

Орган
Горьковского
Крайкома
и Горкома
ВЛКСМ

ленинская смена

МАРТ
11
1935 г.
№ 58 (1758)
Цена 5 к.

Музеем западного искусства в Москве приобретены рисунки, картины зарубежных революционных художников. На снимке: рисунок латвийского художника Бидло «Год воспрещается».

Борьба польских работниц

ПОЛЬША. Польские молодые работницы активно борются за свою права. Вот несколько примеров их борьбы.

На шоколадной фабрике «Бранка» работают 400 рабочих, в их числе много молодых работниц. Условия работы очень тяжелы. Зарплата низкая. Работницы шоколадной фабрики не имеют даже клуба. В октябре 1934 г. они организовали забастовку. Предприниматель вызвал полицию, но работницы не уступали, и началась ожесточенная борьба. Один подпольщик выбросил из окна третьего этажа одну молодую работницу. Изувеченная, она спустя несколько часов умерла в больнице. Комсомольская ячейка предприятия тотчас же выпустила листовку и призывала к всеобщей стачке.

В этом же году, на этой же самой фабрике была арестована девушка — секретарь комсомольской ячейки. Член комсомола, узнавший об этом, сообщил о случившемся ячейке. Собравшиеся устроили демонстрацию и направились к зданию полицейского комисариата, чтобы потребовать освобождения секретаря. По пути к демонстрантам присоединилось еще много рабочих и работниц, и под написком масс, полиция была вынуждена освободить девушку.

Увеличиваются ассигнования на вооружение

ВАШИНГТОН, 9. В сенате состоялись слушания по вопросу о военных ассигнованиях. Большинство ораторов подчеркивало напряженное положение на Дальнем Востоке и высказывалось за вооруженное приготовление на Дальнем Востоке. Министерство, в том числе сенатор Бора, заявило, что считает преувеличенной опасность конфликта на Дальнем Востоке. Сенатор Инг (демократ) заявил: «Мы были бы теперь на пути к всесовещему миру, если бы согласились с советскими предложениями на конференции по разоружению». Джордж Литвинов выступил в Женеве в пользу разоружения и сокращения вооружений, но его предложения были отвергнуты».

Некоторые из выступающих стояли за усиление вооружений, подчеркивая борьбу внутри страны, особенно среди молодежи. Копленд (демократ от штата Нью-Йорк) указал, что среди молодежи наблюдается особенно большое беспокойство. Восемь миллионов детей не получают образования. Кризис закрыл школы. Сорок тысяч юношей и девушек бродят по улицам и дорогам США в поисках заработка. Молодежь, окончившая учебные заведения, лишена возможности применить свои знания. В результате, продолжает Копленд, молодежь «разочарована и готова стать жертвой мятежных учеников». Другой сенатор-демократ, прервав Копленда, заявил, что лучше в таком случае тратить деньги на образование молодежи, чем на вооружение. Копленд на это ответил, что 20 миллионов долларов недостаточно, чтобы создать необходимые условия в области просвещения. Однако, эта сумма недостаточна, чтобы на 40 процентах увеличить армию.

ПОСТАНОВЛЕНИЯ IV КРАЕВОГО СЛЕТА КОЛХОЗНИКОВ-УДАРНИКОВ ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО И СЖАТЫЕ СРОКИ ВЕСЕННЕГО СЕВА, ЗА РЕКОРДНЫЙ УРОЖАЙ!

1. Заслушав и обсудив доклады начальника Крайизу тов. Тихонова и председателей колхозов: им. Сталина, Вурнарского района, Чувашки, тов. Короткова, «Алга», Сергачского района, тов. Сабирова, им. тов. Прамнэка, Ардатовского района, тов.

Бобарыкина и «12 Октябрь», Годецкого района, тов. Мишанова о готовности районов и колхозов края к весеннему севу и об обеспечении высокого урожая в 1935 г., 4-й краевой слет колхозников-ударников считает, что в подготовке к весеннему севу до сих пор еще имеются

крупнейшие недостатки. По Ивановскому, Ветлужскому, Ляжевскому, Вознесенскому и Гагинскому районам план ссыпки семян не выполнен, обмен рядовых семян на сортовые в крае идет неудовлетворительно, также неудовлетворительно идет проверка качества семян; по ряду районов конь в плохом состоянии, за последнее время участились случаи абортования жеребых маток; вследствие слабой работы земельных органов и колхозов в крае до сих пор еще не изжита соха; агрономическая развернута недостаточно, производственные планы окончательно составлены лишь только в половине колхозов; крайне плохо подготовлены к севу единоличники.

В целях устранения этих недостатков, краевой слет колхозников-ударников предлагает всем колхозам края в ближайшие дни провести сплошную проверку готовности к весеннему севу колхозов и единоличных хозяйств.

2. Краевой слет приветствует и полностью одобряет принятый 2-м Всесоюзным съездом колхозников «Зимний устав с.-х. артели».

Каждый колхозник и колхозница обязаны тщательно продумать и изучить новый устав. Разъяснение устава и внедрение его в сознание широчайших масс колхозников является важнейшей работой всех колхозов. Слет обязывает правления колхозов немедленно взяться за практическое осуществление нового

4. Краевой слет указывает на исключительное значение во всей работе колхозов соревнования. Только действуя методами соревнования, передовые колхозы нашего края смогли добиться успехов в 1934 г. и в подготовке к весеннему севу 1935 г.

Слет считает, что каждый колхоз и каждая бригада должны включиться в соревнование за лучшее проведение весеннего сева и всех последующих сельскохозяйственных работ.

Соревнование должно стать подлинно массовым движением и дол-

жно преследовать главную цель — поднять отстающие колхозы до уровня передовых и общим фронтом двинуться к завоеванию новых успехов в весеннем севе и во всех последующих сельхозработах 1935 года.

Слет обращает особое внимание колхозов на необходимость широкого разъяснения нового устава среди трудящихся единоличников и предлагает на основе массовой работы, показа преимуществ колхозного строя обеспечить помощь трудящимся единоличникам во вступлении в колхоз.

3. Краевой слет колхозников-ударников считает недостойным для орденоносного Горьковского края все еще продолжающееся отставание по льну. Урожай льна остаются по сию время низкими, качество льноволокна плохое.

Краевой слет колхозников-ударников считает важнейшей задачей всего края и в особенности колхозов льноводных районов ликвидировать в этом году отставание по льну.

Слет предлагает всем колхозам взять под особый контроль: отвод под лес лучших земель, тщательную обработку почвы, уход за посевами и первичную обработку льна. Слет предупреждает все льноводные колхозы, что если они не добьются высоких урожаев и хорошего качества льноволокна, то этим они смажут все достижения колхозов.

Слет считает, что каждый колхоз и каждая бригада должны включиться в соревнование за лучшее проведение весеннего сева и всех последующих сельскохозяйственных работ.

