

# ЗНАМЯ ТРУДА

ПРОЛЕТАРИИ  
ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

№ 50 (4581)

Среда, 13 марта 1968 года

Год издания 24-й  
Цена 2 коп.

1966-1970 **пятилетку-досрочно!**

## ХОРОШЕЕ НАСТРОЕНИЕ У ШАХТЕРА-ВЕТЕРАНА

Комсомолец Михаил Иванов прибыл на шахту № 2 в 1935 году. Зачислили паренька в проходческую бригаду. Зорко новичок присматривался к тому, как трудятся шахтеры, учился у них мастерству. Быстро научился и сважинки бурить, и крепления ставить, и узкоколейные пути настлать. О Михаиле заговорили на шахте как об одном из лучших проходчиков.

А потом грянула Великая Отечественная война. Михаил Иванов с оружием в руках пошел защищать Отчизну. Сражался на 3-м Белорусском фронте. За героизм и находчивость, проявленные в боях, шахтер-боец награжден орденом Красной Звезды и медалями.

Памятен Михаилу Ивановичу 1945 год. Он в составе второй гвардейской дивизии принимал участие в параде на Красной площади у стен красноезвездного Кремля.

Вернувшись в Сланцы, сразу пришел на вторую шахту. В то время очень нужны были умелые шахтерские руки. Трудился Михаил Иванович не щадя своих сил. Смотря на него, подтягивались и те, кто работал рядом.

Когда потребовалось для дела, Иванова перевели на строительство шахты № 3. Стала выдавать новая шахта сланец. Когда сгустились над Сланцами сумерки, Михаил Иванович с радостью смотрел на вспыхнувшую над копром звезду — знак новых побед горняков, сознавая свою причастность к успеху коллектива.

..Вот уже третий год пошел, как назначена шахтеру пенсия.

Только Михаил Иванович по-прежнему спускается в шахту, идет на горный участок. Сейчас он мастер-взрывник, работает на четвертом участке, обслуживает бригаду проходчиков-скоростников Ивана Игнатьевича Марина.

— Шахта для меня второй дом, — улыбаясь говорит Михаил Иванович.

Хорошее настроение у шахтера-ветерана. Есть чему радоваться. Участок, на котором трудится Михаил Иванович, перевыполнил месячный план. На-гора идет сверхплановый сланец. И не только это радует шахтера. Вернется он домой и снова возьмет в руки письмо, в котором командование благодарит его за воспитание сына Леонида, проходящего действительную службу в Советской Армии.

— Бережет Леонид фамильную честь, — с гордостью говорит ветеран Великой Отечественной войны.

Гордится отец и сыном Виктором, ответственным работником одного из научно-исследовательских институтов Ленинграда, и дочерью Валентиной, инженером завода «Электросила».

Дочь Нина окончила техникум. Сейчас она работает бухгалтером на комбинате «Стройдеталь». Нельзя не назвать и мать семейства Прасковью Макаровну. Она также с 1935 года в Сланцах. Много лет трудилась в шахте. И сейчас, несмотря на возраст, продолжает работать: наводит чистоту и порядок в одном из универмагов города.

В. ПАПУШИН.

## ВЫПОЛНЕНО ДЕКАДНОЕ ЗАДАНИЕ

Коллективы первого и третьего участков шахты № 3 выполнили декадное задание по добыче сланца.

На третьем горном участке за десять дней марта добыто 228 тонн сверхпланового топлива. Здесь лучших трудовых результатов достигла бригада горнорабочих механизированных камер-лав И. А. Семенова.

На горном участке № 1 выдано на-гора за это же время 148 тонн сверхпланового сланца.

## В Центральном Комитете КПСС

Заслушав и обсудив отчет делегации КПСС об итогах Консультативной встречи коммунистических и рабочих партий, ЦК КПСС одобрил деятельность делегации и занятую ею позицию по всем обсуждавшимся на встрече вопросам.

ЦК КПСС высоко оценивает значение Консультативной встречи. Она явилась выражением и развитием главной тенденции в международном коммунистическом движении — тенденции его сплочения на принципах марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма. Она продемонстрировала общую волю коммунистов умножить свои усилия для срыва агрессивных планов империалистической реакции и обеспечения новых побед дела мира, демократии, национальной независимости и социализма.

Решение Консультативной встречи о созыве Международного совещания представителей коммунистических и рабочих партий, о сроке, целях, повестке дня и методах его подготовки означает, что сделан важный практический шаг к его проведению. Обсуждение на совещании вопроса — задачи борьбы против империализма на современном этапе и единство коммунистических и рабочих партий, всех антиимпериалистических сил — концентрирует внимание на самой узловой проблеме и будет содействовать как укреплению коммунистического движения, так и сплочению всех сил социализма и демократии.

Встреча продемонстрировала эффективность коллективного решения вопросов на основе принципов равноправия, товарищеского обмена мнениями. ЦК КПСС считает, что намеченные Консультативной встречей демократические формы подготовки Международного совещания создают хорошую основу для согласования оценок и выводов, координации действий всех отрядов международного коммунистического движения в интересах решения общих задач. Образование Консультативной встречей комиссии по подготовке совещания из представителей всех коммунистических и рабочих партий, которые пожелают принять в ней участие, создает необходимые условия для подготовки совещания.

