

НЕФТЕЮГАНСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН НЕФТЕЮГАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

ИЗДАЕТСЯ С 1 МАЯ 1972 ГОДА

№ 99 (982)

Суббота, 19 августа 1978 года

Цена 2 коп.

ЗАВТРА — ДЕНЬ ВОЗДУШНОГО ФЛОТА СССР



Одним из лучших в Нефтеюганском авиапредприятии является комсомольско-молодежный экипаж МИ-8, возглавляемый Виктором Крилобоковым. Неоднократно этот коллектив был победителем соревнования.

Воздушные трассы строек

Кто из мальчишек не мечтает стать летчиком? Многие. Когда мечта обретает крылья, приходит черед новых испытаний. Крепость крыльев проверяется трудом, каждодневным, подчас утомительным, подчас связанным с риском. В наших северных условиях все эти трудности ощутимы вдвойне. И, видно, предан своей мечте, предан простору неба Василий Григорьевич Луценко, если вот уже 10 лет не покидает воздушные трассы Западной Сибири.

Сургут, Тобольск, Надым, Медасжье — где только не побывал командир Луценко со своим экипажем. Сейчас экипаж вертолета МИ-6 обслуживает трассовые строительные участки треста Нефтеюганскгазстрой: Самсоновскую КС-6, ЦПС Мамонтова, Салым и другие. Сам Василий Григорьевич говорит:

— Много приходилось поглядывать северных строек. В Нефтеюганске рабо-

тать интересно. Здесь больше организованности. Всегда готов груз. Никаких осложнений с заправкой. Практически нет потерь рабочего времени и поэтому приятно нам видеть, как наполнен делами каждый рабочий день. Не маловажно и то, что экипажу предоставлены хорошие жилищные условия, есть где отдохнуть после полетов.

Конечно, это все только слагаемые, а самое главное — квалификация экипажа. С первых дней хорошо зарекомендовал себя второй пилот Владимир Прокопенко. Из него получится хороший командир. Четко работает бортинженер Геннадий Кожвинков, на нашем грузовом вертолете много от его мастерства зависит. Штурман Владимир Трехаев, бортмеханик Леонид Егорович Макеев — все работают с полной отдачей, любят небо, любят свой труд.

Г. ИВАНОВА.

НА СНИМКЕ: экипаж вертолета.

К НОВЫМ ВЫСОТАМ

Многотысячный коллектив дважды орденоносного Аэрофлота вдохновенно трудится над выполнением социально-экономической программы, выданной XXV съездом КПСС на десятую пятилетку. Итоги работы гражданской авиации за первые два года убедительно свидетельствуют о том, что решения партии по дальнейшему развитию Аэрофлота успешно претворяются в жизнь.

Ударным трудом, подъемом социалистического соревнования на новую ступень ознаменовали труженники Аэрофлота и первую половину третьего года десятой пятилетки.

Наш коллектив с задачами во втором квартале и первом полугодии справился успешно. План первого полугодия нами выполнен по всем показателям досрочно к 19 июня. План двух кварталов также выполнен успешно по всем производственным и финансовым показателям — за что нашему предприятию присуждено третье место в социалистическом соревновании среди предприятий Тюменского управления гражданской авиации.

Приведу несколько цифр, характеризующих работу нашего коллектива. В первом полугодии перевезено сверх плана около восьми тысяч пассажиров, более двадцати девяти тонн

почты, а всего грузов 1219 тонн.

В первом полугодии были открыты новые воздушные линии Нефтеюганск — Казань — Куйбышев, Нефтеюганск — Волгоград — Сочи. Для более полного использования авиации в народном хозяйстве организованы перевозки на самолетах ЯК-40 и АН-24 из города Уфа, Бугульмы, Саратов. Предприятие освоило и начало эксплуатировать новую авиатехнику — вертолет МИ-2.

В наших трудовых успехах заслуга всего коллектива, и в первую очередь наших правоплановых. Это пилоты Александр Владимирович Семченко, Борис Николаевич Балашов, Владимир Владимирович Юдаев, работники инженерно-авиационной службы Владимир Владимирович Денисов, Владимир Васильевич Важин, отдела перевозок Елена Николаевна Фролова, Мария Григорьевна Семенова, Галла Васильевна Чиркова и многие другие.

Но нельзя умолчать и о накладах, которые были в нашей работе. В первом полугодии снизилась коммерческая загрузка самолетов. По АН-24 на 144 килограмма, по ЯК-40 на 501 килограмм.

Нерегулярно, с большими отклонениями от расписания выполнялись

рейсы №№ 61, 63, 44. В течение полугодия самолетами АН-24 не выполнено 18 рейсов, из основном, по метеослужбам аэропортов Нефтеюганск и промежуточных аэропортов. Пассажиры, вылетающие по маршруту Нефтеюганск — Тобольск — Тюмень, возвращали билеты.