Соревнование должно стать подлинно массовым движением и дол-

жно преследовать главную цель — поднять отстающие колхозы до уровня передовых и общим фронтом двинуться к завоеванию новых успехов в весеннем севе и во всех последующих сельхозработах 1935 года.

Слет обязывает колхозы края уже сейчас немедля изыскать глины, испытать их, заготовить и подвезти необходимое для обжига топливо.

3. Имея в виду, что ряд существующих кирпичных заводов безде-

ствуя или используя непол-

ностью, слет обязывает колхозы

и, на основе примерного устава, утвержденного Всесоюзным съездом колхозников, в каждом колхозе разработать свой устав с тем расчетом, чтобы через 1½—2 мес. все колхозы края перешли на новый устав.

Слет обязывает каждого участника слета поставить на обсуждение собрания своего колхоза вопрос об организации помощи в порядке соревнования 2—3 отстающим колхозам и взять на себя обязательство поднять их до уровня передовых.

Колхозы Горьковского края под руководством Крайкома партии и Крайисполкома добились значительных успехов. Наши колхозы накопили богатый опыт борьбы за социалистическую перестройку деревни. Но достигнутые успехи не дают нам права успокаиваться и заспаваться.

Вперед еще много работы. Перед нами стоят большие задачи. Мы должны весенний сев провести при исключительно высоком качестве всех работ. Мы обязаны в 1935 г. получить небывало высокий для нашего края урожай. Эта задача может быть успешно решена лишь при условии, когда за ее практическое выполнение возьмутся все колхозы и колхозники, все трудящиеся единоличники.

Задача борьбы за высокий урожай обязывает каждого из нас честно трудиться, беречь колхозное добро, давать сокрушительный отпор всяким подкулачникам и остаткам разбитого кулачества.

На выполнение этих задач IV Краевой слет колхозников-ударников призывает все колхозы, всех колхозников и колхозниц, всех трудящихся единоличников нашего орденоносного края.

Под руководством нашей коммунистической партии, под руководством гениального вождя трудящихся, нашего родного, любимого **Сталина** — вперед, к новым победам!

О РАЗВИТИИ САДОВОДСТВА В КОЛХОЗАХ ГОРЬКОВСКОГО КРАЯ

1. Слет одобряет предложение секретаря краевого комитета партии тов. Прамнэка о развитии садоводства во всех колхозах Горьковского края и в качестве практической задачи на 1935 год считает необходимым закладку сада в каждом колхозе, на площади 3—5 га.

2. Слет считает необходимым уже в 1935 году в районах ото-

брать колхозы, в которых паряду с посадкой садов производить закладку колхозных питомников с расчетом, чтобы в основном эти питомники удовлетворили потребность своего района в посадочном материале.

3. Для закладки садов в первую очередь использовать земли,

в которых паряду с посадкой садов производить закладку колхозных питомников с расчетом, чтобы в основном эти питомники удовлетворили потребность своего района в посадочном материале.

4. Слет рекомендует Райисполкомам уже сейчас организовать курсы для подготовки бригадиров садоводов, использовав для этого опытных садоводов-практиков из районов развитого садоводства.

О ПРОИЗВОДСТВЕ ЧЕРЕПИЦЫ И ОРГАНИЗАЦИИ ОГНЕСТОЙКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

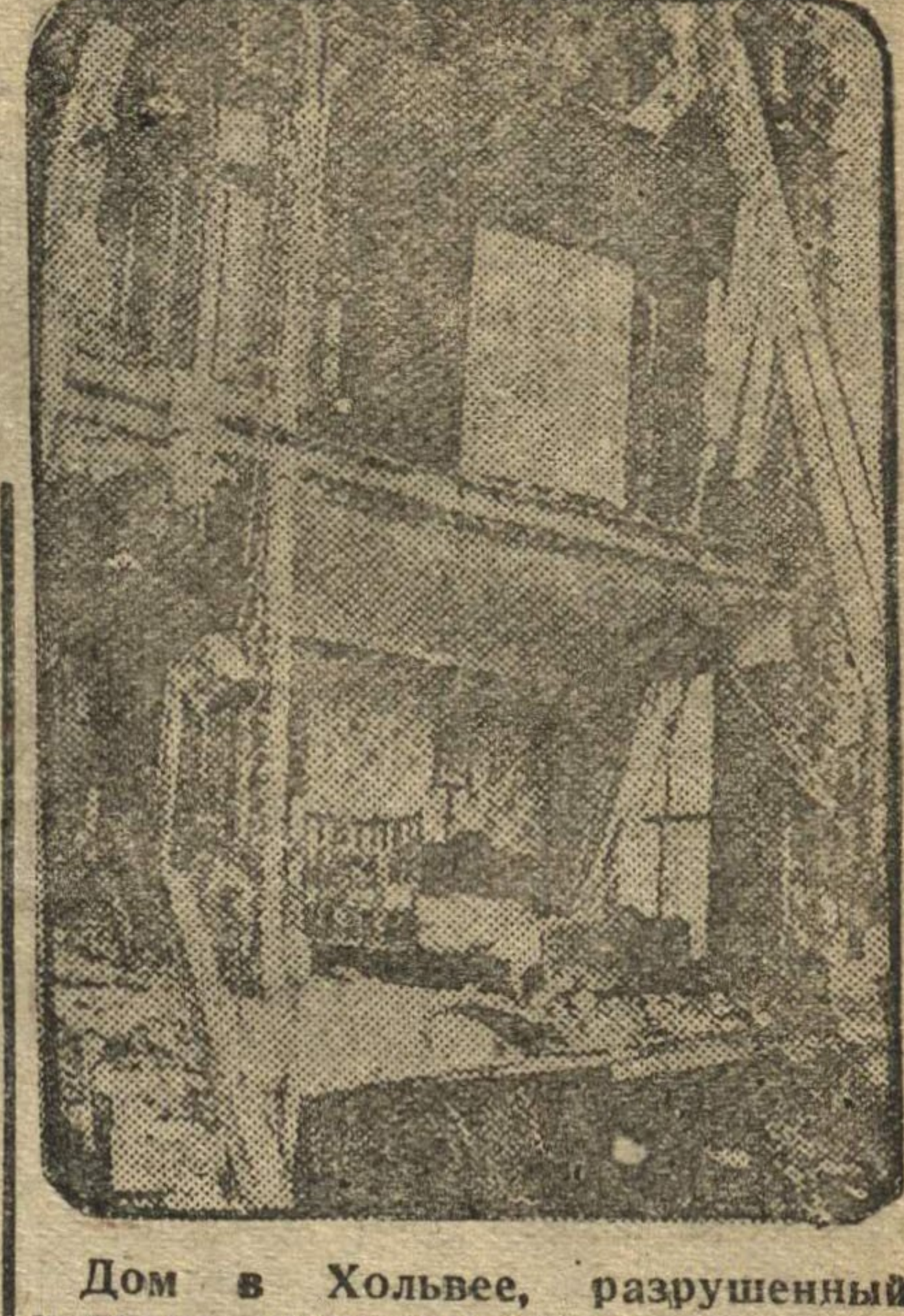
1. Краевой слет колхозников-ударников призывает все колхозы края активно взяться за проведение в жизнь решения III краевого съезда советов о замене соломенных крыши черепичными и об организации производства других видов огнестойких, строительных материалов (глинообитые, глиносоловые, каменные и т. д.).

