

7 МАЯ — ДЕНЬ РАДИО И СВЯЗИСТОВ

В этом году связисты второй раз отмечают свой праздник. Читателям небезынтересно узнать историю развития связи страны. ... В 1665 году царь Алексей Михайлович повелел устроить первую регулярно действующую почту для сношения с зарубежными странами. Официально слово «почта» впервые встречается в договоре о перемирии России с Польшей в 1667 году.

Организатором государственной почты был один из крупнейших прогрессивных политических деятелей XVIII века боярин Афанасий Лаврентьевич Ордын-Нащекин. По его словам, государственная почта — «это великое государственное дело впредь к умно-

жению всякого добра царству московскому будет».

Ямщиков одели в форменные суконные кафганы зеленого цвета с нашитыми на них орлами из красного сукна, позднее появилась нагрудная медная бляха с двуглавым орлом.

На Руси были созданы Рижская, Смоленская, Виленская почты, и в 1698 году — Сибирская почта. Все почты находились в ведении Посольского и Ямского приказов. Ямская гоньба просуществовала до 1857 года.

Из Москвы до Якутска через Илимский острог почта ходила три раза за лето. Почта использовалась для правительственной переписки разбедами курьеров, офицеров и других чинов.

Петр I провел реформы и в почтовом деле — были учреждены почтамты, установлены должности почтмейстеров, была создана специальная почта, а в 1716 году — военно-полевая почта.

Государственная почта России оказала большое содействие в распространении первой русской печатной газеты «Ведомости Московские».

В 1781 году был создан почтовый департамент, который был причислен к Министерству внутренних дел в 1802 году.

В 1835 году была утверждена городская почта. Первые почтовые ящики появились в Москве и Петербурге в 1848 году, а в 1857 году появились первые марки достоинством в 10—20—30 копеек

с изображением портрета царя или двуглавого орла, которые просуществовали до 1917 года.

Крестьянство почтой почти не обслуживалось, и лишь в 1865 году впервые появилась Земская почта в Костромской губернии. К 1897 году Земская почта уже функционировала в 190 уездах и просуществовала до Великой Октябрьской социалистической революции.

ПОТРЕБНОСТЬ в быстрой передаче сообщений на расстоянии возникла еще в глубокой древности. От оптической и звуковой сигнализации до совершенных быстродействующих аппаратов, принимающих изображения — таков путь истории и развития

телеграфа. В России в 1795 году изобретатель-самоучка Иван Петрович Кулибин создал семафорный телеграф и разработал к нему код для передачи букв и слогов. Семафорный телеграф просуществовал до 1854 года, уступив место электрическому телеграфу, изобретенному русским ученым Шиллингом.

Строительство железных дорог, промышленных предприятий и освоение далеких окраин обусловили широкое развитие телеграфной связи с применением аппаратов Морзе, Юза, Бодо, и к концу XIX века все крупные города России были соединены телеграфом.

(Продолжение на 2 стр.)

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



МАЯК коммунизма

Орган Нижнеилимского районного комитета КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Иркутской области.

Год издания 34-й

№ 55 (2924)

ВТОРНИК, 7 мая 1968 г.

Цена 2 коп.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

* В нашем районе до 1937 года почта перевозилась на лошадях от Братска до Нижнеилимска через Мамырь-Илимск за четверо суток (туда и обратно). При этом почта шла день и ночь.

* Из Нижнеилимска до Келуя (ныне Братский район) почта доставлялась круглосуточно (за двое суток) через Тубу — Зятю — Воробьево — Неван (ныне Усть-Илимск). В летнее время почта перевозилась на лодках, которые тянули лошади. А иногда — на веслах или шестах, а то и «побурлацки». К почте приписывались люди, переезжающие по служебным и личным делам.

* Первый речной трамвай в районе появился в 1957 году. На нем до сих пор перевозится почта от Нижнеилимска до Илимска (110 километров).

* В 1964 году впервые по Илимскому почтовая «Амфибия», которая с почтой проходит от Илимска до Тубы и обратно (320 километров) через Нижнеилимск (со всеми остановками) за восемь часов.

* Ежегодно в период весенней распутицы для доставки почты от Илимска до Нижнеилимска с 1960 года используются вертолеты.

О ПРАЗДНОВАНИИ ДНЯ РАДИО

УЧИТЫВАЯ МНОГОЧИСЛЕННЫЕ ПРОСЬБЫ И ПОЖЕЛАНИЯ КОЛЛЕКТИВОВ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ МИНИСТЕРСТВА СВЯЗИ СССР, — ГОВОРИТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИИ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ОТ 6 МАЯ 1967 ГОДА, — СЧИТАТЬ ДЕНЬ РАДИО — 7 МАЯ ОДНОВРЕМЕННО ПРАЗДНИКОМ РАБОТНИКОВ ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ СВЯЗИ.

ВЕТЕРАНЫ СВЯЗИ

Сегодня в наш праздник поздравляем ветеранов связи: начальников отделений — Василия Терентьевича Дедухина, работающего с 1928 года, Евгению Харитоновну Шестакову (с 1934 года), Зинаиду Назаровну Соколову (с 1935 года); помощников начальников отделений связи — Павла Ивановича Погодаева (с 1934 года) и Евлампия Дмитриевича Наумову, проработавшую свыше 30 лет.

