

# ЗИГЗАГИ ПОСЕВНОЙ

Прошла первая неделя лета. У сельских тружеников дел стало больше: надо вести уход за посевами, готовиться к заготовке кормов, а сев яровых между тем еще и сегодня не завершен. Правда, есть тут и объективные причины, вызванные неблагоприятными погодными условиями нынешней весны. Она не баловала землемельцев, но где правильно организовали труд людей, развернули действенное социалистическое соревнование среди механизаторов и полеводов, там посевые работы шли в соответствии с установленными графиками.

Два дня назад полностью закончили сев яровых культур, в том числе и поздних, полеводы и механизаторы совхозов «Аврора» и «Родина». Необходимо заметить, что это признавала сама агрономическая служба, полеводы «Родины» в середине спады некоторое время «топтались на месте» из-за того, что затянули проправливание семян и доставку их в дальние бригады. Однако стоило партийной и профсоюзной организациям взять под неослабный контроль ход полевых работ, как дело пошло лучше. Родинцы не только одними из первых завершили сев яровых, но уже провели первичный комбинированный уход за картофельными плантациями на всей посадочной площади. Сейчас в хозяйстве полным ходом идет обработка посевов зерновых гербицидами.

Совхоз «Старопольский» в начале сева занимал лидирующее место, затем стал отставать. Произошло это потому, что инженерная служба во главе с М. И. Виноградовым сосредоточила внимание на использованию техники. Управляющая первым отделением Л. А. Осипова недвусмысленно заметила:

— Если бы не просто, то сев был бы завершен значительно раньше. Только на днях два трактора вышли из строя.

О качестве в «Старопольском» проявляют заботу. Сев завершен, и специальная комиссия уже провела обследование ярового клина. Если не считать некоторых огрохов в шестом отделении, то в целом посевые работы проведены на высоком уровне.

Хлеборобское правило гласит: поселял — приступай к уходу за посевами. Однако в «Старопольском» медлят с этиими работами. Первичная обработка междуурядий посадок картофеля проведена лишь на площади не более 50 гектаров. Еще хуже складывается положение с обработкой зерновых культур гербицидами. К этой операции в сущности не приступали, и лишь потому, что у инженерной службы до сих пор не дошли руки до подготовки агрегата, предназначенного для опрыскивания посевов ядохимикатами. А ведь в прошлые годы здесь первыми на-

чинали и первыми заканчивали уход за посевами. Дальнейшее затягивание этих работ неизбежно приведет к росту сорняков, а значит — к снижению урожая. Чтобы не допустить подобного, сейчас наряду с завершением сева нужно повсеместно развернуть широким фронтом тщательный уход за каждым полем.

На посевных работах тянули район назад совхозы «Сланцевский» и «Осыминский». Медлительность здесь объясняется тем, что, мол, сдерживают пущенные в оборот мелиорированные земли. Отчасти это верно, но верно и то, что в том и другом хозяйстве допускались и еще допускаются многочисленные простой техники.

Сложная нынче обстановка складывается с посадкой корнеплодов. По фирме их нужно посадить на площади 315 гектаров, но холодная и засушливая весна преподнесла землемельцам неожиданный сюрприз: почти вся рассада корнеплодов погибла от заморозков. Но еще не все потеряно. В этом мы убедились, когда осмотрели рассаду в совхозе «Осыминский». Значительная часть ростков там сохранилась. Их нужно немедленно высаживать в грунт, но агрономы «Осыминского» не спешат с этой работой.

Если рассада погибла, то надо как можно быстрее форсировать семенной сев корнеплодов. Тем не менее эти работы в хозяйствах района идут все еще медленно. В совхозе «Сланцевский», например, имеется собственная сеялка, но работает она не на полную мощность. Из 75 гектаров, предусмотренных планом, здесь посеяны корнеплоды лишь на площади 16 гектаров.

Другая сеялка имеется при фирме «Родина». Сейчас она используется в совхозе «Старопольский». Агрономической службе надо обеспечить необходимый маневр этого агрегата и не позднее 12 июня завершить сев корнеплодов во всех хозяйствах района.

Низки темпы сева многолетних подкормочных трав. В целом по району их необходимо посеять 2.290 гектаров, а засеяно ими на отчетную дату лишь 1.528 гектаров. Особенно отстает совхоз «Сланцевский». Кроме того, это единственное хозяйство, которое до сих пор не приступило к севу кукурузы на силос. А ведь сроки давно уже прошли. Медлительность на севе «южанки» не сулит ничего хорошего.