2. Слет обязывает колхозы края уже сейчас немедля изыскать глины, испытать их, заготовить и подвезти необходимое для обжига топливо.

3. Имея в виду, что ряд существующих кирпичных заводов безде-

ствуя или используя непол-

ностью, слет обязывает колхозы



Дом в Хольвее, разрушенный недавно прошедшим ураганом в Англии.

Достигнуто соглашение о КВЖД

ТОКИО, 10. Агентство «Симбук ренто» сообщило, что в результате совещания членов редакционной комиссии т. т. Козловского, Кузнецова и японо-манчжурского представителя Ниши 9 марта достигнуто окончательное соглашение по проекту соглашения по КВЖД. Подписание соглашения состоится 12 марта, после чего проект будет передан на рассмотрение тайного совета, который утвердит его на заседании 20 марта. Официальное подписание соглашения состоится 23 марта.

Новый рекорд на автомобиле

НЬЮ-ЙОРК, 8. В штате Флорида (США) англичанин Кембел установил новый рекорд скорости на автомобиле около 277 миль в час (миля — 1,6 км).

Леди Пассфильд о достижениях СССР

ЛОНДОН, 9. Либеральный ежедневник «Ньюстейтемен Энд Нейшн» публикует статью леди Пассфильд (жены Сиднея Вебба), об антисоветской книге журналиста Чемберлена. Оправдывая измышление Чемберлена о «голоде в СССР», леди Пассфильд подчеркивает громадные достижения в колективизации сельского хозяйства в СССР. Она отмечает, что карточная система на хлеб и другие продукты, и рост занятости колхозников Украины и других областей Союза, вызванный разрывом в усилении спроса на радиоприемники, траммофоны, велосипеды и даже пианино.

Бомбардировка повстанцев

АФИНЫ, 10. Греческое телеграфное агентство опубликовало комюнике штаб-квартиры правительства: «Наша авиация и артиллерия целый день бомбардировали позиции восставших. Наблюдали констатировали полный беспорядок в их расположении».

ПАРИЖ, 10. По сообщению агентства Гавас из Салоник, греческие правительственные самолеты бомбардировали вражеские пункты, занятые повстанцами, подготовив общее наступление армии. В Каваллу брошено 40 бомб, в результате чего контрабандисты, захваченные повстанцами, отступили. По другому сообщению, полученному из Афин, фронтсер «Аверо», находящийся в руках повстанцев, вновь подвергся бомбардировке с воздуха и получил повреждения.

ПАРИЖ, 10. По сообщению агентства Гавас из Афин, Венизелос провозгласил по радио остров Крит независимой республикой.

НЕИСЧЕРПАЕМЫ ЭНЕРГОРЕСУРСЫ СТРАНЫ СОВЕТОВ

Энергетические ресурсы мира, по данным генерального плана электрификации, равны 6.295.955 млн. тонн условного топлива, из них 5.772.698 млн. тонн занимают ископаемые угли, 133.375 млн. тонн условного топлива предполагаемые запасы нефти, 76.129 млн. тонн торф, 110.200 млн. тонн дровяные запасы и 393.553 млн. тонн водные ресурсы.

СССР располагает одной шестой частью всех этих запасов, именно: 1.050.496 млн. тонн условного топлива, т.е. 880.663 млн. тонн ископаемых углей, 4.606 млн. тонн нефти, 30.461 млн. тонн торфа, 19.329 млн. тонн дров и 115.423 млн. тонн водных сил.

На долю СССР приходится: 15,3 проц. мирового запаса углей, 34,4

Гидроэнергоресурсы

Первая особенность наших энергоресурсов — это богатство водных сил.

Гидроэнергоресурсы Союза составляют 35,7 проц. всех мировых гидроэнергоресурсов. Здесь мы значительно обогнали все передовые капиталистические страны, так как гидроэнергоресурсы США равны 5,2 проц. мировых, Канады — 2,8 проц., Англии — 0,1 проц., Германии — 0,9 проц., Франции — 0,7 проц. Советские реки Енисей и Ангара по мощности киловатт, которые могут быть на них установлены, уступают в мире только Конго в Африке и Амазонке в Америке.

Проблема ангарских и енисейских энергоресурсов — одна из важнейших проблем.

Среднегодовая мощность энергоресурсов СССР (по данным на 1 января 1932 года) равна 192,4 млн. киловатт, или 1.554,23 млн. тонн условного топлива. Доля гидроэнер-

Торф

Вторая особенность наших энергоресурсов — это обилие торфа. Болота, торфяники, озера, зарастающие пловучими коврами зелени, читающимися торфяными залежами, широко раскинулись по всей северной половине нашей родины. Мы являемся первой страной в мире по запасам торфа.

Это ископаемое отличается от углей разного рода тем, что оно отчасти принадлежит в типу веществ, запасы которых в природе возобновляются. Если бы мы могли использовать все наши торфяные богатства, то один только естественный прирост, по словам инженера Кукаля, смог бы покрыть все потребности в энергии.

Торфяной фонд СССР на 1 января 1932 г. составлял 11.390.720 га зарегистрированных болот, из них исследовано 1.720.440 га. Запасы натурального топливного торфа равны 17.334 млн. тонн, в условном топливе они выражаются цифрой 7.801,4 млн. тонн. Предполагаемая площадь торфяных болот равна 7.716.700 га, предполагаемые запасы торфа — 67.688,8 млн. тонн из-

Каменный уголь

Запасы каменного угля в СССР, без тунгусских, печорских и ленских угленосных площадей, равны приблизительно 640 млрд. тонн, а с указанными площадями — 1.040 млрд. тонн. Нужно ждать новых запасов в малоисследованных Тунгусском угольном крае, Якутской, Печорской и других угольных областях.

Под каменным углем разумеются все виды ископаемых углей, содержащих углерод не выше 70 проц.

По своему происхождению каменный уголь является результатом разложения когда-то существовавшей на земле растительности, при чем углерод растений постепенно принимает твердую форму, тогда как все остальные составные части (кислород, водород и азот), за исключением минеральных (золы), постепенно исчезают в форме болотного или рудничного газа.

Каменный уголь содержит не ме-

нее 70 проц. углерода; различная

проп. нефти, 40 проц. торфа, 17,5 проц. дров и 35,7 проц. водных ре-

сурсов и, суммарно, 16,7 проц. общих энергетических ресурсов, считающая в условном топливе.