Яков Иванович Шестаков проработал в органах связи 34 года. Накануне нашего праздника ему в связи с уходом на пенсию вручены ценные подарки — транзисторный радиоприемник и часы.

Желаем Вам, Яков Иванович, крепкого здоровья и хорошего настроения.

В связи с упорядочением заработной платы 170-ти работникам районного узла связи повышена заработная плата в размерах от 10 до 23 рублей.

Мы надеемся, что в ответ на правительственную заботу о повышении материального благосостояния советских людей, все наши работники ответят ударным трудом, будут постоянно улучшать обслуживание населения района.

И. АНТИПИН,

начальник районного узла связи.

Я. СТУПИН,

председатель месткома.

О порядке рассмотрения предложений, заявлений и жалоб граждан

Президиум Верховного Совета СССР принял Указ «О порядке рассмотрения предложений, заявлений и жалоб граждан». В новом государственном документе подчеркивается важность этого дела в условиях строительства коммунизма, всестороннего развертывания и совершенствования социалистической демократии.

В Указе говорится, что предложения граждан по вопросам политической, экономической и культурной жизни, совершенствования законодательства — одна из форм участия трудящихся в управлении государством, улучшения работы государственного аппарата и усиления контроля над

его деятельностью, борьбы с бюрократизмом и волокитой, укрепления социалистической законности.

Президиум Верховного Совета СССР указывает, что все государственные и общественные органы, учреждения и организации должны обеспечивать необходимые условия для осуществления предоставленного и гарантированного гражданам СССР права обращаться с предложениями, заявлениями и жалобами в письменной и устной форме.

Полный текст Указа публикуется в центральных и республиканских газетах.

(ТАСС).

ЗАБОТА ВОЖДА О СВЯЗИ

Особое значение придавал В. И. Ленин развитию радиосвязи в стране — газете без бумаги и без расстояний. Неудовлетворенный медлительностью в области развития радио, он запросил 2 сентября 1921 года наркома почты и телеграфов В. С. Долгалевского:

«Прошу вас предоставить мне сведения о том, в каком положении находится у вас дело беспроволочного телефона.

1) Работает ли центральная Московская станция? Если да, то по сколько часов в день? На сколько верст? Если нет, чего не хватает?

2) Выделяются ли (и сколько?) приемников, аппаратов, способных слушать разговор Москвы?

3) Как стоит дело с рупорами, аппаратами, позволяющими целой зале (или площади) слушать Москву? и т. д.

Я очень боюсь, что это дело опять «заснуло» (по проклятой привычке российских Обломовых усыплять всех, все и вся).

«Обещано» было много раз, и сроки все давно прошли!

Важность этого дела для нас (для пропаганды, особенно на Востоке) исключительная. Промедление и халатность тут преступны.

За границей все это уже есть; купить недостающее можно и должно. По всей вероятности, где-нибудь есть преступная халатность.

2. IX—1921 г. Пред. СНК В. Ульянов (Ленин)».

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

* С 60 годов областная газета «Восточно-Сибирская правда» перевозится в день выхода из печати в Нижнеилимск (бывший райцентр) самолетами.

* В ближайшие годы будет произведена замена всех сельских АТС на новую систему — координатную аппаратуру, позволяющую набором номера из любого населенного пункта района вызвать любого абонента (без телефонистки) города Железногорска.

* На днях получена аппаратура для радиоузла, рассчитанная на 10 тысяч радиоточек, которая будет сдана в эксплуатацию во II квартале 1968 года.

* В 1969 году предполагается сдача в эксплуатацию Дома связи с установкой АТС на шесть тысяч номеров.

* По пятилетнему плану намечено сдать в 1969 году в эксплуатацию телевизионный ретранслятор в Железногорске. Население будет смотреть на экранах центральные телепередачи.

* С пуском радиорелейной линии связи Братск—Железногорск наш город может использовать 300 телефонных каналов (кроме канала телевидения) для междугородных переговоров. А редакция газеты «Маяк коммунизма» получит возможность принимать всю союзную и международную информацию по телетайпу.

МЫСЛИТЕЛЬ — РЕВОЛЮЦИОНЕР

5 мая в Кремлевском Дворце Съездов состоялось торжественное заседание, посвященное 150-летию со дня рождения основоположника научного коммунизма Карла Маркса, гениального мыслителя, пламенного революционера, учителя и вождя мирового пролетариата.

С докладом «Карл Маркс — гениальный учитель и вождь рабочего класса» выступил член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Суслов.

Великий мыслитель и пламенный революционер Карл Маркс, сказал М. А. Суслов, вошел в историю как человек, указавший рабочему классу, всем трудящимся и угнетенным народам пути их освобождения от вековой эксплуатации и порабощения, пути завоевания социальной и духовной свободы. Под знаменем марксистских идей свершилась октябрьская революция, построен социализм в СССР, победили социалистические революции в ряде стран.

В заключение М. А. Суслов сказал: «Празднование 150-летия со дня рождения Карла Маркса совпадает с подготовкой к другому славному юбилею — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Это совпадение глубоко символично и знаменательно. В памяти трудового человечества имя Карла Маркса всегда будет неразрывно связано с именем великого продолжателя его дела — Владимира Ильича Ленина».

