

СООБЩЕНИЕ ТАСС

НОВАЯ ВЫДАЮЩАЯСЯ ПОБЕДА СОВЕТСКОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ.

18 октября 1967 года советская автоматическая станция «Венера-4», пройдя расстояние около 350 миллионов километров, достигла планеты Венера.

В течение четырехмесячного полета станция позволила получить новые многочисленные данные о физических свойствах космического пространства.

При полете к планете Венера станция зафиксировала отсутствие заметного магнитного поля и радиационных поясов планеты. Обнаружена слабая водородная корона.

Сегодня, 18 октября 1967 года, в 7 часов 34 минуты московского времени автоматическая станция «Венера-4» вошла со второй космической скоростью в атмосферу Венеры, и от станции отделился спускаемый аппарат — научная лаборатория. После аэродинамического торможения спускаемого аппарата в атмосфере планеты автоматически сработала специальная парашютная система, и он продолжал плавное снижение в атмосфере Венеры.

Научные приборы спускаемого аппарата производили непрерывные устойчивые измерения и передачу на землю параметров атмосферы Венеры в течение полутора часов. Аппарат опустился на поверхность планеты, оставив второй вымпел с изображением герба Союза Советских Социалистических республик.

Проводились замеры давления, плотности, температуры и химического состава атмосферы Венеры.

На протяжении участка измерений температура атмосферы изменялась от 40 до 280 градусов Цельсия, атмосферное давление — от одного до величины порядка 15 атмосфер. Измерения показали, что атмосфера Венеры почти полностью состоит из углекислого газа; кислород и пары воды составляют около полутора процентов; заметных следов азота не обнаружено.

Данные научных измерений обрабатываются и будут опубликованы.

Таким образом, советская автоматическая станция «Венера-4» впервые в мире осуществила плавный спуск и посадку на поверхность планеты и позволила получить ценнейшие данные о планете Венера.

Научные исследования, выполненные советской автоматической межпланетной станцией «Венера-4», — новая выдающаяся победа советской науки и техники, важнейший этап в исследовании планет солнечной системы.

(ТАСС).

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Орган Нижнеилимского
районного комитета
КПСС и районного Совета
депутатов трудящихся
Иркутской области.

Год издания 33-й

№ 127 (2840)

СУББОТА, 21 октября 1967 г.

Цена 2 коп.

ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению партийных, профсоюзных организаций и правлений колхозов на районную Доску почета заносятся следующие передовики уборки урожая.

КОЛХОЗ ИМЕНИ XX ПАРТСЪЕЗДА:

Комбайнер Алексей Федорович Макаров, занявший первое место среди комбайнеров своего колхоза на уборке зернобобовых культур, систематически перевыполнявший нормы на обмолоте хлеба;

шофер Василий Афанасьевич Погодаев, обеспечивающий бесперебойную отвозку зерна.

тракторист Иннокентий Иванович Говорин, вспахавший с хорошим качеством 100 гектаров земли;

рабочий Кубанского леспромхоза Павел Трофимович Вохменцов, с перевыполнением норм работавший на уборке урожая, четко выполнявший все распоряжения руководства колхоза.

Х о з я й с т в о в а т ь п о - н о в о м у

ЛИЦОМ К НАУКЕ

Обсуждая возможности улучшения качественных и количественных показателей работы Коршуновского горнообогатительного комбината в предстоящем году, мы должны признать, что далеко не каждая машина, станок или не каждый час рабочего времени полностью служит поставленной цели, а уровень организации производства отстает от предоставленной нам первоклассной техники. Об этом свидетельствуют данные о наличии внеплановых простоев горного оборудования (экскаваторов, бурстанков), составляющие в среднем 25 процентов календарного времени. Или низкий коэффициент использования электровозов (0,63 при плане 0,75), обогатительного оборудования (0,77 при плане 0,8). К сожалению, еще не все руководители цехов и участков понимают, что дальнейшее увеличение выпуска продукции и снижение ее себестоимости зависит не только от внедрения в производство новейших достижений техники, но и от повышения уровня организации труда, от создания на каждом рабочем месте необходимых условий для высокопроизводительного труда. Сейчас уже никому не нужно доказывать, что очень многого в экономическом и техническом совершенствовании производства можно достигнуть с помощью научной организации труда. Большие возможности для внедрения НОТ открывает новая система планирования и экономического стимулирования. Высокий экономический эффект может быть получен лишь тогда, когда все вопросы организации труда и производства, улучшения условий труда и внедрения новой техники будут решаться комплексно. А планы научной организации труда как раз и предполагают комплексное решение всех насущных вопросов производства. Как предприятию, переводимому на новую систему хозяйствования, нам целесообразно улучшать организацию труда в тех звеньях, которые оказывают наибольшее влияние на рентабельность производства — там, где сдерживается выпуск продукции

или нарушается работа смежных участков, где имеют место частые простои оборудования и рабочих, срыв плана, повышенный процент брака, где себестоимость продукции превышает плановую, т. е. там, где уровень организации труда и производства низок. Серьезного внимания требуют вопросы дальнейшего обеспечения пропуски руды на фабрике, совершенствования технологического режима сушки концентрата, повышения производительности экскаваторов, бурстанков, электровозов, дальнейшего совершенствования буровзрывных работ в карьере, внедрения передовых методов организации труда экскаваторных и локомотивных бригад и многое другое. А какое поле деятельности в обеспечении высокопроизводительного труда открывается для персонала вспомогательных цехов комбината: ремонтно-электромеханического, бульдозерно-кранового, цеха теплоснабжения и канализации и других. И это, конечно, далеко не полный перечень «узких» мест комбината. Для правильного и глубокого анализа существующей организации труда и производства на рабочих местах, по нашему мнению, должны быть изучены в первую очередь следующие вопросы:

- использование рабочего времени;
 - организация и обеспечение рабочих мест, участков, цехов всем необходимым для производства;
 - наличие и использование простейших приспособлений, инструментов;
 - рациональность и экономичность использования оборудования;
 - степень автоматизации и механизации труда;
 - физиологические, санитарно-гигиенические и эстетические условия труда;
 - состояние техники безопасности;
 - режим труда и отдыха;
 - нормирование и оплата труда;
 - квалификация работников.
- Немалую роль в повышении эффективности производства играет научная организация инженерного и управленческого труда. Она во многом зависит

от структуры управления производством, от степени механизации труда инженеров, техников, служащих. Часто от инженерно-технических работников и служащих можно слышать жалобы на постоянную нехватку времени, перегрузку. Нередко это объясняется неумением распределить свое время, стремлением везде поспеть. Много еще времени затрачивается на различного рода собрания, совещания, на которых порой решаются вопросы, не имеющие принципиального значения. Строгое соблюдение регламента совещаний, заблаговременное извещение о сроке его проведения, целях и задачах также способствует экономии времени инженера-руководителя.

Сейчас в комбинате уже накоплен некоторый опыт работы в области научной организации труда. При управлении создан и постоянно действует методический совет по НОТ. В него вошли все главные специалисты комбината под председательством главного инженера В. Г. Бурова. Совет координирует деятельность цеховых творческих групп, утверждает и проверяет выполнение планов научной организации труда. За истекший период 1967 года шестью цехами комбината разработаны 16 планов НОТ. Этой работе предшествовал детальный анализ деятельности служб, участков, цехов за предыдущий период, определялись «узкие» места, вскрывались резервы, позволяющие повысить использование материальных и трудовых затрат. В каждом плане подробно перечислены предстоящие работы по совершенствованию организации труда, затраты на их проведение, предварительно подсчитывалась экономия, получаемая от реализации намечаемых мероприятий.

Даже наш небольшой опыт научной организации труда на производственных участках говорит о ее эффективности. Так, например, мероприятия по плану «Совершенствование буровзрывных работ в карьере», предусматривающие создание (Начало. Окончание на 3 стр.)

ЗДРАВСТВУЙ, „МЕЧТА“

Весной прошлого года на 25 километре от Хребтовой появились первые строители новой магистрали на Усть-Илим. Тогда и забилось сердце поселка с поэтическим названием «Мечта». Отсюда на север и на юг вышли лесорубы делать просеку. Единственным транспортом был трактор.

Минуло полтора года, и мечта стала явью. 18 октября на 25-й километр пришел первый тепловоз.

П. ЛОСЕВ.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ПРИВЕТСТВУЕТ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Коллективы ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, принимавших участие в создании, изготовлении, запуске и осуществлении полета автоматической межпланетной станции «Венера-4», рады доложить нашей родной Коммунистической партии и Советскому правительству, что в годовщину славного 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции выполнено еще одно важное задание партии и правительства, говорится в рапорте, направленном Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Как и весь советский народ, отмечается в рапорте, мы горды тем, что первая автоматическая станция, достигшая поверхности Венеры, так же, как и первая станция, совершившая мягкую посадку на Луну, создана и запущена у нас в Советском Союзе.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР в своем приветствии горячо и сердечно поздравили ученых и конструкторов, инженеров, техников и рабочих, коллективы организаций, принимавших участие в разработке, создании, запуске и осуществлении полета автоматической станции «Венера-4», впервые совершившей плавный спуск на поверхность Венеры.

Успешное осуществление полета на планету Венера автоматической станции и проведение сложнейших научных экспериментов — это новое выдающееся достижение советской науки и техники, важнейший вклад в мировую науку, подчеркивается в приветствии. Новая победа в космосе — замечательный подарок к 50-летию Великой Октябрьской социалистической революции, яркое свидетельство расцвета творческих сил советского народа, роста могущества нашей Родины, преимуществ социализма.

(ТАСС).



Д ж о н Р и д

К 80-летию со дня рождения



22 октября исполняется 80 лет со дня рождения Джона Рида (1887-1920), известного деятеля рабочего движения, американского писателя-коммуниста. В книге «Десять дней, которые потрясли мир» он описал события Октября 1917 года, очевидцем которых был.

Джон Рид похоронен у Кремлевской стены на Красной площади.

Фотохроника ТАСС

В своих воспоминаниях жена и друг Рида, американская журналистка Луиза Брайант, рассказывает:

«...После того дня, когда хоронили со всеми почестями нашего дорогого Джона Рида, я много раз бывала на Красной площади. Я бывала там в будни, днем, когда вся Россия спешит, когда спешат лошади, запряженные в сани с колокольчиками, крестьяне со свертками и солдаты, с песнями идущие на фронт. Однажды несколько солдат подошли к могиле. Они сняли шапки, и один из них с уважением сказал: «Хороший был парень! Он пересек весь земной шар из-за нас. Это был один из наших...».

