

# Лисаковская

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Н О В Ъ

ОРГАН ПАРТКОМОВ ЛИСАКОВСКОГО ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА  
И ТРЕСТА «ЛИСАКОВСКРУДСТРОЙ» КУСТАНАЙСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета выходит  
с 1 марта 1969 года  
№ 96 (1297)



ПЯТНИЦА, 19 декабря 1980 г.



Цена 2 коп.

## ЭНЕРГОСНАБ- ЖЕНИЕ — БЕС- ПЕРЕБОЙНОЕ

Становление энергетического хозяйства Лисаковского горно-обогатительного комбината — пример опережающего строительства энергетических объектов, на базе которых затем развиваются подразделения комбината и промышленные предприятия города.

За последние десятилетия на комбинате введены в эксплуатацию системы питьевого и технического водоснабжения с фильтровальной станцией и Верхне-Тобольским и Кызыл-Жарским водохранилищами, восемь пониженных электростанций, система

Шестьдесят лет тому назад Всероссийский съезд Советов утвердил государственный план электрификации России — ГОЭЛРО.

Инициатором, вдохновителем и организатором этого первого в истории нашей страны народнохозяйственного плана был Владимир Ильич Ленин.

За прошедшие 60 лет советская энергетика прошла гигантский путь в своем развитии — от Волховской ГЭС мощностью 66 тысяч киловатт до Сайно-Шушенской ГЭС в 6,1 миллиона киловатт, от Шатурской ГРЭС мощностью 5 тысяч киловатт до Рефтинской в 3,8 миллиона киловатт.

Только за последние три пя-

тилетки мощность электростанций увеличилась в 2,3 раза и к концу 1980 года составит

## ...ПЛЮС

270 миллионов киловатт.

За последние 15 лет электровооруженность труда в промышленности возросла в 1,9 раза, а в сельском хозяйстве — в 8 раз. Потребление электроэнергии на бытовые нужды населения за 1965—1980 годы увеличилось в 2,7 раза.

Успешно встречают свой профессиональный праздник — День энергетика и 60-летие плана ГОЭЛРО работники предприятия Западных электрических сетей. Выполнены го-

довые и пятилетние планы по всем основным показателям. В 1980 году отпущено 1,3 мил-

## ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ

лиарда киловатт-часов электроэнергии, а за пятилетие — 7,2 миллиарда киловатт-часов. Оказана организационно-техническая помощь сельскому хозяйству в этом году на 22 тысячи рублей, а за пять лет — на 311 тысяч рублей.

Хорошо потрудились рационализаторы. Они внедрили 66 рацпредложений с экономическим эффектом 42,5 тысячи рублей, а за пятилетку 317 предложений с экономическим эффектом 208 тысяч руб-

лей.

Отлично потрудились и с хорошим настроением встреча-

ют свой профессиональный праздник передовики производства электромотеры Лисаковского района электрических сетей Р. Ф. Ринг, Г. И. Филиппов, электрослесари В. Г. Претцер и В. Г. Кох, газосварщик В. И. Федорченко, водитель А. И. Калинин, работники управления А. И. Скок, В. И. Бумин, А. И. Сушков, старейшие энергетники предприятия П. М. Иванов, Н. В. Менгель, М. К. Бердников.

ДНЕВНИК СОРЕВНОВАНИЯ

## ПЛАН ПОСЛЕДНЕГО ГОДА ПЯТИ- ЛЕТКИ ЗАВЕРШЕН

12 декабря 1980 года коллектив бригады № 3 участка обогащения фабрики ГМО, которым руководит старший мастер Т. А. Забодотьева, выдал 1,374000 тонн железорудного концентрата и выполнил план 1980 года.

В тот же день справилась со своим годовым заданием и бригада № 3 участка сушки фабрики ГМО (мастер С. В. Ефимов), просушившая 649461 тонну концентрата.

5 миллионов 400 тысяч тонн — таков годовым план по производству концентрата горно-обогатительного комбината. 15 декабря было произведено 5 миллионов 401 тысяча 789 тонн и тем самым выполнен план последнего года десятой пятилетки.

15 декабря рапортовал о выполнении годового задания и коллектив фабрики гравитационно-магнитного обогащения.

**22 ДЕКАБРЯ: ДЕНЬ ЭНЕРГЕТИКА, 60 ЛЕТ СО  
ДНЯ ПРИНЯТИЯ ПЛАНА ГОЭЛРО**

**Э. В. АКШТЕИН,**  
начальник производственной службы предприятия.

новые направления эконо-

газоснабжения промышленных предприятий и города, автоматическая телефонная станция (АТС) на 1000 номеров.

За годы пятилетки снижен удельный расход условного топлива на выработку теплоэнергии на 0,7 килограмм, на сушку концентрата — на 3,5 килограмма. Удельный расход электроэнергии на производство концентрата снижен на 12,1 киловатт-часов. За счет этого сэкономлено 7,6 тысячи тонн условного топлива и 56,7 миллиона киловатт-часов электроэнергии.

Энергетики комбината обеспечили бесперебойное снабжение промышленных предприятий и города электричеством, водой и теплом. Их самоотверженный труд позволил коллективу ЛГОКа досрочно, 1 ноября 1980 года, выполнить пятилетний план, а 15 декабря задания последнего года пятилетки.

Доброй славой на комбинате пользуется старший монтер связи В. И. Мороз, электрослесарь цеха водоснабжения А. М. Северюхин, электромоточник электроцеха Ф. И. Казыханова, инженер-теплотехник Л. А. Подплетнев, бригадир электрослесарей обогатительной фабрики А. Ф. Тарасов, коллективы центральной лаборатории автоматизации производства и электроцеха.

**Н. ЗОРКА,**  
главный энергетик ЛГОКа.

Мы находимся на рубеже последнего года десятой пятилетки. За истекший период Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление по основным показателям производства далеко шагнуло вперед. Только добыча и отгрузка боксита потребителям возросла почти в два раза. Коллектив неоднократно награждался переходящими Красными знаменами Министерства цветной металлургии Каз. ССР за высокие трудовые и производственные показатели в социалистическом соревновании и в этом есть немалая доля рабочих, инженерно-технических работников и служащих энергетических служб предприятия.

