

С НОВЫМ ГОДОМ, дорогие друзья!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области

№ 1 (6427). Понедельник, 1 января 1968 года. Год издания 50-й. Цена 2 коп.

Гидростроители слово сдержали

На финише юбилейного года многотысячный коллектив Саратовгэсстроя преподнес любимой Родине замечательный подарок: работают на коммунизм четыре гидроагрегата первого пускового энергоблока. ...Долгожданные минуты пуска. Казалось, в эти мгновения машинный зал Волжской жемчужины озарился не только цепью электрических лампочек, но и радостными улыбками усталых людей. Радостная весть мчится с быстротой птицы: агрегаты встали под промышленную нагрузку!

Позади тревоги, беспокойные ночи, нелегкие трудовые будни. Всего несколько дней назад началась холостая прокрутка первого гидроагрегата. Счет времени перешел на часы. День и ночь не умолкал в машинном зале четкий ритм работы.

В небывало короткий срок монтажники завершили ревизию ячеек воздушных выключателей, от генераторов подвели экранированный токопровод к трансформатору, заварили десятки стыков шинпровода.

Героические усилия налад-

чиков — это настройка релейной аппаратуры, сборка чрезвычайно сложных схем цепей защиты, управления и сигнализации.

Точно в срок был готов к пуску агрегатный щит управления и защиты генераторов! ...И стала явью мечта! Когда-то на пустынный берег Волги пришли первые механизаторы. — Здесь станет громадная электростанция! — сказали они. И первые кубометры грунта были вынуты из будущего котлована.

Эстафету подхватили бетонщики. Коллективы, возглавляемые Н. Деркачом, А. Петряшиным, В. Феоктистовым и многие другие (всех не назовешь!) перекрывали месячные

задания. Ни зной, ни зимние выюги не останавливали их.

Почет и уважение на строительстве Саратовской ГЭС завоевали члены замечательных коллективов: УМСР, «Гидроэлектромонтаж», «Спецгидроэнергомонтаж»: слесарь-турбинист А. П. Баранков, бригадир слесарей-монтажников П. С. Югов, электромонтер А. Н. Русс, прораб В. Т. Титов.

...На здании будущего Дворца культуры гидростроителей горят алые буквы: «Агрегаты пущены! Слава гидростроителям!».

Слава им — мужественным, стойким, не боящимся трудностей!