Солдаты молодой республики Советов, они не читали книг и статей Рида в защиту русской революции, но они знали, что этот молодой американец вместе с ними штурмовал Зимний, мерз и голодал, трясся в телушках и сидел у солдатских костров, вместе с ними прошел сквозь праздники и будни революции. Он имел право рассказать о ней.

«Десять дней, которые потрясли мир» — так называлась книга

Джона Рида, начатая им в России и, несмотря на все трудности, увидевшая свет в Нью-Йорке в марте 1919 года.

Но он не довольствуется этим. Рид хочет, чтобы как можно больше людей у него на родине узнало о том, что происходит в Советской России. Он выступает на многотысячных митингах и собраниях в разных городах Америки, рассказывает о том, что видел своими глазами.

Его арестовывают, бросают в тюрьму, освобождают и снова арестовывают. Он предстает перед комиссией по расследованию антиамериканской деятельности... «Человек, по которому соскучилась виселица» — такую статью публикует одна из буржуазных газет. Судьям Рида было непонятно, что побудило его отправиться за океан, что сделало его таким горячим защитником первого в мире государства рабочих и крестьян.

Всего шесть лет назад воспитанник аристократического Гарвардского университета Джон Рид вошел в литературную жизнь Америки. Его ждала блестящая карьера: издательства, журналы, газеты приглашали его наперебой.

Но Рид отправился в Патерсон, где бастовали рабочие шелкоткацких фабрик. Тут он впервые с такой отчетливостью осознал, что «все силы и средства государственного аппарата находятся на стороне имущих и используются против неимущих».

Потом в жизнь Рида вошла мексиканская революция. Он не мог остаться сторонним наблюдателем, он сделался ее участником.

Он унес из Мексики не только любовь к ее народу, не только признание его прав на борьбу за свободу, но и понимание тех ошибок, той политической незрелости, которые привели к поражению восставших мексиканских крестьян.

После книги «Восставшая Мексика», вызвавшей бурю в Америке, после корреспонденций с полем сражений первой мировой войны, после очерков «Война в Восточной Европе», безжалостно обнаживших все противоречия, буржуазная американская критика уже не строила иллюзий насчет Рида. Все, что произошло с ним потом, было естественным и логичным: революционный Петроград... Встречи с Лениным... Рождение знаменитой книги «Десять

дней, которые потрясли мир»... Новая поездка в страну Советов...

Осенью 1919 года в Москве Рид с волнением прочел ленинский отклик о «Десяти днях...».

«Эту книгу я желал бы видеть распространенной в миллионах экземпляров и переведенной на все языки, так как она дает правдивое и необыкновенно живо написанное изложение событий, столь важных для понимания того, что такое пролетарская революция, что такое диктатура пролетариата».

Автору «Десяти дней...» не пришлось увидеть, как сбылось это ленинское пожелание. Он умер от тифа 17 октября 1920 года и похоронен в самом сердце Москвы, на Красной площади, у Кремлевской стены. На памятнике, воздвигнутом ему революционной Россией, короткая надпись:

«Джон Рид, делегат III Интернационала. 1920».

Книга Джона Рида, напечатанная в миллионах экземпляров, переведенная на многие языки, рассказывает все новым и новым поколениям о великом подвиге народа, о том, как рождался новый мир.

И. СЕНЬКОВА.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ДЕЛА ИДУТ ЛУЧШЕ

Партийная организация Сосновского леспромхоза небольшая, насчитывает в своем составе 18 коммунистов. Но несмотря на это, она успешно решает сложные задачи производства, воспитания и быта трудящихся.

В леспромхозе по сравнению с прошлым годом значительно улучшены производственные показатели. План по выпуску валовой продукции за восемь месяцев выполнен на 112 процентов. Перекрыты и другие показатели. В этом есть несомненная заслуга партийного бюро, которое в своей практической деятельности основное внимание уделяло мобилизации коллектива на выполнение государственного плана.

Определенное внимание уделялось здесь и идеологической работе. Характерно, что на состоявшемся недавно отчетно-выборном собрании секретарь партийного бюро В. Юсупов свой доклад начал именно с постановки воспитательной работы в коллективе. За отчетный период проведено 10 собраний и 11 заседаний бюро, на которых были рассмотрены различные вопросы производственного и идеологического характера.

Неплохо в минувшем году были организованы занятия в системе партийного просвещения. Программа начальной политшколы, организованной в леспромхозе, была выполнена полностью. Занятия посещали 22 человека, в том числе 16 коммунистов.

Пропагандисты А. Ф. Ракин и Л. Н. Карпушева со всей серьезностью относились к порученному делу, изучаемый материал преподносили слушателям в интересной, доходчивой форме.

Однако в докладе и выступлениях коммунистов говорилось и о том, что работа партийного бюро не была лишена существенных недостатков. Недостаточное внимание и требовательность к работе местного комитета привели к тому, что в леспромхозе совершенно не организовано соревнование за коммунистический труд. Сейчас здесь нет ни одной бригады, ни одного рабочего, которые бы боролись за высокое звание коллектива или ударника коммунистического труда.

Серьезной критики заслуживает партийное бюро за отсутствие внимания к комсомольской организации, которая в настоящее время бездействует.

В прениях по отчетному докладу выступили Т. Н. Климина, Г. Н. Худяков, Н. Е. Аксенов, Н. П. Депутатов, А. А. Касаткин, В. В. Барабанов и другие.