Приведенный обзор, при всей условности подсчета, свидетельствует об исключительной мощности общих энергетических ресурсов СССР, которая ставит его, по абсолютной величине суммарных ресурсов и относительной ценности и мощности главнейших ресурсов (уголь, нефть, водные ресурсы) на одно из первых мест среди великих мировых держав. Первое место — по нефти, водным силам, торфу и лесным богатствам, третье в мире — по суммарным ресурсам и запасам угля.

На долю СССР приходится: 15,3 проц. мирового запаса углей, 34,4

млрд. тонн, который огибая другой берег Московскую область, тянется вплоть до Белого моря.

Наиболее разведанным и разработанным является Донбасс, раскинувшийся на площади в 20 тысяч квадратных километров в пределах Украины, на юге европейской части СССР. Общая мощность этого бассейна выражается в сумме около 70 млрд. тонн, из них 40 млрд. антрацита и 30 млрд. тонн каменного угля.

Угленосной термической базой СССР является Кузбасс, расположенный по р. Томи. Мощность угленосных отложений достигает здесь 7—8 километров. Число пластов угля до 40—60, из них рабочих — 28—30. Большой мощностью обладает Иркутский бассейн, охватывающий площадь в 25.000 кв. км.

Нефть

Нефтяные богатства СССР особенно мощны, но наши сведения о запасах крайне скучны и главное неопределены.

Крупные месторождения нефти связаны с Кавказом (Баку, Грозный, Майкоп), Эмбай, Ферганой, Стерлитамаком, Сахалином и т. д.

Не сказали своего последнего слова месторождения Средней Азии, тоже самое можно сказать и об Эмбенском районе, выявляют свои силы западный и восточный склоны Урала, ждет своих исследователей пространство между Камой и Волгой.

По своим богатствам СССР превосходит любую из нефтеноносных стран. Нефть обнаруживается у нас на огромных пространствах от самого отдаленного севера (Печора, Таймыр, устье р. Лены) до южных районов Грузии, Абхазии, среднеазиатских республик, в пустынях и полупустынных степях. Грязнефть в 1932 г. обнаружила месторождения Малгобек. В примыкающих к Малгобеку Вознесенских складках можно ждать богатых и неистощимых запасов легкой нефти. На Кубани, где еще не развернута настоящая разработка

горючие сланцы представляют чаще всего темную глинистую породу, расщепляющуюся на тонкие пластинки, пропитанные горючим веществом. Многие сланцы легко загораются от спички и горят ярким контиющим пламенем. Из горючих сланцев добывается под именем сланцевой смолы и сланцевого масла. Сланцевая смола получается более или менее сильным нагреванием породы в специальных перегонных аппаратах. Своим видом и составом она напоминает нефть, из нее добывается парафин, смазочные масла, керосин, бензин, иктиол и другие продукты.

Месторождения горных сланцев

известны во многих местах земного шара. Они давно эксплуатируются в крупных размерах в Шотландии и за последнее время в Северной Америке. Главнейшими месторождениями горных сланцев в СССР являются:

Ленинградская область, Средневолжский край и прилегающие к нему части б. Нижне-Волжского края, Казахстан, Кировский и Гороховецкий край (бассейн р. Кобры, район ст. Мантурово, по р. Унже и в Чувашии).

Нужно сказать, что значительные площади, богатые и углем и сланцами, пока еще не охвачены не только разведками, но даже самой предварительной геологической съемкой.

Лес

Большим источником энергии является лес. Лесом покрыты огромные площади СССР.

Общая площадь лесов СССР по данным 1930 года составляет 949,9 млн. га.

Главные массивы лесных площадей (96 проц.) сосредоточены в РСФСР. Наибольшая лесная площадь имеется в Северном крае, всей Сибири, ДВК. Наиболее слабая площадь в Саратовском и Сталинградском краях, ЦЧО и Казахстане. Лесистыми могут быть названы БССР, ЗСФСР, Украина. Малой лесистостью отличается Средняя Азия.

Говоря о породах, надо сказать, что в Северной части СССР расположены пасаждения хвойных пород, затем идут мягкие лиственные поро-

ды, на юге появляются пасаждения хвойных пород, ЗСФСР и б. Северо-Кавказский край выделяют большое разнообразие лесов. Туркмения, Узбекистан, Таджикистан, Казахстан дают особые породы: арчу, саксаул, горные кустарники, фисташки. Из хвойных пород в европейской части СССР распространены сосна и ель, а в азиатской — лиственница и кедр.

Прирост древесины по СССР равен 490,55 млн. кубометров. фактический отпуск леса за 1928 год равен 173.646 тыс. кубометров. В качестве ориентирующей цифры, рисующей наши лесные запасы древесины, академик Губкин приводит цифру в 18 миллиардов тонн условного топлива.

Голубой уголь

Новым энергетическим ресурсом является энергия ветра — голубой уголь. Но энергия ветра непостоянная, непрерывно пульсирующая энергия. Если брать годовой период склонности ветра, то для европейской части СССР в летнее время она минимальна, максимум приходится на зиму, за исключением Северного Урала, Северной Сибири, ряда мест по берегам Каспия, Аральского моря, Байкала, где максимальные склонности приходятся на лето.

Центральный аэродинамический институт (ЦАГИ), на основании своих исследований полагает, что средняя годовая мощность могущей быть использованной энергией ветра только в одной европейской части СССР могла бы достигать 100 млн. лошадиных сил. По подсчетам, количество энергии ветра превосходит в 8000 раз полную энергию годового потребления угля.

Помимо этих источников энергии есть другие, запасы которых и разнообразны и велики. Это — запасы неиспользованной еще энергии лучей солнца, альтернативных источников — мосферного электричества, разность температур между недрами и поверх-

ностью земли, между воздухом и водой, энергией приливов и отливов.

**

Подводя итоги, мы можем сказать, что запасы топлива и источников энергии разнообразны и колоссальны. Слабо только их изучение.

В. И. Ленин сказал: «Российская Советская Республика находится настолько в выгодных условиях, что она располагает... гигантскими запасами руды, топлива..., нефти, торфа, гигантскими запасами леса, водных сил, сырья для химической промышленности... Разработка этих естественных богатств приемами новейшей техники даст основу небывалого прогресса производительных сил».

Какие же блестящие перспективы открываются перед нами, когда в хозяйственном обороте войдут все территории и все недра Союза! Под руководством ленинской партии и ее вождя тов. Сталина, страха твердо, победно и радостно строит социализм, все увернее и шире «накладывая печать на пророду».

С. И. СВЯТИЙ.



Мировые нефтяные ресурсы.

Западной области, Уральском и Северном краях.

Природные горючие газы

Слабо использованным, но богатейшим энергетическим участком по количественным и качественным показателям являются горючие природные газы. Горючие природные газы или являются связанными с нефтяными месторождениями, сопровождая нефть и находясь в большинстве случаев в растворенном в нефти состоянии или, образуют самостоятельный газовый месторождения.