ЦК КПСС считает, что успешной подготовке совещания отвечает обращение Консультативной встречи ко всем коммунистическим и рабочим партиям, в том числе и к тем, которые не приняли участия в Будапештской встрече, с призывом принять участие на полноправной основе в подготовительной работе и самом совещании. ЦК КПСС полностью солидаризируется с выводом Консультативной встречи, что проведение совещания отвечает интересам каждой коммунистической партии и всего международного коммунистического движения, интересам сплочения всех сил для борьбы против империализма.

Руководствуясь положениями, зафиксированными в Коммюнике о Консультативной встрече, КПСС сделает все от нее зависящее для успешной подготовки и проведения совещания представителей коммунистических и рабочих партий.



Не одним десятком лет исчисляется работа в шахте у дренажиста-бортовика Николая Ивановича Харченко. Сейчас он трудится на первой шахте, подрывает земник и доставляет лес. Как коммунист, он всегда впереди.

НА СНИМКЕ:  
Н. И. Харченко.

Фото  
Ю. Власова.

Весне навстречу

## В ИНТЕРЕСАХ УРОЖАЯ

Своенравна нынешняя зима. То ударят крепкие морозы, то повалят пушистый снег, то вдруг рассердится — бураном пройдет по полям и оврагам. Но зима не останавливает тружеников села. В любую погоду они несут вахту третьего года пятилетки, готовя высокий урожай всех сельскохозяйственных культур.

Работать есть над чем. Ведь в третьем году пятилетки наши полеводы и механизаторы обязались получить с каждого гектара по 14 центнеров зерновых, по 140 центнеров картофеля, по 350 центнеров корнеплодов и по 25 центнеров селеных трав.

Чтобы успешно взять намеченные рубежи и с наименьшими затратами сил и средств, ныне решено наиболее эффективно использовать органические и мине-

ральные удобрения. Справедливость требует сказать, что вывозка их в сравнении с другими хозяйствами до последнего времени велась несколько медленнее. Но сейчас мы наверстываем упущенное. На транспортировке органики занято 14 тракторов механизированного отряда. Они ежедневно доставляют на поля по 320—330 тонн навоза. Трактористы соревнуются между собой. Первое место занимает Борис Желобанов, второе — Валентин Венников и третье — Валентин Михеев. На погрузке хорошо работает Сергей Кручинин. Экипажи отряда обязались вывезти с ферм накопленные удобрения не позднее 25 марта. Агрономическая служба внимательно следит за работой каждого механизатора, а рабочий комитет профсоюза совместно с пар-

тийной организацией систематически подводят итоги соревнования.

В общей сложности под урожай текущего года вывезено 18.138 тонн, в том числе в 1967 году доставлено 9.209 тонн органики.

Что же касается минеральных удобрений, то мы их имеем пока 720 тонн при плане 860. Хранятся они в центральном складе, но в дальние отделения уже начали развозку минеральных удобрений. На этой работе заняты тракторист Александр Киров и шофер Степан Заикин. На днях для транспортировки минеральных удобрений в отделения и бригады подключим еще два трактора и одну автомашину.

С таянием снега по заморозкам начнем подкормку озимых и многолетних трав. В прошлом году мы пробовали подкармливать до таяния снега, но

тут надо сказать, что зимняя подкормка полезна не на всех площадях, а лишь на ровных.

Положительным нынче является и то, что если в прежние годы приходилось сеять плохими семенами, то нынче весь сев проведем сортовым материалом. Это верная гарантия прибавки урожая.

Новым будет нынче то, что под картофелем площади будут несколько расширены. Если в прошлом году эта культура была убыточной, то постараемся не допустить этого в 1968 году. В этом году больше посадим раннего картофеля яровизированными клубнями. Помещения для яровизации оборудуются, и 15—20 марта заложим на яровизацию первые тонны клубней.

На 45 гектарах решено выращивать кормовую брюкву. К этому полеводы готовятся. Они остекляют

парниковые рамы, завозят биотопливо и парниковую землю.

Механизаторы ремонтируют технику. Но в этом имеется существенный пробел. Техника из ремонта выходит, а акты приема ее не составляются, уже не говоря о гарантийных паспортах. Я являюсь председателем приемочной комиссии, но инженерная служба выпускает технику из ремонта произвольно, не ставя комиссию даже в известность.

От такой практики вряд ли выиграет общее дело. Напротив, очень возможно, что средства на ремонт будут затрачены, а выехать в поле окажется не на чем. Так, не лучше ли инженерной службе исправить ошибку немедленно, сейчас, сегодня.

А. БЕЛОВ,  
главный агроном совхоза  
«Старопольский».



Гордится Света Комарова магазином, в котором трудится. За отличные показатели, достигнутые в юбилейном соревновании, коллектив «Детского мира» награжден памятным знаменем навечно.

...Заходят в магазин покупатели. Пусть не все уходят с покупками, зато с хорошим настроением — каждый. Если требуемой вещи не оказывается, тотчас делается соответствующая запись в книге заказов. Пройдет некоторое время, и покупателя почтовой открыткой или по телефону известят о том, что его заказ выполнен.

