



ДЕКАДНАЯ ГАЗЕТА

Орган Комитетов  
ВКП(б), ВЛКСМ и  
профкома АЛТИ,  
кол-ва ВКП(б) и проф.  
Арх. Пром. Академии

5 апреля 1933 г. № 9 (63)

ГОД ИЗДАНИЯ 3-й.

Адрес: г. Архангельск, Набережная Сев.  
Двины, 10, тел. №№ 8-59 и 1-78.

Цена отдельного № 10 коп.

# ВКСХШ берет на общественный буксир АЛТИ

Задача парторганизации АЛТИ—коренное улучшение партийно-массовой работы и повышение революционной бдительности всех коммунистов и беспартийных

## ОБРАЩЕНИЕ ПАРТОРГАНИЗАЦИИ ВКСХШ им. МОЛОТОВА К КОММУНИСТАМ И КОМСОМОЛЬЦАМ АЛТИ

ЯНВАРСКИЙ пленум ЦК и ЦКК ВКП(б) выдвинул как одну из важнейших, основных задач народно-хозяйственного плана 2-й пятилетки, рост производительности труда в промышленности, поднятие урожайности в земледелии и коренное улучшение всех качественных показателей работы в народном хозяйстве.

Лозунг нового строительства дополнен лозунгом освоения новых предприятий и новой техники.

Отсюда особую сторону приобретает задача по улучшению качества подготовки высококвалифицированных кадров из людей рабочего класса. Подготовка кадров один из участков ожесточенной классовой борьбы в ходе развернутого наступления социализма по всему фронту. Классовый враг оказывает и будет оказывать бешеное сопротивление нашему продвижению вперед.

«Надо иметь виду, что рост моц Советского государства будет усиливать сопротивление последних остатков умирающих классов. Именно потому, что они умирают и движутся по последние дни, они будут переходить от одних форм наскоков к другим, более резким формам наскоков, апеллируя к отсталым слоям населения и мобилизуя их против Советской власти.

(Сталин).

Поэтому основная задача парторганизации АЛТИ поднять и поставить на должную высоту идеино-политическую вооруженность членов партии и комсомола, коренное улучшение партийно-массовой работы среди беспартийного студенчества и решительное повышение революционной бдительности всех коммунистов и беспартийных.

«Коммунисты-студенты должны уметь сочетать политическую работу с делом овладения наукой.

(Сталин).

Борьба за овладение техникой производства не может быть успешной без идеино-вооружения коммунистов и беспартийных, без партийной выдержанности и тесной связи с массами, без поднятия на должную высоту идеино-массовой работы.

Располагая значительным опытом в области идеино-политического воспитания членов партии и организации партийно-массовой работы, парторганизация ВКСХШ желая передать свой опыт и помочь парторганизации АЛТИ добиться от каждого коммуниста и комсомольца коллектива АЛТИ действительно большевистской борьбы за генеральную линию партии, за идеино-политическую вооруженность, за поднятие большевистской бдительности, за коренное улучшение партийно-массовой работы среди беспартийных и сочетания политической работы с делом овладения наукой—парторганизация ВКСХШ берет вас на общественный буксир по вопросам партийно-массовой работы.

В этих целях, а также для успешного завершения Сталинского похода в условиях АЛТИ и оказания помощи по развертыванию партийно-массовой работы, лучшей проработки, усвоения и реализации решений январского пленума ЦК и ЦКК—парторганизация ВКСХШ выделяет буксирную бригаду для работы в вашей организации в числе 20 человек и просит обеспечить участие на ваших заседаниях, бюро, пленумах парткома и партсобраниях наших членов бюро парткома и ячеек с тем, чтобы:

1. Мобилизовать большевистскую бдительность парторганизации АЛТИ и помочь ей проверить в период Сталинского похода боеспособность каждого коммуниста в отдельности в

борьбе за генеральную линию партии, за учебный план, за укрепление трудодисциплины и выполнение партийных и общественных обязанностей.

2. Каждого коммуниста, комсомольца, а также и все беспартийное студенчество охватить сетью партийного просвещения, и решительно улучшить работу по партийному воспитанию.

3. Добиться коренного улучшения организации и проведения партии. Обеспечить своевременную проработку решений партии и вопросов внутрипартийной жизни своей парторганизации, добиваясь повышения политической активности членов партии широко развертывая большевистскую самокритику, ведя решительную борьбу с формальным подходом к обсуждению решений партии, а при обсуждении вскрыть механику классовой борьбы, корни трудностей нашего роста, разрабатывать конкретные практические мероприятия по реализации решений партии в условиях АЛТИ и осуществлять повседневный контроль за выполнением принятых решений.

4. Обеспечить на деле авангардную роль коммуниста и комсомольца в учебной, общественной работе и быту. Через коренное улучшение партийно-массовой работы особенно в общежитиях, создание вокруг ячеек беспартийного актива, укрепление связи с массами—охватить большевистским влиянием и воздействием каждого беспартийного студента.

5. «Заем ударника» как вполне оправдавшее сильнейшее средство борьбы за повышение качества учебной, партийной и общественной работы в нашей школе, как могучее средство укрепления трудодисциплины и поднятия политической и производственной активности массы студенчества, считаем необходимым рекомендовать парторганизации АЛТИ перенести наш опыт и реализовать «заем ударника» среди массы студенчества АЛТИ, предварительно проведя широкую массово-политическую работу по внедрению социалистических форм труда.

6. Организовать решительную борьбу с элементами «болотными», с элементами пассивными, безразлично относящимися к политической жизни и общественной работе внутри и вне ВУЗ'а. Не может быть в рядах пролетарского студенчества таких людей, которые безразлично относятся к политической жизни и нашему социалистическому строительству. Нужно добиться того, чтобы наше студенчество живо интересовалось вопросами текущей политики, общественной жизнью и беззастенчиво дрались на фронте социалистического строительства за успешное выполнение 2-й пятилетки,—пятилетки построения баскетсного социалистического общества.

