



Восточно-Сибирская

ПРАВДА

ПРОЛЕТАРНИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Орган Иркутского областного комитета КПСС и областного Совета депутатов трудящихся

№ 20 (16099)

ЧЕТВЕРГ, 24 ЯНВАРЯ 1974 г.

Газета основана 13 мая 1917 года

Цена 2 коп.

ЖИВЕШЬ НА СЕЛЕ — ОВЛАДЕВАЙ ТЕХНИКОЙ!

В Обращении Центрального Комитета КПСС и партии, к советскому народу, в постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ о Всесоюзном социалистическом соревновании в 1974 году дана высокая оценка достижениям сельских тружеников и определены важнейшие задачи на четвертый год пятилетки. Дальнейшее развитие сельского хозяйства, рост его технической оснащенности выдвигают в число первоочередных, в частности, задачу полного обеспечения хозяйства квалифицированными кадрами механизаторов, способных эффективно использовать машины и механизмы на полях и фермах. В нашей области работают тысячи механизаторов различного профиля, ежегодно их готовят в сельских профтехучилищах, на курсах колхозов, совхозов, объединений «Сельхозтехника». И тем не менее кадров механизаторов у нас не хватает.

С деловой инициативой для решения этой задачи выступили рабочие и специалисты совхоза «Зиминский». Они обратились ко всем работникам сельского хозяйства области с открытым письмом, которое опубликовано в «Восточно-Сибирской правде». Его подписали люди самых различных профессий: токари, рабочие пилорамы, энергетик, слесари, агрономы, мастера-строители, зооветеринары, шоферы.

«В хозяйстве не хватает механизаторских кадров, — пишут они, — в страду техника зачастую попадает в случайные руки, что ведет к частым ее поломкам и массовым простоям. Мы решили снять эту проблему в совхозе за счет получения каждым из нас смежной профессии комбайнера. На основной работе в период жатвы нас заменят товарищи по труду...».

Профсоюз механизаторов — каждому, кто живет на селе! Это стало девизом многих хозяйств области. В колхозе имени Батюгина Боканского района, к примеру, среди других работников ежегодно в страду садятся за штурвал комбайна заместитель председателя колхоза И. Х. Банаев и наемочинает по 5—6 тысяч центнеров хлеба, в совхозе «Каменинский» секретарь комитета комсомола П. В. Косынов организует молодежь работать на агрегатах и сам участвует в уборке зерновых. Без привлечения механизаторов с промышленными предприятиями обходится в основном на полевых работах колхозы «50 лет Октября» Иркутского района, имени Ленина — Аларского, совхозы «Ангартрой», «Иркутский», «Качугский».

Обеспечить хозяйство кадрами механизаторов — одна из основных задач на селе. Решается она за счет организации постоянного механизаторского всеобуча, широкого привлечения к нему сельской молодежи, служащих, работников других профессий. В каждом колхозе и совхозе успех полевых работ в основном зависит от качества, безаварийной работы техники. И часто руководители хозяйств летом поднимают на период страды любого другого работника, будь он слесарь, плотник, экспедитор, чем найти на трактор или комбайн квалифицированного механизатора. Поэтому резерв механизаторов надо иметь в каждом колхозе и совхозе, учить людей смежным профессиям, закреплять за ними машины, привлекать к ремонту техники, организовывать школы передового опыта, на которых бы выступали лучшие, опытные механизаторы, механики, инженеры.

В сельском хозяйстве подъем или снижение показателей колхоза, совхоза нельзя объяснять одним фактором, здесь действует целая система организационных и технологических звеньев, но наличие и уровень механизаторских кадров всегда играют в этой системе важную, решающую роль. Стало уже закономерностью, что колхозы «рассветают» на Парижской коммуне, «Знамя Ленина» Тулунского района, имени Чапаева, имени Иландарчишвили — Боканского, многие другие, как правило, успешно и своевременно проводят полевые работы, уборку хлеба, получают высокие урожаи. В этих хозяйствах действуют филиалы сельских профессионально-технических училищ или организовываются в зимнее время курсы подготовки механизаторов, повышения их квалификации.

Без постоянной учебы, без системы повышения квалификации, теоретических знаний и практического навыка нет специалиста. Перед прошедшей жатвой во многих хозяйствах района работали общественные комиссии. Они проверяли герметичность узлов машин, качество ремонта и, если не находили недостатков, допускали комбайны и трактора. А кто проявил готовность механизаторов? В хозяйствах, где механизаторский всеобуч стал постоянной деятельностью, была уверенность, что люди подготовлены. Зато там, где на учебу смотрят свысока, сядили на машину кого придется, и техника сутками простаивала на меже, уборка продолжалась до снега.

Прошлый год ушел в историю, но уроки его учли далеко не все. Чем объяснить, что на начало января в колхозах Заларинского района не работали ни один курс по подготовке механизаторов и повышению их квалификации? Не разрывали по-настоящему учебу хозяйства Тайшетского района. Испытывают постоянную нехватку механизаторов совхозы «Железнодорожный», «Ново-Николаевский», «Хотоговский», «Мальшевский», а мер им принимают в совхозе «Зиминский». Особое внимание заслуживает вопрос, на каком уровне ведется учеба. Механизатор был и остается центральной фигурой на селе. В пору полевых работ каждый, за редким исключением, работает много, в полную силу. А вот высоких результатов добиваются не все. Есть немало таких хозяйств, где передовики выходят на рекордную выработку, а в то же время коллеги не могут выполнить сменную норму; не тот уровень механизаторского всеобуча. Сядит зимой механизатор за парту, и ему начинают преподавать уже известные истины, но не учат тому, что появилось и утвердилось за последние годы в использовании и применении техники. А надо учить. Зимнюю подготовку механизаторов необходимо сделать более конкретной, отвечающей требованиям дня. Самое важное в этих занятиях — привлечь людей творческим намыном, научить принципам групповой и раздельной уборки, операционности от погодных условий, от состояния хлебов.

Нельзя нареканий до сих пор вызывает уровень подготовки механизаторских кадров на промышленных предприятиях. Зачастую на село приезжают механизаторы, имеющие достояние на право вождения трактора или комбайна, но плохо знакомые с технологией и передовыми методами ведения полевых работ.

Областной комитет партии, обкомполком приняли недавно постановление, обязывающее партийные, советские и хозяйственные органы районов, колхозов, совхозов, предприятий и учреждений, общественные организации по-деловому организовывать учебу, полностью обеспечить в 1974 году потребности хозяйства в квалифицированных трактористах, комбайнерах. Особое внимание уделяется широкому привлечению к учебе людей самых различных специальностей. Каждый, кто живет и работает на селе, должен в совершенстве владеть техникой. Обеспеченность успешного выполнения плана четвертого года пятилетки тружениками сельского хозяйства.

Пятилетка, год четвертый

Сейчас в стране по инициативе передовых предприятий ширится движение за принятие встречных планов. Центральный Комитет КПСС придает этой инициативе огромное значение. В каждом трудовом коллективе на основе мобилизации внутренних резервов можно добиться значительного увеличения выпуска продукции и улучшения ее качества.

[Из Обращения ЦК КПСС.]

СОРЕВНУЯСЬ, ПОМОГАТЬ ДРУГ ДРУГУ

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА БРАТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ВОСТОЧНО-СИБИРСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ И БРАТСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЛЕСОСПЛАВНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «БРАТСКЛЕСОСЛАВ» НА 1974 ГОД

Претворяя в жизнь решения XXIV съезда Коммунистической партии Советского Союза, железнодорожники Братского отделения Восточно-Сибирской железной дороги и лесотранспортники производственного объединения «Братсклесослав» на основе социалистического соревнования в третьем, решающем году пятилетки мобилизовали свои коллективы на досрочное выполнение планов отгрузки и доставки сибирской древесины предприятиям и стройкам страны.

Горячо одобряя Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу и постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании работников промышленности, строительства и транспорта за досрочное выполнение народнохозяйственного плана на 1974 год», коллективы наших предприятий решили свою работу строить под девизом: «Соревнуясь, помогать друг другу». Будем крепить ставшее традиционным деловое сотрудничество наших коллективов, разберем активное соревнование за досрочное выполнение государственного плана отгрузки, лучше использовать подвижной состав и погрузочные мощности.

Вступая в четвертый, определяющий год пятой пятилетки, мы берем на себя следующие обязательства:

План отгрузки первого квартала выполнить к 29 марта, а годовой — к 26 декабря, отгрузить сверх плана не менее 20 тысяч тонн лесных грузов.

Выполнить комплекс организационно-технических мероприятий по улучшению погрузочно-разгрузочных работ, использованию подвижного состава и погрузочных мощностей; установить на погрузочных фронтах дополнительно

6 большегрузных кранов, увеличить на 400 метров фронта погрузочно-разгрузочных работ; погрузку шпал, балансов, шпалопроизводства и пиломатериалов производить только в пакетах, продолжить работы по пакетированию с использованием многооборотных полужестких строп, смонтировать устройства по обеспечению сохранности вагонного парка.

Снизить время нахождения вагонов под грузом на операциях на 0,2 часа, за счет чего сэкономит 250 вагонов.

Пересмотреть технологические процессы работы станций и лесоперевалочных баз, предусмотреть усиление подготовки и подачи вагонов к фронтам погрузки, четкую информацию о подходе порожних вагонов к станциям и местам погрузки.

Обеспечить первоочередную отгрузку лесных грузов на экспорт: шпал, пиломатериалов для вагоностроения и других важнейших сортиментов.

Крепить производственное сотрудничество коллективов, совместную работу строит на основе единой технологии и взаимопомощи, лесотранспортникам оказывать помощь железнодорожникам в очистке вагонов.

Систематически проверять результаты комплексного социалистического соревнования. Учредить для коллективов станций и лесоперевалочных баз, занявших первое место по результатам квартала, переходящие красные знамена и ценные подарки.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОБСУЖДЕНЫ И ПРИНЯТЫ НА СОВМЕСТНОМ СОВЕЩАНИИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ И ЛЕСОТРАНСПОРТНИКОВ.



Коллектив ищет новость

ПРЯМОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ ИЗ МОСКВЫ

В Иркутске закончилась работа государственной комиссии по приему от строителей радиорелейной линии Тайшет—Иркутск. Наш корреспондент встретился с председателем государственной комиссии Николаем Федоровичем Шпаловым и начальником областного производственного технического управления связи Виталием Григорьевичем Шейкинским и попросил их прокомментировать это событие.

С вводом в строй радиорелейной линии иркутские не получат возможность смотреть по телевизору одну телевизионную программу — первую московскую. Пробные передачи по этой программе состоятся в феврале, а постоянная трансляция из столицы начнется в первых числах апреля.

