



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН АЛТАЙСКОГО КРАЕВОГО КОМИТЕТА КПСС И КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 32 (14006)

ЧЕТВЕРГ, 8 ФЕВРАЛЯ 1968 ГОДА

ГОД ИЗДАНИЯ 51-й

Цена 2 коп.



ЗА СЛОВОМ — ДЕЛО

26 декабря 1967 года в «Алтайской правде» было опубликовано обязательство бригады топарей И. К. Шипулина с Барнаульского станкостроительного завода, которая решила в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина досрочно выпонить свою пятилетку.

Почин был подхвачен штамповщиками АТЗ, сварщиками Бийского котельного завода и другими коллективами. Рабочие многих участков, бригад, цехов пересмотрели свои обязательства и решили досрочно завершить пятилетку задания. В «Алтайской правде» были опубликованы обязательства инициаторов трудовой ленинской вахты. Позднее январь — первый месяц третьего года пятилетки. Как дела у тех, кто начал соревнование, как выполняются обязательства? Вот несколько сообщений об этом.

В СЧЕТ ОКТАБРЯ

На 129 процентов выполнено в январе месячное задание бригадой И. К. Шипулина. Сверл плана выдано продукции на 128 рублей, бригада сейчас работает в счет октября. В течение месяца вся продукция сдавалась только с первого предъявления.

Хорошо поработали молодые топарей Георгий Наседин и Виктор Конев, недавние ученики, над которыми взяла шефство бригада И. Шипулина.

ЗА МЕСЯЦ — ТРИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Коллектив сварщиков-прихватчиков трубного цеха Бийского котельного завода, возглавляемый бригадиром В. Кутниковым, наметил для себя высокие рубежи на оставшиеся три года пятилетки.

Январское задание бригада выполнила на 101,8 процента. Подано в течение месяца три рационализаторских предложения. Сейчас они оформляются, подсчитывается их экономический эффект.

ЕЩЕ ОДНА ПРОФЕССИЯ

Как известно, бригада В. Кутникова вызвала на соревнования бригаду Н. Петрова с Барнаульского котельного завода. Как же идут дела у барнаульцев?

150 процентов месячного задания — такой итог работы в январе бригады Н. Петрова. Включившись в соревнование за досрочное выполнение пятилетнего плана, члены бригады с помощью экономистов и администрации цеха резко улучшили организацию труда, заметно повысили культуру производства. Все это позволило в январе поднять производительность труда на участие в 6 процентов. Сейчас идет реконструкция стендов для сварки. Это еще больше улучшит условия труда, увеличит число рабочих мест.

Члены бригады овладевают еще одной смежной профессией — электросварщика-прихватчика. В марте они сдадут экзамены на присвоение квалификационного разряда.

Чтобы щедрее было поле

Детельно готовятся к весне труженники Новооловского совхоза. Здесь полностью отремонтирован посевной инвентарь, завершается восстановление тракторов. Созданный в хозяйстве механизированный отряд доставил на поля свыше 7 тысяч тонн перегноя. Он укладывается в бурты и весной будет внесен на паровые участки. Отлично трудятся на вывозке местных удобрений трактористы А. Литвинов, В. Костин, А. Агуреев.

НА СНИМКЕ: укладка перегноя в бурты на краю паровых полей.

Фото А. Калабухова.



ВЕСНЕ НАВСТРЕЧУ

КУЛУНДА. Первыми в районе закончили ремонт техники механизаторы колхоза «Алтай». Здесь восстановлены 23 трактора вместо 21 по плану, все плуги, плоскоросы, сеялки. На линейку готовности поставлены и зерновые комбайны. Механизаторы артели прошли переподготовку на повышение классности. Много внимания на занятиях было уделено изучению противоролевных техник и новейших достижений агрономии.

Выполнили план ремонта тракторов и прицепного инвентаря труженники колхоза «Память Ленина», завершают его механизаторы совхоза «Победа» и колхоза «Родина». Г. БОРДУН.

СЛАВГОРОД. Удерживать как можно больше снега на полях — такую задачу поставили перед собой хлеборобы района. В хозяйствах успешно работают двадцать три агрегата полозных сажеек. Уже больше недели преследует снег механизаторы колхоза имени Ленина А. Я. Зис. Он ежедневно перевыполняет смежное задание. Н. КАМЕНЕВА.

Легко доставлять семена и сельхозинвентарь, а осенью отвозить зерно от комбайнов на мехтока. В страду плуги орудуют нехватающими автомашин. Потому местные умельцы пристали к изготовлению бункеров-наполнителей. Особенно много сил отдали этому делу комбайнер П. Е. Бакулов и механик сельхозмашины С. К. Сивенко. Вместе с другими работниками совхозной мастерской они изготовили на списанных комбайнов первый бункер-наполнитель. До весны смонтируют еще три. Во время сева эти машины используют на загрузку сеялок, а в уборку в них будут отгружать зерно от комбайнов. Готовят также машины и в других хозяйствах района. В. ОКУНЕВ.

ШИПУНОВО. Каждую зиму в колхозе «Родина» действует филиал Хлопуновского сельского профессионально-технического училища. Вот и сейчас 24 человека овладевают профессией механизатора. В основном это молодежь. Весной отряд колхозных механизаторов ожидает новое пополнение. М. КАМЕНЕВА.

БЛАГОВЕЩЕНКА. На десятке километров раскинулись поля совхоза «Таврический».

ПО ТРУДУ И ЧЕСТИ

— Юрьена Ида Ивановна! — Это тебя, — шагнул в соседних рядах. — Ступай.

Она поправила волосы и направилась к столу президиума.

— Подарок вам, Ида Ивановна, за хорошую работу, — сказал председатель райисполкома, передавая сверток. — Желаю вам и вашему коллективу новых успехов в труде. — Слассибо!

В зале стало шумно от аплодисментов.

Это не первая моя встреча с Идой Ивановной Юрьевой, пекари колхозной бригады. Полюбопытствовал с нею еще осенью, в ту пору, когда животноводы переводили скот на стойловое содержание. У нее тогда был выходной, но дома не успела. Пришла на ферму.

Потом в новой, еще не обставленной квартире мы долго беседовали. Она рассказывала о своих успехах, как о своих личных, зная их глубоко и точно.

И в этом знании — весь трудящийся, с его работами об общественном благе, о порядке на ферме, о том, чтобы завтра село выглядело лучше, чем сегодня.