7. Крепче связаться с рабочими л/з/водами, л/биржами, лесорубами и сплавщиками. «Добиться того чтобы пролетарское студенчество рассматривало себя как неразрывную часть трудящихся масс, добиться того, чтобы студенты чувствовали себя общественниками и вели себя как подлинные общественники. Не отчуждаться от масс, а слияться с ними и завоевать себе доверие, поддержку масс—таковы новые пути хозяйствования нового командного состава».

(Сталин).

Поднимая большевистскую бдительность, ведя непрерывную борьбу с оппортунизмом на два фронта, особенно с правым как главной опасностью на данном этапе, примиренчеством к ним

## Постановление бюро парткома АЛТИ

от 1 АПРЕЛЯ

### по вопросу об обращении парторганизации ВКСХШ

Заслушав обращение ВКСХШ к парторганизации АЛТИ, бюро парткома считает, что проявленная инициатива ВКСХШ о взятии на общественный буксир парторганизации АЛТИ в части развертывания партийно-массовой работы является наилучшей формой связи, оказания практической помощи, действительно большевистской борьбы не на словах, а на деле за генеральную линию партии и передачи своего опыта в области идеино-политического воспитания членов партии.

В этих целях бюро парткома постановляет:

1) Выделенных ВКСХШ в буксирную бригаду товарищей в числе 20 человек для практической помощи прикрепить к следующим ячейкам: лесохимической, лесопильной, водной, сухопутного транспорта и лесоэксплоатационной.

2. Обязать секретарей вышеуказанных ячеек обеспечить участие указанных товарищей на заседаниях бюро, общих собраниях с вовлечением их в практическую работу по усилению развертывания и лучшей постановки партийно-массовой работы.

3. Поручить фракциям профкома и месткома обсудить вопрос о реализации опыта ВКСХШ по «Займу ударника», наметить конкретные мероприятия, исходя из условий института.

4. Поручить всем партячейкам ин-та в максимальной мере использовать опыт ВКСХШ в деле развертывания работы по партпропаганде, осуществлению контроля за выполняемой работой и т. д.

5. Поручить оргинстру, культпропу парткома и тов. Иванову (ВКСХШ) повысить организационную подготовку к проведению единого партдня 9 апреля с. г.

6. Обязать секретарей ячеек проработать обращение во всех учебных группах института.

## ЗА ЧЕТКОСТЬ В РАЗРАБОТКЕ ДИПЛОМНЫХ ТЕМ

В период времени май-июль месяцы 1933 года заканчивает теоретическую учебу 300 человек студентов по различным специальностям. После окончания теоретического курса студенты должны вплотную приступить к подготовке дипломных работ.

Остающееся до окончания теоретической учебы время должно быть максимально использовано каждым студентом для предварительной подготовки к дипломным работам, подбору необходимых материалов и составления плана работы.

Как развертывается сейчас подготовка к дипломным работам на специализациях?

Все без исключения группы оканчивающих институт студентов не имеют полностью развертки рабочих мест. Несмотря на обещания учебной части разрешить этот вопрос в течение «3-х

и гнилым либерализмом на всех участках теоретической и практической работы, повышая идеино-политический уровень и активность каждого члена партии и комсомола, под руководством городского и районного комитетов ВКП(б) вперед к новым победам за крепкие высококвалифицированные кадры пролетарских специалистов.

Да здравствует СССР ударная бригада мирового пролетариата!

Да здравствует вождь партии и мирового пролетариата тов. Сталин!

Обращение принято на общешкольном партсобрании студентов и преподавателей ВКСХШ.

К-н

# ПРИВЕТ СЛЕТУ УДАРНИКОВ АЛТИ!

Оправдайте высокое звание ударников — повседневно помогайте отстающим, шире развертывайте общественную работу, деритесь за первое место в соревновании вузов!

## Равняйтесь по передовикам соревнования

Подводя итоги соревнованию специализаций, их борьбы за красное знамя парткома, бюро партийного комитета отмечает, что ряд специализаций добились больших успехов в повышении качества учебы, развертывания общественной работы, укрепления учебной дисциплины.

Решением бюро парткома красное знамя передано лесо-экспортной специализации, как идущей впереди других по тем показателям, которые она имеет в соревновании.

Соревнующаяся с ней промышленная спец-ия являлась одним из наиболее серьезных претендентов на получение красного знамени.

Сравнивая результаты работы специализаций, нужно сказать, что промышленная спец-ия, имеющая весьма низкий процент партийного и рабочего состава, недостаточный в прошлом опыт общественной работы, по ряду показателей вышла на первое место. К таким показателям нужно отнести качество учебы и трудовую дисциплину. К ее недостаткам нужно отнести недостаточное развертывание политучебы, слабая иногда подготовка студентов к занятиям политкружков, недостаточное внимание к постановке работы по техпропаганде на должную высоту. И ряд др.

Спец-ии эксплуатационная и сухопутного транспорта, имеющие большой процент студентов с хорошей академической подготовкой до вуза, также не мобилизовали всех возможностей, которыми они располагают. Им в первую очередь необходимо поднять качество учебы, активней включиться в общественную работу института.

Лесопильная спец-ия, получившая в прошлом году красное знамя за лучшие показатели в учебно-производственной эстафете, на сегодня по ряду основных показателей снизила темпы и оказалась на одном из последних мест. Это говорит о том, что общественные организации спец-ии, ее партийно-комсомольский состав ослабили руководство соревнованием, по боевому не мобилизовали студенчество на борьбу за качество специалиста.