На собрании избран новый состав партийного бюро, куда вошли В. М. Юсупов, Т. Н. Климина, Н. Е. Аксенов, И. А. Кудрявцев и Г. Н. Худяков. Секретарем партийного бюро избран В. Юсупов.

Состоялось отчетно-выборное собрание в первичной партийной организации Заярского леспромхоза. С докладом о проделанной работе перед коммунистами выступил секретарь партийного бюро И. Хамидулин.

— Сегодняшнее собрание, — говорит докладчик, — имеет своей целью не только заслушать отчет партийного бюро и вскрыть имеющиеся недостатки, но и, главное, — это наметить пути и меры по улучшению всей работы организации и леспромхоза. С этой целью в леспромхозе разработан и утвержден перспективный пятилетний план, включающий в себя такие важные разделы, как планомерное увеличение объема лесозаготовок, обработка древесины с помощью внедрения передовых методов труда, новой техники, ряда организационных мероприятий.

Отметив производственные успехи коллектива в юбилейном соревновании, И. Хамидулин называет имена лучших людей предприятия и среди них бригады тт. Ляховича, Перетолчина, Еркина, Вирюкова, Дорохова, Шули-

С ДУМОЙ О БУДУЩЕМ

на, шоферов тт. Гомзякова, Зарубина, Повернова, Трофимова и других.

За отчетный период проведено 11 партийных собраний, на которых коммунисты обсуждали насущные вопросы производства и воспитания трудящихся, такие как выполнение производственного плана, о мерах по улучшению охраны труда и техники безопасности, о выполнении коммунистами требований устава КПСС, о подготовке предприятия к работе в зимних условиях и другие. По каждому из этих вопросов принимались конкретные решения, за выполнением которых был налажен постоянный контроль.

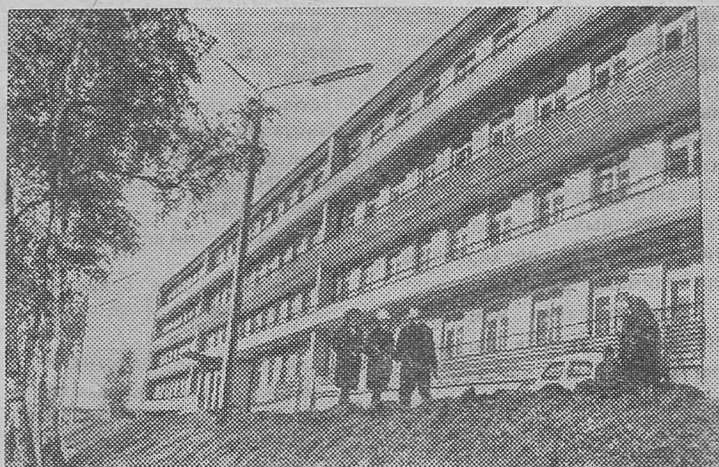
Вместе с тем, как указывалось в докладе, в работе партийного бюро имеют место существенные недостатки. Главным образом они касаются идейно-воспитательной работы в коллективе. Заслуживает серьезного упрека

состояние партийной учебы. Программа занятий в сети партийного просвещения не закончена из-за плохой посещаемости коммунистов. Партийная организация не уделяла достаточно внимания работе местного комитета и комитета комсомола.

Анализ указанных недостатков были посвящены и выступления коммунистов по отчетному докладу. Ф. В. Резник и Н. Д. Уткин говорили о недостатках в производственной деятельности леспромхоза, В. А. Сафонов и И. Г. Шумаков — о политико-воспитательной работе в коллективе, В. Н. Котляров — о состоянии техники и механизмов и т. д. Всего в прениях по отчетному докладу выступили 11 коммунистов. В работе собрания приняли участие начальник комбината «Леналес» Т. А. Белов и секретарь райкома ВЛКСМ Ю. С. Владимиров, которые также выступили с речами.

Коммунисты приняли решение по работе организации, избрали новый состав партийного бюро и делегатов на районную партийную конференцию. Секретарем партийного бюро вновь избран И. Хамидулин.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Двести пятьдесят минеральных источников — горячих и холодных, кислых и щелочных, серных и железистых — насчитывается в Читинской области. На их базе построены санатории и дома отдыха.

На снимке: один из новых корпусов курорта «Дарасун».

Фото Э. Брюханенко.