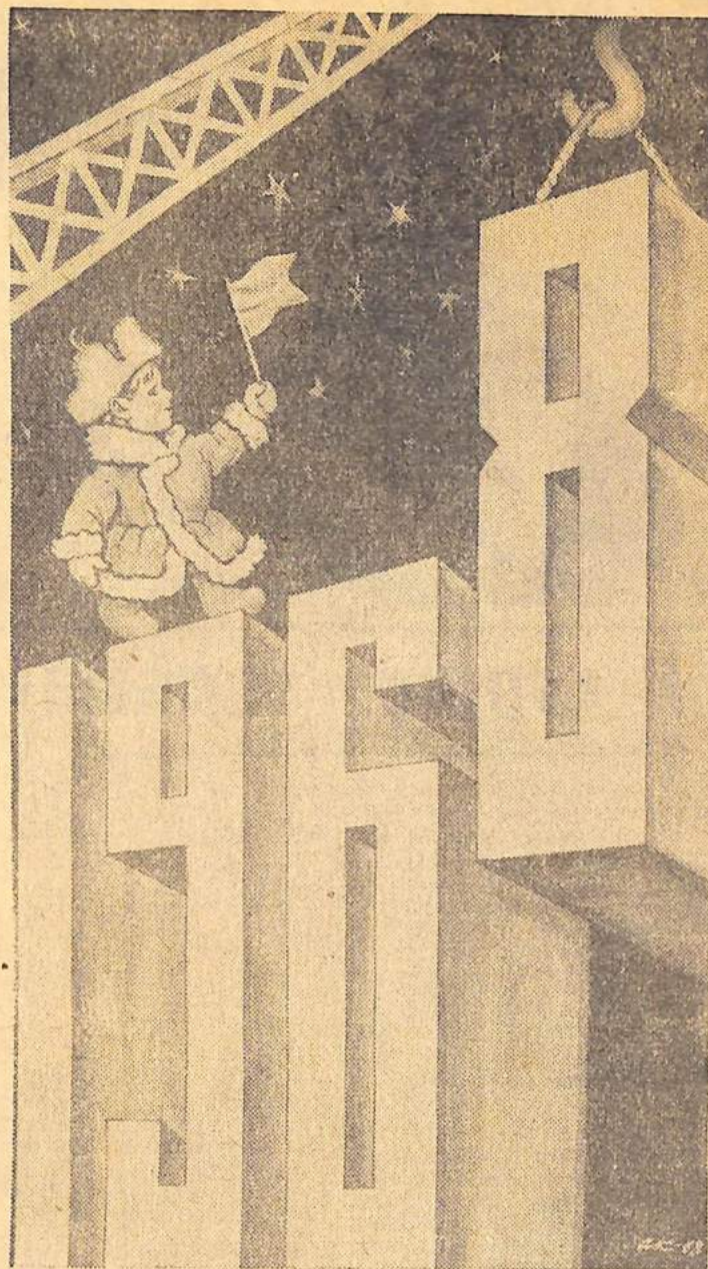


Рисунок художника Ал. Кручины. Фотохроника ТАСС.

365 юбилейных дней

Рапорты трудовых побед

Завод имени Дзержинского. Замечательных успехов достиг в юбилейном году коллектив машиностроителей. Дальнейшее внедрение системы бездефектного изготовления деталей привело к новому рекорду: 91 процент продукции сдано с первого предъявления.

Среди лидеров соревнования — «стопроцентники» И. Трошин, А. Демичев, П. Моргунов, Н. Увакин. Многие рабочие завода награждены медалями ВДНХ.

До новогоднего праздника оставалось три дня, а у химиков комбината уже было праздничное настроение. Они досрочно выполнили план 1967 года по выпуску продукции. Значительно возрос ее объем. За счет снижения себестоимости комбинат получил прибыль несколько миллионов рублей.

В соревновании за досрочное выполнение годового плана отличились многие коллективы и особенно серпикислотного производства, выполнившие план на восемь дней раньше срока, штапельного производства — на шесть дней. В числе передовых и коллектив корда № 2, который выполнил годовой план по выпуску гвани на шесть дней раньше срока.

Праздничное настроение царит в эти дни и во Дворце культуры химиков. Праздничный концерт, бал-маскарады для детей проведены и проводятся в новогодние дни.

Колхозы и совхозы района в юбилейном году досрочно реализовали государственные заказы на продукцию животноводства.

Против 1966 года продажа мяса возросла на 7515 центнеров, молока больше чем на 12 тысяч центнеров, шерсти — на 190 центнеров. На 655 тысяч штук больше реализовано яиц.

Хорошо завершили хозяйственный год животноводы колхоза имени Чкалова. Юбилейные обязательства по производству и продаже государству мяса, молока они выполнили с честью.

На заготовительный пункт поступило 7500 центнеров молока. Это на 1750 центнеров больше, чем намечалось планом.

Лучших показателей добилась доярка М. П. Дубинина. От каждой коровы она надоила больше 2000 кг молока.

Тщательно добросовестно готовится к осенне-полевому работам механизаторы колхоза имени Барла Маркса. Сельскохозяйственные машины выходят из ворот мастерской строго по графику.

Ремонтники поставили на линейку готовности 11 тракторов, 36 сеялок, 15 культиваторов, часть другого драгоценного инвентаря. План четвертого квартала 1967 года по ремонту техники выполнен.

Большими производственными успехами встретили новый год работники ферм совхоза «Волгарь». Государственные заказы на продукцию животноводства выполнены досрочно.

Сверх плана на заготовительные пункты отправлено около 3 тысяч центнеров молока.

По-ударному работали в юбилейном году доярки А. Ф. Брызгалова, А. А. Нарандеева, Е. Шумбасова. Каждая из них надоила от коровы больше двух тысяч килограммов молока.

Высокие обязательства приняли работники совхоза на 1968 год и до конца пятилетки.