Бюро партийного комитета, рассматривая результаты соревнования, передает красное знамя парткома экспортной спец-ии об'являет по институту штурмовой месяцник. Основными задачами штурмового месячника должны быть упорная борьба за повышение качества учебы, за ликвидацию «хвостов», за вовлечение все-



На снимке сверху вниз: Свинин, Падчин и Мелихов.

го студенчества в активную общественную работу.

Это решение обязывает все общественные организации спец-ий, начиная с треугольника группы, взять под обстрел все недочеты, выявившиеся в результате смотра и проверки договоров, за лучшие показатели к 1-му мая, за обладание красным знаменем парткома.

Наша задача сейчас — всемерно усилить борьбу за крепкую трудовую дисциплину, по настоящему провести подготовку к весенней зачетной сессии, за лучшее выполнение дипломных работ оканчивающими институт студентами. Вопросам развертывания техпропаганды нужно уделять больше времени и внимания, чем это делалось до сих пор, наладить по-вседневную помощь отстающим студентам, углубить соревнование с профессорско-преподавательским составом, — все это должно составлять основное звено в соревновании каждого студента — и специализации в целом.

Только упорная борьба каждого студента и преподавателя за лучшее выполнение этих показателей выиграет все имеющиеся сейчас в работе специализаций недостатки, выведет институт в первые ряды соревнующихся вузов.

Н. НИКИТИН.

## УДАРНИКИ АЛТИ

**Мелехов А. И.** — студент промышленной спец-ии, рабочий, член партии с 1925 года. Пришел в институт из рабфака. Имеет 100 процентов высших отметок, ни одной минуты прогула без уважительных причин за все время учебы.

Т. Мелехов свои знания умело передает отстающим товарищам. По общественной работе несет сейчас нагрузку зав. культмассовым сектором партийной ячейки.

**Свинин П.** — студент промышленной спец-ии, член ВЛКСМ с 1928 года. Несмотря на то, что пришел в институт с малой подготовкой (окончил ФЗУ), упорной работой добился высоких показателей учебы и общественной работы. Имеет 50 проц. отлично, 25 хорошо и 25 удовл. Несет нагрузку председателя спецпрофбюро специализации. За все время учебы совершенно не имеет прогулов и опозданий.

**Падчин А. И.** — лесоэкспортная спец-ия, комсомолец, соц. положение крестьянин. Имеет высокую успеваемость — отлично 50 проц., хорошо 40 проц. и удовл. 10 проц. за все время учебы не имеет прогулов и опозданий. Добросовестно выполняет общественную работу — профуполномоченный группы, работает в УБК и ОСО. На лесоза-

готовках в 1931 году за ударную работу премирован.

**Сидоров И. И.**, студ. дер. спец., канд. ВКП(б), соц. положение рабочий. Придя в институт с недостаточной подготовкой (вечерние курсы по подготовке в ВУЗ), упорной работой над собой добился высоких показателей учебы — имеет 14 проц. отличных и 86 проц. хороших отметок. Аккуратно выполняет поручаемую общественную работу, — сейчас руководит политкружком группы. **Не имеет ни одного прогула и опоздания.**

**Кошелев А. Н.** — студент лесоэкспортной спец-ии, рабочий, член партии с 1927 г. Имеет высокую успеваемость: из 12 отметок за 3-й курс имеет 2 отлично, 9 хорошо и 1 удовл.

До поступления в институт нес ряд ответственных нагрузок по линии комсомола — член Маймансского райкома ВЛКСМ, с завода в 1929 году губкомом комсомола был выдвинут на работу в прокуратуру нарследователем.

В институте нес ряд ответственных нагрузок в составе бюро партийного комитета 3-х созывов, в настоящее время работает инструктором оргсектора парткома. Умело сочетает учебу с общественной работой.

## СНР, принимай комсомольский вызов

3-й комсомольской конференцией АЛТИ принято шефство над техпропагандой. Комсомолом АЛТИ вызвана на социалистическое соревнование по техпропаганде научных работников АЛТИ.

Вот основные обязательства принятые на себя комсомольской организацией института:

1. Выделяет в распоряжение техпропа АЛТИ для использования на работе по техпропу на лесозаводах и лесобиржах г. Архангельска 60 человек членов КСМ. В помощь ячейке ВЛКСМ Сев-НИИ, для техпропработы на электрокомбинате выделено 5 ч.

2. Реализовать займа текучки: аудиторных — 3000 часов (среди рабочих), академических — 1000 ч. (среди чл. КСМ АЛТИ 650 часов) и б/п студенчества — 350 часов).

3. Комсомол берет на себя организацию на лесозаводах и лесобиржах консультационных бюро и техкабинетов, технических выставок, выставок, организацию радиолекций и просто лекций по вопросам производственно-технического характера, организацию авторских групп из инженерно-

технического персонала заводов и квалиф. рабочих по составлению популярных технических брошюр.

Внутри института по техпропу комсомол обязуется проделать следующее:

1. Оформить ячейки ЗОТ и научно-технические кружки на всех специализациях.

2. Вместе с техпропом АЛТИ организовать авторскую группу по написанию популярных технических брошюр для рабочих лесозаводов, лесобирж и лесозаготовок.

3. Совместно с техпропами парткома и профкома организовать при АЛТИ кабинет техники.

