анчивается второй месяц учебы в систе ленинского образования. Этот учебный год особенный. Он про-ходит под знаком подготовки и празднования 110-й годовщины о дня рождения В. И. Ленина, основателя Коммунистической партии и первого в мире социалистического государства. А поэтому с самых первых занятий пропагандисты придают особое значение изучению ленинских произведений. Обсуждая тему «Ленинизм — революционное знамя нашей эпохи», наряду с разбором общетеоретических вопросов, были проанализированы различные стороны деятельности трудовых коллективов. В тесной связи с жизнью и делами слушателей прошли занятия на цахте имени С. М. Кирова, заводе «Сланцы», ремонтно-механиеском заводе и других.

Успешному началу учебного года в этих партийных органи-зациях способствовала широкая подготовительная работа: праильное комплектование школ, подбор и умелая расстановка пропагандистских кадров, индивидуальные беседы с каждым

Партийные организации, пропагандисты уделяют пристальное

нимание тому, чтобы учеба ак можно теснее увязывалась решением практических заач. Актуальность требований б укреплении связи идеологиской деятельности с конретными задачами трудовых оллективов усиливается вязи с начавшейся работой выполнению постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР о совершенствова-нии хозяйственного механизма. Одна из первоочередных заач партийных организаций — беспечение широкого изучеия и разъяснения принятых окументов.

Но не все партийные оргаизации всемерно повышают тветственность каждого про-агандиста за качество и эфективность своей деятельноти. Уровень ряда занятий стается пока низким. Некоорые пропагандисты не проумали по-настоящему мате-налы первых занятий, слабо раскрыли вопрос о развитом социализме, излагали матери-ал без учета особенностей аудитории.

Нет должной заботы пар-чиных организаций и пропа-андистов лесокомбината, СРСУ-6, межсовхозного леспромхоза и ряда других, где многие школы и семинары ногие школы и семинары ще не работают или начались занятия с опозданием.

Сейчас каждой партийной рганизации нужно внима-ельно разобраться и глубоко роанализировать итоги первых вух месяцев занятий в систее политической и экономичекой учебы.

Следует активизировать работу экономических советов предприятий, методических соетов кабинетов политического просвещения на общественных чалах, ввести в практику аботы партийных организаций тчеты пропагандистов о работе, коммунистов — о повыцении своего идейно-теорети-

еского уровня. Чтобы работа по экономискому образованию шла цеенаправленно, нужно испольовать для пропаганды передового опыта не только систему экономической учебы, но и возможности общества «Зна-ние», культпросветучреждений, политинформаторов. Всемерное повышение эф-

ктивности, качества полити ской и экономической учебы вот на что прежде всего дол-

но быть направлено внимание. Сердцевиной идеологической, политико-воспитательной работы, как подчеркивается в по-становлении ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идео-логической, политико-воспита-тельной работы», было и остается формирование у совет-ских людей научного мировоз-зрения и идейной убежденно-сти, преданности коммунисти-

ческим идеалам.
Главный показатель действенности учебы — уровень сознательности, культуры, гражданской ответственности людей, конкретные дела трудовых коллективов в борьбе за успешное выполнение планов четвертого года и всей десятой пятилетки в целом, за достойную встречу 110-й го-довщины со дня рождения В. И. Ленина.

Орган Сланцевского горкома Коммунистической партии

Советского Союза и городского Совета народных депутатов

Газета издается с апреля 1944 года

№ 229 (8001)

盘

Четверг, 29 ноября 1979 года

Цена 2 коп.



С большим уважением отзываются на шахте имени С. М. Кирова о бригаде горнорабочих очистного забоя, которой руководит В. Г. Панченко (на снимке). В 1975 году Владимир Герасимович возглавил самый отстающий коллектив, а сейчас он прочно занимает первое место по шахте. Много пришлось молодому коммунисту приложить стараний и знаний, прежде чем его бригада стала дружной, вышла вперед по всем показателям. 16 октября бригада успешно завершила план четырех лет и имеет на сверхплановом счету с начала пятилетки 8.573 тонны сланца. Сейчас коллектив готовится к тому, чтобы в первой половине декабря выполнить годовое задание, а основа для этого есть.

HOP

= Экономить в большом и малом =

Коронками шахтеры называют угольные резцы для бурения шпуров под штанговую крепь и взрывные работы. Штанговая крепь определяет безопасность работы шахтеров, а качество взрыва горной массы — производительность их труда. Коронки в себестоимости сланца занимают незначительную часть, но хоть «мал золотник, да до-

На шахте имени С. М. Кирова — ручное бурение шпуров, ручная навалка. Поэтому от качества коронок с одной коронок с одной стороны зависит качество труда бурильщиков, а с другой да бурильщиков, а с другой — трудоемкость их работы. Если коронки тупые — бурить ими наказание. Не случайно поэтому на шахте возник дефицит бурильщиков. И причина тому обыкновенные коронки.

При получении коронок с базы объединения качество их обычно не проверяется. А они, случается, не соответствуют требованиям ГОСТа и нередко выходят из строя уже при первой заточке.

Много претензий и к качеству заточки. Работу эту выполняют в мехцехе шахты. Но нигде у рабочего места слесарей не найдешь инструкцию, чертеж или образец, как правильно надо точить коронку. Делается это «на глазок». Казаточки проверяется

редко. Вот и получается-один резец длиннее другого на 2-3 миллиметра, диаметр, углы не соответствуют стандарту. А в забое все это отражается на результатах работы горняков. Тупые коронки — плохой отпал, некачественно взорвана порода — не эффективен труд.

Есть на шахтах хорошая система контроля за обеспечением безопасных условий труда. Все в ней четко, ясно расписано, есть с кого спросить. А вот в вопросах обеспечения материалами такой системы нет. На каждом участке борются за экономию, но борьба эта малоэффективна. Выполнил коллектив план себестоимости - премию получают все. И те, кто, действительно, по-хозяйски относился к делу, и те, кто про-явил бесхозяйственность. Ведь не секрет, например, много валяется у нас штанг крепления. А прогнать бы резьбу, выправить штангу, и она пойдет в дело. Но никто не определит цену спасенной штанге, никому конкретно не пытались поручить делать это. Также и с коронками. Не припомню случая, чтобы какому-то бурильщику объявили благодарность за экономию коронок.

В. БЕЗРУКОВ,

горный диспетчер шахты имени С. М. Кирова.

OT BLICOHOLO HARECTBA PAGOTE HAMMOOFO -M BEICONON SIMMENTMENOCTH TPYNA HONNEHTHBA!

ВКЛАД

штанги, ручной инструмент, различные кузнечные детали. Дружный, сплоченный коллектив объединен в одну бригаду, возглавля-ет которую кузнец И. Б. Куропят-ников, человек дисциплинирован-ный, исполнительный. Чувство ответственности за дела своего цеха, шахты характерная черта коллектива. Давно работает здесь

Успешно трудится на шахте № 3 ветеран шахты токарь П. П. коллектив поверхностного мехце- Горшков, настоящий мастер сво-ха. Здесь изготовляют бурильные его дела. Любую работу выполня-штанги, ручной инструмент, раз- ет он на «отлично». Подстать ему личные кузнечные детали. Друж- слесарь - инструментальщик А. В. Иутинская, электросварщик Е. С. Филиппов и другие.

> В среднем на 110 процентов выполняет бригада нормированные задания, помогая множить трудовые достижения шахтеров.

> > в. РОЗОВА.

+3.632 куб. м 105,7

производственного объединения по добыче сланца «ленинградсланец» ЗА 10 МЕСЯЦЕВ 1979 ГОДА

Шахта, участок, фамилия руковод коллектива	бригада, ителя	Процент выполненя пляна	+— к обя зательств % выпол-	произ- водитель- ности труд
Шахта № 3 С. А. Ланцов	836.000 т	104	+1.640 т	103,5
ГОРНЫЕ УЧАСТК Шахта «Ленинградска участок № 1 М. Е. Пригожин		105	+ 650 п. м	100
участок № 6 В. А. Рудницкий	250.750 куб. м	103	+5.594 куб. м	102,8
ДОБЫЧНЫЕ БРИ Шахта им. С. М. Киро В. Г. Панченко В. В. Никифоров В. М. Михайлов	58.565 т 58.475 т	106,1 104,7 103,4	. +2.654 т +1.377 т +1.140 т	102 109,2 106,6

58,565 т

Шахта «Ленинградская» В. И. Баранов 178.155 куб. м 102,3

. Д. Кузьмин

горнопроходческ	ие брига	ды:	ÉDIE	OWNOS SEE	4750000
а) занятые на проведо штреков:	ении сборны	ях, бор	товы	х и раз	резных
Шахта № 3	AN PURCH			直 14 36	WITH
Ю. В. Погорелов	6.245 п. м	120.2	+	709 п. м	119.3
Шахта «Ленинградская»	MARINGUNEES	24 34	施道品	是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	ALE THE
И. Я. Яковлев от тем	5.715 п. мн	111,2	4	378 п. м	110.1
М. П. Антонов		110.7	+	377 п. м	112.1
В. А. Рымша		108,9		395 п. м	111.2
Г. П. Сурков	5.420 п. м	104,3	CENTS TO \$17,913	181 п. м	108,2
б) занятые на прове	дении отк	аточных	u	вентиляци	онных
штреков:					×#:
Шахта «Ленинградская»	Chine Time			The Arthurs	
А. А. Гаврилов	1.895 п. м	124.1	+	401 п. м	128
	2.120 п. м	116.5		259 п. м	110.2
	1.060 п. м	110,4		111 п. м	110.5

Коллектив объединения «Ленинградсланец» (без шахты «Кашпирская») выполнил план 10 месяцев по добыче сланца на 101,5 процента, сверх плана добыто 62,2 тысячи тони сланца, выработана 31 тысяча кубометров щебия. По выпуску валовой продукции план выполнен на 101,1 процента, сверх плана выпущено продукции план выполнен на 101,1 процента, сверх плана выпущено продукции на 212 тысяч рублей. План производительности труда рабочего по добыче сланца составил 100,7 процента, экономия себестоимости выпущенной продукции — 98 тысяч рублей. Увеличена калорийность рядового сланца. Получена сверхплановая прибыль в сумме 483 тысячи рублей. Бригады проходчиков А. А. Гаврилова, И. И. Марина, И. Я. Яковлева с шахты «Ленинградская» и Ю. В. Погорелова с шахты № 3 досрочно выполнили план 1979 года.

Однако, в целом по объединению не выполнен план 10 месяцев 1979 года по реализации продукции — 99,8 процента, проведению горных выработок — 99,9 процента, Из 17 горных участков план выполнили 8.

(Продолжение комментария на 2-й стр.)

(Продолжение комментария на 2-й стр.)

WAXTEPCKAS X H 3 H b

HAW KOMMEHTAPHA TOUSH STEED CONTROLO

Пример настойчивого выполне- график за десять показывает коллектив шахты № 3. Здесь активное участие в соревчто коллектив, на 52 дня опережающий трудовой график с начала пятилетки, первым в объединении 18 октября выполнил план четырех лет. Успех ощутимый. Шли к нему шахтеры настойчиво. За первый квартал завоевали первенство в соревновании среди предприятий объединения «Ленинградсланец», во втором им присуждено третье место по Министерству угольной промышленности, в честь Дня шахтера— вновь первое место по объединению, за третий кварв общеготал — первое место родском соревновании. Не только по шахте, но и в масштабе объединения лидируют бригады ком-мунистов Ю. В. Погорелова и Н. Е. Алещенкова. И сегодня шах-

та Nº 3 в первой строке экрана. Коллективу, его профсоюзной организации есть чем гордиться. И все же сегодня, когда задача выполнении социалистических заключается в том, чтобы все наи- обязательств коллективом участка более эффективные формы и ме- № 3, в постановлении было указатоды работы, весь арсенал проф-союзного влияния были полностью использованы в практической деятельности по распространению опыта организации работы без отстающих, видны не только достижения, но и недостатки, нерешенные проблемы. Несмотря на перевыполнение плана добычи сланца («плюс» с начала года составляет 33.640 тонн), только коллектив участка № 2 и бригада Н. Е. Алещенкова справляются с принятыми социалистическими обязательствами. По итогам же десяти месяцев все добычные участки работают с опережением плана: № 1 — на 130 кубометров, № 2 — на 9.325; № 3 — на 1.821. Из добычных бригад небольшое отставание имеет бригада В. П. Касьянова. Но до конца года есть еще возможность закрепить достигнутое, увеличить опережение в каждом коллективе.

Иное положение в проходче- комитет профсоюза упустил эту ских бригадах. 144 метра — на работу из-под своего контроля. столько опережают трудовой В. СТАРШОВА.

ия плана и социалистических ходчики шахты. Но, если посмотпятилетки реть из чего складывается этот показатель, так просто диву да-ешься. За вполне благополучной ии стало доброй традицией, цифрой оказывается выполнение в трудовые будни горня- плана лишь одной бригадой Ю.В. На шахте многое сделано Погорелова. И этот отлично радля повышения действенности со- ботающий в течение всего года ревнования, чтобы дела не расхо- коллектив, перекрывает «минусы» дились со словами. И совсем не всех проходческих бригад, а их на шахте еще пять. Причем, если у Л. Н. Костина долг составляет 25 метров, то у А. П. Севастьянова — 208, В. М. Кириллова — 427.

Анализируя создавшееся положение, можно называть различные причины отставания. И среди них потери рабочего времени сыграли далеко не последнюю роль. Почти на одном уровне по сравнению с прошлым годом количество прогулов. В два раза выше простои оборудования по вине эксплуатации в проходческих бригадах, чем в добычных. Часты приостановки бригад инспекцией

Но дело, думается, не только в этом, а и в том внимании, помощи со стороны руководителей каждой бригаде, сбившейся с рит-ма. Еще в мае на заседании шахт-кома профсоюза, где шла речь о но администрации шахты на небходимость рассмотрения вопроса о численности бригад Л. Н. Костина и А. П. Севастьянова. В этом видели тогда основу их успешной работы члены профсоюзного комитета. Однако, спустя несколько месяцев, когда в сентябре вновь обсуждалась работа участка № 3, опять возник вопрос об укомплектовании проходческих бригад. Затем об этом же говорилось и на профсоюзной конференции в октябре, как о нерешенном.

Всего один пример. Но он лишний раз доказывает, как важна последовательность в работе. Ее комитету не хватает и шахтному профсоюза в организации соревнования под девизом ростовчан «Работать без отстающих!». На шахте есть все условия для успешной работы каждого коллектива. Однако используются они крайне медленно. Судя по всему,

Давно это было. Но памяти сохранила Помнит, начайшие детали. раннее тихое Федор белый туман за окном землянки и, как с тихий шепот матери:

Вставай, сынок, будем спать, когда закончим все де-

День только что разгорался. День только что разгорам.
Вдоль дороги тянулся искалеченный войной лес. Вокруг черных воронок — крошево изрубленных веток, скрюченных, опаленных взрывом листьев. Земля как бы еще источала горьковато-кислый запах

пороха. На ржаном поле теперь кое-где колосилась только рожь. Здесь раскинулись немецкие минные поля. Были тут мины всевозможных систем, совсем новые и уже поржавевшие от длительного лежания.

Мать рожь жнет, - вспоминает Федор Степанович, а я мины снимаю.

Было ему в то время 11 лет. Малехонек еще был парнишка, а понимал, что коло-сья вот-вот осыплются, опять впереди голод.

И они работали, изредка переглядываясь. Солнце жгло руки, лицо. От усталости ломило спину, но, увлеченные делом, они не обращали на это внимания.

Федор то ставил тяжелые, налитые зерном снопы, то бежал снимать мины. Только зоркие глаза матери могли заметить усердие сына, а когда он убегал, в ее взгляде была

Вот уже и убрано несколь ко метров ржи, опять впереди мины. Федор не успел сделать и трех шагов, как в траве под нулся вверх тонкой струйкой голубой дымок.

-Прыгающая, думал он. Точно такую же мину Федя обнаружил два мину Федя обнаружил два дня назад. Эти мины подпрырвались на высоте груди. Он слышал от солдат, каревич на шахте «Ленинград-

ТРУДОВАЯ СЛАВА

стве и уцелеть. Мозг маши профессии на до на час на час в на час в на час на ч жирает пороховую мякоть и четырех, в ресста какому

— Чудеса, — думал он, поднимаясь с земли. Хоть и действительно в этот раз его спасло просто чудо, но все-таки не уберегся парнишка. Подкараулила его «прыгучая» ми-

— Возвращаюсь домой опять вспоминает Федор Степанович, - рядом скот пасется, и вдруг вижу—в густой траве проволочка тянется, вот и решил подергать за нее, чтобы самому мину обнаружить, да и ...

— Корову тогда убило, а меня только ранило, — с тяжелым вздохом говорит он.

Долго пролежал Федор в Врачи его к жизни. А когда закончилась война, надо было работать, восстанавливать разрушенное хозяйство. Потом он приехал в Сланцы, здесь уже работал его брат. Посоветовавшись, решили, что надо сначала получить специальность.

Так, попал Федор в горнопромышленную школу. После окончания распределился на шахту № 1. Работал навало-отбойщиком. А затем ему доверили возглавить первую комсомольско-молодежную брига-ду. Со временем закончил курсы мастеров-взрывников и уже больше четверти века трудится Федор Степанович Шин-

то чем ближе лежишь к этой ская». Специалист высокого мине, тем лучше Можешь ока класса, он знает все секреты заться в «мертвом» простран- своей нелегкой шахтерской

три». Очень коротки три-че ждуг шахтеры специального тыре секунды, пока огонь по поезда. Из глубины темного штрека, мигая огнями, покаподбирается к взрывателю. зался электровоз. Затормозив, Послышался глухой толчок, но остановился. Озабоченно, чю взрыва не последовало. Каза- в то же время быстро вы-лось, сердце остановилось, но ходит мастер-вэрывник Ф. С. Федя вновь и вновь считал до Шинкаревич и приступает к нь собловыдаче средств для взрывания подготовительных и очистных забоев. Это дело он выполняет очень внимательно, так как с такими веществами нужна пособая осторожность. Каждая минута рабочего времени у него на счету.

А когда горный мастер про-сит помочь отпалить забой, то Федор Степанович идет в лаву или на проходку. Куда бы его ни послали, беспрекословно старается сделать добое дело на совесть. Так работает коммунист Ф. С. Шинкаревич.

А тут подходит к нему заместитель начальника участка № 1 П. Г. Миняев и говорит: «Федор Степанович, выручи, сегодня вам надо ехать на третью панель, непредвиден-пые обстоятельства—раздатчик там заболел». И Ф. С. Шин-каревич берет накладную, пекаревич оерет накладную, пе-реодевается и идет на аммо-нитный склад, а затем, полу-чив средства вэрывания, спе-шит доставить их бригадам, чтобы они не простаивали. Чаще других ему поручают ответственные задания еще и потому, что он хорошо изучил за многолетною работу все за многолетнюю работу все дороги в шахте и ориентируется там совершенно свободно. С детства, видно, передалась ему сноровка, безошибочность в работе и в жизни.

A. ECOPOB. мастер-взрывник шахты «Ленинградская».

досрочно! ПЯТИЛЕТКУ —

Коллектив объединения «Ленинградсланец» всегда в числе инициаторов социалистического соревнования за досрочное выполнение планов и обязательств показывать пример в труде, подкреплять слова конкретными практическими делами. И шахтеры крепко держат данное слово. Вчера коллектив объединения (с шахтой «Кашпирская») рапортовал о досрочном взятии очередного рубежа. 28 ноября выполнен план четырех лет десятой пятилетки. За этот период горняки добыли 24 миллиона тонн сланца. До конца года они отправят на-гора

сверх установленного плана еще не менее 550 тысяч тонн топлива.

Успех пришел в результате напряженного труда, неустанного поиска резервов сокращения простоев оборудования, увеличения нагрузки на очистной и подготовительный забои, совершенствования организаторской и политической работы в коллективах. Выявлять новые возможности повышения произвотруда помогает лительности трудовое соперничество. Большой вклад в общее дело внесли также обогатители и ремонтни-

Но значит ли это, что в тру-

довой деятельности шахтеров все в порядке, что можно почивать на лаврах? Безусловно, нет. В этом году, например, хуже работают горняки шахты имени С. М. Кирова, в объединении немало коллективов не справляющихся с намеченной программой, нередко срываются задания по росту производи-тельности труда. Понимая это, шахтеры не останавливаются на достигнутом. Их цель сего-дня: «Работать без отстающих!». Ее подкрепляют они соревнованием за достойную встречу 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина и досрочное выполнение пятилет-KH-HLOHOM OBMVE эдэн ыднат В. ПЕТРОВА.

ПОМОГАЮТ РЕМОНТНИКИ

ях шахтеров участка по ремонгорношахтного оборудоваремонтно-механического руководит которым А. Ф. Коняшкин. Нынче ремонтники полностью освоили погрузочных машин 1ПНБ-2 и до конца года отправят шахтерам сверх плана 4 машины. Освоен также капитальный ремонт пассажирских вагонов, контейнеров для перевозки взрывчатых материалов, в кратчайшие сроки выполнены работы по изготовлению крепи «Спутник». Сделан первый в стране экспериментальный противопожарный поезд и многие другие работы.

Борясь за повышение эффективности производства, коллектив опережает время пятилетки на 39 дней.

ны. На долю ленинградского месторождения приходится 18,5 процента сланца от общей добычи. Сложные горно-геологические условия оказывают существенное влияние на ведение очистных и подготовительных работ. Это требует решения важной техниче-ской проблемы. Тем более, что в перспективе — освоение 150 миллионов тонн запасов сланца северного и северо-западного крыла бассейна, расположенного в зоне сложных горно-геологических условий. На площади шахтного поля шахты «Ленинградская» в эту зону попадает 40 миллионов тонн и на поле будущей шахты «Кировская» — 110 миллионов тони запасов сланца.

В объединении «Ленинградсланец» поставлен вопрос о разработке решения, основанного на искусственном повышении устойчивости горных пород. Один из путей решения этой проблемы — упрочнение пород, склонных к обрушению вокруг выработки, спе-

ПРИБАЛТИИСКИИ бассейн ПУТЬ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ Сланцевым бассейном нашей стра-- НА ОСНОВЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

ные нагрузки.

Искусственное упрочнение пород считается экономически эффективным способом. Оно уже нашло применение на шахтах Донбасса, Кузбасса, Караганды Воркуты. Для применения этого метода на шахтах нашего объединения необходимо решить та-кие задачи, как выбор парамет-ров упрочнения и облегчения крепи путем разработки инженерной методики их расчета, изыскание эффективных и экономичных упрочняющих растворов, техноло-гичность проведения работ по пскусственному упрочнению химическими составами в конкретных горно-геологических условиях.

Эти вопросы сейчас решаются

циальным упрочняющим раство- в объединении «Ленинградсла- рения, кандидат технических навор скрепляет между собой от- объединения сделан важный рекомендациям, объединением дельные куски в блоки породы, практический шаг к решению приобретены химические реактиобразуя оболочку-крепь. Вместе с проблемы. Создана научная групы, институт горного дела выполняем способна воспринимать значитель- руководством Всесомзиоте па необходимые даборатовные руководством Всесомзиоте па необходимые даборатовные приобретеных институт горного дела выполные па необходимые даборатовные руководством Всесомзиоте па необходимые даборатовные па необходим необход но-исследовательского института горной геомеханики и маркшейдерского дела ведет ежедневное наблюдение за поведением кровли в очистных блоках, прилегающих к зоне пониженной устойчивости массива пород.

По заданию технологического управления Министерства для ознакомления с положением дел на шахте «Ленинградская» прина шахте «Ленинградская» при-езжали заведующий лаборатори-ей новых материалов института горного дела им. А. А. Скочин-ского, научный руководитель го-ловной темы министерства по физико - химическому упрочнению пород, кандидат технических наук В. В. Васильев и ответственный руководитель лаборатории внепруководитель лаборатории внед-

исследования. На декабрь запланированы шахтные испытания.

Предстоит большая, сложная и кропотливая работа. Поиск и выбор рационального технического решения по искусственному упрочнению массива потребуют мобилизации внутренних резервов, глубокого анализа накопленного в нашей стране и за рубежом опыта тесного сотрудничества с опыта, тесного сотрудничества с ведущими научно-исследователь-скими институтами, промышлен-ными предприятиями страны, создания и укрепления научно-производственной базы.

Э. ГЕРОВИЧ, главный маркшейдер шахты имени С. М. Кирова, кандидат технических наук.

На июльском [1978 г.] Пле-нуме ЦК КПСС большое внимание уделялось развитию жи-вотноводства, увеличению вотноводства, увеличению производства мяса и молока. Составной борьбы за реализа-цию этого является борьба против яловости коров, за хо-рошее воспроизводство стада.

В совхозах нашего района до сих пор велик процент яловости коров, особенно в трех хозяйствах: «Родина», «Осьминский» и «Старопольский». Но если в первых двух совхозах добились не-которого снижения яловости коров по сравнению с прошлым го-дом, то в «Старопольском» она увеличилась на 2,6 процента и составила с начала года 20 процентов. Плохое воспроизводство совхоза не справится с годовым планом надоев.

Вместе с начальником Кингисеппского племпредприятия В. И. Казаковым и зооинструктором этого племпредприятия А. А. Логиновой мы побывали на совхозтивные, не зависящие от коллектива ферм. Во-первых, иногда на вильно выращивались и не способны дать здоровое потомство. Вовторых, недостаток кормов в хозяйстве, рационы кормления выдерживаются.

Но все же, как показала проверка, много беспорядка на самих

БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТЬ НА

= Животноводство: поиск, резервы, проблемы =

производством стада. Главное, кайнен. Как же они допустили, у техников-осеменаторов нет дачто хочется отметить: нет долж- что на комплексе самый низкий же графиков запуска коров. А на ного контакта в работе ветврача процент выхода телят? За 10 ме- ферме Замошье (техник-осемена- с техником-осеменатором. При сядев получено 55 телят от 100 тор И. Ф. Мамавка) не ведется выходе коровы из родильного от- коров. Хотя здесь хорошо обору- картотека животных, нет трафа получения ветврач должен передать дованные имеющие все необходи- ретор на ферме. Оприм словом Главное, кайнен. деления ветврач должен передать ее по акту технику-осеменатору, удостовериться, что она здорова, и сделать отметку об этом в специальном журнале. Но такие журналы нигде не ведутся, оба специалиста работают обособленно. Это приводит к большому числу больных коров на фермах совхоза, к росту яловости. О том, стада повлияло на получение мо- что нет контакта в работе специа-лока: вероятно, ни одна ферма листов, говорит котя бы такой

Можно сделать некоторую

дованные, имеющие все необходи- ретов на ферме. Одним словом, мое пункты искусственного осе- сами специалисты не знают исменения. А результатов нет. тинного положения дел на фер-Объясняют тем, что зимой обсле- ме. И, естественно, не ведут недовали 120 коров, признали всех обходимую работу. стельными, а совсем недавно вы- Для хорошего воспроизводства яснилось, что чуть ли не все они стада большую помощь должна яловые. Согласитесь, подобное за- оказывать организация прогулок явление звучит по крайней мере животных. Пока из-за малой плонесерьезно, если не сказать, без- щади загонов прогулки проводят ответственно.

показательный факт: на комплексе то, что не выдерживается рацион няют, что загоны ремонтируют. Замошье на одном из дворов уже сухостойных коров, — существен- Но до каких пор будет ремонт, три месяца 10 коров стоят яловы- ная. Но на комплексе, на фермах если на ими, а ветврач В. Егоров слышал совхоза мы видели, что корма не зимовки? ная. Но на комплексе, на фермах если на исходе уже второй месяц об этом впервые. Мы уже не го- берегут, втаптывают в грязь, а Все эти беспорядки привели к ворим о тех животных, которые главное — не взвешивают. На тому, что нынче в совхозе ожипо нескольку лет не осеменяются, комплексе кормоцех работает с дают лишь 75 телят от 100 коров

скидку на молодость, неопытность вильная организация запуска на объективные трудности, каж-ветврача и техников-осеменаторов стельных коров. Их должны вы- дый должен в первую очередь на комплексе Замошье. Но ведь делять в отдельные группы и усилить свою ответственность. рядом главные специалисты сов- кормить по специальному рацио
В. АРХИПОВ, верка, много беспорядка на самих хоза — ветврач Н. В. Бунтова и ну. Мало того, что этот рацион главный зоотехник районного фермах, где зачастую специалисты зоотехник Р. И. Гончаренко, да и не выдерживается, так на фермах управления сельского хозяй-пускают на самотек дело с вос- начальник комплекса И. А. Ари- (за исключением фермы Шакицы) ства.

только на комплексе, и то не в Ссылка на нехватку кормов, на должной мере. На фермах объяс-

ных фермах. Есть причины объек- Делу здесь может помочь лишь перебоями, корнеплоды дают ко. И положение дел на фермах не тивные, не зависящие от коллек- зоотехническая выбраковка. Но ровам прямо из траншен, гряз- изменится до тех пор, пока не тива фермы ставят больных, иногда на подобный недосмотр со стороны ными. К тому же силос плохой, а пересмотрят отношение к своим фермы ставят больных, слабых специалистов сейчас может в бу- сена недостаточно. Все это ска- обязанностям специалисты, пока нетелей, которые до этого непра- дущем увеличить число таких ко- зывается на воспроизводстве ста- не будет должного контакта в равильно выращивались и не способботе ветврачей и техников-осеменовление имеет пра- наторов. Нельзя ссыдаться только

главный зоотехник районного

Возвращаясь к напечатанному

радость людям

двор молокозавода машины. B утренний удой со всех ферм района. Первой встречает привезенное молоко лаборантка. Тщательно отбирает пробы для анализов, определяет чистоту, кислотность и жирность молока. Она ___ Мы все хорошо это понимарешает главный вопрос ___ о ка- ем, ___ говорит Л. М. Козлова, ___ лотность и жирность молока. Она честве привезенной продукции, о том, принять ее или нет.

И часто этой первой оказыва-Сколько она встретила и проводила машин, сколько тонн ка прошло через ее руки! Молока, о котором с детства знала, что достается оно нелегко. Выросла в деревне, и часто прихо-дилось помогать матери-доярке. Жизнь Людмилы Михайловны два раза сделала крутые повороты: после окончания школы деревенская девчонка пошла работать на шахту мотористкой. «И нравилось ведь, — говорит Л. М. нравилось ведь, — говорит Л. М. Козлова, — молодая, сильная была, не уставала».

А потом вместо шахты — цехи молокозавода. Пришла сюда 20 лет назад, когда завод только набирал силу, когда очень нужны были молодые трудолюбивые руки. Была разнорабочей, потом вот уже 13 лет — в лаборато- ет

«Опытная, добросовестно тру-дится, — отзывается о ней заведующая лабораторией Л. М. Ра-кова. — Любое дело ей можно поручить со спокойной душой, все на совесть сделает, анализы проведет аккуратно, тщательно. Людмила Михайловна — хороший человек, отличный товарищ. Сколько уже работает в лаборатории, но если надо кого-то в цехе срочно подменить, никогда не откажется. А если приходит в лабораторию новичок, все расскажет, покажет, научит».

Работа лаборантки — ответственна, требует большого внимания, сосредоточенности и аккуратности. Вель ошибись лаборантка при определении жирности молока хотя бы на десятую долю процента, и хозяйство, сдавшее его, теряет сотни рублей. А если она неправильно определит кислотность молока, то тонны его будут возвращены на ферму. И убыток будет исчисляться уже не сотнями — тысячами руб-

стараемся работать с абсолютной точностью. Хоть это и трудно подчас. Приходит машина с молоком, и за 45 минут надо проется лаборантка Л. М. Козлова. вести все анализы. Причем, безукоризненно. Свои данные сверяем с данными, отмеченными в квитанции совхозным лаборантом. Иногда бывают расхождения, вместе разбираемся в причинах. Совхозные лаборанты сто приезжают сюда, связь с ними хорошая. Это помогает нам в работе, ведь одно дело делаем.

> Лучшей характеристикой работы Людмилы Михайловны Козловой будет вот эта, короткая: она уже много лет носит звание ударника коммунистического труда, ее фотография на Доске почета завода, а имя ее занесено в Книгу почета предприятия.

Мой успех, — говорит Л. М. Козлова, — это успех коллектива ки. Была разнорабочей, потом лаборатории, который уже не творожном цеху работала, и первый год с честью оправдывазвание коллектива коммунистического труда. Коллектив небольшой — 8 человек, но друж-Стараемся поддерживать ный. друг друга в работе, помогать. А это так важно.

Как постоянна, целеустремлен-на Людмила Михайловна в работе, такая же она и в общественных делах. Более десяти лет вела в завкоме культмассовую боту, организовывала вечера, поездки. Ответственное отношение к любому поручению — вот одна из главных черт в характере Л. М. Козловой. Будь это проведение анализов только что привезенного молока, или определение качества готовой продукции, которая через несколько часов попадает в магазины города, или праздничный вечер — все должно быть на радость людям.

т. ШИХОВА.

"ГДЕ ВЫХОД Авторы этой заметки работницы почтового отделения О-3, напечатанной в № 175 за 12 сентября с возмущением писали о том, что вот уже три года добиваются того, чтобы улучшить отопление помеще-

ния, в котором они работают. Но вопрос по-прежнему на точке замерзания. Работники управления жилищно-коммунального хозяйства ЛПО «Ленинградсланец» посылают почтовиков на предприятие «Тепловая сеть», а там их направляют об-ратно в УЖКХ.

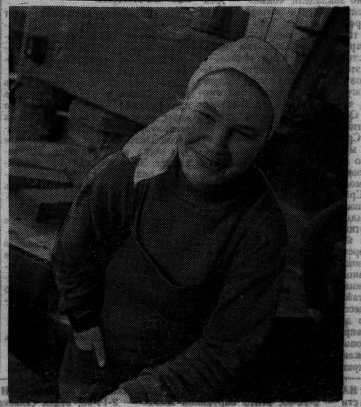
Первым ответил А. И. Соро-Судя по тону его ответа, можно предположить, что воп-рос этот изрядно надоел Андрею Игнатьевичу. Да и как же иначе? Только в прошлом году по требованию «Тепловых сетей» работники УЖКХ трижды промывали всю отопительную систему дома, выполняли другие необходимые работы, а в помещении не становилось теплее.

«Почему работники предприятия «Тепловые сети» вместо того, чтобы принимать действенные меры, щедро раздают рекомендации сделать то и это, гоняют людей из одной организации в другую?» — вполне резонно спрашивал т. Сорока.

То, что он был прав, подтвердил ответ директора предприятия «Тепловые сети» О. П.

Для улучшения теплоснабжения дома № 1 по улице Заводская, - сообщает он, сделано шайбирование складов комбината общественного питания и переключение абонентов на территории завода «Слан-

— Сейчас претензий нет. — сказала начальник почтового отделения А. В. Александрова. Выходит, что более трех лет мерзли всего навсего из-за амбиции работников тепловых сетей. Вот ведь какие чудеса еще бывают.



НА СНИМКЕ: старшая прессовщица смены Л. П. Жардан комбината строительных материалов Лариса Михайловна Петрова. Она освоила несколько смежных профессий. Борется за звание ударника коммунистического труда.

голок, книголюбе

Семенович Лыков в годы войны был комиссаром танкового батальона, затем замполитом самоходно-артиллерийскоо полка, тяжелого танкового полка прорыва. Приняв свой первый бой на полях Подмосковья, он участвовал в боях на Украине, в Белоруссии, освобождал от фашистского ига народы Румынии и Венгрии.

В своей книге, рассчитанной а массового читателя, И. С. Лыков очень тепло пишет о бессмертном мужестве советских танкистов и самоходчи-ков, рассказывает о партийно-политической работе во фронтовых условиях.

А. Н. Бабийчук. «Человек, небо, космос». Во время Великой Отечественной войны автор книги прошел путь от старшеврача авиационного полка главного врача 4-й воздушной армии. Он участвовал в битве за Кавказ, в освобождении Крыма и Белоруссии. Пос-ле войны А. Н. Бабийчук возлавлял медицинскую службу Военно-Воздушных Сил СССР. Он внес большой вклад в развитие космической медицины, а также в практику отбора. и подготовки космонавтов.

В. В. Куркин, А. Е. Иващен-ко. «5-я Гвардейская, Калин-ковичская». 5-я Гвардейская минометная Калинковичская Краснознаменная, ордена Су-ворова дивизия, вооруженная тяжелыми ракетными установ-ками, прошла боевой путь из района Касторное до Берлина. В книге рассказывается о ратных делах, боевом мастертве, мужестве, героизме гвардейцев-минометчиков в годы Великой Отечественной войны.

А. М. Первеев. «Испытание». Ленинградский художник-ком-мунист А. М. Первеев живо и ярко рассказывает в книге о своей трудной и поучительной судьбе. В 1942 году в оккупированном фашистами донбасском городке Чистяково четырнадцатилетний комсомолец А. Первеев был арестован гестаповцами и увезен в Германию. Там ему пришлось выдержать невероятные испытания и лишения. Весной 1945 года солдат Первой гвардейской танковой армии А. Первеев участвовал в штурме фашистского Берлина.

П. Л. Лебедев. «Мы-алексеевцы». Записки партизанского разведчика. В годы войны автор был подпольщиком, затем разведчиком и подрывником в прославленной партизанской бригаде, которой командовал Герой Советского Союза А. Ф. Данкалов. В своей книге П. Лебедев рассказывает о самоотверженной борьбе алексеевцев тылу врага.

П. В. Пронягин. «У самой границы». Книга «У самой границы» — это воспоминание о том, как зарождалось, росло и ширилось партизанское движение в западных районах Белоруссии в годы Великой Отечественной войны. На многочисленных фактах автор — бывший начальник Брестского партизанского соединения П. В. Пронягин-показывает беспримерный героизм и стойкость народных мстителей в борьбе против немецко-фашистских за-

хватчиков: "Малата "Маниста из матейт. ДОБРЯКОВА, заведующая отделом об-елуживания объединенной районной библиотеки.

UNCEW ПО СЛЕДАМ НЕОПУБЛИКОВАННЫХ

К. Алик, проживающий в доме № 24 по улице Школьная, напи-сал в редакцию о том, что длительное время жильцы не смотрят телевизионные передачи из-за сломанной антенны.

Как сообщил редакции начальник УЖКХ ЛПО «Ленинградсла-нец» А. И. Сорока, жалоба автора учтена, заводу по ремонту радиотелевизионной аппаратуры дана заявка на установку телеан-



За грипп нередко принимают ряд других, отчасти сходных, заболеваний, в том числе, так называемые, острые катары ды-хательных путей. У детей старшего возраста и взрослых острые катары дыхательных путей могут протекать без резкого нарушения общего состояния при невысокой или нормальной температуре, сопроводент температуре, кашлем, иногда болью в груди.

К гриппу еще причисляют некоторые сходные с ним инфекции, особенно поначалу, а так-же любое повышение температуры, причина которого не яс-

Возбудитель гриппа - особый вирус. Источником инфекции является больной человек. Наибольшую опасность в смысле рассеивания инфекции представляет тот, кто переносит легкую форму гриппа на ногах, не соблюдая постельного режима. Он общается с окружающими, ходит на работу, в ма-газины, посещает общественные места, вызывая большое число заражений.

При разговоре, чихании, кашле больной гриппом выделяет в окружающий воздух мельчай-шие капельки слюны, слизи, мокроты, вместе с ними в воздух попадает возбудитель гриппа, который находится на слизистой оболочке зева, носа, носоглотки. Вдыхая с воздухом возбудитель гриппа, здоровый человек может заразиться.

Что же происходит после того, как вирус гриппа попадает в организм? От момента заражения до начала заболевания обычно проходит 1—2 дня, иногда несколько часов. Инкубационный (скрытый) период при гриппе короткий. Заболевание чаще всего начинается внезапно: головная боль, у некоторых — головокружение, может быть рвота. Почти всегда ощущается ломота в суставах. Малыши капризничают, плохо едят, беспокойно спят. Иногда появляются судороги, потеря сознания, бред, кровотечение из носа. Насморк и кашель далеко не всегда начинаются с первых дней болезни. Особенно

тяжело болеют грудные дети. Для борьбы с гриппом необсоответствующие этому инфекционному заболеванию меры. Больного гриппом немедленно поместите в отдельную комнату. Если такой возможности нет, то отделите его кровать ширмой или занавеской. Выделите больному отдельную посуду, которую мойкипятком. Белье больного храните и стирайте отдельно, убипомещение влажной тряпкой, чаще проветривайте. Тот, кто ухаживает за больным, должен закрывать рот и нос марлевой 4-слойной повязы кой.

Обязательно должна наде-вать такую повязку больная мать перед кормлением ребенка грудью и при уходе за ним. Чтобы избежать осложнений, не лечите больного сами, а строго выполняйте все назначения врача. Если заболел ваш ребенок, не ведите его в детсад, не отправляйте в школу, вызы-

вайте врача на дом. Е. МОРОЗОВА, фельдшер детского сада

СТРАНИЦЫ СЛАВНОЙ Телевидение (из Ленинграда), 16.05 «Наш Киев», 16.20 — «Хорошки», 16.50 — «В горах Чечено-Ингушетии». NESS ON TEDIAN

К 60-летию разгрома Юденича этом : Обт на Петроградском фронте

(Начало см. в №№ 203, 209, 220, 226)

Воины 94-го и 96-го стрелковых лков, выбив белогвардейцев со ганции и деревни Большие Поля, еследовали их по пятам. Но проивник имел большие силы и, отгупая, наносил значительный он красноармейцам. Продолжались ожесточенные бои по бере-

Завязались упорные сражения под деревней Низы. Опытным и мелым командирам полков Б. П. Темичановскому и М. П. Старо-тубу 25 ноября была поставлена

ли проволочным заграждением четыре ряда, защищали во мноо раз превосходящими силами од прикрытием бронепоездов, тякелой и легкой артиллерии.

пительным ударом сломили упорое сопротивление белогварденцев утром 26 ноября ворвались в

тважные командиры батальонов редор Семенович Васильев и Матвей Тимофеевич Попов, которые, умело руководя подразделениями и находясь все время в цепи, своей храбростью и спокойст-вием воодушевляли красноармей-

Низов, награждены орденами Красного Знамени. Назовем имена

Петр Кузьмич Никитин при натуплении на укрепленный пункт зрага со своей ротой, несмотря на ураганный пулеметный и артиллерийский огонь с бронепоезда противника и на ранение, преодо-лел проволочные заграждения. Зашел в тыл вражеского бронепоезда и вынудил его отойти от де-ревни Низы. После этого Никитин, подавая пример личной храбрости стрелкам своей роты, первым бросился на атаку засевшего в деревпротивника. Красноармейцы

два пулемета, взяли в плен 300 человек.

Командир Федор Васильевич Развозов при наступлении смело бросился в атаку, увлекая за собой бойцов, чем способствовал взятию деревни Низы.

Красноармеец Яков Александрович Войтиков, телефонист Степан Иванович Бирюков в бою за Низы вместе с ротой в наступающей цепи первыми бросились в атаку на врага. Действуя прикладом и штыком в рукопашной схватке, они обратили белогвардейцев в бегст-

После взятия Низов 96-й стрелковый полк совместно с 94-м принялись энергично укреплять занятую деревню. Но противник в ночь на 27 ноября пошел в наступление и обходным маневром сбил соседний полк, прикрывающий подсту-

Бойцы 96-го стрелкового полка оказались замкнутыми в деревне. Но, несмотря на осаду и потерю связи с соседями и тылом, полк самостоятельно отбил все попытки противника, нанеся ему тяжелые потери.

В этом бою проявил героизм командир роты А. М. Краснов. Во время наступления противника на Низы, когда соседний полк дрогнул и отступил, Александр Матвеевич выдвинул левый фланг своей роты фронтом на юг. Это был смелый и верный маневр. В течение двух часов рота отбивала яростные атаки целого полка белогвардейцев.

А затем, перейдя в контратаку, вместе с соседними подразделениями нанесла сокрушительный удар по противнику. Враг дрогнул и в панике бежал.

Благодаря самоотверженности командного состава и всех красноармейцев 96-й стрелковый полк нанес большие потери неприятелю. Он не только удержал важный узел — станцию и деревню Низы, но и восстановил утерянное соседом положение.

(Продолжение следует) С. ПРОНИН, член правления городской организации общества «Знание».

показывает москва пятница, 30 ноября

8.00 — «Время». 8.50 — няя гимнастика. 9.15 — «Адреса няя гимнастика. 9.15 — «Адреса молодых». 10.00 — «В песне жизнь моя». Произведения А. Пахмутовой. 10.55 — «Ветер с моря». Научно-популярный фильм. 14.30 — Новости. 14.50 — К Международному году ребенка. 15.35 — «По музеям и выставочным залам». 16.05 — «Веселые старты». 16.50 — «Твоя пенинская библиомолодых». 10.00 – жизнь моя». Произве «Твоя ленинская библиотека». 17.20 — «Скрипичные миниатюры в исполнении лауреата международных конкурсов А. Кор-сакова». 17.55— «Москва и москвичи». 18.25— «Мешок яблок». Мультфильм. 18.45 — «Сегодня в мире». 19.00 — «Хорошее настроение». 19.20 — Говорят депутаты Верховного Совета СССР. 19.40 — Премьера многосерийного художественного теле-фильма «Подпольный обком дей-ствует». 4-я серия. 21.00 — «Вре-мя». 21.35 — Международные соревнования по фигурному катанию на приз газеты «Нувель де Моску». 22.20 — «Сегодня в мире». 22.35 — Вечерний концерт.

показывает ленинград

пятница, 30 ноября

8.10 — Программа научно-по-пулярных фильмов, 8.40 и 9.50— Природоведение. 2-й кл. 9.00 и 15.45 — К 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина, «Учиться у Ленина», 10,10 — Анг-лийский язык. 10,40 и 11,40 — История. 7-й кл. 11,10 — Уча-щимся ПТУ Аст щимся ПТУ. Астрономия. 12.10-Студентам-заочникам. Высшая математика. І курс. 13.25 — Советское право. «Трудовой договор». 14.15 и 17.30 — Слушателям подготовительных отделений. Физика. 14.45 — «Экран врачу». 16.30 — Экран учителю. География. 5-й кл. 17.00 — История. 9-й кл. 18.00 — «Лучший по профессии». Конкурс молодых работников аптечных учреждений города Ленинграда. 18.30 — «Танцевальный каприс». Фильмцерт. 19.00 - «Ленинград». 19.30 — «Диалог о «трудных». Из цикла «Контакт». Передача 2-я. 20.30— «Поет Юрий Чванов». 21.00— «Время». 21.35— «Му-«ъремя». 21.35 — «Музыкальные открытки». 21.45 — «Актуальный комментарий». 22,10 — «Смелые люли» Учто». ный фильм.

показывает таллин

пятница, 30 ноября

9.00 — Новости. Программа передач. 9.05 — «Директор Сергеев от 8 до 18». 9.25 — Короткометражный фильм «Однажды фильм «Однажды 10.10 — «Кергелен». осенью». 11.10 10.20 — «Премьера». 10.20 — «Премьера», П.10 — «Русские узоры», Музыкальный фильм. 14.25 — Новости. Программа передач. 14.50— К Международному году ребенка. 15.35 — «По музеям и выставочным залам». Государственный Русский музей. Скульптура XVIII века

ПАССАЖИРСКОЕ АВТОПРЕДПРИЯТИЕ

производит

набор на курсы переподго-товки водителей категории «В» и «С» (3-й класс) на категорию «Д» (2-й класс) с последующей работой на автобусах всех ма-

Принимаются лица в возрасте 20 лет и старше, имеющие непрерывный стаж работы во-

дителем не менее 2-х лет. Срок обучения 3,5 месяца. Обучение бесплатное. Занятия вечерние в школе ДОСААФ. На период обучения водители зачисляются на предприятие в качестве автослесарей и загон-

щиков автобусов. Начало занятий по мере комплектования группы.

THICE

— «В горах Чечено-Ингушетии». Телефильм. 17.00 — «Телешкола». Ученые. Александр Радишев. 17.30 — Природа и человек»: «Аксу-Джабаглы». 17.50 — Новости. Вечерняя программа. 18.00 а — «Актуальная камера» (на русеском яз.) 18.15 — «Окружающая среда». 19.00 — Для детей спектакль Пярнуского драмтеатра им. Л. Койдула. 20.30 — «Актуальная камера». 21.35 — Моло дежная студия «Янтарный ключ». 23.00 — Новости.

Кино

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ. 29 ноября — «Портниха женится». Нача-ло в 17, 19, 21 час. Для детей, «Старик Хоттабыч». Начало в 15 часов 20 минут.

дом культуры горняков. 29 ноября — «Светская жизнь мо-лодого Цумзее». Начало в 17, 19, 21 час. Для детей. Сборник мульт-

фильмов. Начало в 15 часов. **КИНОТЕАТР «ТРУД».** 29 ноября— **«Взрослый сын».** Начало в 11, 13.50, 18, 19.50, 22 часа. Для детей. «Операция «Кобра». Нача-

ло в 15 часов 30 минут.

КЛУБ «ШАХТЕР». 29 ноября

«Меня ждут на Земле». Начало в 17 часов 30 минут. «Любовь
моя, печаль моя». Начало в 19, 21
час. Для детей. «Большое космическое путешествие». Начало в 16

ВНИМАНИЮ покупателей!

Предлагается мясо креветок ценный источник белков, витаминов, минеральных элементов. Особенно много в нем йода — почти в сто раз боль-ше, чем в говядине. По содержанию необходимых для организма аминокислот мясо веток не уступает куриным яй-

В продовольственных зинах торга, осуществляющих продажу рыботоваров, появилось в продаже мясо креветок в варено-мороженом виде. Как его приготовить? Разморозить, промыть и опустить в кипящую воду, подсоленную по вкусу, варить пять минут с момента второго закипания воды. Проваренное мясо креветок всплывет на поверхность.

Салат с креветками полю бился многим. Нарежьте куби-ками вареный картофель, положите зеленый горошек, ку-сочки мяса вареных креветок, нарубленное крутое яйцо, по-солите и добавьте лимонный сок по вкусу. Все перемешайте. Сделайте украшение из зелени, яиц и подайте к столу.

Очень вкусно и второе блюдо — жареные креветки. Полстакана воды смешайте с сырым яйцом, добавьте соль Опустите в смесь мясо вареных креветок, затем обваляйте его в муке и сухарях, обжарьте до золотисто-коричневого

Блюда из мяса креветок украсят и праздничный стол! Горторг. 2—2

СЛАНЦЕВСКОМУ ХОЗРАСЧЕТНОМУ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОМУ **УЧАСТКУ**

срочно требуются

ЭКСКАВАТОРЩИК АВТОКРАНОВЩИК на К-51, БУЛЬДОЗЕРИСТ на ВТ-74, плотники, КАМЕНЩИКИ.

5-4

Бригада Субботиной РСУ ЛПО «Ленинградсланец» соболезнует Субботиной Любови Егоровне по поводу безвременной кончины мужа.

роге на Нарву.

адача взять деревню Низы. Этот пункт белогвардейцы опу-

Несмотря на потери, воины ре-

крепленный район. Этому успеху способствовали

цев.
Многие бойцы и командиры, отличившиеся при освобождении Низов, награждены орденами боевые дела их.

выбили врага из Низов, захватили

ЗАРУБЕЖНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

ПО ДЖАКАРТЕ C TYNGCKUM MOTOPOM

Велорикши — некогда «коротеперь ли» джакартских улиц появляются только на окраинах индонезийской столицы. Городом прочно завладели «бимо» трехтакси с мотоциклетным Конечно, есть и обыч-, но они не каждому мотором. ные та Большинство жите по кар лей столицы ездят на «бимо».

В этс м году Джакарта увиде-ю мотоколяску, больше мотоколяску, на гоночный ла нов похожу автомобиль, че ниц. Ск м на своих предшественошенное ветровое стекло, ные обводы резко выделя-иканди-200» из общего поспорти

шин и мотоциклов. же касается технической , то, по общему мнению, торон ель лучшая в своем клас-канди», названная в честь канди», названная в честь к-красавицы из древней , — итог совместной разe. «Cp девушк легенды, ской ко моторс» машинос Главной машины фортабо процесса

сти применения выставке арте «Сриканди-200» сра-лекла внимание покупа-Вапр торгово-в Джака прив

телей. Сейчас «Бахана Тимур моторс» уже обеспечила себя заказами на производство нескольких

ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ на вулкане

На Гавайских островах иде подготовка к строительству гео термической электростанции, ко торая будет использовать горя чую воду из глубины действую щего вулкана Килауэа.

Это один из самых высоких в мире вулканов — 1.247 метров над уровнем моря. Температура воды, находящейся в подземных резервуарах, достигает 300 гра дусов Цельсия. Так как давлени там очень высокое, вода не закипает. Зато, выходя на поверх ность, она превращается в перегретый пар, который может быть с упехом использован в турбинах

Первым этапом работ являе — итог совместнои раз-специалистов индонезий-мпании «Вахана Тимур и инженеров Тульского строительного завода. задачей конструкторов было повышение ее ком-льности и удешевление а производства. Эта цель

(АПН)

И. о. редактора О. П. СВЕТЛОВА.

НАШ АДРЕС: 188540, г. Сланцы, Банковская ул., З. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 2-23-81,отв. секретарь — 2-17-85, отдел промышленности — 2-16-65, отдел партийной жизни — 2-14-06, отдел сельского хозяйства — 2-16-70, отдел культуры, быта, писем и массовой работы — 2-23-65, отдел комсомольско-молодежной жизни, фотокорреспондент — 2-16-03, корректоры — 2-13-60, бухгалтерия — 2-27-81. Объявления принимаются в бухгалтерии редакции по понедельникам и средам с 14 до 18 часов. Газета выходит по вторникам, средам, четвергам, пятницам и субботам

ППО № 1—1 Ленуприздата гор. Сланцы, Банковская ул., дом № 3. Газету набирали линотипистки Зверева А. А., Зверева Л. И., Никандрова А. М., верстала Аман Н. С., ковалева Т. И. Корректоры Ершова Г. В., Бегунова Е. К. Объем 0,5 печ. л. Тираж 13 430. Заказ 3657.