

Пламенный привет молодым большевикам!

Обещаем отдать всю энергию на своевременный пуск автозавода

Районному комитету ВКП(б), всей партийной организации Автострой

З пленум Нижегородского Крайкома ВЛКСМ от лица всей краевой комсомольской организации ПРИВЕТСТВУЕТ ПАРТИНУЮ И КОМСОМОЛЬСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ РАБОЧИХ, ИНЖЕНЕРОВ И ВСЕХ СТРОИТЕЛЕЙ ГИГАНТА ЗА ДОСТИГНУТЫЕ ПОБЕДЫ, ЗА САМОТВЕРЖЕННУЮ БОЛЬШЕВИСТСКУЮ МОБИЛИЗАЦИЮ ВСЕХ СИЛ РАБОЧЕГО КЛАССА НА СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМОБИЛЬНОГО ГИГАНТА.

При наличии больших трудностей, ожесточенного сопротивления классового врага — партийная организация Автострой под руководством Крайкома ВКП(б), осуществляла генеральную линию, одержала грандиознейшую победу — СТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕХОВ В ОСНОВНОМ ЗАКОНЧЕНО.

Наступил ответственный момент — осталось 34 дня до начала пуска автомобильного гиганта. 34 дня являются решающими днями.

Пленум Нижегородского Крайкома комсомола ЗАВЕРЯЕТ ПАРТИНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ И ВСЕХ СТРОИТЕЛЕЙ АВТОЗАВОДА, ЧТО ВСЯ КРАЕВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КОМСОМОЛА В ЭТОТ ОТВЕТСТВЕННЫЙ МОМЕНТ МОБИЛИЗУЕТ ВСЕ СИЛЫ, ВСЮ ЭНЕРГИЮ КОМСОМОЛА КРАЯ НА СВОЕВРЕМЕННОМ ПУСКЕ АВТОМОБИЛЬНОГО ГИГАНТА. Пленум уверен, что штурмовая дивизия 5000 комсомольцев края будет ударным отрядом стройки. Пленум уверен, что под руководством парторганизации строительные рабочие автозавода обеспечат пуск автозавода в срок.

Да здравствует генеральная линия ВКП(б)! Да здравствует героическая борьба рабочего класса за своевременный пуск автомобильного гиганта!

РЕШЕНИЕ ПЛЕНУМА КРАЙКОМА ВЛКСМ ОТ 25 СЕНТЯБРЯ 1931 ГОДА ПО РАПОРТУ КОМСОМОЛЬСКОЙ ДИВИЗИИ

1. Заслушав рапорт комсомольской дивизии, пленум Крайкома ВЛКСМ с удовлетворением ОТМЕЧАЕТ БОЛЬШИЕ ПОБЕДЫ ДИВИЗИИ В ВЫПОЛНЕНИИ И ПРЕВЫПЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ И ГЕРОИЧЕСКИЕ ПРИМЕРЫ В ЕЕ БОРЬБЕ ЗА СВОЕВРЕМЕННОМ ПУСКЕ АВТОЗАВОДА.

2. Несмотря на героическую работу дивизии в целом, в отдельных отрядах и звеньях ее имеются явления, порочащие краевую комсомольскую организацию. В дивизии имеются тусы, нытики и дезертиры. Пленум КК РАССМАТРИВАЕТ БЕГСТВО ОТДЕЛЬНЫХ КОМСОМОЛЬЦЕВ СО СТРОЙКИ АВТОЗАВОДА, КАК ПРЕДАТЕЛЬНОСТЬ КЛАССОВЫХ ИНТЕРЕСОВ ПРОЛЕТАРИАТА И ЗАДАЧ РЕВОЛЮЦИИ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СОЦИАЛИЗМА, И СЧИТАЕТ НЕВОЗМОЖНЫМ ДАЛЬНЕЙШЕЕ ПРЕБЫВАНИЕ ДЕЗЕРТИРОВ В РЯДАХ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА.

3. Пленум предлагает организациям Богородска, Павлова, Дзержинска и другим исключить из рядов союза дезертиров, как предавателей, и поручает на основе этого факта, еще больше мобилизовать комсомольцев на выполнение хозяйственно-политических задач, а также комплектовать новые пополнение добровольцев в дивизию сверх установленных размеров приказа № 2.

4. Пленум КК постановляет: признать комсомольскую дивизию и штурмовую дивизию КОМСОМОЛА ИМ. ТОВА СТАЛИНА, Командир дивизии утвердить тов. Якушев.

5. Пленум от лица всей краевой организации выносит благодарность командно-политическому и рядовому составу школы им. т. Сталина, оказавшим комсомольцам помощь в обеспечении дивизии командным составом.

6. Пленум ПРИЗЫВАЕТ БОЙЦОВ ДИВИЗИИ В ОСТАВИШИХ 33 ДНЯ ДО ПУСКА АВТОЗАВОДА НЕ СЛАВАТЬ РАНЬЕ ВЗЯТЫХ БОЛЬШЕВИСТСКИХ ТЕМПОВ В БОРЬБЕ, И НЕ ПОКАЗАТЬ ЕЩЕ БОЛЕЕ ВЫСОКУЮ РАБОТУ, СТОЙКОСТЬ МОЛОДЫХ ЛЕНИНЦЕВ, НЕПРИМИМОСТЬ К РАХЛЯБАННОСТИ, К ПОНИЖЕННЫМ ТЕМПАМ, ПРЕВРАТИВ КАЖДОМУ СЕКУНДУ РАБОТЫ В БОЕВОЙ ШТУРМ, ПОКАЗЫВАЯ ОБРАЗЦЫ ГЕРОИЧЕСКОЙ БОРЬБЫ.