День у Иды Ивановны начинается рано. Улицы еще спят, а она уже на водах. До скотных дворов совсем недалеко, до двора торгашки: коровы ждать не могут. В семь часов Ида Ивановна начинает развозить корма. Работает быстро, но без суеты и торопливости. Небольшая ростом, поджидная, она ни минуты не сидит без дела. Что это — многолетняя привычка к труду? Любовь к профессии? Или то, и другое.

В двенадцать лет пошла на ферму, да так и прикинула душой к делу. Шли годы, а о «легком» хлебе и мысли не было. Как-то заболела. Врачи посоветовали работу полегче. Смирилась, но ненадолго. Месяца не протянула, пришла и управляющему.

— Хочу на ферму! И настояла на своем. Вернуть ей группу.

Юбилейный год Ида Ивановна завершила успешно. От каждой закрепленной за нею коровы она издоила по 2,970 килограммов молока при годовом плане 2,000. Это не только, чтобы однажды взять первое место. Если первенство не выходит из рук продолжительное время — это уже мастерство. Главное внимание доярка уделяет кормлению.

Во-первых, кормление в период стойлового содержания в строго определенное время. Просто? Оказывается, нет. Некоторые доярки, например, считают: лишь бы накормить корову, а все остальное приложится. Кто-то однажды бросил ей:

— Повезло тебе, лишь какие справные достались. Больно стало от услышанного, но смирилась. Не знала я женщины, какие у ней повадки коровы были.

Набрала 25 телок и стала ухаживать. Сколько ночей провела на ферме, пока от каждой постома дождались. Придет на дойку — в первую очередь за новотельными возьмется. Потом остальных выдоит. И снова вернется к новотельным — сразу не каждая все молоко отдает. По четыре раза в сутки доила первотелок. Только дней

через 25 переводила на трехкратную дойку и применяла доильные аппараты.

Кому-то пришлось бы удивиться, но Ида Ивановна, только придет на ферму, подает голос, она уже чувствует — хозяйка пришла. Послушными становятся. А подменили ее доярки недоделывают от ее группы около 30 литров молока. Немало требуется времени, чтобы восстановить прежние пады.

Поздно возвращаются доярки с фермы. Ида Ивановна опять торопится. Иногда поужинать не успевает, а уже и ней, депутат сельского Совета, кто-нибудь наведается. Много хлопот у депутата. Долгое время пассажиры в окрестности автобуса стояли под открытым небом. И дождь их мочил, и ветер пронизывал. Было так, пока не вмешалась Ида Ивановна. Теперь окрестки сделали. Село вот озеленили — тоже без нее не обошлось. Не любит она беспорядка. На ферме было плохое положение с водой. Тревожило это Иду Ивановну. Шутка ли, ведром носить. По одному ведру — и то нужно 25 раз сходить.

Вот почему в районном Доме культуры, где проходило совещание передовиков района, с гордостью и уважением назвали имя Иды Ивановны Юрьевой. За достигнутые успехи ей присвоено звание «Отличник соревнования».

Радостно. Не столько от почетной, сколько от результатов труда.

В. ЗАГОРОДНИКОВ.
Советский район, совхоз «Урожайный».

Алтай МЫ С ВАМИ, ГЕРОН ВЬЕТНАМА!

С ЛЕТ РАБСЕЛЬКОРОВ

Слет рабселькоров прошел вчера в рабочем поселке Алтайском. Активные сельские и рабочие корреспонденты, редакторы стеновых газет, стенографисты, стенографистки и другие работники приняли участие в митинге солидарности с народом Вьетнама.

В принятой резолюции участники митинга заявили о своей поддержке справедливой борьбы вьетнамского народа.

ХАБАРОВСК. 7 февраля. (ТАСС). Рабочие, инженерно-технические работники и слушатели Клевского машиностроительного завода приняли участие в митинге солидарности с народом Вьетнама.

вчера планета УДАР ПО «ЗЕЛЕНЫМ БЕРЕТАМ»

НЬЮ-Йорк, 7 февраля. (ТАСС). Южновьетнамские патриоты нанесли удар по американским агрессорам. Согласно сообщению агентства АП из Сайгона, патриоты Южного Вьетнама выбили сегодня часть американских войск с территории Южного Вьетнама.

ЕЩЕ ОДНО ПРИЗНАНИЕ

ПЕНЬЯНЬ, 7 февраля. (ТАСС). Дани Тан, старший океанограф задержанного в территориальных водах КНР американского шлюпочного судна «Пуэбло», признал, что это судно занималось сбором различных океанографических данных, имеющих военное значение, в районах Чокчинина, Сончина и острова Мандро.

ПОТЕРИ КОЛОНИЗАТОРОВ

ДАКАР, 7 февраля. (ТАСС). Части освободительной армии «португальской» Гвинеи уничтожили в январе 43 солдат и офицеров колониальной армии, взорвали 11 автомашин, подожгли 4 казармы, вывели из строя одну полевую радиостанцию.

СТРАНА ЛЕДОВАЯ СЕЛЬСКАЯ ДОРОГА ЖИЗНИ

ВИЛЬНОС, 7 февраля. (Корр. ТАСС). Сегодня пекарня районного центра Кельме сменила свои обычные орудия производства на инструменты управления и стали операторами. Здесь вступила в строй первая в Прибалтике полностью автоматизированная сельская хлебопекарня.

Также пекарня-автомат потребительская кооперация Липы строит еще в пяти центрах сельских районов.

СТЕПНОЙ ВОДОПРОВОД

ЗАРАБОТ (Таджикская ССР), 7 февраля. (Корр. ТАСС). Сегодня здесь закончилась прокладка 30-километрового водопровода. Он пролетит от Сыр-Дарьи по пшеничным землям Голодной степи к трем новым совхозам.

УСПЕШНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПАТРИОТОВ

ХАНОЙ, 7 февраля. (ТАСС). Отряды народных вооруженных сил Освобождения Южного Вьетнама в тесном взаимодействии с местными населением 4 февраля нанесли ряд сокрушительных ударов по войскам американских агрессоров и их сайгонских марionеток в провинции Куанганг и особенно в городе Дананг.

Вьетнамское информационное агентство, сославшись на агентство Освобождения, сообщает сегодня подробные сведения о сражении за Дананг, втором по величине городе страны, где проживает 270.000 человек. Здесь сосредоточены многие важные военные и административные органы США и сайгонского правительства.