Начало лета — новый напряженный этап борьбы за урожай. Неотложная задача дня — завершить сев всех сельскохозяйственных культур. Дальнейшая затяжка совершенно недопустима. Сейчас надо быстрыми темпами и на высоком агротехническом уровне вести уход за посевами.

А. МИХАЛОВ.

## С ВЕДЕНИЯ

о ходе сева по фирме «Родина» на 7 июня 1976 года.  
(в процентах к плану)

Наименование хозяйств	Посеяно всего яровых	Зернобобовых	Кормовых культур	Многолетних покровных	Посажено картофеля	Посеяно корнеплодов
«Родина»	100	100	100	53	100	8
«Аврора»	100	100	100	93	100	—
«Старопольский»	100	100	100	83	100	31
«Осыминский»	89	100	77	85	100	10
«Сланцевский»	89	100	65	27	100	21
По району:	95	100	85	67	100	17
Было в 1975 году:	98	100	97	87	100	55

## К СВЕДЕНИЮ РОДИТЕЛЕЙ И УЧАЩИХСЯ

Комиссия по труду и устройству молодежи будет работать с 15 июня 1976 года по вторникам и пятницам с 10 до 13 часов в помещении Дома культуры горняков (ул. Ленина, дом № 5) на втором этаже.

Комиссия по труду и устройству молодежи при Сланцевском горисполкоме.

# ЗНАМЯ ТРУДА

Орган Сланцевского горкома Коммунистической партии Советского Союза и городского Совета депутатов трудящихся

№ 114 (6709)

Вторник, 8 июня 1976 года

Год издания 33-й  
Цена 2 коп.

От высокого качества работы каждого — к высокой эффективности труда коллектива!



По итогам выполнения заданий девятой пятилетки и социалистических обязательств старший машинист локомотива погрузочно-транспортного управления обединения «Ленинградсланец» В. П. Михайлов награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Владимиру Петровичу присвоено звание «Лучший по профессии». Локомотивная бригада, которой он руководит, и в первом году десятой пятилетки продолжает трудиться отлично. В мае коллектив нормативное время на выполненные операции перекрыл на 20 процентов. Это один из лучших показателей в ПТУ.

НА СНИМКАХ: машинист В. П. Михайлов, на перегоне.

## ОСВОЕН СЕРИЙНЫЙ ВЫПУСК

Девиз ленинградцев «От высокого качества работы каждого — к высокой эффективности труда коллектива» нашел горячую поддержку химиков установки обогащения сланца. Этот производственный коллектив совместно со специалистами завода «Сланцы» ведет большую работу по совершенствованию технологии. Кероген пользуется большим спросом на предприятиях резинотехнических изделий, а жидкая углекислота — в сварочном производстве.

Коллектив установки выполнил майский план по производству керогена на 114 процентов, а жидкой углекислоты — на 109. Все смены выполнили производственные задания.

Химики освоили промышленный выпуск непылящего керогена, который используется для производства искусственных кож. Майский план по новому виду продукции выполнен на 144 процента.

## РАСТЕТ ДОБЫЧА ИЗВЕСТНИКА

Коллектив известнякового карьера цементного завода продолжает наращивать выработку. В мае он выполнил план добычи известняка на 100,5 процента, а по отгрузке его цементному заводу — на 100,7 процента. В мае добыто сверх плана 695 тонн известняка, а за пять месяцев — 4.342 тонны.

Ведущие места в социалистическом соревновании занимают машинист экскаватора О. Я. Антонов, шоферы автомобилей В. Д. Михеев, Б. А. Борисов, машинист дробилки Н. В. Сергеева.



## ИДЕТ МЕСЯЧНИК БЛАГОУСТРОЙСТВА

## ВРЕМЯ НЕ ЖДЕТ

Как уже сообщалось, с 25 мая объявлен месячник охраны природы, благоустройства, улучшения санитарного состояния города, сельских населенных пунктов, предприятий и организаций, производственных объектов, совхозов и мест массового отдыха трудящихся.

Состоялось заседание штаба, созданного для оперативного руководства и контроля за ходом месячника. Его вел заместитель председателя штаба В. М. Павлов.

