

ИЛИ ТЕМ

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

Постановление бюро парткома АЛТИ от 1 апреля

по вопросу об обращении парторганизации ВКСХШ

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 высоко-квалифицированных 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 в виду, что рост мощи Советского государства будет усиливаться сопротивлением последних остатков умирающих классов. Именно поэтому, что они умирают и доживают 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 идейно-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 идейного вооружения коммунистов и беспартийных, без партийной выдержанности и тесной связи с массами, без поднятия на должную высоту партийно-массовой работы.

Располагая значительным опытом в области идейно-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 идейно-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 трудовой дисциплины 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 партийных дней. 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 вскрывать 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 опередавшее сильнейшее средство борьбы за повышение качества учебной, партийной и общественной работы в нашей школе, как могучее средство укрепления трудовой дисциплины 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 относящимся 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 беззаветно дралось на фронте социалистического строительства за успешное выполнение 2-й пятилетки,--пятилетки построения баскласового социалистического общества.

7. Крепче связаться с рабочими л/заводов, л/бирж, лесорубами и сплавицами. *«Добиться того-чтобы пролетарское студенчество рассматривало себя как неразрывную часть трудящихся масс, добиться того, чтобы студенты чувствовали себя общественниками и вели себя как подлинно общественники. Не отчуждаться от масс, а слиться 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

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 идейно-политического воспитания членов партии.

Основной задачей парторганизации АЛТИ является решительная борьба на два фронта против оппортунизма всех мастей и особенно против правого оппортунизма, как главной опасности на данном этапе примиренчеством к ним и гнилым либерализмом на всех участках работы на основе генеральной линии партии, а это требует постановки на должную высоту идейно-политической вооруженности всей парторганизации в целом и каждого коммуниста и комсомольца в отдельности.

Борьба за качество учебы, усиление классовой бдительности и решительное очищение от классово-чуждых элементов ни в какой мере не может быть успешной без идейного вооружения коммунистов и беспартийных, тесной связи с массами студенчества и поднятия на принципиальную высоту партийно-массовой работы.

ЗА ЧЕТКОСТЬ В РАЗРАБОТКЕ ДИПЛОМНЫХ ТЕМ

В период времени май-июль месяцы 1933 года заканчивает теоретическую учебу 300 человек студентов по разным 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 разверстки рабочих мест. Несмотря на обещания учебной части разрешить этот вопрос в течение „3-х

дней», положение в течение 2-х месяцев не выяснено. Группа целлюлозников получила темы дипломных работ, но ни один из студентов не приступил к разработке, ибо до сих пор нет никакого руководства со стороны кафедры и деканата, руководитель кафедры т. Непени, прочитав курс и раздав темы, уехал. Ни один из студентов не закреплен за предприятием для прохождения практики по дипломной работе. Группа лесохимиков не имеет даже тем дипломных работ.

2-я группа экспортной спец-ии, получив темы дипломных работ, не имеет никакой консультации и прикрепления к преподавателям. Аналогичное положение у 3-й и 4-й групп промышленной спец-ии. Здесь также разработка планов дипломных работ не вышла из стадии разговоров, разработкой планов дипломных работ никто не руководит.

Единственное светлое пятно в подготовке дипломных работ--группа II приема лесомеханического ф-та. Здесь работа идет полным темпом. Были проведены 2 курсовые работы в разрезе подготовки к дипломным работам. Остающееся время до окончания теоретической учебы нужно максимально использовать. Необходимо теперь же потребовать от кафедр подробно разработаною плана консультаций, выделения ответственных за подготовку преподавателей, составления списков литературы по каждой теме, а главное повседневного руководства каждым студентом в составлении плана его дипломной работы.

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 лесозащитной.

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 партпросвещению, осуществлению контроля за выполняемой работой и т. д.

5. Поручить оргинстру, культу-пропу парткома и тов. Иванову (ВКСХШ) вести организационную подготовку к проведению единого партдня 9 апреля с. г.

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

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, активнее 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 объявляет по институту штурмовой месячник. Основными задачами штурмового месячника должны быть упорная борьба за повышение качества учебы, за ликвидацию «хвостов», за вовлечение все-



На снимке сверху вниз: Свинын, Падчин и Мелехов.

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 повседневно 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 вытравит 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.

Свинын 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 работе. 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. — лесозаготовительная 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 лесозаготовительной 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 Маймаксанского 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 техпропурсекции 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 СевНИЛИ, для техпропработы на электрокомбинате выделено 5 ч.