Позляяли на снижение загрузки самолетов ЯК-40 и АН-24, спецрейсы до Казани, Бугульмы, Уфы, Бегишево с посадками в Тюмени, Свердловске (перевозка вахт). Всего было выполнено 119 рейсов. Аэропорт догужал их в обратную сторону по возможности.

Встречая свой профессиональный праздник — День воздушного флота СССР, работники нашего авиапредприятия полны решимости выполнить и другие, более сложные задачи оставшихся месяцев текущего года. Только в августе нам предстоит отправить 27 тысяч пассажиров, налетать 1690 часов на вертолетах МИ-8. Это будет наш весомый вклад в дело освоения нефтяных богатств Западной Сибири. И конечно же напряженное задание третьего года пятилетки мы постараемся выполнить досрочно.

И. КАЯШЕВ,
начальник Нефтеюганского авиапредприятия.



ПОБЕДИТЕЛИ СОРЕВНОВАНИЯ

Коллектив НГДУ Юганскнефть успешно завершил июльское задание по добыче нефти — на 101,7 процента, добыл сверх плана 15 тысяч тонн ценнейшего энергетического сырья. Все цехи выполнили план по производительности труда, по внедрению новой техники, уложились в сметы затрат.

Хороших успехов до-

бился коллектив цеха добычи нефти и газа (нефтепромысла) № 2, выполнивший план производства на 101,6 процента и занявший первое место в соревновании смежников (начальник В. Грунякин, председатель цехового комитета профсоюза Г. Карпенко).

Второе место присуждено коллективу цеха добычи нефти и газа (неф-

тепромысла) № 3 (начальник А. Пономарев, председатель цехового комитета профсоюзов А. Тюстин).

Трижды в этом году участок энергопередачи занимает в социалистическом соревновании призовые места. На этот раз ему присуждено третье место (начальник участка В. Петрович, председатель цехового комитета

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

* День Воздушного Флота СССР (День авиации) установлен постановлением СНК СССР от 28 апреля 1933 г. Впервые отмечался 18 августа 1933 г. Ежегодный праздник и «День Воздушного Флота СССР» в третье воскресенье августа определен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 30 ноября 1971 г.

* В. И. Ленин принадлежит основополагающие решения по организации Советского Воздушного Флота. 10 ноября 1917 г. по его распоряжению был сформирован первый советский авиационный отряд из 12 экипажей и созданы органы управления — Бюро комиссаров авиации и воздухоплавания, а затем, 20 декабря 1917 г., Всероссийская коллегия по управлению Воздушным Флотом республики. В. И. Ленин оказал всемерную поддержку И. Э. Циолковскому, Н. Е. Жуковскому, Ф. А. Цандеру и другим ученым. При его участии в 1920 г. было создано первое высшее учебное заведение в авиации, с 1922 г. — Академия Воздушного Флота им. Н. Е. Жуковского.

* Летопись гражданской авиации начинается с 9 февраля 1923 г., когда правительством СССР был учрежден Совет по гражданской авиации. Летом того же года открылась первая регулярная авиалиния Москва — Нижний Новгород.

* Протяженность воздушных линий Советского Союза достигла 900 тыс. км. Самолеты Аэрофлота регулярно летают в столицы и крупные города более 80 стран мира.

УДАРНЫМ ТРУДОМ

готовится отметить свой профессиональный праздник коллектив нефтегазодобывающего управления Правдинскнефть. Предстоящую рабочую неделю мы решили объявить ударной вахтой. За этот период намечено добыть сверх плана 3600 тонн высококачественной нефти. Работники подземного ремонта скважин обязались обновить восемь нефтяных стволов сверх задания.

Собрание коллектива призывает всех нефтяников города последовать нашему примеру и ознаменовать Всесоюзный день работников нефтяной и газовой промышленности ударным трудом.

Г. РУДАЯ,
начальник ОТИЗ НГДУ Правдинскнефть.

профсоюза Г. Грачев).

По второй группе соревнующихся коллективов первое место присуждено цеху научно-исследовательских производственных работ (В. Гололов), второе — прокатно-ремонтному цеху электрооборудования (В. Жуков).

Н. ГИРОВИЧ,
экономист ОТИЗ НГДУ Юганскнефть.

УСКОРИТЬ ПРОЦЕСС РОСТА

С огромным размахом идет развитие Сибири. Стремительно растут города, быстрыми темпами развивается промышленность. Еще совсем недавно мало кто слышал о Нефтеюганске. Сегодня этот город с населением 54 тысячи человек хорошо известен в стране. Растет он быстрее, чем могли предполагать архитекторы и специалисты по планированию. За годы девятой пятилетки в городе построено 227 тысяч квадратных метров жилья. А с начала десятой пятилетки сдали еще 134 с половиной тысячи квадратных метров. То есть более трех тысяч семей справились новоселье.

