

577 621

Ноябрь						
пн.	3	10	17	24		
вт.	4	11	18	25		
ср.	5	12	19	26		
чт.	6	13	20	27		
пт.	7	14	21	28		
сб.	1	8	15	22	29	
вс.	2	9	16	23	30	

погода

По прогнозу Международной космической метеослужбы, в Кемерове осадки, в четверг днем до -5, ночью до -14, в пятницу днем до -5, ночью до -15 градусов.

По ягу областя осадки, в четверг днем до -3, ночью до -8, в пятницу днем до -2, ночью до -10 градусов.

Интернет-приемная губернатора www.medikuzbass.ru
Письмо А.Тулеева — ответ А.Тулеева

Издается
с 7 января
1922 года.



205 (23460)

ОБЛАСТНАЯ МАССОВАЯ ГАЗЕТА

Кузбасс

5 НОЯБРЯ 2003 г., СРЕДА

акцент

В поисках утраченного СССР, который мы потеряли, и Россия, которая нам нужна

Аман ТУЛЕЕВ,
доктор политических наук,
профессор.



Родину не выбирают.
Но чем дальше от нас СССР,
тем яснее, какую страну
мы потеряли. Тем чаще
обращаемся мы
к тому времени, пытаясь
вычленить в нем то
нужное, что утрачено
нынешним. Равнодушные
к собственному Отечеству
обзывают это старческой
ностальгией, тоской
по стойлу. Но это — ярлык,
а не объяснение. Выборочно
проклиная свое прошлое
могут лишь те, у кого
его вовсе нет. Поведясь
на это, потеряешь настоящее
и не обретешь будущее.

цензура хуже: пули, от которых

не погибли 200 журналистов, или
Глазилта, самой страшной каро-
й которой было увольнение
редактора-вольнодумца? И ведь
пресса тогда была не четвертой,
как сегодня, властью, когда на
нее выступление разом плюют
другие три, а первое: ни одна
громкая публикация не оставалась
без ответа должностных лиц. А как же дисиденты? Но их

среди интеллигентов было абсолютное меньшинство. Большинство же решало созидательные задачи общегородского масштаба. Тот же пресловутый «застой» — это БАМ, КАТЭК и мощный прорыв в высокотехнологичной сфере. И перестройка «запороли» не труждались, а бедарные и амбициозные вожди.

Да, возможности были сни-
жены (зажигали бы мы иначе
горбачевскими призывами к
«новому мышлению»!). Зато расшириены гарантии. А они-то и определяют настроение челове-
ка. Как можно жить со страхом в момент стать лишним? Тоска по стойлу? Недавно на Крымском мосту в Москве совершила попытку самоубийства молодой украинки — психологи отговорили. После девушки сказала, что на это ее толкнуло отчаяние: укради все деньги, и никто не собирается помочь. В СССР, добавила она, такого бы не случилось. Ей двадцать три. Значит, взрослая она уже в нем (а последние три года вообще провела в наисвободнейшей Америке). Ее обида — это потерянность ребенка, оставшегося без родителей, за-
щты от любых незнакомых.

Историческое наследие СССР — не в бредовых идеях «мировой революции», не в идеологическом диктате и не в репрессиях. А в буднях великих строев: за десятилетие превративших аграрную страну в индустриальную державу. В майском триумфе 1945 года, увенчавшем исторический подвиг народа, которому жить вечно. В беспрецедентном прорыве в космос. В громадных достижениях в самой человеческой — гуманитарной в образовании, науке, культуре, здравоохранении.

Недавно «Комсомолка» на своей странице в Интернете провела опрос: «Когда вам жилось лучше?». «Во времена СССР», — ответило большинство. Пенсионеры среди читателей с компьютером, как вы догадываетесь, немногие.

Озознание того, что государство ни в какой беде не бросит, впитывается нами с молоком матери. Мало кто вчитывался в Конституцию, да и зачем. Мы же не внимаем в тонкости механизма дыхания — просто дышим, как устроила природа. Так же в крови у каждого сидело наше право на работу и жилье, медицину и образование. Не дать или лишить их нас никто и никто не мог. Ни судьи, ни милиционер, ни начальство.

