

ЛЕНИНСКАЯ СМЕНА

ЕЖЕДНЕВНАЯ ГАЗЕТА НИЖЕГОРОДСКОГО КРАЕВОГО КОМИТЕТА ВЛКСМ

Адрес редакции: Н.Новгород, ул. Р. Свердлова, д. № 23-24.
Телефон 4-07. Телефон отдачи подписки и обьявлений 8-66

Пятница 4 октября 1929 г. № 82.

ПРОВОКАЦИЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Новые обстрелы наших пограничных частей

КИТАЙСКИЙ ВОЕННЫЙ АЭРОПЛАН НАД СОВЕТСКОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ

ХАБАРОВСК, 2. Обстрелы наших пограничных частей не прекращаются. Китайские войска и белобандиты продолжают обстреливать не только наши пограничные части, но и пограничное население, мешая мирному труду крестьян.

В районе села Полтавки, в 40 км южнее станицы Гродеково, в Приморском, белобандиты и китайские солдаты сражаются с китайской стороны колхозники артели «Октябрь». В манчжурском направлении, на дороге между 86 разъездом и селом Агадабуевском белобандиты и китайские солдаты обстреляли крестьянский обоз.

ЧИТА, 2. 2-го октября, на рассвете, китайские войска (свыше батальона), под прикрытием своего артиллерийского огня, перешли к юго-востоку от разъезда 86 нашу границу и напали на наше сторожевое охранение.

Сторожевым охранением перешедшие границу китайские части были отброшены в район своих окопов. С обеих сторон имеются убитые и раненые.

ЧИТА. 29 сентября, в районе ст. Борзя и Дауря летел китайский самолет системы «Бреге». В этот же день группа китайских солдат в районе Урочище — Бугутур напала на нашу пограничную заставу. Нападение было огнем пограничников.

В тылу генералов успешно действуют красные отряды

ШАНХАЙ, 2. По сообщению агентства ТАСС, власти Амоя весьма обеспокоены вестью о захвате коммунистическими отрядами большого количества аммуниции и о разоружении ими целой бригады Фудзянских войск при взятии городов Утин и Шаннан. В Амое опасаются, что местных сил в Фудзяне недостаточно, чтобы вытеснить коммунистические отряды из этих городов. В другом сообщении этого же агентства говорится, что коммунистические отряды заняли также город Юнчун. Как сообщает «Синь-Юнь-Бао», Фудзянская провинция объявлена на военном положении.

ПЕКИН, 2. По сообщению агентства «Азиатик», коммунистические отряды Чу-Де и Мао-Цзе-Дуна вторглись в Чже-Цзян.

ПЕЙПИН, 2. По сообщению агентства «Азиатик», повстанческое движение в провинции Сычуань, направленное против непосильных налогов на урожай, принимает все более широкие размеры. Повстанцы нанесли несколько поражений войскам. По словам «Шунь-Тянь-Шен-Бао», силы повстанцев превышают 10.000 человек.

ДИКТОВКА

Пятьдесят лет назад в Германии, при канцлере Бисмарке, после покушений на Вильгельма I, был принят «исключительный закон против социалистов», которые тогда были еще революционными.

Теперь же, германский министр внутренних дел социалист Зеверинг опубликовал проект закона об охране Республики, направленный против коммунистов. Этот проект — достойный потомок «исключительного закона» Бисмарка.



ТЕНЬ БИСМАРКА ЕГО УСЫНОВИЛА



КИТАЙЦЫ И БЕЛОГВАРДЕЙЦЫ ОБСТРЕЛИВАЮТ НАШИ ЧАСТИ. НА СНИМКЕ: перевязка красноармейца № полка, раненого при обстреле китайцами наших частей у разъезда № 86.

Особая Дальне-Восточная остается зимовать на границе

Красные бойцы дадут жесточайший отпор зарвавшимся генералам

РЕЧЬ ТОВ. БЛЮХЕРА НА МИТИНГЕ В ХАБАРОВСКЕ

ХАБАРОВСК. В Хабаровске состоялся общегородской митинг трудящихся, посвященный событиям на КВЖД. Собралось свыше 3 тыс. человек. Командующий особой Дальневосточной армией тов. Блюхер в своей речи сказал:

— Китайские генералы усиленно готовятся к войне против СССР. Но какие бы силы китайские милитаристы ни концентрировали на границе, части особой Дальневосточной армии, закаленные в гражданской войне, дадут жестокий отпор зарвавшимся генералам.

Особая Дальне-Восточная армия остается зимовать на границе. Необходимо, чтобы между бойцами Дальневосточной армии и трудящимися все время существовала такая же тесная связь, какая была до сих пор.

Тов. Блюхер заверил трудящихся Хабаровска, что особая Дальневосточная армия зорко стоит на защите Октябрьских завоеваний, обеспечивая мирный труд и социалистическое строительство в Советском Союзе.

Экономический кризис в Манчжурии

УСИЛИВАЕТСЯ НЕДОВОЛЬСТВО ПОЛИТИКОЙ НАНКИНА.

ШАНХАЙ. По сведениям газеты «Норд-Чайна-Дейли-Ньюс», экономический кризис в Манчжурии усиливается, налоговые поступления уменьшились.

В Мукдене поступают многочисленные протесты со всех концов края с требованием немедленно приступить к переговорам с СССР. В правящих кругах Мукдена замечается недовольство Нанкином.

По мнению газеты, начинающийся экспортный сезон закончится печально. В виду невозможности эксплуатировать в южном направлении, открытый путь на Владивосток абсолютно необходим. Если соглашение с СССР не будет достигнуто в ближайшее время, не менее половины манчжурского урожая сгниет. Иностранные фирмы также терпят большие убытки.