В трех километрах к юго-западу от города расположена крупная стратегическая авиабаза войск США, а в Нуокмане, в 3 километрах к югу от

ЕСТЬ ПЯТИЛЕТНИЙ!
Сорок буровых колодезь, почти четыре километра, пройденных в недрах земли, — таков итог работы бригады буровиков каменского «Волстрой»: старшего мастера В. Ф. Михайлова, рабочих И. И. Надеждено и А. Д. Кыля. За два года пятилетки они выполнили пять годовых норм и сейчас работают уже в счет 1971 года!

Коллектив коммунистического труда взял новые обязательства. В январе буровики прошли 82 метра в глубь земли — это в два раза больше месячного задания.

П. АНДРОСЕНКО.
г. Каменск.

«КОСМОС-201» В ПОЛЕТЕ
СООБЩЕНИЕ ТАСС
6 февраля 1968 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-201».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства, в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальная период обращения — 89,9 мин.; максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 355 километров; минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 210 километров; наклонение орбиты — 65 градусов.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются радиопередатчик, работающий на частоте 19,995 мегагерц; радиосистема для точного измерения элементов орбиты; радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально.

Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

СКАЗАНИЕ О ЗЕМЛЕ СИБИРСКОЙ

Если когда-нибудь, через сотни лет лингвисты зададутся целью составить список наиболее популярных в 60-е годы XX века слов, то одно из первых мест займет в нем, конечно же, наша СИБИРЬ.

Бурным развитием Сибири восхищаются сегодня во всем мире. Медведи, снег, морозы, глухая тайга — вот с чем связывали раньше слово Сибирь. А сейчас! Научные открытия, гидроэлектростанции, нефть, спортивные рекорды... И все это тоже Сибирь!

В первые дни наступившего нового года к нам в редакцию позвонили сотрудники краевой библиотеки и спросили, не заинтересует ли нас случайно обнаруженная книга «Сибирь и сылка», изданная в 1906 году в Санкт-Петербурге.

Так родился идея написать с помощью наших читателей — коренных сибиряков и коллег-журналистов из Тюмени, Омска, Семипалатинска, Усть-Каменогорска, Томска, Красноярска, Иркутска и Читы коллективную документальную повесть о Сибири вчерашней и Сибири сегодняшней, неузнаваемо преобразившейся за пятьдесят советских лет.

Почему именно эти и только эти города привлекли наше внимание! Да потому, что мы решили повторить маршрут автора книги «Сибирь и сылка», американского писателя и путешественника Джорджа Кеннана (1845—1924). В 1885 году, в качестве корреспондента одного из американских журналов, он совершил поездку по сибирским городам для изучения системы царской сылки и посетил главные тюрьмы и места каторжных работ.

После этого Кеннан издал ряд обличительных статей против русского правительства. Составленная из них книга была переведена на все европейские языки под различными названиями. До 1905 года издание «Сибирь и сылка» в России было строго запрещено. Потом появилось несколько ее переводов. Официальные опровержения царского правительства не могли развеять впечатления о книге. Кеннану был запрещен въезд в Россию.

ИТАК, НАЧИНАЕМ НОВОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ ПО СИБИРИ. ПРЕВОСХОДЯЩЕЙ ПО ПЛОЩАДИ СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, ВДВОЕ БОЛЬШЕЙ ВСЕЙ ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЫ. ПЕРВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДОКУМЕНТАЛЬНОЙ ПОВЕСТИ ЧИТАЙТЕ СЕГОДНЯ НА 3 СТ.



ПАРТИЙНАЯ УЧЕБА

ТАК МЫ ПОМОГАЕМ ПРОПАГАНДИСТАМ

На заводе транспортного машиностроения действуют 22 теоретических семинара, 28 школ основ марксизма-ленинизма и семь начальных политехников. Отряд пропагандистов работает не только в цехах, но и в школах, в домах культуры, в клубе.

Созданный при парткабинете методический совет стал для пропагандистов хорошим советником и помощником. Все задания членов совета и их руководителей выполняет Ирина Леонидовна Борисенко прилагая много усилий.

Уже четвертый год работает школа для молодых пропагандистов. Они посещают семинары, слушают рассказы своих старших коллег об опыте подготовки и проведения занятий. Начинающие нередко бывают на занятиях у старших. И наоборот. Члены методического совета тоже приходят на занятия и молодым руководителям политехников анализируют, подсказывают, дают методические советы.

В школе молодых пропагандистов можно послушать выступления директора завода, секретаря парткома, главных специалистов, экономистов. Там можно побывать на методической конференции, узнать, как эффективнее использовать в занятиях технические средства, как лучше привлечь слушателей к самостоятельной работе над книгой.

Помогать начинающим пропагандистам — первая задача методического совета. Вторая его задача — обобщать и распространять лучший опыт. Обобщенный опыт обсуждает партийный комитет. Затем о нем рассказывают многопартийная газета, заводское радио.

Для более успешного проведения занятий в каждую среду один из членов совета проводит в партийном кабинете методическую консультацию с пропагандистами.

Работу теоретических семинаров и школ парткабинет и методический совет держат под постоянным контролем. Раз в два месяца члены парткома, его активисты направляются по все заводу системы партийного просвещения. Обычно проверяют два-три занятия, чтобы можно было делать выводы, вносить предложения.

На совещании секретарей цеховых парторганизаций, пропагандистов отменяют недостатки, дают рекомендации. Для их устранения. И это особенно важно: на совещании обязательно делается разбор хорошо проведенного занятия. Каждый детальный разбор служит полезным уроком для всех присутствующих.

Наши пропагандисты — главным образом инженерно-технические работники. Мы хотим помочь им освоить основы педагогики, психологии, логики и ораторского искусства. Ведь только обладающий ораторскими и педагогическим мастерством пропагандист может эмоционально воздействовать на слушателей.

З. БАБЕВА, зав. кабинетом политического просвещения при парткоме завода «Трансмаш», г. Барнаул.

ХЛЕБОРОБЫ многих хозяйств нашего района не первый год засевают поля сортовыми семенами. И там, где внедрена передовая агротехника, зерновые успешно противостоят засухе.

В колхозах «Заря Алтая», им. Куйбышева, например, в прошлом неблагоприятном году на парах сумели вырастить неплохой урожай. Одним из важных условий успеха явились, по признанию хлеборобов, отменные семена. Здесь с осени заботятся об их высоком качестве.