Фотохроника ТАСС

ГОДОВОЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕН

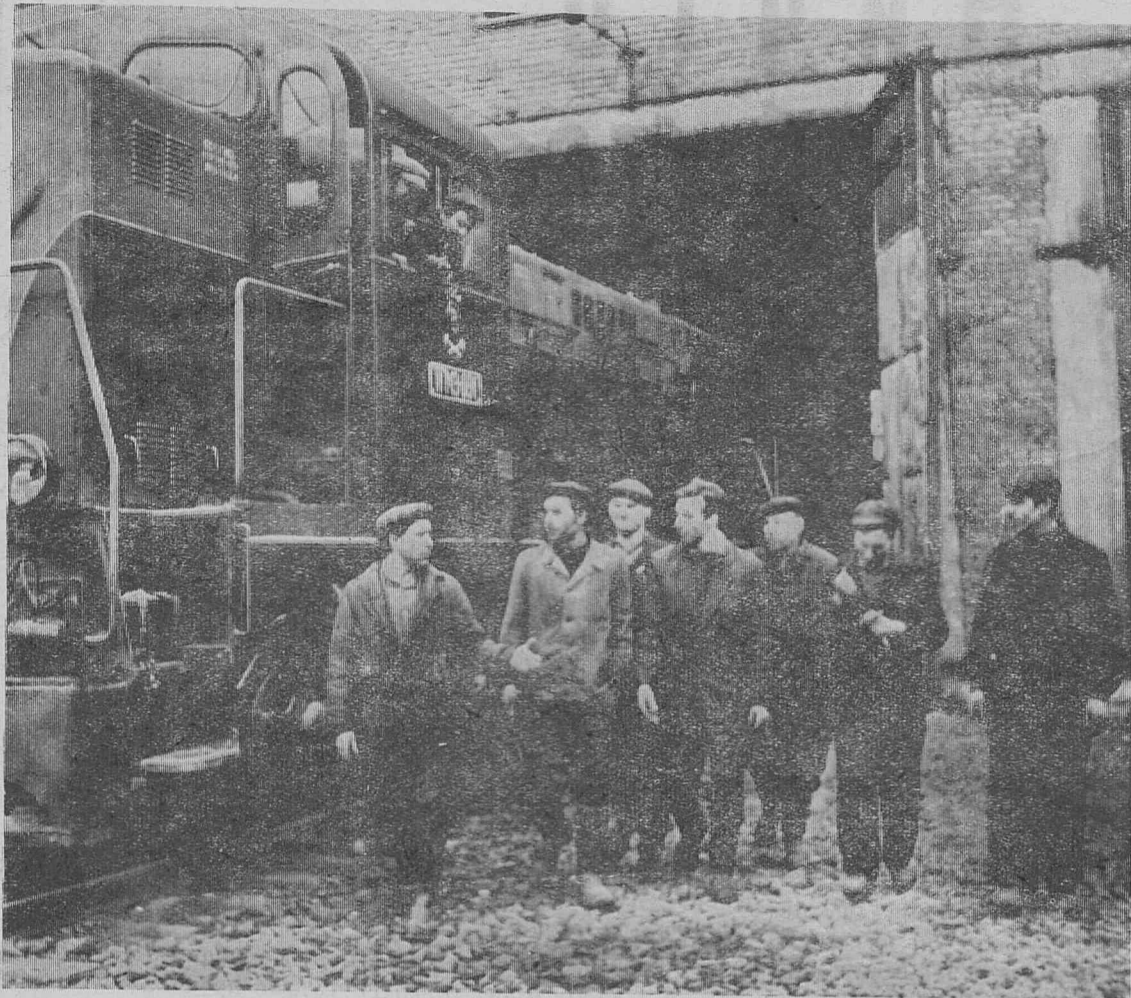
НИЖНЕИЛИМСК. (По телефону). На днях коллектив Нижнеилимского леспромхоза справился с выполнением социалистических обязательств, взятых в честь 50-летия Советской власти. Лесозаготовители, как и обещали, выполнили годовое задание к 15 октября. На нижние склады леспромхоза в Новую Игирму вывезено 81300 кубометров деловой древесины. План по заготовке выполнен на 132,8 процента. Более чем в полтора раза перекрыли свое задание лесозаготовительные бригады Михаила Ожужа, Юрия Боева и Ивана Кротова.

6424 кубометра леса вывез за девять месяцев водитель лесовоза «ЗИЛ-157» Альберт Гармаков, 8585 — Александр Красиков. Не намного отстали от них шоферы Геннадий Гаврилин, Леонид Погребский. Не знает простоев челюстной погрузчик Николай Гринько.

Отличаются добросовестностью в работе бульдозеристы Андрей Карпов, Петр Ардавин, Алексей Погребский, Виталий Зесин.

Коллектив леспромхоза взял новое повышенное обязательство — дать государству до конца года еще 40 тысяч кубометров леса.

В. КИПРУШИН,
директор Нижнеилимского леспромхоза.



С большим подъемом по ударному трудится коллектив ремонтников депо Коршуновского ГОКа. Встав на трудовую вахту в честь славной годовщины, 50-летия Советской власти, бригада уже перевыполнила план ремонтных работ и снизила их стоимость за счет рационализаторских предложений. Только за текущий месяц передовики внесли пять рацпредложений.

Вот и сейчас ремонтники довольны. План нынешнего месяца успешно выполняется. Еще один тепловоз получил путевку в жизнь.

НА СНИМКЕ слева направо: мастер по ремонту Анатолий Ушаков, ремонтники — Владимир Бочкарев, Валерий Тубальцев, Владимир Зубаков, Иван Неволин, Александр Сабинов и Степан Богачев.

Все они выполняют нормы на 125—130 процентов. Фото и текст Гончарова.