Продавцы крепят связь с покупателями, постоянно изучают их спрос на товары.

На днях директор магазина «Детский мир» И. Коренко двенадцати продавцам вручила значки ударника коммунистического труда. Такой значок получила и комсомолка Света Комарова.

**В. ИВАНОВА.**

**НА СНИМКЕ: С. Комарова.**

**Фото Я. Папушина.**

## ЭЛЕКТРИЧЕСТВО В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

— Каковы перспективы использования электроэнергии в сельском хозяйстве? — этот вопрос корреспондент Пресс-бюро «Правды» задал заместителю директора по научной работе Всесоюзного научно-исследовательского института электрификации сельского хозяйства, члену-корреспонденту Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина **В. С. КРАСНОВУ.**

Ниже публикуется ответ ученого.

Электроэнергетика занимает прочные позиции во всех областях нашего народного хозяйства. Если в 1913 году все электростанции России вырабатывали электроэнергию около двух миллиардов киловатт-часов, то в 1967 году выработка электроэнергии в нашей стране достигла 589 миллиардов киловатт-часов. Это и позволяет значительно расширить сферу применения электроэнергии и в сельском хозяйстве.

Совсем недавно, например, никто и не пытался влиять на урожай сельскохозяйственных растений энергией переменного тока. Но вот идея эта захватила ученых и коллектив нашего института. Проведены многочисленные эксперименты. Удалось открыть, что пропущенный сквозь массу семян ток различного напряжения вызывает в них поистине чудесные изменения: бурно всыхивает энергия прорастания семян, почти на 70 процентов возрастает всхожесть некоторых сортов пшеницы, на 15—20 процентов увеличивается урожай зерна и почти на половину — количество зеленой массы. Семена тетраплоидной ржи, обработанные переменным током, в северных районах вызревают значительно быстрее.

«Электрический способ» возбуждения жизненной энергии семян обещает стать могучим орудием человека в его борьбе с природой.

Давно занимается ВИЭСХ проблемой использования электричества на обмолоте зерна. Освещенный тысячами способов нанесения ударов по колосу с целью извлечь из него зерно лишь усовершенствовался во времени, но

отнодь не видоизменился принципиально. Цеп сменила молотилка, а ее — молотильный агрегат уборочного комбайна. А зерно по-прежнему подвергается усиленной механической травме при молотье: оно покрывается сетью трещин. Такое травмированное зерно мы закладываем в землю, при посеве и оно часто не всходит, потому что в трещины проникает вода. Так теряются тысячи тонн с виду превосходного семенного материала, а тысячи гектаров посева не окупают вложенного в них человеческого труда.

Ученые нашего института разработали «электрический» способ обмолота, при котором зерно сохранится в целостности. В 1922 году мне довелось участвовать в строительстве одного из первенцев советской энергетики, возводившегося по ленинскому плану ГОЭЛРО. Я был электромонтером и хорошо помню, как радовала всех нас первая лампочка Ильича, вспыхнувшая над Каширой. Мы тогда не смели и мечтать о том, что электроэнергия когда-нибудь придет в поле.

Сегодня обилие этой энергии открыло перед колхозами и совхозами возможность широко использовать ее прямо от государственных высоковольтных сетей, подте подстанции. Наступила пора появляться на полях и электротрактору. Для начала это будут две разновидности машин. Одна получит энергию от сетей примерно такого же типа, которые питают городские троллейбусные линии, но переменного тока. Другая будет трактором-электростанцией — машиной автономного питания, то есть обычным дизельным трактором, на котором будет установлен генератор, вырабатывающий электрический ток.

Преимущества такого трактора очевидны. Электроэнергия будет двигать не только ведущие колеса самого трактора, но и прицепленные или навешанные на него орудия. В лабораториях ВИЭСХ, на полигонах машиноиспытательных станций уже опробованы созданные здесь электрические жатки, кукурузоуборочные и силосоуборочные комбайны, широкозахватные сенокосилки и т. д.

Производительный эффект этих электрических машин достаточно высок. Если же оснастить электротрактор топливным элементом, преобразующим химическую энергию в электрическую, или установить на нем сверхъёмкий аккумулятор, способный работать много

часов без подзарядки, он станет одним из наиболее экономичных и технически целесообразных тяговых агрегатов сельского хозяйства.

Наша страна по производству молока вышла на первое место в мире. Немалую роль в этом сыграла насыщенность молочного хозяйства и молочной индустрии новой, современной техникой. На фермах колхозов и совхозов работают десятки тысяч доильных установок, кормораздатчиков, транспортеров, движимых электроэнергией. Они заменяют сотни тысяч рабочих рук при приготвлении кормов, доставке их животным, в погрузочно-разгрузочных и транспортных операциях.

Но одним из главнейших звеньев электрифицированной технологии ферм является механизированное доение. Оно широко распространено в стране. И тем не менее в этом, казалось бы, хорошо отработанном процессе, далеко не все может оставаться на том техническом уровне, к которому мы привыкли. Электродоильная аппаратура нуждается во всемерном совершенствовании.