Выгода нового телевизионного канала очевидна: улучшится значительно качество изображения и звука как на телевизорах черно-белого, так и цветного вариантов. Это, во-первых. Во-вторых, телевидение будет обеспечивать все западные районы Иркутской области, в том числе Нижнеудинский, Тулунский, Куйтунский, а с окончанием монтажа ретранслятора большой мощности в Черемухе телевидение придет и в дома близлежащих сел и поселков. Кроме первой московской программы, они будут смотреть и передачи Иркутской студии.

В создании нового телевизионного канала приняли участие самое активное участие генеральный директор «Радиострой» и инженер участка СМУ-175 (начальник участка И. П. Ноженко).

Встречный — 1974 ПРИДАЕТ СИЛЫ

КОЛЛЕКТИВ ПМК-196 ДАЛ СЛОВО: ВМЕСТО 2370 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ ОСВОИТЬ БОЛЕЕ ТРЕХ МИЛЛИОНОВ.

«Строить быстро, высококачественно, с меньшими затратами — этот пункт записан в обязательствах нашего коллектива. Он требует постоянного поиска неиспользованных резервов, внедрения передовых методов труда, экономии строительных материалов. Этими устремлениями живет коллектив».

Наш строители по праву могут гордиться тем, что успешно справились с обязательствами решающего года пятилетки. Мы планировали выполнить строительно-монтажных работ на 2531 тысячу рублей, а сделали на 286,7 тысячи больше. Прибыль превысила плановую на 49 тысяч.

Рост производительности труда опередил рост заработной платы на пять процентов. Заказчики получили от нас погрязнувшие на 420 мест, более 4000 квадратных метров жилья, коровник на 200 голов, интернат на 200 мест, семенной лабораторию.

Раньше наша ПМК считалась в области одной из отстающих. Что же помогло ей выйти в передовые? Это—прежде всего слаженность в работе, правильная организация труда, активное участие всего коллектива в социальном строительстве.

С первых дней девятой пятилетки между бригадами разгорелось трудовое соперничество. Сделать сегодня больше, чем вчера, стало девизом каждого.

Ежемесячно подводили итоги работы бригад, выпускались боевые листки, «молнии». Все это положительно сказалось на результатах. По итогам третьего и четвертого кварталов коллективу было присуждено переходящее Красное знамя Министерства сельского строительства РСФСР и ЦК профсоюза.

В победители вышли бригады отделочников В. Кириллы, М. Кайгородова, плотников М. Малегодова, каменщиков Ю. Киберова, К. Бельшова, выполнявшие ежемесячно задания на 120—150 процентов.

Немалый вклад в выполнение программы внесли специалисты ПМК-196 «Иркутскстрой».

Жилмикрайон «Солнечный» — самый молодой в Иркутске. Здесь на отделе домов трудится передовая бригада Иркутского домостроительного комбината, руководимая В. Ветровой. В этом коллективе коммунистического труда высокая организованность, люди трудятся, опережая календарь, работу делают с первого предъявления.

НА СНИМКЕ: комсомолки из бригады В. Ветровой (слева направо): Вера Репина, Елена Гизатулина и Галина Виндикитова.

ОБЛАСТНОЕ СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Вчера в конференц-зале Дома Советов состоялось областное совещание председателей колхозов, директоров совхозов, секретарей парткомов хозяйств, представителей областных и районных сельскохозяйственных органов. С докладом «Об итогах выполнения народнохозяйственного плана по производству и заготовкам сельскохозяйственных продуктов в 1973 году и задачах на 1974 год» в свете решений декабрьского Пленума ЦК КПСС выступил секретарь обкома КПСС П. А. Мосягин.

В прениях по докладу выступили: Н. Т. Романович — председатель колхоза им. Парижской коммуны Тулунского района, В. С. Гончаров — директор совхоза «Нельхайский», М. Г. Раминский — директор Иркутского совхоза-техникума, И. П. Высокий — директор областной конторы «Гослесобъединения», С. А. Онушко — секретарь парткома хозяйств, председатель колхоза им. Ленина Нижнеудинского района, В. Ф. Гусев — директор совхоза «Глинкинский», С. Н. Бирюков — председатель «Межколхозстройобъединения», А. И. Баканович — директор совхоза «Железнодорожный», З. М. Мезенцева — начальник областной инспекции по качеству семян, Н. И. Пустовалов — председатель обкома профсоюза работников сельского хозяйства, Я. Ф. Жуковский — начальник областного объединения «Сельхозтехника».

С речью на совещании выступил первый секретарь обкома КПСС И. В. Банников.

ПОБЕДИТЕЛИ СОРЕВНОВАНИЯ

Коллегия Министерства сельского хозяйства СССР и Президиум ЦК профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок подвели итоги Всесоюзного социалистического соревнования колхозов, совхозов и других государственных сельскохозяйственных предприятий за увеличение производства и заготовок зерна и других продуктов земледелия в 1973 году.

По Иркутской области соревнования следующие хозяйства: колхозы — «50 лет Октября» Иркутского района, им. XXIII партсъезда и им. Ленина Нижнеудинского, «Путь к коммунизму» Тайшетского, «Россия», «Рассвет», им. Кирова и им. Парижской коммуны Тулунского, им. Ленина Аларского, им. Чапаева Боканского районов. Совхозы — «Комсомо-

лец», «Качугский», «Мальтинский», «Усольский», «Обусинский», «Пурсей», учебно-опытное хозяйство «Оеиское» Иркутского сельскохозяйственного института, Иркутское опытно-производственное хозяйство Иркутской государственной областной сельскохозяйственной опытной станции и Тулунский совхоз-техникум.

Все вышеперечисленные хозяйства награждены Красными знаменами Министерства сельского хозяйства СССР и ЦК профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок и премиями — автомобилями, грузовыми и легковыми автомобилями.

И. ПОНОМАРЕВ, секретарь обкома профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок.

В СРОК И КОМПЛЕКТНО

Коллектив Иркутского филиала проектно-изыскательского института железных дорог Сибири и Дальнего Востока полностью и комплектно выдал проектно-сметную документацию для строительства в 1974 году.

Заказчиками на разработку в основном являются службы и отделы Восточно-Сибирской железной дороги. Для них филиал подготовил 308 проектов при годовом плане 298. Спроектировано 20 многоэтажных жилых домов. Многие из них со вставками для проектно-сметных документов, прототипных магазинов, комбинатов

бытового обслуживания и детских садов. Из 145 проверенных проектов 107 получили отличную оценку, 38 — хорошую.

В настоящее время проектировщики работают над переходящими объектами, предназначенными для строительства в 1975 году. Старший инженер Л. Сумарокова разрабатывает индивидуальный проект столовой на 220 мест для станции Слюдянка, А. Житкович — пригородный вокзал для станции Иркутск-сортировочный. Создается проект так называемого совмещенного вокзала для станции Байкальск, который будет одновременно принимать пассажиров железнодорожного и автомобильного транспорта. Кроме того, коллектив готовит проектно-сметную документацию для строительства механизированной базы машино-путевой станции, регулирования рек кругобайкальского участка, укрепления берега Байкала.

Проектировщики делом отвечают на Обращение ЦК КПСС и полны решимости успешно выполнить задачи наступившего года.

А. КОРОТКОВ.

СОВЕЩАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ КОММУНИСТИЧЕСКИХ И РАБОЧИХ ПАРТИЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАН

22 января с г. в Москве началось совещание секретарей Центральных Комитетов коммунистических и рабочих партий социалистических стран. Совещание посвящено обмену опытом по актуальным проблемам партийного строительства и их практическому решению в братских партиях.

В совещании принимают участие: от Болгарской коммунистической партии — член Политбюро, секретарь ЦК ВКП Б. Велчев; от Венгварской коммунистической партии — секретарь ЦК ВСРП А. Пуллани; от Социалистической единой партии Германии — секретарь ЦК СЕПГ

Х. Долус; от Коммунистической партии Кубы — член Секретариата ЦК КП Кубы И. Мальмерка; от Монгольской народно-революционной партии — член Политбюро, секретарь ЦК МНРП С. Жалал-Ажап; от Польской объединенной рабочей партии — член Политбюро, секретарь ЦК ПОРП Э. Бабох; члены Секретариата ЦК ПОРП З. Жандаровский и Г. Фрелес; от Румынской коммунистической партии — член Исполкома и Постоянного Президиума, секретарь ЦК РКП Г. Павиз; от Коммунистической партии Советского Союза — член Политбюро, секретарь ЦК

КПСС М. А. Сулов, секретарь ЦК КПСС И. В. Капитулов и К. Ф. Катусhev; от Коммунистической партии Чехословакии — секретарь ЦК КЧП Ф. Ондриж.

В совещании принимают участие заведующие, заместители заведующих организационными, международными и некоторыми другими отделами Центральных Комитетов, а также другие ответственные работники братских партий.

Делегация братских партий, возглавляемая веном к Мазолову В. И. Лешина.

Награды Родины героям-космонавтам

Председатель Президиума Верховного Совета СССР И. В. Подгорный 22 января вручил в Кремле командиру космического корабля «Союз-13» П. И. Климку и бортинженеру В. В. Лебедеву орден Ленина, грамоты Президиума Верховного Совета СССР о присвоении звания Героя Советского Союза, медали «Золотая Звезда» и нагрудные знаки «Летчик — космонавт СССР».

Высоких наград Родины П. И. Климук и В. В. Лебедев удостоены за успешное осуществление орбитального полета на космическом корабле «Союз-13» и проявленные при этом мужество и героизм.

От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства И. В. Подгорный тепло и сердечно поздравил Героев Советского Союза, летчиков-космонавтов СССР П. И. Климку и В. В. Лебедева с высокими наградами Родины. И. В. Подгорный подчеркнул, что экипаж космического корабля «Союз-13» блестяще выполнил задание Родины, проявив при этом большое мужество и выдержку. И. В. Подгорный отметил, что успешному завершению орбитального полета способствовали героический и самоотверженный труд создателей космического корабля: ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих. И. В. Подгорный пожелал экипажу космического корабля «Союз-13» новых творческих успехов и счастья в личной жизни.

Награжденные выразили сердечную благодарность Коммунистической партии Советского Союза, Советскому правительству за высокую оценку результатов орбитального полета и заверили, что они готовы выполнить любое задание Родины. (ТАСС).

От Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР с глубоким прискорбием известают, что 22 января 1974 г. на 72-м году жизни скоропостижно скончался Антанас Юозович Сиецкус, член ЦК КПСС, депутат Верховного Совета СССР, первый секретарь ЦК КП Литвы, Герой Социалистического Труда.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

ПАРТИННАЯ ЖИЗНЬ

С ГОРОДСКИХ И РАЙОННЫХ ПАРТИЙНЫХ КОНФЕРЕНЦИИ

Наша финишная треть года пятилетия в Ангарске произойдет знаменательное событие, официально и не отмеченное: объем выпуска продукции предприятиями города превысил миллиард рублей. Это значит, что теперь ангарчане вырабатывают почти четвертую часть всего, что дает промышленность нашей области.

Трудящиеся орденского Ангарска внесли весомый вклад в решение задач, поставленных перед сибиряками в девятой пятилетке. Достаточно сказать, что за три года объем реализации продукции увеличился на 32,6 процента — это выше темпа, заданного пятилетним планом. За это же время освоено более двухсот видов новых изделий. На сверхплановом счету ангарчан продукции на 38 миллионов рублей.

Особенно высокий темп был взят в решающем году пятилетия: объем производства вырос на 14,3 процента, а производительность труда — на 10,1 процента. С начала пятилетки на 20 процентов увеличился объем капитального строительства. Ангарчане получили 7,5 тысяч квартир, из них 900 сверх плана, 37 объектов культурно-бытового назначения.

Список достижений можно было бы продолжить. Но основной разговор на XVII городской партийной конференции шел все же в другом ключе. Верный тон ему задавал доклад первого секретаря горкома партии В. Д. Сумина. Отметив положительные стороны в работе городской партийной организации по выполнению решений XXIV съезда партии, докладчик сосредоточил внимание на нерешенных задачах в соответствии с требованиями, выдвинутыми декабрьским (1973 года) Пленумом Центрального Комитета партии.

В самом деле, если подходить к оценке работы по большому партийному счету, то в этом году достигнуты еще отнюдь не все цели, которые далеко не использованы.

Крупнейшее предприятие города — нефтехимический комбинат — с начала пятилетки на треть увеличил выпуск продукции и примерно на столько же производительность труда, обеспечив прирост прибыли более чем на 40 миллионов рублей. Комбинат неоднократно выходил победителем во Всесоюзном социалистическом соревновании. Но здесь в течение ряда лет не осваиваются производственные мощности производства ортоксиолов, установок каталитического крекирования, пропановой комбинированной, установки на производство битума. А срыв в освоении мощностей на комплексе по выпуску синтетических моющих средств только в минувшем году привел к недоделке товаров народного потребления более чем на 11 миллионов рублей. На ряде заводов комбината увеличился выпуск нарушающей нормальное технологическое режима, допускаются аварии, нередко большие перерывы технологических установок в ремонте.

Серьезную озабоченность вызывают непропорциональные потери рабочего времени на предприятиях города. За три года целодневные простои, прогулы и отпуски с разрешения администрации составили в целом около двух миллионов человеко-дней, в результате чего потеряно продукции примерно на 100 миллионов рублей.

Городской комитет партии направил усилия партийных организаций на совершенствование форм и методов руководства экономикой, нацеливал организации на то, чтобы они в своих коллективах усилили борьбу за более полное использование внутренних резервов и возможностей, были непримиримы к безхозяйственности. Об этом неоднократно шла речь на заседаниях бюро горкома. В то же время факты говорят, что горком еще недостаточно поощрял ответственность руководителей, каждого коммуниста за порученное дело в свете все возрастающих требований.

Докладчик привел такой пример. За три года в городской комитет партии поступило более 100 писем с конкретными вопросами, которыми в той или иной степени руководители предприятий и строительных организаций, партийные работники пытались «ограничить» себя на случай срыва в решении поставленных задач. И горком партии нередко шел им навстречу. Так, директор завода строительных материалов Е. П. Помлов «сигналил» о нехватке вагонов. Секретари горкома, его партнеры в партийных комитетах, изучили ситуацию и «выполняли» вагоны. А в результате этот руководитель на отчетно-выборном собрании договорился до того, что в невыполнении плана по реализации продукции повинен городской комитет партии, якобы не оказавший должной помощи в решении чисто хозяйственных вопросов.

Убедительные данные в этом свете привел секретарь парткома нефтехимического комбината В. В. Замичев. Около 90 процентов привлеченных и партийной ответственности — это те, кто допустил в производстве за последние три года нарушения дисциплины практически нет.

Вот и получается, что руководители заводов и цехов зачастую уходят от ответственности за срыв порученного дела, от решения насущных проблем. Уже стала хронической болезнью, например, слабая подготовка специалистов предприятия комбината проектных решений. В итоге вновь вступающие в строй объекты нередко

ко сразу же подвергаются коренной реконструкции. А кто в этом повинен конкретно, трудно разбираться.

Серьезным образом выкашивается и снижение требовательности в соблюдении производственной и трудовой дисциплины. Вспоминается в связи с этим проходившая два месяца назад партийная конференция нефтехимиков. Были несколько необычных, когда главный инженер комбината Б. И. Матвеев, выйдя на трибуну, повел разговор не о совершенствовании технологии и освоении новых производств, а об укреплении дисциплины труда.

Что же побудило главного инженера в условиях, когда на предприятии в огромных масштабах идет техническое перевооружение производств, сделать упор на дисциплину? За 19 месяцев минувшего года несколько тысяч раз нарушался нормальный технологический режим. А ведь нарушительное такое нарушение сказывается на объеме и качестве выпускаемой продукции. Из-за несоблюдения производственной дисциплины число технологических неполадок неуклонно растет. На нефтехимическом комбинате, например, их за неполный 1973 год оказалось вдвое больше, чем за 1971-й.

Видимо, партийному комитету комбината да и городскому комитету партии надо от призыва к дисциплине в деле воспитания и поощрения высокой ответственности за порученный участок работы перейти к конкретным действиям. Там более, что и сам ход городской партийной конференции с полной очевидностью подтверждает, что в основе имеющегося срыва в работе лежит самоуспокоенность отдельных руководителей, снижающее отношение к недостаткам.

Наиболее ярко это сказалось на положении дел в строительстве. За три года строители вместо 37 зданий в эксплуатации 19 промышленных комплексов, в том числе в 1973 году вместо семи — лишь один.

Особенно неблагоприятно обстоит дело на объектах нефтехимического комбината: на 1 января этого года незавершенное строительство составило здесь сумму, в полтора раза превышающую годовую объем капиталовложения.

Многотысячный коллектив ангарских строителей в течение ряда лет был в нашей области образцом широкого и инициативного внедрения передовых методов труда и новой техники, высоких темпов возведения объектов. Вспомним, что именно в Ангарске началось крупное жилищное строительство жилья и культурно-бытовых объектов, именно здесь в свое время была самая высокая степень собранности промышленных сооружений. Многие ангарчане по ряду позиций утратили свою ведущую роль. Слабо внедряется новая техника, не получен широкого распространения злобинский метод.

Выше уже называлось число объектов, не введенных в срок в эксплуатацию. Руководители строители при этом нередко ссылаются на несовершенство поставку материалов, оборудования, технической документации, нехватку рабочей силы. Именно в таком духе построил свое выступление на городской партийной конференции начальник управления строительства С. И. Алешин. Между тем, как справедливо отмечалось, ангарские строители обеспечивают всем необходимым лучше любой другой строительной организации области. Клинически же рабочей силы в минувшем году составила 103,5 процента к плановой. Основная причина срыва сроков ввода объектов — низкая производительность труда, отсутствие порядка на рабочих местах. Руководители строители, успокоившись достигнутыми, не подготовились должным образом к увеличению объема работ, снизили требовательность к исполнителям.

Большие задачи стоят перед ангарчанами в определяющем году пятилетия. Выпуск продукции должен увеличиться на 132 миллиона рублей, или на 11,1 процента. Производительность труда возрастет на 7,4 процента. В интересах городской партийной конференции постановили намечены конкретные пути решения этих задач. Вне сомнения, важное место в работе партийной организации Ангарска займут вопросы укрепления производственной и трудовой дисциплины, повышения ответственности каждого за свой участок работы, как этого требует решения XXIV съезда партии, декабрьского (1973 года) Пленума ЦК КПСС.

Вот и получается, что руководители заводов и цехов зачастую уходят от ответственности за срыв порученного дела, от решения насущных проблем. Уже стала хронической болезнью, например, слабая подготовка специалистов предприятия комбината проектных решений. В итоге вновь вступающие в строй объекты нередко

Железные горы Коршуниха опоясали стальными дорогами, по которым день и ночь идут думпферы с рудой.

КОРШУНИХА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Железные горы Коршуниха опоясали стальными дорогами, по которым день и ночь идут думпферы с рудой. Фото В. Перфильева.



ГЛАВНЫЙ

Как всегда, в горячие дни начала года главного инженера управления «Коршуниха» Бухарина звать в кабинет можно только глубоким вечером, да и то не всегда. Нам повезло.

— Был на водоводе Илим — Коршуниха, — заметил Юрий Александрович, — комбинату нужна чистая вода, нужна попарез, и мы, строители, понимаем это, спешим. Сегодня бригады слесарей-трубоукладчиков Минкибара Сибирякина приняла встречный план. Передаваемые рабочие обязались пятилетнее задание бригады выполнить к 22 апреля, 105-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. В одном из пунктов и них записано: «к 58-й годовщине Октябрьской революции к сдаче водовода от Илима до обогатительной фабрики длиной 17,8 километра».

Главный рассказывает о других бригадах, принимая встречу с планом, 25 из которых уже работают, опережая время на полгода, а 20 трудятся в счет заключительного года пятилетки. А потом он подает бумагу:

— Пока почитайте, а я должен в СМУ позвонить...

«За три года девятой пятилетки, — читаем мы, — коллектив «Коршуниха» выполнил строительные-монтажные работы на 60 с лишним миллионов рублей вместо 56 по плану. Почти на миллион рублей дано сверхплановой прибыли. Введен в эксплуатацию мощностей на горно-обогатительном комбинате по переработке трех миллионов тонн руды в год. По сравнению с началом пятилетия в строительстве возведено жилья и культурно-бытовых объектов, именно здесь в свое время была самая высокая степень собранности промышленных сооружений. Многие ангарчане по ряду позиций утратили свою ведущую роль. Слабо внедряется новая техника, не получен широкого распространения злобинский метод.

ИХ БЫЛО СОРОК

Утром бригадир Николай Худорба привел курносую дочку.

— К нам направили. Кто в напарники возьмет? Ты, Аннушка, не железный?

— Конечно, пусть учит. У нее как-то веселее получается, — вразом разговорили члены бригады.

Аня Радчук, низенькая, с портротно улыбочкой на лице, пошла к девушке:

— Ногти красишь?

Та смущенно потупила глаза и утвердительно кивнула головой.

— Вечером отдай лак под Ружиком.

— У меня нет их еще. Одна я пришла.