Ленинская СМЕНА

ЕЖЕДНЕВНАЯ ГАЗЕТА НИЖЕГОРОДСКОГО КРАЕВОГО КОМИТЕТА ВЛКСМ | ГОД ИЗДАНИЯ 3

ДНЕВНИК ПЛЕНУМА КРАЙКОМА ВЛКСМ

Утреннее заседание 27 сентября начинается оживленными прениями по докладу тов. Сидорова и докладу тов. Силачева.

Выступают товарищи: Рыженков (Верхотурье), Гостев (Лукоянов), Решетников (УАО), Белов (Красн. Б-ки), Козин (Кулебаки), Кокуткин (Гуровен), Репин (ЧАССР), Распевин («Ленинская Смена»).

С заключительным словом выступил тов. Силачев.

Пленум принимает специальное приветствие партийной, комсомольской

организации, рабочим, инженерам и строителям Автострой.

Единогласно утверждается специальное решение пленума Крайкома по работе комсомольской дивизии на Автострое и дополнительной мобилизации. Вместе с этим пленум утверждает постановления по вопросам, обсуждавшимся на пленуме.

В связи с отпуском (на учебные поездки) тов. НИКИТИНА, пленум устраивает ему дружеские теплые проводы. Дарит тов. Никитину ружье — подарок II краевой комсомольской конференции от рабочих Нижегородского завода.

С большой речью перед закрытием пленума выступает секретарь Крайкома ВКП(б) тов. СТОЛПАР.

После заключительного слова тов. Попова пленум/закрывается.

В связи с приглашением партийной организации автозавода Машинного завода на автозавод, сегодня, в 10 часов утра, участники пленума выезжают на площадку Автострой, где они подробно знакомятся с ходом строительства и после этого в 1 час дня состоится объединенное заседание пленума совместно с партийной, комсомольской, хозяйственными и профессиональными организациями.

Вчера после закрытия пленума состоялось ряд совещаний секретариата райкомов по вопросам коллективизации, лесозаготовок, силоса, работы кооперации. Итоги этих совещаний будут даны в ближайшем номере газеты.



Делегаты пленума слушают выступление.

НОВАЯ ПОБЕДА КОМСОМОЛЬЦЕВ И РАБОЧИХ СУДОВЕРФЕЙ РАПОРТ КРАЙКОМУ ВЛКСМ, «ЛЕНИНСКОЙ СМENE» И СОРМОВСКОМУ РАЙКОМУ ВЛКСМ

Комсомольцы верфи, в борьбе за своевременную сдачу нефтяного танкера, одержали новую победу — нефтянника № 132 закончили на пять дней раньше срока, установленного т. Ждановым.

Отдельные комсомольцы показали подлинно-большевистские темпы за ветреные сроки.

Заверяем Крайком, «Ленинскую Смену» и Райком, что и впредь взятых на нефтянника темпов не снидим, а усилим.

По поручению комитета ВЛКСМ пленум постановляет перевести Судоверфи — ответственный секретарь комитета КИСЛЯКОВ, члены Крайкома ВЛКСМ.

РАПОРТ комсомольской ударной дивизии III пленуму Крайкома ВЛКСМ

Комсомольская ударная дивизия, брошенная на строительство в решающие дни борьбы за своевременный пуск автозавода, в настоящее время имеет три полка и насчитывает 2250 человек. Первый и второй полки дивизии скомплектованы полностью. Вместе с тем в дивизии насчитывается 22 роты. Все строевые единицы дивизии брошены на важнейшие участки строительства, как то: на земляные работы первого участка водоканалострой, теплоэлектроцентрали, соргокорд и теплоэлектростроительство. В настоящее время на первом участке водоканалострой работает 235 комсомольцев, на втором участке работает 950, на соргокорде работает 400 человек, на штурмовом строительстве — 260 чел. и на строительстве теплоэлектроцентрали — 235 человек. Находясь в тяжелых условиях и в тяжелых условиях работы, комсомольцы показали образцы большевистских темпов работы, перебивали задания. Так, например, строевые части дивизии, работающие у прораба Шиловой выполнили задание на 22-23 сентября на 128 проц. У прораба Иванова на 102 проц., у Латкина и Куранова — 102 проц. Отстают строевые единицы, работающие у Хаскина. Они выполнили задание на 22-23 сентября на 91 проц. Ряд отдельных строевых единиц в первые дни показал образцы большевистских темпов. Например, вторая рота второго полка за 22-23 сентября выполнила задание на 110 проц. Третья рота 3-го — 11 чел., Борского — 13 чел., Высокоского — 5 чел., Котово — 8 чел., Павлово — 35 чел., ЧАССР — 30 чел. и т. д.

Основными причинами дезертирства является: 1. Неудовлетворительная мобилизационная работа в ряде районов, слабое разъяснение задачи мобилизации, массовые случаи уходали организованном порядке. Особенно проявили себя комсомольцы Богородского района, из которых дезертировало 40 чел., из Городенского — 11 чел., из Кулебаки — 11 чел., из Павлово — 35 чел., ЧАССР — 30 чел. и т. д.

2. Слабая работа командно-политического состава. Неудовлетворительные жилищно-бытовые условия, плохое снабжение, отсутствие спецодежды и т. д. Большим недостатком работы дивизии, характеризующим ее неудовлетворительное состояние, также является плохая производственная дисциплина, прогулы, самовольный уход с работы в выходные дни, слабое внедрение форм социализации и ударничества. Такое положение дивизии и командно-политического состава заставило штаб дивизии пересмотреть и доложить пленуму Крайкома ВЛКСМ. Выделить новых командиров, заменить их освобожденными командирами, сделать их освобожденными бригадирами. Из выделенных командиров, назначены курсанты полков, назначены партийный актив на работу комсарирами полков и политруками рот. Такое укомплектование командно-политического состава и перестройка строевых единиц дает возможность крепко склотить всю дивизию и наладить дисциплину.