Эти газы легко сгущаются и дают очень высокие сорта газолина. Они, представляя интерес для энерге-

Сдавайте гостехэкзамен на «отлично»!

На предприятиях тяжелой промышленности нашего края начались сдача государственно-технического экзамена. С первых же шагов руководители рядовых заводов вместо действительной борьбы за поднятие технической грамотности рабочих, допустили в проведении экзамена грубые извращения. Неудовлетворительная массово-разъяснительная работа профсоюзных организаций способствовала усугублению этих ошибок. Об этом, в частности, говорят помещаемые сегодня материалы из Мурома и Сормова. Комсомольские организации указанных заводов остались в роли равнодушных наблюдателей и прошли мимо этих тревожных фактов.

Все предпосылки к тому, чтобы провести гостехэкзамен образцово есть. Директора заводов должны понять, что они в первую очередь отвечают за это. Комсомольским же организациям сейчас необходимо развернуть массовое социалистическое соревнование на лучшие результаты сдачи гостехэкзамена, проверить состояние технической учебы на предприятиях и помочь устранить все недостатки, критикуя бездействие начальников цехов и заводов в этом деле.

РЕЗОЛЮЦИЯМИ БЕЗДЕЛЬЕ НЕ ПРИКРОЕШЬ

МУРОМ. (От нашего спец. корреспондента). На заводе имени Орджоникидзе срывают все установленные сроки сдачи гостехэкзамена. Прошло два месяца, а на заводе еще не закончена подготовительная работа, не составлены списки рабочих, подлежащих к сдаче, не организованы производственный инструктаж и консультации.

Общезаводская квалификационная комиссия во главе с главным инженером **Сломянским** бездействует.

Технической учебой под прежнему никто не занимается. Формально сейчас все рабочие охвачены учебой, но за январь и февраль было 30 случаев срыва занятий. Вместо того, чтобы занятия кружков проводить 10 раз в месяц, здесь проводят только раз в пятидневку. Посещаемость не превышает 50 проц., успеваемость плохая. Кружки укомплектованы как попало: слесаря учатся вместе с токарями.

Участие комсомольской организации завода в подготовке к экзамену характеризуется такими фактами: 11 февраля был проведен союзный день с докладом главного инженера. Принята резолюция, в которой записано 10 пунктов. 14 февраля с этим же вопросом состоялся планум райкома и здесь резолюция вновь выработана в 10 пунктов. Практически эти решения в жизнь не приводятся.

Резко отстают в подготовке комсомольцы пролета сборки (группа **Дементьев**), пролета шестерен (группа **Бухалин**) и пролета кулачка (группа **Ильинцев**).

Особенно нужно отметить отмывание завкома профсоюзов (**Апухтин**) от участия в подготовке и проведении экзамена. Профгруппы в свою очередь работу тоже не начинали, ждут указаний от завкома. Таким образом профсоюзные организации совершенно отстранились от проведения мероприятия большой политической важности.

ЧАРИКОВ.

РАВНОДУШНЫЕ НАБЛЮДАТЕЛИ

Комсогроп опытных мастерских автозавода **Барков**, прежде чем пойти на заседание завкома комсомола с отчетом о проведении гостехэкзамена, решил доложить начальному цеху, во избежание «печальных» недоразумений впоследствии, что критиковать он никого не намерен. Удовлетворенный начальник, чувствующий за собой некоторую слабость руководства ходом экзамена, милостию отпустил его. Боязнь критики со стороны администрации и со стороны комсогора была не случайна. В опытных мастерских не выполняется производственная программа, загрязнено до безобразия оборудование, но большинство рабочих это очень непонятному обстоятельству гостехэкзамена почему то сдают на «отлично» и «хорошо».

В отделе ремонтных приспособлений механо-сборочного цеха устроили своеобразную «техническую выгорину», в качестве подготовки к гостехэкзамену. В подготовительных кружках рабочие учатся не по программам техникума, а по вопросам гостехэкзамена. Польза от такой подготовки весьма сомнительна.

Эти факты грубого фальварения гостехэкзамена на автозаводе далеко не единичны.

Ф.

НАЧАЛИ С ПУТАНИЦЫ

Результаты первого месяца проведения гостехэкзамена на заводе «Кр. Сормово» нельзя считать удовлетворительными. За февраль вместо 769 человек гостехэкзамен сдавало всего 492 чел. Недовыполнение обясняется тем, что ряд цехов (вагонно-механический и др.) около двух недель совсем не проводили приемки гостехэкзамена из-за неподготовленности многих рабочих к экзамену.



Ударница комсомолка С. Негина, сдавшая гостехэкзамен на «отлично» (автозавод им. Молотова, механический цех).

замена. Из 492 рабочих, сдававших экзамен, только 47 человек сдали на «отлично». Руководящие работники отдела кадров обясняют это тем, что «комиссии предъявляют к отличникам сугубо серьезные требования?». Заводские организации обязались иметь 35 проц. «отличников». Это обязательство не выполнено, количество «отличников» в феврале достигло всего 9 проц.: 147 рабочих из 492 сдали на «хорошо», 171 на «удовлетворительно», а 49 не сдали гостехэкзамена.

В вагонно-механическом цехе, выполняющем сейчас важное задание для транспорта (платформы), не имеется еще ни одного, сдавшего гостехэкзамена на «отлично».

Плохо идет сдача в инструментальном цехе, опытных мастерских, кузнице № 1 особенно в литейном цехе, который за лучшее проведение соцтехэкзамена в 1934 г. был занесен на доску почета. Нач. цеха **Штынгольд** передоверил руководство этим делом третьестепенным лицам.

В некоторых цехах допущены вредные извращения. Транспортное управление завода, боясь, что рабочие, присутствующие на экзамене, «взучатся» отвечать на вопросы, проводило экзамены при закрытых дверях. Экзаменатор **Мельников** в механическом цехе экзаменовал рабочего **Ревякова** в течение 2½ часов.

Подавляющее большинство цехов не ведет вокруг экзамена массово-разъяснительной работы, не показывает рабочим глубокой связи хороших результатов сдачи экзамена с дальнейшим поднятием материального благополучия рабочего.

Репродукторы— лучшим ударникам

ВЫКСА. Завком Выксунских металлических заводов получил от Центрального Комитета Союза черной металлургии 100 репродукторов. В ближайшие дни репродукторы будут установлены в квартирах лучших ударников заводов.

ЗДОРОВЬЕ, МУЖЕСТВО И МАСТЕРСТВО

Сегодня выпуск инструкторов физкультуры и 3-летие физкультурника

Рис. Н. Головина.