Хозяйствовать по-новому

ЛИЦОМ К НАУКЕ

(Окончание. Начало на 1 стр.) новой классификации пород и руд по взрываемости и применение в зависимости от этого более рациональных сеток бурения, обеспечивают увеличение выхода горной массы на 20—25 процентов и снижение выхода негабаритов на 25—30 процентов, одновременно на 5—10 процентов сокращается удельный расход взрывчатых веществ на один кубический метр горной массы. Все это, в конечном счете, повышает производительность экскаваторов и дает условно-годовой экономический эффект в сумме 317,2 тысячи рублей. Разработкой темы занимались работники карьера Н. И. Скалацкий, И. В. Холодков, А. А. Хламов, М. П. Завьялов под руководством начальника сектора технического отдела Г. И. Верхотурова. Рекомендации по улучшению схемы электроснабжения карьера, разработанные творческой группой под руководством зам. начальника карьера Е. Ф. Агейченко, позволили в 3—4 раза сократить простои горного оборудования, возникающие при переключениях, и снизить по этой причине убытки на сумму 130 тысяч рублей. Благодаря введению мероприятий по автоматизации и механизации процессов пропуска руды в цехе дробления, разрабoтанный группой, руководимой начальником цеха Н. В. Тазовым, предполагается снизить простои оборудования и увеличить объем перерабатываемой руды на 7 процентов и достигнуть 173 тысяч рублей условно-годовой экономии. Немало предстоит сделать, чтобы реализовать все намеченные планы.

Не лишены первые наши шаги и недостатки. Пока в наших планах преобладают технические мероприятия и очень мало организационных,

предполагающих изучение и совершенствование вопросов организации труда на рабочих местах, планирование работ, вопросы стимулирования, состояние производственной эстетики. А жизнь показывает, что технические усовершенствования следует предусматривать в планах ГОГ лишь в том случае, если за счет организационных мер не удастся достигнуть экономических показателей. Пока мы охватываем планами научной организации труда рабочих, занятых в основных технологических операциях, и мало уделяем внимания вспомогательной группе рабочих (ремонтный персонал служб и участков карьера, фабрики, желдорцеха, бульдозерно-кранового цеха, ГЭК и других цехов, рабочие по обслуживанию путевого хозяйства, персонал ремонтных и электромеханических мастерских). А ведь труд этой категории рабочих, как правило, менее механизирован и организован, хотя известно, что от работы вспомогательных служб во многом зависит успешная работа основного производства. Об этом следует помнить при разработке планов ГОГ в 1968 году. Успешное внедрение и последующая разработка планов научной организации труда и производства будут значительно облегчены, если в эту работу включится широкая общественность: научно-технические общества, общественные бюро нормирования и экономического анализа, производственники, партийные и профсоюзные организации.

Комбинат готовится к переходу на новую систему планирования и экономического стимулирования. Нужно уже сейчас позаботиться о том, чтобы хорошо вооружить людей нужными знаниями о хозяйстве, о научной организации труда, о новом в материальном стимулировании и т. д. Эту задачу преследуют организованная в цехах и управлении экономическая учеба, и очень важно, чтобы наши знания нашли повсеместное применение в практической деятельности.

С. ШУТОВА,
начальник нормативно-исследовательской группы ГОКа.

Случай на стройплощадке

Утро 6 октября ничем особенным не отличалось от других. Мирно рокотал в предутренней прохладе осени бульдозер, досматривали блаженные сны о давно ушедшей юности ночные сторожа.

Как вдруг их разбудил совсем не мелодичный треск. Но дверей никто не взламывал. Это на окраине города, на строительной площадке, бульдозерист из ЭТУ Алик Арзамазов широкозахватным ножом безмятежно кромсал брус и доски, предназначенные для настилки полов в одном из зданий строящегося профтехучилища. За трактором ходил и махал руками (давай, давай, дави!) разухабистый, улыбчивый, кудлатый бригадир из СМУ-1 (из ложной скромности пожелавший остаться неизвестным).

Алик, механизатор достаточно опытный и самостоятельный, буквально через несколько минут превратил почти половину семи-восьми кубометров добротного, сухого, выдержанного бруса и четырех кубометров такого же качества половой доски в бесформенную кучу древесного хлама.

За что же так жестоко расправились бригадир и бульдозерист с дефицитным пиломатериалом?

— А чтоб не мешал! Нам ведь надо бетонировать площадку. А что мы прямо на доски бетон заливать будем? Предупреждали же Бухарина, чтобы убрал! Улыбка бригадира была обезоруживающей, а доводы железными.

Брус и доски мешали не только строителям из СМУ-1, но и механизаторам отдела главного механика Коршуновстроя. Но механики не стали сталкивать пиломатериал, а затратив лишнее время и, следовательно, средства, сделали обходной путь, чтобы перегнать кран.

О том, что материал всем мешает, знал и начальник участка СМУ Жилстрой Ю. А. Бухарин, и главный инженер СМУ В. В. Левый.

— Может быть, нечем было убрать материал?

— Да полноте, — возмущается крановщик из ЭТУ Андрей Баум, — кран мой рядом стоял, только сложить как следует надо было материал-то.

Из всей этой истории не надо делать вывод, что на всех участках Коршуновстроя так относятся к народному имуществу.