В китайских кругах Харбина открыто говорят, что Чжан-Сюэ-Лян крайне недоволен некоторыми высшими чиновниками в Харбине, которые, по его мнению, «проявляют слишком большую активность в отношении СССР и советских граждан». Газета сообщает, что Чжан-Сюэ-Лян уволит этих чиновников после урегулирования конфликта.

Газеты подчеркивают, что Гендерсон полностью признал советскую точку зрения о процедуре переговоров.

Изменение английской позиции газеты объясняют тем, что правительство вынуждено считаться со своими избирателями, в особенности в виду проходящего съезда рабочей партии.

Газеты не сомневаются, что палата общин одобрит соглашение.

РАДУЕТСЯ ЛИ ГЕНДЕРСОН?

Переговоры т. Довгалевского с английским министром иностранных дел закончились. Достигнуто соглашение о порядке урегулирования неуложенных вопросов, при чем урегулирование будет происходить после возобновления дипломатических переговоров.

Гендерсон выступил с речью на идущем сейчас съезде английской «рабочей» партии.

— Я счастлив, — сказал он, — сообщить съезду, что в результате наших бесед достигнуто соглашение о процедуре, которая последует немедленно после обмена послами. Я полагаю, что мы совершили шаг огромной важности. Я уверен, что как только будет произведен обмен послами и механизм дипломатических сношений заработает полным ходом, процедура обсуждения вопросов позволит нам притти к такому соглашению, которое подведет уравновешенный фундамент под наши отношения и приведет обе стороны к такому сближению, которого между ними не было многое-многие годы.

Гендерсон счастлив, Гендерсон радуется! Но в радости этой позволительно усомниться. В самом деле, правительство рабочей партии пришло к власти в начале июня. Справивается, к чему было тянуть с соглашением 4 месяца? К чему было устраивать волокита, создавать препятствия, задерживать возобновление сношений?

Чтобы разобраться в этом, полезно оглянуться назад.

Пять лет назад, в 1924 г., Макдональд первый раз пришел к власти. Он тогда обещал немедленно развернуть сношения с СССР.

В январе 1924 г. было создано рабочее правительство в Англии. В феврале СССР был признан юридически. Прошло несколько месяцев, прежде чем начались переговоры о всех спорных вопросах. Макдональд, начав переговоры, тянул их как мог. Он принял все меры, чтобы их сорвать.

6 августа 1924 г. было обявлено,

что переговоры прекращены, ибо «с большевиками нельзя договориться». Это сообщение вызвало бурю гнева рабочих; Макдональд вынужден был отойти.

7 августа уже было обявлено, что конференция продолжается. 8 августа был подписан англо-советский договор. Ясно, что это сделано вопреки Макдональду, под нажимом рабочих масс.

После макдональдовцев всячески старались разорвать сношения с СССР. Макдональд поддерживал глупую, лживую утку с «письмом Зиновьевым», он и его министры помогали всем Болдуину и Чемберлену. Англия провоцировала антисоветские выступления, поддерживала наших врагов — террористов и бомбистов. Англия сколачивала антисоветский союз держав. Вся эта работа велась с благословения Макдональда, Гендерсона и К-о.

Сущность политики «рабочей» партии еще раз вскрыла тот же Макдональд в 1927 г. Перед разрывом англо-советских отношений, когда нашему правительству Чемберлен послал ноту, Макдональд говорил в парламенте:

— Я рад, что министр иностранных дел представил России ноту. Я полагаю, что эта нота уже запоздала года на два. Мне кажется большой ошибкой, что достоинственный джентльмен (Чемберлен) допустил такую проволочку. Если бы я был во главе кабинета, нота эта была бы послана задолго до 1927 г. Я не знаю, была ли бы моя нота такой резкой по тону, как некоторые мести ноты достоинственного джентльмена, но я полагаю, что она была бы резче по содержанию...

Золотые слова! Они показывают, что «рабочие» вожди всегда пытались быть членами истеблишмента самого Чемберлена.

На майских выборах этого года «рабочая» партия получила большинство. На знамени своем она выставила во время выборов лозунг «Макдональд

Подписан документ о возобновлении англо-советских отношений

СОГЛАШЕНИЕ БУДЕТ УТВЕРЖДЕНО ПРАВИТЕЛЬСТВАМИ СССР И АНГЛИИ.

ЛОНДОН, 3. По сообщению английского правительства Рейтер, сегодня представитель советского правительства Довгалевский подписал документ, скрепляющий англо-советское соглашение относительно возобновления дипломатических отношений.

Документ содержит соглашение по вопросу о пропаганде и соглашение о ведении переговоров по всем спорным вопросам.

Гендерсон уже подписал документ.

Теперь документ будет рассмотрен обоими правительствами,

которые решат вопрос о том, подлежит ли документ одобрению.

Английский кабинет рассмотрит документ на ближайшем

своем заседании в среду.

Состоялось открытие рейхстага (германского парламента). Социал-демократы предполагают провести закон о сокращении пособия безработным. Здание рейхстага окружено полицейским кордоном, состоящим из нескольких сот полицейских.



ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ВЫХОД ЗАКОНА В ЖИЗНЬ.

Капиталисты и соглашатели добились своего

В ГЕРМАНИИ ПРИНЯТ ЗАКОН ОБ УХУДШЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ БЕЗРАБОТНЫХ

БЕРЛИН, 3. АГЕНТСТВО ВОЛЬФА СООБЩАЕТ: «НА СЕГОДНЯШНEM ЗАСЕДАНИИ РЕЙХСТАГА, БОЛЬШИНСТВОМ 238 ГОЛОСОВ ПРОТИВ 155, ПРИ 40 ВОЗДЕРЖАВШИХСЯ, ПРИНЯЛ ЗАКОНОПРОЕКТ О РЕФОРМЕ СТРАХОВАНИЯ ОТ БЕЗРАБОТИЦЫ».