ЛУЧШИЙ— СТИПЕНДИИ ИМ. КРАИКОМА ВЛКСМ

Бюро Краевого комитета ВЛКСМ в специальном постановлении решало установить две стипендии имени Крайкома для студентов краевого техникума физкультуры. Размер каждой стипендии — 150 рублей в месяц, и выдаются они за отличные показатели по учебе и овладению спортивной техникой.

Крайком решил назначить стипендии студентам техникума т. т. Иванову и Акифьеву.

Краевым техникумом физкультуры получены приветствия от Крайкома комсомола, КрайСФК, краевых и городских общественных и физкультурных организаций.

Письма студентов

Проведите медосмотр

До нынешнего учебного года у нас в Пединституте регулярно проводились медосмотры студенчества. Правда, почти всегда с большим энтузиазмом против начала занятий.

В этом году медосмотр до сих пор еще не проведен, хотя на культурно-бытовой конференции этот вопрос был особо заострен. Сейчас студенты на каждом уроке физкультуры напоминают об этом, а инструктор т. Ламкова говорит: «Медосмотр скоро будет». Многие, не дождаясь осмотра, сами посыпали врачей и любопытно, что результаты осмотров часто были неожиданны для инструктора, так как многих освободили.

Медосмотр задерживает и установление срока сдачи норм по значкам ГТО 1 и 2 степени. Идет весна, а некоторые учебные группы до сих пор не вставали на лыжи. Очевидно, дирекция и общественные организации не считают это дело серьезным.

НИК.

Вешалка в крольчатнике

Ежедневно кафедру по морфологии Горьковского медицинского института посещают более 300 студентов, а вешалка имеет пропускную способность не более 200. Поэтому студентов приходится раздеваться и хранить свою одежду в крольчатнике. Одежда, головные уборы висят на грязном полу и пропитываются ядовитым запахом крольчатых и копачных испражнений. Надо ли говорить, что такая «дезинфекция» мало приятна?

Зав. кафедрой проф. Шабадин и старший доктор Андимов относятся к этому безобразию хладнокровно и до сих пор даже не заявляют дирекции.

Н. ЕФИМОВИЧ.



НА ПУТИ РОСТА

Беседа с зам. директора краевого техникума физкультуры товарищем В. НАУМОВЫМ.

Сегодня краевым техникумом физкультуры спрашивается трехлетний юбилей своего существования. Путь, который прошел техникум, — это путь больших трудностей. Когда в конце 1931 года постановлением Крайсовфизкультуры техникум был организован, в городе Горьком для него не нашлось помещения и первое время он находился в Азгамасе. Но и тут ему не было предоставлено соответствующее помещение, а что самое главное — у техникума не было квалифицированных преподавателей. Из двух первых наборов, благодаря тому, что для учащихся не было создано должных материально-бытовых условий, осталось в скором времени не больше 50 процентов.

Только в 1933 году техникум физкультуры был переведен в Горький. И именно с этого времени, благодаря исключительному вниманию к техникуму со стороны Краевого комитета партии и лично т. Праменя, началась подъем его работы, техникум получил квалифицированных преподавателей и был окружён должным вниманием. Это не замедлило сказаться. Рост техникума можно видеть хотя бы в целом ряде спортивных достижений, которые были одержаны его студентами. В 1934 году заняли первое место по гимнастике в соревнованиях на первенство города, и первое место на краевой спартакиаде техникумов. Одним из хороших достижений является участие на всесоюзных соревнованиях физкультурных техникумов, которые проходили в феврале 1934 года в Москве. Здесь наш горьковский техникум занял пятое место, оставил позади Ленинград и поднял свое место со Сталинградом и Ростовом, городами, в которых физкультурные техникумы существуют уже по пять—восемь лет.

Значительных достижений добил

ся техникум в текущем году. Он занял первое место на спартакиаде профсоюзов края. На всесоюзных конькобежных соревнованиях студентка техникума Акифьева установила новые союзные достижения.

Кроме развертывания спортивной работы, здесь уделяется исключительно большое внимание военному делу. 23 студента — выпускника имеют значки «ворошиловского стрелка». Широко развернута сдача норм на значок ГТО. Из состава студентов т. Пасухина и Морковина являются одними из лучших парашютистов края, совершающими в Горьковском аэроклубе. Кроме этого 13 студентов имеют по 4—5 прыжков.

Техникум ведет значительную общественную работу. Особенно много былоделено в Гидрографии, где студенты организовали широкую массовую работу и сданы нормы на значок ГТО. Не случайно, Горьковским Гидрографом было обеспечено первое место на спартакиаде ЦК союза торфяной промышленности. Кроме того, студенты принимают активнейшее участие в различных мероприятиях — кросс им. Швернича, эстафета им. Косарева, кросс на приз «Горьковской коммуны» и т. п.

Сейчас в краевом техникуме физкультуры три курса, всего 109 учащихся, из них мужчин 73 и женщин 36. В составе студентов 60 комсомольцев. Рабочий прослойка — 71 чел.

Сегодня, в день трехлетнего юбилея, техникум выпускает 23 инструктора физкультуры, из них 20 комсомольцев. Новые организаторы массового физкультурного движения поедут для работы на крупнейшие предприятия края.

Победы, с которыми приходит техникум к своей третьей годовщине, являются только первыми шагами на пути роста. Впереди у техникума еще много сложных задач. Техникум должен стать действительным центром спортивно-методической работы в крае, должен способствовать общему подъему массового физкультурного движения. Техникум должен быть окружён всяческим вниманием и заботой. Во время новых наборов, которые будут проходить в апреле и октябре текущего года, комсомольские организации должны оказать большую помощь с тем, чтобы техникум получил хорошее пополнение.

Можно быть уверенным, что под руководством и при исключительном внимании Краевого комитета партии и тов. Праменя, который систематически интересуется техникумом, приследует и знакомится с его работой, краевой техникум физкультуры сумеет выполнить большие задачи, стоящие перед ним. Он сумеет дать новых организаторов физкультурного движения в орденоносном крае.



Группа инструкторов физкультуры, выпускников техникума.

ГУДС СТРАНЬ

♦♦ В ОЗНАМЕНОВАНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ЖЕНСКОГО ДНЯ, впервые в мире, 3 комсомолки-активистки Ленинградского аэроклуба Е. Каратева, Чистякова и Корытова совершили букинировку планера «Г-9» за самолетом «У-2».

Секретарь ЦК ВЛКСМ тов. Косарев, приветствуя отважных комсомолок, пишет, что «их поступок является примером для всей рабочей и колхозной молодежи».

♦♦ В МОСКУЮ ПРИБЫЛИ 24 КОМСОМОЛЬЦА-МОРЯКА из Ленинграда, 20 из Одессы и 16 из Архангельска, отобранные в числе экипажа «Красина». Отезд Красинцев во Владивосток намечается 10 марта.



Тов. Тверицкая, инженер, работавшая над реконструкцией самолета «ПР-5». На этом самолете герой Советского Союза тов. Молоков совершает перелет Москва — остров Диксон.

