

АГРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОПАГАНДЕ — постановление ЗНК ВКП (б).
С ФРОНТА БОРЬБЫ ЗА НЕФТЬ — 26 сентября Азнефть добыла 56.339 тонн — 110 проц (1 стр.).
За твердый большевистский порядок на транспорте (2 стр.).
ДЕЗОРГАНИЗАТОРАМ ТРА СПОРТА, РАСХИТИТЕЛЯМ ОБЩЕСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ НИКАКОЙ ПОЩАДЫ — приказ начальнотдела Зак. ж. д. тов. С. Шарца (2 стр.).

БОРЬБА С ДЕЗОРГАНИЗАТОРАМИ ТРА СПОРТА ДОЛЖНА БЫТЬ ЖЕСТОКОЙ И БЕПОЩАДНОЙ. (3 стр.).
29 сентября предприятия Грузии получают тон Рионвель. (3 стр.).
СТАТЬИ: ПЕРЕДОВАЯ — «Овладейте техникой социалистического земледелия». Н. ИЛЬЮШИН — «Больше внимания вопросам товарооборота». (2 и 3 стр.).
Обмен нотами между поверенными в делах Германии и Литвы. Твардовским и наркоминделом т. Литвиновым.
ГЕРМАНИЯ: Допрос Ван-дер-Люббе.

Овладейте техникой социалистического земледелия

Повышение урожайности, улучшение качества всех с.-х. работ — главная и центральная задача сельского хозяйства. Борьба за повышение урожайности — это путь дальнейшего подъема сельского хозяйства, путь к тому, чтобы поднять колхозников — бывших бедняков и середняков до уровня зажиточных до уровня людей, пользующихся обилием продуктов и ведущих вполне культурную жизнь. Все возможности для этого имеются. «У нас имеется теперь все для того, чтобы добиться этой нашей цели. Наши машины и тракторы используются теперь плохо. Земля наша обрабатывается неважно. Стоит только улучшить использование машин и тракторов, стоит только улучшить обработку земли, и мы добьемся того, что увеличим количество наших продуктов вдвое, втрое. А этого вполне достаточно для того, чтобы сделать всех колхозников зажиточными труженниками колхозных полей». (И. Сталин).

Сельское хозяйство Советского союза получило первоклассную высокую технику. Колхозная деревня получила сложные машины, имеет возможность механизировать почти все основные виды работ. На службу социалистическому сельскому хозяйству, на борьбу за высокий урожай мобилированы научные, исследовательские силы, мобилирована агротехника.

Но добиться улучшения качества сельско-хозяйственных работ, добиться реального повышения урожайности колхозных и совхозных полей можно лишь при условии овладения техникой крупного социалистического земледелия. «Овладейте техникой в сельском хозяйстве — это значит овладеть достижениями агрономии и зоотехники, овладеть не только трактором и комбайном, но и агрономией на основе применения трактора и комбайна» (Ильин). Только полностью овладев современной агротехникой, полностью применив ее, можно в полной мере реализовать все преимущества крупного социалистического хозяйства.

В свете этой задачи исключительное значение приобретает агротехническая пропаганда, распространение агротехнических знаний среди широких масс колхозников и трудовых единоклассников, борьба за то, чтобы агротехника стала достоянием масс.

Значение агротехнической пропаганды, как важнейшего участка в борьбе за социалистическую перестройку деревни и повышение урожайности, особо подчеркивает в опубликованном постановлении Закзаком ВКП (б).

Это решение, дающее конкретные четкие директивы по развертыванию массовой агротехнической учебы, массовой агротехнической пропаганды, а также по руководству системой агротехнической пропаганды, заслуживает внимания партийных организаций Закавказья на некоторых в области агротехнической пропаганды, явившихся следствием того, что республиканские и местные партийные и комсомольские организации до сих пор не уделяли этой работе должного внимания, что наркомзема ЗСФСР и республик, совхозобъединения, Тракторостроения и местные земельные органы руководили агротехнической пропагандой каппеллерско-бюрократическими методами. В равной мере недооценивали значение агротехнической пропаганды, ведущие политико-просветительную работу на селе (наркомзема, профорганизации и т. д.).