Конечно, город должен развиваться комплексно, гармонично. Поэтому одновременно сооружаются школы (в этой пятилетке построили две типовые на 2,350 мест), детские сады (количество мест в них увеличилось за два с половиной года на 980 мест), магазины. Хочу подчеркнуть, что строить здесь намного труднее, чем, скажем, в европейской части страны. И с тем большей гордостью мы показываем гостям наш город. Рассматривая планы его развития, мы ставим перед проектировщиками главную задачу — забота о человеке. Только в нынешней пятилетке введены в строй поликлиника на 600 посещений, терапевтический корпус

на 120 коек и многое другое. А в нынешнем году будет построена детская музыкальная школа на 300 мест, молочная кухня, в 1979 году завершится сооружение спортивного комплекса.

Мы уверены: город будет и впредь быстро расти. Главным плацдармом освоения нефтяных месторождений Среднего Приобья на начальном этапе был Сургут. Но в последние годы оказалось, что все небольшие южные нефтяные месторождения так называемого Сургутского свода удобнее и проще осваивать именно из Нефтеюганска. Отсюда они более доступны. Объемы нефтедобычи, естественно, с каждым годом тоже возрастали и будут возрастать дальше. Вот цифры: 1976 год — 27 миллионов тонн, 1977-й — 31 миллион и более 37 миллионов тонн — в нынешнем.

Прирост нефтедобычи требует увеличения рабочей силы. А это в свою очередь рождает проблемы жизнеустройства. Словом, сегодня мы сталкиваемся с ситуацией, когда город нужно развивать и дальше. Приходит пора переделывать генплан.

Расчеты произвела лаборатория социально-экономических исследований Нефтеюганского нефтегазодобывающего управления. Прогноз по этим расчетам оказался следующим: к 1980 го-

ду реальная потребность развития города — до 75 тысяч человек, а в последующие годы — до 100 тысяч. Чтобы убедиться в правильности расчетов, мы направили их на заключение в Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения АН СССР, который, кстати, шефствует над лабораторией, оказывает ей методическую помощь. Академик А. Г. Аганбегян ответил, что расчеты правильны.

В девятой пятилетке Нефтеюганск дал стране 108 миллионов тонн нефти. Для этого потребовалось освоить около 900 миллионов рублей капитальных вложений. В текущей пятилетке нам предстоит добыть уже около 200 миллионов тонн нефти. Для этого объема бурения предстоит увеличить в два с лишним раза. Капитальные вложения возрастут до полутора миллиардов рублей. Отсюда, как говорят, и нужно плясать. Без притока рабочих рук никак не обойтись. Как ни стремителен прогресс в том же бурении, увеличить проходку на бригаду в 2,5 раза за столь короткий срок невозможно. Следовательно, нужно создавать новые. А каждая буровая бригада вместе со вспомогательными службами — это в среднем сто человек. Нужно сразу иметь пятиэтажный дом для жилья, места в шко-

лах и детских садах и удовлетворить еще десятки житейских потребностей. А сколько таких бригад предстоит создать!

Планы ввода жилья все-таки пока не покрывают потребностей. Основная причина — недостаток строительных мощностей. Строительные подразделения хронически испытывают нехватку рабочей силы. Да это и немудрено: прием приходится ограничивать, поскольку селить негде. На первый взгляд получается замкнутый круг. Однако выход имеется и, по моему мнению, весьма обнадеживающий. Речь вот о чем.

Если взять наш строительный трест, допустим Нефтеюганскгазстрой, то на свои плановые объемы работ и освоение средств он располагает техникой, соответствующей нормам Госстроя СССР. Но если учитывать специфику района, климатические и географические условия, реальная его техническая вооруженность едва ли составит 50 процентов от нормы. Почему это происходит? Радиус действия треста — 150—200 километров. Дорог между объектами нет. Кругом тайга и болота. И если по зимнику трест отправил на строительство удаленной нефтеперерабатывающей станции крапиль бульдозер и они были заняты до весны, то этой технике при-

дется стоять без дела до следующей зимы. Переправить на новый объект ее невозможно. А в другом месте из-за отсутствия крана встало все дело, не строится дом в городе. У треста — десятки подобных объектов, находящихся друг от друга за десятки и сотни километров. Другими словами, обычное в строительной практике маневрирование техникой у нас затруднено, а зачастую вообще невозможно.

Экономисты подсчитали, что бытовое обустройство новоселов с семьей в северных необжитых районах обходится государству примерно в 20 тысяч рублей. Так не целесообразнее ли иметь здесь лишнего трактор, чем дополнительного тракториста? Думаю, правы те строители, которые ставят перед Госпланом и Госстроем СССР вопрос о пересмотре норм технической вооруженности подразделений, ведущих работы в таких районах, как наш. По меньшей мере эти нормы нужно увеличить вдвое.