Как известно, ни одна доильная установка не может хорошо выдоить корову. Если аппарат будет доить до последней капли, беда неминуема: выдой то количество молока, которое корова отдает, так сказать, «добровольно», механизм, продолжая работать, вызовет у животного заболевание вымени. Если же закончить доение, не получив от коровы всего молока, можно ухудшить ее производственные качества.

Задача конструкторов — создать прибор, способный копировать поведение сосущего теленка. Такие приборы в нашем институте изготовлены. Они прошли проверку в экспериментальных хозяйствах и переданы в массовое производство. С их помощью удои молока можно повысить на 10—15 процентов.

Продолжаем поиски и в другом направлении. В творческом сотрудничестве с биологами создается оригинальный метод, позволяющий успешно воздействовать на высшую нервную деятельность коровы, вызывая у нее своего рода рефлекс максимальной отдачи молока.

Характерная деталь: в тех случаях, когда доение производилось с помощью аппарата, имитирующего поведение теленка, отсыревающего молоко из вымени, жирность молока возрастала почти на 15 процентов. Исследования в этой области продолжаются.

**РАБОЧЕЙ МИНУТЕ — СТРОГИЙ УЧЕТ!**

## НЕ ВСЕ ЗАВИСИТ ОТ МОНТАЖНИКОВ

Сланцевский участок пусконаладочного управления треста «Коксохиммонтаж» создан недавно. Несмотря на это, его коллектив успешно справляется с производственными заданиями. В настоящее время три бригады слесарей-наладчиков трудятся в разных цехах сланцеперерабатывающего комбината.

Вступив в социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий третьего года пятилетки, коллектив участка обязался досрочно наладить и пускать оборудование и механизмы, все работы сдавать заказчику с оценкой «хорошо» и «отлично», внести за год три рацпредложения, не допускать потерь рабочего времени.

Обязательства претворяются в жизнь. Бригада слесарей-наладчиков Николая Коротких работает на шаровой мельнице в цехе керогена. Осталось наладить ее маслосистему, классификатор, обкатать их вхолостую и под нагрузкой.

С самого утра Николай Коротких, не теряя времени, расставляет по рабочим местам слесарей. Никто из них не простаивает. Каждая рабочая минута — на строгом учете.

Но не все зависит от монтажников. Бывают простои бригады, когда заказчик не поставляет материал или задерживает другие строительные организации, не предоставляющие фронт работы наладчикам. Бывают потери времени из-за задержки наших заказов в ремонтно-механическом цехе комбината. Простаивают из-за отсутствия в бригадах такелажных приспособлений, инструмента и разных рычажных лебедок, которые поставляются трестом «Коксохиммонтаж» в недостаточном количестве.

Часть работ приходится выполнять дедовскими способами, что также отнимает драгоценное время и вызывает простои. Недостаточная оснащённость бригад наладчиков пропан-бутановыми и электросварочными агрегатами также затягивает сроки сдачи выполняемых работ.

Если бригада Николая Коротких может переходить с одной работы на другую в случае задержки, то бригада Валентина Крутикова уже не может так маневрировать. В бригаде 5 человек, один пропан-бутановый агрегат и один электросварочный аппарат.

Бригада ведет работы по закрытию настилов между гидрозатворами на загрузочном мосту и по ограждению гидрозатворов. Материал для настила площадок — это старые покрытые смолой и шлаком металлические листы с демонтированных холодильников и старой площадки. Одним резаком много не наработаешь. Кислорода на резку идет много, смолу приходится отжигать. И хотя рабочие бригады В. Крутикова заняты делом полностью, но работа из-за отсутствия новых материалов, второго пропан-бутанового агрегата и второго электросварочного аппарата

идет медленно. Времени тратится много, а эффект — незначительный.

Только за десять дней бригада В. Крутикова смогла провести работу на 10-й батарее печного цеха. А при наличии всех необходимых материалов и инструмента это можно бы сделать за 6—7 дней.

На первой и второй батареях на устройство настилов между гидрозатворами и их ограждение придется затратить еще больше времени: весь настил там покороблин. Использовать вторично старый настил будет очень трудно, потому что он весь покрыт толстым слоем спекшейся смолы, смешанной со сланцевой крошкой и шлаком.

Дирекции комбината «Сланцы» изыскать материал для замены настилов и площадок на загрузочных мостах батарей печного цеха.

В цехе керогена наладчиков сдерживают работники ремонтно-механического цеха комбината, ремонтирующие маслосистему шаровой мельницы, и электрики. Много времени затратят слесари и на наладку старого классификатора. Копус его собран из перерезанных частей, рабочий винт вмерз лопастями в дно корпуса, завален строительным мусором.

Бригада Дмитрия Соколова наладывает оборудование и системы технологических трубопроводов в углекислотном цехе. Монтажники Северо-Западного СМУ треста «Коксохиммонтаж» здесь оставили много недоделок, которые приходится устранять наладчикам. Для прокрутки компрессоров и насосов нужна электроэнергия, а ее нет и неизвестно, когда будет. Для продувки систем трубопроводов нужен компрессор. Начальник цеха и механик не могут добиться получения его из ремонтно-механического цеха.