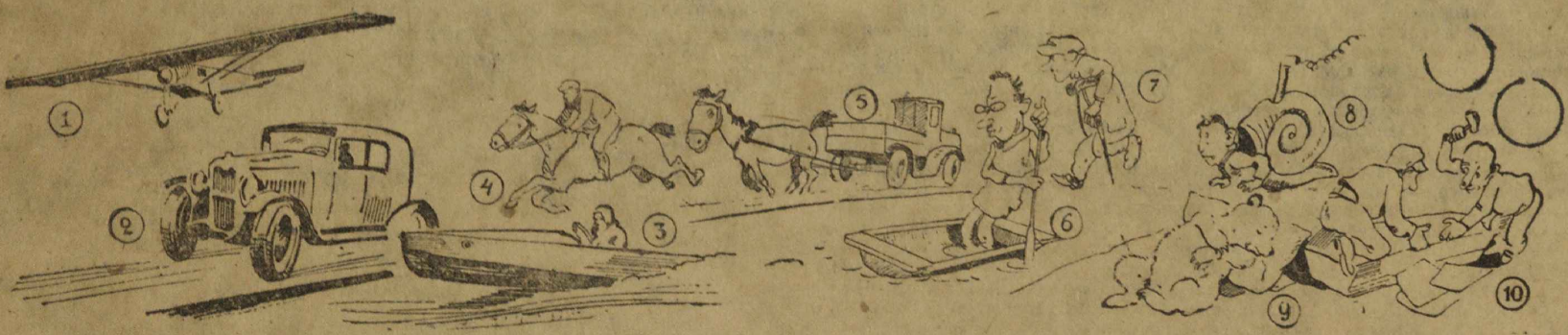
4. Провести подписку на специализациях на техническую литературу.

5. В стенах газетах специализаций организовать отделы техпропаганды.

6. Среди рабочих на строительстве АЛТИ организовать кружок повышения квалификации.

7. Для студентов, отезжающих на практику разработать памятку по техпропработе.

Арбитром соревнования комсомол АЛТИ выдвигает «Наш Темп».



1) Экспортная. 2) Промышленная. 3) Эксплоатационная. 4) Деревообделочная. 5) Сухопутная, 6) Водная. 7) Целлюлозная. 8) Торфяная. 9) Курсы. 10) Лесопильная. Рабфак. Химическая.



Автор «Вожака» Ник. Никитин.

Яков Иванович говорит о себе стесняясь, точно на приеме в важном учреждении, у важного официального лица. На первые вопросы отвечает сбивчиво, в его мыслях волчком вертится вопрос, зачем понадобилось людям знать всю его прошлую жизнь. Только вопросы о Шелексе, о родине Якова Ивановича зажгли в глазах светлый огонек, на не-бритых, впалых щеках расплылась скромная улыбка. С Шелексом связан большой период его жизни, много пережито там, много измято травы в полях, много промеряно верст в родных лесах.

Красивое село Шелекса. Около трехсот дворов—вместе несколько деревень—расстилаются вдоль речки Шелексы, у ее устья при впадении в реку Ему. Кругом сосновые сухие бора, величавые рощи лиственниц, доходящих до 50—60 аршин высоты. Простор! Здесь прошли детские и юношеские годы Якова Ивановича.

Красивая природа окружает Шелексу, да некрасиво жилось здесь до революции. Расположенное вдали от уездного и губернского центров, оно отрывалось на долгое время бездорожьем от внешнего мира. Этим пользовались всевозможные подрядчики, лесопромышленники, торговцы. Крепкими путами спутывали долгие годы Шелековцев. Но выхода не было. Нужда заставляла итти ежегодно с ноября в «шалгу» (так называлось у шелековцев итти на лесозаготовки). Тяжелая работа с утра до позднего вечера изматывала силы, но нужда настоятельно говорила свое: сдавь в работе—пропадешь с голову как худая собака.

— С 12 лет я поехал в шалгу,— рассказывает Яков Иванович.— Первые годы зарабатывал по пять рублей в зиму. Но это еще хорошо, а бывало и так, что при расчетах с подрядчиком многие оставались должниками. У некоторых долги выражались в 30-40 рублей. Беднота заставляла итти в шалгу и женщины. Моя мать в один год не могла работать «на выезд», т.к. у нее родился ребенок. И вот поэтому она вынуждена была каждый день после работы за девять верст ходить к своему ребенку. А не работать было нельзя. Все равно голодать.

Много может рассказать Яков Иванович про старые годы, про зверскую эксплуатацию купцов и доверенных Фонтейнса, подрядчиков и кулаков Нечаевых и Г. Михайлова.

К Нечаеву приходили мужики из Каргополя, из Мехренги и других отдаленных районов и деревень. Работали у него до марта. При расчетах оказывалось: зимние авансы натурай покрывали весь заработок!

Так проходила жизнь крестьян-лесорубов в грязных, дымных лесных «курвах», среди них и рос Яков Иванович.

Бечная нужда, борьба за существование, издавна сплотила шелековцев. Недаром крестьяне соседних деревень называли шелековцев «товарыши». Эта кличка целиком оправдывает шелековцев. Еще задолго до революции можно было слышать, как шелековский крестьянин обращается к своему соседу «брать-товарищ». И не только к соседу. Такое обращение можно наблюдать и у отца к сыну и у сына к отцу.

История шла вперед, перелистывая страницы—годы одну за другой. Одна из таких страниц много горя принесла шелековцам. Много слез было пролито шелековскими бабами в тот год, много яичек после тяжелой работы проплакано ими в тяжелой бессонице.

Это был 1914 год. Лучшая часть мужского населения оказалась призванной, «за веру, царя и отечество». Напряженно жило в ту пору село. «За что, за кого идут, куда? — Не ясно и туманно. Ясно

# Вожак

только одно: остаются семьи, неубраные поля, голодные детишки. Не прошло и года, как началась война, в ряды призванных стал и Яков Иванович. Девятнадцатилетним юнцом, не видавшим до этого даже хорошего города, ему выпало «счастье» получить первое «крешение» в бою под Перновым с немецким десанттом. Три года, проведенные на позициях, все время в разведке,—от рядового солдата до командира взвода, в общении с такими же, как и он, всю жизнь прожившим в кабале,—в ожидании ежеминутно смерти не пропало даром для Огаркова. Позиционная жизнь наложила свой отпечаток, выработала твердость, спокойствие, внимательный подход к людям. Работа в разведке научила определять людей с первого взгляда.