Недавно в Саратове проходил областной конкурс на лучшие модели сезона. Балаковская фабрика индивидуального пошива представила на нем пятьдесят новинок. Первое место — так высоко оценили члены жюри работы наших земляков.

Девять моделей получили оценку «отлично». Среди них — платье по революционному мотивам закройщика ателье № 1 А. И. Павловой.

Большой интерес вызвал рабочий ансамбль закройщицы четвертого ателье Р. П. Тельновой. Всем критериям современной моды соответствуют модели мужского костюма и зимнего пальто, автор которого А. Максимов.

Если спросить жителей села Натальино, где они встретили Новый год, они ответят: «В новом клубе!»

Да, в 1967 году в этом селе открыт Дом культуры. Он рассчитан на 300 человек. Центральное отопление, репетиционные комнаты создают хорошие условия для работы самодеятельных артистов.

Теперь дело за вами, ребята и девушки села.

С отличными показателями в труде закончили второй год пятилетки энергетики ТЭЦ-4. По итогам года они заняли второе место в городе. С начала пуска станции здесь сэкономлено 22331 тонна условного топлива. На ТЭЦ-4 сейчас 160 человек носят звание ударника коммунистического труда.

Задание пятилетки энергетики обязались выполнить к 15 декабря 1970 года.



«И вот она нарядна...» Праздник к нам приходит. Фотохудожник М. Бабенко.



ЗНАКОМЬТЕСЬ: Светлана Мешкова. Ткачиха первого водного производства комбината химического волокна. Одной из первых она включилась в соревнование за досрочное выполнение плана пятилетки при высоком качестве продукции. Поса что итоги отличные.
Фото М. Бабенко.

Профессии, которых не было год назад

ДЕЖУРНЫЙ ИНЖЕНЕР СТАНЦИИ

С каждым годом в Балакове все больше открывается предприятий производства, где требуются люди новых профессий. В канун Нового, 1968 года, на ГЭС на ответственную вахту заступили М. И. Багдерин, Д. А. Тарасенко, Ю. Ф. Обертышев, Б. Г. Калинин.

Это дежурные инженеры станции. Дежурный инженер осуществляет оперативное руководство всем оборудованием, начиная с контроля за гидросооружениями и кончая выходом электроэнергии в линии электропередач.

В отсутствие административно-технического персонала он является ответственным лицом на ГЭС. Для осуществления оперативного руководства в его подчинении находится начальник смены электрощита, турбинного цеха, дежурный инженер подстанции 220 киловольт.

Дежурный инженер имеет прямую связь с диспетчером объединенного диспетчерского управления средней Волги. Диспетчер через него производит регулирование стока воды через створ Саратовской ГЭС. Все оперативное руководство дежурный инженер будет осуществлять с центрального пульта управления ЦПУ — мозг станции. С него будут осуществляться все управление агрегатами станции: пуск, остановка, набор нагрузки и весь режим работы.

Первые агрегаты пускаются пока по временной схеме, поэтому управление ими будет производиться с агрегатных щитов, установленных в машинном зале. В дальнейшем, с вводом

в эксплуатацию ЦПУ, все операции будут производиться, как с ЦПУ, так и с агрегатных щитов машинного зала.

Работа дежурного инженера очень ответственна, поэтому верена она людям, имеющим хорошую теоретическую и практическую подготовку. Например, старший дежурный инженер Михаил Ильич Багдерин окончил Московский энергетический институт, имеет опыт работы в других ГЭС.

Дмитрий Андреевич Тарасенко более 20 лет назад начал работать на станциях электриком с 1950 года, после окончания вуза, работает на инженерных должностях.

Начальник вахты ШЛЮЗОВ

С открытием навигации на Волге, суда придут к шлюзам Саратовской ГЭС. Здесь их встретит начальник вахты шлюзов. Начальник вахты производит береговой (днем и ночью) пропуск судов, плотов. Он открывает и закрывает ворота верхних и нижних голов.

Механики шлюзов в первую очередь будут иметь дело с гидроприводом, который приведет в движение гидроподъемник и гидротолкатель.

На верхней голове шлюза гидроподъемник закроет 30-метровую ширину камеры 385-тонными плоскими цитами. На нижней голове толкатель откроет 350-тонные створки ворот.