ЭСТАФЕТА

О и удивительно похож на отца, вот только седина пока меньше.

Сын первого почетного гражданина Железногорска Матвей Исакевич Теста — Аркадий возглавляет лучшее строительное-монтажное управление, ставшее победителем прошлого года среди подразделений строителей. Сейчас СМУ «Промстрой-1» сооружает водовод Илим-Коршуниха.

Мы едем с Тестом по створу будущей артерии. Аркадий Матвеевич останавливает «газик» и говорит:

— Вообще-то из почти семнадцати километров осталось пройти всего километр траншеи. Но, очевидно, этот

ПРОБНЫЙ КАМЕНЬ

На каждой стройке существует один главный объект. И пусть на нем увеличиваются или уменьшаются объемы работ, контингент строителей, он при этом неизменно остается в центре постоянного внимания и забот. Обогатительная фабрика комбината по капитальным работам уступает карьеру, промплощадке и городу, тем не менее является до сих пор главным объектом, предметом тревог и волнений.

— Исключение вполне логично, — замечает бригадир СМУ «Промстрой-2» В. Максимов, — встретившись нам в гупьонской комбината, — фабрика, можно сказать, сердце всего горно-обогатительного комбината.

— Что ж, бригадир прав. Да, фабрика, и только она, могла стать главным объектом стройки. На ее площадке проверилась зрелость инженерной мысли, способность коллектива разрешать наиболее сложные вопросы при сооружении объектов, таких, например, как «стакан».

И потому не случайно по итогам ее строительства защищены две кандидатские диссертации, а мастера и прорабы, когда-то трудившиеся здесь, сейчас занимают довольно высокие должности. Достаточно сказать, что бывший мастер на «стакане» В. Вилулов ныне является начальником «Коршуниха».

На строительных площадках фабрики появились и первый орденосовец Коршунихи — бригадир комплексной бригады образованных из демобилизованных воинов, Иван Голубев. Его орден Ленина стал символом гордости тех, кто работает на главном объекте стройки.

А трудиться сейчас здесь гораздо сложнее. Фабрика действует уже девять лет. Растут ее мощности. Давно перекрыт плановый рубеж по выпуску пяти миллионов тонн концентрата.

От мастера до главного инженера строится — так вот путь Юрия Александровича Бухарина. Подвиги пути прошлой десятилетия строителей Коршунихи.

Он первым ставил палатки. А сейчас плотник Иван Брык строит девятиэтажные дома, украшающие юный город Железногорск-Илимский.

А нушка — так называют на стройке Аню Радчук, в числе 40 девушек прибывшую по комсомольской путевке в 1962 году.

Фабрика расширяется. Вместе с ней растет и бригада неизменно в рядах соревнующихся.

Долгое время «Коршуниха» возглавлял М. И. Тест. Сейчас одним из передовых коллективов СМУ-1 возглавляет его сын Аркадий.

седнего дома появились выхваченные головы парней. Ночью девушки долго не спали. Развешивали мамины узоры, раскладывали комоды. Каждое хотело взглянуть на новое место. Они то и дело выбегали на крыльцо и стояли в оцепенении. Тайга была рядом, в трех шагах.

К утру дождь перестал. Выглянуло солнце. Девчата пошли в управление.

— Как раз прибыли. На столовую все, — ответили им там.

Учитель у них не было. Сами мастила раствор, сами приравнивали кидать его на стены первого каменного здания Железногорска.

— Дети и муж встретили Аннушку у подвезда дома.

— Заскандаль у же.

— Рассказывала новой напарнице о нас, — сказала Аня.

ЕГО ГОРОД

С первых палаток, с первой улицы он называл тебя городом. Он пришел сюда, когда ты не был отмечен ни на одной карте.

Иван Брык вместе с другими рубил просеки для будущих улиц, и они появлялись. Он копал землю для фундаментов будущих домов, и они вырастали. Теперь он с полным правом может сказать, что это его город.

А как Иван любит теперь рядом с друзьями по работе из бригады И. Олейникова пройтись вечером по улицам. Да глубокой ночью не умоляет на них говорить. Слышит шум машин и автобусов, возущих людей со смен и на сменах на обогатительную фабрику, в карьер, железнодорожный цех — туда, где рождается концентрат.

— Пусть до сих пор его называют «Коршуниха», пусть понимают эти слова. Он, как и пять, семь, десять лет назад, отвечает:

— Кто-то должен продолжать город.

И он строит на совесть. Ты, город, можешь поручиться за качество его работы добротностью своих строений.

Иван Брык уже в этом году заканчивает выполнение своего личного обязательства на девятую пятилетку. Встретный план, принятый его бригадой, — весомый ответ на обращение ЦК КПСС к партии и советскому народу.

Иван Брык уже в этом году заканчивает выполнение своего личного обязательства на девятую пятилетку. Встретный план, принятый его бригадой, — весомый ответ на обращение ЦК КПСС к партии и советскому народу.

Иван Брык уже в этом году заканчивает выполнение своего личного обязательства на девятую пятилетку. Встретный план, принятый его бригадой, — весомый ответ на обращение ЦК КПСС к партии и советскому народу.



Иван Брык уже в этом году заканчивает выполнение своего личного обязательства на девятую пятилетку. Встретный план, принятый его бригадой, — весомый ответ на обращение ЦК КПСС к партии и советскому народу.

КОГДА ЦВЕТЕТ багульник

Ранней весной на илисных сопках юрима маревом расцветает багульник. В такие дни Юрий Александрович Бухарин хоть на час уезжает в тайгу, чтобы побыть наедине с пробуждающейся природой.

Эта привычка родилась у него здесь, на стройке, несколько лет назад, в день, когда принял его в партию. Тогда ему впервые за всю свою жизнь захотелось побыть одному, подумать и оценить все, что было с ним раньше и что будет потом. Сначала просто, даже как-то буднично, о его, прораба Бухарина, вступлении в ряды коммунистов, в самом его заветном разговоре тогдашний главный инженер стройки Анатолий Николаевич Закопирин. Потом Бухарин стоял на собрании перед товарищами и от волнения плохо видел их знакомые лица.

И вот тогда, присев на траву среди полыхающих кустов багульника, он как-то по-новому увидел этих людей. Не будь этой порой незнакомой, не бросающейся в глаза работы товарищей-коммунистов, куда спешнее давалось бы разрешение сотен вопросов, нававшихся порою неразрешимыми проблемами. Все оказывалось под силу коллективу. А кто помог сотням собравшихся в Коршуниха строителей почувствовать себя силой — спал и сплотил!

Никогда раньше Юрий Бухарин не ощущал так остро своей причастности ко всему, что делается вокруг.

И каждой весной, когда на окрестных сопках цветет багульник, главный инженер коршунихинской стройки Юрий Александрович Бухарин в толще обычных забот вырывается хотя бы час, чтобы в тишине подумать, оценить: все ли он и его товарищи делают так, как валил дол...

Рассказ о строителях Коршунихи подготовили специальные корреспонденты «Восточно-Сибирской правды» В. Кашевский и П. Лосев.

СОБЫТИЕ ОГРОМНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Официально объявлено о предстоящем визите на Кубу Генерального секретаря Центрального Комитета КПСС товарища Л. И. Брежнева. Этот визит будет иметь огромное политическое и историческое значение, заявил корреспонденту ТАСС член ЦК КП Кубы, посол Советского Союза в Советском Союзе Северо Агирре дель Кристо. Этот визит, сказал он, будет осуществлен после уже состоявшихся очень важных поездок товарища Фиделю Кастро в Советский Союз. Они способствовали укреплению дружеских отношений между нашими партиями, нашими правительствами и нашими народами. Эти встречи в СССР укрепили дружбу двух революционных народов, которая существует уже с давнего времени.

Интервью посла Кубы в СССР

Это нашло свое продолжение прежде всего в том, что Советский Союз оказывал и продолжает оказывать нам большую и всестороннюю помощь в строительстве социалистического общества, в деле защиты наших революционных завоеваний. Мы чувствуем любовь народа Советского Союза и хорошо помним, как во время визитов товарища Фиделю Кастро в СССР тысячи людей, переполненные радостью, выражали ему искренние чувства дружбы и солидарности. Наш народ с энтузиазмом и нетерпением ждет, когда он сможет встретиться и сердечно приветствовать Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева на кубинской земле. Готовясь к этому чрезвычайно важному и знаменательному событию, труженики республики еще шире развертывают соревнование.

национальное освобождение, против империализма, колониализма и неоколониализма, в период, когда ставится все более мощным и массовым движением народов за прочный мир.

Предстоящие кубино-советские переговоры на высшем уровне являются, несомненно, новым крупным вкладом в упрочение мира и безопасности народов. Мы, кубинцы, знаем товарища Брежнева как стойкого и последовательного борца за национальное освобождение народов, за мир, за социализм.

Между Кубой и Советским Союзом установилось и успешно развивается тесное сотрудничество в самых различных областях — в политике, экономике, науке. Нет сомнения в том, что визит товарища Л. И. Брежнева на Кубу еще больше укрепит нерушимые узы братства, связывающие наши партия, правительства и народы. Он будет способствовать дальнейшему углублению и расширению всестороннего кубино-советского сотрудничества.

Визит Л. И. Брежнева на Кубу состоится в период, когда в мире все активнее и шире разгорается борьба народов за свое

ИЗ-ЗА РУБЕЖА

ПРОИЗВЕДЕНО НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОГО СЕКТОРА

ДЕЛИ, 23 января. (ТАСС). 600 млн. рупий ассигновано плановой комиссией Индии на развитие тяжелой промышленности в 1974—1975 финансовом году, который начинается 1 апреля. Сообщивший об этом министр тяжелой промышленности Т. А. Пай подчеркнул то огромное значение, которое придает правительство Индии всестороннему расширению роли государственного сектора в экономике страны.

В этой связи министр отметил, что в завершающемся 1973—1974 финансовом году прибыль 14 государственных предприятий тяжелой промышленности составила около 80 млн. рупий. Это стало возможным во многом благодаря резкому повышению объема выпускаемой продукции за счет использования новейших технологических методов. На предприятиях государственного сектора, по предварительным оценкам, в текущем финансовом году будет произведено продукции на сумму 4,290 млн. рупий.

Неутешительная статистика

ВАШИНГТОН, 23 января. (ТАСС). Как явствует из опубликованных сегодня данных бюро трудового статистики министерства труда, потребительские цены в США выросли в 1973 году на 8,8 процента. Это самый резкий скачок с 1947 года. Особенно высокими темпами росли цены на продовольственные товары, которые подорожали на 20,1 процента по сравнению с

предыдущим годом. Рекордный за последние 26 лет взлет инфляции, несмотря на надбавки к заработной плате, заставил американских трудящихся в упорной борьбе, привел к снижению реальной покупательной способности американцев.