Кому тогда, когда шоколадку или цветы врачу подносили тайком, могло прийти в голову откладывать на лечение? Или кто боялся потерять работу, когда караили за тунеядство, а на соседнем предприятии за тот же труд хоть на червонец больше заплатят, а нет — на нормальную жизнь — по-любому хватит? Квартирный вопрос был всегда, и коммуналок хватало. Но никто не оставался без крыши над головой. Разве ломал кто голову, почем завтра будет свет и что за неуплату тебя высыпнут на улицу законным путем? И нужную городу трассу не могли проложить, если мешавший ей дом не хотели покинуть люди. Уговаривали до седьмого пота, но и голову не могли прийти властям применить силу или сочинить закон, позывавший превращать человека в бомбу.

Прагматики американцы верно сообразили, что мы обскакали их с выходом в космос потому, что опередили по уровню образования. Лишь общий его уровень, а не кафовая доступность — основа научных и технических прорывов. А выучиться — на кого хочешь — мог тогда у нас каждый, хоть с кошельком, хоть без него. Больше того: на рабфак, гарантирующий поступление в вуз, принимали исключительно рабочих и их детей.

(Окончание на 2-й стр.).

реформа ЖКХ

Переплачивать за воду —

НЕ ДЛЯ НАС!



собственных выгод. Некоторые боятся, что потом платить еще больше придется...

— Думаю, что опасаться этого нечего. Вряд ли даже многодетные семьи расходуют по 260 литров в сутки на человека — столько отводится на каждого из нас по нормативу потребления. И за такое количество приходится платить. Судя по опыту людей, в чистых квартирах установлены индивидуальные водосчетчики, в день человеку достаточно от 80 до 160 литров воды. Стала быть, оплачивая за фактическое потребление, семья сэкономит почти половину нынешних своих затрат на воду. Невыгодно ставить счетчики лишь тем, у кого в доме сауны и бассейны. Они-то пьют воды много больше положенного, но за сверхнормативное потребление не платят. Сейчас много говорят о коммунальной реформе, но она пока настолько начнет работать на нас только после того, как в квартирах появятся индивидуальные приборы учета. И мы будем плат-

ить за то, что потребляем.

— Но не только семья экономит на водосчетчиках. Бюджет это тоже выгодно?

— Конечно. Экономятся водные ресурсы, электроэнергия, сокращаются затраты на водоподготовку и очистку стоков.

Кроме того, пропорционально сокращению семейных расходов уменьшаются и бюджетные дотации на льготы по оплате жилищно-коммунальных услуг малообеспеченным гражданам.

Если же говорят о бюджетных затратах на приобретение и установку водосчетчиков, то они, по нашим подсчетам, окупятся года за полтора.

— Сейчас распространялись слухи, что, установив приборы учета, люди не будут получать жилищные субсидии. Якобы в РЭУ имеются такие указания...

— Ни о каком лишении семьи

субсидий речи, конечно, не идет.

Просто жителям необходимо разъяснить, что после вручения им акта выполненных работ по

установке счетчиков необходимо до первого числа последующего месяца взять справку в РЭУ о сумме жилищно-коммунальных платежей и обратиться в районное управление соцзащиты для возможного пересчета субсидий.

— А как насчет поиска каче-

ственных водосчетчиков и комплектующих, выбора надежного подрядчика, согласования по отключению воды? На все это надо потратить уйму времени и сил, не один разходить в РЭУ, где, как известно, любую мелочь могут превратить в бо-

льшую проблему...

— Никаких проблем! Все хлопот берет на себя город и государственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства области. Соответствующими распоряжениями областной и городской администраций определен четкий порядок выполнения работ.

На основе поданных гражданами заявлений составляются реестры.

Дальше наши работники идут по квартирам, смотрят условия, назначают время установки, согласовывают все необходимое с РЭУ. Закуплена большая партия качественных германских водосчетчиков, срок их эксплуатации до очередной поверки — 5 лет. Оптовые поставки позволили снизить стоимость водосчетчиков почти на 30 процентов. Учитывая, что выполнение этой программы на особом контроле губернатора, подрядные организации (ГУП ЖКХ и ЗАО «Коммунэнерго») выполняют работы по минимальным расценкам, за счет своей прибыли. Кроме того, глава города ставит, например, такие условия — чтобы попутно, где необходимо, в ванных и туалетах меняли прогнившие трубы, подкрашивали их. По окончании будет проведена выборочная проверка. Но контроль ведется по каждой квартире. К акту выполненных работ обязателен прилагается своеобразный фотопаспорт, где работа показана на снимках.

— Люди доволны?