♦♦ НА ВТОРОМ ВСЕУКРАИНСКОМ СЛЕТЕ МАСТЕРОВ стрелкового спорта тов. Алексеенко П. выбыл из боевой винтовки на дистанцию 300 метров 88 очков, установив новый всесоюзный рекорд. Мельников Николай из боевой винтовки на 300 метров выбыл 170 очков (всесоюзный рекорд 166 очков). Он же побил всесоюзный рекорд (472 по боевому стандарту, дав 482 очка).

♦♦ СОВЕРШАЮЩИЙ АРКТИЧЕСКИЕ ПЕРЕЛЕТЫ летчик Водольянин В. марта вылетел из Читы и через шесть часов сел в Тыргде. Летчик Молоков из-за метеоров задержался в Игарке. Летчик Галышев по этой же причине остановился в Сангахре.

«ТЕХНИКА МОЛОДЕЖИ»

ВЫШЕЛ ИЗ ПЕЧАТИ ВТОРОЙ НОМЕР ЖУРНАЛА.

СОДЕРЖАНИЕ:

Друг молодежи. Предатели. Л. Воронцов — Отличники качества. Н. Боров — Жизнь пилота. М. Громов — Герой Советского Союза. К новым высотам. Н. Льзов — Искусственный радий. Проф. Б. Вейнберг — К. П. Д. человека. И. Большакова — Шум, свет, пыль. Инж. Л. Терентьев — Рождение паровоза. Н. Тимченко — Чем болеют металлы. Г. Шмидт — Ступайте вниз. Игорь Ольгин — Современный парашют. Л. Жигарев — Бизаварийная эскадрилья. А. Родинов — Советский кардокс. Новости советской науки и техники. Новости иностранной науки и техники. Богатство нашей страны — Сахалин. В. Смирнягин — Михаил Ломносов.

Занимательная наука и техника: Из календаря мировой науки и техники. Первые трансформаторы. Что это такое. Занимательная математика. Вопросы занимательной математики. Инж. П. Энгельмейер — Самозатворяющиеся двери. В. Юрьев — Как найти юг. И. Ревзник — Падение тел. Эврика.

Подпись принимается: Горький, МОПР, 19, «Техпериодика» АНТИ и комсом. организаторами на предприятиях.

Адрес редакции: Кремль, Дворец Свободы. Тел.: отв. редактор — 26-37, секрет. — 26-50, общий — 4-07. Ночная редакция 9-55. Рукописи не возвращаются.

Условия подписки: на 1 месяц — 1 р. 25 к., на 3 мес. — 3 р. 75 к., на 6 мес. — 7 р. 50 коп.

ДЕНЬ НАШЕЙ СТРАНЫ



1. 3 марта парком обороны тов. Ворошилов принял участниц лыжного героя Тюмень—Москва, жен командиров Красной армии. На снимке: т. Уголькова рапортует тов. Ворошилову. 2. На днях в Ленинграде закончился конкурс музыкантов-исполнителей. Лучшие исполнители награждены премиями. На снимке: члены конкурсного жюри (слева направо): проф. Осовский, Красин, Аркадьев в зале Ленинградской филармонии во время конкурса.

Привет окраинному бору,
Привет озер пахучим водам.

Опять выходит Лида Горе
По крашеным,
Скрипучим сходням.
Три березы перед нею.

Как на прежние похожи!

Перед нею двор темнеет, —
Еще дедом огорожен,
Так, что ветер спотыкнется,
Так, что буря обойдет.

Надо мной прохлада вьется,
Снова у твоих ворот,
Мы ж с тобою, Лида Горе,
Тут складали свою сказку,
Тут мечтали мы о море.

*

Лида Горе

О джек-лондонской Аляске.
Ты ж здесь песенку мне пела,
Говорила так: не надо,
И не слушалась, под белой,
Сумасшедшей выгой сада.

Вспоминаешь, Лида Горе?
Загоралася осока.
Я принес путевку в море,
К крейсеру, к волнам высоким,
На мою большую бурю
Ты затиньшем отозвалась.
Как мне быть? Лица нахмуришь?
Голову склонить, как в страсть?

Лида Горе, Лида Горе,

Пробежала легкой тучкой.
Смелых, крепких любят море,
Волны храбрых лишь сдаются.
Там меня гроза учила
Бурные любить пути.
Там моя судьба и сила.
Через них не перейти.

Только моя цветет садами,
В тучах водят корабли,
Вырастает городами
На одной шестой земли.
Что же ты? Волнуйся морем!
Храбрым песню запоешь.

Лида Горе, Лида Горе,
Лида — горенько мое.

Перевел с украинского
ИВ. РОГОВ.

*

ЗВУКИ ИЗ БУДКИ...

РИС. Н. ГОЛОВИНА.



ет вас по вопросам разборки и
ро атракционов выбросили на
переноски домов, но вы уже на-
столько поражены, что равнодушно и
бессмыслиценно слушаете мо-
нотонный голос человека из
Стройконтроля.

Конечно, читатель не верит го-
му, что написано выше. А напрасно.
Может быть такой случай
Правда, с некоторыми изменениями

2 марта в летний театр «Фонарик» прибыла группа рабочих Свердловского райсовета, во главе с техником Новоселовым. Нетерпеливые, они сразу же приступили к делу. Дело было важное — сломать здание театра. Напрасно сторож Ленишина пыталась остановить ретивых «взломщиков», говоря, что следует все-таки об этом факте сообщить хозяевам здания. Но только к часу дня было решено позвонить в дирекцию ГОМЭЦ и сообщить о том, что здание, собственно говоря, уже сломано, а поэтому следует явиться на место происшествия и подтвердить совершившийся факт.

А факт был печальный. Так как явившись к театру рабочие и Новоселов не нашли ключей, они взломали замок в кино-будке, вырывав его вместе с доской, на сцене сорвали распределительный щит рубильники и проводку, все находившееся в здании имущество бу-

ро атракционов выбросили на
двор... Обдирая электрооборудова-
ние кто-то даже поторопился пре-
дусмотрительно сложить его в два
портфеля.

Когда на место происшествия
пришли из ГОМЭЦ, управления
зрелищных предприятий и других
заинтересованных учреждений
театр и все находившиеся в нем
было разгромлено в буквальном
смысле этого слова.

Товарищи поинтересовались, кто
же руководил этим великим насту-
плением. Показали на человека,
который занимался съемкой арма-
тур. Он назывался электротехни-
ком стройконтролем Ивановым. Уже
потом выяснилось, что это был во-
все не Иванов, а Голованов, кото-
рый очевидно постыдился даже
назвать свою фамилию.

Так окончилось дело со взломом.
Собственно конец еще не насту-
пил. Будем надеяться, что соответ-
ствующие организации заведут не
менее интересное «дело». Надо
всё-таки научить товарищей обра-
щаться с социалистической соб-
ственностью, надо дать им понять,
что при всем геройстве Александра
Македонского он был все же
содержание.