Как было отмечено, в период месячника предстоит выполнить немалый объем работ по благоустройству и улучшению санитарной культуры. В частности, отремонтировать 26 тысяч квадратных метров дорог в городе, сделать 60 цветочных клумб на улицах, площадях, в скверах, посадить 24 тысячи цветов, оформить пять мест для купания, за-

асфальтировать 30,5 тысячи квадратных метров дорог, окрасить полторы тысячи квадратных метров фасадов и малых архитектурных форм. К этому следует добавить очистку дорог, придороожных канав, а также многие другие работы. Все это может быть выполнено при самом активном участии коммунальных работников, предприятий, организаций, квартиростроителей.

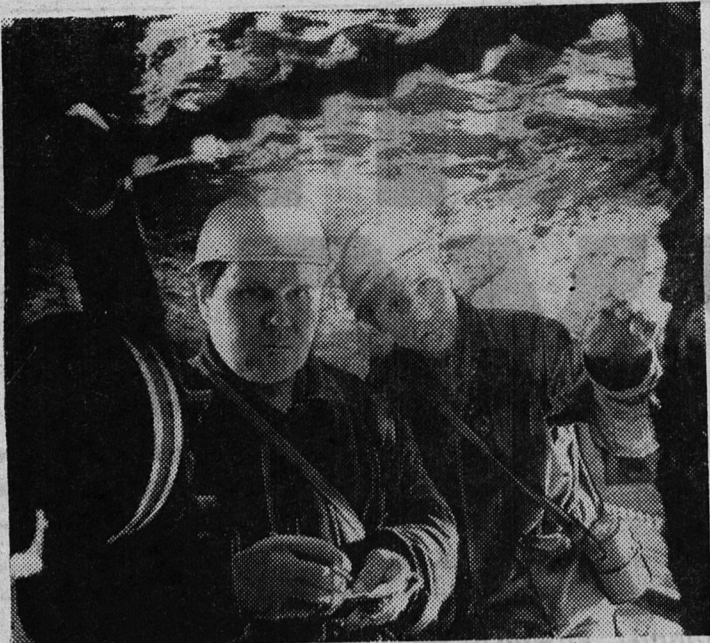
Как отмечалось на заседании штаба, большинство из 49 предприятий и организаций составили планы работ по благоустройству.

Это управление автодорог, механизированный лесхоз, производственное объединение грузового автотранспорта, исполнкомы Старопольского, Загриевского, Пелешского сельских Советов и др.

В плане СМУ треста «Коксогиммонтаж» семь пунктов. Вроде немало, но они общие, не отражают объема работ в количественном отношении. Этим же страдают наметки, представленные лесокомбинатом. Немалый объем работ предстоит выполнить и другим предприятиям. Однако 14 из них не представили своих планов. В их числе комбинат «Стройдеталь», производственное объединение «Ленинградсланец», завод «Сланцы» и другие. Это не может не настороживать.

На заседании штаба решено, что члены его в ближайшие дни выедут на места, посмотрят, как осуществляются намеченные планы и что следует предпринять, чтобы месяцник прошел активнее и с большей отдачей.

И. ПЕРМИНОВА.



## АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ БУДЕТ

Коллектив столярного цеха комбината «Стройдеталь» поставляет столярные изделия для жилищного и промышленного строительства не только для сланцевских строек, но и на многие пусковые объекты Главвзапстроя. Майский план по выпуску продукции он завершил на 100,8 процента.

Впереди соревнующихся идут бригады столяров-станочников Н. П. Гурьянова и столяров-сборщиков А. Н. Иванова.

Нынче в столярном цехе будет установлена автоматическая линия сборки оконных переплетов, что позволит резко увеличить выпуск продукции. Монтаж ведется силами специалистов цеха. Уже начата подготовка фундаментов.