Соглашатель помогает фашистам, борется с рабочими

БЕРЛИН. На 28 и 29 в г. Бейтена была назначена демонстрация «Стального шлема». Прибытие фашистов было встречено бурным негодованием рабочих. 29 сентября рабочими был организован митинг протеста, в котором принял участие более 3 тыс. человек.

Социал-демократический полицей-президент Бейтена выслал на место митинга отряд полиции, которая окружила площадь. Однако, под давлением протеста рабочих масс, полицейская охрана отступила и демонстрация состоялась одновременно с демонстрацией «Стального шлема».

По сведениям газеты «Идиш», Лиговский верховный трибунал будет 13 октября рассматривать кассационную жалобу Кучинского и Кантускаса, приговоренных к смертной казни, в связи с обнаружением тайной типографии «Спартак».

Как сообщают из Софии (Болгария), в связи с арестом Дмитрия Ангелова, обвиняемого в принадлежности к компартии, полиция произвела 10 новых арестов. Как сообщают очевидцы, все арестованные подвергнуты зверским избиениям в полицейских участках. О причинах ареста власти не сообщают.

В Марионе (штат Северная Каролина, США) обединенный союз текстильщиков вновь выставил забастовку, ввиду отказа предпринимателей принять на работу активных участников забастовки, происходившей в предыдущие месяцы. В связи с столкновениями, происшедшими между стачечниками, штрайкбрехерами и выступившими на помощь последним полицией, убито 2 текстильщиков, 2 находятся при смерти и 12 получили ранения. Пострадало также 2 полицейских.

Редактор органа австрийской компартии «Роте Фане» Цуккер, арестованный по обвинению в «государственной измене», освобожден из тюрьмы, так как властям не удалось установить, что он является автором, приписываемым ему статьи.

ТОПЛИВО—ХЛЕБ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Чтоб проследить судьбы индустриализации, мы должны отдавать себе ясный отчет в развитии базы индустриализации, в производстве—хлеба для промышленности—топлива

МЫ СТАВИМ ПЕРЕД ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ ЖЕСТКОЕ ТРЕБОВАНИЕ ОТКАЗАТЬСЯ ОТ НЕРЯШИГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ТОПЛИВА, С ЭКОНОМИТЬ ЕГО РАСХОДЫ ПО МЕНЬШЕЙ МЕРЕ НА 30%.

РАБОЧИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ ДОЛЖНЫ ЗОРКО СМОТРЕТЬ ЗА ЭТИМ. ИНАЧЕ У НАС БУДУТ ПЕРЕБОИ И СРЫВЫ НА ВАЖНЕЙШЕМ УЧАСТИИ СТРОИТЕЛЬСТВА.

КРЕКИНГ—ЗАВОД В БАКУ, перерабатывает мазут в бензин.

Сибири (Кузбас) и на Урале (Кизеловский бассейн)—втрое, если не больше... нефти намечено в плане добывать 22 млн. против 11,5 млн. т., бензина—3,8 млн. т. против 0,9 млн. т., керосина—3,8 млн. т. против 1,9 млн. т. как топливо, нефть будет потребляться все меньше. Бензин, наоборот, в связи с автостроением, требуется все в большем размере.

Торф. Сейчас добывается 6,9 млн. т., в 1932—33 г. расчитано добыть 16 млн. т. торфа—в 10 раз больше довоенной добычи. Таковые в общих чертах задачи.

Каково же будет соотношение добычи энергии и ее потребления или, другими словами, энергетический баланс.—Ссылаемся на «свободный обзор госплана» («Пятилетний план», т. I).

Производство всей энергии в миллиардах киловатт часов (включая скот) и 1927—28 г. 33,1—в 1932—33 г.—55,8.

Произв. механ. энергии (включая электроэнергию) соответственно 13,9 млрд. квт часов и 31,5.

Производство электроэнергии 5,0 и 17,0.

В соответствии с этим вырастет и энерговооруженность живого труда в народном хозяйстве в целом и в его решающих отраслях в частности. Потребление энергии в промышленности к концу пятилетки, то есть к 1932—28 году на одного рабочего увеличится почти вдвое.

Таким образом энергетический баланс изменится в сторону решительно усиления роли механической энергии по отношению ко всей энергии и еще более значительного усиления электроэнергии по отношению к механической энергии. Все это неразрывно связано с переходом «на сооружение крупнейших электро-химико-металлургических комбинатов», основанных на высшей технике и плановом хозяйствовании «Комбинат Днепростроя, организованное сочетание коксового, металлического и химического производства в Донбассе, подобное комбинирование производств на Урале, электрохимический комбинат в ЦПО вокруг Бобриковской станции и т. п.»—это лишь наиболее крупные вехи на том новом техническом пути, на который вступает реконструкция народного хозяйства СССР». Эта особенность является характерной чертой страны поднимающейся социализма.

П. Агеев.