2. Реализовать займа техучебы: 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, витрин, организации 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.

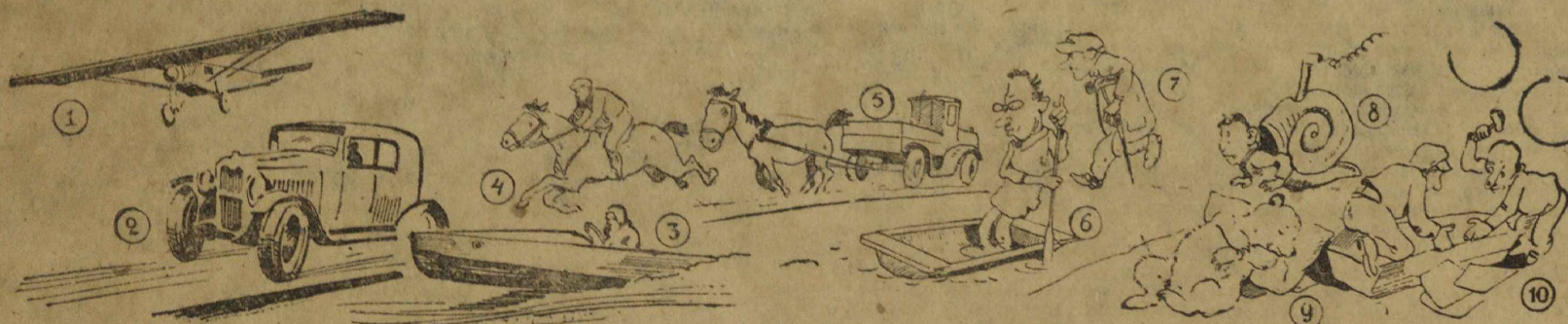
4. Провести подписку на специализациях на техническую литературу.

5. В стенгазетах 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) Эксплуатационная. 4) Деревообделочная. 5) Сухопутная. 6) Водная. 7) Целлюлозно-бумажная. 8) Торфяная. 9) Курсы. 10) Лесопильная. Рабфан. 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 небритых, 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 Емцу. 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 жилое здесь до революции. Расположенное вдали от уездного и губернского центров, оно отрывалось на долгое время бездорожием от внешнего мира. Этим пользовались всевозможные подрядчики, лесопромышленники, торговцы. Крепкими путями спутывали долгие годы Шелековцев. Но выхода не было. Нужда заставляла итти ежегодно с ноября в «шалгу» (так называлось у шелековцев итти на лесозаготовку). Тяжелая работа с утра до позднего вечера изматывала силы, но нужда настоятельно говорила свое: сдать в работе—пропадешь с голоду 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 женщин. Моя мать в один год не могла работать «на выезд», т.к. у ней 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 Фонтейса, подрядчиков и кулаков Нечаевых и Г. Михайлова.

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

Так проходила жизнь крестьян-лесорубов в грязных, дымных лесных «курвах», среди них и рос Яков Иванович. Вечная нужда, борьба за существование, издавна сплотившая шелековцев. Недаром крестьяне соседних деревень называли шелековцев «товарищами». Эта кличка целиком оправдывает шелековцев. Еще задолго до революции можно было слышать, как шелековский крестьянин обращается к своему соседу «брат-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 лочей после тяжелой работы проплакано ими в тяжелой бессоннице.

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

Вожака

только одно: остаются семьи, необрунные 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 «крещение» в бою под Перновым с немецким десантом. 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 ежесекундной 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 призвала воевать до победного конца, воевать с немцами, с австрийцами. 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, кто бы 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 совет. Классовая ненависть к врагам пробудилась 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 братанье с австрийцами. Не зная друг друга, не умея говорить общим языком, сошлись люди. Яню из рабочего квартала Вены, где осталась жена и двое детишек, и Яков с дальнего Севера. Незнание языка не помешало понять одному мысли другого. Всем надоела война, война не приносила 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 окунулись 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 смолокурный завод Данишевского, организовать советские учреждения, заботиться о школах, налаживать «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, «защищать культуру», очищать Север от «нечисти», «немецких шпионов»—большевиков. Им помогали кулацкие банды, остатки офицера, буржуазия и белогвардейщина.

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 семьдесят 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 пробыл 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 замесались 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.