Постановление ЗНК ВКП (б) конкретно указывает тип школ по агротехнике — бригады с.-х. кружки — как основную форму учебы широких колхозных масс по отраслям, отдельным с.-х. культурам и деталям техники. Оно устанавливает четкие формы руководства системой агротехнической пропаганды, выделяет сектора и группы агротехнической пропаганды в наркомземах и сельхозобъединениях и сельхозных работников по агротехнической пропаганде в райы и МТС.

Перелом в этой работе должен быть сделан немедленно. Зимний период является наиболее благоприятным для систематической агротехнической пропаганды. Подготовка рабочих к ней необходимо в ближайшее время форсировать с тем, чтобы с 1 ноября развернуть по всему Закавказью сеть агроучебы, чтобы мобилизовать на службу задачам осенней с.-х. кампании и подготовки и весне все виды массовой агротехнической пропаганды.

Необходимо как можно шире использовать имеющийся у ряда областей и краев СССР положительный опыт постановки агротехнической пропаганды, применяя его к местным условиям. У Славянского района ЦЧО, например, есть много чему поучиться в области развертывания бригадной агроучебы, организации специализированных бригад агро-и зоо-кружков, являющихся основной формой наглядного действенного метода внедрения науки в колхозные массы. Здесь, помимо периодических занятий с.-х. кружка, пользуются как самым действенным методом, каждам колхознику стеногазеты, каждам собранию и производственным совещаниям для пропаганды того или иного вопроса; используются все типы и виды школ — стационарные, передвижные, полевые и т. д. В работу по агротехнической пропаганде вовлечены весь агроперсонал района, учителя, опытные колхозники — практик, мобилирована районная и стеногазетная печать. Занятия не проводятся вразброс. Они используются для того, чтобы решить, когда и на какой участок бригады велика выйти с совом, сколько на нем участок она должна вести урожений. Бригады используются для занятий для того, чтобы разбить агроучебу на группы по группам, решать их вопросы, ставить на полях, кажем район или назначить, кажем сит и как нужно подлечить, кажем участку для выпаса и т. д.

Не менее интересен опыт ЦЧО в организации агротехнической пропаганды по массовой агротехнической пропаганде. Здесь агропропаганда в составе 3 агрономов взяла под свое наблюдение семь колхозов. Помимо того, эта группа практически помогла колхозу с участием всей массы колхозников, она много сделала по овладению агротехникой, практически показала колхозникам как нужно проводить те или иные работы, разрешила ряд вопросов, внедрила агропропаганда. Особую работу бригады провела с бригадами, полеводцами, земледельцами. Все это дало возможность колхозу хорошо провести уборочную и паровую кампании.

БОЛЬШЕВИСТСКУЮ ЗАБОТУ О КАЧЕСТВЕ И СОХРАННОСТИ УРОЖАЯ — В ОСНОВУ БОРЬБЫ ЗА ХЛОПКОВЫЙ ПЛАН

ПОЛНОСТЬЮ ЗАГРУЗИТЬ ТУРМАНЫ ЛИКВИДИРОВАТЬ ОТСТАВАНИЕ

СЛОВИТЬ ОПОРТУНИСТИЧЕСКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ МЕХАНИЗАЦИИ.

СОВХОЗ МИЛЬСКИЙ. (Наш кор.). В этом году Мильский совхоз должен убрать механизированным способом 73 проц. площади американского хлопчатника (19700 центнеров). Хлопок всюду распылся и созрел. Кое-где (4, 5 и 7 хутора) хлопок стал уже осыпаться.

Однако, к механизированной уборке совхоза еще не приступили, да и вряд ли сможет приступить в ближайшие дни. Механизированная уборка в Мильском совхозе под угрозой срыва.

Планы и сроки созревания и сбора хлопка составлены в совхозе неправильно.

Уже сейчас американский хлопок совхоза вполне созрел, а планом предусмотрено массовое созревание, позволяющее срезать турман-вакуумы на работу, лишь в октябре. Работники совхоза ждут, что состояние хлопка не по фактическому положению вещей, а по мерт-

ЛИКВИДИРОВАТЬ ОТСТАВАНИЕ

КАЗАХ. (Наш кор.). Колхоз им. Агали-оглы села Бигин отстает с уборкой хлопчатника. На 138 га площади колхоза хлопок созрел и требует уборки. Однако, сбор идет недопустимо медленными темпами.

На уборку хлопка выделены 4 бригады в 103 чел., а фактически на работу ежедневно выходит не более половины 17 сентября во всех четырех бригадах работало только 23 человека, которые начали работу с 9 час. утра.