Согласно данным министерства труда, покупательная способность рабочих и служащих сократилась в прошлом году на 1,5—3 процента.

Солидарность с патриотами

БОНН, 23 января. (ТАСС). «Западногерманский инициативный комитет солидарности с Грецией» опубликовал заявление, в котором отмечает необходимость оказания материальной и моральной помощи греческим демократам, ставшим жертвами нынешнего режима в Афинах. Одновременно комитет сообщил, что в его распоряжении находится письмо одного из участников

движения Сопротивления, в котором рассказывается об арестах, убийствах и пытках творческих режимом военной хунты. В письме говорится, что расправы над греческими патриотами по-прежнему продолжаются и носят систематический характер. При этом ставится цель «ликвидации всех антидиктаторских и демократических организаций», существующих в Греции.

РАШИРЯЮТ ВОЕННУЮ БАЗУ

ЛОНДОН, 23 января. (ТАСС). Представитель английского министерства иностранных дел и по делам содружества наций официально подтвердил сообщения из Вашингтона о том, что Соединенные Штаты ведут переговоры с индийскими властями относительно расширения своей военной базы на острове

Диего-Гарсия в Индийском океане. Как указывает английская печать, США планируют создать там крупную военно-морскую базу. В соответствии с англо-американскими соглашениями, заключенными в 1966 и 1972 гг., США уже имеют на острове военно-морскую базу и станцию связи.

Чили глазами очевидца

IV. НАРОД НЕ ПОСТАВИТЬ НА КОЛЕНИ

Благосклонно относящийся к хунте американский журнал «Ньюсуик» считает, что в первые две недели после государственного переворота в Чили было убито 2796 человек. По мнению посла Индии, число казненных к середине октября достигло 5 тысяч, а по данным шведского посла гаворки убили 15 тысяч человек и 35 тысяч бросили в решетку. Если учесть, что путисты атаковали всеми боевыми средствами сотни предприятий и госустановлений, рабочие кварталы, число жертв на самом деле значительно больше.

Красного Креста превратились в настоящих полицейских надзирателей. Они отбирали скромные личные вещи, которые люди пытались передать своим родственникам — заключенным концлагеря на Национальном стадионе.

Военщина и поддерживающие ее привилегированные круги не колебались в выборе самых отвратительных средств террора. Они не останавливались ни перед чем, чтобы получить экономическую поддержку за рубежом от своих полных тезев — монополий США. Переговоры в Чили представлял ряд скоординированных им акций. Например, газета «Монд» сообщила, что 5 июня 1973 года США передали ВВС Чили истребители типа F-5E, но отказали правительству Альянса в кредитах, которые позволили бы закупить 300 тысяч тонн пшеницы для чилийского народа. Широко известен и такой факт: посол США в Чили Натанэл П. Дэвис 8 сентября выехал в Вашингтон, 10 сентября он возвратился, а на следующий день военные подняли пульт. Некоторые из военных накануне провели совещание с бывшим президентом республики Эдуардом Фреем, в доме которого до утра 11 сентября находился террористический министр иностранных дел Чили Оскар Бонилья. Вряд ли все эти факты — простое стечение обстоятельств, как не случайной была передача самолетов и совместные маневры американского и чилийского флотов под кодовым наименованием «Операция Уинтас».

Вопросы протестам прогрессивной общественности всех стран мира, хунта продолжает глумиться над народом Чили. Однако ей не удается даже временно подавить сопротивление большинства народа. В стране имеются объективные условия для создания широкого фронта и достижения единства действий для сличения народных сил и свержения хунты. Чтобы противостоять фашизму, нужно объединить миллионы чилийцев, возродить уважение к правам человека и демократическим свободам. «Первоочередная задача сейчас», — говорится в заявлении Компартии Чили, — добиться освобождения Генерального секретаря Компартии Чили Луиса Корвалана и других политзаключенных, а также для демократических партий и организаций право нормально действовать, восстановить свободу слова. Нужно бороться за активную деятельность профсоюзных организаций, за справедливую зарплату и восстановление на работе уволенных рабочих».

Патристические силы сумели высоко держать знамя борьбы чилийского народа. Как бы ни бесчинствовала хунта, она не сможет поставить народ на колени!

Карлос ВАРЕЛА. (АПН).

ВЫГОДЫ АБОНЕНТА

В начале 1973 года я поставил свой телевизор «Ладого-200» на абонентное обслуживание. В течение года он у меня два раза выходя из строя и оба раза быстро его исправил рабочий телевизор № 2 Ленского района г. Иркутска. Вот и 20 декабря с телевизором приключилась новая беда: вышел из строя кинескоп. И надо сказать, что здесь я по-настоящему понял все преимущества абонентного обслуживания. Не прошло и трех дней, как мне заменили кинескоп. При этом телевизор был отнесен в мастерскую и обратно транспортом ателье.

Мне, человеку преклонного возраста, такое внимание особенно приятно. И захотелось мне выразить свою благодарность работникам телеателье № 2 через газету и попутно сказать владельцам телевизоров, что если они оформят абонентное обслуживание, то не пожалуют. Главное, то что я был избавлен от хлопот и волнений, которые, пожалуй, обходятся человеку дороже всяких денег.

А. МАМОНОВ.

Как вас обслуживают

Вот это мастер!

На углу улиц 5-й Советской и Депутатской располагается сажная мастерская — отделение № 15 комбината индивидуального ремонта обуви.

Мастер Алексей Петрович Никонов всегда в хорошем настроении. И его доброжелательность и внимание привлекают в эту мастерскую многих посетителей; они стали постоянными клиентами. Что

бы ни отремонтировал хозяин мастерской — прочность гарантирована. Дело со словом никогда у него не расходит. Наша семья очень благодарна Никонову Алексею Петровичу за высокую культуру обслуживания. Много лет мы обращаемся к нему. И даже сейчас, хотя переехали в другую микрорайон.

Семья АНДРЕЕВЫХ. г. Иркутск.

ЗАТЯЖНОЕ ОЖИДАНИЕ

Живу я в Ангарске. Здесь же и приобрел холодильник «Минск-5». На второй день после покупки и установил холодильник отказался то гудит, то что-то щелкает в нем, то отключается на долгое время, а то вдруг включится со страшным грохотом и поработает несколько часов.

Холодильник я приобрел в мае 1973 года, но все не могу добиться, чтобы отремонтировали его. Мне сказали, что гарантийный ремонт холодильников «Минск» делают только в Иркутске и дали адрес Иркутск, Кожзаводская, № 9, завод «Рембтехника». Лучше бы мне не знать, что есть такая организация. Сначала я отправил на завод те

пергам, указав свой адрес и стал ждать. Прошло две недели, но из Иркутска не пришло никаких известий. Тогда я сам съездил на завод и вторично подав заявку. Мне сказали, что мастер будет в конце месяца. Второй раз я узнал, что мастер будет «на этой неделе», т. е. на той, когда я звонил. И вот, наконец, приехал мастер, но не на той неделе, как сказали, а лишь спустя еще две недели. Он сказал: «Нужно менять агрегат, а с собой у нас его нет!» Прошло немало месяцев, за это время я звонил туда семь раз. На первые шесть разков ответ был неизменно: «На этой неделе», «на конце

месяца», «Как будет машина». На последний, седьмой звонок мне сказали: «Мастер приедет во вторник, 27 ноября, микруда не уйдет».

Я написал на работе заявление с просьбой отпустить меня на один день без содержания и неотлучно весь день сидел дома, ждал, когда придет долгожданные гости, но так и не дождался.

В субботу, придя с работы, я узнаю от соседей, что приехали из Иркутска ремонтники холодильников. Боясь, что если я вновь начну звонить, то мой звонок, гарантийный срок... С. КОБЕЛЕВ, жителя Ангарска.

ПРОЧНЕЕ И ДОЛГОВЕЧНЕЕ

Новый вид конвейерной ленты повышенной прочности назовали выпускает Курский завод резинотехнических изделий. Она используется при транспортировке руды на горнообогатительных комбинатах.

Эта лента выдерживает нагрузку более трех тысяч килограмм на сантиметр — в три раза больше, чем ранее выпускавшаяся. Новая продукция завода и долговечнее прежней. Выработка особо прочных

лент, предназначенных в основном для предприятий горно-рудничкой, карьерной, возросла на заводе с начала пятилетки почти в два с половиной раза. [Корр. ТАСС]. Курск.

СТАКАН ТАСС

Варь-строитель

О том, что взрыв не только разрушает, но и строит, известно всем. Там, где нужно вырыть котлован, особенно в мерзлом грунте, соорудить плотину или проложить тоннель, нужны специальные породы, человек издает прибой и сила тротила, мина и других взрывчатых веществ. Но одним из самых эффективных факторов взрыва была опасность разрушения окружающих строений.

В Главном управлении создано несколько типов порохов для предотвращения разлета грунта и ослабления действия взрывной волны. Одним из них является порох «Варь». Порох «Варь» 40-тонного тротила, динитро которого укрывает, вылетает на 30 метров. По периметру платформы в два ряда привариваются ленточные цепи. При одном взрыве порох «Варь» вылетает на 30 метров с зарядом... Взрывные работы можно вести на расстоянии 100 метров от зданий и сооружений.

В стесненных условиях города, вблизи линий связи и электросетей, используются и другие типы динамитов. С их помощью можно подробно знаменитый взрывчатый состав «Пыль работы» строителей Западной Сибири» на ВДНХ СССР.

Аптека айболитов

Лекарства в коробках, флаконах, ампулах, этикетках, прописках, рецептах и дозировках средства составили экспозицию «Новые препараты, применяемые в ветеринарии» открывшегося на ВДНХ СССР.

В этой своеобразной аптеке представлены широким кругом представленные антибиотики, являющиеся могучим оружием в борьбе с болезнями сельскохозяйственных животных. Среди них диспансион комбинированный антибиотиков, лучший и эффективный препарат (гастроэтерит) и сыворотка для рогатого скота, свиной антибиотик, лучший другой — дигидротетрацилин. Он справляется с лептоспирозом, пастереллезом, эшерихиозом.

Большой интерес у специалистов вызывают высокоэффективные малотоксичные противомикробные препараты, приспосабливаемые к лечению различных заболеваний (гастроэтерит) и сыворотка для рогатого скота, свиной антибиотик, лучший другой — дигидротетрацилин. Он справляется с лептоспирозом, пастереллезом, эшерихиозом.

Большой интерес у специалистов вызывают высокоэффективные малотоксичные противомикробные препараты, приспосабливаемые к лечению различных заболеваний (гастроэтерит) и сыворотка для рогатого скота, свиной антибиотик, лучший другой — дигидротетрацилин. Он справляется с лептоспирозом, пастереллезом, эшерихиозом.