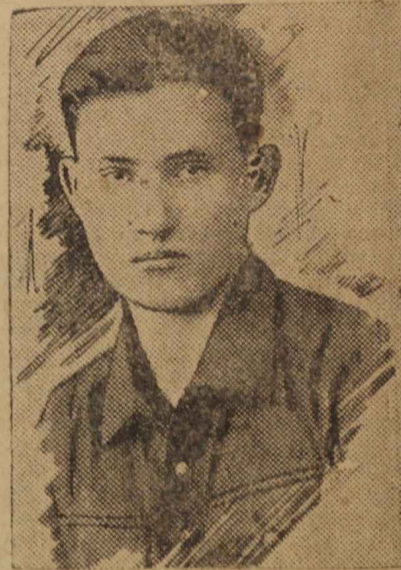
Много таких эпизодов из жизни Я. Огаркова. Описывать их—это написать целую книгу, но где бы вы не встретили Якова Ивановича—будь то рядовой партизан, будь то политрук или военком—езде он, спокойный и уверенный в своих делах, неуклонно занят одним—укреплением государства пролетарской диктатуры.

Кончилась гражданская война. Партия ставит его на ответственные участки. Вот он организатор Савинской лесозаготовки. Савинцы известны всему краю как передовые ударники-бойцы за лесозаготовку. Затем идет работа в Онежском уездисполкоме, в уюме, 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.

Партия выбрала 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 посылают в счет парттысячи.

★
Поезд подходит к станции. Паровоз, почуяв отдых, резко и радостно свистит. Снова Архангельск, когда то с бою 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 толпой 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 Якович 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 ценз. 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 трехлетней, 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 прогрессия 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 слышал. И так по многим предметам.

— Труднее, чем партизанить. Легче было пройти в глубокий тыл к белым, взорвать бронепоезд, чем разобраться в трехэтажных формулах, познать синусы и элементы анализа, вздыхает потихоньку 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, трудоемкая, но ошутительная борьба. Ночи напролет просиживал этот спокойный с ясными глазами, человек. Глаза щупали формулы, кривые как гнутая мебель, интегралы мозг усиленно перерабатывал трудные страницы «Капитала». Слова гениального мыслителя Маркса крепко врезались в память: «К науке ведет не широкая военная дорога, и только тот может рассчитывать достигнуть 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 в прах сомнения окружающих его. В зачетной книжке четко было написано: политэкономия—уд, лесоводство и товароведение—уд, таксация—уд, геодезия—хорошо.

(См. окончание на 4 стр.)

В ответе на мою рецензию тов. Сыромятников, сознательно или бессознательно для себя признал ряд политических ошибок допущенных им в книге «Заготовка и транспорт леса», не смотря 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 позитивистической технике 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 позитивистическое 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 мой, 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.

верно, так как об электрокомбинате в рецензии нет ни одного слова. 1) 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 принята на электрокомбинате.

Втягивание же в дискуссию тов. Сыромятниковым вопросов, связанных со строительством электрокомбината в Емце, может быть объяснено только не допустимым прикрытием своих личных теоретических ошибок и недоброкачественных работ (плагиат) именем электрокомбината, как строительством, имеющим важное хозяйственно-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 принцип комбинирования в области энергетики, как основной принцип организации производства в условиях социалистического строительства и принцип единого энергетического хозяйства. Кроме того, по указанию самого тов. Сыромятникова, всеобщая конференция по электрификации ж. д. говорит о выборе между постоянным и однофазным током, не упоминая совершенно о трехфазном токе.—же Сыромятников утверждает о применимости для лесотранспорта только одного трехфазного тока.

В области сельского хозяйства напр., научно-исследовательские институты вопросу комбинирования электрификации с. х. с электрификацией 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 полосе электрофицированных ж. д.» Генплан электр. СССР, из. 1932 г., ст. 25.2)

Исключительное значение этому вопросу придается и решениями всеобщей конференции по генплану электрификации СССР. (см. «резолуц.» ст. 624).

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

Будем исходить из того положения, которое выставлено тов. Сыромятниковым, что «в распоряжении электрофикатора разработки лесных массивов, тяготеющих к электрификации ж. д. (напр. Мурманской), имеются обе системы тока» т. е. постоянный и трехфазный ток.