РЕЗЕРВЫ ТОПЛИВА, КОТОРЫЕ МЫ ДОЛЖНЫ ДОВЕСТИ ДО УСТАНОВЛЕННЫХ МНОГОЛЕТНЕЙ ПЛАНТИННОЙ ПРОГРАММЫ, СЛЕДУЕТ ОЧИТАТЬ НЕ МЕНЕЕ ВАЖНЫМИ, ЧЕМ ХЛЕБНЫЕ ЗАПАСЫ, НАКДА ДЛЯ НУЖД МИРНОГО ВРЕМЕНИ, ТАК И В ОСОБЕННОСТИ ДЛЯ ОБОРОННЫХ НАДОБНОСТЕЙ. НЕ ИМЕЯ РЕЗЕРВОВ ТОПЛИВА И ХЛЕБА, МЫ НЕ СМОЖЕМ ОБЕСПЕЧИТЬ ПЛАНОВОГО ХОЗЯЙСТВА.



Сток нефти из нефтехранилища.
На промыслах в Баку.

В МУСКУЛАХ ЛИ МОГУЧАЯ ЭНЕРГИЯ

Энергетические ресурсы СССР.—Каменный уголь—хлеб промышленности.—Донбасс—всесоюзная кочегарка.—Силу воды и ветра—в электропровода.—Механическая энергия окрылит индустриализацию и мощь СССР

Мощным темпом страна советов ведет социалистическое строительство. Очень и очень много энергии всех трудящихся СССР требуется для завершения победоносного строительства. Но неизмеримо больше потребуется энергии машин, топлива. Здесь обстоит дело так, что с одной стороны, без промышленной мощи не будет социализма, с другой стороны, без энергетического подъема не может быть поднята мощь промышленности и индустриализация сельского хозяйства.

Что же относится к энергетике?

Топливо и электрическая энергия. Рассмотрим прежде всего вопросы топлива. Топливо измеряется условными единицами. За основу измерения берется донецкий уголь, имеющий 7000 теплотворных единиц (калорий) в килограмме. Этими условными единицами и измеряется мощность всех наших топливных ресурсов. Какой же природный запас (или другими словами каковы ресурсы) топлива в СССР. Соплемся на доклад тов. Кржижановского на V съезде советов. Запас топлива в СССР т. Кржижановский определяется в 600 миллиардов тонн. Чтобы представить более или менее наглядно эту цифру, скажем, что ежегодное расходование к концу 5-летки будет составлять лишь 100 миллионов тонн условного топлива.

Почти 90% этих природных ресурсов составляют разные каменные угли, 8%—торф, 1%—нефть и около 2 проц.—древа. Из этого видно, что основой топливных запасов, хлебом промышленности у нас являются каменные угли. Причем, только леса, как топливо, разведены на одну треть, а другое топливо всего на 3%. Приходится, расширяясь, разведывать. Отсюда: разведывательные работы — центр внимания прежде всего.

Немалое значение для благополучия использования топлива имеет его размещение. Как известно, угольные бассейны Донецкий, Кузнецкий находятся на весьма далеком расстоянии от центральной промышленности СССР. Донбас, имеющий запасы всего в 64—66 миллиардов тонн, является, как его называют, всесоюзной кочегаркой и на ближайшей пятилетке, но здесь уже ряд лет напряжение и перенапряжение было бы опасно. Кузнецкий бассейн (Сибирь) имеет несравненно более могучие запасы угля, запасы в 400 миллиардов тонн, но он не разработан,—разработка этого мощного топливного родника еще предстоит впереди. Наконец, предстоит разработка Прибайкальского-Иркутского угольного района, который определяется по мощности ресурсов в 50 миллиардов тонн.

Таким образом, несмотря на благоприятное в общем положение с энергетическими ресурсами в СССР, тем не менее ряд мер нужны для бесперебойного снабжения топливом развивающейся промышленности. Одной из мер является интенсивная рационализация топлива, понижающая расход в промышленности на 30% по сравнению с нынешним положением в транспорте не менее 12—13% потребления. Вторая мера—использование, особенно при помощи электрификации местного сырья. Так, например, пятилетка устанавливает доведение добычи подмосковных углей до пятикратного размаха по сравнению с текущим годом и торфа—до трехкратного размера. Вместе с тем, увеличиваются задания по нефти, по дровозаготовкам (напр., на Урале производящем чугун на древесном угле с 11 млн. до 15 млн. кубометр.).

На протяжении от западного Урала до средней Волги мы должны искать нефть. Кроме топлива, нефть даст ряд ценных продуктов; она для нас—и валюта, экспортный товар. Открытие проф. Преображенским нефти в 40 км. от Перми свидетельствует о возможностях открытия новых нефтегазовых месторождений.

МАШИНЫ ЖИВУТ

«Старый Дро сегодня весел, как никогда.

— Удээ... удээ... удээ...

Этот звук, напоминающий песни веселой крылатой певицы, парящей с ветки на ветку, то и дело срывается с его губ.

Старый Дро сегодня счастлив. Он кончает большую работу, случайно начатую многою перемен света и темноты тому назад.

Старый Дро, глава небольшой семьи, хозяин лучшей пещеры, на самой теплой стороне холма, теперь станет сильнее всех, и даже этой лохматой образины, которая по ночам пугает детишек своим ревом.

Дро смастерил такую штуку, которая заставит всех уважать его. Дро сумел прикрепить к палке, при помощи кореньев дерева, с которого они часто срывали вкусные плоды, камень. Тот самый камень, которым с таким трудом переколачиваешь на половинки палку.

— Камень с палкой. О, при помощи этой вещи Дро будет непобедим!..

Рассказ о Дро — это страничка из истории человеческой культуры, рассказ о радости человека, впервые дополнившем свою мускульную энергию.

Эпоха Дро и его современников далеко в глубине веков. В нашем расположении колоссальнейшие достижения науки и техники. Работу, выполнявшуюся когда-то исключительно человеческими мускулами, выполняют механизмы рабы. Сложные механизмы на заводах и фабриках вытесняют ка-

торжный труд средневековья, делают рабочего повелителем машин.