Уборка хлопка производится без соблюдения агропропаганда, хлопководы за участками не закреплены.

Производительность труда в бригадах низка. 17 сентября первая бригада в количестве 11 человек собрала 176 кгр хлопка или 16 кгр на человека. Казахские районные организации должны обеспечить своевременное окончание хлопководческой кампании и выделение порядка в колхозе.



Выгрузка хлопка на Альявском скупункте (Курдамирский район).

ХЛОПКОВЫЙ ЗАВОД В СТОРОНЕ

САНДАР. (Наш кор.). В этом году Шугарский хлопководческий завод должен дать государству 1370 тонн хлопка.

Хотя некоторые участки Низил-аджлинского, Демурри-гасалинского и др. совхозов дали низкий урожай вследствие плохой обработки и полива, недобор хлопка по этим участкам будет покрыт высококачественным урожаем Качаганского, Седжлинского и Ашага-сальского совхозов. В результате своевременного проведения всех агромероприятий, эти совхозы добились высокого урожая хлопчатника, и вместо плановых 7 центнеров с га, будет получено от 10 до 15 центнеров.

С 9 сентября в районе началась массовая уборка. Но надо отметить, что сарец собирается без должного отбора, несорный и большой влажности. Кирил аджлинские колхозы доставили на Шугарский скупункт 10 барданов влажного и загрязненного сырья. Единичными Борчалинского сельсовета также привозили на скупункт недоброкачественный сырец.

С 15 сентября начался организованный сбор хлопчатника. 24 сентября Шугарский скупункт принял 121 тонну хлопка — сырья, при чем из них 80 проц. первого сорта. Первое место по хлопководству занимает Качаганский сельсовет. Колхозы Качаганского сельсовета дали 39 тонн исключительно первого сорта сырья. Первой в колхозе им. 1 мая сел. Такело выполнил оперативно сентябрьский план и продолжает сдавать сырец уже за счет октября. Вслед за ним идет крупнейший колхоз сел. Качаган «Социализм», сдавший 9,5 тонн, или 82 проц. сентябрьского плана. Вслед за этими колхозами идет колхоз им. Ени-келд, Курчаларского сельсовета, сдавший 3 тонны, или 78 проц. сентябрьского плана.

Возоблажен лет сбор хлопчатника в Демурри-гасалинском, Низил-аджлинском и Демурри-гасалинском сельсоветах. Как с частью, развернуть большинство работ по овладению техникой социалистического земледелия, за рост урожайности, за колхозную зажиточную жизнь.

ПРОФ. ХАРЛАНД О ХЛОПКОВОДСТВЕ В АССР

БАКУ. (По телефону от наш. кор.). В Баку прибыл президент Всесоюзной с.-х. Академии им. Ленина, академик Бавилев и директор Тринадцатого (Английского острова) опытно-экспериментальной станции по хлопчатнику доктор Харланд.

Они побывали в Гянджинском, Карабахском и других районах Азербайджана и подробно ознакомились с работой Закавказского научно-исследовательского хлопководческого института в Гяндже.

Вчера у председателя Совнаркома АССР тов. Багирова состоялась совещание совместно с академиком Ваяло-

НАВЕСЫ НЕ ОТРЕМОНТИРОВАНЫ, БАРДАНЫ НЕ ПОЧИНЕННЫ

САБИРАБАД. (Наш кор.). Сбор и раздельные хлопководы не только небрежно покрыты тентом, но во время дождя вода не скатывается с крыши, а протекает. В Карадонах из двух навесов — один течет, и хранение поступающего хлопка в нем невозможно.

В Карадонах весьма неблагоприятное положение с кулбутовыми обдувочными сачками хлопка и рабочих скупочного пункта: нет дешевой чайной, красного угля, лиши и т. д.

Замечает Сабирбадский хлопковод и с окончанием партии своих станков и машин. Полностью приведена в исправность только первая батарея, поступившая в эксплуатацию временно на 4 дня. Части собраны плохо, без точной пригонки и т. д.

Сабирбадский хлопководский завод, вступающий в массовый период уборки, должен учесть недостатки первых дней и срочно обеспечить скупочные пункты исправными навесами и барданами.