## ШАХТЕРЫ — ГВАРДИЯ ТРУДА

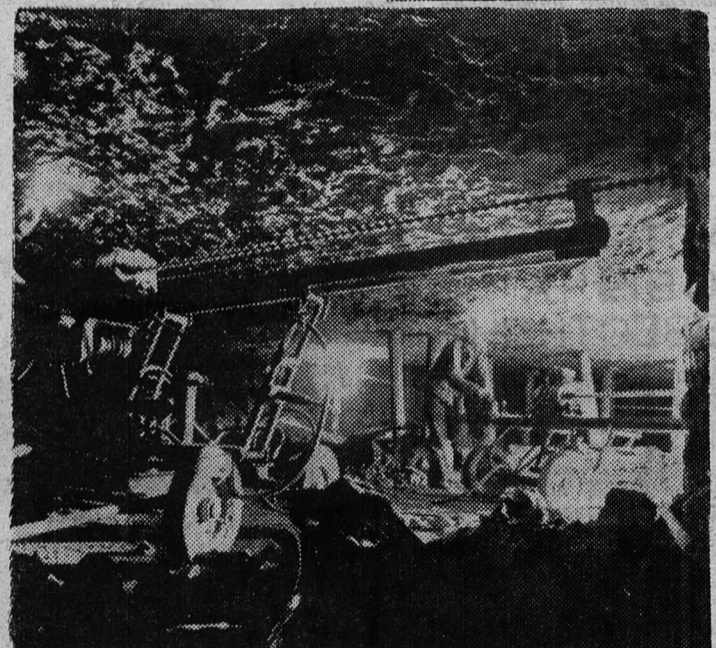
**ПО РОДНОЙ СТРАНЕ**

**УСПЕХ ГОРНЯКОВ НОВОМОСКОВСК** (Тульская область). Наивысшего в подмосковном бассейне результата добились горняки участка А. Титова с шахты «Подмосковная». Их средний показатель в мае — 2.079 тонн угля в сутки. Обязавшись добыть в этом году более полумиллиона тонн топлива, передовой коллектив верен слову: за пять месяцев на-гора выдано 290 тысяч тонн.



**ОРИЕНТИР — ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ БРЯНСК.** На Брянщине, где самое большое в Российской Федерации картофельное поле, занимающее 120 тысяч гектаров, завершена посадка клубней. Работа проведена в оптимальные сроки и на высоком агротехническом уровне. Под картофель внесено десять с лишним миллионов тонн торф-навозных компостов, намного больше, чем в прошлые годы, увеличены дозы минеральных удобрений. Брянские земледельцы наметили нынче получить на круг не менее 145—150 центнеров картофеля с гектара.

**ФОТО О. Германа.**



**ЗНАК КАЧЕСТВА — КИНЕСКОПУ ЛЬВОВ.** Впервые в отечественной практике Знак качества присужден цветному кинескопу с размером экрана по диагонали 59 сантиметров. Более шести лет шел коллектив предприятия к этой трудовой победе. Особую роль в повышении надежности электронно-лучевых трубок сыграло внедрение комплексной системы управления качеством продукции.

**ФЛАГМАН ЭНЕРГЕТИКИ НОВОЛУКОМЛЬ** (Витебская область). Флагман белорусской энергетики — Лукомльская ГРЭС имени 50-летия СССР завершила выработку пятого с начала года миллиарда киловатт-часов электроэнергии. Из них десять миллионов выдано сверх плана пяти месяцев. Благодаря новаторскому поиску коллектива станция стала одной из самых экономичных в стране.

**ВОДОРОСЛЬ ДЛЯ ШЕЛКОПРЯДА ТАШКЕНТ.** Необычайно крупные и богатые шелком коконы вырастили этой весной в колхозе имени 50-летия Узбекской ССР. Одна естественная «бобина» весит 2,2 грамма, а длина ее нити достигает полутора километров — на 15 процентов выше стандарта.

По совету ученых Узбекистана в рацион гусениц здесь включили спирulinу — водоросль, культивируемую в специальных водоемах. По биохимическим свойствам спируллина близка к широко применяемой сейчас хлорелле, но отличается более высоким содержанием белка.

Этот новый успех достигнут общими усилиями всех технологических смен цеха. В числе передовых — технологическая смена

Г. П. Плахотнюк, бригада электриков В. А. Виру, бригада рабочих по очистке камер старшего оператора М. Г. Васильева и многие другие производственные коллективы.

**ПУЛЬС СОРЕВНОВАНИЯ ПРИМЕТЫ ВРЕМЕНИ**

Основой высокого трудового ритма является социалистическое соревнование. Партийное бюро цеха (секретарь А. М. Сорокин) и цеховой профсоюзный комитет (председатель В. Д. Гладких) уделяют большое внимание руководству соревнованием и повышению его гласности. В феврале партбюро обсудило этот вопрос и рекомендовало цеховому профсоюзному комитету ввести ежеквартальную проверку индивидуальных обязательств, усилить контроль за выполнением комплексных планов повышения производительности труда.