У камер и в камерах команда начальника вахты управляет и пропускает суда матросов-судопропускники.

П. ГОЛУБЕВ

В строю — седьмая Волжская

В новом году пятилетки седьмая ступень волжского энергетического каскада — Саратовская ГЭС даст промышленную энергию. Ее часто называют седьмой жемчужиной Волги, это не случайно. Так ее называют за уникальность и значимость для нашей страны.

Уникальность ее в том, что на ней применены все новинки гидротехнической науки и практики. Например: здание ГЭС совмещено с водосбросами.

Блоки монтажных площадок с водосбросами, совмещены со шлюзами-рыбоходами. В плотине ГЭС нет водосливных сооружений, спуск излишней воды предусмотрен через донные камеры. На станции применен сборный железобетон.

23 агрегата ГЭС способны работать при низком 10-метровом напоре воды. Впервые в практике гидростроительства на нашей ГЭС предусмотрено установить два горизонтальных агрегата мощностью по 45 тысяч киловатт каждый. Преимущество их в том, что они не нуждаются в постройке высокого сооружения.

Велико и ее значение для нашего народного хозяйства. Она будет ежегодно производить около 4,5—5 миллиардов киловатт-часов электроэнергии, а это в 2,5 раза больше того, что имела вся царская Россия в 1913 году. Балаково станет портом пяти морей.

Водохранилище ГЭС займет площадь около 2000 квадратных километров, что позволит обводнить около 200 тысяч гектаров полей, лугов и пастбищ, для чего строятся две оросительные системы: Теликовская и Николевская.

Через ГЭС пройдут две железнодорожные магистрали и автомобильная дорога. До недавнего времени дирекция ГЭС была небольшим коллективом. За короткое время создан работоспособный коллектив энергетиков: 240 рабочих, ИТР

служащих. Из них 50 с высшим, 69 со средне-техническим и 54 со средним образованием.

Создание коллектива за этот короткий период заключалось не только в численном его увеличении, но и немедленном обучении и включении в работу. Обучено 2 группы электрослесарей, 4 группы слесарей-турбинистов, группа электромонтеров.

Они прошли стажировку на Куйбышевской, Волгоградской, Воткинской ГЭС, где приобрели хорошие теоретические знания и практические навыки. Часть оперативного персонала прибыла с других гидростанций.

Но в связи с тем, что наша ГЭС имеет некоторые особенности конструктивные, технические, эксплуатационные, то и людям, имеющим опыт, пришлось учиться.

В частности, эксплуатация первых четырех агрегатов началась по особой схеме, а для этого потребовалось составление и изучение многих инструкций.

Здесь хорошо поработал инженер Сергей Александрович Зайцев. Все рабочие, ИТР подготовились и сдали экзамены по технике безопасности и правилам эксплуатации. В этом большая заслуга А. Г. Маркова, И. Д. Зленко, С. А. Бобринцева, Т. И. Филатовой, В. П. Евплова, Н. А. Донского.

Практически коллектив не имел материальной базы, ее создавали Г. Р. Неплюев, В. Ф. Каразинов, И. Р. Никитин, В. И. Зорина, Д. Г. Томилин, В. В. Базилевский и многие другие.

В связи с подготовкой к пуску и пуском первых агрегатов были большие трудности, но люди их уверенно преодолевали.

Организуя учебу, создавая базу, формируя цехи и службы, И. Ф. Семенов, Ю. В. Васильев, А. Г. Бескровнов, Н. П. Бородин, Б. М. Минеев, И. Р. Никитин провели большую ра-

боту по контролю строительства станции, монтажу и наладке оборудования. Монтажный отдел ГЭС совместно с отделом оборудования строительства выдали в монтаж только гидросилового оборудования 24 тысячи тонн.

Результаты творческого совместного труда радуют нас и строителей. Основным участком генераторов старшего мастера Ю. А. Елизарьева поставил на холостые обороты поочередно все гидроагрегаты.

Испытание показало отличное качество монтажа. Образец героического труда показали монтажники ЛЭП-220 киловольт от ГЭС до примыкания к линии электропередач системы Саратовэнерго. В сильную пургу и метель рабочие героическими усилиями установили последнюю, самую высокую металлическую опору линии.