— Я думаю, недовольных быть не должно. Даже сама обстановка располагает. В дом заходит с ульбкой, вручает письмо из губернатора, такие условия — чтобы попутно, где необходимо, в ванных и туалетах меняли прогнившие трубы, подкрашивали их. Да вот, прочтите, что люди сами говорят. Галина Ивановна Фединина, проживающая по пр. Октябрьскому, 82-54, например, написала в акте приемки работы: «Благодарю ребят, выполнивших водосчетчики, за оперативность и культуру обслуживания...»

Фото Федора БАРАНОВА.

МЕЖДУ ТЕМ

На состоявшемся недавно совещании по выполнению программы установки водосчетчиков заместитель губернатора Александр Наумов выразил от имени губернатора неудовлетворенность темпами работ в Кемерове. За месяц установлено чуть больше ста водосчетчиков. Этого явно недостаточно, сказал он, ведь для работы есть все необходимое.

Наумов потребовал принять срочные меры. Обещано ситуация исправить, для чего к установке приборов учета привлекут жилищные тресты и РЭУ. В результате в день должны ставить на 12 счетчиков больше. Кроме

того, принято решение о начале работ по установке водосчетчиков в других кузбасских городах. Новокузнецку из областного бюджета на это будет выделен миллион рублей. По 500 тысяч Прокопьевску и Анжеро-Судженску, 300 тысяч рублей направят Киселевску и 200 тысяч — Ленинск-Кузнецкому району. Всего же до конца года финансирование этих работ обойдется бюджету в 10 млн. рублей. В последующие годы предусматривается выделить целевые средства на бесплатную установку водосчетчиков ветеранам и инвалидам Великой Отечественной войны.

ипотека

Хорошо быть молодым, много зарабатывать

Фонд жилищного развития Кемеровской области выдал первый ипотечный кредит на приобретение жилья. Предполагается, что до конца года его получат еще несколько человек.

Так уж получилось, что слово «ипотека» у большинства из нас связано только с кредитом на приобретение дома или квартиры. И хотя на самом деле кредитовать приобретение этой недвижимости с успехом можно и без ипотеки, но для большинства из нас, особенно тех, кто спит и видит себя новоселом, это не так уж и важно. Главное — теперь и у нас в области заработала государственная система ипотечного кредитования, а у многих кузбассовцев появился шанс приобрести себе жилье в рассрочку.

Напомним, что Фонд жилищного развития давно уже начал выдавать, и сейчас выдает, долгосрочные целевые займы на приобретение жилья. Их финансовыми источником служит областной бюджет. Только в этом году такие займы получили более 800 семей, а до конца года их число возрастет до 1000. Как правило, деньги выдаются молодым семьям, в

которых хотя бы один человек работает в бюджетной сфере, на льготных условиях под 6 процентов годовых. Расплачиваться за такой заем можно в течение 10 лет.

Чем же отличается от этих займов ипотечный кредит? Круг потенциальных заемщиков, таким образом, расширяется, однако и он ограничен условиями, которые продиктованы ипотечным кредитованию жилья (АИЖК). Оно устанавливается единой для всех регионов стандартами для заемщиков и тех, кто выдает ипотечный кредит. Изменить что-то в этих правилах или даже немного их подправить не имеет права.

Что же это за стандарты?

Заемщик обязан внести первоначальный взнос в размере 30 процентов от стоимости жилья. Оставшиеся 70 процентов должны предоставить банк. (Окончание на 3-й стр.).

из первых рук



Чистосердечные признания генерала милиции

Вчера в редакции газеты «Кузбасс» состоялась телефонная «горячая линия» с начальником ГУВД области Анатолием Виноградовым.

Многие читатели озабочены распространением наркотиков. Например, один из кемеровчан интересовался, как относится генерал к тому, что партия «Единая Россия» установила в крупных городах телефоны «горячей линии», по которым можно сообщать информацию о наркотиках и незаконному обороту наркотиков.

В заключение встречи редакция передала начальнику ГУВД обращение читателей,

которые сами не смогли принять участие в «прямой линии».

Фото Федора Баранова.

напоминали да казенные машины с дачами. Ездили на наших «Волгах» — пользоваться чужими было зазорно (может, потому что боялись потерять работу, когда караили за тунеядство, а на соседнем предприятии за тот же труд хоть на червонец больше заплатят, а нет — на нормальную жизнь — по-любому хватит? Квартирный вопрос был всегда, и коммуналок хватало. Но никто не оставался без крыши над головой. Разве ломал кто голову, почем завтра будет свет и что за неуплату тебя высыпнут на улицу законным путем? И нужную городу трассу не могли проложить, если мешавший ей дом не хотели покинуть люди. Уговаривали до седьмого пота, но и голову не могли прийти властям применить силу или сочинить закон, позывавший превращать человека в бомбу).

