди, было спровоцировано столкновение между малыми подразделениями войск ООН и войсками законного правительства Конго.

Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс, войска ООН пустили в ход броневины, от-

крывшие огонь по конголезским солдатам. Согласно неполным данным, убито и ранено 50 конголезцев.

Командование войск ООН, как известно, не оказало никакого сопротивления мобутувским бандам, захватившим на днях военную базу Банана и порт Матади. Но, когда речь идет о действиях против войск законного правительства, оно не останавливается перед кровопролитием.

Хаммаршельд извиняется

БЕЛГРАД, 14 марта. (ТАСС). Хаммаршельд снова — в который раз! — засвидетельствовал свое уважение к конголезским предателям.

Месяц назад головорезы Мобуту подвергли нападению, а затем увели офицера из туниского контингента вооруженных сил ООН в Конго. Этот офицер — поручик Димаси — до сих пор находится, по-видимому, в одной из мобутувских военных тюрем. Неоднократные требования туниских представителей об освобождении Димаси ни к чему не привели. Тогда туниские солдаты в качестве ответной меры

арестовали двух мобутувцев — офицера и сержанта.

Как сообщает агентство ТАНОГ, Хаммаршельд дал распоряжение немедленно освободить мобутувцев и потребовал, чтобы исполняющий обязанности его представителя в Конго Мекки Аббас лично извинился перед Касабубу.

Вчера это распоряжение было исполнено. Однако как явствует из сообщения, со стороны леопольдильской клики не последовало никакого ответного знака доброй воли, и судьба туниского офицера остается неизвестной.

Враждебный акт в отношении конголезского народа

КАИР, 14 марта. (ТАСС). «Поспешное признание Соединенными Штатами соглашений в Тананари-ве представляет собой враждебный акт против независимости и национального единства Конго», — так комментирует заявление помощника государственного секретаря США по делам Африки Меннена Уильяма о признании Соединенными Штатами соглашений о рас-

членении Конго, достигнутых на совещании в Тананари-ве марioneточных правителей в Конго, газета «Аль-Гумхурия».

Газета квалифицирует заявление Меннена Уильяма как «акт, направленный против ООН и представляющий собой новый фактор, который будет способствовать усилению напряженности положения в Конго».

Адрес редакции: гор. Томск, просп. им. Ленина, 66, телефоны: редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, ответ. секретаря — 31-19, секретариата — 42-40, отделов: партийной жизни — 37-77 и 42-44, пропаганды — 47-45, советского строительства — 42-44, вузов, школ и культуры — 42-46, сельского хозяйства — 37-39, промышленного — 37-75, писем — 37-38 и 31-47, информация — 51-61, зам. зав. издательством — 52-23, бухгалтерии и отдела

К30905

Томск, тип. № 2 «Красное знамя»

Тираж 82.000 экз. Заказ № 1287.