Большую работу провели специализированные организации Гидроэлектромонтаж, Спецгидроэнергомонтаж, персонал Ленинградского Металлического завода и другие.

Пример трудового героизма показал коллектив Гидромонтажа. Отдавая все свои силы и знания, трудились наладчики инженера Руднева. Благодаря этим усилиям, рабочие в мертвый бетон вдохнули жизнь. Четыре агрегата подключены в систему. Саратовская ГЭС стала действующим предприятием, отдающим свою электрическую энергию в единую Европейскую систему.

Государственная комиссия подписала акт приема в эксплуатацию.

Г. ГОЛОВАНОВ,
директор строящейся Саратовской ГЭС.

Шлюзовой специалист...? Саратовские частушки над Саратовским морем звучат

Секрет
Коммуниста
Волохова
Очерк

ВСЕ МОРЯ ОБОШЕЛ СТАРШИНА АЛЕКСЕЙ ВОЛОХОВ. На Черном плавал, в Балтике, океан тоже повидал доделось. Но вот настал час собирать свои нехитрые пожитки (накие уж там пожитки — полотенце да гельняшка!) и с друзьями прощаться.

Бежал паровоз по рельсам, а ему виделись зеленые валы, наступающие на палубу, и корабль его сторожевой.

Море-море, счастливая у тебя судьба — занаять человеческие души.

— Что делать можешь, моряк? Он пожал плечами, промолчал.

— Ясно, — вздохнул начальник отдела кадров. — Ну, не бе-

беда. Научим.

Получил Алеша записку для бригадира, дверь за собой закрыл.

Прямо по выжженной степи мчались грузовики. Краны тянули к небу нелегкие блоки, а на земле гудели вибраторы — шел бетон.

«Так вот ты каков, Балаково, — думалось ему. — Неспойный, как море. Нет штиля — все тут. Девятый вал».

Алексей уже третий раз обращается:

— Где первый корд, братишки?

А ему рукой показывают, — топай, мол, дальше. Расстояния на строительстве комбината химического волокна меря-

лись километрами.

...НАЧАЛ АЛЕКСЕЙ РАЗНОРАБОЧИМ. В первый же день разузнал о курсах монтажников, записался. И каждый вечер, теперь торопился в учебный пункт.

Октябрь 1963 года. Опытного строителя Алексея Волохова назначают бригадиром. В коллективе 70 человек — больше, чем на всем его корабле матросов.

Это было горячее время. Не хватало механизмов. Зима выдалась снежная, метельная. А они на пусковом объекте стояли — штурмовали прядильный цех.

Бетон схватывался. Приходилось подогревать грунт, но по пробуй упусти минутку: дела не поправишь. Вот в эти тревож-

ные дни и прозвучал на химии призыв волоховцев: семь за шесть!

Обращение бригады строителям комбината, сочиненное в короткие мгновения куров, когда из озябших чев выпадал карандаш, и няте в одну из пересменок, ланонично, как строки поэза.

«За шесть часов выпол сменное задание. Все 420 нут — в дело».

Обращение получило обиде «добро» и стало программой действия.

В 1963 году комсомолец сей Волохов стал кандидатом членом КПСС.

Дина МИРОНОВ (АП)

Геннадий Голобоков



Где уж там до «Волги» Сивне-Бурне!
 На такси водитель прямо князь!
 Ждет дружка веселая снегурка,
 За кудлатым дубом схоронясь.
 Эй, шофер!
 Скорей под кипень кроны!
 На бровях подружки серебро-
 Хохотнув, девичьи щени тронул
 Красной рукавичкой Дед-Мороз.
 В пух ресниц упрятана снежинка
 Превратись в минуту краткий миг!
 Взяв у неба,
 Синюю снежинку
 Делят губы ровно на двоих.
 И опять в серебряной мазурке
 Закружилась снежная метель.
 В добрый путь, веселая снегурка!
 В добрый путь, из милой сказки, Лель!
 А мороз шалит, не унимаясь,
 Как мальчишка
 Мчится за такси.
 А седого деда понимаю:
 Разве постареешь на Руси!