Песчугурманы

Лисички, морки, песцы любят вкусно, с аппетитом есть. Но их организм нуждается в витаминных добавках. Среди них диспансион комбинированный антибиотиков, лучший и эффективный препарат (гастроэтерит) и сыворотка для рогатого скота, свиной антибиотик, лучший другой — дигидротетрацилин. Он справляется с лептоспирозом, пастереллезом, эшерихиозом.

Кормораздаточная телележа — новый экспонат парковой выставки на ВДНХ СССР. Она демонстрируется в тематическом разделе «Ливинская «Электроника» сельхозмашиностроения». Ее изготовитель — Бельский электротехнический завод.

«Квартира» для зерна

Семена любят комфорт. И по возможности в отдельной удобной «квартире», которую ветеринары называют плодородия питанием. Современные семена не предоставляют всех удобств плодородия. Плодородия питанием получается вытунтован, что, естественно, сказывается и на урожайности. Да и стабильность сева по глубине оставляет желать лучшего — всего 30—40 процентов.

Рационализаторы Оренбургского сельскохозяйственного института разработали для зерна «квартиру» — специальную смесь. В головку широкозахватного сошника подводят зерно, а от компрессора — смесь. Оно и придает зерну необходимую влажность, с которой оно равномерно распределяется по поверхности пахоты, ложится на землю. Широкозахватный сошник выдвигает зерно на глубину до 80 процентов.

По ориентировочным подсчетам авторов, безрассадный посев повышает урожайность зерновых культур на 25 процентов. (ВДНХ СССР — ТАСС).



Ленинградское судно «Вера» доставило в Гаванский порт партию сельскохозяйственной техники, в том числе троллей, новоборочные комбайны, изготовленные на Кубе рабочими Либерецкого завода сельскохозяйственного машиностроения им. У. Томского.

НА СНИМКЕ: разгрузка советской техники в Гаванском порту. Фото Г. Петрова. Фотохроника ТАСС.

ШКОЛА СЕГОДНЯ И ЗАВТРА И ПУТЬ В ПРОФЕССИЮ

Нынешние школьники завтра пойдут работать в разные отрасли народного хозяйства. Первоначальные технические знания и умения они получают в школе. Но, сегодня недостаточно только научиться управлять современным механизмом, необходимо научиться самому создавать их. Детям во все времена были присущи интерес и тяга к технике. Наше же время ставит проблему воспитания творцов, не прикладчиков машин, а изобретателей.

Наблюдая, проводимые педагогами и руководителями технических кружков Ангарска, подтверждаю, что устойчивый интерес к той или иной профессии достигается не только и не столько систематическим изучением предметов политехнического цикла, сколько средствами внеклассной и внешкольной работы. Станции и клубы юных техников, различные спортивные технические отряды и секции профессиональных клубов культуры, комитетов ДОСААФ, а их у нас в abundance немало, до последнего времени не рассматривались органами народного образования, предприятиями, общественными организациями как средство профессиональной ориентации. Даже среди педагогов, не говоря уже о школьниках, интерес к технике, как к профессии, не служил главным образом для спасения детей от «тлетворного влияния улицы». Словом, чем бы дитя ни тешилось, лишь бы не хулиганило.

Внешкольные детские учреждения — важное звено единой системы коммунистического воспитания подрастающего поколения. Обществу нужны гармонически развитые люди, и потому, опираясь на теоретическую подготовку общеобразовательной школы, станции, клубы и научно-технические общества должны в значительной степени завершить развитие интереса к техническому творчеству, уважительного, любовного и патристического отношения к труду, помочь школьникам выявить склонности к определенному виду труда и сознательному выбору.

Как бы мы ни перегружали и без того перегруженные школьные программы по предметам политехнического цикла, усвоением введением объектов техники, это не принесет пользы предмету и не приведет к настоящей познанию техники. Политическое воспитание школьников немис-

можно без непосредственного участия учащихся в физическом труде. В каком бы классе учащиеся ни учились, в каком бы кружке ни занимались, куда бы ни пошел работать после школы, он должен знать, что в любом деле успех не дается без постоянного, напряженного и систематического труда. Технические кружки приучают детей работать и головой, и руками. Радиоэлектроника, автоматика, телемеханика сейчас проникают в самые неожиданные области народного хозяйства. Кружковцы отлично понимают, что без знаний законов электротехники и гидротехники, без напряженного и кропотливого труда нельзя ни создать, ни управлять современными устройствами.

Комиссия первого областного слета юных изобретателей и рационализаторов отметила дипломами приборы по радиоэлектронике, сконструированные и изготовленные руками ребят в кружках и лабораториях станций юных техников. А спустя несколько месяцев после слета юных техников их авторов уже не было на станции. Один поехал учиться в специализированную физико-математическую школу Новосибирского государственного университета (ангарчане эту школу направляют ребят ежегодно, и ни один из них не «провалил» конкурсные экзамены и защиту собственных изобретений). Другие поступили в ГПУ, техникумы.

Кружки и секции станций, клубов юных техников дают широкое представление о профессии и специальностях почти во всех областях науки и техники. Машиностроительная, «автоконструкторская, водомоторная секция, кружки автоматики, телемеханики, кибернетики, астрономии, моделирования и конструирования — хороший резерв формирования профессиональной ориентации. На городской СЮТ, например, до сих пор помнят, какими пришли в авто-

Увеличение работ техникой растет год от года. Поэтому мы, педагоги, должны изыскивать и новые формы для воплощения этих интересов, использования их в правильном и нужном направлении. Нам не нужны исполнительные и безынициативные труженики, нужны творцы, инициаторы и рационализаторы. Педагогическая же наука пока еще не выработала в этих вопросах твердых, и устойчивых рекомендаций. Пора уже строить всю систему занятий в технических кружках как в школах, так и во внешкольных учреждениях, в определенной связи, с общешкольными задачами политехнизации, совершенствовать методические пособия для кружков по вопросам профориентационной работы. К сожалению, в вопросах трудового обучения и в школах не все продумано до конца. Технические кружки базируются на первых, фундаментальных, приобретенных на уроках труда. Но практика работы кружков, секций и лабораторий говорит о том, что дети городских школ на уроках труда не приобретают и сотой доли знаний, необходимых для занятий в технических кружках. Программа городских школ по трудовому обучению предусматривает больше половины времени на обучение приемам резания различных материалов. Но в практической работе в кружках юных техников, а тем более выпускники школ сталкиваются с массой трудностей и премудростей, которым их не обучали.

Программы трудового обучения не учитывают потребности народного хозяйства в различных профессиях, и это создает на пути большую профориентационную работу, которую проводят школы. Даже безгласное переименование городских профессий и практических работ в технических кружках дает представление о том, какими начальными навыками взаимодействия с машиной, станком, механизмом, устройством, системой, аппаратом и т. д. должен обладать школьник, а уроки труда этого не дают. И здесь неоценимую помощь могут оказать станции, клубы и различные технические секции.

Детское техническое творчество является верным путем в любую профессию.

Ю. АНДРЕЕВ, директор Ангарской станции юных техников.

Пропагандисты учатся

В областной Дом политического просвещения в минувший понедельник собрались руководители методических семинаров иркутских вузов, академических и научно-исследовательских институтов. Они прослушали лекцию доктора философских наук, профессора Н. А. Решетникова «Кризис современной буржуазной идеологии как духовное выражение общего кризиса капитализма». Кандидаты философских наук А. Д. Сири и В. И. Болдырев свои доклады посвятили вопросам деятельности и перспективам планирования работы методических семинаров.

К. ВАШКИРЦЕВА, консультант областного Дома политического просвещения.

ПАМЯТИ КОЖОВА

Доклад о научной работе Кожова был сделан кандидатом биологических наук Г. А. Васильевым, которая отличилась оригинальными концепциями ученого по проблеме Байкала, а также аудиторией с обширным литературным наследием ученого, включающим более ста названий, в том числе шесть монографий. Опубликованная в Гааге книга «Байкал и его жизнь» — на сегодняшний день единственная сводка современных данных о Байкале для иностранных ученых. О результатах исследований флоры и фауны Байкала Кожов докладывал на нескольких международных форумах.

Крупные ученые не уходят из жизни бесследно. Закономерна организация чтений, посвященных памяти профессора, заведующего кафедрой зоологии беспозвоночных, позднее гидробиологии, и бесценного в течение тридцати лет директора научного отдела биолого-географического института Иркутского университета Михаила Михайловича Кожова.

Байкал изучался и изучается многочисленной армией ученых, но еще много загадок таят в себе этот обширный водоем и величественная природная физико-химическая лаборатория. Кожов назвал Байкал музеем живых древностей. В опубликованной после его смерти монографии и одновременно своеобразном учебном пособии по гидробиологии озера «Очерки по байкаловедению» он записал мысль, как завещание, что далеко не все закончено в его изучении.

Байкал был любимым и основным объектом изучения М. М. Кожова, причем своим исследованием он тесно увязывал с запросами народного хозяйства. Кожов воспитал множество учеников, ставших крупными учеными, исследователями. Заслуги байкаловеда трудно переоценить. Именно он разработал немало методов по использованию продукции озера. Отдельные из них требуют углубления, а иногда и изменения в связи с промышленным освоением озера. Поэтому аудитория, членящая научные работники, студенты, преподаватели общестественности и производственников.

Н. ГРАНИНА.



Рассказ об одной экспедиции Баргузин, культ и другие исследования продолжаются



О верном последователе Дыбовского, бесценном директоре Байкальской лимнологической станции Глебе Юрьевиче Верещагине. Об ученом, охарактеризованном автором так: «...Есть плеяда исследователей... которая в основном добывает и отделяет строительный материал, а теория что-либо на него неспособна. Это «каменотесы» в науке. Поистине каторжное племство. И уж совсем редко встречаются богатые натуры, которые, заглянув рукава, берутся прежде за работу «каменотеса», а потом строят «замок». Именно к ним относился Глеб Юрьевич Верещагин...»

«Следопыты Байкала» — не первая книга А. И. Голениковой. Она автор детской повести «Подвиг Кири Баева», выдержавшей три издания в издательстве «Сибирский дом». В этой книге рассказано о бесстрашном мальчике-разведчике, погибшем в годы гражданской войны.

Лет девять назад Александра Ивановна учительствовала в Верхнеудинске, и под псевдонимом А. Ивановна часто печаталась в газете «Ленская правда». Когда-то она жила в том же доме, в котором в годы ссылки жил один из первых марксистов России Н. Е. Федосеев, и написала о нем, о его пребывании в Сибири серию очерков.

