



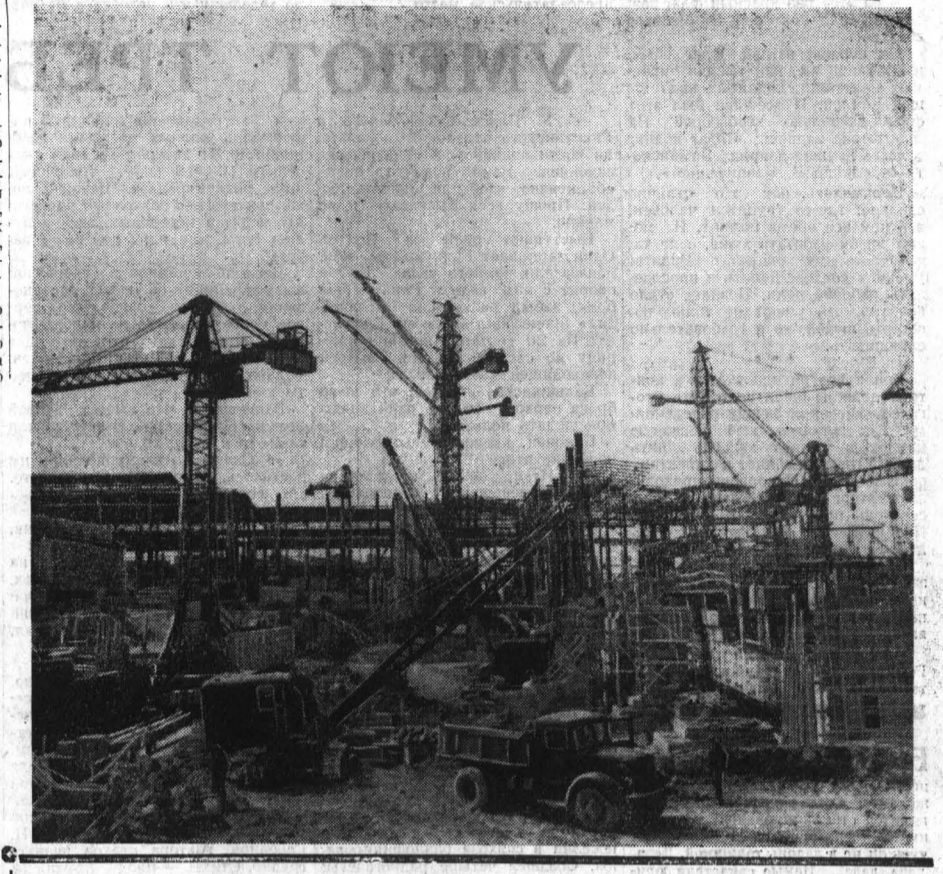




О ЧЕМ ПОВЕСТУЕТ «БОМБА ВРЕМЕНИ»

В конце апреля в Нью-Йорке открылась большая Международная промышленная выставка. Открывая ее, президент США Линдон Джонсон в своей речи сообщил: «Как мне известно, при закрытии этой выставки в землю будет зарыт цилиндр. Приняты все меры предосторожности, чтобы гарантировать, что он будет открыт через несколько тысяч лет. Для его изготовления использованы специальные металлы. Сделаны о мосте, где он будет зарыт, будут находиться во всех концах земного шара».

Кроме того, люди, живущие в разных странах, через неравномерные промышленные времена убивают друг друга, и поэтому каждый, кто думает о будущем, должен жить в постоянном ужасе. И верно, что наши потомки прочтут эти строки с чувством оправданного превосходства. Американские газеты в связи с «бомбой времени» на все лады судили о том, какой будет мир будущего, как он будет выглядеть через четверть века, столетие, тысячу лет. И наконец, через пять тысяч лет. В этих высказываниях прежде всего проявилась тупая, буржуазная ограниченность их авторов, полагающих, что социальная организация человеческого общества во веки веков будет соответствовать американскому образцу и главным изменениям произойдут лишь в технике. Прошло пока лишь четверть столетия с тех пор, как под фундаментом павильона фирмы «Вестингауз» на Нью-Йоркской выставке была зарыта первая «бомба времени». В связи с этим юбилей американские газеты отмечают гигантское ускорение научно-технического прогресса, которое никто-де не мог предвидеть еще двадцать пять лет назад. Но они умалчивают о другом — не меньшем ускорении прогресса в социальном переустройстве мира.