День культуры на ферме

Хотя закончился трудовой день, но животноводы колхоза «Заветы Ильича» не спешат домой. К ним сегодня пришли гости — фельдшер Л. П. Шмелева и пионеры.

Л. П. Шмелева провела беседу «Личная гигиена животновода». А пионеры под руководством учительницы Г. А. Спириной дали концерт. Программа концерта разнообразна — и стихи, и песни, и частушки.

Самые активные участники концерта — Саша Тагунов, Людя Седых, Вера Голубева, Люба Лукьянова. Животноводы тепло поблагодарили ребят за интересный концерт.

А. РОМАНОВА,
 заведующая библиотекой.
 с. Еланна.

Все работы хороши, выбирай на вкус

В декабре в нашей школе был проведен комсомольско-молодежный вечер «Все работы хороши — выбирай на вкус». На этот вечер мы пригласили специалистов сельского хозяйства, учителей.

Комсомольцы с интересом прослушали выступление знатной свиноводки колхоза «Знамя коммунизма» Н. И. Лачугиной, которая после окончания школы осталась работать в родном колхозе, учителей Н. С. Барановой и Л. С. Яганова. Они рассказали о благородной профессии учителя. Вечер закончился концертом, в котором приняли участие учащиеся 7-8 классов.

3. НИЖЕНКО,
 ученица Маянгской школы.

ОНИ ПЕРВЫМИ ВСТРЕТИЛИ НОВЫЙ ГОД

Самыми первыми встретили Новый год малыши третьей школы. Елка светится разноцветными огнями. А игрушек на ней нечесть! Сколько выдумки, фантазии в их изготовлении!

И вот уже звучат в зале стихи, песни о елке, зиме, Снегурочке, Дедушке-Морозе! Веселится детвора. Новогодний праздник в разгаре. В роскошных санках везжает сам Дед-Мороз!

Кто из малышей не мечтает стать космонавтом! И в завершение праздника в зале «приземлилась» космическая ракета с юными космонавтами.

М. БАБЕНКО.

К национальному празднику республики Куба — Дню освобождения

На снимке: столица Республики Куба — Гавана. На втором плане — площадь Революции имени Хосе Марти.
 Фото ТАСС



Юные ленинцы в юбилейном году

2 октября 1967 года вся многомиллионная пионерия нашей страны встала на вахту в честь славного юбилея Родины.

Подведены итоги этого соревнования. В Балакове первое место заняла пионерская дружина имени Ю. А. Гагарина средней школы № 52.

Вся работа в дружине велась под девизом «Наши трудовые дела — 50-летию Советской власти».

Задача пионеров — хорошо учиться, по этому в каждом отряде действуют группы «Скорой помощи». Их задача — помочь неуспевающим. И вот результат — из 20 пионеров дружины не успевают только двое.

Школа борется за право носить имя Героя Советского Союза — бывшего ее выпускника П. Е. Сергеева. Шестиклассники шефствуют над его матерью Анной Васильевной, переписываются с учениками села Лобки, где он родился.

Вот уже второй год юные ленинцы ведут переписку с членом КПСС с 1918 года Соловьевым-Городецким из города Киева, два раза

видевшим В. И. Ленина.

Ребята свято чтут память героя гражданской войны В. И. Чапаева. В день его рождения был проведен сбор дружины в доме, в котором жил легендарный полководец.

В канун юбилея в дружине прошел конкурс на лучшего чтеца о Родине, партии, В. И. Ленине. Проведена операция «Красная звезда». На дружинном собрании посвященном юбилею Советской власти, пионеры поклялись своей верности любимой Родине.

Пионерскими руками собрано 24 тонны металлолома, 2 тонны макулатуры. Каждый пионерский отряд имеет своих подшефных друзей — октябрят, воспитанников детского сада № 29. По воскресеньям в школе работает октябрятский клуб «Малышок», где проводятся интересные игры, танцы, беседы. Малышам пионеры показывают диафильмы. Ребята из отряда имени И. Кожедуба шефствуют над пионерским кинотеатром «Дружба».

Хочется пожелать юным ленинцам этой дружины еще больших успехов в Новом году.
С. УСОВА.