Как видите, сделано немало, но и сложностей у нас достаточно. Это проблема роста Нефтеюганска — город упрямый, деловой, энергичный. Он дает нефть, работает. А раз работает — растет и развивается. Наша задача — ускорить и облегчить этот процесс.

В. ЗИНЧЕНКО,
первый секретарь
Нефтеюганского
горкома КПСС.

(«Труд», 9 августа 1978 г.)

Вышли из печати

Говорят чапаевцы. Уфа, Башкирское книжное издательство, 1978, 303 стр. Это коллективная повесть о боевых действиях прославленной 25-й Чапаевской дивизии в годы гражданской войны. Героикой тех незабываемых лет, верой в победу революционного дела проникнуты воспоминания ветеранов, редкие боевые документы М. В. Фрунзе и легендарного начальника В. И. Чапаева.

Л. С. Бляхман. Производственный коллектив. В помощь руководителю. М., Политгиздат, 1978, 192 стр. Цель книги — помочь руководителям производственных коллективов ориентироваться в многообразии проблем, которые повседневно возникают в их деятельности.

Победителем в социалистическом соревновании за II квартал среди строительных коллективов треста Нефтеюганскгазстрой стала бригада отделочников А. Г. Гурьевой из комсомольского молодежного управления № 51.

На счету этой бригады немало объектов, выполненных с высоким качеством. Одним из них является административное здание автобазы № 6. На вечер чествования героев трудовых буден во Дворце культуры «Строитель» пришли представители АЕ-6 и вручили памятный адрес членам бригады в знак благодарности за их отличный труд. Момент вручения запечатлел наш фотокорреспондент Н. Гончаров.

« П И С Ь М О К А М Е Р И К А Н С К И М Р А Б О Ч И М » В. И. ЛЕНИНА (К 60-летию со дня написания)

Знаменитое «Письмо к американским рабочим», написанное В. И. Лениным в августе 1918 года, является замечательным образцом творческого марксизма-ленинизма. Оно сыграло огромную роль в развитии международного рабочего движения. Вождь пролетарской революции обратился к американским рабочим в суровые дни, когда интервенты замкнули кольцо блокады вокруг молодой Советской республики, и судьба социалистического отечества находилась в опасности; когда буржуазия всех стран развернула бешеную антисоветскую кампанию, распространяя грязную клевету на советский строй. В. И. Ленин с высокой революционной страстностью и глубокой научной аргументированностью разъяснил существующую историческую ситуацию и историческое значение Великого Октября в России, обосновал стратегию и тактику социалистической революции, вскрыл агрессивную, хищническую природу империализма, антинародность американской «демократии» и «свободы», указал перспективы развития мирового революционного процесса. В. И. Ленин подчеркнул, что пролетарская революция будет всемирной; он выразил твердую уверенность в ее победе. Ленин указал на мирный характер социалистического общества. Письмо глубоко воздействовало на передовые умы Европы и Америки, способствовало образованию коммунистических партий в ряде стран. Великую вдохновляющую роль «Письма» отмечал Уильям З. Фостер и другие видные деятели американского рабочего движения. «Письмо к американским рабочим» актуально и в наши дни. Продолжает углубляться общий кризис империализма США превратилась в центр международной реакции и милитаризма.

ПУЛЬС ПЕРВИЧНОЙ ЗАБОТА О ПАРТИЙНОМ ПОПОЛНЕНИИ

Партийная организация НГДУ Правдинскнефть проявляет постоянную заботу о пополнении своих рядов. Она принимает наиболее достойных товарищей, отличающихся высокой активностью и политической зрелостью. Воспитательная работа в коллективе в свете постановления ЦК КПСС «О работе партийных организаций Киргизии по приему в партию и воспитанию кандидатов в члены КПСС» приобрела еще большую углубленность.

Она ведется по плану, который имеют и партком, и цеховые парторганизации. Вошло в практику заслушивание молодых коммунистов на собраниях о выполнении ими уставных требований. Например, в этом году была заслушана кандидат в члены КПСС В. А. Самойленко, лаборант цеха научно-исследовательских работ. Она рассказала о своей депутатской деятельности, о работе цеховой комсомольской организации. В. А. Самойленко постоянно совершенствует свой идейно-теоретический уровень, пополняет технические знания.

Активным общественником в НГДУ Правдинскнефть является кандидат в члены КПСС В. М. Ножин. Он участвует в подготовке вопросов на собраниях, проводит регулярные беседы среди коллектива об обеспечении геологической структуры и разработки Правдинского месторождения. Недавно

Владимир Матвеевич направлен на более ответственный участок работы по освоению Тепловского месторождения.