Современный технологический процесс в горнодобывающей промышленности характеризуется большой энерговооруженностью. За пятилетие объем потребления электроэнергии рудоуправлением увеличился почти в два раза. За последнее время внедрены высокоэффективные горные машины и оборудование, такие, как мощные шагающие экскаваторы, экскаваторы с повышенным объемом ков-

ша и автоэлектроной системой регулирования параметров электропривода (ЭКГ-5А), электроприводы буровых станков с тиристорно-импульсной системой

управления (СВШ-250 мн) глубинные высоковольтные насосы (ЭЦВ-16).

Обеспечить бесперебойное энерго- и тепловодоснабжение, нормальную безаварийную работу электро-технологического оборудования, от которого зависит работа всего предприятия — вот основная и ответственная задача рабочих и инженерно-технических работников подразделений службы главного энергетика КБРУ.

Одно из подразделений — электротехническая лаборатория. За два года здесь создан высококвалифицированный отряд электрослесарей и наладчиков. Освоен практически весь объем работ по ремонту, наладке и профилактическому испытанию горного оборудования. Добросовестно выполняют свои обязанности рабочие

лаборатории А. П. Сизонов, В. В. Тимохович, Г. Б. Голубев, В. П. Пванов.

Силами группы релейной защиты произведена наладка и испытание подстанции

Айтского рудника и других объектов рудоуправления.

Большой благодарности за свой многолетний труд заслуживают электрослесари Айтского рудника, В. Ф. Белоцерков, Козыревского рудника Т. П. Юрко, автотранспортного цеха В. Ф. Баудер, слесари-сантехники цеха тепловодоснабжения А. А. Шрайбер, П. П. Романовский и другие.

Постоянный поиск путей совершенствования, интерес к новой технике, повседневное внимание к людям опре-

делительный труд он награжден Почетной грамотой Министерства цветной металлургии Каз. ССР.

Новые задачи ставит перед нами проект ЦК КПСС к XXVI съезду партии «Ос-

мического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года». Для уменьшения простоев электрооборудования нам необходимо решить ряд вопросов по соз-

данию ремонтной базы, завершить комплектацию подразделений квалифицированными кадрами, перейти на постоянные проектные схемы энергоснабжения.

В будущей пятилетке будет введена в эксплуатацию электрическая подстанция Белинского рудника, построена подстанция на Северном руднике, сданы ремонтные мастерские на Белиском руднике.

Нет сомнения в том, что энергетики Краснооктябрьского рудоуправления печатно выполнят поставленные перед коллективом одиннадцатой пятилеткой.

**В. ХОРУЖИ,**  
заместитель главного энергетика КБРУ.

## С ХОРОШИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

С хорошими показателями в труде встречает свой профессиональный праздник коллектив паросилового цеха ЛГОКа.

План 11 месяцев по производству теплоэнергии выполнен на 101,3 проц., снижена себестоимость единицы продукции на 13 копеек. На 0,2 килограмма уменьшилась удельная норма затрат

топлива на единицу продукции.

В социалистическом соревновании за выполнение планов последнего года десятой пятилетки наивысших результатов добились коллективы участка теплосетей и смены № 4.

Лучшими работниками в цехе признаны машинисты котлов В. Н. Фастовцев, А. Г. Лысенко, аппаратчики химводочистки Т. П. Гущина, Т. С. Кривушина, слесари-сантехники теплосетей А. П. Обросов, В. П. Шитвенков, слесари-газовщи-

ки А. Ф. Дьяченко, А. К. Волохин, токарь А. К. Шавва, электрик В. П. Бумохин, начальник газового хозяйства В. Д. Александров, начальники смены А. М. Борисенко, В. П. Ливиник.

Коллектив паросилового цеха взял повышенные социалистические обязательства в честь XXVI съезда КПСС и успешно их выполняет.

**А. РОДИКОВ,**  
начальник паросилового цеха ЛГОКа.



Комплексная бригада слесарей-монтажников участка № 2 «Уралдомремонт», руководимая Фесенко В. В., взяв на себя повышенные обязательства в честь XXVI съезда КПСС, ежедневно выполняет производственные задания на 120—130 проц. с хорошим качеством.

На снимке слева направо: Зуев Ф. В., Маков В. П., Логвинов П., Шаркин В. М., Фесенко В. В.

# РЯДОМ С НАМИ

Пятый год в управлении ЛГОКа проводит политинформации по вопросам культуры и морали старший бухгалтер производственного сектора Роза Ивановна Беседина. С удовольствием слушают сослуживцы ее политинформации на самые различные темы. Это интересные, содержательные, наполненные фактами беседы о жизни замечательных людей, о воспитании, о достижениях науки.

Всегда чувствуется, что Роза Ивановна тщательно творчески готовится к каждому выступлению. Она не пересмотрит, перечитает много материала, чтобы из этого множества выбрать самое главное, самое интересное и об этом, самом интересном, рассказать, уложившись в то короткое время, которое отводится для политинформации.

Роза Ивановна говорит, что во многом ей помогает аудитория — слушатели всегда охотно, с интересом, что приносит ей большое удовлетворение. Но, конечно же, такое отношение слушателей — прежде всего результат ее увлеченной работы, хорошей подготовленности.

Р. И. Беседина очень много читает. Немало дают ей газеты, журналы, особенно «Литературная газета», в которой печатается много проблемных, интересных материалов.

Это политинформатор, который, как говорится, всегда в форме. Она готова провести даже внеочередную беседу, если в этом есть необходимость. Сейчас вот у политинформаторов ответственный поря — разъяснение «Основных направлений» развития нашей страны на 11-ю пятилетку и следующее десятилетие...

Инициативный человек, богатая натура, душа коллектива. Специалист отличный. Работает давно, дело свое знает, молодежи помогает охотно. Отличает ее аккуратность и точность. В бухгалтерском деле эти качества на первом месте. Если она сделала какой-либо отчет, то даже малейшей ошибки в нем быть не может.

Часто по работе выезжает в цехи комбината. Когда надо, и задержится вечером, и в выходной день придет в бухгалтерию. Работа для нее на первом месте. Ни для работы, ни для общественных дел Роза Ивановна себя никогда не жалеет.

А еще она заботливая, добрая мать и бабушка. Детей двоих вырастила. Каждый день забегает к сыну, чтобы поведать внуков.