Эти рекомендации претворены в жизнь: проведена проверка инди-

**На предприятиях объединения «Ленинградсланец» завершились очередные отчеты и выборы групп и постов народного контроля. В ходе подготовки и проведения отчетов и выборов была проанализирована деятельность**

**каждой группы и поста народного контроля в свете указаний ЦК КПСС, данных в постановлении «О партийном руководстве органами народного контроля в Латвийской ССР».**

**С отчетным докладом на итоговой конференции выступил заместитель председателя центральной группы народного контроля А. Е. Гарезин.**

**В отчетном периоде центральная группа народного контроля руководствовалась указаниями Сланцевского городского комитета народного контроля, парткома объединения, постановлениями ЦК КПСС «О партийном руководстве органами народного контроля в Латвийской ССР» и соответствующим постановлением пленума Сланцевского горкома партии.**

**Центральная группа народного контроля объединяет 24 группы и 50 постов народного контроля. Все группы народного контроля возглавляют члены партии. В 1975 году было проведено восемь проверок, которыми были вскрыты определенные недостатки и даны рекомендации по их устранению, разобраны пять жалоб трудящихся. Была организована учеба народных контролеров при парткоме.**

**Центральная группа вместе с народными контролерами предприятия объединения «Ленинградсланец» включила в свою деятельность вопросы производства, работает в контакте с «Комсомольским проектором», с партийными и профсоюзными комиссиями. Все это способствовало тому, что в 1975 году снизилась себестоимость добываемого сланца на 203 тысячи рублей, потери рабочего времени по сравнению с 1974 годом по объединению — на 5,4 процента.**

**Однако в деятельности центральной группы были и существенные недостатки. Еще низкая действенность контроля. Проводимые проверки в ряде случаев являются неглубокими и малоэффективными, нередко ограничиваются констатацией вскрытых недостатков и упущений. А на предприятиях объединения еще имеются случаи небрежного расходования материалов, электроэнергии. Так, в 1975 году по объединению перерасходовано материалов на 360 тысяч рублей и электроэнергии 5.026 киловатт-часов.**

**Центральная группа народного контроля не смогла добиться систематической учебы рядовых членов народного контроля. Все еще остается недостаточной связь с постами народного контроля на**

**индивидуальных обязательств за первый квартал, цехком заслушал отчеты заместителя начальника цеха М. А. Зайцева и заместителя начальника цеха по производству кокса А. А. Балабановой о выполнении**

**мероприятий, составленных на основе комплексных планов.**

**Цеховой профсоюзный комитет обращает первостепенное внимание на вопросы повышения качества вырабатываемой продукции. Этот пункт введен во все бригадные, сменные и индивидуальные обязательства, он один из основных при определении мест в соревновании.**

**В цехе постоянно совершенствуются формы гласности соревнования, итоги работы смен и бригад, как правило, подводятся в первой декаде месяца. Материалы о ходе соревнования регулярно публикуются в цеховой газете «Технолог», победителям соревнования**

## Народный контроль — в действии

# АКТИВНЕЕ, ЗАИНТЕРЕСОВАННЕЕ

**предприятиях и «Комсомольскими проекторами». Редко члены народного контроля посещали заседания групп народного контроля предприятий. Центральная группа народного контроля мало оказывает помощи партийным организациям и руководству предприятий в выполнении принятых социалистических обязательств, в проверке выполнения мероприятий, предусматривающих повышение эффективности производства, более полное использование машин и механизмов, рабочего времени.**

**В прениях по обсуждению доклада выступили В. А. Ревенко — председатель группы НК шахты имени С. М. Кирова, председатель группы НК ремстройучастка П. Г. Бойцов, председатель «Комсомольского проектора» шахты «Ленинградская» Н. М. Беликов.**

**На конференции выступил Е. И. Кучеров — председатель городского комитета народного контроля. В своем выступлении он осветил работу группы и постов народного контроля предприятия города, дал оценку работе группы и постов НК предприятий объединения «Ленинградсланец». В частности, Е. И. Кучеров отметил хорошую работу группы народного контроля производственного объединения «Ленинградсланец». Группа работала активно, и в свое время ее опыт был распространен на предприятия города, а председатель группы Н. И. Меньшиков был награжден Почетным знаком «За активную работу в органах народного контроля в СССР».**