И тогда, когда из Питера дошла весть о свержении царя, команда разведчиков вместе с Огарковым, горячо приветствовала революцию. Революция положила конец войне. Скоро увидят они родные деревни, родных людей. А новая власть призывала воевать до победного конца, воевать с немцами, с австро-германцами. Зачем это. Опять тяжелые мысли муравили мозги. Только инстинкт подсказывал, что новая власть не принесет им пользы.

Но вот бурным шквалом пролетел над Россией Октябрь. Его порывы докатились до далекой Галиции. Солдаты чутьем чуяли, что эта революция несет им свободу. Но не было среди них никого, чтобы подробно рассказал о событиях. Брошюра А. Коллонтай «Кому нужна война» первая раскрыла глаза позиционным жителям, в том числе и Якову.

— Эта книжка была первой, какую читал до того времени, рисующей истинные причины войны. Мы только догадывались, что война выгодна буржуям и помещикам, книжка подтвердила наши догадки, открыла глаза на происходящие события,—продолжает Яков. Коллонтаевская брошюра была долгое время «евангелием» у команды разведчиков, команда целиком была за советы. Классовая ненависть к врагам проснулась с полной силой. Сколько проведено ночей под проливными дождями, сколько промеряно верст по Эстонии и Латвии, по Галиции и Румынии. Во имя чего убивали друг друга? Этот вопрос неясно всплывал и мучил таких людей, как Яков Иванович. «Кому нужна война» положила конец этим мучениям.

Невольно вспоминается один из многих моментов многогранной своими приключениями военной жизни. Проходило братство с австро-германцами. Не зная друг друга, не умея говорить общим языком, сошлись люди. Янико из рабочего квартала Вены, где осталась жена и двое детей, и Яков из дальнего Севера. Незнание языка не помешало понять одному мысли другого. Всем надоела война, война не приносila ничего, кроме смерти и вшей, голода и тифа.

Разве непонятно еще, почему так радостно солдаты встретили Октябрь. Разве не ясно, почему солдаты-фронтовики оказались организаторами советов в глухих уголках необъятной России.

Восемнадцатый год—это новые страницы истории. Новое принес он и в Шелексу. Яков вернулся с фронта. С ним вместе группа фронтовиков—братья Поповы П. П. и В. П., большевик-агитатор С. Дьяков, приехавший из Петрограда, с головой окунувшись в работу по укреплению советов.

Дни и ночи проходили в заседаниях, в горячих спорах. Надо было уничтожить земство, существовавшее еще одновременно с советом. Надо было реквизировать смолокуренный завод Данишевского, организовать советские учреждения, заботиться о школах, наливать «хозяйство» волости, а тут, как снег на голову, комиссия из губернии. «Нельзя реквизировать без компенсации», заявила комиссия. После ее отъезда вскоре из Архангельска прислали отряд красногвардейцев «для охраны расхищаемого имущества». Так информировала комиссия губернию о делах в Шелексе.

Глубоко задето самолюбие Якова Ивановича: целые ночи работал, не спал, все силы ложил на укрепление советов, а тут недоверие и контроль да еще вооруженный. И снова пишется постановление:

«Помните, товарищи губисполкомцы, что мы—власть законодательная, а вы—исполнительная, и красногвардейцев направляем обратно».

Но недолго пришлось писать Якову Ивановичу законы. «Гости» с галетами и с белым хлебом наехали, как вороны, «защитить культуру», очищать Север от «нечисти», «немецких шпионов»—большевиков. Им помогали кулацкие банды, остатки офицерья, буржуазия и белогвардейцы.

Север превратился в театр военных действий. Из деревень уходили по два, по три, по десятку, образуя первые партизанские отряды. Яков Иванович организует вместе с другими, с коллегами по работе партизанский отряд савинцев в 150 человек. В отряде семидесят коммунистов с секретарем коллектива—Я. Огарков. Тут же в отряде находились и его лучшие соратники и друзья—Дьяков С., братья Поповы, Палкин и др. Много пользы принес красноармейским частям савинский партизанский отряд. Из отряда выделились лучшие проводники, великолепно знающие местность. Каждое болотце, каждая тропинка хорошо известны партизанам.



Лучший ударник учебы парттысячник Я. И. Огарков.

И вот когда нужно было узнать, где находится бронепоезд белых, в разведку пошел со своей лучшей частью Яков Иванович. Недаром, кроме того, он прошел три года разведчиком. Опыт разведчика и знание местности помогли блестяще выполнить задачу. Еще только чуть приближался рассвет,бросая свои светло-синие полосы между деревьями, как партизанская разведка обрушилась на белогвардейское гнездо. Белые заметались в панике, выбегая в нижнем белье из землянок. Этим воспользовались подрывники и через несколько минут бронепоезд взлетел на воздух. Поздно хватились белые. Яростно затрещали пулеметы, но разведка, сделав свое дело, сумела скрыться.

Много таких эпизодов из жизни Я. Огаркова. Описывать их—это написать целую книгу, но где бы вы не встретили Якова Ивановича—будь то рядовой партизан, будь то политрук или военком—везде он, спокойный и уверенный в своих делах, неуклонно занят одним—укреплением государства пролетарской диктатуры.

Кончилась гражданская война. Партия ставит его на ответственные участки. Вот он организатор Савинской лесоартели. Савинцы известны всему краю как передовые ударники-бойцы за лесоэкспорт. Затем идет работа в Онежском уездисполкоме, в укоме, секретарем волкома, председателем горсовета, директором ЛПХ.

Когда Якова Ивановича партия послала работать в ЛПХ твердо верили, что доверие оправдает. Знание дела, умелый подход и расстановка сил обеспечили выполнение. План был перевыполнен на 12 процентов, и Яков получает премию—путевку на курорт.