3. Сейчас в бараках развертывается культурно-политическая работа. Оформлены комсомольские ротные ячейки. Проводятся беседы и митинги.

С 26 сентября прибывают новые пополнения дивизии в количестве 2000 комсомольцев, из которых будет скомплектовано 2 полка. Таким образом, комсомольская ударная дивизия будет представлять собою мощную и решающую силу на важнейших участках строительства автозавода. Личный состав дивизии заверяет пленум Крайкома ВЛКСМ в том, что дивизия, сколоченная в мощную силу, заряженная комсомольским энтузиазмом, под руководством Крайкома и партийной организации сумеет ликвидировать прорыв водоканалострой, дать воду, тепло автозаводу в срок.

ПУСТИТЬ В СРОК И НА ПОЛНЫЙ ХОД! Штурм отставшие участки стройки, лучше готовить завод к ударной работе! Героизм боев на площадке должен охватить пускаемые цехи

М. ПОПОВ — секретарь крайкома ВЛКСМ

Через 34 дня Нижегородский автозавод должен вступить в строй действующих. До пуска завода мы должны создать на нем мощную, бесперебойную производственную комсомольскую организацию. Вопрос создания на автозаводе крепкой комсомольской организации является важнейшим, поскольку мы, краевая комсомольская организация, являемся важнейшей силой в подготовке завода к ударной работе.

Вот почему сейчас, услышав штурм, мы должны с максимальной силой вступить в борьбу за своевременное окончание строительных работ, за окончание работ на водоканалострое, теплоэлектроцентрали, жилищном строительстве, за выполнение задач ударной подготовки кадров — мы должны максимум внимания и сил уделить вопросам создания крепкой комсомольской организации будущего завода. Заводская комсомольская организация будущего завода, немедленно ни часа, должна по боевому развернуть штурм за своевременное окончание в своих цехах монтажных работ, за освоение техники своего цеха, за правильную организацию работы в соответствии с указаниями тов. Сталина.

Обсуждая сегодня вопрос об участии комсомольской организации в борьбе за подготовку к пуску автозавода, отмечая ряд громадных достижений, мы не должны скрывать те недостатки в работе комсомола, уничтожение которых даст возможность еще более сплотить организацию, поднять темпы и качество в ее борьбе за действующий автогигант. Всем не секрет, что на автозаводе есть еще элементы мелкобуржуазной расхлябанности, «серьезней» неповоротливости, безответственности, что, безусловно, тормозит разрешение грандиозных задач, поставленных перед организацией Автострой. Мы видим, что ряд объектов организации еще в поле зрения комсомольской еще в отдельных звеньях не уяснил себе всей исключительной важности и значения стройки завода. Об этом говорят явно недостаточная работа рядовой организации по подготовке к пуску и ударной работе завода смежных цехов.

Вот почему сейчас необходимо провести по всей красной Автострой. Мы видим, что ряд объектов организации еще в поле зрения комсомольской еще в отдельных звеньях не уяснил себе всей исключительной важности и значения стройки завода. Об этом говорят явно недостаточная работа рядовой организации по подготовке к пуску и ударной работе завода смежных цехов.

Вот почему сейчас необходимо провести по всей красной Автострой. Мы видим, что ряд объектов организации еще в поле зрения комсомольской еще в отдельных звеньях не уяснил себе всей исключительной важности и значения стройки завода. Об этом говорят явно недостаточная работа рядовой организации по подготовке к пуску и ударной работе завода смежных цехов.

Вот почему сейчас необходимо провести по всей красной Автострой. Мы видим, что ряд объектов организации еще в поле зрения комсомольской еще в отдельных звеньях не уяснил себе всей исключительной важности и значения стройки завода. Об этом говорят явно недостаточная работа рядовой организации по подготовке к пуску и ударной работе завода смежных цехов.

Вот почему сейчас необходимо провести по всей красной Автострой. Мы видим, что ряд объектов организации еще в поле зрения комсомольской еще в отдельных звеньях не уяснил себе всей исключительной важности и значения стройки завода. Об этом говорят явно недостаточная работа рядовой организации по подготовке к пуску и ударной работе завода смежных цехов.

Изменения в составе бюро крайкома

Пленум отпустил ответ секретари Крайкома тов. Никитина на учебу, и единогласно утвердил первым секретарем Крайкома ВЛКСМ тов. ПОПОВА М. В.

Вторым секретарем Крайкома ВЛКСМ единогласно утверждается тов. РАСПЕВИН А. И. (редактор «Ленинской Смены»).

В связи с избранием зав. орготдела КК ВЛКСМ тов. Левина секретарем Балачинского райкома, пленум единогласно утверждает зав. орготделом Крайкома тов. СЕРОВА Н. (секретаря Дзержинского райкома ВЛКСМ).

Зав. экономическо-массовым отделом Крайкома ВЛКСМ единогласно утверждает тов. ТРЕТЬЯКОВ (Сормовский район).

Ответ редактора газеты «Ленинская Смена» пленум единогласно утверждает тов. ЗОТНИНА, с кооперацией его в состав пленума Крайкома, с утверждением его членом бюро Крайкома.

В связи с избранием тов. Кузельева секретарем Дзержинского райкома пленум постановляет перевести Судоверфи — ответственный секретарь комитета КИСЛЯКОВ, члены Крайкома ВЛКСМ.

В связи с избранием тов. Кузельева секретарем Дзержинского райкома пленум постановляет перевести Судоверфи — ответственный секретарь комитета КИСЛЯКОВ, члены Крайкома ВЛКСМ.

ПРАВИЛЬНО РАССТАВИТЬ СИЛЫ

АЛИНДЕЕВ (МАО). Сейчас весь Ленинский комсомол смотрит, как Нижегородская организация борется за своевременный пуск автогиганта. Поэтому нам надо разбить всю мощь и бюрократизм тех людей, которые смотрят на строительство автозавода, как не на их дело.

За время стройки завода автозаводская комсомольская организация прошла школу борьбы на хозяйственном фронте. Но предстоит новая задача — прохождение школы — не менее трудной задачи, уже тогда, когда будет пущен завод.

Надо твердо сейчас поставить вопрос перед комитетом автозавода, чтобы он так расставил свои силы на решающих участках строительства, которые бы обеспечили необходимые темпы работы по всем объектам завода.

ПРИКАЗ № 2 КРАЙКОМА ВЛКСМ В ДЕЙСТВИИ

Телеграммы райкомов о дополнительной мобилизации 2000 человек. Встречайте.

ЛУКОЯНОВ, 26. Из Починков едут 70 человек. Встречайте.

СПАССКОЕ, 26. Выездом задержались из-за плохой погоды; часть мобилизованных придет 28-го.

Райком — САВИН.

ДЗЕРЖИНСК 25 СЕНТЯБРЯ, в 2 ч. дня, ПО ПРИКАЗУ КРАЙКОМА ВЛКСМ № 2, ИЗ ДЗЕРЖИНСКА ВЫЕХАЛО 2000 МОБИЛИЗОВАННЫХ КОМСОМОЛЬЦЕВ. ВЗВОД СФОРМИРОВАН 24 СЕНТЯБРЯ. КОМСОСТАВОМ ОБЕСПЕЧЕН.

Райком — КУЖЕЛЕВ.

МЫ, комсомольцы Даровского района, мобилизованные на автозавод в том соображении — автогигант. Приложаемся к работе, обязуемся установить срок — полтора месяца — с края, под руководством парторганизации, эту задачу выполнить. За своевременный пуск автозавода отвечаем не только комсомольцы, но и каждый из нас. Мы идем за образцы большевистской борьбы на фронте пятилетия! За окончание стройки автогиганта в срок! КОМСОМОЛЬЦЫ ДАРОВСКОГО РАЙОНА.

44 ПОДПИСИ.



Делегаты из Дзержинска.

МОЩНЫЕ ГИГАНТЫ ХИМИИ воздвигнут в Омутнинской

СТРОИТЕЛЬСТВУ ХИМКОМБИНАТОВ — ТУКОВОГО, ЛЕСОПРОМХИМИЧЕСКОГО, СЛАНЦЕВОГО И ТОРФОХИМИЧЕСКОГО — УДАРНЫЕ ТЕМПЫ

ИНЖЕНЕР А. ЦУККЕРМАН

ХИМИЯ — ОСНОВНОЕ ЗВЕНО В ОМУТНИНСКОЙ ПРОБЛЕМЕ

Ряд статей по Омутнинской проблеме, помещенных в газете «Ленинская Смена», освещают богатство железных руд, фосфоритов, торфяных сланцев, торфяных массивов, лесных насаждений, глины, песка и прач. Омутнинского края.

Внимание читателей устремилось главным образом на железную базу этого района.

Однако в этом чрезвычайно интересном и мощном комплексе естественных богатств — основное внимание вполне заслуженно должно быть обращено на развитие химической промышленности и она-то в Омутнинском комбинате должна являться основным стержнем, ведущей промышленностью.

Придавая огромное значение развитию металлургии в Нижнем Поволжье, общественность, краевые организации, ведомства и печать несколько пренебрежительно смотрели на развитие химической промышленности не считая ее еще с места.

Богатейшие залежи фосфоритов, строящиеся на втором месте в СССР после апатитов, в количественном и качественном отношении и по сей день эксплуатируются лишь в части добычи фосфоритной руды, являющейся сырьем для туковой промышленности Уральских комбинатов.

Не отрицая необходимости и всеобщности продолжать снабжение фосфоритной рудой уральскую туковую промышленность, мы все же не можем не отметить, что темпы этой добычи, несмотря на заметный сдвиг за последние годы, продолжают быть чересчур низкими.

План добычи фосфоритов в 1931 г. составлял 150 тыс. тонн. Но несвоевременное снабжение рудником оборудованием (из-за отсутствия бензиновых и прач) не стимулирует выполнения намеченного плана, вызывая опасения за выполнение программы.

Но нет причин, нет поводов к тому, чтобы не поддержать наличие всех условий не только для выполнения, но и значительного перевыполнения программы. Нужно только желание и умение использовать эти возможности.

В 1932 г. по наметкам края программа добычи фосфоритов определялась в 600 тыс. тонн, однако «Химурда» считает «технически» трудно выполнимой программу в 400 тыс. тонн (?). Вот эту-то «техническую» невозможность мы никак себе не представляем. Разведанный труд хватило бы на добычу во много раз больше.

Нужно лишь привлечь больше внимания «Химурды» к каменным рудникам. Нужно теперь не откладывать в долгий ящик, заняться соответствующей подготовкой, пригласением нужного оборудования, кадров и праче.

Каисские рудники из года в год недоиспользывают свои программы, а разделение не случайно: в них новое, дающее обилие «Химурды» и следовательно, вероятно отчасти и о том, что вы один год внимание работников «Химурды» не было достаточным к работе, чтобы наладить работу рудников, чтобы наметить программу не как комплекс, а из года в год перевыполнения.

Нет ничего здесь невозможного. Единственно что необходимо — вынужденно в этот раз не учитывать, как край совершенно реально наметил конечную годовую добычу Каисских рудников в 4.000.000—4.500.000 тонн.