**Конференция одобрила работу центральной группы народного контроля. По отчетному докладу было принято постановление. Конференция избрала новый состав центральной группы НК из 16 человек. Председателем избрана И. В. Жданова — зам. секретаря парткома, заместителем — В. М. Семенов — зам. директора объединения «Ленинградсланец» по снабжению.**

**Е. И. Кучеров вручил Почетный знак Комитета народного контроля СССР «За активную работу в органах народного контроля» И. М. Васильеву, заместителю председателя группы НК шахты «Ленинградская», проработавшему много лет в народном контроле и неоднократно возглавлявшему группу НК шахты «Ленинградская».**

**Э. ТКАЧЕНКОВ, секретарь парткома производственного объединения «Ленинградсланец».**

**вручается вымпелы, денежные премии.**

**Важным стимулом роста производительности труда и общей производственной культуры является соревнование сланцевских и эстонских химиков. За первый квартал первенство завоевали эстонские друзья, где производственные показатели оказались значительно выше.**

**В цехе еще неблагополучно обстоит дело и с трудовой дисциплиной. В мае, например, два прогула по неуважительным причинам совершила транспортерщица А. В. Измайлова из смены Л. Н. Кореневской. Она не только подвела свою смену, но и весь цеховой коллектив, который тем самым лишился права на получение классного места в заводском соревновании. Профсоюзный комитет и цеховая общественность сурово осудили неблаговидный поступок А. В. Измайловой.**

**Борьба за выполнение социалистических обязательств стала здесь делом каждого работающего. Это добрая примета.**

**И. КОНОНОВ.**

ПРИ очередной проверке совхоза «Старопольский» фирмы «Родина» установлено, что за последнее время в данном совхозе значительно больше стало уделяться внимания технической эксплуатации электрооборудования и электропроводки.

На протяжении последних лет состояние электрохозяйства совхоза находилось на низком уровне по сравнению с другими совхозами Сланцевского района, что отрицательно отражалось на работе всего оборудования животноводческих ферм. За последнее время на крупных животноводческих комплексах Замошье, Кологрико произведена реконструкция силовой и осветительной электропроводки, силовое электрооборудование и пусковая аппаратура вынесены в специально сооруженные электрощитовые, которые имеют хорошую вентиляцию. В результате этого срок службы электрооборудования и пусковой аппаратуры, ранее находившихся в одном помещении с животными и подвергавшихся воздействию агрессивной среды, значительно увеличится.

Произведена реконструкция осветительной электропроводки в помещении мастерских деревни Старополье, заменены рубильники на фермах Заклетье, Меноши. В настоящее время полностью реконструируется силовая электропроводка и электрооборудование в мастерских деревни Старополье.

Но вместе с тем, если техническая эксплуатация электрооборудования и электропроводки улучшается, техника безопасности остается на прежнем — низком уровне. Нерегулярно и не в полном объеме про-

изводятся очередные проверки сопротивления изоляции внутренней электропроводки и сопротивления защитного заземления электрооборудования животноводческих ферм и прочих производственных помещений. Работа в электроустановках произво-

дится персонала по всем совхозам района в целом.

В совхозе «Старопольский» недостаточно внимания уделяется и рациональному использованию электрической энергии. Проверкой установлено, что в совхозе несвоевременно отключается электроосвещение животноводческих ферм. На некоторых водоэлектрорегуляторах для производственных нужд отсутствуют термореле. Некоторые водоналивные башни работают без автоматики; отсутствует автоматика для включения — отключения наружного освещения. Не производятся планово-предупредительные ремонты электрооборудования на холостом ходу и т. д.

В совхозе продолжают самовольно вводить в эксплуатацию вновь выстроенные объекты. Пример — животноводческая ферма в деревне Замошье. На нее, когда еще не были проведены все необходимые испытательные работы по электрооборудованию, контурам заземлений и т. д., без разрешения отделения энергосбыта была подана электроэнергия. Повторение подобных случаев в дальнейшем может стать одной из причин поражения людей и животных электрическим током.

Все факты говорят о том, что энергетической службе совхоза «Старопольский» есть над чем работать для приведения электрохозяйства и техники безопасности в надлежащий порядок.

**А. ЗИНОВЬЕВ,**  
инспектор энергоинспекции  
энергосбыта «Ленэнерго».

## ЭЛЕКТРИЧЕСТВО — ВЕЩЬ СЕРЬЕЗНАЯ

дится с применением непроверенных диэлектрических перчаток, монтерского инструмента.