Наши совхозы — репродуктивное семеноводческое хозяйство, которое обеспечивает район посевным материалом. Это по многим объясняет специалисты и рабочих. Второй год уже коллектив работает над улучшением посевных качеств зерна в районе.

Как организовано семеноводство в совхозе? Производство семян первой и второй репродукции не случайно сосредоточено в Сибирском и Завьяловском отделениях. Здесь опытные агрономы — Иван Семенович Солдатенко и Петр Иванович Каракай и знающие механизаторы, которым можно поручить такое ответственное дело. В Сибирском отделение эту работу ведет бригада Алексея Федоровича Бредихина, а в Завьяловском — бригада Петра Алексеевича Наталенко. Они борются за выживание коллективов высокой культуры земледелия, выращивают высокие урожаи и, что очень важно, вывели сорняки на полях.

Начинали мы с того, что приобрели в совхозе им. Мамонова 500 центнеров элитной пшеницы сорта «Саратовская 29». Решили высевать элиту на 350 гектарах паровых полей. Весной, как только почва подсохла, хлеборобы приступили к ее обработке. Запасы влаги были очень малы, не превышали 500 тонн на гектар, поэтому механизаторы старались пораньше закрыть ее. Все участки заборонили в два следа. Перед самым посевом поля прокультировали на глубину заделки семян. После сева — прикатывали. Чтобы создать более благоприятные условия для питания растений, норму высева установили минимальную — 130 килограммов на гектар.

Несмотря на засушливое лето, на семенных участках бригады А. Ф. Бредихина и П. А. Наталенко получили по 10 центнеров зерна, в те времена, как на других полях урожай был вдвое меньше. В период уборки механизаторы заботились о том, чтобы сберечь урожай от потерь и

обеспечить высокое качество зерна. Убрали семенные участки раздельно. Перед уборкой тщательно вычистили бункеры комбайнов, отладили все узлы. Агрегаты шли с повышенной скоростью. Время от времени они останавливались и агрономы и бригадиры проверяли качество вымолота.

Подготовка семян ведется только на центральном механизированном токе. Он хорошо оснащен различными машинами, что позволяет сразу же доводить зерно до высших кондиций. На очистительную машину ставится решетка с увеличенным диаметром ячеек. Завалены ямы, транспортеры, подметки, машины очищаются, чтобы избежать засорения. Аккуратность и высокое качество ответственности поставили работникам тока хорошо подработать зерно первой репродукции.

В частую загожу в этот склад, где насыпано 1440 центнеров семян пшеницы. Любо смотреть на них: крупные, отборные зерна! Их абсолютный вес составляет 36,5 грамма. Влажность — 95 процентов. Об этом можно узнать из табличек, которые выкладывают как бы паспортом данной культуры.

И остальные зерно — более десяти

СЕМЕНА И УРОЖАЙ

ЗЕРНО-ОСНОВА ОСНОВ



килограммов аэотных туков. Кроме того, на эти участки летом вывели 7.000 тонн перелогов. Однако, мне кажется, еще не созданы все условия, чтобы вести семеноводство на научной основе. Что мешает?

Знать те же удобрения. Вносить их на семенные участки в совершенно недостаточном количестве. Минеральных туков, которые получают совхозы, едва хватает, чтобы пропитать семенные растения. Странно, но факт. А ведь хозяйство — семеноводческое.

Известно, какое большое влияние оказывают на шпигулу такие препараты, как микроэлементы. Однако, несмотря на все наши старания, семян многолетних трав не можем достать. Такая же картина и с элитными семенами овса, проса и ячменя. Получается парадокс: накупили часть семян пшеницы для производства семян пшеницы первой и второй репродукции, а остальную... засеваем зерном массовых репродукций. И только потому, что не существует такой организации, которая бы, подобно бывшему райсемоту, сосредоточила у себя лучшие семена сортового зерна и заботилась о снабжении ими всех хозяйств.

Нас беспокоит и такое обстоятельство. Предполагаем, что совхоз в ближайшие годы должен стать основным поставщиком семенного зерна для других хозяйств района. Для того он и специализирован, как репродуктор. Но найдем ли покупателя? Ведь почти все колхозы и совхозы сами закупают элиту и размножают семена первой и второй репродукции. И вполне возможно, что они откажутся от семян, произведенных в нашем совхозе. Огромные затраты могут пойти прахом, да и само семеноводство страдает от такой кустарщины. Думаем, что пора навести порядок в продаже элиты. Ее должны получать только хозяйства-репродукторы, привязанные обеспеченные семеноводства на подлинно научной основе.

Необходимо совершенствовать в оплату труда механизаторов семе-

новодческих бригад. Совхоз имеет возможность заинтересовать работников мехотка при отборе семян — их оплата повышается на 30 процентов. А как быть с комбайнерами? На уборку семенных участков мы ставим наиболее опытных механизаторов. Здесь требуется более точное, я бы сказал, крейсерское мастерство. Условия же оплаты одинаковые. Значит, заработок ниже. Очевидно, надо изменить нормы и расценки. Тогда у хлеборобов появится большая материальная, да и моральная заинтересованность в выращивании отборных семян — основы золотого фонда урожая.

А. КУХАРЕВ, главный агроном совхоза «Рассвет»,

НА СНИМКЕ: «Отличные семена» — заключает заводская Завьяловской контрольно-семенной лабораторией Е. И. Демкина (в центре), проверяя семерку партия зерна из совхоза «Рассвет». Фото Е. Логвинова, Завьяловский район.

ЧЕЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ЛУЧШЕ

Подведены итоги конкурсов слесарских медонов на лучший санитарный бюллетень. Первое место занял ведущий Рубцовского районного отдела — Смоленского, третье — Троицкого района. Все три района награждаются юбилейными грамотами. Лучшим пропагандистским учреждениям полагается также большекомплектный санитарно-просветительский бюллетень — памятные подарки. Отмечено значительное улучшение качества санитарно-просветительских бюллетеней и их массовость в Усть-Калманском, Волчихинском, Тюменцевском, Петропавловском, Благовещенском, Сорочинском, Целинном и Табуновском районах. В. ЛУЦИНА.

ОТ ЭЛЕМЕНТОВ — К СИСТЕМЕ

Вопросы научной организации труда мы начали осмысливать еще года два тому назад. Однако получили это у нас как-то односторонне, преобладающая техническая сторона дела. К тому же в разрабатываемых планах НИИ и претворении их в жизнь участвовали лишь небольшая группа людей. Поэтому и оценок результатов мы не получали.