8 мая в Доме культуры города Железногорска состоится торжественное заседание Нижнеилимского РК КПСС, исполкомов районного и городского Советов депутатов трудящихся, посвященное Дню победы. Начало в 20 часов. Приглашаются все желающие.

КАЛЕНДАРЬ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СЕЛЬСОВЕТА—СЕЛЬКОР

НЕМНОГИМ более года прошло после того, как ЦК КПСС принял Постановление «Об улучшении работы сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся».

Значительно активизировал свою деятельность за это время исполком Илимского сельсовета. Председатель этого исполкома А. С. Перетолчин, бывший учитель, имеет хорошую политическую закалку. Он честен, исполнитель, принципиален. Умеет спокойно выслушать любого рядового посетителя и руководителя. Настойчиво проводит в жизнь те решения, которые принимаются исполкомом, сессией сельсовета. В этих целях Алексей Степанович часто использует районную газету.

Читатели, наверно, помнят его статью «Догорай, моя лучина», опубликованную 23 апреля в нашей газете. В ней автор писал, что руководители Илимского да и Хребтовского леспромхозов не выполняют решения сельсовета, заставляют чуть ли не на коленях упрашивать подвезти дрова для школы, в которой учатся дети лесозаготовителей, для больницы, где лежат больные этих леспромхозов.

Надо надеяться, что эта заметка возымеет свое действие — учителя, врачи Илимска не будут напевать предстоящей зимой перед холодными печами грустную песенку: «Догорай... Эх, гори, моя лучинка...»

В другой статье «Дело всей общественности» А. С. Перетолчин назвал фамилии отдельных руководителей и родителей, которые не уделяют должного внимания воспитанию детей. Приятно ли было читать им, этим родителям и руководителям (их фамилии вновь перечислять вряд ли стоит), критические замечания в свой адрес?

— Конечно, нет. Некоторые из них, — рассказывает председатель, — даже сердятся на меня, не здороваются. Но я надеюсь, что они поймут и исправят свои ошибки — обратят внимание на воспитание своих детей. От этого будет польза и детям, и родителям, и школе.

... Алексей Степанович — наш старейший селькор. Он писал еще в нашу районную газету, когда она называлась «Илимский партизан», а затем была переименована в «Илимские огни».

Редакция надеется, что Вы, Алексей Степанович, будете и впредь писать в нашу газету, и не только критические заметки, но и материалы о наиболее активных ваших депутатах, лучших производственных предприятий и организаций, расположенных на территории сельсовета.

Все они, безусловно, будут Вам благодарны за это, будут Вашим активом в решении тех задач, которые определены Указом Президиума Верховного Совета СССР и «Примерным положением о сельском, поселковом Совете...», которые были недавно опубликованы в центральной печати.

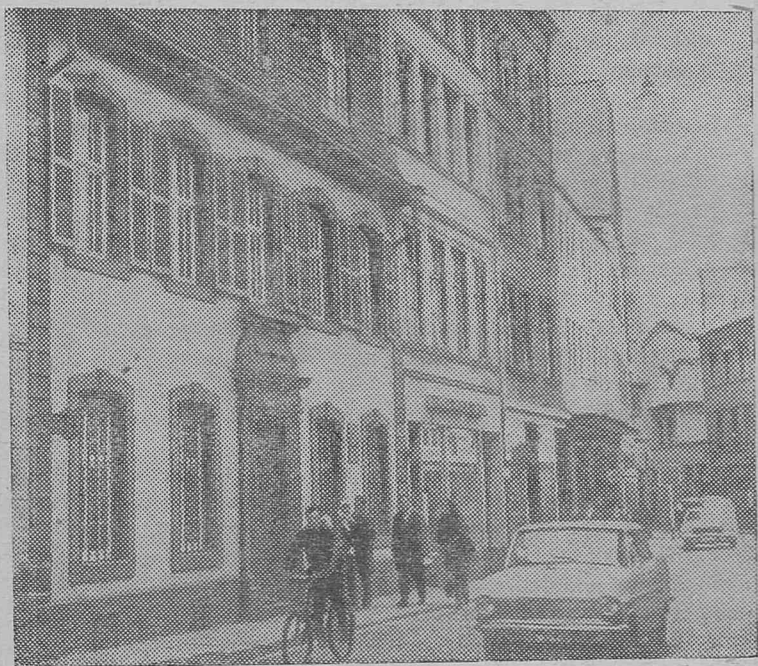
Редакция также считает, что Вашему примеру последуют не только работники других сельских, поселковых Советов, но и депутаты, заведующие отделами исполкома райсовета, которые хорошо знают, что гласность работы местных Советов — одна из важнейших форм связи исполкомов как с избирателями, так и с исполнителями тех решений, которые принимаются и на заседаниях исполкомов, и на сессиях местных Советов.

И. ИЛИМСКИЙ.



В Чехославии выпущена новая почтовая марка, посвященная 150-летию со дня рождения Карла Маркса.

Фото ЧТБ—ТАСС



Дом номер 10 (крайний слева) по улице Брюккенштрассе в старинном немецком городе Трире, где 5 мая 1818 года родился Карл Маркс.

Фото АДН—ТАСС.

НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ МУЗЕЯ

В связи со 150-летием со дня рождения Карла Маркса обновлена экспозиция музея К. Маркса и Ф. Энгельса. В его залах выставлены новые экспонаты, документы, рукописи. Они освещают тему: Маркс и революционная Россия. Многие из этих материалов подтверждают правильность ленинской мысли о том, что великие вожди мирового пролетариата были полны радужной веры в русскую революцию, ее всемирное значение.