Немало было в ее жизни трудностей. Много работает, зачастую забывая и о своем здоровье, которое подводит порой. Те, кто знает Розу Ивановну, даже удивляются ее неиссякаемой энергии, постоянной активности, душевности и доброму юмору. С ней можно поделиться сомнениями и тревогами, по советовать. Она умеет помочь человеку, посочувствовать, подбодрить.

А как хорошо ведет она праздничные вечера? Мы с удовольствием слушаем песни, которые исполняет она, аккомпанируя себе на гитаре. К примеру, в прошлом году к 8 марта она подготовила для женщин целый концерт. Нередко исполняет песни, которые сама написала.

Лучше работается, интереснее живется, когда рядом такой человек, как Роза Ивановна Беседина, наш постоянный политинформатор.

Н. ГРОЗНЕЦКАЯ.



Ударник коммунистического года, ударник девятой пятилетки, победитель социалистического соревнования многих лет, кавалер ордена Трудовой Славы III степени — такими зва-

ниями и наградами оценивался высокопроизводительный токарь — ремонтно-механического цеха ЛГОКа Н. П. Харчук.

В десятой пятилетке Николай Петрович поддержал почин ростовчан «Пятилетку за четыре года» и в декабре 1979 года рапортовал о выполнении своего обязательства. Сейчас он трудится в счет января 1982 года.

Н. П. Харчук охотно делится своим опытом и секретами профессионального мастера с начинающими рабочими. За десять лет он обучил 13 токарей. Его бывшая ученица Э. А. Никонова сегодня выполняет задания в среднем на 125 процентов.

На снимке Н. П. Харчук (справа) помогает молодому рабочему.

Фото А. Феценко

## Встречая профессиональный праздник

Встречая свой профессиональный праздник — День энергетика, коллектив цеха водоснабжения добился определенных успехов. За 11 месяцев 1980 года здесь сэкономлено 750000 кВт·часов электроэнергии.

Ударно трудятся передовики цеха: электромонтеры участка очистных сооружений Ждан Арсений Иванович, Северюхин Алексей Михайлович, электромонтеры

сетевого участка — Трофимов Анатолий Александрович и Астапенко Леонид Федорович, электромонтеры участка хозяйственного водоснабжения Ромашенко Геннадий Николаевич и Соколова Тамара Петровна.

Держа равнение на передовиков, добиваются хороших показателей в труде электромонтеры Чумак Василий Васильевич и Завалин Александр Николаевич.

Глубокие профессиональные знания и настойчивость в работе характерны для машинистов насосных установок Петрюк Елены Андреевны и Сагдаковой Надежды Тимофеевны.

Аккуратность и добросовестность в работе отличают оператора фильтров Сунгуллинну Ирек Ильясовну.

Ю. ЦЫПЛАКОВ,  
начальник цеха.

## Поздравляем шефов

Хочется рассказать о наших шефах — трудящихся электроцеха комбината. Они нам очень нравятся и мы сразу к ним привязались. Наши вожаки, В. Болингер и В. Колисниченко, водили нас на экскурсию на подстанцию и фабрику. Там мы увидели много интересного, наши старшие товарищи рассказали нам, как по-

город и промышленные площадки, в чем заключается их работа, как они выполняют взятые социалистические обязательства в честь XXVI съезда КПСС.

Их большие трудовые дела и нас заставляют лучше учиться, работать, быть примером.

праздник — День энергетика. К этому дню мы готовимся давно — хотим порадовать наших старших товарищей небольшим концертом. Еще хотим поздравить с праздником наших шефов В. Болингер, В. Н. Колисниченко, А. А. Изаак, М. П. Филатова и весь коллектив электроцеха.

Дима НАСТЕНКО,  
по поручению А «Г»

## ПЕРЕДОВАЯ РАБОТНИЦА

В нашем коллективе работает пробоотборщиком Надя Эйрих. Пришла она в лабораторию в 1977 году и сразу проявила себя как знающий работник. Конечно, сказало то, что до этого она работала на фабрике обогащения и хорошо знала технологическую схему, оборудование. Поэтому ей всегда поручаются ответственные участки опробования.

Справляется Надя с заданиями и на других участках, куда ее иногда переводят по производственной необходимости. Хорошо выполняет обязанности общественного инспектора по технике безопасности. На любом месте она вдумчиво и добросовестно отнесется к своей работе.

Н. Эйрих ударник коммунистического труда и ей неоднократно присваивалось звание «Лучший по профессии», а по итогам работы за 1980 год она признана победителем социалистического соревнования.

Дома у Нади много забот — воспитание двух маленьких дочерей требует внимания и времени, но несмотря на это, она умеет выкраивать часы и для участия в общественной жизни коллектива — не пропускает спортивные соревнования по легкой атлетике, с удовольствием выходит на субботники.

Ровная по характеру, доброжелательная, искренняя — такой знают Надю Эйрих товарищи по работе.

**Р. ДАВЛЕТОВА,**  
инженер лаборатории  
обогащения ЛГОКа.

В течение последних 2,5 лет ЦК КПСС и Совет Министров СССР несколько раз рассматривали вопросы экономного расходования энергоресурсов и принимали по ним специальные постановления.

В марте 1978 года пленум ЦК КПСС обсудил вопрос «Об организационной и политической работе Ке-

# ЕЩЕ РАЗ ОБ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

меровского объема КПСС по экономии топливных и энергетических ресурсов на предприятиях и стройках области».

В ноябре 1979 года пленум ЦК КПСС вновь возвратился к этому вопросу. В выступлении на пленуме Л. И. Брежнев сказал: «Но какими бы темпами мы не развивали энергетику, сбережение тепла и энергии и впредь будет важнейшей государственной задачей... На экономии топлива и энергии должны быть нацелены усилия каждого коллектива, каждого труженика».

В марте 1980 года пленум рассмотрел работу в этом направлении Павлодарской партийной организации.

Октябрьский (1980 года) пленум ЦК КПСС опять заострил внимание хозяйственных, партийных, комсомольских руководителей, всех друженников на экономии тепла и энергии.

На основании этих и других документов были разрабо-

таны «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года», в которых снижено удельных расходов топлива и энергии отводится большое внимание.