Партией выброшен лозунг: «Большевики должны овладеть техникой». Нужна не только практическая сметка, но и знание теории. И, несмотря на возраст, Якова направляют учиться, овладевать высотами наук в Архангельский лесотехнический институт. Его посыпают в счет парттысячи.

\*  
Поезд подходит к станции. Паровоз, почувствовав отдых, резко и радостно свистит. Снова Архангельск, когда то с боем взятая столица Севера. Но мысли Якова



Автор «Вожака» Вал. Уткин.

уже заняты другим, сейчас более важным. А поезд, звякнув тормозом, остановился. Забрав свои пожитки, вместе с толпою других пассажиров, он берет «приступом» «Москву» и переезжает Двину.

С реки видно белое трехэтажное здание с мелкими из-за расстояния буквами на фасаде. Напрягает глаза читает:

«Архангельский лесотехнический институт». В голове мысли, как воробы на дороге, прыгают. «Вот он, институт! Как то я буду в нем? Трудно, должно быть, будет учиться — плоха подготовка».

Вот и институт. Впереди, немного вправо от середины здания, стоит с поднятой рукой и черно-блестящий от осеннего солнца головой Михаил Васильевич Ломоносов. При виде этого великого северянина всплыло в мозгу: «Ведь и он пошел не мальчишкой учиться. Желание и настойчивость—вот что нужно мне». И с твердой верой в свои силы Иванович вошел в приемную.

В документах у Якова значилось: «Огарков, Яков Иванович 1895 г. рождения, окончил церковно-приходскую школу в 1907 году успешно со свидетельством и похвальным листом» написано золотыми буквами. На этом и закончился общеобразовательный центр. Гимназии кончать не пришлось. Да и можно ли было мечтать о ней, если бедность и расстояние были китайской стеной, преграждавшей доступ в место где обучались дети имущих.

Недоверчиво встретила группа, куда пошел Яков Иванович. Как, с трехлеткой, оконченной двадцать четыре года тому назад, без каких либо курсов и в институт! Напрасные мечты, бесплодные иллюзии! Разве можно учиться в вузе не зная средней математики? Да Яков не знает, чему равно  $a + b$ , сложнейшая математическая формула, что такое прогрессии и теория соединений. А тут еще проф. Орленко на первой же лекции начал: «Зная ряды Исаака Ньютона нетрудно сообразить». Яков прослушал лекцию, но ничего не уложилось в его голове. Никаких биномов он никогда не слыхал. И так по многим предметам.

— Труднее, чем партизаниТЬ. Легче было пройти в глубокий тул и белым, взорвать бронепоезд, чем разобраться в трехэтажных формулах, познать синусы и элементы анализа, вздыхает потионьку Иваныч. Но тут же перебивает себя: «Партия послала овладеть техникой, овладеть наукой. Значит во что бы то ни стало, надо выполнить наказ партии!».

Две пережитых войны, после революции — руководящая партийная и хозяйственная работа—они явились для Якова хорошими университетами.

Началась упорная и молчаливая, трудовая, но ощущительная борьба. Ночи напролет просиживал этот спокойный с ясными глазами, человек. Глаза шупали формулы, кривые как гнутая мебель, интегралы мозг усиленно перерабатывали трудные страницы «Капитала». Слова гениального мыслителя Маркса крепко врезались в память: «К науке ведет не широкая военная дорога, и только тот может рассчитывать достичь ее сияющих вершин, кто не страшась трудов, карабкается по ее каменистым тропам». Они еще больше прибавили энергии.

Не прошло и полгода, как этот маленький человек (ростом он действительно не большой) рассеял впрах сомнения окружавших его. В зачетной книжке четко было написано: политэкономия — буд, лесоводство и товароведение — буд, таксация — буд, геодезия — хорошо.

(См. окончание на 4 стр.)

В ответе на мою рецензию тов. Сыромятников, сознательно или безсознательно для себя признал ряд политических ошибок допущенных им в книге «Заготовка и транспорт леса», несмотря на то, что это признание было сделано им под флагом борьбы против якобы моего упрощенчества и технической неграмотности.

**Во-первых:** В ответе на рецензию тов. Сыромятников заговорил о едином энергетическом хозяйстве т. е. о возможности комбинирования электрификации лесодобывающей промышленности с электрификацией ж. д., в то время как в книге о комбинировании у него не было ни одного слова.

**Во-вторых:** тов. Сыромятников заговорил также в ответе о техническом загнивании в условиях капитализма, о необходимости критического подхода при позаимствовании техники передовых капиталистических стран и т. д. В книге же тов. Сыромятникова—«Заготовка и транспорт леса» об этом не было сказано ни одного слова и критического подхода обеспечено не было. Мало того, все различие в механизации лесозаготовок у нас и в САСШ сводилось тов. Сыромятниковым к различию лишь в материально-технических и природных условиях при игнорировании основного — различий в условиях социально-экономических.

**В-третьих:** тов. Сыромятников признал недопустимое позаимствование Брайента, без ссылок на это в тексте, хотя и сделал при этом много ненужных оговорок. На этом ответ тов. Сыромятникову можно было бы закончить, если бы он не вводил ответом в заблуждение нашу советскую общественность, по целому ряду вопросов.

Прежде всего, вопрос выбора системы тока и величины напряжения в рецензии на книгу тов. Сыромятникова мною критиковался не в проекте электрокомбината, а в той постановке этого вопроса для лесодобывающей промышленности в целом, которая дана в книге тов. Сыромятникова «Заготовка и транспорт леса».