Техник цеха «Производство» М. Ф. Юшкова за период прохождения кандидатского стажа стала руководителем коллектива химико-физического анализа и качества подготовки нефти и газа. А молодой коммунист В. Д. Ермохин избран заместителем председателя бюро центральной группы народного контроля управления. Г. Н. Никитин — заместителем секретаря комсомольской организации. Принципно выступают на партсобраниях коммунисты О. С. Вечерский, Г. К. Петрунина и другие. Их замечания, предложения помогают вскрыть недостатки, неиспользованные резервы.

Действенное воспитание молодых коммунистов во многом зависит от правильного сочетания практической помощи с требовательностью. Несомненно, партийные качества человека формируются в общественных делах. И чем больше у коммуниста желания приобрести к ним, тем быстрее он становится настоящим политическим бойцом. Все молодые коммунисты управления изучают марксистско-ленинское наследие. В этом плане можно отметить слушателей В. П. Клачуна, Н. Ф. Подшивалова, В. А. Шадрухину, Т. Н. Цицулину,

Они всегда участвуют в обсуждении тем занятий, подготовке рефератов.

В новом пополнении парторганизации ведущая роль принадлежит тем, кто непосредственно занят в сфере материального производства. Среди принятых в кандидаты членов КПСС рабочие составили подавляющее большинство, причем из 11 — восемь женщин.

Однако в работе партийной организации по приему в партию и воспитанию коммунистов есть и улучшения. Об этом шла речь на одном из последних заседаний парткома. Здесь справедливо отмечено, что, к примеру, школа молодых коммунистов работает не на должном уровне. Были случаи срывов занятий, низка посещаемость. Необходимо чаще практиковать отчеты о выполнении уставных требований, повысить ответственность коммунистов, дающих рекомендацию в партию. Видимо, есть смысл чаще проводить открытые партсобрания. Это позволяет конкретнее обсудить положительные качества вступающего, недостатки, услышать слово тех, с кем он трудится рядом не один год.

Целеустремленная работа в этом направлении способствует идейно-политическому и организационному укреплению рядов, повышению их авторитета.

Г. ПОЛЯНИНА.



«Малая земля» и «Возрождение» изданы в Италии

В Риме вышел из печати однотомник, включающий воспоминаниям Л. И. Брежнева предает то, что в центре их стоит простой человек — солдат и труженник, этот подлинно главный герой подвига «Малой земли» и эпопеи «Возрождения». Выпущено в свет на итальянском языке издательство «Эдитори riuniti».

— Нами сейчас сделан первый выпуск мемуаров Л. И. Брежнева, — сказал в беседе с корреспондентом «Известий» Джузеппе Гарритано, главный редактор этого популярного в Италии книжного дома. — За ним последует второе издание однотомника «Малая земля» и «Возрождение» — важный и яркий рассказ очевидца об историческом периоде жизни Советского Союза, о борьбе его народа за освобождение и восстановление своей

страны в послевоенные годы. Особую значимость воспоминаниям Л. И. Брежнева придает то, что в центре их стоит простой человек — солдат и труженник, этот подлинно главный герой подвига «Малой земли» и эпопеи «Возрождения».

— Уверен, — продолжал Джузеппе Гарритано, — что эта книга найдет живой отклик у итальянского читателя. Работы Л. И. Брежнева — самого авторитетного советского руководителя имеют огромную ценность для всех, кто хочет изучать советскую политику и жизнь советского общества, как говорится, по первоисточникам.

Издательство «Эдитори riuniti» уже выпустило в свет на итальянском языке пять томов речей и статей Л. И. Брежнева.

(ТАСС).

● ФОТОИНФОРМ

«Гражданская авиация в чине в дальнейшем развитии. Сейчас практически нет границ, где бы не применялись возможности и знания в нашей стране. Особенно на Севере, где подчас это ценным на великих стройках»

В канун празднования Д в нашем Нефтеюганском тый богатырь — Ил-76, д тонна самого необходимого провода Уренгой — Челябинск

НА СНИМКАХ: заместит управления гражданской авиации в авиации в Нефтеюганске при первом полете паж Ил-76.



ПЕРСПЕКТИВЫ СЛАНЦЕВОЙ ИНДУСТРИИ

В центре эстонского сланцевого бассейна, на сланцеперерабатывающей комбинате имени В. И. Ленина, началось строительство газогенератора, способного перерабатывать в сутки тысячу тонн «горючего камня». Это в пять раз больше мощности действующих сейчас агрегатов. Новый генератор войдет в строй в этой пятилетке.

Такое оборудование имеет важное значение. Ведь газогенераторы вырабатывают сланцевое масло, из которого получают топочный мазут (в малых котельных его выгоднее использовать, чем нефть), шпалопропиточное масло, керосин — препарат для борьбы с эрозией почвы.