Чтобы вы почувствовали, как велики ваши достижения в этой области, я скажу, что во всем мире имеется всего лишь около 5.000 га посевов си-айлендов. Это самая лучшая непромокаемая ткань, она идет на выделку парашютов и баллонов.

В заключение тов. Харланд сказал: «Во время поездки в районы Азербайджана, в беседе с работниками хлопководства и с удовлетворением делаясь с ними своим опытом и знаниями. Я видел урожай людей вашей страны — это залог успеха в борьбе за разделение самого лучшего хлопка.



Уборка хлопка «Турман-Вакуум» в Мильском совхозе.

ОБ АГРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОПАГАНДЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЗНК ВКП(б)

Закзаком ВКП (б) констатирует, что республиканские и местные партийные и комсомольские организации до сих пор не уделяли необходимого внимания важнейшему участку в борьбе за социалистическую перестройку деревни и поднятия урожайности — агротехнической пропаганде. Наркомзема ЗСФСР и республик, совхозобъединения, тракторостроения и местные земельные органы руководили агротехнической пропагандой бюрократическими методами, выделяя чуждым для массовых работников значения агротехнической пропаганды, ведущие политико-просветительную работу на селе (наркомзема, профорганизации и т. д.).

I. Массовая агротехническая учеба

1. ЦК КП (б) республик, райком КП (б), политотделам МТС и всем земельным органам провести необходимую подготовку рабочих к ней, чтобы с 1 ноября во всех ЗСФСР развернуть широкую сеть агроучебы. Основной формой учебы широких колхозных масс признавать бригадную с.-х. кружковую учебу, по отдельным с.-х. культурам и деталям техники.
2. Для охвата агроучебы колхозного актива организовать массовую агротехническую учебу, как стационарные, так и передвижные.
3. Принимая во внимание массовые размеры этой работы, мобилизовать для преподавания в сети агротехнической агрономов и агроучителей, зооучителей, сел.хоз. вузов, техникумов и научно-исследовательских институтов, ЦКМ, всемерно привлечь к этой работе также агротехнически грамотных сельских учителей — общестественников и опытных колхозников.
4. Комиссия в составе ст. Седя, Павлова и Мамонина, Адамца, Багатурова с 10 октября разработать для издания положения и инструкции о школах и кружках сети агротехнической, учебные планы и программы для них, определить, вместе с тем, и группы учеников, рекомендуемых этой сети, с тем, чтобы основные учебники были заданы на национальных языках и доведены до села не позднее 1 ноября.
5. Комиссия, совместно с представителями республик, разработать и представить к 1 октября секретариату ЗНК ВКП (б) контрольные карты охвата и сети школ агротехнической пропаганды по поразному разрезу и по специальностям.

II. Массовая агротехническая пропаганда

1. Наряду с организационной систематической агротехнической учебой, партийные и комсомольские организации, земельные органы, профсоюзы и органы народного образования, в целях обеспечения выполнения решения бюро ЗНК ВКП (б) «Об осеннем севе от 29 августа с. г., должны мобилизовать все средства массовой политики-просветительской работы и развернуть на селе самую широкую массовую агротехническую пропаганду.
2. Считать сельские и колхозные клубы, из бы-чтальных и Дома крестьянина основными пунктами массовой агротехнической пропаганды на селе, предложить наркомземам и наркомземам республик и политотделам МТС организовать во всех этих пунктах просветительские агро- и зоотехнические кабинеты (выставки, наглядные пособия, сел.хоз. библиотеки и т. д.), сосредоточить в них работу сел.хоз. кружков, лекции, доклады, громкие чтения, агроучебу. Отдельно МТС, по согласованию с НКПром МТС республик, выделить в всех сел.хоз. клубах руководителей агроучебы.
3. КНО ЗНК ВКП (б) — совместно с КПО ЗНК республик и Закнаркомземам, в двухнедельный срок проверить ход задания с.-х. популярной массовой литературы и утвердить планы издания ее на 1933-34 г. Разработать проект организации передвижных с.-х. библиотек и систематического снабжения стационарных сельских библиотек с.-х. литературой.
4. Краевым и республиканским газетам организовать систематическое освещение хода агротехнической пропаганды, а районными политотделским газетам, многотиражкам и стеногазетам, — постоянные специальные страницы для научно-популярных агротехнических статей.
5. ЗНКЗему и Закуполпаркомхозов разработать и представить Крайнему плану организации передвижных форм агротехнической пропаганды (агитбулеты, агитгазеты, агитфильмы и передвижные с.-х. выставки).
6. КНО ЗНК ВКП (б) и республиканским и Зак ВАСХНИЛ разработать тематический план выпуска агротехнических и фотосерию по агро-зоотехнике, с указанием сроков их выпуска, и представить Закзаком ВКП (б) не позже 1 октября.
7. КПО ЗНК ВКП (б) и ЦК КП (б) республик организовать радиопередачу на национальных языках сельскохозяйственного цикла заочных курсов парактива при ИМЗО