ТАЙНА ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАЗВАНИЙ

Ангара, Падун, Братск — эти и многие другие географические названия сегодня хорошо известны в нашей стране и за рубежом. Они как бы символизируют новую, индустриальную Сибирь. Но все ли знают, как возникли и что обозначают в своем первоначальном, буквально смысле эти названия миллионов людей? Название Ангара, например, произошло от одного из слов с корнем «анга» (ангай, ангара, ангар, ангархай). На эвенкийском и бурятском языках это означает разнотипный, раскритый, зияющий, а в переносном смысле — рассеяна, ушелье, промона. И действительно, в своем истоке Ангара, прорезая горы, стремительно течет в узкой долине. Здесь ее с полным основанием можно сравнить с «раскрытой пастью», которая жадно и непрерывно поглощает воды Байкала.

Николай Пяскорский — герой Алжира

«...Николай Пяскорский на одной из первых жертв в борьбе за социализм в Алжире...». «Я должен сказать, что договоренности, достигнутой на украинской земле между Алжиром и Советским Союзом, еще больше сблизил алжирский и украинский народы, объединил Алжир и Советский Союз. Это сближение было скреплено кровью простого советского солдата с Украины Николая Пяскорского, который пожертвовал своей жизнью при разминировании наших пограничных районов во имя того, чтобы Алжир мог жить спокойной жизнью». (Президент Ахмед Бен Белла. Из выступления на митингах алжирско-советской дружбы в Москве и Яте).

ПАМЯТЬ СЕРДЦА

Вот уже около трех десятков лет у меня хранится тетрадка, на обложке которой написано: «Память о службе РИКА. г. Владимир, 1-й Чинский полк, июль 1935 года». Я служил тогда в роте связи, носил в петлице два треугольника и увлекался фотографией, был военкором полка. В альбомчике есть раздел «Командование». Здесь сохранились фотографии нашего командира, начальника политотдела дивизии, командира 1-го Чинского полка, его помощника по политической части, начальника штаба полка и многих других. Среди фотографий есть три, которые мне особенно дороги. На них изображены выдающиеся государственные и военные деятели — Василий Константинович Блюхер и Ян Борисович Гамарник, разделавшие в годы войны трагическую участь многих солдат и офицеров. Мне кажется, что эти пожелтевшие от времени реликвии представляют интерес для многих людей. Увеличилась средняя продолжительность жизни. Сейчас она составляет около 65 лет. Основная причина этого — улучшение жилищных условий, медицинского обслуживания, питания. Изменения «габаритов» человека повлекли за собой пересмотр обычных размеров одежды и обуви. Антропологи предложили для наших швейных фабрик внести новую величину измерения — полноту. И теперь на ярлычках рядом с размером и ростом одежды будет указываться и полнота. Антропологи — друзья не только обычных и швейных фабрик. Размеры сидений, расстояния между рядами в автобусах, кинотеатрах, вагонах, самолетах — и в этом они знающие советники.