На базе расширения добычи руды, принимаю во внимание растущие с каждым годом потребности Нижнего Поволжья в удобрениях, кроме удовлетворения нужд уральской туковой промышленности, имеются все предпосылки к организации туковых производств в Омутнинском крае.

Обычные «разговоры» о том, что Нижняя не имеет своих залежей серной кислоты, что серьезную кислоту придется ввозить из Урала, а она везти мало транспортабельна, — мы категорически отвергаем.

Нужды в серной кислоте для туковых производств Омутны с успехом могут быть удовлетворены путем получения ее из гипса. Последнее не является уже чем-то проблемным. Вопрос этот технически уже разрешен, а прекрасные по качеству многочисленные залежи Ивкинских гипсов (б. Вятский округ) давно уже ждут своей эксплуатации.

Возможность использования высококачественных фосфоритов Омутны не может, конечно, иметь в виду производство белых суперфосфатов. Ряд опытов, проведенных НИУ (научный институт удобрений) над каисскими фосфоритами, показали высокое содержание в них P₂O₅ (26—28 проц.) и ставят вопрос о производствах концентрированных туков (аммофос, двойной суперфосфат, диамофос и проч.).

Вариант Нижняя, известный уже в голевых РСФСР, СССР, ВСНХ Союза и Всехинпром, сводится к организации в Омутнинском крае мощного Каисского тукового комбината, примерно, в следующем составе: 1. Фосфоритные рудники мощностью в 4500 тыс. тонн. 2. Фосфоритная мельница 500 тыс. тонн. 3. Суперфосфатный завод (двойной) 300 тыс. тонн. 4. Препаративный завод 400 тыс. тонн. 5. Завод термовозгонки фосфора 400 тыс. тонн. 6. Завод термовозгонки с переработкой 400 тыс. тонн фосфорита по методу проф. Э. В. Брицке. 7. Завод диамофоса 200 тыс. тонн. 8. Сернистый слотный и утилизационный заводы, соответствующей оснащенный производством мощностью. 9. Рабочий поселок. 10. Электростанция.

Начало строительства указанного комбината должно быть осуществлено с начала 1932 года.

городского геолого-разведочного управления, подтвердили мощность залежи.

Однако, работы 1931 г. недостаточны были по масштабам и теперь же контролируемыми в 1932 г. должны быть предусмотрены на перспективу капитальные затраты на проектирование и начало промышленных освоения сланцев Синегорья.

ПРОЕКТИРУЕМЫЙ СЛАНЦЕВЫЙ КОМБИНАТ НАМЕЧАЕТСЯ, ПРИМЕРНО, В ТАКОМ СОСТАВЕ:

1. Сланцевые рудники мощностью в 3—3,5 млн. тонн. 2. Сланцевая фабрика мощностью в 1500 тонн сланца. 3. Завод метасульфаткалия мощностью в 170 тыс. тонн удобрений и 100 тыс. тонн отхода (цемент). 4. Завод торфяного кокса мощностью в 215 тыс. тонн. 5. Завод по переработке 130 тыс. тонн торфяной смолы. 6. Завод по получению 200 тонн лигнина. 7. Завод строительных материалов на базе зольных сланцевых остатков с производством 130 млн. штук кирпича, цемента и черепицы. 8. Завод стекла мощностью в 25 тыс. тонн. 9. Электростанция 48 тыс. киловатт. 10. Рабочий поселок.

При станции Кирсановской намечается торфохимкомбинат в составе: 1. Газовая станция в 200 млн. кубометров торфяного газа. 2. Завод изоляционных плит. 3. Колосовый завод на 200 тыс. тонн кокса. 4. Завод синтетического анилина в 60 тыс. тонн. 5. Завод анилиновой селитры в 40 тыс. тонн. 6. Завод аммиачной в 50 тыс. тонн. 7. Завод сульфата натрия в 40 тыс. тонн. 8. Завод метилового спирта в 2000 т. 9. Завод формалина в 3000 тонн. 10. Завод галлатина в 6000 тонн. 11. Завод гидрирования смолы в 25 тыс. тонн. 12. Завод по переработке смолы в 25 тыс. тонн (фенол, крезол, черная смола, легкие масла). 13. Электростанция в 24 тыс. киловатт. 14. Рабочий поселок.

У станции «Фосфоритная» на базе лесных массивов, намечается лесопромхимический комбинат в следующем составе: 1. Целлюлозно-бумажная фабрика в 30 тыс. тонн печатной бумаги. 2. Канцелярно-скипидарный завод с выпуском: канцеляры—2000 тонн, скипидара—300 тонн, масла—112 тонн. 3. Крафт-бумажный завод на 12 тыс. тонн обертки для цементной тары. 4. Бумажный лесопильный завод с механической обработкой дерева. 5. Соломо-рубяльный завод с выпуском 10 тыс. ящиков экспортной спичечной соломки. 6. Фанерный завод с выпуском 16 тыс. тонн экспортной фанеры. 7. Завод сухой перегонки дерева в 300 тыс. кубометров березовой древесины с выпуском: древесного угля в 33 тыс. тонн, спирта для формалина—1000 тонн, уксусной кислоты (100 проц.)—3600 тонн. 8. Завод по дезоксирибозинированию (методу Вериса) 9. Завод по переработке (древесной) пластической массы. 10. Электростанция мощностью в 48 тыс. киловатт. 11. Рабочий поселок.

Конечно, заметки края не являются окончательными и подлежат уточнению в каждом из описанных комбинатов.

Но, будучи рассмотрены в комплексе, они показывают возможность предварительного ознакомления с сырьевыми ресурсами и их качеством, следствия за новейшим усовершенствованиями и открытиями технического и технологического порядка — эти проектировки вызвали огромный интерес и поддержку.