Преимуществом развития сланцехимической промышленности предусмотрено Основными направлениями развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы. Это не случайно: на объединение «Эстонсланец» приходится более 80 процентов добываемого в стране сланца, являющегося важным сырьем химической промышленности. Советские ученые за последние годы сделали немало открытий, дав большие перспективы этой отрасли.

В Эстонии построены крупные предприятия по переработке сланцев. Сейчас на базе этого природного ископаемого получают более 50 различных продуктов.

А. ХАРЧЕНКО, корр. ТАСС.

Большой „огород“ Сибири

Прокладку новых оросительных каналов близ Омска начали мелниораторы. Для жителей миллионного промышленного города будет создан самый большой «огород» Сибири. Почти 60 гектаров теплиц и 10 тысяч орошаемых гектаров в перспективе полностью обеспечат жителей Омска собственными овощами и ранним картофелем. Расширение овощных

многим приметам ясно чувствуется приближение нового учебного года.

Много хлопот у работников школ. Пока дети отдыхают, набираются сил и бодрости, идет всесторонняя подготовка к началу учебного года. В магазинах нашего города поступили нарядные модели ученических платьев — 2690 штук уже принято орсом НГДУ Юганскнефть. Полным ходом идет в школьных библиотеках продажа учебников.

Сейчас школам необходимо решить важную проблему, связанную с переходом на бесплатное их пользование. Ученические мастерские пополняются новейшими станками и инструментами. Делаются последние завершающие усилия по подготовке зданий и оснащению кабинетов.

Уже в июне практически был закончен ремонт в школе № 5. Хорошо помогли ей шефы из автобазы № 10 (И. М. Коваль, СУ-10 (И. И. Белокопытов), СУ-8 (В. И. Стуленков) треста Сургуттрубопроводстрой, из Мамонтовского УБР (С. Н. Аслаев). Помогли и материальными средствами, и рабочей силой. А шефы из УМ-4 пообещали сделать для ребят к 1 сентября сюрприз — построить стадион. Это будет неожиданный и приятный подарок тем, кто занимается спортом.

Много и успешно рабо-

форм, ощущение перспективы — отличительные черты всех тематических стендов. Интересно было посмотреть и на Ленинский зал, который послужит основой для будущего музея, и на зал профориентации.

Первого сентября перед центральным входом торжественно будет открыт памятник советскому писателю Максиму Горькому.

Много предстояло поправить и отремонтировать в школе № 1. Здесь были свои трудности. С марта, к примеру, не было отопления, не работала канализация. Привести в порядок эти участки должно было КММУ-3. Однако этой организацией до сегодняшнего дня ничего не сделано. Практически не выполняют свои обязанности и шефы из НМУ (В. Н. Ожогин). Им необходимо было исправить повреждения электрических сетей.

Но школа старается закончить все работы в срок. Большую помощь оказывают ей шефы из СУ-51, СУ-10, СУ-23. Тепло отзываются здесь о качественном и добросовестном труде отделочников бригады Ольги Гулевской.

К новому учебному году здесь обновлена почти вся школьная мебель, приобретено много наглядных пособий. В этом действую помощь оказало УБР-1.

Финкель увлеченно рассказывает о заказанных в ЦБПО новых классных досках: с подсветкой, с раскладными полками, с магнитом. Но любой универсальной доске нужен элементарный мел. И вот работники школы сами везут его из Тюмени, хотя это прямая обязанность торгующих организаций. К орсам есть и еще одна претензия: в магазинах города нельзя купить спортивную форму.

В основном закончен ремонт и остальных школ города. Оставшиеся работы планируется завершить не позднее 25 августа. Много нового и интересного ждет ребят. Об этом позаботились работники школ, их шефы. Стало привычным, что заботы педагогов разделяют партийные и комсомольские работники, рабочие и инженеры. Каждый день второй половины августа вмещает для них особенно много хлопот. Но хочется думать, что первое сентября станет для всех школьных и педагогических коллективов, для коллективов шефствующих организаций настоящим праздником, о котором вовремя сумели позаботиться.

А. ШУБИНА.

Среди них — цветная и савайская капуста, кольраби, салаты, кабачки, набор ароматических приправ.

В строительстве «огорода» включились ученые Сибирского отделения ВАСХНИЛ. С их помощью производство будет почти удвоено. Омск полностью откажется от завоза овощей из других районов страны.

корр. ТАСС.

неграмотный или малограмотный человек не может стать сознательным и активным строителем новой жизни.

Разумеется, в этом деле приходится сталкиваться с немалыми трудностями. В колониальную эпоху, т. е. немногим более трех лет назад, лишь один из ста жителей страны имел возможность окончить школу. 90 процентов населения было неграмотно.