В этом цехе недавно при наладке печного конвейера бригадир Д. Соколов внес и внедрил рационализаторское предложение. Раньше натягивали и регулировали поворотную головку конвейера, подвешивая разные по весу контргрузы на тросах. Подвеска мешала обслуживанию конвейера. Дмитрий Соколов предложил вместо контргрузов на тросах установить винт, регулирующий натяжение цепи конвейера, с резьбами на концах. При помощи гайки простым ключом можно регулировать натяжение цепи, отодвигая или придвигая каретку головки. Дмитрий Соколов обязался внести за год не менее трех рацпредложений.

Все слесари бригады Валентина Крутикова владеют несколькими специальностями. Многие из коллектива участка учатся. Вечерний техникум заканчивает Николай Попко, в школе рабочей молодежи занимаются Владимир Боровиков, Виктор Арсеньев, Виктор Епшин и другие.

**Ю. КАМЕНСКИХ,**  
мастер пусконаладочного управления треста «Коксохиммонтаж».

## ПО ПРОФСОЮЗНЫМ ПУТЕВКАМ

Наше государство проявляет большую заботу об охране здоровья женщин. В прошлом году побывали в санаториях и на курортах 52 работницы технологических цехов комбината «Сланцы», в домах отдыха — 94. За два месяца нынешнего года отдыхали по профсоюзным путевкам в санаториях, на курортах и в до-

мах отдыха 47 производственных.

Электросварщица теплоэлектротрансали Л. И. Кабукова отдыхала в санатории в Сочи, оператор цеха переработки газбензина Л. П. Орлова — в Ялте, лаборант отдела технического контроля О. А. Фоменко — в Цхалтубо.

**Знамя Труда**

# ПОСЛЕ ШКОЛЬНОГО ЗВОНКА

## „ЗЕЛЕННЫЕ“ ВЫСТОЯЛИ



«На игру мы шли с бодрым настроением. Было холодно, мороз пощипывал щеки. Все одеты в форму, маскировочные халаты с зелеными повязками на рукаве. И вот лес. Неподвижно стоят деревья. Мелкие снежинки сыплются с хвой. Ребята начали готовиться к обороне. Рыли окопы. Маскировали пулеметы, готовили гранаты».

Тамара ГОЛОВИНА.

«Мы должны были оборонять высоту и не дать возможности противнику захва-

Во всех школах района прошла военно-спортивная игра «Зарница». Сегодня о своей «Зарнице» вам рассказывают ученики 5 «В» класса средней школы № 3, которые объявили в классе конкурс на лучшую заметку об игре.

тить наш флаг, который охраняла группа разведчиков. А мы строили преграды к высоте, минные поля».

Витя АРТАМОНОВ.

«Мы отстали от батальона. Расположились недалеко от дороги, начали разводиться костер. Он никак не разгорался. Но все же мы оказались упорней. Дрова были сырые и плохо горели. Пока мы варили обед, наши юнармейцы «стояли насмерть», обороняясь от врага».

Ира ДУЛЬ.

«Красные» начали наступление. Все ребята мужественно защищали свои окопы. Хорошо действовали санитары. «Красным» удалось прорвать оборону батальона, но время уже истекло. Мы победили».

Наташа ГОЛОВИНА  
и Витя АРТАМОНОВ.

«Красные» хотя и проиграли, но они тоже были довольны игрой. А потом, немного отдохнувшие, мы пошли к своим кухням и с удовольствием ели и пили горячий чай».

Тамара ГОЛОВИНА.

«По дороге к своим кухням шли бойцы, а наши герои шли последними. Мы их встретили звоном тарелок и



ложек. Наши ребята очень устали, но все же не отдали врагу высоту. Обед наш всем понравился. Меню у нас бы-

ло вот какое: на первое — пюре, на второе — чай с бутербродом. Поварами были Галя Клементьева, Толя Серебрянников и я».

Ира ДУЛЬ.

«А обратно мы шли еще быстрее и пели бодрые песни. Вот и школа. Мы пошли по домам с интересными рассказами и спорами.

Эта военная игра нам очень понравилась».

Тамара ГОЛОВИНА.

**НА СНИМКАХ:** эпизоды «Зарницы». Юнармейцы 7 «В» класса Володя Ерофеев и Толя Кондратьев (вверху справа) внимательно следят за дорогой, по которой должен идти «противник». Их товарищи по отряду два Саша—Иванов и Цирнаск (вверху слева) несут дозорную службу. Хороший окоп отрыл себе юнармеец отряда 5 «Г» класса Мююр Володя (внизу слева) и теперь он ждет начала боя. Десятиклассник Валерий Бабеев (внизу справа) вышел на связь со штабом.



## САМОЛЕТЫ БУДУТ ЛЕТАТЬ

Каждый день одна из комнат Дворца культуры превращается в мастерскую. Здесь работают члены нового клуба «Юный техник». Зайдемте в эту комнату, познакомимся с ребятами, с их работами.

Самые маленькие занимаются выпиливанием, выжиганием, резьбой по дереву. Вероятно, в скором времени вы сможете увидеть на выставке изделия Аркаши Дмитриева и Саша Петрова, Саша Кузнецова и Вали Боровика, и самого юного члена кружка первоклассника Пети Казначеева. Полочки, резные шкатулки, фигуры выполнены ими очень старательно.