Перелом произошел в начале прошлого года. Наряду с центральным советом НОТ были созданы аналогичные советы на каждом производственном участке, в каждом цехе.

Более 50 человек — мастера, начальники цехов, а главное — передовики производства, люди, которые больше всего заинтересованы в наиболее эффективных формах труда, механизации трудовых процессов, улучшении условий работы, стали заниматься внедрением НОТ.

Одновременно организовали на предприятии постоянную действующую школу научной организации труда. В числе ее слушателей включили весь управленческий аппарат, начальники цехов и конвейерных отделов, инженеры и технические работники. Совет НОТ определил следующие направления: перелова технология производства, хозяйственный

расчет, основные и оборотные фонды и влияние их на себестоимость продукции, нормирование и охрана труда и другие.

На первом же занятии слушателям дали задание: разработать каждому на своем участке с расстановкой средств производства и рабочей силы, выработать причины, тормозящие повышение производительности труда. Свои предложения порекомендовать представить в совет НОТ.

Слушатели школы, члены совета, а вместе с ними и большинство рабочих проявили много инициативы, вывели ряд ценных предложений. В итоге создали хорошо обоснованные планы научной организации труда, производства и управления по каждому цеху и участку. Объединенные затем вместе эти планы вылились в большую комплексную программу, состоящую из плана разделения, в ней напал отвлечение не только технические вопросы, но и вопросы улучшения условий труда и отдыха, подготовки и исполь-

зования кадров, морального и материального стимулирования, управления производством и т. д.

Забегая вперед, скажу, что претворение в жизнь намеченной программы только в течение одного года удалось покончить с убыточностью цеха, значительно улучшить качество продукции.

На предприятии стало больше порядка, окрепла трудовая дисциплина. Раньше — начальники цехов и участков нередко подменяли своих мастеров, вмешивались в их распоряжения. Мастера в свою очередь брались порой за все сразу, упускали главное. Конечный беспорядок положили тщательно разработанные должностные инструкции для элитного и младшего руководящего звена. В них мы обозначили строгий круг обязанностей мастеров и начальников цехов, определили их права, установили ответственность. Для подбора алгоритма мастеров мы упростили право приема и увольнения. Теперь viene принимаемый рабочий идет прежде всего к мастеру, который беседует с ним, выясняет его способности и только после этого посылает для оформления в отдел кадров.

Много нового появилось в работе управленческого аппарата, специалистов. Еще совсем недавно от начальников отделов, инженеров и техников можно было услышать состояние на вехуток времени, на перегрузку. Совет НОТ раз-

работал специальную схему управления. Мы добились того, что руководители рабочих цехов и специалисты начали составлять личные месячные планы и работать по ним. Эти планы рассматривает и утверждает директор или главный инженер, они же осуществляют контроль за их выполнением.

Успешно выполняются планы НОТ в цехах. Можно взять сейчас любой участок производства и найти больше чем месячные планы и работать по ним. Эти планы рассматривает и утверждает директор или главный инженер, они же осуществляют контроль за их выполнением.

Успешно выполняются планы НОТ в цехах. Можно взять сейчас любой участок производства и найти больше чем месячные планы и работать по ним. Эти планы рассматривает и утверждает директор или главный инженер, они же осуществляют контроль за их выполнением.

На втором мастерском участке сделана площадка — склад готовой продукции. этим облегчаются условия погрузки ее в вагоны. На первом мастерском участке Заринского рейда ведется работа по коренной перестройке технологии, будет полностью механизирована подача готовой продукции из цеха в склад. При активном участии советов НОТ на предприятии освоены и вырабатываются шесть видов продукции широкого потребления. Находящиеся производ-

ство метал и корзины для овощей.

Подсчитано, что общий экономический эффект от внедрения планов НОТ за год составил 43 тысячи рублей. Это то, что поддается подсчетам. Но ведь есть вещи, которые деньгами не измерить, например, перемены в управлении производством, улучшение условий труда и т. д. А они дают несомненно большой эффект.

Результаты радуют. А достигнуты они благодаря тому, что научной организацией труда, производства и управлении занимается практически весь коллектив слесарной юбилейки. Причем, работы ведутся комплексно, не так, как раньше: сегодня — одно, а завтра — другое.

Сейчас на предприятии начата большая работа по составлению планов социального развития каждого мастерского участка, цеха и в целом предприятия на 1968 и последующие годы. В основе этих планов — дальнейшее совершенствование технологии производства, улучшение качества продукции, мероприятия по удовлетворению потребностей духовного и физического развития рабочих и т. д.

Коллектив уверенно начал трудиться в новом году. Наша цель — досрочно выполнить свою пятилетку, дать больше леса и продукции лесопереработки народному хозяйству.

П. ГУСЕВ, главный инженер Чумышской сплавной котлов.

К 50-ЛЕТИЮ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ СССР СТОИТ В СЕЛЕ ПАМЯТНИК...

Стоит в парке села Топольного памятник. Шарпову Шарпову, — выведена надпись на обелиске. Два раза в год: весной, в Первомай, а осенью, в годовщину Октября, собираются здесь жители села, звучат торжественные речи.

А в обычные дни к могиле приходят дети, чтобы сменить увядший венок, поправить ограду, посадить цветы. Заботливо оберегают они покой земляки, отдавшие жизнь за Советскую власть. И в пионерские приемы на памятника, и сборы пионерские, бывает, проводят здесь же.

Спит партизан Шарпов. Но не скрывает далекие героические годы. И кажется, что было это совсем недавно...

И. Товарищ командир! — в прохладной двери показалась голова декоративной. — Мужик тут к нам просится. Непременно, говорит, и главному. Пусть подойдет.

удавилось село. Подошли скрытно. Широкая полоса летящего боя надежно укрыла партизан, позволяла передвигаться незаметно. — Можно отходить, — передали по цепочке. Только такой Костров не разводит, не курит!

А через минуту новая команда: «Топольникись — к командир!» — Возьмите с собой еще одного. — приказал командир Шарповым. — К восходу солнца возвращайтесь.

Густая тьма сразу скрыла разведчиков: ни шороха, ни тени. Проходили минуты, час. Вокруг все та же тишина: слыт усталие за дождя переход люди, замерли в дремоте притомившиеся кони. Бодрствуют только часовые. Да командир неторопливо прохаживается от дерева к дереву: пятнадцать шагов туда, пятнадцать обратно.