Так как начинать приходилось практически с нуля, тем зримее успехи, достигнутые благодаря энтузиазму освободившихся масс, огромной на-

ли партии, расширение политического кругозора различных слоев населения.

«Образование в НРМ имеет своей главной целью воспитание трудящихся в духе любви к Родине, в духе пролетарского интернационализма. Мы считаем область просвещения одним из основных фронтов в борьбе за укрепление союза рабочих и крестьян, в пропаганде идей марксизма-ленинизма», — заявила недавно министр просвещения и культуры страны Г. Машел.

Б. ФОМИЧЕВ, (ТАСС).



Непрерывно растет поток беженцев из Родезии, находящейся под властью незаконного режима Смита. Десятки тысяч африканцев, спасаясь от преследований расистов, нашли убежище в Замбии. Здесь для них организованы специальные лагеря, где они живут, их дети учатся.

НА СНИМКЕ: один из лидеров Патриотического фронта Зимбабве Дж. Нкомо выступает перед беженцами в лагере близ Лусаки.

Фото Камера пресс — ТАСС.

Актуальные вопросы

АДДИС-АБЕБА. В столице Эфиопии проходит очередной съезд Всеэфиопского профсоюза (ВЭП), в котором принимают участие представители всех профсоюзных объеди-

нений страны. В повестке дня — обсуждение проекта бюджета и рабочих программ ВЭП, а также дискуссия о положении в стране и задачах борьбы трудящихся.

**„ТИК-ТАК“
НА ВСЕ ЛАДЫ**

300 часов разных эпох насчитывает коллекция, которую вот уже много лет собирает житель Львова М. И. Флоря.

Одни из последних уникальных механизмов принесли мастеру производственного обучения Львовского ПТУ бытового обслуживания мальчишки. Когда Флоря отмыл и почистил найденные на чердаке часы, он замер от удивления — в его руках оказался один из самых старых измерителей времени, изготовленный немецким мастером еще в XVI столетии.

В коллекции мастера есть гигантские часы и крохотные, уместившиеся в дамской сережке, простейшие солнечные и корабельные — со специальным устройством против качки. Французский мастер, сработавший один из часов собрания, снабдил их асепным календарем, устройством, показывающим месяц, день и фазы Луны.

**СТАРОЕ ПИСЬМО
И ПЕЧАЛЬНЫЕ
РАЗМЫШЛЕНИЯ**

На днях вашингтонская компания «Пепко» получила письмо от жителя города Феникс Хоэра, который сообщил о своем согласии присутствовать на конференции, назначенной на 1 марта... 1954 года. Письмо шло почти четверть века. Самого Хоэра уже нет в живых, а сотрудник, которому письмо адресовано, давно ушел на пенсию.

Иронизируя по поводу этого курьезного случая в работе американской почты, газета «Вашингтон пост» замечает, что за прошедшие за четверть века письмо может служить наглядным пособием при изучении роста цен. На отлично сохранившемся конверте приклеена марка ценой всего в два цента. Чтобы отправить такое письмо сейчас, американец должен снабдить его почтовой маркой за 15 центов.

**ЕСЛИ БЫ
НЕ ПАКЕТЫ**

Налетчик, бесчинствовавший на улице английского города Чичестер, был неприятно удивлен, когда на него налетела невысокая пожилая женщина, умело применила болевой прием и обратила громилу в бегство.

Позже полицейский врач обнаружил у того передом руки. «Героиней схватки на улице, — сообщила одна из английских газет, — оказалась миссис Этель Уэст, заядлая дзюдоистка. Ее возраст — 150 сантиметров, возраст «каких-то» 74 года. «Я бы не то еще ему устроила, — заявила миссис Уэст журналистам, — да руки были заняты пакетами».

Зам. редактора
Г. ЧИЖЕВА.

НА ЭКРАНЕ «ЮГАНА»
20 августа. «ШОПОХОВ». Начало в 11-40.
13-30. 15-20. «БЕТОВЕН — ДНИ ЖИЗНИ». Начало в 17-10, 19-00, 21-00.
21—22 августа. «САДЫС РЯДОМ, МИШКА!». Начало в 11-40, 13-30, 15-20. «НИКТО НЕ ХОТЕЛ УМИРАТЬ» (дети до 16 лет не допускаются). Начало в 17-10, 19-00, 21-00.

**ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА
НЕ СКУДЕТЬ
БОГАТСТВАМ ЛАДОГИ**

Крупнейший на Северо-Западе рыболовецкий колхоз имени М. И. Калинина, ведущий промысел на Ладожском озере, обрел вторую «специальность» — рыборазведение. В нынешнем году около трети доходов хозяйства миллионера, еще недавно занимавшегося исключительно ловом, по решению правления пойдет на реконструкцию прудов, создание рыбобитомников и искусственных нерестилищ.

— Современный рыбак уже не может вести лов, не заботясь о завтрашнем дне, — говорит председатель правления А. И. Суханов. — Наш колхоз направляет большие средства на то, чтобы помочь Ладоге активнее восполнять рыбные запасы. Например, только для устройства специализированного хозяйства по выращиванию двухлеток лосося мы выделили 350 тысяч рублей. Одновременно начато строительство форелевого рыбобитомника.

Сейчас механизированный отряд колхоза готовит естественные нерестилища. Задача отряда — вернуть к жизни десятки проток и небольших речек, которые постепенно

заиливаются и мелеют. По подсчетам специалистов, спасено уже несколько десятков миллионов мальков, получивших доступ к ладожским просторам. Многие дала и реконструкция прудов, где выращивают сеголеток ценных промысловых пород. В результате рыбные ресурсы озера, особенно лосося и сига, стали возрастать. И это несмотря на то, что их промысел значительно увеличился по сравнению с 1960 годом, когда несколько больших рыболовецких колхозов объединились в одно крупное хозяйство.

Через несколько лет на центральной усадьбе колхоза вырастет комплекс зданий научно-практического центра по изучению биоресурсов Ладожского озера. Рекомендации специалистов, которые будут здесь трудиться бок о бок с рыбаками и рыбодомами, послужат увеличению рыбных запасов крупнейшего в Европе водоема с пресной водой.

В. ГАНШИН,
О. КРЮЧКОВ,
корр. ТАСС.

Новая Ладога,
Ленинградская область.

**Шурупы старого жука
Юмореска**

Стройка замерла, потому что не хватало 1500 шурупов. Прораб Ромуальд Атакин написал заявку и пришел к завконторой.

— Разве так составляют заявку? — засмеялся опытный старый жук. — Надо писать так. Стройке требуется два вертолета. — Зачем нам вертолеты? — наввно спросил Ромуальд.

— Не твое дело. Пнши дальше. Провести железнодорожную колею от Миловки до нас. Это будет — двадцать пять километров. Далее. Два катера на подводных крыльях, четыре экскаватора, триста пыжиковых шапок для строителей, десять «Волг» для личных нужд и... 1500 шурупов. Написал?

— Написал, — сказал Р. Атакин — Только я не пойму...

— Хэ-хэ-хэ! — рассмеялся опытный старый жук. — Тебе во всем откажут, а в шурупах —

удобно будет отказать, понял?

— Понял! — сказал Р. Атакин.

— Ну, езжай с богом! Ромуальда не было неделю, месяц. В конце месяца он появился счастливым и радостным:

— Ну, — спросил старый жук, — достал?

— Достал! — завопил Ромуальд. — Два вертолета, два катера на крыльях, четыре экскаватора, десять «Волг», пыжиковые шапки. И дорогу обещали построить.

— А зачем нам вертолеты и катера, — застоял завконторой, — экскаваторы и железные дороги?

— Пыжиковые шапки и «Волги»? — тактично дополнил Р. Атакин.

— Да-да-да, пыжиковые шапки и «Волги»? Кетати, а шурупы ты привез?

— Разве мне до них было! — сказал Ромуальд.

Р. БИКЧЕНТАЕВ.

Для улыбки



В одном из ресторанов города. Рисунок А. КАРПЕНКО по письмам читателей.



МОСКВА. «Тук-тук, тук-тук» — ритмично и четко бьется искусственное сердце. Этот удивительный звук удалось услышать пока немногим людям — эксперименты под руководством лауреата Государственной премии СССР профессора В. И. Шуманова начались сравнительно недавно. Но хирурги и инженеры, работающие рука об руку в столичном Институте трансплантации органов и тканей, добились значительных успехов: искусственное сердце уже может биться несколько дней. Это стало возможным благодаря использованию новых материалов на основе полиуретана. Медики, химики, биологи, элентронщики — широк круг высококвалифицированных специалистов, работающих над проблемой временной замены живого сердца искусственным. Проблема сложная и поэтому и каждому ее аспекту необходимо глубоко научный подход. Эксперименты продолжаются, эксперименты обнаддеживают. НА СНИМКЕ в руках у профессора В. И. Шуманова искусственное сердце — детские целого поллентива конструкторов, биологов, физиков... Фото В. СОЗИНОВА. (Фотохроника ТАСС).

ШКОЛЬНЫЕ НОВОСТРОЙКИ

РИГА. Более десяти тысяч латвийских ребят войдут 1 сентября в новые школьные здания. Половина из них построена в сельской местности.

Обучение здесь будет вестись по кабинетной системе с использованием магнитофонов, диапроекторов, лингафонных установок и других техниче-

ских средств. При каждой школе создаются спортивные сооружения, учебные мастерские. Одновременно на средства колхозов и совхозов строятся дома для учителей.