ЧЕЛОВЕК XX ВЕКА

Писатели-фантасты всегда изображали человека будущего как более высокого карлика, немощных физически, с сильно развитой черепной коробкой. Современные данные антропологов опровергают эти фантазии. Вот что рассказали нашему корреспонденту в Научно-исследовательском институте антропологии. Человек растет. Если пятьдесят лет назад средний рост человека был 165 сантиметров, то сейчас он два с половиной сантиметра больше. Примерно на килограмм увеличился в среднем его вес. У подрастающего поколения перемены еще резче. Средний рост наших подростков на несколько сантиметров выше, чем у подростков тридцатых годов. Больше стал у них объем легких, развилась грудная клетка. Ширина плеч мальчи-

УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА



Провожая команду «Темп» после первого тайма на отдых, стадион скандировал: «Мо-лод-цы!». Похваля с сотен зрителей действительно была заслуженной: на этот раз темповцы показали хорошую игру, хорошую технику, наступательную способность. Счет в матче «Авангард» — «Темп» был открыт не совсем обычно. Его начал защитник гостей, забив мяч (разумеется, без помощи нападения барнаульцев) в свои ворота. Это случилось на 23-й минуте. А еще через четыре Брыкин прорывается в штрафную площадку, обыгрывает вратаря, и мяч снова в сетке ворот «Авангарда».

В МИРЕ НАУКИ и Техники

ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ В ЧЕМОДАНЕ

Интересную конструкцию миниатюрной электростанции до 750 ватт разработали инженеры А. М. Шахматов, Н. С. Мельнико, А. В. Житкович — сотрудники Фундаментальной лаборатории физико-математического института электромеханики. Станция включает в себя турбину с генератором, и позволяет в ручную сформировать необходимый запас воды на выходе из сопла. Этим приводится в движение агрегат. Опытный образец успешно испытан на горных ручьях Киргизского Алатау.

МИНЕРАЛ ИМГРЭИТ

В глубинном месторождении Ниттис-Кумужья при изучении мезо-никелевый руд в минерале гессите были обнаружены неизвестные единичные овалы зерна. Очень мелкие размеры заобидных зерен затруднили анализ. Чтобы установить их природу, в Институте минералогии, геохимии и кристаллографии редких элементов ИМГРЭИТ были использованы новейшие методы диагностики: оптический анализ, исследование с помощью рентгеновских лучей. Удалось установить, что зерна — это неизвестный до сих пор минерал, в состав которого входит никель и теллур.

ПРОГРАММЫ. АДРЕСА. РЕКЛАМА.

- Кинотеатр «ОКТЯБРЬ». ЖЕНЩИНА С ЮЖНОГО БЕРЕГА. ОПЕРАЦИЯ «ГЛЯВНИЦ». В 11-45, 5, 10. МУЖЧИНЫ ВЧЕРА. СЕГОДНЯ И... В 1-30, 6-45. Кинотеатр «ПЕРВОМАЙСКИЙ». СЕТОДНЯ И... В 11-1, 3, 5, 7, 9. МУЖЧИНЫ ВЧЕРА. ДЖУЛЬВАРС. В 2, 8. Кинотеатр «АЛТАЙ». ВЫСТРЕЛ В ТУМАНЕ. В 3-30, 5-30, 7-30, 9-30. Кинотеатр «ЧАРКА». ПУТЕШЕСТВИЕ В АПРЕЛЬ. В 11-1, 3, 5, 7, 9. Горький. ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР. БАРАБАНЫ СУДЬБЫ. В 1, 3, 5, 7, 9. Клуб Западного поселка. ТИШИНА. (1 и 2 серии). 1 серия — в 1 ч. дня. Одновременно в 1 и 2 серия — в 3, 7. Телевидение. 18.00 — «Учись фотографировать». 18.35 — «Художники пяти континентов». Научно-популярный киночерт. 19.25 — Телевизионные известия. 19.40 — Научно-популярный фильм «Автоматические станции». 20.00 — «Изюверы». Передача Висской студии телевидения. 20.15 — Киночерт «От тьмы к свету». 20.25 — Фильм-опера «Евгений Онегин» (по завлгам старшей классики Варвары). 22.15 — Учись играть на баяне. Зам. редактора В. ЧИЛИКИН. Типография издательства «Алтайская правда». АГ 12337. Заказ № 3027. Тираж 160.000 экз.