Что-бы не было сомнений в том, что вопрос о выборе системы тока тов. Сыромятников в отмеченной работе ставит в целом для лесодобывающей промышленности мы даем следующую цитату: «При таких условиях (постоянный ток, преобразованный из трехфазного, Н. К.) электрификация транспорта будет невыгодной для лесозаготовительной промышленности» (стр. 429 курсив Н. К.).

Поэтому утверждению тов. Сыромятникова о том, что мною: «подвергается» критике система электрификации опытного Емцовского электрокомбината» не

1) Хотя автор оставляет за собой право и критического подхода к системе Емцовского электрокомбината и право на техно экономическую критику рациональности деревянно-лежневых электрофицированных дорог.

## ВОЖАК (Продолжение. Начало см. с стр.)

Осталась математика и физика. Но твердо, шаг за шагом, шел вперед Яков. Дополнительные занятия в подгоночной группе, работа в бригаде и на дому помогли выправиться и здесь.

От прежних сомнений ни у кого не осталось и следа. Спросите у экспортников, кто лучший ударник, и вы получите один ответ: лучший из лучших Яков Иваныч.

До института Яков не знал, что такое рисфедер и готовальня. А теперь он первым в группе закончил курс технического черчения, выполнил ряд сложных чертежных работ. Даже преподаватель был удивлен, как этот тихий и незаметный человек мог так усиленно работать. «Секрет» был простым. Ни одна минута свободного времени не пропадала даром у Якова. Время подчинено железному графику. И в графике выделялось время для помощи другим, для общественной работы. Каждая мельочь подпадала под влияние железного графика.

Многие склонны подумать, как можно сочетать общественную работу с упорной учебой. Стоит только поинтересоваться работой Огаркова, и эти разговоры обратятся в ничто. С первых дней Огарков — партгер группы, под его руководством группа закончила первый курс без единого «хвоста». Затем идет работа секретарем парт'ячейки на экспортной. Здесь с особой силой сказывается талант вожака. Настойчиво, большевистски, борется специализация за качество. Об'явлено беспощадная война прогульщикам, «хвостатым», развернута помощь отстающим. Не забыт и такой участок, как «техникум-массам». Подшефная лесобиржа имеет

верно, так как об электрокомбинате в рецензии нет ни одного слова.<sup>1)</sup> Мало того, в рецензии говорится прямо противоположное, а именно: «может быть поставлена проблема использования трехфазного тока напряжением 6 тыс. вольт и соответствующие опытные работы», т. е. та система тока, которая принятая на электрокомбинате.

Втягивание же в дискуссию тов. Сыромятниковым вопросов, связанных со строительством электрокомбината в Емце, может быть об'яснено только не допустимым прикрытием своих личных теоретических ошибок и недоброкачественных работ (плагиат) именем электрокомбината, как строительством, имеющим важное хозяйствственно-политическое значение.

Утверждение тов. Сыромятникова о применимости для лесодобывающей промышленности только одного трехфазного тока, подвергнуто с нашей стороны резкой критике потому, что такая постановка вопроса игнорирует

металла в двух вариантах дороги Емца Электрокомбинат, говорящих бесспорно в пользу трехфазного тока. Но это не из той оперы. Необходимо понимать, что дорога Архангельск—Вологда не электрифицирована, по этому в Емце приходится постоянный ток получать путем преобразования трехфазного.

Преобразователи же устройства (рутные выпрямители, или мотор-генераторы) и увеличивают капиталовложения, в то время как при комбинированном с электрификациями ж. д. эти преобразовательные устройства в таком объеме отпадают, так как здесь имеются готовые преобразовательные подстанции. Большой же расход металла в варианте дороги Емца—комбинат за-проектированной электрифицировать постоянным током, есть результат применяемый здесь системы подвода тока низкого напряжения—550 вольт с помощью «третьего» металлического рельса.

На что расчитывал тов. Сыромятников, «доказывая» капиталоемкую и металлоемкую электрификацию постоянным током, приводя цифры без этих необходимых разъяснений, нам не понятно.

В случае же комбинирования электрификации лесотранспорта с электрификацией ж. д. за выбор постоянного тока говорят ряд бесспорных данных. При электрификации трехфазным током контактная сеть будет трехполюсной и будет затруднять токоснабжение, а также приводить к ряду технических конструктивных затруднений на разветвлениях сети. Всесоюзная конференция по электрификации ж. д. в резолюции подкладу о электрифицированных деревянно-лежневых дорогах автора проекта Емцовского электрокомбината инж. Зайнова отмечает: «Ряд сложных задач конструктивного выполнения трехфазной контактной сети высокого напряжения с разветвлениями, хотя и разрешенных в проекте докладчика, но не испытанных на практике, заставляет ожидать больших трудностей при осуществлении» (Резолюции стр 26, 27).

Исключительное значение этому вопросу придается и решениями всесоюзной конференции по генплану электрификации СССР. (см. «резолюц.» стр. 624).

Показав социально-экономическую значимость комбинирования электрификации лесодобывающей промышленности с электрифицированными ж. д. необходимо доказать еще техническую возможность его осуществления и показать что стоит хваленая техническая грамотность тов. Сыромятникова.

Будем исходить из того положения, которое выставлено тов. Сыромятниковым, что «в распоряжении электрифициатора разработки лесных массивов, тяготеющих к электрификации ж. д. придают исключительное значение и ведут работы по исследованию и расчету того радиуса, на который электрификация эффективна. (см. В. Есин «Электрификация полевого с. х. транспорта в совхозах и колхозах, расположенных в пологе электрифицированных ж. д.» Генплан электриф. СССР, из. 1932 г. ст. 25.2

Кроме того значительную перегрузку (до 100%) допускает только электромотор постоянного тока. Поэтому электрификация постоянным током, позволяет допустить более значительные рукохватные уклоны при профилировании лесовозных дорог и позволит освободиться от излишних весьма значительных расходов на земляные работы.