Мы знаем, что летний театр
«Фонарик» подлежит сноске, но
излишнее геройство тут непричем.

АРК. Л.

Горь

Сейчас творческим коллективом театра Крайсоюзпрофа готовятся две новых премьеры: «Отелло» — Шекспира и «Аристократы» — Н. Погодина, Режиссер, постановщик «Отелло» — Андронников, и «Аристократы» — художественный руководитель театра С. В. Виноградов.

Новые постановки пойдут в ап-
пеле.

ВЕЧЕР ХУДОЖЕСТВЕННОГО СЛОВА

15 марта лекционное бюро Крайсоюзпрофа организует вечер художественного слова для партийного, советского, профсоюзного, комсомольского и клубного актива. На вечере выступят премированые на московском конкурсе мастера художественного слова П. Ярославцев и Н. Эфрос. (Речевой дуэт. Стихи и проза современных писателей).

По краю

КУРСЫ КОЛХОЗНЫХ ПАРИКМАХЕРОВ

ПАВЛОВО. Культурный поход за чистую колхозную избу, начатый по инициативе комсомольских бригад в Коровинском сельсовете, распространился и на другие селения района. Девушки-колхозницы М.-Иголинского промкооперации выбрали в селении самую грязную избу колхозницы Егоровой, почистили ее, вымыли полы и стены, на окна повесили занавески; превратили избу в обрадовую по чистоте.

Об этом узнали девушки соседних деревень (Б.-Иголинко и др.) и, не дождавшись комсомольской бригады, во всех избах навели образцовый порядок.

В ряде селений молодежь обрадует красные уголки, колхозные парикмахерские. Недавно свою колхозную парикмахерскую открыли комсомольцы в деревнях Рыбине и Вареже.

Поддерживая инициативу комсомольцев, пленум райкома партии призвал парторганизации на селе шире развернуть поход за чистоту и культуру в колхозных избах. Пленум поручил горсовету при городской парикмахерской организовать курсы по подготовке парикмахеров для колхозных парикмахерских.

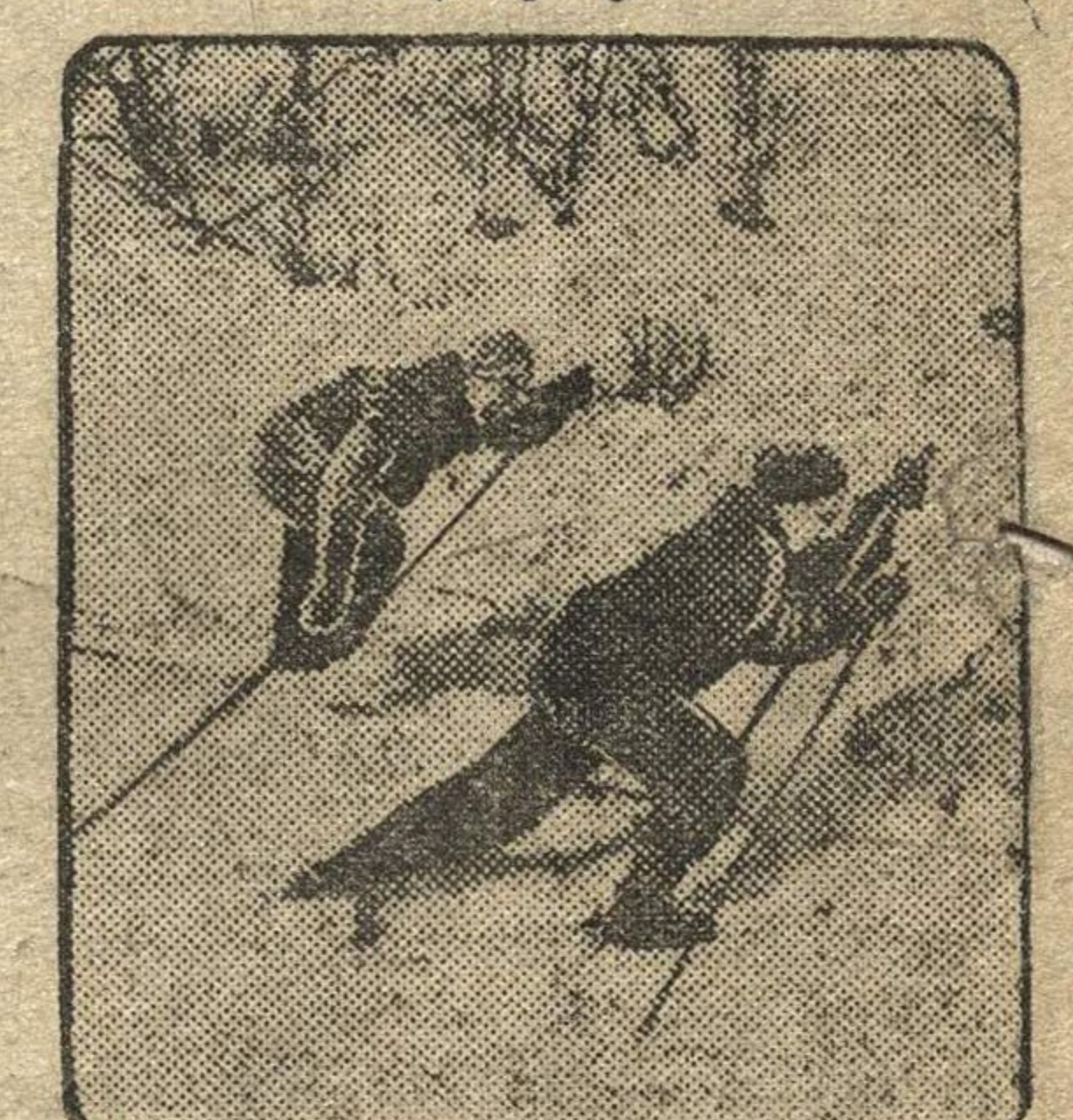
КАНАЛ В СЕЙМЕ

В прошлом году Верхне-Волжское пароходство провело крупную работу по сооружению канала к Сейму, протяжением 12 километров, глубина в 1 метр и ширина в 30 метров. Мелкосидящие баржи получили доступ непосредственно к мельницам.

В текущем году пароходство будет продолжать работы по углублению канала до 1½ метров и по дальнейшему расширению его до 40 метров. На эти работы Наркомвод отпущен 2.200 тыс. рублей.

Окончательные работы по сооружению канала будут завершены в 1936 году, когда глубина его будет доведена до 1,9 метра.

◆ ◆ ◆



Трудный подъем.

Отв. редактор Д. ЛУКИН.
Издатель: ИЗДАТЕЛЬСТВО
«ГОРЬКОВСКАЯ КОММУНА».