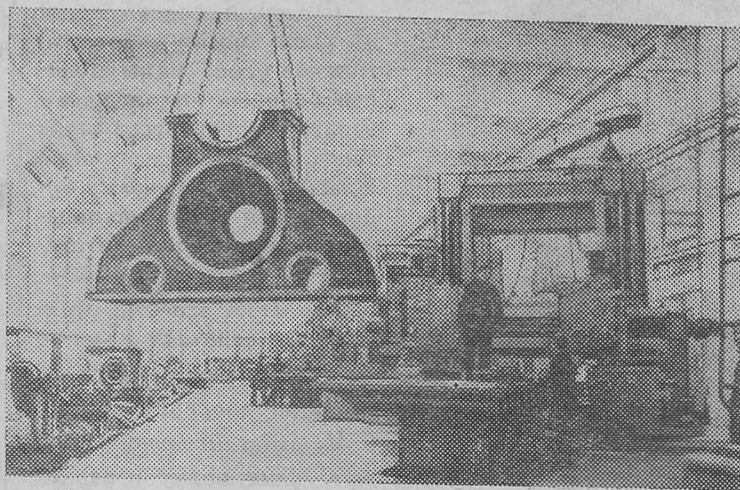
Но кое-что не мешало бы и узнать. Например, за чей счет (личный или, как чаще бывает, государственный) покроются «непредвиденные расходы». Заметим, кстати, что один кубометр бруса стоит 36 рублей, такова же цена половой доски. Неплохо бы и обнародовать фамилию весельчака-бригадира из СМУ-1, а заодно и спросить, как на все это смотрят руководящие товарищи из Коршуновстроя.

В. АНАНИН.

УДМУРТСКАЯ АССР.

«Ижтяжбуммаш». Его огромные корпуса раскинулись в пригороде столицы республики Ижевске. Здесь выпускают бумагоделательные машины. Первое детище предприятия отправлено Пермскому бумажному комбинату, где идет сейчас сборка этого агрегата. Судить о его размерах можно хотя бы по тому, что для перевозки его потребовалось несколько железнодорожных составов.

НА СНИМКЕ: в механосборочном цехе «Иж-



тяжбуммаш» изготавливают крупные части и детали для широкоформатной бу-

магоделательной машины. Фото Е. Загулева, Фотохроника ТАСС

4-Й ЮЖНО-БАНАТСКИЙ

Весной 1941 года фашистская Германия оккупировала Югославию и Грецию. К тому времени сапоги гитлеровцев топтали земли девяти европейских государств, в том числе Австрии, Польши, Чехословакии, Франции.

Во всех поработанных странах развернулось Движение Сопротивления.

С первых дней оккупации по всей Югославии начали формироваться партизанские отряды. Интересна судьба одного из них — 4-го Южно-Банатского.

Этот отряд был создан в июне 1941 года и состоял всего из восьми человек. После первой же операции он был окружен превосходящими силами противника и полностью уничтожен.

Все это происходило на границе Румынии и Югославии. В январе 1943 года группа из тридцати семи человек вновь образовала отряд, который просуществовал до конца войны и влился к концу ее в регулярные воинские части.

Командиром партизан стал Жарко Златар («Эрней»), а комиссаром — Жива Йованович («Андра»).

Партизаны громили полицейские участки в селах, сжигали общины (помещения сельских властей), доку-

(Окончание. Начало в № 112)

Ничто не забыто...

Документальный рассказ

менты, беспощадно уничтожали изменников.

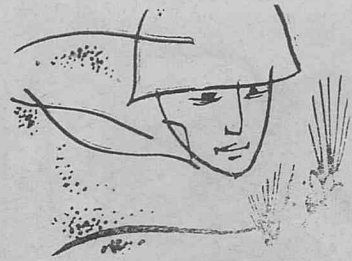
Может показаться странным, но югославские партизаны не убивали немцев, только разоружали, но не больше. Это объясняется тем, что в Петровграде (ныне Зренянин) находился большой лагерь заложников из Белой церкви, Кусича, Врачев Гая и др. Пятьдесят человек фашисты расстреливали за каждого своего убитого. Такие санкции против партизан проводились под непосредственным контролем шефа тайной полиции Петровграда доктора Шпиллера.

При выполнении против оккупантов одной из акций трое немцев и один русский белоэмигрант в перестрелке были убиты. На другой же день фашисты уничтожили в лагере 160 заложников — 150 за немцев и 10 за русского. Среди 160 убитых был и отец Савы Стояновича — одного из активнейших помощников «лесной армии».

Почти три года партизаны Южного Баната не имели связи с «Центром», действовали обособленно, на свой страх и риск. Не имея оружия, медицинской помощи, нарываясь в селах на засады, провокации, они все-таки действовали, и каждый предатель не мог спать спокойно: вечный страх за свою шкуру не давал ему покоя.

...В первой части своего документального рассказа «Ничто не забыто» я рассказал о том, как Николай Зинченко и Алексей Сергеев бежали из концентрационного лагеря и попали в Южный Банат, в Делиблатские пески. Мне неоднократно пришлось встречаться с Николаем Григорьевичем, и он рассказал очень много о своем отряде, о товарищах. И ни слова... о себе. В каком бы страшном бою ни приходилось ему участвовать, он всегда говорил: «мы».

— Я не знаю подробностей о судьбе Леша, — сказал он.



— Мы были с ним в разных бригадах, но слышал, что где-то в 1944—1945 году он героически погиб.

Совсем недавно Николаю Григорьевичу удалось случайно узнать адрес родных Сергеева. И вот на далекую Орловщину из Железнодорожска отправилось письмо, где Зинченко рассказывал о своем знакомстве с Лешей, как на первых порах они вместе начинали воевать.

Я не знаю, кому из родных и близких попадет письмо. Может, оно отрешит последнюю надежду (до сего времени считалось, что Сергеев пропал без вести), но так уж устроена жизнь, что иногда только через много лет одни люди узнают о судьбе других...

...Этим летом Николай Зинченко был в Югославии, встретился со своими боевыми, оставшимися в живых друзьями, но об этом, будем надеяться, он сам расскажет на страницах нашей газеты.