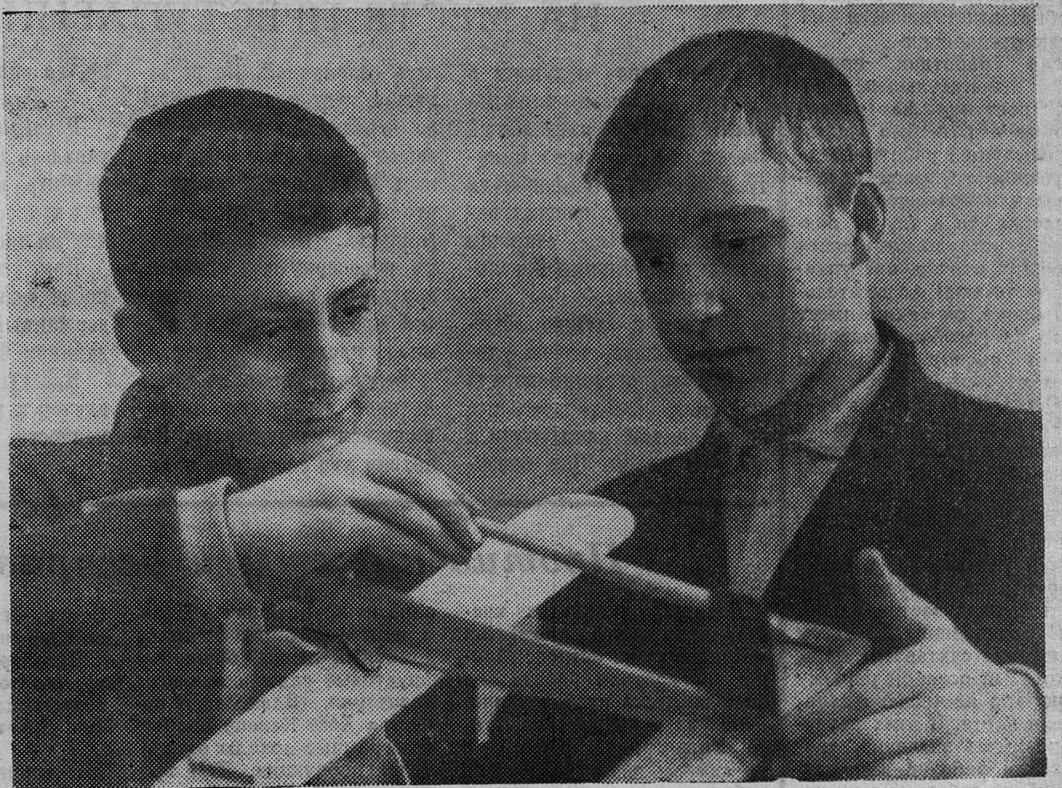
Ребята постарше работают над судомоделями: яхтами, швербота-ми, парусниками, катерами. Невелик стаж судомodelистов у Вовы Страушмана, Сережи Михеева, Юры Молотяткина, но их модели, пожалуй, самые лучшие.

Старшие ребята, их немного, всего 5 человек, работают над действующими моделями. Сережа Тимофеев делает заготовки для ав-токрана. Это будет очень сложная

машина со множеством деталей. Сережа переносит чертеж на фанеру, водит лобзиком по контурам, собирает каркас. Работа кропотливая и требует большого терпения.

А рядом за столом мастерит свою модель Валера Космачев. В будущем заготовки, которые лежат перед ним, должны образовать миниатюрный танк «Т-34» с вращающейся башней, как настоящий.

Много ребят занимается в авиамодельном кружке. Под потолком через всю комнату туго натянута проволока. И к ней подвешены на просушку свежеращенные модели планеров, самолетов всевозможных размеров и видов. Эти модели еще не летают. Ведь ребята Саша Сидоров, Вася Огородников, Коля Шведов, Володя Баев и другие делают только свои первые шаги в моделировании самолетов. Первые, но успешные. Во всяком случае, авиамodelисты уже испытывали летающие модели планеров с резиновыми моторами, сделанные их руками. И эти планеры летают.



Дальше—сложнее. И, наверное, в недалеком будущем ребята будут испытывать модели самолетов уже с бензиновыми моторчиками, будут запускать модели ракет.

К празднику 8 Марта члены

клуба устроили во Дворце культуры выставку некоторых своих работ. Она всем понравилась.

**НА СНИМКЕ:** авиамodelисты Коля Шведов и Володя Баев. Фото Ю. Власова.

**Знамя ТРУДА**

# ОБЩЕСТВЕННАЯ ЮРИДИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ОТВЕЧАЕТ НА ВОПРОСЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

Читатели нашей газеты интересуются вопросами, связанными с выплатой пособия при временной утрате трудоспособности. Отвечает адвокат М. Горсван.

**ВОПРОС:** С какого момента у рабочих и служащих, уволившихся с предыдущего места работы по собственному желанию, возникает право на получение пособия при временной утрате ими трудоспособности?