Что-бы показать неэкономичность использования постоянного тока в этом случае тов. Сыромятников приводит данные о капиталовложениях и расходе

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

Преобразовательные же устройства (ртутные выпрямители, или мотор-генераторы) и увеличивают капиталовложения, в то время как при комбинировании с электрофицированными 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 электрофицировать постоянным током, есть результат применяемой здесь системы подвода тока низкого напряжения—550 вольт с помощью «третьего» металлического рельса.

На что рассчитывал 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 токоснимание, а также приводить к ряду технических конструктивных затруднений на разветвлениях сети. Всеобщая конференция по электрификации ж. д. в резолюции по докладу о электрофицированных деревянно-лежневых дорогах автора проекта Емцовского электрокомбината инж. Загайнова 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).

Кроме того значительную перегрузку (до 100%) допускает только электромотор постоянного тока. Поэтому электрификация постоянным током, позволит допустить более значительные руководящие 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 большей степени чем при трехфазном токе.

Направление производства электромашиностроительных заводов, видно из следующего постановления Всеобщей конференции по составлению генплана электрификации СССР—«считать необходимым, что промздание по машиностроительному транспорту выдается строящемуся Каширскому электропаровозостроительному заводу ВЭО на всю вторую пятилетку исключительно на одну систему, на постоянный ток 3 тысяч 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 комбинировании ее с электрофицированной железной дорогой будет зависеть от площади сечения контактного провода, допустимого падения напряжения и мощности курсируемых электровозов, и в зависимости от этих величин может сильно варьировать.

При незначительной площади сечения контактного провода, радиус может доходить до 38-40 километров и более, (напр. сечение контактного провода 100 мм²), 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. шириною в 80—100 километров и возражение тов. Сыромятникова в том, что большого лесного массива 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 амортизировавшегося в северной и средней зонах, Италия вынужденно электрифицирует новые ж. д. трехфазным током.

В частности линия Рим—Сулмея, 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. Богословский, например, критиковал Орлова куда ранее тов. Сыромятников, но так как критика его шла с буржуазных же позиций, то лавры первенства в разоблачении Орлова, проф. Богословский не может опаривать 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 раскрытывал бы принцип постоянства пользования не хуже т. 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. Сталиным 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 круглогодичными по результатам только ценностного эффекта. Выходит, что при самых незначительных преимуществах в смысле размеров ценностного эффекта, сезонную дорогу следует предпочесть круглогодичной.

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

Недобросовестное отношение тов. Сыромятникова к дискусируемому вопросу 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 преуменьшенным; 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

ВОЖАК (Продолжение.)

Начало см. 3 стр.)

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

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

До института Яков не знал, что такое рейсфедер 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 усилно 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 мелочь подпадала под влияние железного графика.

Многие склонны подумать, как можно сочетать общественную работу с упорной учебой. Стоит только заинтересоваться работой Огаркова, и эти разговоры обратятся в ничто. С первых дней Огарков—парторг 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. Настоячиво, по-большевистски, борется специализация за качество. Объявлена беспощадная война прогульщикам, «хвостатам», возвращена помощь отстающим. Не забыт и такой участок, как «технику—массам». Подшефная лесобиржа имеет

постоянный кадр работников на различных технических курсах и кружках. Везде успевают проверить вожака, прощупать слабые места и переставить силы. Всегда спокойный и уверенный в своих делах, он неуклонно идет к одной цели: выполнить оказанное доверие. И если где либо в группе прорыв—«окно» в расписании, Яков идет в деканат, настойчиво добивается их устранения. На различных субботниках он везде первым. Всем памятные субботники по выколке леса в прошлом году. Жесткий морской ветер пронизывает насквозь, заставляя дрожать как от приступа малярии «работающих слегка». А Огарков, не разгибая спины, все время на худших местах, подчас по колено в воде в своих неизменных «охотничьих» сапогах одно за другим выламывает бревна из замерзающей Двины. Он знает, что только личным примером может увлечь отстающих. Он твердо уверен в этом.

Яков Иванович не любит говорить о себе, не выносит похвал, не гордится. Всегда тих и спокоен. Ходит ли по институту со своим потрепанным другом—портфелем, сидит ли в президиуме, выступает ли в прениях—все те же спокойные ясные глаза, испускающие тихую улыбку, то же сухощавое лицо с заметной щетиной редко бритой бороды.

Таков уж он, Яков Иванович Огарков, старый партизан, теперь студент и не просто студент, а вождь экспортной специализации, получившей лучший подарок—переходящее знамя парткома—за большевистский штурм высот науки и техники, за высокое качество подготовки красных командиров социалистической промышленности.