Да, с местом номенклатура боялся потерять и прилагаемые привилегии. Да только привилегии те, с борьбы против которых между прочим, и началась перестройка, — не чета нынешним. Из всех них у начальства только и было, что специалистами да казенными машинами с дачами. Ездили на наших «Волгах» — пользоваться чужими было зазорно (может, потому что боялись потерять работу, когда караили за тунеядство, а на соседнем предприятии за тот же труд хоть на червон

Хорошо быть молодым, много зарабатывать

(Окончание.
Начало на 1-й стр.).

При получении ипотечного кредита существуют возрастные ограничения, поскольку вся сумма должна быть возвращена в период трудоспособного возраста заемщика, то есть до пенсии. Поэтому пенсионеры такой кредит получить уже не смогут, но граждане в расцвете сил имеют полные шансы.

Не стоит зря рассчитывать на этот кредит тем, кто получает незначительную зарплату. В нормативах АИКЖ указано, что на его погашение не может направляться более 35 процентов совокупного дохода семьи. Правда, для некоторых категорий граждан этот коэффициент может быть увеличен до 50 процентов, но даже в этом случае первоочередным условием должны быть приемлемые доходы заемщика, рассчитана сумма получаемого кредита и его доля в стоимости приобретаемого жилья.

Многих подводит и некий подводный камень, который в нынешних условиях вырастает до размеров айсберга и способен неожиданно потопить всякую мечту о квартире или доме. Это "теневой доход", то есть те средства, с которых заемщик не платит налоги. К ним относятся левые зарплаты, получка в конверте - в общем, все то, что прошло мимо кассы, а значит, мимо налоговой службы. Ни клаты ни иные доводы в пользу своей платежеспособности доказательством не являются. Учитывается только та сумма, которую гражданин зарабатывает официально, как теперь говорят - его "прозрачные доходы". Для этого необходима не только справка с места работы, но и купча с ней и подтверждающая доходы бумага из налоговых органов.

Кроме вышеупомянутых условий, есть и другие. Например, заемщик должен оформить оценочную стоимость приобретаемого жилья. Сделать это могут только специальные агентства или фирмы, которые прошли аккредитацию в АИКЖ. У нас в области такая фирма уже есть.

Заемщик обязательно должен застраховать свою жизнь, и, разумеется, не на 5 рублей. Договор страхования

может заключить тоже не со всякой страховой компанией, а лишь с той, у которой соответствующий договор с вышепомянутым агентством. В Кемерове и Новокузнецке есть филиалы двух таких страховых компаний.

Что же пока не отшлифовано в ипотеке до ее классического блеска?

Взаимодействие с банками, через которые и должны осуществляться все финансовые операции по ипотечным кредитам. Пока все работают нормально. Пока же эта задача выполняется фонд жилищного развития.

На пути к ипотечному кредиту придется преодолеть и другие препятствия, но все-таки первый кредит уже получен и никаких особых затруднений для его оформления не возникло.

Свое жилье нужна всем молодым семьям. Собственно, в расчете именно на эту категорию и принимался закон "Об ипотеке (залоге недвижимости)". Но много ли молодых семей могут похвастаться высокими заработками? К тому же проценты по кредиту окажутся для них неподъемными, хотя, по всем меркам, 15 процентов годовых довольно скромная плата за пользование кредитом. Из 15 вычетом официально признанной инфляции в 12 процентов и в остатке получим 3 процента. Если бы наша зарплата ежегодно индексировалась с учетом инфляции, тогда и разговоров про то, что процент кредита высок, никто не заводил.

И все же положительные для большинства заемщиков тенденции уже наметились. В прошлом году процент по жилищному кредиту был 18 процентов. В этом он снизился до 15, а по прогнозу на следующий год, он может в очередной раз снизиться до отметки 12-13 процентов, что снизит ежемесячные выплаты и уменьшит первоначальный обязательный взнос.

Пока в Кузбассе нет даже приблизительных сведений о количестве желающих взять ипотечный кредит. Резкий всплеск может произойти только в том случае, если уровень доходов не только молодых, но и всех других категорий населения увеличится хотя бы в полтора - два раза.

Александр СУСОЕВ.

1-КОМНАТНАЯ КВАРТИРА
стоимостью 400 000 рублей.
Первоначальный взнос - 120 000 рублей.
Заем - 280 000 рублей.
Ежемесячный платеж - 4100 рублей.
Совокупный доход семьи - 12 000 рублей в месяц.