**ОТВЕТ:** Указом Президиума Верховного Совета СССР от 25-1-60 года установлено, что рабочие и служащие, ушедшие с предыдущей работы по собственному желанию, имеют право на пособие по временной нетрудоспособности с первого дня работы на новом месте, но размер пособия определяется в зависимости от непрерывного стажа.

**ВОПРОС:** С какого момента возникает право на пособие по временной нетрудоспособности от общих причин у лиц, уволенных с предыдущей работы за нарушение трудовой дисциплины или совершение преступления?

**ОТВЕТ:** У данных лиц право на пособие по временной нетрудоспособности (кроме пособия при трудовом увечье или профессиональном заболевании) возникает по истечении 6 месяцев работы на новом месте. При наступлении нетрудоспособности до истечения 6 месяцев работы на новом месте пособие не выплачивается.

**ВОПРОС:** Имеют ли право на пособие рабочие и служащие, у которых временная нетрудоспособность наступила в течение испытательного срока?

**ОТВЕТ:** При временной нетрудоспособности, наступившей в результате трудового увечья или профессионального заболевания в течение испытательного срока, пособие выплачивается на общих основаниях.

Если работник, принятый с испытательным сроком, поступил на работу впервые или он был уволен с предыдущей работы не за нарушение трудовой дисциплины или совершение преступления, то в случае временной нетрудоспособности от общих причин, наступившей в течение испытательного срока, он также имеет право на пособие независимо от продолжительности работы.

**ВОПРОС:** Имеют ли право на пособие рабочие и служащие, у которых нетрудоспособность наступила в день увольнения с работы?

**ОТВЕТ:** Лицам, которые утратили трудоспособность в день увольнения, пособие по временной нетрудоспособности выплачивается на общих основаниях. Днем увольнения считается день, за который освобожденному от работы начислена заработная плата. В этих случаях не имеет значения, уволился ли рабочий или служащий по собственному желанию, с истечением срочного трудового договора или по инициативе администрации.



Западногерманская молодежь недовольна внутренней и внешней политикой своего правительства. Не проходит и дня, чтобы в одном из городов не состоялись выступления студентов, учащихся, рабочих, протестующих против чрезвычайных законов, роста цен, против поддержки сайгонского режима.

**НА СНИМКЕ:** двухтысячная молодежная демонстрация в Бохуме. Ее участники вышли на улицу (в третий раз за последнее время) в знак протеста против повышения на 30 процентов платы за проезд на автобусе и трамвае.

Фото АДН—ТАСС

## ГОРОД КИРОВСКОЙ МЕЧТЫ

Если вас интересует настоящее и будущее города Сланцы и Сланцевского района, обратитесь к рекомендательному указателю литературы «Город Кировской мечты». Он расскажет вам, что читать о городе и районе.

Указатель — подарок коллектива городской и районной библиотек своим землякам. Он предназначен для широких кругов читателей, интересующихся литературой об одном из растущих промышленных и культурных центров Ленинградской области.

Указатель начинается с раздела, посвященного со-

временным достижениям Ленинградской области и нашего края в общественно-политической жизни, здравоохранении, народном хозяйстве, культуре. В нем указаны наиболее интересная литература, изданная за последние пять лет (по август 1967 года).

Весь материал в указателе систематизирован по темам. В каждой теме указаны название книг, газетных и журнальных статей, очерков, зарисовок.

В разделе художественной литературы материал расположен в алфавитном порядке. Во всех книгах в разделе

«Общие работы о Ленинградской области» имеются главы и отдельные страницы, посвященные Сланцевскому району.

Материалы, поименованные в указателе, — книги, статьи из газет и журналов имеются в фондах сланцевской городской и районной библиотек и Ленинградской областной библиотеке.

Составители указателя — Т. Е. Краюшкина и Л. А. Шарпина — работники библиотек. Редактор Р. В. Соловьева.

И. БЕЗЗУБЕНКО,  
наш обществ. корр.

## НА МЕСТЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ

Где-то около полуночи в дежурной комнате милиции резко брякнул сигнальный звонок. А еще через минуту к объекту, сляпавшемуся из-под охраны, спешил наряд во главе со старшим сержантом милиции Евгением Антоновым.

Прибыв к зданию быткомбината, что на улице Кирова, старший наряд выставил наблюдательные посты, а сам направился к входной двери. Она оказа-

лась взломанной. Не раздумывая, Антонов решительно перешагнул порог. Освещая помещение карманным фонариком, заметил, что шкафчики столов выдвинуты. Все содержимое их перевернуто. «Значит, вор где-то здесь», — отметил про себя старший сержант, продолжая осмотр.

Вскоре в одном из углов Антонов обнаружил притаившегося неизвестного. Направив луч света ему в ли-

цо, он властно приказал: — Руки вверх!

Последнему ничего не оставалось сделать, как выполнить распоряжение и под конвоем следовать в отдел милиции.

При установлении личности выяснилось, что задержанный оказался гражданином Фирсовым.

Преступник будет привлечен к уголовной ответственности.

А. ПОЗНЯК.

## Против нищеты и бесправия

Девятьсот чилийских крестьян крупного поместья «Каперана» на острове Маипо прекратили работу в знак протеста против увольнения их руководителя Луиса Вильяграна. Вместе с другими представителями, избранными крестьянами, Вильягран начал борьбу за улучшение положения работников поместья.

Поместье «Каперана» —

одно из крупнейших в Чили. В нем десятки тысяч голов домашней птицы, обширные фруктовые сады и овощные плантации. Владелец поместья Хосе Канепа получает огромные доходы от продажи продукции. Тем временем его работники впадают в жалкое существование.

Крестьяне зарабатывают гроши. Их заставляют работать и по воскресеньям.

Семьи ютятся в лачугах. В поселке нет школы.

Вильягран был уволен за то, что посмел заявить во всеулышание об этих фактах нищеты и бесправия.

В. ЛАСКАРЕВ,  
корреспондент ТАСС.

Редактор  
И. Ф. КУЗНЕЦОВ

## ФАРМАЦЕВТУ

Счастья женщинам  
Всех профессий:  
Фармацевту,  
Актрисе, врачу,  
Педагогу и поэтессе  
От души пожелать хочу!  
...Дверь со скромной  
табличкой:

«Аптека»,  
А за ней —  
Сколько добрых дел!  
На земле не найдешь  
Человека,  
Кто бы жить  
Без аптеки сумел!..  
Врач наметит  
Пути к спасенью,  
К возрождению  
Утраченных сил...  
А в аптеке  
Без промедленья  
Приготовят тебе  
Элексир!  
Пусть не знаю я  
Женщины зтой,  
Но признательность  
к ней  
Горюча!  
Слава чутким рукам  
Фармацевтов,  
Продолжающих  
Подвиг врача!

Л. МАНДРЫКА.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПОКАЗЫВАЕТ  
МОСКВА

ЧЕТВЕРГ, 14 МАРТА  
10.15 — «Нежность». Художественный фильм. 11.30 — «Для школьников». «Жаворонок». Музыкальный журнал. 17.15 — «Сельская новь». 17.45 — Мультфильм. 18.00 — Для школьников. «Ветер странствий». 18.30 — Баскетбол (женщины) «ТТТ» (Рига) — «Тренчевска» (Югославия). (Рига). 20.00 — А. Серафимович — «Стрелочник», «Инвалид». Премьера телеспектакля. 21.45 — «Лаборатория качества». (Ленинград). 22.15 — Вручение премий имени Ленинского комсомола молодым ученым.

ПЯТНИЦА, 15 МАРТА  
10.15 — Для детей. «Приходи, сказка». 10.45 — Кинолекторий «Колос». 11.15 — «Веселые шутки и серьезные открытия Лоренса Стерна». 17.15 — «Зовут дороги дальние». Туристский альманах. 18.15 — Для детей. «Телезнайка». 18.45 — «Ничто человеческое мне не чуждо». К 150-летию со дня рождения К. Маркса. 19.15 — «Край мой, Ставрополье». Концерт. (Пятигорск). 20.30 — «Эстафета новостей». 21.15 — Музыкальный антракт. 21.30 — О заповедниках Румынии. 22.00 — 50-летию комсомола посвящается. «Штык и гвоздика». 22.30 — Театр телевизионных миниатюр. «Кое-что о разном».

ПОКАЗЫВАЕТ  
ТАЛЛИН

ЧЕТВЕРГ, 14 МАРТА  
10.15 — Художественный

## КИНО

**ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ.** 13 марта — художественный кинофильм «Нет и да». Начало в 17, 19, 21 час. Университет правовых знаний. Очередное занятие. Начало в 17 час. 30 мин. (малый зал). 14 марта — художественный кинофильм «4 страницы одной молодой жизни». Начало в 17, 19, 21 час. Для кинолюбителей. Просмотр любительских фильмов, авторы фильмов — сланцевчане. Начало в 19 часов (малый зал).

**ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ.** 13 марта — кинолекторий «Их жизнь — подвиг». Кинофильм «Друг Ильича — Миха». Начало в 20 часов. Вход свободный. Итальянский кинофильм «Брак по-итальянски». Начало в 17, 19, 21 час.

17 марта на центральной усадьбе совхоза «Старопольский» (дер. Старополье) Сланцевское райпо совместно с совхозом проводит праздник «ПРОВОДЫ РУССКОЙ ЗИМЫ». Начало в 12 часов.

На празднике будут представлены в широком ассортименте весенне-летние товары, игрушки, культтовары, горячие пельмени, блины, русская уха. В празднике примут участие Дед Мороз, Снегурочка, Лето. Будет организовано катание на лошадях. В программе также игры, песни, пляски.

Спешите посетить праздник «Проводы русской зимы».

Добро пожаловать!

## ТРЕБУЮТСЯ • ТРЕБУЮТСЯ

**СТАНЦИИ СЛАНЦЫ:** стрелочники. Принимаются юноши и девушки, достигшие 18-летнего возраста. **Грузчики** на временную и постоянную работу. Обращаться по адресу: станция Сланцы-товарная.

**КОНТОРЕ «СЛАНЦЫМЕЖРАЙГАЗ»:** шофер, диспетчер с техническим образованием или со стажем работы в газовом хозяйстве.

ГОРГАЗ.