III. Руководство системой агротехпропа

1. Закнаркомзему выделить в своем аппарате самостоятельный сектор агротехнической пропаганды, возглавить его членом коллегии, и обеспечить организационно и методическое руководство агротехнической пропагандой во всех отраслях сельхозного хозяйства.
2. При развертывании массовой агротехнической пропаганды решительно бороться с формализмом, дифференцируя методы работы по каждому району и колхозу, в зависимости от конкретных условий производства (климат, почвенные особенности, специализация и т. д.).
3. Считать важнейшей задачей пропаганды работу с сельскими колхозными и заводскими колхозными среди широких масс колхозников и трудовых единоклассников.
4. Закнаркомзему разработать и опубликовать к 1 ноября подробное положение и инструкции о всех звеньях руководства в системе агротехпропа.
5. Закнаркомзему разработать и опубликовать к 1 ноября подробное положение и инструкции о всех звеньях руководства в системе агротехпропа.
6. КНО ЗНК ВКП (б) и Закнаркомзему подготовить состав краевого совещания по вопросам массовой агротехпропаганды и учебы к концу ноября.

ПРОПАГАНДИСТ И УЧЕБНИК — ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ЗВЕНЬЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПАРТИННОЙ УЧЕБЫ

Когда же будут учебники?



РионгЭС. Вид на плотину Рионгэса с левого берега реки

29 сентября предприятия Грузии получают ток Рионгэса

БЕСЕДА С УПОЛН. НКПД СССР В ЗСФСР ТОВ. В. А. ЧИЧИНАДЗЕ

На Рионгэс приехал для проверки готовности к пуску гидростанции и для общего руководства полковник Сурамский переводил и всем подстанциям до Каспийского цементного завода — упол. НКПД СССР в ЗСФСР и управляющий Закавказья тов. В. А. Чичинадзе.

В беседе тов. Чичинадзе сообщил следующее:

— В настоящее время идет окончательная проверка работы первого агрегата под нагрузкой. 26 сентября утром закончилась проверка первого генератора под нагрузкой и приступлено к повышению напряжения на трансформатор. Напряжения повысительных трансформаторов будет поднято от 0 до 110 тыс. вольт с некоторым превышением.

После проверки повысительной подстанции под таким напряжением, бригады ОРЭС 28 сентября проведут окончательную проверку защиты высоковольтных трансформаторов. Проверка продолжится до утра 29 сентября. После этого начнется приключение к Рионгэсу Сурамского перевала. Приключенные начнутся с Зестафонской подстанции. Затем будут приключены Мозиты, Сталинск и наконец, подстанция Каспийского цементного завода.

Выше идейно-политический уровень коммунистов

Парторганизация депо-Тифлис проводит подготовку к осенне-зимней партучебе на уровне, обеспечивающем в этом году более высокое качество работы по марксистско-ленинскому воспитанию членов и кандидатов партии.

Особое внимание парторганизация депо уделяет вопросу комплектования школ, подбору и обеспечению школ хорошо подготовленными пропагандистами.

После проведения подготовительных работ в группах, после бесед с пропагандистами, с руководителями летних политшкол, комиссией по комплектованию совместно с активом низовых звеньев определена в каждую школу подходить тот или иной товарищ по своему политическому уровню. Такой подход в комплектовании школ дал возможность подобрать более или менее однородный состав слушателей.

Большое внимание парторганизация депо уделяет также тщательному и своевременному подбору пропагандистов. Парторганизация депо уже обеспечила себя пропагандистами. Она выдвинула из своих рядов 11 лучших, хорошо подготовленных партийцев, и получила 13 пропагандистов из ЗИИПС.

Комплектование партийных школ и кружков закончено. Организовано 17 групп, которым охвачены все члены и кандидаты партии. Партийные рабочие составляют 60 проц. по отношению к партийцам.