2-КОМНАТНАЯ КВАРТИРА
стоимостью 500 000 рублей.
Первоначальный взнос - 150 000 рублей.
Заем - 350 000 рублей.
Ежемесячные платежи - 5100.
Совокупный доход семьи - 15000 рублей в месяц.

3-КОМНАТНАЯ КВАРТИРА
стоимостью 700 000 рублей.
Первоначальный взнос - 210 000 рублей.
Заем - 490 000 рублей.
Ежемесячный платеж - 7600 рублей.
Совокупный доход семьи - 21000 рублей.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
 - ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.
- Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались в основном кабельные и радиорелейные линии? С 1957 года на телевидении стали работать искусственные спутники, а с серединой 1980-х годов началось развитие кабельного телевидения. При современных способах передачи телесигналов качественный прием зависит от антенны и панорама телевизора, а за работу сигнала отвечает видеопроцессор.
- В современных телевизорах используется цифровой процессор. В нашей стране тюнер должен обладать повышенной чувствительностью, т.к. огромная

территория России не всегда позволяет качественно ретранслировать телесигнал из отдаленных уголков страны. Российские телевизоры «Сокол» сделаны с учетом этих особенностей: в них установлен чувствительный цифровой тюнер, позволяющий настроиться на максимальное число каналов. При настройке каналы автоматически запоминаются и им присваиваются имена – эти функции удобны при настройке.

Далее сигнал проходит систему идентификации стандарта, преобразуется в сигналы красного, зеленого, синего цветов и подается на кинескоп. В телевизорах «Сокол» благодаря системе обработки сигнала значительно повышена надежность телевизора. Так что отличный прием сигнала и качественное изображение в телевизорах «Сокол» гарантированы.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
- ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.

Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались в основном кабельные и радиорелейные линии? С 1957 года на телевидении стали работать искусственные спутники, а с серединой 1980-х годов началось развитие кабельного телевидения. При современных способах передачи телесигналов качественный прием зависит от антенны и панорама телевизора, а за работу сигнала отвечает видеопроцессор.

В современных телевизорах используется цифровой процессор. В нашей стране тюнер должен обладать повышенной чувствительностью, т.к. огромная

территория России не всегда позволяет качественно ретранслировать телесигнал из отдаленных уголков страны. Российские телевизоры «Сокол» сделаны с учетом этих особенностей: в них установлен чувствительный цифровой тюнер, позволяющий настроиться на максимальное число каналов. При настройке каналы автоматически запоминаются и им присваиваются имена – эти функции удобны при настройке.

Далее сигнал проходит систему идентификации стандарта, преобразуется в сигналы красного, зеленого, синего цветов и подается на кинескоп. В телевизорах «Сокол» благодаря системе обработки сигнала

затем наступает момент, когда тюнер определяет стандарт, на котором передается сигнал. Тюнер автоматически настраивается на соответствующий стандарт и передает сигнал на кинескоп. В результате телевизор «Сокол» показывает изображение в правильном формате.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
- ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.

Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались в основном кабельные и радиорелейные линии? С 1957 года на телевидении стали работать искусственные спутники, а с серединой 1980-х годов началось развитие кабельного телевидения. При современных способах передачи телесигналов качественный прием зависит от антенны и панорама телевизора, а за работу сигнала отвечает видеопроцессор.

В современных телевизорах используется цифровой процессор. В нашей стране тюнер должен обладать повышенной чувствительностью, т.к. огромная

территория России не всегда позволяет качественно ретранслировать телесигнал из отдаленных уголков страны. Российские телевизоры «Сокол» сделаны с учетом этих особенностей: в них установлен чувствительный цифровой тюнер, позволяющий настроиться на максимальное число каналов. При настройке каналы автоматически запоминаются и им присваиваются имена – эти функции удобны при настройке.

Далее сигнал проходит систему идентификации стандарта, преобразуется в сигналы красного, зеленого, синего цветов и подается на кинескоп. В телевизорах «Сокол» благодаря системе обработки сигнала

затем наступает момент, когда тюнер определяет стандарт, на котором передается сигнал. Тюнер автоматически настраивается на соответствующий стандарт и передает сигнал на кинескоп. В результате телевизор «Сокол» показывает изображение в правильном формате.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
- ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.

Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались в основном кабельные и радиорелейные линии? С 1957 года на телевидении стали работать искусственные спутники, а с серединой 1980-х годов началось развитие кабельного телевидения. При современных способах передачи телесигналов качественный прием зависит от антенны и панорама телевизора, а за работу сигнала отвечает видеопроцессор.