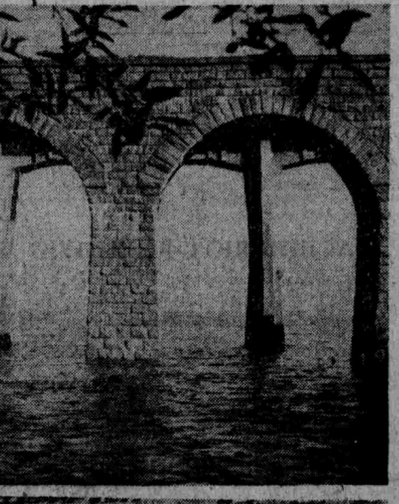
Страсть исследователя привела А. И. Голеникову к книге «Следопыты Байкала». Как мать к себе бесстрашные горные пики, так и среди людей Александру Ивановну неудержимо влекут, покоряют «вершинцы». По мере знакомства с ними ее одолевает желание постичь таинства их мысли, научных поисков... Это захватывающе и вместе с тем страшно, как, должно быть, и аплинстов во время предстоящего шторма вершин. Но вот ты сделал первый шаг, и неведомая сила повлекла тебя дальше. И уже никакие твои желания не властны над тобой...

На днях я получил от Александры Ивановны письмо. Она сообщила в нем, что готовит «Следопыты Байкала» к переизданию. Вторая книга уже будет в дополнении...
В. КОВАЛЕНКО.

Генеральная схема комплексного использования природных ресурсов Байкала предлагает создание в районе Кругобайкальской железной дороги санаторно-курортной зоны. При этом следует иметь в виду, что сама дорога представляет собой уникальный строительный комплекс. Его можно расширять как действующий памятник, своеобразный музей строительного искусства.

В тяжелых условиях проходило строительство «Кругобайкалки». В 1909 году было закончено строительство участка Иркутск — Стрельск. На огромном протяжении великого сибирского пути от Москвы до Владивостока остались крохотный участок южного берега Байкала. Даже его строительство при современной технике было бы довольно сложным; на трассе стоят высокие горы, порезанные ущельями бурных горных рек, крутые, порой отвесные склоны уходят прямо в море. История мирового строительного искусства знает мало подобных сооружений. Русская инженерная мысль блестяще разрешила эту задачу.

Особенно много работы было между Байкалом и Култуком, где почти на каждом километре требовалось построить или мост. Всего было построено 39 тоннелей длиной в 6,5 километра, самый большой имел длину 563 сажени. Каждый тоннель имел название — Хазарту, Катержанский, Телстий, Двойная Губа, Вакданский. Кроме того, было построено много мостов, труб, подпорных стен, виадуков, вольнобойных



Музей инженерной мысли

Отсутствие сплошного железнодорожного пути потребовало налаживания паромного сообщения, для чего в Англии на заводе Армстронга заказывается паром-ледокол «Байкал». Окончательные борки паромов и сооружение доков были произведены в Ливерпульском русском мастерстве под руководством корабельного инженера В. А. Заболотского осенью 1900 года. По тем временам «Байкал» был вторым по величине ледоколом в мире. На антрестной нижней палубе помещались на трех рельсовых путях 25 товарных вагонов в каютах верхней палубы —

300 пассажиров. Для перевозки пассажиров и багажа был построен еще один ледокол — «Ангара». Свой путь в 64 версты в один конец (от порта Байкал) паром проделывал за 3,5 часа. Одновременно ледоколы и пароходы использовались для перевозки строительных материалов и конструкций.

Начало русско-японской войны отодвинуло сроки окончания строительства Кругобайкальской: «Байкал» занимался военными перевозками. Полностью трасса была закончена лишь в 1905 году.

Даты постройки, как великого строительного искусства, можно встретить на «Кругобайкалке» на каждом шагу. Они выгравированы на замковых камнях кирпичных и циклических сводах тоннелей запечатаны в стили прекрасных прочных мостов и виадуков, сработанных из естественных гранитных камней. В погожий солнечный день — а они так часты на Байкале — глядя сверху, можно увидеть и строения порталов, тоннелей, сводов арок и рам мостов, кордоны подпорных стен... (на снимках). Рука невольно тянется поглядеть теплые гранитные камни кладок устоев и быков, о которые лениво бьет ласковый прибой.

В. БРЯНСКИЙ,
Фото автора.

СКОЛЬКО ВЕТРОВ НА БАЙКАЛЕ?

«Эй, баргузин, пошел ли ветер? — поет в известной песне. Но все ли знают, что такое «баргузин»?

Баргузином называется ветер, вырывающийся из озера с северо-востока из Баргузинской долины. Он дует в средней части Байкала — от Баргузинского залива к острову Ольхон, хотя может прийти и другое направление — закрутит к югу и устремится вдоль Байкала.

На Байкале существуют и другие ветры. По подсчетам знатока сибирской природы Олега Гусева, для Байкальских ветров имеется более тридцати названий: ангар, бережник, верховик, зарянка, култук, сарма, шелонник, полуденник, мысовая, хуч и другие.

Самые сильные из них — верховик и култук. Верховик — северный ветер, дующий из долины Верхней Ангары. Он может захватить озеро на всем его протяжении. Особой силой достигает поздней осенью и зимой до ледостава. Култук, напротив, дует от южной оконечности Байкала вдоль котловин озера на северо-восток. Он называется по имени залива Култук, что по-тюркски означает угол, тупик.

Байкальские ветры вызывают штормы самых высоких баллов, хотя и уступает по продолжительности верховику. В середине лета эти ветры проливаются в долину, направленный наверх, встречается, рождая над называемыми котловинами — в беспорядке толкающиеся волны.

Самой грозной славой на Байкале пользуется горная или сарма. Это боковой ветер, срывающийся с гор западного побережья озера. Свое второе название, он получил по имени реки Сармы. Именно из долины этой реки вырывается ураганной силы ветер. Скорость его достигает 40 метров в секунду. Сарма очень коварна, она начинается внезапно и стремительно набирает максимальную силу. Случается, порыв этого ветра срывает крыши, сбрасывает в воду пастушки на побережье, скот, уносит рыбацкие баркасы.

А. ГАЙДА,
корр. ТАСС.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. Н. П. Охлопкова. Прощание, 25 января — Валентина, нач. в 19.30.

ГЛАВНОУЧЕБНЫЙ ЗАВ. Чертановский, 25 января — Десять переполюк, нач. в 19.30.

ГОСТИНИЦА «ТОКО» 10 дней работает с 26 января сборная программа, отъезжающая на гастроли за рубеж, нач. в 19.30.

Косса работает с 10 ч. до 20 ч. ФИЛАРМОНИЯ — 25 января — в помещении Дома офицеров, 27 января — в концертном зале филармонии — астральные концерты «МЮЗИН-ХОЛД ЛИНДПОРТ». Начало концертов в Доме офицеров в 19.30. В концертном зале филармонии в 18.30. Концерт с 19 ч. до 20 ч. «БАРГУЗИН» ул. Байкальская № 107, тел. 3-18-55. Аналогия любви (новый художественный фильм), нач. в 10.15, 12.30, 15.45 (ул. Севаст.), 17.10 (ул. Севаст.), 19.20 (ул. Севаст.), 21.40. К. у. л. с. с. с. «Альманах кинопутешествий» № 80. «РАДИАТО» ул. Байкальская — Воздушные приключения (2 серии), нач. в 10.20, 20.30. Анатолия любви, нач. в 12.30, 14.30, 16.30, 18.30. Мальчик из «ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ» — Последнее дело комиссара Берлава (19 серия), нач. в 10.20, 12.30, 14.30, 16.30, 18.30, 20.30, 22.40. «АРИКА» (ул. Терешковой, № 10) тел. 4-4-42 и на Тихом оземье, нач. в 10.12, 14.16, 18.20, 21.50.

«РАДИАТО» ул. Байкальская — Пятая четверть, нач. в 10.14, 16.16 ч. Направные огорчения, нач. в 12.17, 14.19, 16.21, 18.23 ч. «ХРОНИКА» Король гор и другие, нач. в 10.14-30, Борис Бабурин, нач. в 11.30, 13.30, 15.30, 17.30, 19.30, 21.30. Кинолетория «Для вас, юноши», нач. в 19 ч. Монолог, нач. в 21.30.