Вот и рассвет. Из-за горизонта брызнула первая луна, а вслед за ними вышло солнце, предвещая жаркий день. Да, сегодня день будет жарким. Но где же разведка, почему задерживаются Шарповы? И снова пятнадцать шагов туда, пятнадцать обратно... Неожиданно утреннюю тишину вспорада беспорядочная стрельба.

Что-то случилось. В этот момент покосился один из разведчиков. Он запылился, смехивая со лба пот, должен обставовку: — Шарповы на обратном пути решили зайти домой. Но нам, видно, стрельба.

Медлить было больше нельзя, надо атаковать. Через несколько минут неудержимый натиск.

Дверь с шумом захлопнулась, за окном проступали теньяе шаги. Братья были вынуждены за лопки, но тут же отложили в сторону. Старший вывалился в окно. Недалеке стояла группа солдат в шинели. Рядом с ними — отек. Он о чем-то говорил, размахивая руками. Трое солдат и офицер, вскинув винтовки, направились к дому Шарповых.

— Прятаться, слыночи, — опомнившись, асуетилась мать. Открыла крышку подполья: — Да девать же скорее! Мягко опустилась крышка. Наверу зарепамята несуду, по столу торжопило заходила тенька. И в тот же момент широко распахнулась дверь. Старик-отец посмотрел на оупустевшее аэстолье, затем перевел взгляд на мать. — Где они? — выкрикнул он. — Да следом за тобой уйдут. Ах, благодати красномордья! Ну, далеко ли уйдут. Перевернуть все в доме, беды не случилось: во двор пропущены иттинами секорала, осмотрели погреб, Перейти бы братьям на другое место, пока их ищут во дворе. Да не видят они, есть ли там кто наверху, упали колчаковцы на дома или же сидят, подкарауливают. Опоадали, Карате-ли вернулись в избу. — Тут они где-то прятаться, — убежденно проговорил старик. Его взгляд остановился на подполье.

НА КОНКУРС «НАРОДА ВЕРНЫЕ СЫНЫ»

приказал командир Шарповым. — К восходу солнца возвращайтесь. Густая тьма сразу скрыла разведчиков: ни шороха, ни тени. Проходили минуты, час. Вокруг все та же тишина: слыт усталие за дождя переход люди, замерли в дремоте притомившиеся кони. Бодрствуют только часовые. Да командир неторопливо прохаживается от дерева к дереву: пятнадцать шагов туда, пятнадцать обратно. Вот и рассвет. Из-за горизонта брызнула первая луна, а вслед за ними вышло солнце, предвещая жаркий день. Да, сегодня день будет жарким. Но где же разведка, почему задерживаются Шарповы? И снова пятнадцать шагов туда, пятнадцать обратно... Неожиданно утреннюю тишину вспорада беспорядочная стрельба.

— А ну, открывай. — Да нету же их там, — еле вымолвила мать дрожащими губами, а лицо у нее помертвело. — Пошла отсюда! — оттолкнул ее старик и сам спустился в подполье. Обрадованно крикнул сыну: — Здесть, здесть! — Выходи! — рявкнул офицер. Солдаты медленно заворочались. — Эх, батя! — с горечью проговорил Иван.

Когда коповой немного притетстал Иван пенуку Василию. — Бежим! В колопках укромееся. Офицер отстал, а трое коповых, переговаривались, не очень то охраняя арестованных. Знали: бежать некуда, и вдруг Иван метнулся в сторону, перемахнул через ограду и скрылся в стоящей в сугубах конопле. Одни за другим променяли три выстрела, за ними еще и еще. Эти-то выстрелы и встревожили красных партизан.

Офицер обернулся к стоявшему неподалеку Василию, скомановал: — Девать шагов в сторону — мерш! Не оборачивайся. Знал Шарпов, что означает команда. Он круто повернулся к папачкам. — Спрятайтесь, сволочи! И когда беснууд штыки, направленные на партизана, вскинул руку вверх, крикнул: — Да зарепамяту Советы! Залп заглушил его последние слова. А с конца деревьев уже неслось: — «У-р-р-а!».

Партизаны с ходу занимали село. Д. ПАСТУХОВ, а. Угловское.



СКАЗАНИЕ О ЗЕМЛЕ СИБИРСКОЙ

ГЛАВА ПЕРВАЯ:

ЛЕТИМ В ТЮМЕНЬ!

промышленных предприятий, из них около 300 — крупных. В 1966 году производство промышленной продукции в Тюмени превышало уровень 1913 года в 313 раз. В 48 стран всех континентов идут изделия тюменских предприятий.

Тюмень была основана в 1586 году тремястами людьми. Население ее росло медленно. Перед революцией здесь насчитывалось всего 17—19 тысяч жителей.

Сейчас ежегодный прирост населения в нашем городе — 20—22 тысячи человек, — дает справку председатель Тюменского горисполкома В. В. ЗАЙЧЕНКО. — На первое января 1968 года в Тюмени насчитывалось 280 тысяч жителей. По генеральному плану город будет иметь к 1980 году 600 тысяч жителей.

Да, население растет быстро. Город тоже застраивается бурными темпами. 120 тысяч квадратных метров нового жилья сдано в 1967 году в самой Тюмени и 40 тысяч квадратных метров — в других городах и селах области. Это на 13 процентов больше, чем в предыдущем году. За последние 15 лет жилая площадь в Тюмени выросла втрое.

Город полностью обеспечен кинотеатрами, клубами. Работает драматический театр. Проектируются новые здания для него и зимнего цирка на 2.000 мест, областной библиотеки. Кроме Дворца пионеров, в Тюмени действуют Дворец юного техника на две тысячи ребят — единственный в стране, детская художественная и две музыкальные школы, балетная студия для малышей.

Тюмень сегодня называют штабом нефтяной целины. Открытие в области уникальных запасов «черного золота», начало промышленной эксплуатации месторождений нефти и газа вдохнули вторую жизнь в этот край. Когда-то на гербе Тюмени изображались речные волны и пахучая лодка. А сейчас на него так и просится буровая вышка, ставшая символом экономического могущества современной и тем более завтрашней Тюмени.

Именно здесь закладывается будущее отечественной нефтегазодобывающей промышленности и нефтехимии.

Молодеет, хорошеет на глазах древняя тюменская земля — земля сказочных богатств и еще до конца не выявленных возможностей.



Так выглядит сегодня одна из центральных магистралей Тюмени — улица Республиканки. Вся она в лесах новостроек. Фото Ю. Чернышова и А. Космакова.

ГОВОРЯТ ЦИФРЫ:

Тюменский завод строительных машин экспортирует свою продукцию в 48 стран мира. Недавно были проведены сравнения технических показателей тюменских строительных машин и машин, выпущенных фирмами Швейцарии, ФРГ и Англии. Тюменская продукция успешно выдержала все состязания.

Объем промышленного производства в области по сравнению с 1913 годом увеличился в 128 раз. За каждые 2,5 дня промышленность выпускает столько изделий, сколько накануне революционной делали в течение года.

Производство зерна в области в 1966 и 1967 годах по сравнению с 1913 годом возросло на 61 процент. В 1967 году зашка государству, по программе хлеба вывезено на 141 процент. В зерномагистраль зашло 577 тысяч тонн зерна.

Намеченное строительство системы сверхмощных газопроводов в Европейскую часть страны и на Урал — позволит добывать в северных районах области в 1975 году до 100—120 миллиардов и в 1980 году до 200—230 миллиардов кубометров газа.

Что такое моя Тюмень — Ночь зимов, а летом день. Всех лесов ее и болот Обойти не сумеешь в год. И столбье деревьев Называли раньше Тюмень.

Присне:

Тюмень, Тюмень, Ты унты надев, За сто городов, за сто деревень. Я пою не трою ты Тюмень, Где домов столбчатых тель, А про ту Тюмень, где олень На рогах поднимает день, И горит на снегах ивых Круглой огонь буровых.

Присне.

(Из песни Л. Ошанина)

ГЛАЗАМИ ИНОСТРАНЦЕВ

«Мировой гигант номер один», «Черный континент», «Тюменская Арктика шлет газ на экспорт», «Невиданный проект трансконтинентальной трубы: Тюмень—Тюмень», «Сибирь щедро платит разведчикам нефти», «Золотая земля Сибири» — все это заголовки статей и репортажей в зарубежных изданиях последнего времени о Тюмени.

В конце ноября 1967 года в Тюмени на заводе автотракторного электрооборудования побывали представители английской фирмы «Смит», которая занимается производством и сбытом свечей для автомобильных моторов. Цель их приезда — познакомиться с работой механизированной линии по производству автотракторных свечей, установленной на заводе. Прошлая в Тюмень, руководитель группы английских коммерсантов Хартвей заявил, что они остались очень довольны результатами поездки. «Окей» — было самым частым его словом. «Мы увидели замечательную, очень умную автоматную», подчеркнул он, — нас полностью устраивает ваша технология производства свечей. Торговая сделка теперь будет зависеть от того, как и где у себя в Англии мы изготовим оборудование для этой линии.

Хорошо ознакомившись о множестве новостей города, о гостеприимстве тюменцев, он заметил: «В шутку говорю, единственно, чем мы разочарованы, — это погодой. Мы готовились к сорокаградусным сибирским морозам, а здесь даже не увидели настоящего снега. В Англии нам будет просто трудно заставить людей поверить в это. Впрочем, мы удивились не только напряженной природой. Препознательны наши ожидания встречи с сибиряками, организацией труда и отдыха рабочих, ваша техника. Этому в Англии тоже могут не поверить: английская пресса пишет о советских людях совсем не то, что нам здесь открылось».

Канадские нефтепромышленники в октябре 1967 года познакомились с Тюменью, побывали на некоторых нефтепромыслах. Вот впечатления одного из них — заместителя председателя правления компании «Ойл Фит консорвишн» А. Ф. Менюлака: «Это богатейший и красивый край. Мы увидели, что по развитию нефтедобычи районы, которые мы посетили, наиболее перспективны не только в Советском Союзе, но и в мире. Судя по тем людям, которых мы здесь встретили, это весьма перспективные нефтяные месторождения. Устья рек, и безудержно, мы плывем по трудным проблемам, решать которые нам приходится».

СЛОВО, ЗНАКОМОЕ МИРУ

Плавают по рекам Кахавстан, по Оби и Иртышу суда с тюменской маркой. Их место рождения — наш судостроительный завод. Работают бетонешники на строительном Красноярской ГЭС, гудят деревообделочные станки в цехах заводов Вологодки и Архангельска — тоже наши посланцы. Тюменский газ — на Урале, наша нефть — в Омске.

Имя нашего города — Тюмень — известно во всех уголках нашей Родины и за рубежом. Об открытиях разведчиков недр регулярно сообщают мировые печати.

Медики знают химию фармакологии пользуются заслуженной популярностью. Их получают в 40 странах Европы, Азии и Африки.

Индия, Объединенная Арабская Республика, Монголия, Румыния, Болгария, Чехословакия, Аф-

рыбных изделий салехарды отправили большую партию своих консервов.

Тюмень известен как один из центров художественной обработки кости. В том, что тюменские резчики миниатюрной скульптуры — непревзойденные мастера, можно еще раз убедиться, посетив выставку «Современное искусство народов СССР». Это передвижная выставка функционирует в Ленинградском государственном музее этнографии народов СССР. В залах музея демонстрируются и тюменские сувениры из кости, изделия народных умельцев из Ханты-Мансийска.

В здании Тюменского геологического управления открылся выставочный зал, в котором экспонируются образцы полезных ископаемых, открытых на территории нашей области.

В Тюмень самолетом доставлена глыба горного хрусталя, весом в 150 килограммов. Она прибыла из Саранпула. По заключению специалистов, возраст этого экспоната — несколько миллионов лет.

Корреспонденты «Тюменской правды» И. РАЧЕВ и Г. КОЛОТОВКИН.



ВСТАФИЙ Клементьевич Кобелев — один из 25 членов отделения Союза художников РСФСР, работающих в Тюмени. В 1961 году, после окончания Московского художественного института имени В. И. Сурикова, он вернулся на родину. Его дипломная работа — серия цветных линогравюр «Горный цех» — экспонировалась на Всесоюзной выставке 1961 года, на II Всесоюзной выставке эстампа в Киневе, на зарубежных выставках: в Токио, Гинее, Коре. С тех пор многие его графические работы побывали на зональных, республиканских и Всесоюзных выставках, публиковались во многих изданиях. Главные герои его рисунков — люди труда: металлурги, рыбаки, лесорубы, геологи, нефтяники.