В соответствии с указанными выше документами, а также приказами вышестоя-

щих хозяйственных органов, на предприятиях треста «Лисаковскрудстрой» проводится целенаправленная работа.

За последние 5 лет достигнуто снижение удельных норм расхода электроэнергии на строительные монтажные работы на 5,6 проц., ежегодно экономится от 3,2 до 5,2 проц. электроэнергии. Особенно большая работа проводится на заводе КИД и в энергохозяйстве. Использование рациональных схем, повышение коэффициентов полезного действия и мощности приносят ощутимые результаты.

И все-таки можно было достичь большего. За время существования треста энергооборужения труда повысилась с 1,81 до 3,7 киловатт, т. е. в 2 раза. В этих условиях вопросы экономии становятся особенно актуальными. За десятилетие удалось добиться снижения удельных норм расхода на 40—60 проц. Но и это не предел. Проведенные и проводимые проверки показывают, что имеются большие

резервы. Например, установленная трансформаторная мощность практически осталась на прежнем уровне, а объем работ собственными силами уменьшился в 2 раза. Большим резервом экономии электроэнергии является организация централизованного отопления бригадных вагончиков от теплосетей.

Если вопрос экономии электроэнергии как-то еще решается, то результаты экономии теплоэнергии пока не совсем удовлетворительные.

В основном потребление теплоэнергии для промышленных целей производится заводом КИД и здесь имеются большие резервы. Одним из них является налаживание учета. К этому привлекаются проектные организации и частично этот вопрос решен. Но для достижения лучших результатов, мы считаем, что владелец тепловых сетей стройбазы — завод ЖБИЗ — должен вплотную заняться регулировкой сетей горячей воды, что снизит температуру обратной воды, уменьшит расход топлива. Особенно нужно обратить внимание на экономии пара.

Вопрос нерационального расхода теплоэнергии в паре стал уже критичей во языцех. Однако, руководство завода ЖБИЗ упорно не решает его.

Энергослужба треста ведет определенную работу в

вопросах экономии энергоресурсов. Проводятся совещания, печатаются и распространяются специальные плакаты, разрабатываются и внедряются организационно-технические мероприятия. И, тем не менее, думается, что сделано мало, что результаты могли бы быть более ощутимыми. Для этого нужно, в первую очередь,

повысить коэффициент использования энергетического оборудования и строго следить за своевременным отключением токоприемников, работа которых в данный момент не нужна. Следует также применить для освещения цехов завода КИД высокоэкономичные светильники.

Давно известно, что добиться эффективной экономии энергоресурсов можно лишь при условии всеобщего участия в этом деле каждого члена нашего общества. Поэтому хозяйственным руководителям, партийным, профсоюзным, комсомольским и другим общественным организациям треста надо особое внимание уделить воспитательной и агитационно-массовой работе среди населения, добиться бережного отношения к нашему народному богатству — топливно-энергетическим ресурсам.

**В. ЭФРУС,**  
главный энергетик треста  
«Лисаковскрудстрой».

## 60 лет плану ГОЭЛРО

Как всегда, в перерыве между заседаниями VIII Всероссийского съезда Советов делегаты окружили Ленина. Сквозь толпу к Владимиру Ильичу протиснулся пожилой крестьянин в дубленом полушубке, с редкой седой бородачкой. Он долго теребил в руках шапку, потом, осмелев, тронул Ильича за рукав:

— Слово то ГОЭЛРО больно корявое. Не поймут его крестьяне, Владимир Ильич...

Ленин улыбнулся:

— Вот вы, делегаты, и объясняйте, что это такое — план электрификации, что такое новая жизнь, что такое план ГОЭЛРО. Скоро крестьяне поймут, какая хорошая штука этот план ГОЭЛРО, скоро, очень скоро ни один рабочий, ни один крестьянин не обойдется без этого слова.

...В ту зиму в Москве было разобрано на топливо пять тысяч ветхих деревянных домов.

Метель заноронила снегом четверку лошадей, вздыбленного на портике Большого театра, залепила окна фонарей, намела сугробы во дворах многих промышленных предприятий, прекративших работу из-за нехватки топлива и сырья. Не было света, воды, дров, продовольствия. Полутемный холодный зал до отказа заполнили люди в серых шинелях, рабочих сподовках, крестьянских армяках.

Вот-вот остановится и здрмет слабеющий пульс хозяйственной жизни молодой республики и наступит минута жуткой, оглушающей тишины. Что скрывать, дрогнули даже те, кто был вволю испытан суровой судьбой. Но страшная минута не наступила. Ее предупредил, опередил ленинский призыв.

Слова Владимира Ильича «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны»

# ВТОРАЯ ПРОГРАММА

были встречены делегатами съезда с величайшим воодушевлением.

«Только тогда — звучал голос Ленина — когда страна будет электрифицирована, когда под промышленность, сельское хозяйство и транспорт будет подведена техническая база современной крупной промышленности, только тогда мы победим окончательно. Это — наша вторая программа партии».

Руководитель государственной комиссии по электрификации России Г. М. Кржижановский закончил свой доклад словами: «мы переживаем такие великие дни, в которые люди проходят, как тени, но дела этих людей остаются, как скалы».

По плану электрификации, осуществление которого рассчитывалось на 10—15 лет, предполагалось построить 30 электростанций общей мощностью 1,750 тысяч киловатт. Но план ГОЭЛРО не был чисто «электрическим» планом. Средства, предусмотренные на электрострои-

тельство, составляли лишь 7 процентов всех плановых затрат. Основные суммы вкладывались в развитие тяжелой индустрии, транспорта, технического перевооружение сельского хозяйства. План ГОЭЛРО остался в нашей истории первым единым государственным планом восстановления и развития народного хозяйства Советской России, осуществление которого было невозможно без передовой техниче-

ской основы — электрификации, внедрения электричества в процессы производства. Это была широкая программа создания фундамента социализма.

Герберт Уэллс назвал Ленина «кремлевским мечтателем». А «мечтатель» и его соратники трезво смотрели в завтрашний день республики. «Наш план ГОЭЛРО — писал журнал «Плановое хозяйство», — какучился нам далекий идеалом по суммарной мощности станций в 1,5 раза меньше ежегодного прироста мощности станций США, а потребление энергии в нашем наиболее электрифицированном районе почти равно по абсолютной величине потреблению энергии одних только подъемников в Нью-Йорке».