В современных телевизорах используется цифровой процессор. В нашей стране тюнер должен обладать повышенной чувствительностью, т.к. огромная

территория России не всегда позволяет качественно ретранслировать телесигнал из отдаленных уголков страны. Российские телевизоры «Сокол» сделаны с учетом этих особенностей: в них установлен чувствительный цифровой тюнер, позволяющий настроиться на максимальное число каналов. При настройке каналы автоматически запоминаются и им присваиваются имена – эти функции удобны при настройке.

Далее сигнал проходит систему идентификации стандарта, преобразуется в сигналы красного, зеленого, синего цветов и подается на кинескоп. В результате телевизор «Сокол» показывает изображение в правильном формате.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
- ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.

Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались в основном кабельные и радиорелейные линии? С 1957 года на телевидении стали работать искусственные спутники, а с серединой 1980-х годов началось развитие кабельного телевидения. При современных способах передачи телесигналов качественный прием зависит от антенны и панорама телевизора, а за работу сигнала отвечает видеопроцессор.

В современных телевизорах используется цифровой процессор. В нашей стране тюнер должен обладать повышенной чувствительностью, т.к. огромная

территория России не всегда позволяет качественно ретранслировать телесигнал из отдаленных уголков страны. Российские телевизоры «Сокол» сделаны с учетом этих особенностей: в них установлен чувствительный цифровой тюнер, позволяющий настроиться на максимальное число каналов. При настройке каналы автоматически запоминаются и им присваиваются имена – эти функции удобны при настройке.

Далее сигнал проходит систему идентификации стандарта, преобразуется в сигналы красного, зеленого, синего цветов и подается на кинескоп. В результате телевизор «Сокол» показывает изображение в правильном формате.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
- ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.

Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались в основном кабельные и радиорелейные линии? С 1957 года на телевидении стали работать искусственные спутники, а с серединой 1980-х годов началось развитие кабельного телевидения. При современных способах передачи телесигналов качественный прием зависит от антенны и панорама телевизора, а за работу сигнала отвечает видеопроцессор.

В современных телевизорах используется цифровой процессор. В нашей стране тюнер должен обладать повышенной чувствительностью, т.к. огромная

территория России не всегда позволяет качественно ретранслировать телесигнал из отдаленных уголков страны. Российские телевизоры «Сокол» сделаны с учетом этих особенностей: в них установлен чувствительный цифровой тюнер, позволяющий настроиться на максимальное число каналов. При настройке каналы автоматически запоминаются и им присваиваются имена – эти функции удобны при настройке.

Далее сигнал проходит систему идентификации стандарта, преобразуется в сигналы красного, зеленого, синего цветов и подается на кинескоп. В результате телевизор «Сокол» показывает изображение в правильном формате.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
- ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.

Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались в основном кабельные и радиорелейные линии? С 1957 года на телевидении стали работать искусственные спутники, а с серединой 1980-х годов началось развитие кабельного телевидения. При современных способах передачи телесигналов качественный прием зависит от антенны и панорама телевизора, а за работу сигнала отвечает видеопроцессор.

В современных телевизорах используется цифровой процессор. В нашей стране тюнер должен обладать повышенной чувствительностью, т.к. огромная

территория России не всегда позволяет качественно ретранслировать телесигнал из отдаленных уголков страны. Российские телевизоры «Сокол» сделаны с учетом этих особенностей: в них установлен чувствительный цифровой тюнер, позволяющий настроиться на максимальное число каналов. При настройке каналы автоматически запоминаются и им присваиваются имена – эти функции удобны при настройке.

Далее сигнал проходит систему идентификации стандарта, преобразуется в сигналы красного, зеленого, синего цветов и подается на кинескоп. В результате телевизор «Сокол» показывает изображение в правильном формате.

С этого номера каждую неделю в нашей газете вы сможете прочесть материалы, посвященные истории телевизионной техники. Те, кто внимательно прочтет эти материалы, не с трудом смогут ответить на вопросы викторины, которые будут опубликованы 21 ноября. 10 победителей получат футболки от компании «Сокол» и купоны на 10-процентную скидку при покупке техники «Сокол» в магазинах «СОЮЗ»:

- пр. Ленина, 125, тел. 540-550
- ул. Кирова, 37, тел. 36-00-14.

Прием и обработка телевизионного сигнала
Знаете ли вы, что в 50-е годы для передачи телепрограмм использовались