М. ГЕЙКИН.

УНИКАЛЬНАЯ ПОДШИВКА

Шаги гулко отдавались под сводами вестибюля библиотеки мюнхенского университета. Широкая мраморная лестница вела на второй этаж в громадный читальный зал. Посетителей в этот день было мало. Пора студенческих каникул давала себя знать.

Сотрудник читального зала, которому я рассказал о поисках экземпляров газеты «Искра», выходящей в Мюнхене в начале XX века, проявляет самое живое участие. Он, как узнаю из беседы, студент. В библиотеке работает лишь во время летних каникул.

Услышав имя Ленина, студент с гордостью спешит поделиться со мной, что и он знает о том времени, когда вождь Октябрьской революции жил в его родном городе, и здесь в Мюнхене готовились первые номера газеты русских коммунистов «Функе» («Искра»).

Владимир Ильич впервые приехал в баварскую столицу в сентябре 1900 года из Женевы, где он вел переговоры об издании «Искры» и журнала «Заря» с Г. Б. Плехановым и другими членами группы «Освобождение труда». Ленин считал необходимым, чтобы газета находилась в стороне от эмигрантского центра, каким была в то время Швейцария. Уже 24 декабря 1900 года в Лейпциге вышел первый номер газеты, подготовленной Лениным в Мюнхене.

На другой день еду в книгохранилище. «Уникальные экземпляры газеты русских коммунистов чудом избежали огня фашистов», — говорит мне библиотекарь, протягивая подшивку первых номеров газеты.

С волнением перелистываю подшивку. Вот первый номер газеты. Вот четвертый: 1901 год. Статьи Владимира Ильича «С чего начать?» — бессмертное произведение, положившее начало созданию нашей коммунистической партии.

«Вы посмотрите карикатуры на царскую семью, которая, словно громадный паук, сосет кровь из народа», — советует сотрудник библиотеки Иозеф Хан, подошедший к моему столу. «Эти поленински острые рисунки и сегодня для некоторых стран звучат так же злобно, как звучали они для России почти 70 лет назад», — с жаром говорит он.

Некоторые экземпляры «Искры» были получены мюнхенской библиотекой из Центрального Комитета Российской социал-демократической рабочей партии, рассказал мне Хан. Действительно, овальная печать с буквами ЦК РСДРП ясно проступает на отдельных номерах газеты.

Зенефельдштрассе, небольшая улица отелей и пансионов, примыкает к громадному зданию мюнхенского вокзала. Здесь, в доме номер 4, находилась типография немецкого социал-демократа Максимиуса Эрнста. С 1901 года по 1902 год здесь рабочие Мюнхена набирали «Искру». Отсюда начался ее длинный путь в пробуждающуюся Россию.

К сожалению, здание типографии не сохранилось. Оно было разрушено в конце войны во время одного из налетов на город американских бомбардировщиков. Сейчас на месте бывшей типографии пустырь, а рядом — гостиница «Зенефельдер».

Алексей СЕНЕНКОВ,
корреспондент ТАСС

Зам. редактора
С. ПУГАВКО.

Районный комитет ДОСААФ приглашает владельцев мотоциклов принять участие в мотопаркаде, посвященной 50-летию Советской власти.

Организованный сбор 22 октября в 13 часов дня в спортивно-техническом клубе ДОСААФ по адресу: II квартал, дом 39, почта.
РК ДОСААФ.

„ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ СОЛНЦЕ!“



красное, современное здание, правильно продуманная планировка площадок, со вкусом оформленные помещения и особенно — «музыкальная комната».

Вместе с заведующей садиком Майей Васильевной Шевниной идем по группам. Всюду улыбки детей, радостный искристый смех. Во всех группах разный распорядок — в зависимости от возраста «жителей». Самые маленькие уже спят. В спальне прохладный чистый воздух, от которого, как говорится, мальчи растёт не по дням, а по часам.

В другой группе время обеда. Ребятишки очень любят блюда, приготовленные Светланой Бежевец.

— Вы знаете, — рассказывает Майя Васильевна, — повара у нас очень хорошие. И готовят так вкусно, что дети, раз отпробовав запеканки или свекольной икры, зачастую просят приготовить

эти блюда дома. И в этом, конечно, есть заслуга Светы.

...Я смотрел «уголки природы» в некоторых садах, но тот, который только организуется в «нулевом», будет одним из лучших. Воспитатели по очереди вместе со своими ребятишками дежурят «в уголке природы». В тот день здесь была группа Маши Ивановой, девушки, приехавшей сюда надолго, всем сердцем прикипевшей к Железнодорожску.

Нельзя передать словами все чувства, которые вызывает новый дворец детей в нашем городе. Но главное — судя по настроению самих воспитанников, — здесь они нашли второй дом.

НА СНИМКАХ: «пусть всегда будет солнце»;

«мама, мама, это я дежурю...»;

«спокойно дети спят...».

М. ЛЮБАШЕВСКИХ.

Фото автора.



Его очень хорошо видно из окон моей квартиры. Каждое утро мамы и папы, бабушки и дедушки везут, везут и несут сюда своих маленьких «чад». Здесь их дети (внуки) будут целый день на попечении нянь, воспитателей.

...— Нет, это не сад-ясли, — услышал я как-то от одной мамы. — Это настоящий дворец.

И, действительно, какой еще садик может соперничать с «нулевым»? Пре-