Среди новых экспонатов музея — книги из личной библиотеки основоположника научного коммунизма, семейный альбом старшей дочери Маркса, в котором более 120 фотографий, а также другие вещи, подаренные музею внуками гениального вождя.

НОВЫМИ трудовыми успехами встречают свой традиционный праздник работники радиопромышленности, радиовещания, телевидения, многочисленный отряд связистов и радиолюбителей СССР.

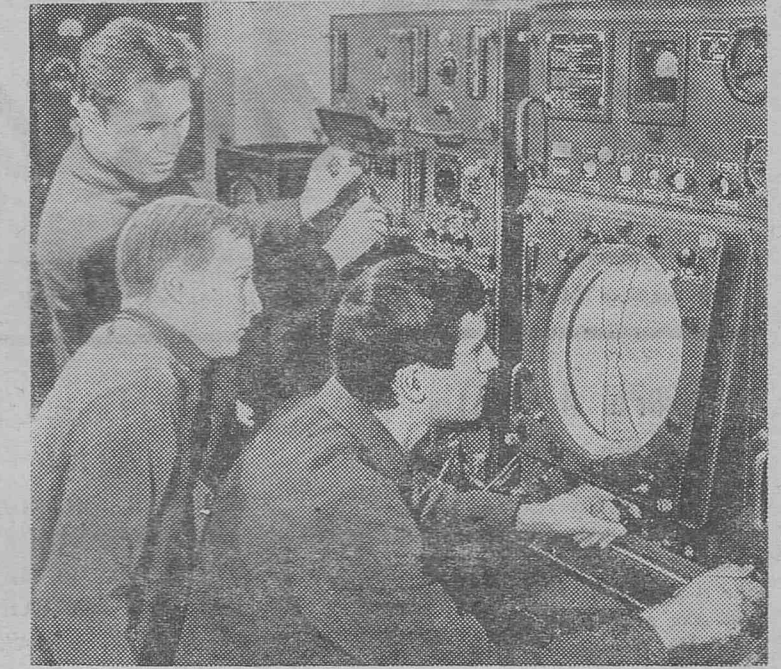
На снимке: члены Казанского радиоклуба В. Роднов и Н. Валеев изучают устройство радиолокационной станции. Слева — преподаватель Виталий Попов. Этот радиоклуб за успехи в оборонной работе награжден грамотой ЦК ДОСААФ. В нем занимаются сотни юношей и девушек. В их распоряжении хорошо оборудованные кабинеты и классы по радиотехнике, телефонно-телеграфной службе и радиолокации.

Фото В. Мясникова.

Фотохроника ТАСС

Из редакционной почты

С этим наболевшим вопросом обратились ко мне школьники Видимской школы Т. Огородникова, Л. Тхирская, Т. Тарасенко, М. Завьялова, М. Хлыстова, О. Дьячкова, проживающие в п. Миндей. Живут они в интернате, и раз в неделю, в субботу, за ними приходит автобус из поселка. Приходит-то он в субботу, но вот когда?.. Часто, говорят



АВТОБУС ВОВРЕМЯ

школьники, его приходится ждать четыре-пять часов. Трудно уехать и из дома в школу.

Между тем, это вполне разрешимая задача. Каждый день автобус приходит за почтой к двенадцати часам дня, и стоит только шоферу в субботу задержаться на час — вопрос будет решен. Тогда школьникам не придется поминутно бегать из интерната к

автобусной остановке. Будет сохранено дорогое для них время в эти последние дни занятий в школе, будет сохранено и горючее, которое расходуется на второй рейс.

Подумайте об этом, начальник Миндейского леспромхоза т. Гульбин и механик т. Петров.

П. КЕЙН,
наш внештатный корр.

7 МАЯ — ДЕНЬ

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

Телеграфная магистраль Казань — Владивосток, протяженностью 8330 верст, строилась более 10 лет. Для подготовки кадров телеграфистов-техников в 1886 году в Петербурге было организовано техническое училище Почтово-телеграфного ведомства, на базе которого в 1891 году был создан электротехнический институт, ныне Ленинградский электротехнический институт имени Ленина.

НАРЯДУ с телеграфной связью развивалась и телефонная связь в крупных городах России: Петербурге, Москве, Риге, Одессе. Телефонные станции иностранных фирм применяли ламельные коммутаторы по 50 номеров с однопроводными линиями. Позднее коммутаторы были заменены на систему местной и центральной батарей, телефонные аппараты бы-

ли заменены аппаратами фирмы Сименс и Гальске, Эриксон, Генслер. Телефонная станция на 70 тысяч номеров фирмы Эриксон, построенная в 1905 году в Петербурге, проработала до 1950 года, когда была заменена на АТС декадно-шаговой системы.

Первая междугородная линия связи между Москвой и Петербургом появилась в 1898 году.

Важнейшим событием конца XIX века явилось изобретение радио А. С. Поповым 7 мая 1895 года, давшее огромный толчок не только в развитии связи страны, но и других отраслей науки, техники и промышленности. От несовершенных радиоприемников до мощных станций, поддерживающих связь с космическими станциями, удаленными на миллионы километров, — таков путь развития радио за короткий промежуток времени.

Космический спутник связи

«Молния» обеспечивает передачу программы центрального телевидения через наземные станции «Орбита» на большой территории востока страны. Сотни телефонных и телеграфных каналов, организованные через спутник, обеспечили устойчивость и бесперебойность связи с Востоком.

Огромное значение имела связь в период Великой Октябрьской социалистической революции. Овладение средствами связи ускорило победу революции. В. И. Ленин писал в дни, предшествовавшие Октябрю: «Комбинировать три наши главные силы: флот, рабочих и войсковые части так, чтобы непременно были заняты и ценой каких угодно потерь удержаны: а) телефон, б) телеграф, в) железнодорожные станции, г) мосты в первую голову» (соч. т. 26, стр. 152).

Выполняя указания В. И. Ленина, Военно-революционный ко-

митет Петроградского Совета рабочих и солдатских депутатов силами Красной гвардии 24 октября занял центральный телеграф в Петрограде, 25 октября был занят почтамт и 26 октября — центральная телефонная станция, военный порт и радиостанция.

Все радиостанции, занятые большевиками, возвестили миру о победе Советской власти, начали передавать первые декреты правительства и постановления II Всероссийского съезда Советов.

С первых же дней своего существования Советское правительство придавало огромное значение развитию средств связи в стране и улучшению работы учреждений связи.

Огромным успехам в развитии связи, радио и радиоэлектроники наша страна прежде всего обязана В. И. Ленину, под чьим неослабным вниманием и руководством проводилась вся эта рабо-

та еще в первый период жизни Советского государства.

В 1925 году впервые в истории почты была учреждена должность сельских почтальонов для доставки почты крестьянам на дом, а в 1931 году были введены колхозные почтальоны. Благодаря этим мероприятиям, почтовая связь охватывает все без исключения населенные пункты страны.

В настоящее время на территории СССР находится свыше 60 тысяч предприятий связи, из них более 86 процентов в сельской местности.

БУРНОЕ развитие средств электросвязи началось в послевоенный период. Примером может служить наш северный Нижнеилимский район. Количество работников связи увеличилось с 40 человек в 1950 году до 250 в 1967. В районе работает 10 радиоузлов, 8 телефонных станций, из них 6 автоматических.

2:0 В ПОЛЬЗУ ФАНТАСТИКИ

Через полчаса первые номера газеты, еще не четкие из-за неотрегулированной подачи краски, уже должны проползти по транспортерному лотку киоска, встроенного в типографскую стену. А до конца футбольного матча остается пять минут, ровно столько же, сколько имелось в распоряжении спортивного репортера до автоматического отключения линотипов. Пора! Он достал портативный радиотелепередатчик и настроился на волну СНВР — синхронного набора в номер.

...на семьдесят шестой минуте последовал прострельный пас вдоль ворот, и капитан гостей, стремительно вырвавшийся на перехват, головой забивает второй мяч... — Репортер подключил видеоконтроль передатчика и, проследив за чистой набором (стереофонический «дворник» аккуратно отшел от переданного текста все посторонние звуки), увидел как в «ладонь» промежуточного пульта падали горячие строчки набора. Шкала видеоконтроля подтверждала ранее запланированный размер: шрифт — восьмой курсив, размер — одиннадцать цитеро.

...Итак, счет 2:0. Нам снова остается утешаться надеждами на будущее, ибо отыграться за оставшееся время не смогли бы даже чемпионы мира...

Продиктовав свою фамилию, репортер «вызвал» кабинет редактора, но телеэкран осветился только наполовину — значит, редактор уже разговаривал с кем-то из журналистской группы, делающих сегодня оперативную часть газеты, или просматривал только что набранный текст.

Так оно и оказалось: перед редактором по телевизионному экрану плыли только что отлитые строки, для удобства чтения увеличенные почти в десять раз. У таких же экранов работали и корректоры. На контрольном табло замигала лампочка — пошли редакторские замечания.

Для отлива информационной полосы и ее приправки на печатающем агрегате оставалось еще двадцать минут — гораздо больше, чем требовалось по норме.

Через двадцать минут первые читатели уже держали в руках остропахнувшие листы — буквенные слепки полчаса тому назад прошедших событий...

Такой представляется одна из сторон работы в газете недалекого будущего. Скажете, фантазия? Не совсем. Вот что известно о последних мерах, принятых Международной ассоциацией газет и цветной печати (ИНКА). На недавнем совещании ассоциации шла речь о использовании в газетном производстве электронно-вычислительных машин и автоматизации рассылок тиражей. Уже сейчас в некоторых полиграфических комбинатах внедрен электронный способ набора, который ускорила эту часть работы (по сравнению с еще обычным для большинства типографий методом) в сто раз!

В сто раз! Поэтому так ли уж фантастична передача футбольного репортажа не стенографистке, а машине-автомату? Точнее сказать, так ли уж полуреальна? Еще на наших глазах автоматы вмещаются в «незаменимые» людские обязанности, а человеку, возможно, останется только одно — успевать читать.

В. ИВЛЕВ.

Монтера связи цеха технологической диспетчеризации ГОКа Александра Петровича Пестрякова знают и ценят в коллективе за чуткие и умелые руки, отличное знание своего дела. Главные его обязанности — наладка и ремонт радиостанций, используемых для связи в карьере комбината. А в эти дни он занят новой сложной и важной работой — изготовлением пульта для проверки телефонных аппаратов.

Передовой труженик много времени отдает и общественной работе — является председателем цехового комитета профсоюза.

На снимке монтер А. П. Пестряков.

Фото Е. Струженкова.

МЕЖБРИГАДНОЕ СОРЕВНОВАНИЕ

На трудовой вахте пятилетки

Это даже не было похоже на собрание. Так, сошлись вместе десять слесарей и ремонтников во главе с бригадиром, да еще мастер Юрий Иванов присел незаметно. И разговор начался спокойно, неторопливо, обыденно, хоть и говорить начали о том, что не могло не волновать каждого. А может, так и нужно — о волнующем разговаривать в будничном тоне?

Говорили о межбригадном социалистическом соревновании. О том, какие пункты надо включить в обязательство, чтобы были они достаточно трудными, но выполнимыми. И когда уже вот-вот должны были в одобрении оговоренного подняться руки, мастер, будто ни к кому не обращаясь, будто совсем это ему все равно, сказал:

— А вот там, где работал я недавно, наши товарищи по профессии стали делать все, чтобы отремонтированные ими машины шли в эксплуатацию с первого предъявления. И даже пункт такой записывают в своем социальном обязательстве.

И не поднялись руки. Задумались ребята. Догорели до мундштуков папиросы. И бригадир Леонид Павлович Метелев, первым, как и положено ему, бригадиру, твердо, но деликатно спросил:

— А что, ребята? Может, мы тоже...

Тогда заговорили оживленной,

громче. Обсудили сложность капитальных и периодических ремонтов с учетом сроков поставок деталей и материалов.

Заканчивая собрание, решили: взять обязательство сдавать шаровые мельницы, ремонт которых они занимают, с первого предъявления, то есть не только в срок, но и с отличным качеством.

Начальник участка, узнав о решении бригады, только пожал плечами, кинув неопределенное: «Посмотрим».

Спор разгорелся позже, когда пришло время сдавать в эксплуатацию первую из трех поступивших в ремонт мельниц, когда эксплуатационники сразу же обнаружили недоделку и вернули машину ремонтникам.

— Поторопились сдавать оборудование с первого предъявления, — говорили бригаде начальник участка и механик. — Взять обязательство легко, выполнить — труднее.

— Да, они правы, — согласились члены бригады. Агрегат, возвращенный ремонтникам, был веским аргументом, фактом, от которого никуда не денешься.

Ребята работали на устранении недоделок молча, зло, ожесточенно.

— Май скоро, — проронил кто-то, — итоги подводить будут, а мы...

...Когда же заработала после «доводки» мельница, бригадир,

хмурый до того, улыбнувшись сказал:

— Ребята, мысль есть. Позовите механика цеха обогащения. Поговорить надо.

Механик по эксплуатации согласился, чтобы ремонтники самостоятельно демонтировали подлежащие ремонту агрегаты и после тщательной проверки работы под нагрузкой на разных режимах сами ставили их на место.

В этом и заключалась мысль бригадира Леонида Павловича Метелева.

В самом деле, как бы ни старались они отремонтировать, закрепить футеровку, новые детали без испытаний под нагрузкой, без подтяжки после обкатки креплений, нельзя было дать гарантию за качество ремонта.

Теперь же, когда мельница несколько часов «обкатывалась» на рабочем режиме и ребята еще раз перетягивали крепления, можно было смело ручаться за ее надежную работу.

Вторая шаровая, прошедшая через руки ремонтников бригады Метелева, была сдана уже с первого предъявления.

— С отличной оценкой и точно в срок мы приняли у этой бригады и третью отремонтированную ею мельницу, — рассказывает механик цеха обогащения А. П. Бубарев.

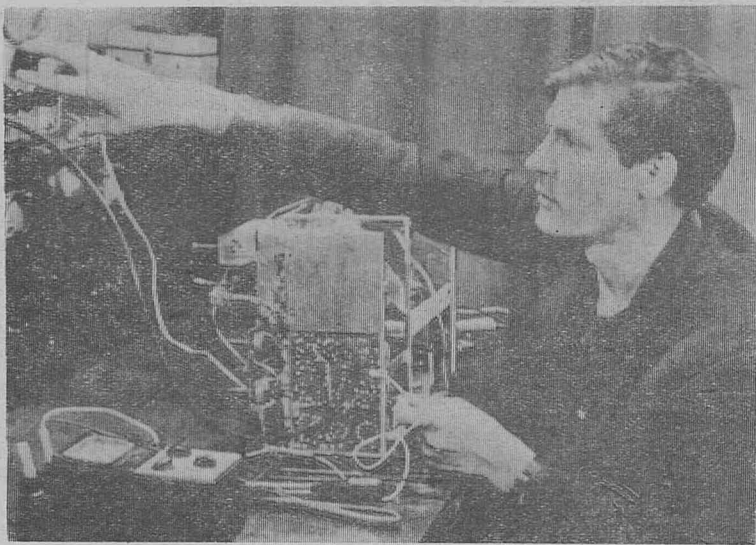
Таким образом, ребята из бригады Метелева делом подтвердили отраженное в обязательствах условие: сдавать оборудование после ремонта с первого предъявления.

Поступила в капитальный ремонт четвертая шаровая мельница. Здесь работы было еще больше, чем на предыдущих агрегатах. Эту мельницу надо переделывать в связи с реконструкцией других машин технологического потока фабрики. Нужно увеличить ее емкость. В целях ускорения ремонта ребята решили разделить на два звена и работать в две смены. Это позволило повысить производительность вдвое, выдержать сроки и качество ремонта.

Три больших агрегата, во время возвращенные в строй действующих ремонтниками бригады Метелева, — подарок Первомаю и веское доказательство того, чтобы претендовать на ведущее место на первом этапе межбригадного социалистического соревнования в ГОКе.

И. СЕГЕДА.

ПЕРЕДОВОЙ МОНТЕР



РАДИО И СВЯЗИСТОВ

Население района получило в 1967 году 4,6 миллиона газет и журналов, 1,4 миллиона письменной корреспонденции, 65 тысяч посылок, 61 тысячу денежных переводов, 120 тысяч телеграмм, предоставлено 20 тысяч междугородных переговоров. Было предоставлено населению услуг связи свыше 10 рублей на каждого человека района.

КОЛЛЕКТИВ узла связи в первом квартале 1968 года выполнил все основные показатели плана и социальное обязательство. За достигнутые успехи междугородней телефонной станцией было присуждено переходящее Красное знамя узла связи. Многие связисты награждены Почетными грамотами и многим объявлены благодарности.

Лучшими отделениями связи признаны Илимское (начальник В. В. Прокопьева), Видимское (А. Ф. Талипова).

В районе все отделения связи имеют телефонную и телеграфную связь с быстродействующей телеграфной аппаратурой.

Отмечая День работника связи и достигнутые успехи, мы, связисты, должны обратить особое внимание на нерешенные задачи.

В связи с переводом райцентра в город Железногорск, узел связи как единая дельная единица, оказался разбросанным по городу. Руководство узла лишилось оперативности в работе и мало оказывает своевременного влияния на производственный процесс предоставления услуг связи.

Телефонную станцию строители разместили в полуподвальном помещении вопреки здравому смыслу и правилам строительства. Она ежегодно заливается водой. Станционная емкость с 1963 года не увеличивается. Кабельная телефонная сеть построена времянок.

Оборудование станции пришло в аварийное состояние. Город с 1966 года не может использовать двенадцать телефонных каналов с городом Братск из-за отсутствия помещения для оборудования.

Во всем этом повинно руководство ГОКа, которое на основании проекта на строительство телефонной линии связи Иркутск — Железногорск обязано было построить Дом связи в 1965 году.

Только теперь, когда отсутствие связи в городе явилось явным тормозом в развитии городских предприятий, руководители ГОКа планируют сдачу Дома связи в 1969 году, а телефонную станцию — в 1970 году.

Будет ли это осуществлено на практике? — приходится сомневаться потому, что строительство культурных предприятий в городе, как правило, отстает от намеченных планов и сроков на один-два года.

На территории района возникают поселки лесозаготовителей, а строительство отделений и средств связи планируется на более поздние периоды.

Много раз жители поселка Старая Игирма жаловались на отсутствие почты в поселке, однако руководители химлесхоза не желают строить здание почты.

До сих пор нет ясности в обеспечении средствами связи поселков, возникающих по строящейся железнодорожной линии Хребтовая — Усть-Илимская.

Много лет железногорцы ждут телевидения, однако кроме обещаний ничего не делают. Вряд ли будут светиться экраны телевизоров у железногорцев и к концу этого года.

Многие существующие поселки (Чистая Поляна, Миндей) не имеют телефонной связи с райцент-

ром и не радиофицированы. Областные газеты в Железногорск доставляются только на второй день.

Качество предоставляемых услуг связи еще остается низким. Много повреждений возникает на сетях городской и сельской телефонной связи. Допускаются еще браки в обработке отправок. На работу узла связи еще возникает много жалоб по вине отдельных нерадивых работников и труд большинства честных тружеников сводится на нет.

Велики и ответственны задачи перед связистами района. Долг каждого из нас — принять самое активное участие в их выполнении.

Можно надеяться, что связисты при конкретной помощи советско-партийных органов, строителей и общественных организаций справятся с этими задачами.

И. АНТИПИН, начальник районного узла связи.

ПОДОРОЖНАЯ, ВЫДАННАЯ А. С. ПУШКИНУ

По Указу Его Величества Государя Императора
НИКОЛАЯ ПАВЛОВИЧА

САМОДЕРЖЦА ВСЕРОССИЙСКОГО,

и прочая, и прочая, и прочая.

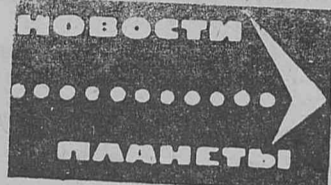
От С. Петербурга до Торжка Воспитаннику Императорского Царскосельского Лицея Александру Пушкину в будущем на почтовых давать по три лошади с проводником за указанные прогоны без задержания.

С. Петербург 1820 года октября 19 дня.