Однако, вопросы снабжения слушателей школ соответствующими учебными пособиями остаются в значительной степени еще не разрешенными. Закуплены пока только тетради, на литературу выделены средства. Не разрешено также вопрос с помещениями.

Повышение идейно-политического уровня членов и кандидатов партии — серьезнейшая задача всех партийных организаций, особенно парторганизаций железнодорожного транспорта. Построению партии и правительства о перестройке работы ж.-д. транспорта раздумывают все еще слабо, атакаживаясь в отдельных случаях на саботаж бюрократов и чиновников, классово-враждебных элементов.

Некоторые коммунисты, не будучи достаточно глубоко вооружены, проявляют себя слабо в борьбе за перестройку транспорта, а в отдельных случаях плещутся в хвосте, объективно помогая саботажникам и бюрократам.

Задача партийных организаций транспорта, в частности депо-Тифлис, так организовать осенне-зимнюю партучебу, добиться такого качества работы партийных школ и кружков, которые обеспечат бы рост политического уровня коммунистов и активное участие каждого партийца в перестройке работы транспорта.

Пока что только цифры

От каждого коммуниста требуется ясное понимание великих задач, которые партия ставит в своей программе, в решенных с/д, в кооперативных путях нашей борьбы за социализм, которые намечаются в решениях партии, ее ЦК.

От каждого коммуниста требуется умение разяснить эти задачи, сделать их понятными каждому рабочему и колхознику.

Коммунист поэтому должен быть на голову выше беспартийного. Между тем, некоторые партийцы, в частности, Сталинские коммунисты цеха РЗ им. Сталина еще недостаточно усвоили эту истину.

Моданелидзе Анквантий, рабочий прокатного цеха РЗ им. Сталина, член партии с 1925 года, политически совершенно неграмотен. За 8 лет пребывания в партии Моданелидзе не сумел усвоить основных решений партии, не сумел повысить свой политический уровень. Моданелидзе ведет себя так как будто политическая грамотность для него совершенно ненужная вещь.

— Пропустил столько занятий, сколько у меня на голове и волос нет — поминался говорит Моданелидзе.

За летний период учебы Моданелидзе посетил только 4 занятия.

От Моданелидзе не отстает в этом отношении и такие, как Гургендзе, Мчедlishvili и др. Они тоже стали в стороне от летней партучебы. Не читают газет, не работают над собой.

ЦК и ЦКК ВКП (б) в своем решении о чистке партии указывают, что «во всем членом партии комиссия по чистке должна предъявлять требования знания программы партии, ее устава, важнейших решений партии. Не может быть коммуниста, не знающего программы, устава своей партии и ее важнейших политических и организационных решений».

Не ясно ли, что Моданелидзе и другие партийцы, не повышающие своего политического уровня, не сумеют выполнить это требование партии?

Партийка цехового цеха РЗ уже закончила работу по комплектованию школ и кружков на осенне-зимний период. Составлены списки, подсчитаны цифры. Если спросить секретаря ячейки о ходе подготовки к осенне-зимней партучебе, в ответ посыпятся цифры: в ячейке 129 членов и кандидатов партии, организовано 5 групп, охватывающих 216 человек, из них 99 членов партии, 23 кандидата, 84 беспартийных, 10 комсомольцев и т. д.

А что сделано ячейкой, чтобы поднять ответственность и сознательность



Тифлис. Завод № 26. Работники культурного т. КИЛЬНИКОВ инструктирует секретаря ячейки по вопросам подготовки и осенне-зимней партучебы.

была доведена до нормальной нагрузки — 12.500 киловатт.

При всех этих испытаниях как сама турбина и генератор в целом так и автомат, регулятор, напорный трубопровод, защитные приспособления, система смазки плиты и подшипников, сигнализация и все прочее приспособления действовали без малейшего отказа и безукоризненно.

20 сентября была закончена сушка второго генератора, испытание его повышением (14 тысяч вольт) напряжением на пробой.



Тифлис. Завод металлических конструкций. Руководитель кружка тов. ИВАНОВ подбирает слушателей в кружок повышения тита, приходясь.

ИЛ. Б.—НОВ.