И «мечтатели» работали. В мае 1922 года вступила в строй Каширская ГРЭС, затем Волховская, Шатурская, Кизеловская, Ярославская и другие. В годы первой пятилетки (1928—1932) дали стране ток Днепростанция, Челябинская ГРЭС, Зуевская (Донбасс), «Красный Октябрь» (Ленинград)...

И когда Герберт Уэллс снова приехал в нашу страну, он вочую убедился, что «утопия электрификации» (так он называл план ГОЭЛРО) стала явью. К чести писателя, он нашел в себе мужество публично признать свою ошибку.

В введении к изданному в 1920 году Государственному плану электрификации РСФСР работники Комиссии ГОЭЛРО писали:

«За нами придут другие

люди, которые в более спокойное время, с более совершенным запасом сил и средств смогут продолжить наш научный анализ, исправить наши ошибки и развить более широкие перспективы. Нам же приходится работать в трудное время, и мы с глубокой болью ощущали те удары, которые направлялись против трудящихся нашей Родины со всех концов враждебного мира... Но нас воодушевляло горячее желание откликнуться на мере наших сил на то великое творчество новой жизни, провозвестником которого, по воле судьбы, явилась наша страна. Наша работа — только начало».

И другие люди пришли. И развернули завешанные им широкие перспективы. Они возвели новые электростанции — Красноярскую, по мощности равную ста Каширским, Усть-Илимскую, равную ста Шатурским, Саяно-Шушенскую — в 32 раза превышающую плановую мощность Днепростанции.

На рубеже девятой и десятой пятилеток в истории энергетики страны произо-

шло знаменательное событие — годовая выработка электроэнергии достигла триллиона киловатт-часов. Более чем в сто раз превзойден рубеж, намеченный ГОЭЛРО.

Ежегодно мы вводим около 13 млн. квт новых мощностей. В конце текущей пятилетки производство электроэнергии в стране достигнет примерно 1,300 млрд. квт. часов. С каждым годом получает все большее развитие атомная энергетика. В 1954 году в Советском Союзе впервые в мире была пущена в городе Обнинске атомная электростанция. Сегодня в СССР работают несколько АЭС мощностью свыше 1 млн. квт.

Советский Союз передает электроэнергию в Венгрию, Чехословакию, Румынию и Болгарию. Из Белоруссии через Брест и Калининград идет электроэнергия из СССР в Польшу и ГДР. Так совместными усилиями стран социалистического содружества на пользу каждой из участниц СЭВ осуществляется электрификация в международном масштабе.

Гениальные предвидения В. И. Ленина оправдались. План ГОЭЛРО стал реальностью. И какие бы грандиозные и смелые планы ни ставила партия перед народом, уже никто не решится назвать их «утопией». Решенье очередных задач, сформулированных в «Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года» делает нашу страну еще более могущественной. Наши возможности безграничны. Теперь это ясно всем, потому что доказано делом.

В. ДЕНИСОВ

## ЛАМПОЧКА ИЛЬИЧА

Московская область. 60 лет назад, 14 ноября 1920 года В. И. Ленин и Н. К. Крупская по приглашению крестьян приехали в деревню Кашино на открытие сельской электростанции, одной из первых в стране.

Этот день навсегда запечатлелся в памяти кашинцев, которые были на встрече с Ильичем. Владимир Ильич интересовался делами крестьян и тем, как они ведут свое хозяйство. Потом В. И. Ленин выступил на митинге.

Приезд на открытие электростанции в Кашино главы Советского правительства, несмотря на его огромную занятость в трудное для молодой республики время, подчеркивал значимость этого события.

Именно отсюда, из деревни Кашино, начала свое победоносное шествие по всей Советской России «лампочка Ильича».

Пройдет немного времени, и с трибуны VIII Всероссийского



съезда Советов В. И. Ленин провозгласит свою знаменитую формулу: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

На снимке: В. И. Ленин и Н. К. Крупская среди крестьян деревни Кашино (14 ноября 1920 года).

**ОБЕСПЕЧИТЬ ЗА ПЯТИЛЕТНЕ ЭКОНОМИЮ ТОПЛИВО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ В КОЛИЧЕСТВЕ 160—170 МЛН. ТОНН УСЛОВНОГО ТОПЛИВА. В ТОМ ЧИСЛЕ 70—80 МЛН. ТОНН ЗА СЧЕТ УМЕНЬШЕНИЯ НОРМ РАСХОДА.**

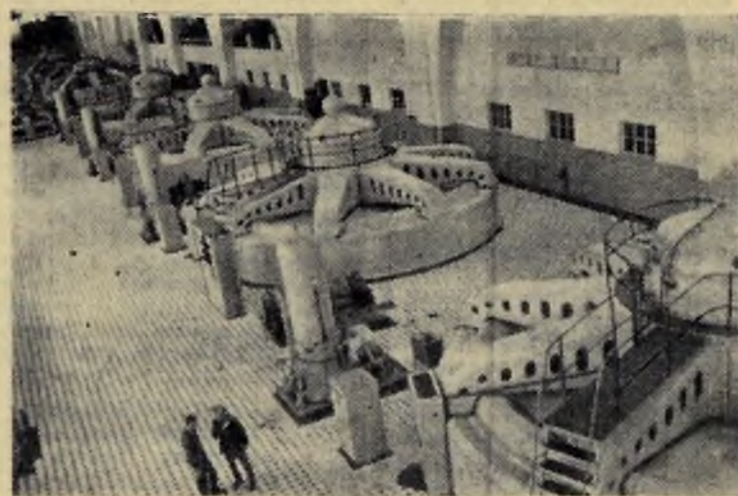
**В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ ДОВЕСТИ ВЫРАБОТКУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В 1985 ГОДУ ДО 1550—1600 МЛРД. КИЛОВАТТ-ЧАСОВ.**

**ПРОДОЛЖИТЬ РАБОТУ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ СТРАНЫ, ПОВЫШЕНИЮ НАДЕЖНОСТИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.**

**ПОВЫСИТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА НА 18—20 ПРОЦЕНТОВ.**

(Из «Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года»).

ние, связь и тепло — вот далеко не полный перечень реализуемых услуг работни-



Ленинградской области. В декабре 1920 года на VIII Всероссийском съезде Советов В. И. Ленин провозгласил историческое: «Коммунизм — это есть Советская власть — плюс электрификация всей страны». Одобренный съездом план Государственной электрификации России предусматривал строительство в течение 10—15 лет тридцати районных электростанций общей мощностью один миллион семьсот пятьдесят тысяч киловатт. И одной из первых стала станция на древнем Волхове. В начале первой пятилетки она обеспечивала

почти половину всех потребностей Ленинграда в электроэнергию.

Сейчас волховские энергетики стремятся ударным трудом отметить 60-летие ленинского плана ГОЭРЛО. К этому святому юбилею Волховская ГЭС имени В. И. Ленина наметила дать сверх плана 1980 года около трех миллионов киловатт-часов электроэнергии.

На снимке: машинный зал Волховской ГЭС имени В. И. Ленина.

Фото О. Пороховникова (Фотохроника ТАСС)

## БЫТЬ В ПЕРВЫХ РЯДАХ

Сегодня, как и 60 лет тому назад, электрификация остается одним из факторов увеличения производительности труда и решения задач по повышению материального и духовного уровня жизни народа. Пленумы ЦК КПСС 1979 и 1980 годов нацелили советских энергетиков на преодоление имеющихся недостатков. В наступающей одиннадцатой пятилетке будут введены в эксплуатацию новые энергоблоки, построены тысячи километров линий электропередач, по которым на службу народному хозяйству будут поданы миллионы кило-

ватт новых мощностей.

Коллектив энергохозяйства треста «Лисаковскрудстрой» обеспечивает электроэнергией строительную площадку города, базу стройиндустрии и ряд промышленных предприятий. Важной задачей является и электроснабжение второго и третьего микрорайонов.

Общезвестно, насколько зависит наше настроение, а также и работоспособность от того, придет ли мы после трудового дня в теплые и освещенные квартиры или в неблагоустроенные. Горячее и холодное водоснабже-

нами служб энергохозяйства.

Наш коллектив успешно справился с планом десятой пятилетки и рапортовал об их выполнении 20 июля 1980 года. Сегодня, идя навстречу XXVI съезду КПСС и на пороге одиннадцатой пятилетки, мы наметаем новую программу, разрабатываем повышенные обязательства.

В нашем коллективе трудится немало опытных специалистов. Это мастер по электроснабжению города В. И. Шукаев, начальник цеха водоснабжения В. С. Бирюк, монтеры АТС Е. Е. Некрасова и Л. В. Черноб-

ровкина, электромонтеры С. Т. Тулегаев, С. Ф. Кадыро и М. И. Шванев, монтеры связи В. Ю. Кшауб и Р. Л. Сотников, слесари-сантехники К. А. Каминский, Н. С. Козлов и В. И. Павленко.

У нас есть небольшой участок по ремонту электрооборудования, который, несмотря на малочисленность персонала, а в большей степени — несмотря на отсутствие ремонтных материалов, справляется с производственными заданиями успешно. С первого дня работают в нем электрообмотчицы А. С.

Голубева и Н. С. Куденко. Начав с азов, сегодня это специалисты высокой квалификации.

Круглосуточную вахту несут на базе стройиндустрии мотористы Р. П. Зишгер, М. И. Никитенко. Это благодаря их труду выработка на одного рабочего в цехе поднялась до 112 процентов.

Свой профессиональный праздник работники энергохозяйства встречают с уверенностью, что и в одиннадцатой пятилетке они будут идти в авангарде социального соревнования.

**С. ГУЛЯЕВ,**  
секретарь парторганизации  
энергохозяйства треста  
«Лисаковскрудстрой».

Через несколько дней я ухажу в армию.

Наверное, перед каждым важным событием человек вспоминает всю свою прежнюю жизнь. Вот и я сейчас спрашиваю себя — что было так, что не так в моей жизни? И какие уроки извлек я из своих прошлых ошибок. Хотя вроде бы в моем возрасте об этом и рано говорить. Но мне поговорить с самим собой есть о чем.

## „Я ТОЖЕ БЫЛ ТРУДНЫМ“

И не только с собой, но со всеми, кто помог многое понять в жизни. И еще с теми, кому сейчас лет пятнадцать — шестнадцать. Особенно с мальчишками, которых называют «трудными».

Я тоже был «трудным». Три с половиной года назад я и еще четверо парней предстали перед судом. Вино, выпитое на улице... Бессмысленная драка... Двоих суд приговорил к лишению свободы. Трех несовершеннолетних, и меня в том числе, наказали условно, с испытательным сроком.

Трудно и стыдно вспоминать об этом. Тогда, перед началом суда, еще не зная, каким будет приговор, я понял, что никогда больше не совершу ничего подобного, ничего, что недостойно человека. Пусть даже меня накажут сурово, — думал я тогда, — заслужил, испунил вину. Но этого не повторится. И впервые задумался над тем, что важно в человеческой жизни, что ценно, а что нелепо и ненужно.

Если быть снисходительным к себе, можно сказать, что случайно я попал в ту историю. В школе «трудным» меня не считали. Не со всеми из компании был знаком как следует.

Можно себя оправдать в

собственных глазах. Но если быть честным, то приходится признать — не бывает случайной вины. Значит, не хватало во мне тогда четкого понимания, что можно, а что нельзя, где дружба, а где неумение противостоять злу, вовремя остановиться и остановить других. Безвольное подчинение случаю — это тоже вина, за которой нередко идет преступление.

Теперь я знаю — каждый обязан сам обдумывать свои поступки, чтобы не пришлось потом раскаиваться.

Оступиться легко. Был обычным мальчишкой, вдруг неверный шаг — и все в жизни перевернулось. Поставили на учет в детскую комнату милиции. Многие стали смотреть на меня по-другому — с недоверием, подозрительностью. Иногда казалось — как на врага. Тяжело это чувствовать. Можно обозлиться, «разобидеться на весь белый свет». Да только сам виноват, вот и приходилось расплачиваться.