Электрификация на постоянном токе позволит также осуществить использование типового стандартного тягового оборудования постоянного тока, применяемого до сих пор во всех остальных видах транспорта (железные дороги, промышленность, пригородные железные дороги и т. д.) в значительно большой степени чем при трехфазном токе.

Направление производства электромашиностроительных заводов, видно из следующего постановления Всесоюзной конференции по составлению генплана электрификации СССР—«считать необходимым, что промздадение по машиностроительному транспорту выдается строящемуся Каширскому электропаровозостроительному заводу ВЭО на всю вторую пятилетку исключительно на одну систему, на постоянный ток 3 тысячи вольт, так как это единственная система, по которой рационально начать теперь строительство». (Резолюция—стр. 87).

Остается разрешить вопрос о радиусе электрификации, тем более, что тов. Сыромятниковым возможный радиус электрификации указан всего только в 10 километров.

Радиус электрификации лесовозной дороги на постоянном токе, при комбинированной ее с электрифицированной железной дорогой будет зависеть от площади сечения контактного провода, допустимого падение напряжения и мощности курсируемых электровозов, и в зависимости от этих величин может сильно варьироваться.

При незначительной площади сечения контактного провода, радиус может доходить до 38-40 километров и более, (напр. сечение контактного провода 100 мм<sup>2</sup>), допустимое падение напряжения—10%, при одновременном курсировании двух электровозов мощностью—50 киловатт, радиус 38,5 кил.).

При увеличении площади сечения контактного провода может увеличиваться как мощность электровозов, так и радиус электрификации.

Следовательно речь идет о полосе вдоль ж. д. шириной в 80—100 километров и возражение тов. Сыромятникова в том, что большого лесного масива найти нельзя, теряет свое значение.

Что касается электрификации ж. д. в Италии, то здесь тов. Сыромятников вводит читателей в заблуждение.

Известно, что Италия имеет три зоны—северную, среднюю и южную. В северной и средней Италии где электрификация началась в 1902 году преобладает трехфазный ток. В южной Италии, где электрификация ж. д. началась позднее применяется постоянный ток.

Не идя на реконструкцию старой сети не обновляя основного капитала, устаревшего технически, но не амортизовавшегося в северной и средней зонах, Италия вынужденно электрифицирует новые ж. д. трехфазным током.

В частности линия Рим-Сульмена, о которой рассказывает тов. Сыромятников, находится в средней зоне и электрифицирована поэтому вынужденно трехфазным током в 1928 году. Занимаясь разговорами о техническом загнивании капиталистической техники на словах, на деле тов. Сыромятников преподносит его в качестве технического прогресса и указывает как на пример достойный подражания.

Умеет тов. Сыромятников, ради красивого слова утверждать, что он якобы один из первых разоблачил школу Орлова.

Критика с неверных теоретических позиций, не есть разоблачение. Проф. Боголюбский, например, критиковал Орлова куда ранее тов. Сыромятникова, но так как критика его шла с буржуазных же позиций, то лавры первенства в разоблачении Орлова, проф. Боголюбский не может оспаривать точно также, как и тов. Сыромятников. Если бы Орлов попытался предложить принцип постоянства пользования например в САСШ, то и там американский инженер, верный слуга капиталиста раскритиковал бы принцип постоянства пользования не хуже тов. Сыромятникова, т. к. принцип постоянства пользования вступил бы в противоречия с максимумом прибыли капиталиста. Этого и не может понять тов. Сыромятников.

Теоретические же позиции в «Экономическом расчете лесотранспорта» тов. Сыромятникова настолько не верны, что он и до сих пор не может понять различий между рентабельностью капиталистической и социалистической рациональностью.

Один ценностный эффект не отражает, например, таких сторон механизации как облегчение труда в отраслях трудоемких работ, указанное тов. Стalinым в речи о 6-ти исторических условиях, не отражает ликвидации сезонности лесозаготовительных работ и т. д. У тов. Сыромятникова, например, в «экономическом расчете лесотранспорта» сезонные лесовозные дороги сравниваются с круглогодовыми по результатам только ценностного эффекта. Выходит, что при самых незначительных преимуществах в смысле размеров ценностного эффекта, сезонную дорогу следует предпочесть круглогодовой.

Мы повторяем за тов. Сыромятниковым—«следует потребовать добросовестного отношения к разбираемым вопросам» но именно с его стороны.

Недобросовестное отношение тов. Сыромятникова к дискуссионным вопросам подтверждает: 1) ссылка на Электрокомбинат, который в рецензии не упоминается; 2) данные об электрификации ж. д. в Италии совершенно не верно освещают действительную суть дела; 3) радиус электрификации дан заведомо преувеличенным; 4) цифры, подтверждающие преимущества трехфазного тока по сравнению с постоянным, приведены сознательно не к месту и т. д.

Это заведомо неверное освещение вопросов, вводило в заблуждение нашу советскую общественность, что и заставило нас выступить в печати вторично.

Н. КАПЛИН.

### ОТ РЕДАКЦИИ.

1) Ряд политических ошибок допущенных тов. Сыромятниковым в книге «Заготовка и транспорт леса», указаны тов. Каплиным в основном правильно.

2) Выбор системы тока и величины напряжения для лесодобывающей промышленности в целом, в виду сложности этой проблемы не разрешен окончательно ни тов. Сыромятниковым, ни тов. Каплиным.

3) Редакция считает необходимым посвятить этому важнейшему вопросу ряд теоретических вечеров в АЛТИ.

4) Редакция «Н. Т.» вызывает «Лесную Правду» поставить этот вопрос в ЛТА.

5) Заимствование Брайента тов. Сыромятниковым без необходимых ссылок на это в тексте, следует считать установленным.

6) Дискуссию в печати по этому вопросу редакция считает законченной.

Отв. ред. З. КУЗАКОВ