Робкие попытки вместо боевой подготовки

Не все ячейки умеют создавать соответствующие условия для работы коммунистов над собой. Вот пример: период летней партучебы на бумагопрядильной фабрике (Тифлис) оказался периодом сплошного провала. Партийка не сумела правильно организовать учебу партийцев, не указала серьезного внимания этому важному участку партийной — воспитательной работы. В результате летняя партучеба была провалена. Основная причина этого — неумелый подбор пропагандистов.

Начальник политической, например, руководил тов. Григорян. Он не только не сумел заинтересовать слушателей, а наоборот, отбивал желание посещать политшколу. Неоднократно коммунисты приходили в ячейку и жаловались, что из всех его лекций и бесед они решительно ничего не могут усвоить, так как важнейшие решения партии, слож-

Борьба с дезорганизаторами транспорта должна быть жестокой и беспощадной

МОСКВА, 26. (ЗТА). «Правда» подводит итоги рейда по обследованию состояния труддисциплины и охраны железнодорожного имущества на Южной дороге. (Южная дорога, крупнейшая углевозная магистраль, обслуживающая Донбасс и снабжающая страну углем, из Москвы в Москву по выполняются плана углеперевозки).

В рейде, организованном редакцией «Правды» и политбюро Юж. дороги 18 сентября, приняли участие 3.500 рабочих — ударников «Правды» — рабочих харьковских заводов, железнодорожников харьковского узла и студентов Харьковского транспортного института, обследовавших 400 остановочных пунктов станций, разъездов и близи станций, расположенных на таких великих и мелких станциях, где на бывает нога представителей дорожного центра.

«Правда» пишет:

«На материалах рейда видно, что труддисциплина на Южной дороге стоит на недопустимо низком уровне. Расхлябанность и малобуржуазная распухлость — на каждом шагу. Транспорт работает днем и ночью. Ночью, как и днем, должны

Линдберг о своем пребывании в СССР

МОСКВА, 26. (ЗТА). Прибывший в Москву американский летчик Линдберг был принят начальником воздушных сил РККА тов. Алеевым и зам. начальника Главного управления гражданского воздушного флота тов. Анвельтом. Линдберг посетил также московский аэропорт. В беседе с представителями советской и американской печати Линдберг отметил, что он вынес наилучшее впечатление из своего кратковременного пребывания в СССР.

«Я рад», — сказал он, — что мне удалось побывать в Советском союзе, куда я прилетел по собственной инициативе, с целью ознакомления с крупнейшими центрами страны».

Линдберг благодарил за хорошую организацию помощи, оказанную ему работниками советской авиации, и властями при его прилете в Ленинград и перелете из Ленинграда в Москву.

Новые электрифицированные участки жел. дорог

МОСКВА, 26. (ЗТА). В ближайшее время вступят в эксплуатацию новые электрифицированные участки. В первых числах октября начнется подвешивание контактных проводов на электрифицируемом участке Екатеринбург — Запорожье и Нимнолом протяжением в 90 километров. В дальнейшем этот участок будет продлен до станции Долгино. С ноября намечается ввести в эксплуатацию электрифицированный участок Пермской дороги Кизил-Чусовская протяжением в 40 километров.

Прекращается электрификация участка между Мурманском и Канделашкой протяжением в 400 километров.

Малгобек — нефтяной район

ГРОЗНЫЙ, 24. (ЗТА). В Малгобекском районе больше перепленили и опровергают разговоры, будто Малгобек является исключительным газовым районом. Всего в этом году по району будет отдано в эксплуатацию 32 буровых.

Премии предприятиям-гигантам

МОСКВА, 25. (ЗТА). По предложению жюри конкурса всесоюзного соревнования предприятий-гигантов на лучшую подготовку к новому учебному году президиум ВЦПС постановил выдать первые премии по 6.000 рублей Уралмашу, ХТЗ и «Динамо». Вторые премии по 4.000 руб. присудили заводу «Электрик» и госзаводу № 22.

Из этих средств фабзавкомы проводят премирование рабочих, ударников, хозяйственников и профработников, активно участвовавших в подготовке школ к новому учебному году.

Тов. Шверник на шахте «Фоминка»

ЧИСТОВО, 26. (ЗТА). Превосходительницей донецкой области комиссия по чистке партии тов. Шверник посетил шахту № 8, «Фоминку», где группа вредительской деятельности вскрыта кружков и перерожденцев. Тов. Шверник дал ряд практических указаний по улучшению работы шахты. Лучшие ударники шахты закрепились тов. Шверника в том, что данные им указания будут выполнены в жизнь и что в ближайшее время фоминцы добьются стопроцентного выполнения задания.

Линдберг о своем пребывании в СССР

МОСКВА, 26. (ЗТА). Прибывший в Москву американский летчик Линдберг был принят начальником воздушных сил РККА тов. Алеевым и зам. начальника Главного управления гражданского воздушного флота тов. Анвельтом. Линдберг посетил также московский аэропорт. В беседе с представителями советской и американской печати Линдберг отметил, что он вынес наилучшее впечатление из своего кратковременного пребывания в СССР.

«Я рад», — сказал он, — что мне удалось побывать в Советском союзе, куда я прилетел по собственной инициативе, с целью ознакомления с крупнейшими центрами страны».

Линдберг благодарил за хорошую организацию помощи, оказанную ему работниками советской авиации, и властями при его прилете в Ленинград и перелете из Ленинграда в Москву.

Новые электрифицированные участки жел. дорог

МОСКВА, 26. (ЗТА). В ближайшее время вступят в эксплуатацию новые электрифицированные участки. В первых числах октября начнется подвешивание контактных проводов на электрифицируемом участке Екатеринбург — Запорожье и Нимнолом протяжением в 90 километров. В дальнейшем этот участок будет продлен до станции Долгино. С ноября намечается ввести в эксплуатацию электрифицированный участок Пермской дороги Кизил-Чусовская протяжением в 40 километров.

Прекращается электрификация участка между Мурманском и Канделашкой протяжением в 400 километров.

Советский павильон на Марсельской ярмарке

МОСКВА, 26. (ЗТА). 16 сентября в Марселе (Франция) открылась ежегодная ярмарка СССР представлена на ярмарке большой выставкой экспортных товаров, организованной Всесоюзной торговой палатой. Советский павильон привлекает громадное количество посетителей.

Мощные мотор-генераторы для Сурамского перевала

МОСКВА, 26. (ЗТА). В ближайшее время на таговых подстанциях электрифицированного Сурамского перевала будут испытаны первые советские мотор-генераторы, изготовленные Харьковским механическим заводом. Мощности каждого генератора 22 тысячи киловатт. Превосходные испытания мотор-генераторов показали, что они вполне могут заменить импортные.

«Челюскин» зажат во льдах

ХАБАРОВСК, 26. (ЗТА). «Челюскин» зажат тальными льдами в районе острова Колчака. Попытки продвинуть вперед путем вырывов льда айсгоном не дали результатов.

Советский павильон на Марсельской ярмарке

МОСКВА, 26. (ЗТА). 16 сентября в Марселе (Франция) открылась ежегодная ярмарка СССР представлена на ярмарке большой выставкой экспортных товаров, организованной Всесоюзной торговой палатой. Советский павильон привлекает громадное количество посетителей.

Мощные мотор-генераторы для Сурамского перевала

МОСКВА, 26. (ЗТА). В ближайшее время на таговых подстанциях электрифицированного Сурамского перевала будут испытаны первые советские мотор-генераторы, изготовленные Харьковским механическим заводом. Мощности каждого генератора 22 тысячи киловатт. Превосходные испытания мотор-генераторов показали, что они вполне могут заменить импортные.

«Челюскин» зажат во льдах

ХАБАРОВСК, 26. (ЗТА). «Челюскин» зажат тальными льдами в районе острова Колчака. Попытки продвинуть вперед путем вырывов льда айсгоном не дали результатов.

Малгобек — нефтяной район

ГРОЗНЫЙ, 24. (ЗТА). В Малгобекском районе больше перепленили и опровергают разговоры, будто Малгобек является исключительным газовым районом. Всего в этом году по району будет отдано в эксплуатацию 32 буровых.

Премии предприятиям-гигантам

МОСКВА, 25. (ЗТА). По предложению жюри конкурса всесоюзного соревнования предприятий-гигантов на лучшую подготовку к новому учебному году президиум ВЦПС постановил выдать первые премии по 6.000 рублей Уралмашу, ХТЗ и «Динамо». Вторые премии по 4.000 руб. присудили заводу «Электрик» и госзаводу № 22.

Из этих средств фабзавкомы проводят премирование рабочих, ударников, хозяйственников и профработников, активно участвовавших в подготовке школ к новому учебному году.