Ничего мы покажем постановлению Нижегородского краевого комитета по химизации по вопросу развития химпромышленности в Омутнинском крае.

В заключение надо отметить, что несмотря на признания со стороны Госплана РСФСР и СССР Омутнинской проблемы, проблемы не только края, но и всей страны, в деле практического ее разрешения, положение продолжает быть неудовлетворительным, угрожающим. «На Шинке все спокойно», «Движения» нет и в тех объединениях и ведомствах, которых еще не так давно «будили» основательно редакция «Экономической Жизнь».

Широкая общественность Нижнего Поволжья должна проблемасю осуществлять Омутнинской химической промышленности.

Общественность напоминает работ-готовку и начало строительства от-расов Госплана РСФСР, СССР, ВСНХ РСФСР и Союза, Всехинпрому, Союзу, Омутны. Первые годы пятилетия Эра-сланцу, Химлесу, Союзкоксу, НГРР-Омутны. Развернуть полностью на-строе строительства с окончанием пуска все строительство в эксплуатацию всех комбинатов Омутны не позднее 1935—1936 года.

ЗАВОД «КР. СОРМОВО».



Погрузка болванок (мартевский цех).

УСКОРИТЬ РАЗВИТИЕ ХИМПРОМЫШ-ЛЕННОСТИ В ОМУТНИНСКОМ КРАЕ

Постановление Нижегородского Краевого Комитета по химизации по докладу инж. Цуккермана об „Омутнинской проблеме“

Президиум краевого комитета химизации Нижняя, заслушав доклад инж. А. Цуккермана на тему «Омутнинская проблема», констатирует, что богатства пяти районов Севера б. Вятского округа (фосфориты, торфяные сланцы, лес, торфяные массивы, железные руды, песчаные глины, песок и прач), многообразия, запасы ценности их, огромное естественное количество, а также реальное предположение к организации здесь ряда мощных химкомбинатов с выпуском следующих основных видов продукции: суперфосфата, преципитата аммиачной, сульфата натрия, торфяного кокса, метасульфаткалия, лигнина, канцеляры, бумаги, метилового спирта, уксусной кислоты и прач.

Однако, геолого-разведочные, научно-исследовательские, промышленные и проч. обследования, разведки, освоения и исследования за последние годы носят со стороны ряд объединений лишь характер постановлений и деклараций, подтверждающих наличие указанных богатств и их ценность и выражающих в мизерных капитальных вложениях, совершенно не обеспечивающих начала организации строительства, начала эксплуатации сырьевых ресурсов «Омутнинского края».

Учитывая огромный внутрисюзовый спрос на продукты и металлохимическое сырье и принимая во внимание реальную возможность значительно увеличить производство таковых путем эксплуатации естественных богатств Нижняя, что в свою очередь удовлетворит в значительной мере потребности Союза, значительно снизит импорт таковых, обогатит родное хозяйство Союза, президиум краевого комитета химизации Нижняя настаивает перед Крайисполкомом, Всесоюзным комитетом химизации Союза и вышестоящими директивными организациями на необходимости:

а) Немедленно, планомерно и систематически форсировать геолого-разведочные работы, обследования фосфоритов, торфяных сланцев, железных руд, залежей торфа, лесных массивов и пр. с тем, чтобы в ближайшие же 1—2 года приступить к практической эксплуатации, в размерах, обес-

печивающих строительство, намечаемых мощных химкомбинатов (туковой, лесопромхимического, сланцевых, торфохимического, канцелярно-бумажного, лигнино-сульфатного).

б) Теперь же образовать при ВСНХ СССР специальный организационный («Омутнинский») с участием представителей краевого комитета по химизации Нижняя, возглавляющий разработку всей проблемы с тем чтобы к концу 1931 года закончить составление экономического обоснования индустриального развития Омутнинского края и войти с этим докладом в правительственные органы о создании постоянной организации по комплексному развитию Омутнинского края.

в) В 1932 г. на основе промышленно-разведочных уже сырьевых запасов приступить к практическому осуществлению начала строительства отдельных предприятий, вышедших бы затем в схемы намеченных комбинатов.

Констатируя, что заканчивающиеся строительство жел.-дор. ветки «Яр—Фосфоритная» открывает широчайшие пути промышленного развития Омутнинского края.

Краевой комитет по химизации Нижняя считает недопустимыми темпленные темпы освоения и развития промышленности Омутнинского края, кои проявляются объединением до сих пор и подчеркивает уверенность в том, что 1931 г. является передовым в деле осуществления строительства мощных химкомбинатов в Омутнинском крае с тем, что 1932 год является годом развертывания практического строительства на базе разработанных проектов и схем 1931 года.

Президиум Нижегородского краевого комитета по химизации:

Профессор СОЛОННИН В. А.
Профессор БЕВАД И. И.
Председатель Крайисполкома ШИШ-ЛЯНИНОВ В. А.
Профессор ЗАЛЕСКИЙ В. П.
Профессор ЛЮБАРСКИЙ Е. И.
Инженер ЦУККЕРМАН А. Е.
Директор НХТИ МУХАМЕДОВ А. А.
Инженер ПОЛУШКИН А. А.

ФОСФОРИТНЫЕ РУДНИКИ —

В ЦЕНТРЕ РАБОТЫ КАИСКОЙ КОМСОМОЛИИ

Прорыв углубляется

24 июля «Ленинская Смена» сигнализировала о том, что на Каисских рудниках по добыче фосфоритов большой прорыв и спр-аичейками со стороны бюро коллективизации комсомольскую ячейку призыва рудников недостаточное. Борьба с фосфоритных рудниках, как она до-обезличил, за хозрасчет совсем отпустила этот прорыв, как она берет-не знает хорошо, что такое обезличил и хозрасчет. Речь тов. Сталина 150000 тонн фосфорита.