«МАРАТ» — Генералы песчаных карьеров, нач. в 11.13, 13.17, 15.21, 17.25, 19.29, 21.33, 23.37, 25.41, 27.45, 29.49, 31.53, 33.57, 35.61, 37.65, 39.69, 41.73, 43.77, 45.81, 47.85, 49.89, 51.93, 53.97, 55.01, 57.05, 59.09, 61.13, 63.17, 65.21, 67.25, 69.29, 71.33, 73.37, 75.41, 77.45, 79.49, 81.53, 83.57, 85.61, 87.65, 89.69, 91.73, 93.77, 95.81, 97.85, 99.89, 101.93, 103.97, 105.01, 107.05, 109.09, 111.13, 113.17, 115.21, 117.25, 119.29, 121.33, 123.37, 125.41, 127.45, 129.49, 131.53, 133.57, 135.61, 137.65, 139.69, 141.73, 143.77, 145.81, 147.85, 149.89, 151.93, 153.97, 155.01, 157.05, 159.09, 161.13, 163.17, 165.21, 167.25, 169.29, 171.33, 173.37, 175.41, 177.45, 179.49, 181.53, 183.57, 185.61, 187.65, 189.69, 191.73, 193.77, 195.81, 197.85, 199.89, 201.93, 203.97, 205.01, 207.05, 209.09, 211.13, 213.17, 215.21, 217.25, 219.29, 221.33, 223.37, 225.41, 227.45, 229.49, 231.53, 233.57, 235.61, 237.65, 239.69, 241.73, 243.77, 245.81, 247.85, 249.89, 251.93, 253.97, 255.01, 257.05, 259.09, 261.13, 263.17, 265.21, 267.25, 269.29, 271.33, 273.37, 275.41, 277.45, 279.49, 281.53, 283.57, 285.61, 287.65, 289.69, 291.73, 293.77, 295.81, 297.85, 299.89, 301.93, 303.97, 305.01, 307.05, 309.09, 311.13, 313.17, 315.21, 317.25, 319.29, 321.33, 323.37, 325.41, 327.45, 329.49, 331.53, 333.57, 335.61, 337.65, 339.69, 341.73, 343.77, 345.81, 347.85, 349.89, 351.93, 353.97, 355.01, 357.05, 359.09, 361.13, 363.17, 365.21, 367.25, 369.29, 371.33, 373.37, 375.41, 377.45, 379.49, 381.53, 383.57, 385.61, 387.65, 389.69, 391.73, 393.77, 395.81, 397.85, 399.89, 401.93, 403.97, 405.01, 407.05, 409.09, 411.13, 413.17, 415.21, 417.25, 419.29, 421.33, 423.37, 425.41, 427.45, 429.49, 431.53, 433.57, 435.61, 437.65, 439.69, 441.73, 443.77, 445.81, 447.85, 449.89, 451.93, 453.97, 455.01, 457.05, 459.09, 461.13, 463.17, 465.21, 467.25, 469.29, 471.33, 473.37, 475.41, 477.45, 479.49, 481.53, 483.57, 485.61, 487.65, 489.69, 491.73, 493.77, 495.81, 497.85, 499.89, 501.93, 503.97, 505.01, 507.05, 509.09, 511.13, 513.17, 515.21, 517.25, 519.29, 521.33, 523.37, 525.41, 527.45, 529.49, 531.53, 533.57, 535.61, 537.65, 539.69, 541.73, 543.77, 545.81, 547.85, 549.89, 551.93, 553.97, 555.01, 557.05, 559.09, 561.13, 563.17, 565.21, 567.25, 569.29, 571.33, 573.37, 575.41, 577.45, 579.49, 581.53, 583.57, 585.61, 587.65, 589.69, 591.73, 593.77, 595.81, 597.85, 599.89, 601.93, 603.97, 605.01, 607.05, 609.09, 611.13, 613.17, 615.21, 617.25, 619.29, 621.33, 623.37, 625.41, 627.45, 629.49, 631.53, 633.57, 635.61, 637.65, 639.69, 641.73, 643.77, 645.81, 647.85, 649.89, 651.93, 653.97, 655.01, 657.05, 659.09, 661.13, 663.17, 665.21, 667.25, 669.29, 671.33, 673.37, 675.41, 677.45, 679.49, 681.53, 683.57, 685.61, 687.65, 689.69, 691.73, 693.77, 695.81, 697.85, 699.89, 701.93, 703.97, 705.01, 707.05, 709.09, 711.13, 713.17, 715.21, 717.25, 719.29, 721.33, 723.37, 725.41, 727.45, 729.49, 731.53, 733.57, 735.61, 737.65, 739.69, 741.73, 743.77, 745.81, 747.85, 749.89, 751.93, 753.97, 755.01, 757.05, 759.09, 761.13, 763.17, 765.21, 767.25, 769.29, 771.33, 773.37, 775.41, 777.45, 779.49, 781.53, 783.57, 785.61, 787.65, 789.69, 791.73, 793.77, 795.81, 797.85, 799.89, 801.93, 803.97, 805.01, 807.05, 809.09, 811.13, 813.17, 815.21, 817.25, 819.29, 821.33, 823.37, 825.41, 827.45, 829.49, 831.53, 833.57, 835.61, 837.65, 839.69, 841.73, 843.77, 845.81, 847.85, 849.89, 851.93, 853.97, 855.01, 857.05, 859.09, 861.13, 863.17, 865.21, 867.25, 869.29, 871.33, 873.37, 875.41, 877.45, 879.49, 881.53, 883.57, 885.61, 887.65, 889.69, 891.73, 893.77, 895.81, 897.85, 899.89, 901.93, 903.97, 905.01, 907.05, 909.09, 911.13, 913.17, 915.21, 917.25, 919.29, 921.33, 923.37, 925.41, 927.45, 929.49, 931.53, 933.57, 935.61, 937.65, 939.69, 941.73, 943.77, 945.81, 947.85, 949.89, 951.93, 953.97, 955.01, 957.05, 959.09, 961.13, 963.17, 965.21, 967.25, 969.29, 971.33, 973.37, 975.41, 977.45, 979.49, 981.53, 983.57, 985.61, 987.65, 989.69, 991.73, 993.77, 995.81, 997.85, 999.89, 1001.93, 1003.97, 1005.01, 1007.05, 1009.09, 1011.13, 1013.17, 1015.21, 1017.25, 1019.29, 1021.33, 1023.37, 1025.41, 1027.45, 1029.49, 1031.53, 1033.57, 1035.61, 1037.65, 1039.69, 1041.73, 1043.77, 1045.81, 1047.85, 1049.89, 1051.93, 1053.97, 1055.01, 1057.05, 1059.09, 1061.13, 1063.17, 1065.21, 1067.25, 1069.29, 1071.33, 1073.37, 1075.41, 1077.45, 1079.49, 1081.53, 1083.57, 1085.61, 1087.65, 1089.69, 1091.73, 1093.77, 1095.81, 1097.85, 1099.89, 1101.93, 1103.97, 1105.01, 1107.05, 1109.09, 1111.13, 1113.17, 1115.21, 1117.25, 1119.29, 1121.33, 1123.37, 1125.41, 1127.45, 1129.49, 1131.53, 1133.57, 1135.61, 1137.65, 1139.69, 1141.73, 1143.77, 1145.81, 1147.85, 1149.89, 1151.93, 1153.97, 1155.01, 1157.05, 1159.09, 1161.13, 1163.17, 1165.21, 1167.25, 1169.29, 1171.33, 1173.37, 1175.41, 1177.45, 1179.49, 1181.53, 1183.57, 1185.61, 1187.65, 1189.69, 1191.73, 1193.77, 1195.81, 1197.85, 1199.89, 1201.93, 1203.97, 1205.01, 1207.05, 1209.09, 1211.13, 1213.17, 1215.21, 1217.25, 1219.29, 1221.33, 1223.37, 1225.41, 1227.45, 1229.49, 1231.53, 1233.57, 1235.61, 1237.65, 1239.69, 1241.73, 1243.77, 1245.81, 1247.85, 1249.89, 1251.93, 1253.97, 1255.01, 1257.05, 1259.09, 1261.13, 1263.17, 1265.21, 1267.25, 1269.29, 1271.33, 1273.37, 1275.41, 1277.45, 1279.49, 1281.53, 1283.57, 1285.61, 1287.65, 1289.69, 1291.73, 1293.77, 1295.81, 1297.85, 1299.89, 1301.93, 1303.97, 1305.01, 1307.05, 1309.09, 1311.13, 1313.17, 1315.21, 1317.25, 1319.29, 1321.33, 1323.37, 1325.41, 1327.45, 1329.49, 1331.53, 1333.57, 1335.61, 1337.65, 1339.69, 1341.73, 1343.77, 1345.81, 1347.85, 1349.89, 1351.93, 1353.97, 1355.01, 1357.05, 1359.09, 1361.13, 1363.17, 1365.21, 1367.25, 1369.29, 1371.33, 1373.37, 1375.41, 1377.45, 1379.49, 1381.53, 1383.57, 1385.61, 1387.65, 1389.69, 1391.73, 1393.77, 1395.81, 1397.85, 1399.89, 1401.93, 1403.97, 1405.01, 1407.05, 1409.09, 1411.13, 1413.17, 1415.21, 1417.25, 1419.29, 1421.33, 1423.37, 1425.41, 1427.45, 1429.49, 1431.53, 1433.57, 1435.61, 1437.65, 1439.69, 1441.73, 1443.77, 1445.81, 1447.85, 1449.89, 1451.93, 1453.97, 1455.01, 1457.05, 1459.09, 1461.13, 1463.17, 1465.21, 1467.25, 1469.29, 1471.33, 1473.37, 1475.41, 1477.45, 1479.49, 1481.53, 1483.57, 1485.61, 1487.65, 1489.69, 1491.73, 1493.77, 1495.81, 1497.85, 1499.89, 1501.93, 1503.97, 1505.01, 1507.05, 1509.09, 1511.13, 1513.17, 1515.21, 1517.25, 1519.29, 1521.33, 1523.37, 1525.41, 1527.45, 1529.49, 1531.53, 1533.57, 1535.61, 1537.65, 1539.69, 1541.73, 1543.77, 1545.81, 1547.85, 1549.89, 1551.93, 1553.97, 1555.01, 1557.05, 1559.09, 1561.13, 1563.17, 1565.21, 1567.25, 1569.29, 1571.33, 1573.37, 1575.41, 1577.45, 1579.49, 1581.53, 1583.57, 1585.61, 1587.65, 1589.69, 1591.73, 1593.77, 1595.81, 1597.85, 1599.89, 1601.93, 1603.97, 1605.01, 1607.05, 1609.09, 1611.13, 1613.17, 1615.21, 1617.25, 1619.29, 1621.33, 1623.37, 1625.41, 1627.45, 1629.49, 1631.53, 1633.57, 1635.61, 1637.65, 1639.69, 1641.73, 1643.77, 1645.81, 1647.85, 1649.89, 1651.93, 1653.97, 1655.01, 1657.05, 1659.09, 1661.13, 1663.17, 1665.21, 1667.25, 1669.29, 1671.33, 1673.37, 1675.41, 1677.45, 1679.49, 1681.53, 1683.57, 1685.61, 1687.65, 1689.69, 1691.73, 1693.77, 1695.81, 1697.85, 1699.89, 1701.93, 1703.97, 1705.01, 1707.05, 1709.09, 1711.13, 1713.17, 1715.21, 1717.25, 1719.29, 1721.33, 1723.37, 1725.41, 1727.45, 1729.49, 1731.53, 1733.57, 1735.61, 1737.65, 1739.69, 1741.73, 1743.77, 1745.81, 1747.85, 1749.89, 1751.93, 1753.97, 1755.01, 1757.05, 1759.09, 1761.13, 1763.17, 1765.21, 1767.25, 1769.29, 1771.33, 1773.37, 1775.41, 1777.45, 1779.49, 1781.53, 1783.57, 1785.61, 1787.65, 1789.69, 1791.73, 1793.77, 1795.81, 1797.85, 1799.89, 1801.93, 1803.97, 1805.01, 1807.05, 1809.09, 1811.13, 1813.17, 1815.21, 1817.25, 1819.29, 1821.33, 1823.37, 1825.41, 1827.45, 1829.49, 1831.53, 1833.57, 1835.61, 1837.65, 1839.69, 1841.73, 1843.77, 1845.81, 1847.85, 1849.89, 1851.93, 1853.97, 1855.01, 1857.05, 1859.09, 1861.13, 1863.17, 1865.21, 1867.25, 1869.29, 1871.33, 1873.37, 1875.41, 1877.45, 1879.49, 1881.53, 1883.57, 1885.61, 1887.65, 1889.69, 1891.73, 1893.77, 1895.81, 1897.85, 1899.89, 1901.93, 1903.97, 1905.01, 1907.05, 1909.09, 1911.13, 1913.17, 1915.21, 1917.25, 1919.29, 1921.33, 1923.37, 1925.41, 1927.45, 1929.49, 1931.53, 1933.57, 1935.61, 1937.65, 1939.69, 1941.73, 1943.77, 1945.81, 1947