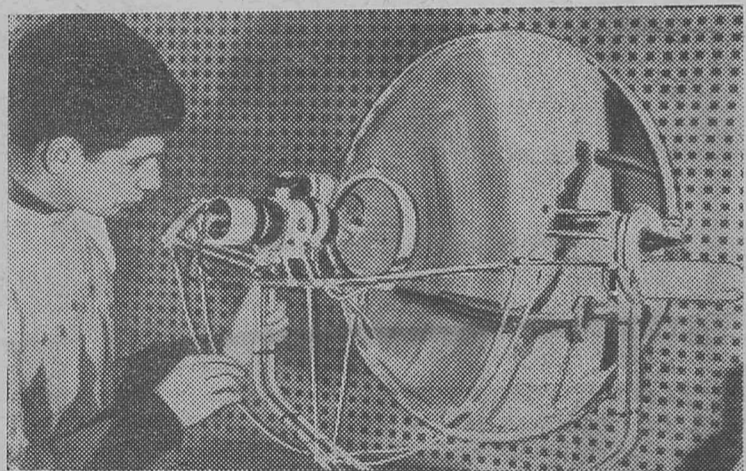
ЕГО ИМПЕРАТОРСКОГО ВЕЛИЧЕСТВА
Всемилоостливейшего Государя моего Генерал от Кавалерии, Генерал-Адъютант, Член Государственного Совета и Комитета Министров, Сан. Петербургский Военный Генерал-Губернатор, Орден Святого Александра... Св. Георгия 3-ей степени, Св. Владимира 2 степени, большого креста, Св. Анны 2 степени, Шведской Лиги, Прусского Красного Орла 2 степени, Австрийского Св. Леопольда, Баварского Св. Максимилиана Кавалер, имеющий золотую шпагу с надписью «За храбрость»

(Подпись — не разборчива).

Счет подорожный за 494
версты—39 рублей
56 копеек взято
За казначая (Подпись).



ДЛЯ ОПТИЧЕСКОЙ СВЯЗИ



МОСКВА. Экспозиция Выставки достижений народного хозяйства СССР пополнилась новыми интересными экспонатами — квантовыми генераторами-лазерами нескольких типов, выпуск которых освоен отечественной промышленностью за последнее время.

На снимке: солнечный оптический квантовый генератор типа «ИТ-118» с узконаправленным излучением. Длина волны — 1,06 микрона. Работает от солнечной энергии. Может применяться для оптической связи.

Фото Н. Кулешова.

Фотохроника ТАСС

ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

(Продолжение. Начало в № 53)
Одним сразу это удавалось блестяще, другим вообще не удавалось, и они напрасно тратили время (часто всю жизнь) на бесплодные попытки обогатить поэзию. Говоря языком древнегреческой мифологии, они безуспешно пытались сесть на крылатого коня Пегаса и на нем въехать на гору Парнас — пристанище всех Муз...
Как же обстоит дело конкретно с авторами писем в редакцию? Поэт из Видима М. Ославский пишет: «Мы знаем: главное в поэзии — идейность». Что касается рифмы, то начинающие авторы в подавляющем большинстве считают, что рифма «целую-люблю» (повторяющееся Ю) отвечает всем требованиям стихосложения.
Автор, написавший эти слова на конце двух рифмуемых между собой строчек, и не подозревает, что он уже попал в коварную ло-

вушку этих слов, которая кроется в их звучании. Эта ловушка — место ударного слога в словах. В слове «люблю» ударение падает на последний слог, а в слове «целую» — на предпоследний, что сразу же нарушает музыкальность звучания обеих строчек, — одно из главных, но не исчерпывающее условие стихосложения. Из этого следует, что в каждой из двух рифмуемых между собой строчек ударный и безударный слоги должны располагаться в одинаковой последовательности, и общее количество тех и других должно быть в обеих строчках одинаковым. Это самые элементарные, известные из 6—7 классов требования, необходимые для правильного звучания стиха. Однако и они в большинстве своем не соблюдаются авторами, не говоря о других, более серьезных недостатках. Вот примеры такого несоответствия:

Шумно на фабрике,
Шумно во всех уголках.
Шум стоит
До конца смены в ушах.
И, сквозь шум пробиваясь,
Слышен стук молотка —
Это сварщик с бригады
Оббивает коррозию для сварки
щита.
(В. Бенедесюк, Железнодорожск).
(Здесь в последующих примерах сохранен стиль первоисточника).
Вьетнамскую проблему
Решат сами вьетнамцы,
А вам, там дела нету,
Господа американцы!
(Пример из стихов В. Гимро, Железнодорожск).
Трещотка милая моя,
В тяжелые минуты боя
Выручала ты меня
От ненавистного народу врага.
(И. И. Черемных, д. Черемнова).

Как видите, в приведенных четверостишиях не только нарушен ритм и рифма, но есть целый комплекс других недостатков, и главный из них — это почти полное отсутствие поэтических образов, которым должны отвечать яркая, образная, до предела сжатая мысль о предмете, о котором пишет автор. В противном случае, это уже не поэзия (хотя слова будут пра-

вильно срифмованы), а худший образец прозы. Судите сами:
Ты лежишь весь в гипсу на кровати
С переломами левой ноги.
Тебя лечат и кормят в палате
Беспокойные сестры, врачи.
(Стихотворение «В больничной палате» Д. Рождупкина, Железнодорожск).
(Продолжение следует)

Редактор И. Г. САМОДУРОВ.

Адрес редакции: г. Железнодорожск, I квартал.
Телефоны:
редактора — 6-92; зам. редактора и отв. секретаря — 4-98; общего отдела — 2-92; бухгалтерии — 7-97.