Крайком комсомола, заслушав отчет ячейки при фосфоритных рудниках, отметил, что на ряду с некоторыми успехами в работе, ячейка не сумела создать должного передела в работе Каисских рудников. Крайком дал ряд указаний комсомольской ячейке, проведение которых в жизнь дало бы возможность успешней бороться за 150000 тонн фосфорита.

После сигналов «Ленинской Смены», прошло много времени.

Сейчас по добыче фосфоритов мы имеем еще более глубокий прорыв. Если за первый квартал 1931 г. было добыто 132 проц. к квартальному заданию, во втором квартале было дано до 50 проц. программного задания, то в третьем квартале добыча идет по наклонной вниз—за июль выполнено на 30 проц., а за август лишь на 20 проц. Все ниже и ниже...

Сигналы «Ленинской Смены» не услышаны

Как реагировала комсомольская ячейка рудников на постановление Крайкома и статью «Ленинской Смены»? Развернула ли она массовую проработку постановления Крайкома и статьи среди комсомольцев, перестроила ли свою работу по-новому, мобилизовала ли комсомольцев и беспартийную молодежь на борьбу с прорывом, за выполнение программы 50000 тонн?

До 24 августа о статье знали только в райкоме КСМ. Не только комсомольцы, а даже секретарь рудничной ячейки ВЛКСМ не знал об этом иче-

Как отнеслась ячейка к руководящим указаниям «Ленинской Смены»? До настоящего времени ни одного пункта постановления Крайкома полностью в жизнь не проведено. По такому вопросу, как правильная расстановка сил комсомольцев на производстве с таким расчетом, чтобы на каждом участке производства были комсомольцы в определенном порядке, до сих пор ячейкой ничего не проведено.

До сих пор бюро ячейки не знает на каком участке сколько находится комсомольцев.

Ячейка—не организатор ударничества

Социалистическое соревнование и ударничество среди комсомольцев развернуто крайне слабо. Руководство же бюро ячейки сосредоточиванием и ударничеством проводится еще хуже.

До настоящего времени бюро не знает сколько комсомольцев охвачено социальным и ударничеством, существуют ли комсомольские ударные бригады и сколько, соревнуются ли эти ударные бригады между собой и какие показатели имеются в результате соревнования и вообще, какие показатели от социальности и ударничества всех комсомольцев, в горячем уже о беспартийной молодежи и всех рабочих.

Существующие цеховые ячейки бездействуют. Они не являются непосред-

ственными организаторами социальности и ударничества за выполнение фосфоритных рудниках по добыче ячеек со стороны бюро коллективизации комсомольскую ячейку призыва рудников недостаточное.

Борьба за молодежь, за вовлечение ее в комсомол до настоящего времени отсутствовала. До сих пор никто не знает сколько на рудниках молодежи от 14 до 23 лет. По данным рудоуправления насчитывается около 400 чел. между тем, как в комсомоле только около 100 чел. (точно не знают).

Пряда перед XVII МЮДОМ раз-вернуть работу на молодежно комсомол, но 100-проц. вовлечения рудничной молодежи к XVII МЮДО не обес-

Если за первый квартал 1931 г. было добыто 132 проц. к квартальному заданию, во втором квартале было дано до 50 проц. программного задания, то в третьем квартале добыча идет по наклонной вниз—за июль выполнено на 30 проц., а за август лишь на 20 проц. Все ниже и ниже...

Комсомол обходит вопрос питания

С общественным питанием на рудниках обстоит плохо. Кооперация не перестроила свою работу, не приспособила свою работу к задаче выполнения производственного плана добычи 150000 тонн фосфоритов. Коперация не сумела привлечь рабочих к делу организации кооперативного огорода. Организовать все работы на этом огороде кооперации пришлось на свой счет путем найма рабочих, в результате чего огородные овощи сейчас продаются по высоким ценам (так например, огурцы и помидоры продаются 20 и 25 коп. за штуку).

Общественная рабочая столовая работает плохо. Чтобы получить обед рабочему приходится тратить целые часы. В столовой грязь. Плохо обстоит дело с общественным питанием, недостаточное снабжение рабочих промтоварами по линии кооперации, а часто бюрократическое отношение со стороны кооперативных работников к выдаче заборных листов рабочим—все это не только не мобилизует рабочих на ликвидацию прорыва в выпроделанной добыче, но наоборот, еще более углубляет прорыв.

Несмотря на такие вопиющие недостатки, комсомольская ячейка достаточно мр по улучшению работы кооперации не приняла, не помогла ей в работе.

Обращение ЦК ВКП(б), Совнарком и Цетросоюза о перестройке потребительской кооперации на ячейке не проработано. Комсомольцы не знают, что сейчас идет перестройка кооперации.

Кадров нужны, но о них не заботятся

Решающим вопросом в деле дальнейшего развития фосфоритных рудников является вопрос о подготовке квалифицированных кадров. Как же обстоит дело с подготовкой кадров на рудниках? Плохо. 1 сентября должны были бы работать курсы по подготовке в организующую школу горно-промышленного ученичества. Всего из-за скверной подготовки к открытию этих курсов, к 1 сентября имелось только 50 заявлений.

Общешколы для курсантов нет, здания школы не выстроены—значит, негде. Комсомольская ячейка до последнего времени делом подготовки кадров не занималась.

Общая картина работы ячейки рудников в течение всего 1931 года, в котором она должна была работать курсы по подготовке в организующую школу горно-промышленного ученичества. Всего из-за скверной подготовки к открытию этих курсов, к 1 сентября имелось только 50 заявлений.

Общая картина работы ячейки рудников в течение всего 1931 года, в котором она должна была работать курсы по подготовке в организующую школу горно-промышленного ученичества. Всего из-за скверной подготовки к открытию этих курсов, к 1 сентября имелось только 50 заявлений.

Общая картина работы ячейки рудников в течение всего 1931 года, в котором она должна была работать курсы по подготовке в организующую школу горно-промышленного ученичества. Всего из-за скверной подготовки к открытию этих курсов, к 1 сентября имелось только 50 заявлений.

Общая картина работы ячейки рудников в течение всего 1931 года, в котором она должна была работать курсы по подготовке в организующую школу горно-промышленного ученичества. Всего из-за скверной подготовки к открытию этих курсов, к 1 сентября имелось только 50 заявлений.

Общая картина работы ячейки рудников в течение всего 1931 года, в котором она должна была работать курсы по подготовке в организующую школу горно-промышленного ученичества. Всего из-за скверной подготовки к открытию этих курсов, к 1 сентября имелось только 50 заявлений.

Грязь, тараканы, клопы—хозяйва барак

Не маловажно значение имеет прорыв об улучшении быта и культурного обслуживания рабочих. Выгоды условия рабочих здесь особенно плохи.

Жилостроительство идет темпами полного несоответствия с потребностью в жилищной. Потребность в жилищной с каждым днем увеличивается все больше и больше благодаря наплыву новых рабочих. Наличие плохого пролива в выполнении жилищных работ создало чрезвычайные напряженные состояние с предоставлением квартир рабочим. Большое количество рабочих остается без квартир. Барак и имеющиеся квартиры переполнены. Ухудшает жилищные условия рабочих отсутствие в бараках санитарной работы.

В бараках и квартирах царит грязь, развилось большое количество клопов и тараканов.

Комсомольская ячейка не считала своим долгом приложить свои инициативы, свои силы по улучшению культурно-бытовых условий. Она не подумала организовать борьбу с клопами и тараканами.

Боевым участком ячейки ВЛКСМ, в разрезании которого займется ухаживать за работой, является политическое воспитание комсомольцев и особенно комсомольцев-новитков.

Молодежь фосфоритных рудников в своем большинстве представляет не очень давно привлеченную из деревень крестьянскую молодежь, большой частью молодых колхозников. По политическому развитию приближая к рудничной молодежи очень отсталая и не активная. Не малое количество имеется националов—татар.

Плутую политику комсомольцев и активные в эту учебу все беспартийной молодежи, является боевой важнейшей задачей.

Максимум внимания комсомольской ячейки должен быть обращен на развертывание интернациональной работы, так как на рудниках имеет место проявление великодержавного шовинизма. Работа среди националов должна быть должна быть боевой работой ячейки. А между тем и до сих пор политическая, интернациональная работа и работа среди националов отсутствует.

Права, за последние время ячейка принимает перестраивать свою работу применительно к требованиям борьбы за выживание, является боевой задачей.

Результаты перестройки уже есть. Так например, 29 августа, ко да оставалась алколика—из-за нехватки леса, ячейка срочно организовала субботник, на который привлекла порядочное количество беспартийной молодежи и таким образом десятилетия была обеспечена лесом на несколько дней.

Не остался в стороне и кооперация: избранный председателем районной комиссии активный комсомолец ударник как следует взялся за дело. Ячейкой проводится вместе с руководством учет соревнования и ударничества и т. д.

Но этой работой недостаточно. Ячейке надо еще много придумать сил, чтобы развернуть свою работу по-новому на всех фронтах социалистической борьбы, стать боевым штабом, мобилизуя массу молодежи на выполнение плана, за ликвидацию допущенного пролива.

Комсомольская ячейка Каисских рудников нужна срочная и энергичная помощь! Эту помощь ячейке прежде всего должен обеспечить Каисский район ВЛКСМ усиленным руководством из рудничной организации, оказывая больше помощи в борьбе за 150 тыс. тонн фосфоритов.

Вместе с Каисским райкомом рудничной комсомольской организации максимум помощи должны оказать районные комсомольские организации, обязанные этому специальным решением Крайкома.

Организуем максимум помощи комсомольской организации Каисских фосфоритных рудников, мы должны добиться в ближайшие время прекращения рудничной организации в передовую ударную бригаду борю за выживание производственной программы по добыче фосфоритов, за коренную реконструкцию рудников.

Каисские фосфоритные рудники должны полностью выполнить годовую программу в 150 тыс. тонн фосфоритов и подготовиться к выполнению в четвертом, заключительном году пятилетия программы в 600 тыс. тонн.

В борьбе за выполнение производственной программы 1931 года за боевую подготовку и ударную работу в 1932 году комсомольская организация должна быть передовком. Этого нужно добиться во что бы то ни стало. Это основной путь по которому должна пойти Каисская организация в борьбе за разрешение Омутнинской химической и промтоварской проблемы.

МАЙОРОВ, Каисские фосфоритные рудники. Сентябрь 1931 года.

НЕ ДАДИМ СРЫВАТЬ РАЗВЕДЧНЫЕ РАБОТЫ

Крайснаб и Сельхозторф должны ответить за безобразное снабжение разведочного отряда в Кае

Омутнинская проблема индустриального развития Северного Поволжья не было забыто. Работа разведочной партии должна проходить в исключительных условиях.

Техперсонал работает в латях. Благодаря этому рабочие не работают, несмотря на большую зарплату.

Работа разведочной партии должна проходить в исключительных условиях. Техперсонал работает в латях. Благодаря этому рабочие не работают, несмотря на большую зарплату.

Работа разведочной партии должна проходить в исключительных условиях. Техперсонал работает в латях. Благодаря этому рабочие не работают, несмотря на большую зарплату.