Да, оступиться легко, гораздо труднее вернуть доброе имя. Сам прошел через это и хочется каждого подростка предупредить — нельзя терять свое человеческое достоинство. И то, что ценится в подвыпившей компании дружков, еще не настоящая ценность. Сегодня тебя подбадривают такие же как ты подростки, еще не задумавшиеся о жизни всерьез, и ты чувствуешь себя героем. А завтра тебе стыдно будет смотреть в глаза тем, кого ты действительно уважаешь — настоящим друзьям, учителям, маме...

И еще вот о чем хочу сказать. Трудно после того, как

оступился. Но если искренне раскаиваешься, если есть в тебе человеческое, то как бы ни было тяжело, можно вернуть уважение людей и вновь почувствовать себя таким как все, не чужим, не лишним.

Потому у меня и хватает силы писать обо всем этом, что знаю — сейчас я на ногах стою твердо, уверен в себе, прошлое повториться не может. Очень хочется сказать спаси-

бо всем тем людям, которые помогли мне в трудные дни, повсрали в меня. А таких людей было немало. Комсорт ГПТУ-178 Люда... Когда я решил вступить в комсомол, она сказала: «Верю, что будешь достойным». И я знал, что если в чем-то оступлюсь — подведу ее. Это было невозможно — за добро можно платить только добром.

Мастер училища Яков Михайлович Федорченко. Разговаривал со мной по-мужски, грубовато, но от души. Заставил подтянуться — а то на первых порах и занятия пропускал, и учиться настроения не было.

А. В. Аксененко — руководитель военно-патриотического клуба «Звезда». Это с ним мы объездили чуть ли не всю Украину, с ним до полуночи задерживались в училище, оформили музей Героя Советского Союза И. Кузнецова. Он сумел так увлечь нас, так заставить наши мысли и наше время, что просто некогда было слоняться без дела и нарывать на «приключения».

Понски документов, встречи с людьми, знавшими Кузнецова, поездка на место его гибели... Мы сами не замечали, как многое менялось в нас. По-новому начинали понимать цен-

ность человеческой жизни. Она одна, жизнь, и, в общем-то, коротка. Можно прожить ее так, как Кузнецов, и стать бессмертным. Можно не стать героем, но быть честным, принципиальным, хорошим человеком и оцудить все многообразие, всю красоту, всю радость жизни. А кто-то тратит ее глупо и бездумно. Не знает как «убить» время, как-будто его в запасе целая вечность. Обидно за таких. И хочется, чтобы быстрее они задумались о своей судьбе, остановились, пока не поздно.

Вместе с другими ребятами из оперативного комсомольского отряда часто вечерами устранивали мы рейды по микрорайонам, по подвалам. Находили таких, не знающих, чем бы заняться, не умеющих противостоять злу. Очень хочу, чтобы они услышали меня и поверили мне — нелегко, через собственные ошибки и сомнения, понял я все то, о чем говорю.

Через несколько дней я ухажу в армию. Рад этому. Потому что именно армия требует настоящего, а не ложного мужества, силы, верности и дружбы, воли и бесстрашия.

### В. БАБАШКИН.

От редакции: Сейчас автор этой статьи исповеди уже служит. Но его слова, его раздумья о цели в жизни, как нам кажется, могут помочь тем, кто, как и В. Бабашкин когда-то, видел или видит эту цель, определяя ее критериями не сколько вины, чем нужно нашему обществу, заставят задуматься. «Собеседник» — так будет называться новая страница в нашей газете, которая будет выходить регулярно с 1981 года. Тема нынешнего разговора будет продолжена. Приглашаем принять в нем участие...

### КНИЖНЫЙ МАГАЗИН «ПРОМЕТЕЙ»

имеет в ассортименте:

Почетные грамоты.

Дипломы: наставнику молодежи, победителю соц. соревнования.

Карты: водитческая карта мира, 0.14; политическая карта мира (на пленке), 2.40; Союз Советских Социалистических Республик (на пленке), 4.61; Союз Советских Социалистических Республик — физическая (на пленке), 3.30; физическая карта СССР, 0.22; карта полушарий для начальных школ (на пленке), 1.72; пути сообщения СССР (на ткани) 2-70; Казахская Советская Социалистическая Республика (на пленке), 1.75.

Плакаты и комплекты плакатов: фотопортреты членов и кандидатов Политбюро ЦК КПСС, 4.37; Михаил Иванович Калинин — выставка — (12 плакатов в обложке), 1.16; Ленинская аграрная политика КПСС — в действии (12 плакатов в обложке), 1.04; «Нет!» — колонизаторам и поджигателям войны! (15 плакатов-памфлетов), 0.67; Пьянству — бой! Подборка сатирических плакатов (8 плакатов в обложке), 0.38; Портреты выдающихся ученых физиков и астрономов (24 портрета), 3.12; математиков (21 портрет); 2.73; Портреты зарубежных писателей (12 портретов), 1.61; плакат — Сабит Муканов, 0.40.

Боевые листки: «Колочка», 0.08; «За урожай!», 0.08; «Молния», 0.08.

### К СВЕДЕНИЮ ПОДПИСЧИКОВ

Продолжается подписка на 1981 год. С февраля и последующих месяцев на центральные газеты за исключением газет «Труд», «Советский спорт», «Литературная газета». На центральные журналы за исключением изданий, которые распространяются в пределах выделенных тиражей, литературно-художественных. На эти издания подписка будет продлена по предьявлению квитанций.

Просьба ко всем подписчикам сверить всю подписку в отделе доставки в 5 микрорайоне дом

## НЕ ЗАБУДЬТЕ ЗАСТРАХОВАТЬ ИМУЩЕСТВО

Застраховать можно различные предметы домашнего обихода: мебель, посуду, холодильники, магнитофоны, телевизоры, картины, спортивный инвентарь.

100 рублей страховой суммы в год. Если договор заключается на срок 3 и более года, то представляются скидки в размере 10 процентов исчислен-

## ЕСЛИ ПРЕВЫСИЛ СКОРОСТЬ

ти движения используется электронный прибор «Фара». В настоящее время с ним работают сотрудники госавтоинспекции города. «Фара» помогла установить, что многие водители пренебрегают дорожными знаками

Имущество можно застраховать во всех жилых и подсобных помещениях, на приусадебном участке. Страхуется имущество, находящееся на даче, но по отдельному договору.

Договоры страхования заключаются сроком от 2 до 11 месяцев и от 1 года до 5 лет в пределах стоимости имущества.

Договор страхования на сумму до 5000 рублей заключается без осмотра имущества, свыше 5000 рублей — с осмотром. Размер платежей составляет от 10 до 25 копеек со

ной суммой платежа. Страховое возмещение выплачивается в случае ущерба, нанесенного пожаром, взрывом, неисправной отопительной системой, водопроводной и канализационной сетями, в результате проникновения воды из соседних помещений, пожара, повреждения или уничтожения во время стихийных бедствий.

**Л. РЕЗЕПОВА,**  
старший инспектор  
инспекции Госстраха.

## ЮНЫИ ДЗЕРЖИНЕЦ

В торжественной обстановке в школе № 4 проходила линейка посвящения в отряд «Юный дзержинец».

Отряд «Юный дзержинец» создан давно, но тем не менее за плечами у него уже немалая работа. Часто проводятся рейды по территории 4 микрорайона, навещают трудновоспитуемых подростков, задерживают нарушителей общественного порядка,

Несколько слов хочется сказать о командире отряда Владимере Чуренинове, ученике 10 «б» класса. Он хороший организатор, настоящий товарищ.

Девиз у отряда «Юный дзержинец» такой: «Будь, как Дзержинский, честным и смелым, верность отчизне доказывай делом».

**Ю. КОЖУХОВ,**  
член подотряда «Бригантина»  
рабочий фабрики ГМО.

Одной из причин дорожно-транспортных происшествий является превышение скорости. Анализ дорожно-транспортных происшествий за 1979 год показал, что 20 процентов из них совершено именно по этой причине. И нередко такие ЧП на дорогах кончаются трагически. Вот примеры. Водитель Ш. Сулейменов превысил скорость движения на повороте у железнодорожного переезда в районе ОЖТХ и, не справившись с управлением, опрокинулся в кювет. Получил телесные повреждения, автомашина выведена из строя. Водитель личного транспорта А. Гурьев на большой скорости нарушил правило обгона и столкнулся с впереди идущим транспортом. В результате трое пассажиров получили телесные повреждения.

Для определения скорос-

траницы. Так, за октябрь—ноябрь этого года с помощью прибора было выявлено более двухсот нарушителей, которые соответственно наказаны.

Превышение скорости особенно опасно сейчас, в зимний период, когда дороги покрыты укатанным снегом, нередко гололедом. Тормозной путь очень велик. На таких дорогах возможны всякие осложнения — заносы, опрокидывания и т. д. Чтобы вероятность аварий на дорогах снизить до минимума, нужно выбирать безопасную скорость, выполнять требования дорожных знаков.

**Г. КОНШИН,**  
старшина милиции.

**Редактор**  
**В. А. КОШЕЛЕВ.**

## НОВИНКИ „СПОРТЛОТО“

С 1 января 1981 года будут введены в действие новые условия проведения спортивно-числовой лотереи «6 из 49» и «5 из 36». Новые условия предусматривают переход на реализацию двух видов билетов «6 из 49» и «5 из 36» стоимостью по 60 копеек. Каждый билет имеет два игровых поля, позволяющих участвовать в тираже еженедельно двумя вариантами (комбинациями) цифр, каждый из которых может быть выигрышным. В лотерее «6 из 49» отменяется розыгрыш льгот.

ного шара и билета стоимостью 30 копеек, отменяется проведение по одному розыгрышу в тиражах «6 из 49» и «5 из 36».

Билет, заполненный карандашом, имеющий подчистки, исправления в частях «Б» и «В», к тиражу не допускается. По частям «Б и В», не поступившим в управление, опоздавшим к указанному тиражу, независимо от того, по каким это причинам произошло, претензии на выигрыш не принимаются.

Билет выигрышает, если с

результатами тиража совпали по билетам «6 из 49» — 3, 4, 5 зачеркнутых номеров, а по билетам «5 из 36» — 3, 4 или 5 зачеркнутых номеров в первом или втором варианте (комбинации). Выигрыши выплачиваются в специальных сберегательных кассах в той области, где были опущены части «Б» и «В» билета. Выплата выигрышей производится на одиннадцатый день после тиража в течение месяца. Информация о предельных сроках опускания частей «Б и В» к каждому тиражу помещена на ящиках «Спортлото».

Действующее в настоящее время карточка «Спортлото» будут продаваться и могут заполняться только на тиражи 1980 г. по 52 тираж включительно.

Новые формы билетов лотереи «Спортлото» поступили в продажу с 15 декабря этого года. Перед заполнением билета необходимо ознакомиться с правилами игры, которые четко изложены на обратной стороне билета.

**Н. ДРОБЫШЕВА,**  
начальник  
отдела реализации.

№ 1, так как часто в доставочных карточках указан неверный адрес.

С 1 января 1981 года издательством «Колос» будет издаваться иллюстрированное приложение к журналу «Сельская новь» «Приусадебное хозяйство». Периодичность 6 номеров в год, объемом 6,72 усл. п. л., подписная цена на 2 месяца 0-80 копеек, 4 месяца — 1-60, 6 мес. — 2-40, 12 месяцев — 4-80.

Цель издания — помочь в практическом ведении личного подсобного хозяйства, коллективного садоводства и огородничества. Приложение будет знакомить читателей с рекомендациями ученых и специалистов по основным сезонным работам на огороде и в саду, по планировке и озеленению участка, по сооружению на нем необходимых хозяйственных построек, по переработке и хранению полученных продуктов. Каждый номер будет освещать особенности работ на два ближайших месяца с учетом климатических условий разных зон страны.

Лисаковский ГК ДОСААФ объявляет набор на курсы водителей категории А (мотоциклы), оплата 52 рубля; водителей категории Б (легковой автомобиль), оплата 142 рубля; повышению классности, оплата за обучение — 48 рублей.

Обращаться в ГК ДОСААФ

Меняется двухкомнатная квартира в Лисаковске на равноценную в Рудном.

Обращаться по адресу: 4 мкр., д. 9, кв. 52.

\*\*\*

Меняется трехкомнатная квартира в Лисаковске на двух и однокомнатную квартиры.

Обращаться по адресу: 1 мкр., д. 5, кв. 70.