— С детства мне полнились простые людские труженики, — рассказывает художник, — они близки мне и до-



роги. Ведь я сам выхожу из этой среды. Выразить средствами искусства чувство восхищения перед спокойной, уверенной силой рабочего человека, чьи руки создают все материальные ценности, всегда было моей мечтой.

К 50-летию Октября Е. К. Кобелев закончил большую серию линогравюр «Люди и нефть». Предлагаем вниманию читателей два рисунка из этой серии: «Северянка» и «Тюменская нефть».

МАТЬ СИБИРСКИХ ГОРОДОВ

Я работаю в областном экскурсионном бюро. Показываю жителям и гостям нашего города Тюмень, рассказываю о ее прошлом, настоящем и будущем. Приглашаю на экскурсию по нашему городу и жителей Алтая.

Начинаю я ее обычно на берегу Туры, у впадения в нее реки Тюмени. Именно на этом месте, на развалинах татарской крепости Чинги-Тура, разрушенной казаками Ермака, воеводы московского царя Василия Сукина, Иван Мясной и письменный голова Данило Чулков с тремястами человек 29 июля 1586 года заложили форпост Московского государства на востоке — Тюмень. Это первый русский город в Сибири, ставший, по выражению историков, матерью сибирских городов, воротами Сибири.

Первые жилища появились на площадке, с трех сторон окруженной естественными укреплениями: рекой Турой, руслом реки Тю-

менки и глубоким оврагом. С четвертой стороны был выкопан глубокий ров и насыпан земляной вал, поставлены надобой из полукруглых бревен.

Город рос и вышел за реку Тюмень, где в 1605 году была образована Ямская слобода. В ней селились ямщики.

Позже город рос на запад, восток и север. Стены крепостных укреплений раздвигались вместе с ростом города, а потом стали и совсем не нужны.

История города от Ермака до наших дней полна волнующих событий. Через Тюмень прошла в ссылку, закончанные в железо, первые русские революционеры — декабристы И. Д. Якушкин, А. П. Муравьев-Апостол, А. П. Барятинский, В. К. Козельбекер, И. И. Пущин, Е. П. Оболенский, великие писатели-мыслители А. Н. Радищев, Н. Г. Чернышевский, В. Г. Короленко, Ф. М. Достоевский, автор любимой В. И. Ленинским песни «Замучен тяжелой нево-

лей» Г. А. Мачет и тысячи, сотни тысяч неугодных царизму людей.

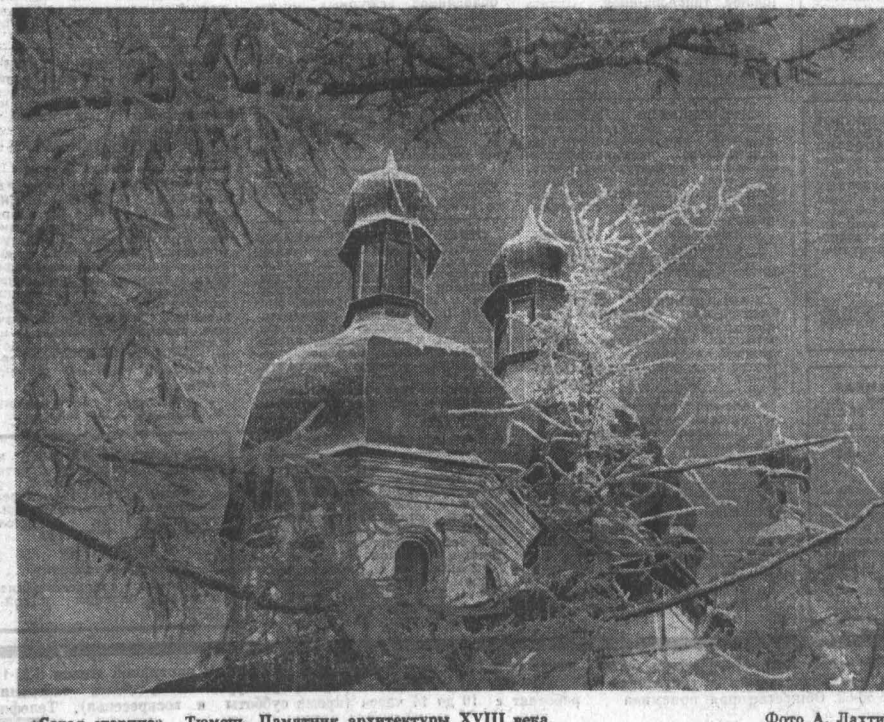
Шли через Тюмень и толпы безземельных, голодных крестьян, гонимые голодом, нуждой, надеждой на лучшую жизнь.

Глухой окраиной, странной кандалов и смертей были бывшая Тюбольская губерния и вся Сибирь. Захолустным городом до самой революции оставалась Тюмень. Известный исследователь Сибири Г. Н. Потанин говорил в 1908 году: «Тюмень — чистейшей воды Тит Титыч. Жизнь в Тюмени — это театр Островского, импровизированный самой жизнью».

Я хорошо помню Тюмень революционную: родился и вырос в ней. Тюмень купеческая не имела скверов и парков, улицы не были озеленены. Ужасное место представляла базарная площадь. Навоз, грязь по колесо! Жалкие дощатые прилавки и лавбы. Кабак. Шермяжка.

Теперь это красивейшая площадь города. С радостью я показываю ее экскурсантам. С гордостью вижу их по нашим зеленым, чудесным улицам, рассказываю о наших заводах, институтах, новом красивом здании филармонии, о бурном росте и расцвете города. О наших прославленных земляках. В Тюмени, в реальном училище, учился соратник В. И. Ленина, советский дипломат Л. Б. Красин и певец русской природы, писатель М. М. Пришвин. В 1926 году здесь же, в сельхозтехникуме, учился легендарный разведчик, Герой Советского Союза Н. И. Кузнецов. «Океан нефти» — так назвали одну из глав, целиком посвященную нашей области, автор книги «Континент будущего» журналист из ГДР Г. Штерн и Э. Кель, приехавшие в Тюмень и нефтегазовую Тюменскую область «маленькой Москвой». Что ж, мы не возражаем.

А. ПЕСТЕРЕВ, экскурсовод.



«Седал старина». Тюмень. Памятник архитектуры XVIII века. Фото А. Лахтия.