Палка с камнем, которой Дро «переколачивал» деревья, дробил орехи и оборонялся от четырехогих врагов, видоизменяясь, переросла в паровой молот, электропилу, в технически совершенные орудия сегодня.

На смену исключительно мускульной энергии первобытного человека, современная техника сконструировала заводы, производящие самые сложные процессы.

Основа всего, основа «жизни машин», то, что дает движение трансмиссиям—источник энергии — машины, производящие энергию.

В основе источника энергии — топливо.

Топливо — хлеб промышленности. Топливом «кормятся» машины, заменяющие мускулы человека.

На топливе, на запасах его, на энергетических ресурсах (как называют запасы топлива) строятся все хозяйствственные планы.

Наш край не богат энергетическими ресурсами. Основные, самые ценные виды топлива (нефть, каменный уголь) находятся в отдалении от наших промышленных центров. Энергетики края, всесоюзно основанная на использовании местных ресурсов, строятся на местном топливе, главным образом — торфе.

Запасы торфа в крае занимают второе место по своему количеству. Они составляют 1.210 миллионов тонн (исчисляя на условное 7.000 калорийное топливо). Первое место занимают горючие сланцы (1.400 млн. тонн), но не высокая теплопроводность и дороговизна разработки выводят пока сланцы из числа употребляемого топлива.

Большой процент в топливном балансе (более 55 проц. общего потребления топлива промышленностью) составляет древесное топливо. Но и здесь еще недостаточно используются имеющиеся возможности.

Мощность имеющихся в промышленности двигателей в отношении к числу рабочих в нашем крае отстает от средней мощности двигателей, обслуживающих одного рабочего, — от средней энерговооруженности, — по Союзу. По Марийской и Вятской областям энерговооруженность выражается даже всего в 0,37 киловатт, против 0,98 квт. по Союзу.

Мы далеко позади оставили старика Дро с его гордостью — каменным топором. Но и сами мы недалеко ушли по сравнению, хотя бы, с промышленностью Германии, где на каждого рабочего приходится почти вдвое большее, механической энергии.

Мы разрешим задачу догнать и перегнать капиталистический мир. Частично осуществление этой задачи произойдет в пятилетку.

Развитие энергетического хозяйства в пределах пятилетки пойдет на основе электрификации, за счет использования местных низкосортных и непригодных к далекой перевозке видов топлива. В местах добычи торфа за 5-летку будет построен ряд районных и местных электростанций, будет значительно расширена НИГРЭС.

Положение с механизацией промышленности в крае тяжелое. Чтобы добиться намеченного на пятилетку роста энерговооруженности, необходимо колоссальнейшие сдвиги. Но тем не менее, несмотря на все трудности, задание — «энерговооруженность одного рабочего довести до 8,0 лошадиных сил», обогнав Германию и Англию, необходимо выполнить.

Старый Дро совершенствовал орудия труда для личных целей. Пролетария Советского Союза досталась счастливейшая задача совершенствовать социалистическую промышленность, промышленность, принадлежащую всему классу. Выполнение плана роста энергетического хозяйства требует больших забот, требует вдумчивого отношения к своему станку, требует наибольшего рационального использования имеющихся возможностей.

Добиваясь увеличения энерговооруженности, мы должны и то, что уже имеется, пользоваться так, чтобы это давало удвоенный эффект.

Напористость первобытного человека, боровшегося за существование, умножим на технические знания и превзойдем пятилетку. К. Вишнев.

ЭНЕРГИЯ БОЛОТ

Миллиард тонн

Электрическая энергия нашей Балахнинской станции рождается из торфа. На таком же топливе будет работать строящаяся сейчас Иваново-Вознесенская районная станция, проектируемая Южская, тоже Иваново-Вознесенской области, которые вместе с нашей Балахнинской и Ялинской станцией под Ярославлем составят мощное электрокольцо, энергетическую базу промышленности Верхней Волги.

Торфяные болота Нижегородского края занимают площадь в 900 тыс. гектар. В них залегает до миллиарда тонн сухого торфа. Между тем годовая добыча его не превышает пока 500 тыс. тонн, из которых около 2/3 добываются на долю Балахнинской электростанции.

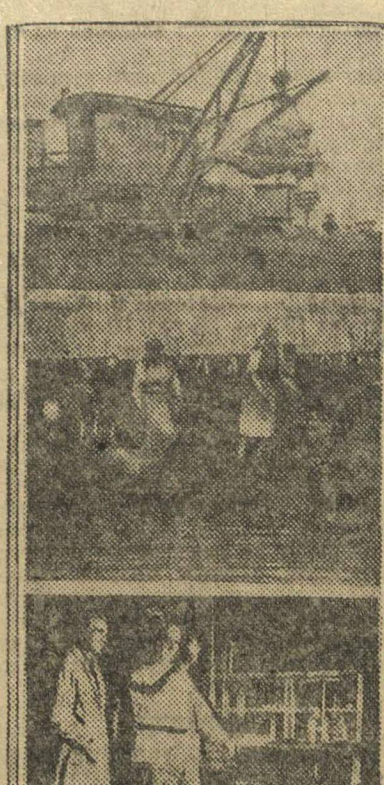
На болоте

Разрабатываемое сейчас Чернораменское болото в Балахнинском районе настолько велико, что нужно потратить несколько часов для того, чтобы обехать его на быстроходной моторной дрезине. Передвижные установки по добыче торфа там и тут разбросаны по болоту. Самый процесс добчи на Балахнинских болотах достаточно оригинален. Он носит название «гидроторф» и является новейшим способом торфодобычи.

На болоте применяется, так называемое, крановое оборудование целиком электрифицированное. Каждая установка состоит из насоса высокого давления, двух пеньевых кранов, двух брандсботов и торфососного крана. В сезон 1929 года на болотах работали 16 таких электрических установок или агрегатов.

Высокого давления насоса мощностью от 350 до 500 лошадиных сил подает воду брандсботам. Они мало чем отличаются от пожарных брандсботов. Но струя воды здесь так сильна, что может в щеки раздробить забор из дюймовых досок. Если под струю попадет человек—дело может кончиться смертью. Мощная струя размывает ветвевые залежи торфа, превращает их в жидкую гидромассу.

Брандсботы вымывают, как бы вымоченные в крови корни деревьев, черные стволы и пни. Веками лежали они в мягком торфе, как в постели. Челюсти пеньевых кранов схватывают их и отбрасывают в сторону. Шум брандсботов, выбрасывающих лисий хвост воды, не дает говорить на установках. Рабочие обясняются знаками.



НА ТОРФОРАЗРАБОТКАХ (сверху вниз). 1. Торфососный кран. 2. Торфяники собирают торф. 3. В лаборатории.

Около сушки

Торфососный кран высасывает кофейного цвета гидромассу из карьера (места, где торф размывается) и гонит ее по трубам в хранилища, искусственные озера. Отсюда уже специальные насосы, по мере надобности, подают ее по трубам на поля сушки или разлива.

5 верст труб было уложено на Гидроторфе в этом году для разлива массы. Можно судить поэтому о пространствах, на которых раскинулись поля сушки. На будущий год с увеличением добычи до 570 тысяч тонн торфа труб потребуется уже 115 верст. При чем вместо 16 на будущий год

будут работать 19 крановых установок. Балахна подготавливает новые болота. На расчистке их занято почти 2000 человек.

На полях торфяники режут торф на кирпичики цапками—мотыгами особого вида. Подсушивают в пятках, кучках и складывают в штабеля. Из штабелей на специальных поездах торф

СМЕРТЬ ГЕРМАНСКОГО МИНИСТРА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ ШТРЕЗЕМАНА

БЕРЛИН, 3. В ночь на 3 июля скончался министр иностранных дел Германии Штреземан.

Штреземан родился в 1878 г. окончив университет, он работал юристом консультом крупных предприятий и принимал деятельное участие в общегерманском союзе промышленников. В 1907 г. он избирался в рейхстаг и принимал активное участие в работе национал-либеральной партии. После революции 1918 г. он реорганизовал эту партию в народную партию, которая постепенно изменяла свою программу до республиканской.

С 1923 г. Штреземан стал во главе правительства, организованного из представителей ряда партий, вплоть до социал-демократической. При этом правительство было подавлено восстание в Гамбурге и Рурской области. С 1924 г. Штреземан занял пост министра иностранных дел. За последнее время Штреземан стремился сохранить равновесие между дружбой по отношению к СССР и политикой «западной ориентации» — в сторону включения Германии в антисоветский блок.

На семичасовой

ПЛАН ПЕРЕВОДА НА 7-ЧАСОВОЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ В 1928—29 г. ВЫПОЛНЕН.

МОСКВА, 3. СТО заслушал доклад правительственный комиссии о переводе предприятий на 7-часовой рабочий день в 1928—29 г. и 1929—30 г.

Докладчик тов. Угланов сообщил, что годовой план на 1928—29 г. выполнен к концу 1930 г. будет переведено на 7-часовой рабочий день около 1 млн. рабочих. СТО признал, что итог перевода предприятий на 7-часовой рабочий день подтверждает правильность политики советской власти, показывает полную возможность осуществления в пятилетний срок перевода всех промышленных рабочих на 7-часовой день.

Основным условием успеха проведения 7-часового рабочего дня является серьезная организационно-техническая подготовка предприятий, проводимая при непосредственном участии профсоюзов и привлечение к этому делу внимания рабочих масс.

Курсы по подготовке 400 монтажников

Автострой ведет переговоры с Центральным институтом труда о заключении договора на техническую помощь при подготовке рабочей силы. Институт оказывает помощь по вопросам методов подготовки, выбору места для базы, потребностям в площадях производственного характера и т. д. На днях в Нижний приехал член президиума ЦИГа тов. Иванов.

По методу ЦИГа будут готовиться 400 человек монтажников. Автострой открывает два вида курсов: курсы «А» — монтажников средней квалификации на 300 чел. и курсы «Б» — высокой квалификации на 100 человек.



НА БЕЛОРУССКИХ МАНЕВРАХ. Пулеметы «красной стороны» обстреливают «синих».

КНИГА — МОЛОДЕЖИ

Астраханцы

— Я вам скажу по правде, что рыба выгоднее, чем золото. По крайней мере, мы так себя чувствовали в Астрахани.

Так скромно рассказывает о своем успехе Блох, один из крупнейших астраханских частников.

Частники прекрасно чувствовали себя в Астрахани. Они купили многих вождей, они были своими в Торгтделе, в Исполкоме, в Церабкоопе; они хорошо заплатили всем.

Им давали растя, их поддерживали, им помогали. Сейчас астраханцев судят. Все безобразия, которые творились и частниками, и советскими работниками, — всплыли наружу.

Недавно вышла книжка Мих. Кольцова «Астраханский термидор» («Московский Рабочий», 32 стр., ц. 8 коп.).

Она хорошо показывает лицо астраханщины.

Подробной, исчерпывающей картиной астраханщины, всех цифр и фактов в ней нет. Она дает лишь общее впечатление, знакомит с самыми яркими чертами.

Брошюра Кольцова — лишь общий очерк, но и в таком виде она довольно поучительна.

Моряки прошлого

— Чуть какая неисправка — помянит тебя пальцем —, беги, значит, к нему. И станет кулаком морду расписывать, не спеша, с растяжкой. Вдруг и по-

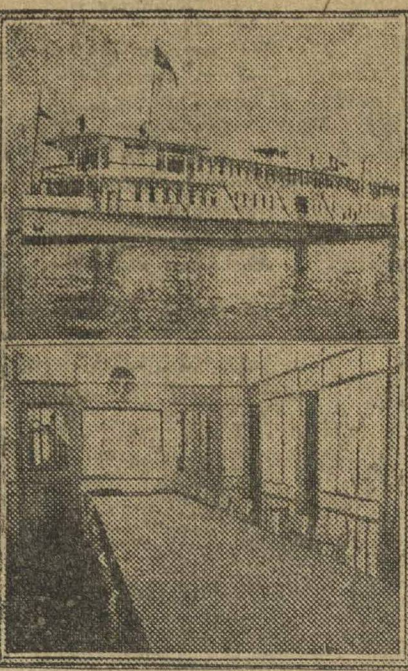
автозавод-гигант — в Нижнем

ЗАКАНЧИВАЕТСЯ ПОСТРОЙКА КОРПУСОВ АВТО-СБОРОЧНОЙ

Первый корпус временной сборочной мастерской на «Гудке Октября» готов. В трех остальных корпусах работы заканчиваются. В общем на 3 октября готовность всех 4 корпусов определяется в 90—95 процентов.

К первому октября из Америки должно было поступить оборудование сборочной мастерской, но оно запаздывает. Телеграмма об отгрузке его из Америки пока еще нет. В связи с этим задерживается настилка полов в корпусах, т. к. Автострой не имеет данных о расположении станков внутри корпусов.

Культураторный цех «Гудок Октября», который временно приспособлен для нужд сборочной, закончен кладкой. Он будет служить складом готовой продукции и местом для погрузки машин. Размер его 90 на 40 метров. Две стены корпуса чуть ли не по одной пятой километра длиной каждая. Кирпичная кладка такого громадного помещения закончена в 32 дня.



ПОПОЛНЯЕТСЯ РЕЧНОЙ ФЛОТ. Выбывший из строя за изношенностью котлов, пароход «Томск» в затоне «Сопчино» переделан в пароход «Социализм», который представляет из себя совершенно новый тип парохода.

«Социализм» не имеет первого класса. В четвертом классе также, как во втором и третьем, имеются каюты и столовая.

В будущем «Социализм» будет оборудован и переделан в пароход-холодильник.

На СНИМКАХ: вверху — пароход «Социализм», внизу — столовая четвертого класса.

В 1932 ИЛИ 1933 ГОДУ

Когда будет готов мост через Оку

1 октября во «Дворце Культуры» состоялся очередной пленум Нижегородского Союза Б. Нижнего. С докладом о постройке моста через р. Оку выступил представитель Нижегородского тов. Валенчевский. Он отметил, что программа строительства, рассчитанная в этом году на 1.400.000 руб., выполняется целиком. Подсыпка Советской набережной и подготовка жилья для рабочих на постройке производится удовлетворительно. Работы идут normally, за исключением укрепления набережной. Здесь Нижегородский не выполняет договора на поставку бутового камня. Господарство отказывает в тоннаже для его перевозки.

Тов. Валенчевский изложил план строительства на 1929—30 год. Весной, после спада воды, начнутся кессонные работы. До осени будут поставлены 3 кессона и зимой 4 кессона. Будет заключен договор на сооружение верхней части моста, уже ведутся переговоры с двумя металлургическими предприятиями. Заготовка стройматериалов не винтует опасений. Наряды на цемент имеются в достаточном количестве, часть гранита заказана на Урале.

Рост края и Б. Нижнего вынуждает нас ускорить постройку моста и закончить его в 1932 году. Это можно будет выполнить при условии, если финансирование строительства пойдет normally и если заказы на изготовление частей моста будут распределены среди лучших металлургических заводов.

Доклад тов. Валенчевского вызвал большой интерес на пленуме. Принята резолюция, в которой одобрен план работ на 1929—30 год. Пленум согласился с изменением направления ж.-д. передач к Московскому вокзалу в сторону Нижегородской улицы. Пленум признает тревожным положение со снабжением Нижегородского необходимыми материалами. Нижегородский не выполняет договора на поставку бутового камня. Господарство отказывает в тоннаже. Все это может привести к срыву работ по укреплению Советской набережной. Пленум поручил Президиуму оказывать Капстрою всяческое содействие в этом отношении. Райсоветам предложено выделить группу для контроля за выполнением работ по постройке моста.

Объединение пролетарских писателей Нижегородского края

Создано ОРГБЮРО КРАЕВОЙ НАПП.

Состоялось совещание представителей ассоциаций пролетарских писателей. Совещание обсуждало вопрос о ближайшей работе краевой ассоциации.

Совещание постановило организовать оргбюро КрайНАПП в составе: Шестериков, Рюриков, Муратов, Марченко, Золотов (ЧАПП), Бурбиров (УдмуртНПП) и представитель Вятки.

Оргбюро поручило подготовить союз Нижегородской краевой конференции, перед которой выявить творческие писательские силы края, состояние работы, творческую продукцию, помочь со стороны общественных организаций и пр.

Срок созыва конференции определит оргбюро.

Нижегородской АПП поручено оформить рабочие кружки в Сормове, Канавине и др. рабочих центрах.

С-Ч.

ХЛЕБОЗАГОТОВКИ ПО КРАЮ.

Годовой план недовыполнен

Годовой план по хлебозаготовкам на 1 октября выполнен только на 19,7 вместо намеченных 25 проц. к указанному сроку.

За последнюю пятницу заготовлено по всему краю 5761, т. е. вдвое больше, чем в предыдущую пятницу (2497).

По отдельным округам выполнение годового плана составляет: Нижегородский — 29 проц., Арзамасский — 31,3 проц., Муромский — 21,4 проц., Шарьинский — 2,8 проц., Вятский — 6,6 проц., Котельнический — 9,5 проц., Нолинский — 12,1 проц., Вотская АО — 28,2 проц., Марийская — 32,3 проц. и Чувашская АССР — 30 проц. годового плана.

По гарнизовому сбору поступило всего с начала кампании 9190 тонн, т. е. 9,2 проц. годового плана.

КЛАССОВЫЙ ВРАГ ПЫТАЕТСЯ СОРВАТЬ ХЛЕБОЗАГОТОВКИ

УДАРИТЬ ПО ВРЕДИТЕЛЯМ ХЛЕБОЗАГОТОВОВОК

Мы имеем немало фактов, когда горючие и бирюкраты иногда по недомыслию, иногда с целью подыгрывать хлебозаготовительной работе.

Например, Нолинский округ, отказался послать на места своих работников: «Они подорвут работу местных органов». До сих пор слабо развернула работу Полеводсоз. Союзхлеб надеется на самотек. Почти на миллион рублей есть недобор по гарнизовому сбору. Некоторые колхозы и совхозы не хотят сдавать свои хлебные излишки. (Арзамасский округ).

Между тем, кулахи и спекулянты не спят. Мешочки всяческими правдами и неправдами скупают хлеб, не допускают на рынок. Спекулянты большими партиями по водному пути ухищряются провозить хлеб. Эти факты бывают в глаза, жестких мер против них не принималось. Факты эти выявились на совещании по хлебозаготовкам при Краевой Прокуратуре.

Совещание отметило, что до сих пор судебно-следственные органы не проявили достаточной твердости и решительности в борьбе со спекулянтами и кулацкими элементами, которые

стремятся сорвать хлебозаготовки. Сопротивление кулацко-зажиточных элементов мероприятиям совместных требует от органов прокуратуры решительных действий.

Окружные прокуроры должны придать хлебо-заготовительной работе исключительную важность. Совместно с ГПУ установить надзор за своевременной отгрузкой хлеба на железнодорожных и водных путях. Не допускать простой вагонов, предназначенных под хлеб. Надо взять под особое наблюдение дела по хлебозаготовкам, которые заведены в органах дознания.

Разбирать их показательными процессами, добиваясь суровых пресечений к вредителям хлебозаготовок.

Совещание обратило внимание Окружных прокуроров, чтобы в борьбе с зажиточными элементами хлебозаготовок они не допустили перегибов и извращений в особенности по отношению к беднокулацким слоям населения.

Суды должны обеспечить выдержанную классовую линию, а также твердую и четкую карательную политику по делам о хлебозаготовках.

Совещание наметило еще ряд практических мероприятий, проведение которых обеспечит нормальный ход хлебозаготовок.

Краевая прокуратура напрасно на это совещание не привлекла работников адмомитета. Она не учла громадной роли, которую должны играть работники милиции в сельских местностях в борьбе с антисоветскими выпадами, со спекулянтами и перекупщиками.

Эм. Лин.

ХОЧЕШЬ БЫТЬ УЧАСТНИКОМ ПОХОДА В 1933 ГОД?

Подпишишь на «Ленинскую Смену»

Подписаться на «Ленинскую Смену» можно: у всех ячеековых уполномоченных по печати, во всех почтово-телеграфных конторах и отделениях, у уполномоченных и в отделениях издательства «Нижегородская Коммуна» и непосредственно в главной конторе издательства — Н.Новгород, ул. Свердлова, д. № 23—24.



ГОТОВИТСЯ АВТОСБОРОЧНЫЙ ЗАВОД. Разгрузка лесоматериалов на «Гудке Октября».

НАУКА и ТЕХНИКА

Самозажигающиеся папиросы

В Америке изобретен новый сорт папирос, зажигающихся о стенку своей коробки, на подобие обыкновенных спичек.

Сама мысль о таких самозажигающихся папиросах далеко не нова, но до сих пор применить ее не удалось потому, что зажигательные материалы портят вкус и запах табачного дыма. Химикам Виббен и Брауз, работавшим в городе Эмс (САСШ), удалось найти зажигающий состав, совершенно не отражающийся на свойствах табака, при зажигании не выделяется никаких неприятных газов или веществ, имеющих неприятный вкус.

Особенное достоинство новых папирос состоит в том, что они зажигаются даже при очень сильном ветре.

Самозаводящиеся часы

Последней новинкой часовой техники являются часы на руку, не требующие завода.

Внутри корпуса часов имеется небольшая маятница. При движении руки она качается вправо и влево, поворачивая зубчатые колесики, которые в свою очередь делают завод пружинки. Опыты показали, что за 3—4 часа пошле-

ния часы заводятся на 1½ суток. Особая пружинка расцепляет зубчатые колеса, когда часовой волосок полностью заведен, этим устраняется опасность поломки волоска от перекручивания.

Часовая пружинка находится все время под одинаковым напряжением. Это устраняет главную причину поломки часов и способствует их точности.

Дирижабль — крепость

Американский военный флот в деле «разоружения» делает все большие и большие успехи.

Как на последнее его достижение в этом деле можно указать на постройку бронированного дирижабля.

Эта «воздушная крепость» имеет емкость около 6 тыс. куб. метров и сплошь обшита металлическим покровом.