На троллейбусном маршруте.

Фото М. Бабенко.

Новая рубрика: „Мир увлечений“

Хорошее это слово — хобби! Оно говорит об увлеченности, о тяге к неизвестному, о жажде знаний. Тысячи людей отдают свой досуг собиранию марок, монет, открыток.
 — А зачем? — спросит скептик.

Ответить ему нетрудно: — Чтобы на волшебном ковре-самолете побывать во всех уголках света, увидеть чужие страны. Чтобы не замыкался кругозор в узком мире собственной квартиры.

У богатой коллекции монет судоходного инспектора Геннадия Николаевича Желтова двадцатилетняя история. Девятилетним хлопцем нашел он на крутом волжском берегу медную копейку с царским гербом. Повертел в руках, удивился:

«Как же это так? — думал. — На медной монете написано «одна копейка серебром»».

Отец Геннадия, школьный учитель, рассказал сыну интересную историю из прошлого России о знаменитом «медном» бунте, о том, как отдавали царю в старину чеканку монет на откуп частным лицам.

В погоне за наживой они не ограничивали выпуск монет. В результате: обесценивание их, дороговизна. В 1662 году бед-

Хобби инспектора Желтова

нота и служилые люди подняли в Москве первоапрельский бунт. Царь Алексей Михайлович был вынужден прекратить выпуск монет.

Впоследствии, при выпуске медных монет на них иногда писали слово «серебром» — значит, обеспечивается серебряным запасом страны.

Сейчас в коллекции Геннадия Николаевича 2500 монет восьмидесяти четырех стран мира. Самая древняя — «тетрадрахма» Македонии, выпущенная отцом Александра Македонского Филиппом II в четвертом веке до нашей эры. Сегодня ей исполняется около... 2305 лет.

Самой необычной формы имеют монеты и у Г. Н. Желтова: квадратные, выпуклые, ромбические, в виде шестиугольника и, так называемой «розетки». Бережно разворачивает он папки с денежными знаками города-государств Дербента, Золотой Орды, Ватикана, молодых государств Африки, не так давно добившиеся самостоятельности. Всеми цветами радуги переливаются индийские рупии, ливанские шестеры, палестинские милы; динары, шиллинги, кроны, пенты, талеры.

Кажется, дыханием веков веет от монеты римского императора Галиена (4 век нашей

эры), от копейки Ивана Грозного, от кусочков металла с непонятными арабскими знаками.

Историю каждой находки увлеченательно рассказывает Геннадий Николаевич.

— Одна монета досталась мне из найденного в 1962 году в Саратове при раскопках на улице Челюскинцев клада. Интересна судьба и виновники «медного» бунта — копейный деньги царя Алексея Михайловича. Кто-то из рассерженных пассажиров бросил ее в автомат нашего балаковского автобуса. Работники автохозяйства, зная о моем увлечении, подарили мне ее.

Большая подборка у Г. Н. Желтова советских монет, имеется и первый рубль РСФСР.

Во всех концах страны есть у Геннадия Николаевича друзья-коллекционеры. Из Риги и Киева, Москвы и Владивостока идут в Балаково письма и бандероли. Чтобы лучше быть в курсе нумизматических новостей, выпускает Г. Н. Желтов журналы на русском и иностранных языках.

Геннадий Николаевич не желает «прятать в кубышку» драгоценности своей коллекции, имеющие большую познавательную ценность. Он один из организаторов клуба коллекционеров нашего города, председатель совета клуба.

— Готовимся к первым выставкам, — говорит он мне на прощанье. — Надеемся «заразить» своим увлечением балаковскую молодежь.
В. АЗЕФ.

Альбом «Почтовые марки СССР»

Поступил в продажу альбом почтовых марок СССР за 1962—1965 годы.

Почтовые миниатюры, выпущенные за эти годы, отразили все важные и памятные события, славные дела и свершения советского народа и трудящихся братских социалистических стран. XXII съезд КПСС, памятные годовщины жизни В. И. Ленина и его соратников, 100-летие Первого Интернационала, полеты советских космонавтов, победы советских спортсменов на VIII Олимпийских играх и других соревнованиях.

Редактор **В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ**