

# Сегодня и завтра — все на заготовку кормов!

## Знамя Труда

ПРОЛЕТАРИИ  
ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 137 (5432)

Суббота, 10 июля 1971 года

Год издания 28-й  
Цена 2 коп.

## КАЧЕСТВО — ГЛАВНОЕ

Изучая материалы XXIV съезда КПСС, комсомольцы филиала швейного объединения имени Володарского обратили внимание на то, что центр тяжести проблем экономической политики на современном этапе перемещается в область решения качественных задач.

Продукция предприятия — одежда. И борьба за ее качество здесь особенно важна. И вот комсомольцы, все молодые рабочие — а их в филиале подавляющее большинство — объявили поход за хорошее и отличное качество каждого изделия.

Штаб «Комсомольского прожектора» действует вместе с группой народного контроля и отделом технического контроля предприятия. Они провели совместный

рейд под девизом: «Качество — забота каждого». Пример в этом деле показали мастерицы высокого класса комсомолки Л. Иванова, Г. Колесова, А. Степанова. Они завоевали право сдавать продукцию с первого предъявления и с честью оправдывают доверие коллектива — выпускают только хорошие и отличные изделия.

Успешно прошел также массовый рейд под девизом: «Все резервы — в дело». Его участники обратили внимание на бережливость в расходовании фурнитуры. И это мероприятие оставило добрый след. Уже в мае было сэкономлено одних только ниток на 100 рублей. В июне результаты еще лучше.

И. ВАСИЛЬЕВ.



На снимке: каменщик Сергей Дмитриев.

Фото Ю. Власова.

## НА КОМСОМОЛЬСКИЙ СУББОТНИК

Сегодня и завтра в Ленинградской области проводится Всесоюзный комсомольский субботник по заготовке кормов. Почти все комсомольские организации нашего города сегодня выехали на луга и поля совхозов. Ожидается приезд большого отряда молодежи из Кировского района Ленинграда.

## С Е Н А Ж С Е Н О И Л О С

Управляющий четвертым отделением совхоза «Старопольский» А. М. Куприянов, несомненно, ждал шефов. И вот они приехали — представители Ленинградского завода «Знамя Октября» — давнишние его знакомые, люди, имеющие значительный опыт работы на заготовке кормов и не где-нибудь, а именно на здешних лугах, а самое главное — желающие трудиться в полную силу.

Казалось бы, кто не порадуется таким помощникам. Возможно, Куприянов в душе был и рад им, а на деле этого не скажешь. Хотя бы потому, что шефам не созданы элементарные бытовые условия. Печка, где готовят пищу, полуразрушена, дымит, нет радиоточки. Газеты до последнего времени доставлялись с перебоями.

И тем не менее, когда мы разговаривали с гостями, то очень скоро обнаружили, что волнуют их прежде всего не бытовые условия, а отсутствие фронта работ. Правда, внешне шефы заняты. Они укладывают скошенное сено на ределя, но делают это вручную и потому непроизводительно. После просушивания на ределях сено подлежит скирдованию, а на лугах не видно ни одного механизма. Был пресс-подборщик, и тот отобрали для закладки сенажа. И

## В СОСТОЯНИИ РАСКАЧКИ

сделали это в то время, когда на центральной усадьбе и по сей день стоит на приколе другой пресс-подборщик и нигде не используется.

Допустим, что в хозяйстве не хватает механизмов, допустим, что в какой-то момент они вышли из строя. Но ведь в отделении — 4 рабочих лошади. Разве их нельзя использовать? Крестьянским опытом давно доказано, что при конно-ручной организации звена за день можно стоговать не менее 10 тонн сена. Если в совхозе 44 лошади, то выходит, что только с помощью их были бы уже убраны многие сотни тонн доброкачественного сена.

Могут упрекнуть, мол, не те времена, чтобы ориентироваться на «дедовские» методы. Но тогда давайте посмотрим, как выглядит технический прогресс «по-старопольски». Не скажешь, что хозяйство лишено техники, в том числе и сеноуборочных агрегатов. В нем 34 колесных трактора. В каждом из шести отделений по 2—3 тракторных косилки, по столько же волюков, три пресс-подборщика, стокометатели, косилки-измельчители КИР-1,5 и многое другое. И тем не менее при наличии этих механизмов с начала сенокосной страды скошено 250 гектаров лугов, занятых сеянными травами, и 66 — естественными. Сена убрано 3 процента к плановому заданию, или около 80 тонн, а сенажа на 7 июля не было заложено ни тонны.

В чем же дело? В том, что вся эта техника больше простаивает, нежели работает. Простаивает потому, что, во-первых, она была плохо и несвоевременно подготовлена к сеноуборочной кампании, а во-вторых, и до сих пор не налажен технический контроль за ней. Не случайно, что самый лучший механизатор 3-го отделения за 25 дней скошил лишь 25 гектаров лугов, по гектару в день вместо 5, предусмотренных сменным заданием.

Отставание совхоза «Старопольский» объясняется еще и тем, что руководители хозяйства с самого начала неправильно ориентировали коллектив в отношении темпов заготовки кормов. Исполняющий обязанности директора совхоза А. А. Белов издал приказ, а специалисты подтвердили его графиком, которым сроки уборки многолетних трав определялись не 10 июля, а 1 августа. Ранний силос предусматривалось заложить до 10 августа.

Не удивительно, что совхоз начал сенокос позже остальных хозяйств района и до сих пор еще «раскачивается». Ведь спешить по административным срокам некуда, до августа еще далеко. Не потому ли так часто выходят из строя механизмы и ни один человек, работающий на сеноуборочном агрегате, не выполняет установленных норм? Впрочем, может, и выполняют, но об этом никто не знает, ибо соревнование и контроль за ним

отсутствуют. Тут уж полностью повинны партком и рабочий комитет профсоюза.

Справедливости ради надо сказать, что за последние дни наблюдается стремление выправить положение, но это пока лишь благое желание. Осуществляется оно с большими потугами, потому что здесь пренебрегают групповым методом использования техники, хотя этот метод не нов, давно применяется во всех остальных хозяйствах района и с лихвой оправдывает себя. В «Старопольском» же каждый управляющий отделением жалуется на недостаток тракторов и других механизмов и всеми мерами старается перетянуть их к себе, но когда это и удастся сделать, то на поверку выходит, что агрегаты не загружены, производительность их недопустимо низка.

Городской комитет партии, исполком горсовета не могли мириться с создавшимся положением с заготовкой кормов в совхозе «Старопольский» и предложили обсудить этот вопрос на очередном расширенном заседании парткома.

На днях такое заседание состоялось. Обо всех этих проблемах на нем шел серьезный и обстоятельный разговор, были вскрыты недостатки и намечены пути их исправления. Некоторые хозяйственные руководители-коммунисты за плохую организацию работ по заготовке кормов наказаны.

А. МИХАЛОВ.

## ПРАЗДНИК СОВЕТСКИХ РЫБАКОВ

День рыбака установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 3 мая 1965 года и отмечается ежегодно во второе воскресенье июля. Ныне этот праздник советские рыбаки встречают новыми трудовыми успехами.

Директивами XXIV съезда КПСС по новой пятилетке предусмотрено расширить работы по исследованию сырьевой базы рыбной промышленности в Мировом океане, осуществить необходимые мероприятия по значительному увеличению запасов высокоценных видов рыб во внутренних водоемах. Флот рыбной промышленности пополнится высокоэффективными судами, оборудованными автоматизированными и механизированными линиями по добыче и обработке рыбы.

Рыбная промышленность нашей страны — это тысячи современных кораблей, сотни береговых рыбообрабатывающих, консервных, судоремонтных предприятий, рыбодонных хозяйств, десятки научно-исследовательских институтов. Рыбное хозяйство Родины опирается на ее индустриальную базу.

Вместе со всеми работниками рыбной промышленности страны свой вклад в ее дальнейшее развитие, в выполнение задач, поставленных XXIV съездом КПСС, вносят и труженики рыбной промышленности Ленинграда и области. Пополнилась база Ленокеанрыбфлота, проведены большие работы по техническому перевооружению его судов. Внедрены прогрессивные методы лова рыбы, освоены новые рыбные промыслы. Совершенствуется также флот рыболовецких колхозов.

Немало добрых дел и на счету работников ленинградских рыбоперерабатывающих предприятий, которые ежегодно дают тысячи тонн рыбной продукции, миллионы банок консервов.

За годы нынешней пятилетки работникам ленинградской рыбной промышленности предстоит увеличить вылов рыбы, выпуск рыбной продукции и консервов в полтора раза. Выполнению этой задачи будет способствовать техническое перевооружение производства, лучшее использование рыбопромыслового и перерабатывающего флота. Коллективы ленинградских научно-исследовательских проектных и конструкторских организаций выполняют ряд работ по дальнейшему развитию рыбного хозяйства во внутренних водоемах, по механизации и автоматизации технологических процессов рыбной промышленности.

Советские рыбаки, работники рыбной промышленности, отмечая свой праздник, с честью несут свою трудовую вахту, направляют свои усилия на досрочное выполнение заданий девятой пятилетки.

(ЛенТАСС)

## Совещание в Смольном

В Смольном состоялось совещание первых секретарей горкомов и райкомов партии Ленинграда и Ленинградской области, заведующих отделами Ленинградских обкома и горкома КПСС.

На совещании с докладом «О некоторых вопросах организационно-партийной работы в свете решения XXIV съезда КПСС» выступил первый заместитель заведующего отделом организационно-партийной работы ЦК КПСС Н. А. Петровичев. (ЛенТАСС)



## ПЕРЕДОВИКИ ПЯТИЛЕТКИ



Цех дефеноляции сланцеперерабатывающего комбината. Здесь в числе лучших производственников коллектива стоит имя слесаря Анатолия Васильевича Васильева. Ударник коммунистического труда, он добросовестно выполняет производственные задания, хорошо ремонтирует оборудование. Работая слесарем, Анатолий Васильевич освоил смежную профессию газорезчика, что значительно ускоряет ход ремонта. За ударный труд он награжден орденом «Знак Почета».

На снимке: слесарь А. В. Васильев за резкой металла.  
Фото Ю. ВЛАСОВА.

# Главное направление технического прогресса

«НА ОСНОВЕ ПОВЫШЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ ПРОИЗВОДСТВА ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО СОКРАЩАТЬ ПРИМЕНЕНИЕ РУЧНОГО И ТЯЖЕЛОГО, А ТАКЖЕ НЕКВАЛИФИЦИРОВАННОГО ТРУДА ВО ВСЕХ ОТРАСЛЯХ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА».

(Из Директива XXIV съезда КПСС на девятое пятилетие).

Вопрос о внедрении механизации и автоматизации в технологических цехах не сходит с повестки дня партийных и рабочих собраний с момента пуска комбината «Сланцы». Ему всегда уделяли первостепенное внимание. Но после XXIV съезда Коммунистической партии Советского Союза, где особенно подробно говорилось о растущей роли технического прогресса, этот вопрос для всех нас стал главным направлением в повседневной работе на девятое пятилетие.

На комбинате создан цех контрольно-измерительных приборов и автоматики, коллектив которого выполняет все основные работы по внедрению новейших технических достижений в производство. В этом деле достигнуты первые успехи. Новшества дали высокий экономический эффект и позволили облегчить условия труда в технологических и вспомогательных цехах предприятия.

Два года назад, например, управление и контроль в системе тепловодоснабжения были самым «узким» местом на предприятии. На каждой насосной станции круглосуточно работали мотористы, связь была только телефонная. Все это сильно затрудняло управление тепловодоснабжением. Коллектив нашего цеха решил автоматизировать управление и сигнализацию на насосных станциях. При этом был использован опыт эстонских химиков, что значительно облегчило решение сложной технической задачи. Теперь часть

насосных станций управляется с диспетчерского пункта, и в будущем мы продолжим работу по автоматизации остальных.

Большой объем работ по установке сложных приборов и внедрению автоматических устройств выполнен коллективом нашего цеха в период пуска и наладки технологической установки по проквалке и сушке нефтяного кокса. Производство это новое, и подчас пришлось решать очень сложные

### РЕШЕНИЯ СЪЕЗДА — В ЖИЗНИ

технические задачи, но и здесь наши специалисты успешно справились с поставленной задачей.

В общекорпоративном плане внедрения новой техники есть пункт о переводе газогенераторов на гидроприводы. Это новшество позволит повысить суточную переработку сланца в газогенераторах, что положительно скажется на укреплении экономики не только газогенераторной станции, но и всего комбината. Сейчас переоборудовано одиннадцать газогенераторов, и работы ведутся на двенадцатом.

Теперь перед коллективом цеха КИП и автоматики открываются широкие производственные возможности. У нас создан и пополняется рабочей силой монтажно-наладочный участок по внедрению новой техники. Он станет более оперативно решать все вопросы технического прогресса. Скоро у нас будет готово отдельное зда-

ние, где сосредоточатся управление цеха, лаборатории и монтажно-наладочный участок. Все это создаст более лучшие условия труда.

В нашем коллективе растет число передовиков производства. В числе их следует назвать А. П. Павлова, В. Р. Иванова, М. М. Прокофьева, М. Ф. Харитонову, А. Г. Моисееву, Я. Д. Виллума, В. А. Виноградова. Они не только высококвалифицированные специалисты, но и активные рационализаторы.

В цехах дефеноляции, пиролиза и ректификации ароматических углеводородов № 2 нам предстоит разработать и установить комплекс автоматической централизованной выдачи информации с применением информационно-управляемой машины ЭЛРУ. В итоге повысится оперативность управления производством.

Запланировано автоматизировать процесс переработки сланца в газогенераторах с применением управляющей машины УМ-А. Это новшество также сократит количество контрольно-измерительных приборов на газогенераторной станции, улучшит регулировку технологического процесса переработки сланца и сбор оперативной информации. Вот далеко не полный перечень технических мероприятий, которые предстоит внедрить в производство в годы девятой пятилетки.

Коллектив цеха КИП и автоматики направит свои усилия на быстрое претворение технических задач, что явится его весомым вкладом в укрепление экономики предприятия.

Ю. ТИХОНОВ,  
заместитель начальника цеха  
КИП и автоматики  
комбината «Сланцы».

## ПРИГЛАШАЕМ УЧИТЬСЯ

В Сланцевском вечернем индустриальном техникуме на первом потоке прошли вступительные экзамены. Экзамены держали 82 человека. Часть поступающих показала хорошие знания. В их числе Алексей Ли, Михаил Леонтьев, Алексей Балашов, Ирина Соколова, Владимир Яковлев и другие.

Идет прием заявлений на второй поток. Первый экзамен на базе десяти классов 21 июля, на базе восьми классов — 27 июля.

При техникуме работают краткосрочные курсы для восьмиклассников, электриков и технологов, на базе 10 классов — в группы электриков, механиков и строителей.

Приглашаем девушек и юношей учиться в техникуме.

«Еще в начале двадцатого века нижнее течение Сены изобиловало 50 видами рыб, теперь там водятся только большие угри... Рейн течет белым от химической пены. Миссисипи сделалась грязным сточным потоком...» Все эти данные, опубликованные ЮНЕСКО.

Загрязнение источников пресной воды на планете — одна из наиболее серьезных проблем человечества. Существующие на заводах фильтры, отстойники во многом несовершенны. Вредные вещества собирают в озера-накопители. Но вот цифры: один только толстоственный бассейн объемом до пяти миллионов кубометров обходится на химкомбинате в два миллиона рублей. Впрочем, даже его прочные «берега» не спасают: яды, просачиваясь наружу, отравляют грунтовые воды, поверхностные водотоки.

Три миллиона рек и речушек в нашей стране. Как навеки оставить их незамутненными?

Промышленные стоки, разнообразные ядовитые вещества можно, оказывается, закачивать в недра земли! К такому выводу после детальных изысканий пришли сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института галургии. Найти необходимые цистерны на многокилометровых глубинах помогут геологи. Это не обязательно воздушные полости. Можно использовать и пористые, легко впускающие влагу породы, которые встречаются среди гигантских рассоловых глубинных морей. Естественно, что такой пласт не-

## НЕЗАМУТНЕННАЯ РЕКА

пременно должен быть закован в мощную броню более прочных пород.

— Первый опыт, — рассказывает директор института А. Ф. Никонов, — мы уже начали на Калужском химико-металлургическом комбинате на Украине. Мощный горизонт юрского известняка шириной до 70 километров залегает на двухкилометровой глубине. Он уже принимает ежедневно десятки кубометров насыщенных хлоркальциевых рассолов. Растворы такого же химического состава встречены на этих глубинах в изобилии.

В том же институте галургии разработан и другой весьма перспективный способ. Калийные комбинаты, черпая сырье из богатейших уральских месторождений, оставляют после своей работы отработанные отвалы, тянущиеся на многие километры. Эти «барханы» впоследствии загрязняют реки по всей округе, засоляют почву и делают ее безжизненной.

А теперь представьте такую картину. В шахте параллельно трудятся два конвейера. Один из них поднимает наверх руду, другой опускает в штреки остатки производства. Исчерпана залежь, закрылась шахта, переехал завод — но на его месте хоть сейчас разбивай огороды.

Однако самый лучший путь для охраны чистоты наших рек — это переход к технологии без выбро-

сов, создание беструбных и бесточных заводов. Вот как в этом случае предлагают организовать производство инженеры Ленинградского научно-исследовательского и конструкторского института химического машиностроения.

...Через сложную сеть отстойников грязная вода входит в аэротанки биологической очистки. Здесь царит живой ил — так он именуется официально. Живой ил есть в любой луже, а тем паче в реке или озере. Это — мириады микроорганизмов нескольких десятков видов, искони специализировавшихся на санитарии. Они поедают органические соединения, а неорганические расщепляют на более простые или выводят в осадок. В результате вода высвобождается от вредных примесей.

Тысячелетиями микросанитары действовали безотказно и без участия человека содержали планету в относительной чистоте. Но нынешних отходов индустрии и городов они осилить не могут. Потребовалась помощь. Интенсификация природных естественных способов спасения пресной воды — это и есть биологическая очистка.

Живой ил собирают со дна водоемов загода в специальные бассейны и «воспитывают»: обильно кормят, подогревают воду... Затем через бассейны пропускают сточные воды. Однако использованная вода, поступающая в коллектор, почти начисто лишена кислорода,

ни рыба, ни водоросли существовать в ней не могут. Значит, воду надо еще «оживить», насытить кислородом. Обычно это происходит естественным путем, но тогда на это уходит примерно месяц. Люди ускоряют процесс, продувая воздух в бассейны. И вода светлеет. Но медленно, слишком медленно! Живительные пузырьки лопаются на поверхности водоема, вынося наружу почти весь кислород, так необходимый подводным санитарам.

Ленинградские химики предложили пропускать воздух через быстро вращающиеся диски с лопатками — так называемые барбате-ры. Эти аппараты висят под специальными плотинами, которые плавают вдоль очистных лабиринтов. Высокое содержание кислорода (превышающее его естественные запасы в воде во много раз) облегчает деятельность бактерий, и те в рекордный срок — за двое суток — очищают промышленные стоки.

Скоростной метод биологической очистки воды применен, в частности, для вновь строящихся целлюлозно-бумажных комбинатов Советского Союза. Испытания показали, что сбросы, прошедшие кислородную обработку, химически неотличимы от воды, которую заводы черпают из рек.

В. ЧЕТКАРЕВ,  
корр. ЛЕНТАСС.

**Знамя  
ТРУДА**



# Субботняя Страница

## ПРАВИЛЬНО ЛИ ВЫ ОДЕВАЕТЕСЬ?

Итак, вы решили обновить свой гардероб: купить пальто или платье, брючный костюм или комплект для спорта. Мысленно определен цвет, покрой, примерная цена. Намечены универмаги, магазины, где можно приобрести обновку. Не секрет — готовая одежда, выпускаемая швейной промышленностью, завоевывает все большую популярность: качество фабричного пошива не хуже, чем в ателье, да и конструкции разрабатываются на основе данных, полученных путем обмера тысяч женщин в различных районах страны.

Вот магазин или универсам. Торговля здесь все чаще организуется в секциях самообслуживания, со свободным доступом к товарам. На кронштейнах цифры-размеры. Одежду можно выбирать и примерять столько, сколько нужно. Удобно? Да. Если не понравилось — не купил. Но такая прогрессивная форма торговли требует от покупателя знания своих обмерных данных. Иначе приходи-

тся одевать изделия то одного размера и роста, то другого, тратить впустую массу времени.

Что же нужно знать, чтобы правильно подобрать изделия по фигуре? В первую очередь уметь разбираться в обозначениях на торговом ярлыке. Это — размер, рост, полнота. Определения их приводятся в памятке покупателя, разработанной в Ленинградском доме моделей одежды. Такая памятка с таблицами ростов, размеров, полнот уже сделана в фирме «Пассаж» на большом стенде. Продавцы секции и покупатели говорят об удобстве пользования ею, об облегчении подбора изделий по фигуре. На наш взгляд, такие памятки

должны быть в каждом магазине.

Если вы хотите правильно подобрать изделие по фигуре, определите и запомните свой рост, размер, полноту. Рост измеряется без обуви от пола до высшей точки головы. Рост женщины в пределах: от 141 до 147 см относится к I росту, от 147 до 153 см к II, от 153 до 159 см к III, от 159 до 165 см к IV, от 165 до 171 см к V росту.

Размер фигуры определяется величиной обхвата груди в см, деленной пополам. Мерки обхватов измеряются по белью. Женская одежда выпускается промышленностью в размерах: 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62. Большие размеры — по спецификациям торговых организаций.

При одном и том же обхвате груди могут быть различные обхваты талии и бедер. Эти варианты характеризуют полноту. В одной из таблиц от вашего размера вниз найдите величины, соответствующие вашему обхвату талии и бедер. Название этой таблицы определит полноту.

### «М» — малая полнота

Размер	44	46	48	50	52
Обхват талии	62	66	70	74	78
Обхват бедер	94	98	102	106	110

### «С» — средняя полнота

Размер	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
Обхват талии	68	72	76	80	84	88	94	100	106	112
Обхват бедер	98	102	106	110	114	118	123	128	133	138

### «Б» — большая полнота

Размер	48	50	52	54	56	58	60	62
Обхват талии	82	86	90	94	100	106	112	118
Обхват бедер	110	114	118	122	127	132	137	142

## РАСКРЫВАЮТСЯ Кладовые Земли

Бурно развивающаяся экономика страны требует дальнейшего роста и укрепления энергетической базы. Важную роль в решении этой проблемы играет увеличивающаяся из года в год добыча каменного угля. По запасам, добыче, объему переработки и потреблению твердых горючих ископаемых (угля, торфа и сланцев) наша страна занимает ведущее положение в мире. Разведанные на территории СССР запасы угля составляют 54 процента мировых.

Твердые горючие ископаемые являются не только одним из основных источников получения тепла и электроэнергии, но и незаменимым сырьем для черной и цветной металлургии, химической промышленности, сельского хозяйства.

Ископаемые угли относятся к невозобновляемым ресурсам. Но СССР обеспечен ими на долгие годы. По подсчетам ученых, уже открытых угольных запасов нашей стране хватит более чем на тысячу лет.

Следует особо обратить внимание на определение полноты. Так, например, в 48-м размере женская одежда выпускается на обхваты талии 70, 76 или 82 сантиметра, что соответственно относится к полнотам «М», «С» и «Б». Попробуйте-ка, одеть полноту «Б» на женщину полноты «М». Комментарии излишни! Правильный покупа-

тельский спрос по размерам, полнотам, ростам даст и правильную картину заявки швейникам от торговли на изготовление одежды. В итоге — в выигрыше будет покупатель.

**К. КУДРЯШОВ,**  
главный художественный руководитель Ленинградского дома моделей одежды.

## НА РЫБАЛКЕ

Многие считают лучшей порой для отдыха — лето. Не будем убеждать их, тем более что сейчас наступило это время года.

Итак — лето. Как мы проводим его, как используем те немногие погожие дни, которые нам отпущены?

Садоводы-любители, например, считают, что лучший вид отдыха в саду-огороде. Здесь можно «убить» двух зайцев сразу — загореть и поработать.

Те, кто проявляет интерес к другим городам, к памятникам истории и культуры, к театру, голосуют за экскурсии. Они едут в Ленинград, Пушкин, Таллин, Ригу, Псков, Новгород, в село Михайловское и другие места.

Ну а если вы уже побывали там, сада-огорода у вас нет? Отдых на берегу Плюссы и Кушелки не вызывает желаемого подъема творческих и духовных сил. Как быть тогда?

Именно над этим вопросом и ломала голову одна знакомая мне семья. Варианты предлагались самые разные. Но ни один не получал большинства голосов.

— А что если отправиться всей семьей на рыбалку? — несмело предложил однажды глава семьи. — Ехать недалеко, до Переволока рукой подать. Посидим ночью у костра, наудим рыбы, сварим уху. Такой ухи, какую сварить на свежем воздухе, не подадут даже в ресторане.

Он привел еще несколько аргументов в пользу рыбалки и вызвал некоторые колебания у остальных членов семьи. Первыми на его «удочку» клюнули сыновья. Они моментально загорелись папиной идеей. Силы оказались слишком неравными — трое против одного, и маме не осталось ничего другого, как присоединиться.

Оставшиеся до субботы дни ушли на сборы: надо было запастись крючками, блеснами, леской, наживкой, приготовить удилища, не забыть о провианте. Забот хватило всем.

Наконец в субботу вечером четверо с рюкзаками и удочками сели в автобус. До Переволока ехали около часа.

— И впрямь рукой подать, — сказала мама.

— Теперь до места и того меньше, — поддержал ее восторженное настроение папа. — А там располагайся, как хочешь.

Но любого места выбрать не удалось: кое-кто успел приехать раньше и сидел с удочкой в руках, причем безуспешно. Например, мужчина в старомодной капроновой шляпе прямо на глазах вытаскивал трех рыбок. Сосед его, замаскировавшийся в кустах, ма-

хал удилищем пореже, но и у него клевало.

Это лишь поддало жару. Четверо устремились вперед, выбрали небольшую полянку и стали разбивать лагерь. Маме и сыновьям хотелось тут же встать с удочкой в руках, попробовать рыбацкого счастья, но их пыл охладил папа.

Как главный знаток в этом деле, он сказал:

— Самый клев на утренней зорьке. А до нее еще далеко. Чтобы не было скучно, разожжем костер, побалуемся чайком. На костре он получается особенно вкусным.

Такого чая еще никто не пил, потому все согласились.

Через несколько минут весело затрещал сушняк, красные огоньки побежали по веткам, обдавая копотью кастрюлю, предназначенную для ухи. Чаепитие продолжалось значительно дольше обычного, сопровождалось шутками, смехом, чего в домашних условиях никто бы не позволил.

После чая бросили жребий — нельзя же всем стоять с удочками, надо кому-то огонь поддержать, картошки для ухи нашинковать, воду вскипятить.

Удочки достались папе и старшему сыну. Они довольные спустились к воде, сделали первые взмахи и замерли.

Первые минуты ожидания прошли незаметно, следующие показались длиннее. Но ни в первые, ни в следующие минуты и даже часы рыба не клевала. Молчавший вначале папа попытался сгладить неловкость шутками, рассказами, слышанными им от бывалых рыбаков. Но и это не помогло. А время брало свое. На землю спустилась ночь. Незаметно подкрался сон. Первым он одолел младшего сына. Но остальные не сдавались, во что бы то ни стало хотели наудить рыбы.

Ночью на реке прохладно, но и это не заставило отказаться от соблазна. Сидели то молча, то перекидываясь двумя-тремя словами. Наконец не выдержала и заснула мама. И только два энтузиаста были непреклонны.

А рыба, видно, решила подшутить над рыбаками, обходила их стороной. Ни одна не зацепилась за крючок. Обидно, конечно. Но что поделаешь. Правда, от традиции отступать не стали — уху все-таки сварили... из консервов.

«Ну и чудак, — скажет кто-то. — Рыбы не наловили, продрогли до костей». А вот сами рыбаки другого мнения. Они утверждают: рыбалка вышла на славу. А сомневаетесь, съездите сами.

**И. АНДРЕЕВА.**

## ДОМАШНИЙ ЛЕВ

**Азербайджанская** семья. Несомненно, любимцем всей семьи Берберовых является 14-месячный Кинг. Глава семьи — Лев Львович Берберов, архитектор по профессии, и его супруга Нина Петровна часто гуляют со своим любимцем по городу. Естественно,

прохожие изумленно застывают при виде столь необычного зрелища, но лев прекрасно воспитан. Он послушен своей хозяйке (кормит ведь его все-таки Нина Петровна), ласков с детьми Берберовых Евой и Романом, миролюбив и по отношению к зевакам. Лев

еще совсем малыш, поэтому-то каждый день, как и все дети, он съедает по целому килограмму манной каши. Но свежее мясо — все-таки самое любимое его блюдо.

**На снимке:** почему никто не садится?

Фото С. Кулишова.  
Фотохроника ТАСС



## Советы хозяйкам

Кусочек сырого картофеля снимает грязные пятна с окрашенных дверей, с лакированной поверхности. Превосходно чистит потускневшую медь. Ржавые кухонные листы легко очистить, если протереть их разрезанной сырой картофелиной, окуная ее время от времени в мелкий песок.

Картофель используют и при стирке шерстяных вещей. В зависимости от их размера промывают от одного до трех килограммов картофеля и протирают на терке. В подогретой жидкости, полученной после отжатия протертого картофеля, отмачивают ве-

щи. При этом слегка трут ткань лишь в сильно загрязненных местах. Не выкручивая, два-три раза прополаскивают вещь в теплой воде. При заключительном прополаскивании добавляют полстакана уксуса. Отжатую не выкрученную вещь заворачивают в чистое полотенце, сушат в прохладном месте. Гладят не просушенной, а влажной.

Стеклянные загрязненные бутылки (за исключением керосиновых) легко отмываются водой с протертой или мелко нарезанной картошкой. После продолжительного и сильного встряхивания

бутылки споласкивают водой.

К концу зимы старый картофель при варке чернеет. Чтобы избежать этого, надо добавить в воду, в которой он варится, немного свежего молока.

Очищенный картофель не следует оставлять долго в воде, так как он теряет питательные вещества. Чистите его непосредственно перед варкой.

Картофель, сваренный в кожуре, легче очистить, если сразу же после варки облить его холодной водой.

Отварная картошка будет

вкуснее, если при варке вы добавите в воду 3—4 дольки чеснока или немного укропа.

Чтобы кожица картофеля, который варится «в мундире», не лопалась, добавьте в воду несколько капель уксуса.

Если вы хотите испечь картофель в духовке, наложите картофелины вилкой, чтобы они не лопались.

Сладкий привкус слегка замороженного картофеля исчезает, если выдержать картофель 5—7 дней при температуре плюс 18—20 градусов.

Картофельные котлеты ста-

нут пышнее, если в них положить немного соды.

Не разбавляйте холодным молоком картофельное пюре: оно приобретает серый, неаппетитный вид. Вливайте только почти кипящее молоко и понемногу, чтобы не образовались комочки.

Мясорубка после мяса хорошо очищается сырым картофелем.

Собрал Д. СМОЛЬСКИЙ.

**Знамя  
Труда**

10 июля 1971 года

3 стр.



# ПЕРЕСТАРАЛИСЬ

Закончив трудовой день, Анна Михайловна Клементьева в хорошем настроении возвращалась домой. По дороге надумала зайти в аптеку, что на Третьем поселке. Но аптека оказалась закрытой. Зашла на почту, купила несколько конвертов и заспешила к автобусной остановке. Вдруг у магазина № 32 на нее налетели две старухи: «Вытряхивай из сумки сардельки и колбасу, иначе вызовем милицию».

Анна Михайловна вначале приняла все это за шутку, но шутки не было. Не успела она не только санкции на обыск спросить, но даже и глазом моргнуть, как ее сумка оказалась в руках старух.

Видя, что дело принимает плохой оборот, потерпевшая решила

все-таки сказать несколько слов в свое оправдание. Но куда там. Для старух она не представляла теперь интереса. Они грозно стучали в дверь и окна магазина (произошло это в обеденный перерыв), требуя, чтобы к ним вышли продавцы и заведующая.

Когда раскрыли сумку, колбасных изделий в ней не оказалось. Видя, что дело принимает не тот оборот, старухи поспешили ретироваться. Но это им не помогло, и они не избежали ответственности. Как сообщил в редакцию зам. начальника отдела внутренних дел горисполкома А. А. Алексеев, Ольга Михайловна Егорова и Татьяна Николаевна Чиркова признаны виновными и привлечены к административной ответственности

сти по Указу Президиума Верховного Совета СССР «Об усилении ответственности за мелкое хулиганство» — оштрафованы на 20 рублей каждая. Как говорится, что заслужили, то и получили.

Случай бесподобный. Крайне необоснованно и жестоко обидели человека. И состояние А. М. Клементьевой объяснимо: «Почти целый месяц плакала я от обиды, — пишет она в своем письме. — В голове не укладывалось, как могли старые люди дойти до такого! Я бы ведь могла дать отпор им, но глянула в лица седых женщин и не проронила ни одного лишнего слова»...

Сталкиваясь с подобными фактами, не перестаешь удивляться, как люди могут дойти до такого, так распоясаться? Что вызывает у них такую злость? Пустовали бы в магазинах полки, это бы как-то оправдывало. Но ведь продуктов в достатке.

И потом: кто дал право подозревать в чем-то нехорошем первого встречного, устраивать самосуд? А если бы на месте Анны Михайловны оказались Татьяна Николаевна или Ольга Михайловна? Интересно, как бы они себя чувствовали?

И. ПЕРМИНОВА.

Редантор

Н. Т. ГАВРИЛЕНКО

## ОТДОХНУЛИ ХОРОШО

В один из июльских дней коллектив хора ветеранов труда и Отечественной войны Дворца культуры сланцеперерабатывающего комбината со своими семьями ездил в Усть-Нарву. Вместе с ветеранами были руководитель хора Н. К. Грушко и работница Дворца культуры Г. С. Кузнецова. Отдых получился на славу: загорали, купались, пели песни.

Коллектив хора благодарен директору Дворца культуры Геннадию Львовичу Таубину.

По поручению коллектива хора ветеранов труда и войны председатель совета И. ТРУБИЦЫН.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

ПОНЕДЕЛЬНИК, 12 ИЮЛЯ

16.55 — Программа передач. 17.00 — Новости. 17.05 — Для школьников: «Пионерия». 17.30 — «Уралмаш». Пятилетка. Год первый. Передача вторая. 18.00 — Новости. 18.05 — Фестиваль симфонических оркестров РСФСР. Горьковский симфонический оркестр. Передача из Горького. 19.00 — Художественный фильм. 20.30 — «Литературные чтения». С. Сартаков «Философский камень». Отрывок из романа. Читает автор. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «Сага о Форсайтах». Премьера телевизионного многосерийного художественного телефильма (Англия), 4-я серия. «Обед». 22.20 — Цветное телевидение. Встреча с заслуженной артисткой Узбекской ССР Э. Уразбаевой. 22.50 — Пятая спартакиада народов СССР. 23.55 — Новости.

ИВАНУ ЕГОРОВИЧУ  
ВЛАСОВУ

Поздравляем Вас с 50-летием. Желаем здоровья, успехов в труде.

Коллектив цеха ТВС СПК  
«Сланцы».

БЫТПРОМКОМБИНАТ  
с 10 июля 1971 года  
ОРГАНИЗОВАЛ  
в деревне ПЕРЕВОЛОК  
для рыбаков-любителей  
ПРОКАТ ЛОДОК.

Плата за 1 час — 30 коп.; за сутки — 1 рубль 50 копеек; за 15 дней — 15 рублей; за месяц — 25 рублей. За получением лодок обращаться к жителю деревни Переволок т. Дроздик П. М.  
Администрация.

ВТОРНИК, 13 ИЮЛЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Новости. 10.15 — Для школьников: «Чудеса или закономерность?» Об удивительных явлениях природы. Цветное телевидение. 10.40 — «Фильм — детям» «В деревне Загадкино». Телевизионный художественный фильм. 11.10 — «Сладкая сказка». Мультфильм. 11.30 — «Музыкальный киоск». 12.00 — Пятая спартакиада народов СССР. 13.30 — Новости. 16.55 — Программа передач. 17.00 — Новости. 17.10 — «Сыновья». Телевизионный документальный фильм. 18.00 — Новости. 18.05 — Для школьников: «Корабли уходят в легенду». 18.30 — «В по-

мощь изучающим материалы XXIV съезда КПСС». «Международное коммунистическое движение и борьба против правого и левого ревизионизма». На вопросы телезрителей отвечает член редколлегии газеты «Правда» Н. И. Брагин. 19.00 — «Некрасовский праздник поэзии». 20.30 — Цветное телевидение. Поет народная артистка РСФСР Г. Олейниченко. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «Сага о Форсайтах». Премьера телевизионного многосерийного художественного телефильма (Англия). 5-я серия. «Собственник». 22.20 — Пятая спартакиада народов СССР. 23.20 — Новости. Программа передач.

## КИНО

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ. 10 июля — «Сезон любви». Начало в 17, 19, 21 час. Для детей. «Серебряные трубы». Начало в 11 часов. 11 июля — «Майерлинг». (Две серии в один сеанс). Начало в 15, 18, 21 час.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ. 10 июля — для детей. Сборник мультфильмов: «Бременские музыканты», «Крокодил Гена» и другие. Начало в 14 часов. «Майерлинг». (Две серии в один сеанс). Начало в 16, 19 часов. 11 июля — для детей. «Смерть индейца Джо». Начало в 14 часов. Индийский кинофильм «Да здравствует любовь». (Две серии в один сеанс). Начало в 16, 19 часов.

КИНОТЕАТР «ТРУД». 10 июля — новый кинофильм «Если не ви-

новен — отпусти» (США). Начало в 11.50, 14.20, 16.10, 18, 20, 22 часа. 11 июля — для детей. «Акваланги на дне». Начало в 10, 12 часов. «Если не виновен — отпусти». Начало в 14, 16, 18, 20, 22 часа. 12 июля — «Если не виновен — отпусти». Начало в 11.50, 14.20, 16.10, 18, 20, 22 часа. 13 июля — «Если не виновен — отпусти». Начало в 10, 11.50, 14.20, 16.10, 18, 20, 22 часа.

КЛУБ «ШАХТЕР». 10 июля — «На войне, как на войне». Начало в 17, 19, 21 час. Для детей «Тимур и его команда». (Вход свободный). Начало в 15 часов. 11 июля — «Да здравствует любовь». (Две серии в один сеанс). Начало в 17, 20 часов. Для детей «Серебряные трубы». Начало в 15 часов. 12 июля — «Майерлинг». (Две серии в один сеанс). Начало в 18, 21 час.

## Дворец культуры СПК

СКОРО ГАСТРОЛИ

ОДЕССКОГО ТЕАТРА

МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ.

Следите за рекламой.

Заявки от организаций по телефону № 9-340.

ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
УЧИЛИЩЕ № 15 Г. СЛАНЦЫ

## ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

юношей и девушек в возрасте 15—17 лет  
с образованием 8—10 классов.

УЧИЛИЩЕ ГОТОВИТ С ДВУХГОДИЧНЫМ СРОКОМ ОБУЧЕНИЯ:  
МОНТАЖНИКОВ КОНСТРУКЦИЙ-КАМЕНЩИКОВ,

СЛЕСАРЕЙ-МОНТАЖНИКОВ,  
ЭЛЕКТРОСЛЕСАРЕЙ ШАХТ.

С ТРЕХГОДИЧНЫМ СРОКОМ ОБУЧЕНИЯ С ОДНОВРЕМЕННЫМ  
ПОЛУЧЕНИЕМ СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ:

МАЛЯРОВ,  
СТОЛЯРОВ.

С ДЕСЯТИМЕСЯЧНЫМ СРОКОМ ОБУЧЕНИЯ:

ЭЛЕКТРОМОНТЕРОВ (принимаются юноши и девушки со средним образованием),  
ШВЕИ ЛЕГКОГО КОНФЕКЦИОНА.

Принятые в училище обеспечиваются питанием, обмундированием и заработной платой в размере 33 процентов от доходов производственного обучения.

Иногородним юношам предоставляется общежитие.

При поступлении необходимы документы: паспорт или свидетельство о рождении, документ об образовании, справка с места жительства, 6 фотокärtочек и характеристика с последнего места работы или учебы.

Адрес училища: г. Сланцы Ленинградской области, улица Партизанская, дом № 6, телефон № 24-03.

ВНИМАНИЮ НАСЕЛЕНИЯ

ОБУВНЫЕ МАСТЕРСКИЕ

производят прием и выдачу заказов:

вторник — суббота с 10 до 19 часов, перерыв на обед с 14 до 15 часов, в понедельник с 10 до 16 часов, перерыв на обед с 13 до 14 часов.

Бытпромкомбинат.

К СВЕДЕНИЮ ВСЕХ ПРЕДПРИЯТИЙ,  
СОВХОЗОВ И ЧАСТНЫХ ЛИЦ

ДЭУ-154 с 10 июля по 1 августа проводит обработку ядохимикатами полосы отвода автодороги Сланцы—Кингисепп.

Запрещается выпас скота, сбор грибов и ягод на полосе отвода.

Администрация ДЭУ-154.

Сланцевское трансгагентство предоставляет населению, а также организациям, госучреждениям (школам, больницам, аптекам, детским садам и яслям) машину ЖУК грузоподъемностью одна тонна для доставки груза за наличный и безналичный расчет по государственному тарифу. За справками обращаться по телефонам №№ 35-42 и 35-65.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

## ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН

В КАРЬЕРЕ ЦЕМЕНТНОГО ЗАВОДА  
(район Каменка—Печурки)

ежедневно производятся взрывные работы —  
летом с 16 до 18, зимой с 15 до 17 часов.

Радиус опасной зоны по разлету осколков не менее 300 метров.

Находиться в зоне при взрывах опасно для жизни!

Будьте осторожны! Следите за сигналами: при производстве взрывов на мачтах поднимаются красные флаги и подаются световые сигналы ракетами и звуковые сигналы сиреной.

Будьте внимательны! На границах опасной зоны выставлены предупредительные надписи. Не заходите за них!

Выполняйте требования рабочих по охране границ опасной зоны.

Администрация.