В апреле — мае текущего года инженер-электрик совхоза А. П. Грошенко провел занятия по повышению квалификации энергетического персонала, но до настоящего времени аттестация и присвоение соответствующих квалификационных групп, с оформлением в журнале проверки знаний, не выполнены. При дальнейшей проверке состояния техники безопасности было установлено, что лицо, ответственное за электрохозяйство совхоза, — инженер-электрик А. П. Грошенко — сам не прошел своевременную проверку знаний «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей». Необходимо указать на низкий контроль со стороны главного энергетика фирмы «Родина» В. И. Иванова за своевременной аттестацией электротехнических персоналов.



## Экскурсия в Новгород

Группа рабочих ремонтно-механического цеха завода «Сланцы» ездила на экскурсию в Новгород. Там мы любовались древним Новгородским кремлем, Софийским собором и другими прекрасными творениями русских зодчих.

Благодаря водителю автобуса Николаю Максимову у нас было прекрасное настроение, мы побывали на Ильмень-озере, а на обратном пути осмотрели памятник «Партизанская слава» под Лугой.

**Н. ГОНЧАРЕНКО,**  
слесарь ремонтно-механического цеха.

## Прощай, детский сад!

Замечательный праздник организовали работники детсада № 15 37 ребятам-выпускникам, которым исполнилось по семь лет.

С напутственным словом к будущим школьникам обратилась заведующая детсадом А. Г. Егорова. На праздник были приглашены родители, бабушки и бывшие воспитанники этого детского сада. Выпускники дали веселый концерт.

Дружно пели ребята песни «Голубой вагон», «Скоро в школу мы пойдем», «До свидания, детсад». Девочки в нарядных костюмах исполнили танец цветов. Была показана инсценировка «Урок». В заключение концерта ребятам был предложен веселый аттракцион «Кто быстрее собирается в школу». Каждый выпускник получил в подарок от детсада портфель.

Потом было прощальное чаепитие за самоваром. Дети привезли родителям к столу. Повара детсада испекли на празднике сладкий пирог, были конфеты, зефир, апельсины и другие лакомства. Дети сами ухаживали за родителями.

**А. ХИТРОВО,**  
рабкор.



Уже в третий раз в Международный день защиты детей звуки духового оркестра собрали маленьких велосипедистов и их болельщиков — мам, пап и бабушек — на традиционные велогонки на площади Ленина. Первый заезд — самые младшие.

Главной наградой для всех были, конечно, медали. На одной стороне — «Чемпион» на обороте подпись — «Чемпиону 1976 года».

Не обошлось без курьезов. Чемпионке первого заезда (на снимке внизу справа) очень понравился приз, а вот медали она вдруг испугалась, и ее пришло вручить маме.

НА СНИМКАХ: чемпионы (слева вверху), на дистанции (справа вверху), болельщицы (справа внизу).

Фото Ю. Терентьева.



## МАЛЫШИ БЕРУТ СТАРТ



## С ЗАДАНИЕМ СПРАВИЛИСЬ УСПЕШНО

В системе гражданской обороны заканчивается учебное полугодие. В мае все сдали нормативы по 20-часовой программе всеобщего обязательного минимума знаний. Завершается обучение невоенизированных формирований — главных сил гражданской обороны.

После изучения тем по специальной подготовке они сразу же переходят к тактико-специальным учениям, чтобы отработать взаимодействие с формированиями служб, проверить их готовность к выполнению задач в «очагах поражения».

Закончено обучение командно-начальствующего состава, которое проводилось на объекте и на курсах гражданской обороны. Эта учеба, как правило, завершается командно-штабным учением, которое и было проведено в Сланцевском филиале швейного объединения «Маяк».

К учению были привлечены все главные специалисты, штаб, командиры формирований. Кроме того, привлечены личный состав невоенизированных формирований: отделения

пожаротушения, пост наблюдения, звено связи и группа обеззараживания.

По сигналу все участники командно-штабных учений прибыли на командный пункт. Ру-

ководил учениями начальник филиала объединения Н. М. Бойков.

В ходе учения отработали оповещение и сбор штаба, служб, формирований, развертывание пункта управления, приведение в готовность защитных сооружений, выдачу и подготовку индивидуальных средств защиты, шитье масок ПТМ-1.

Каждый участник учений должен был в соответствии со своей ролью в системе управления уяснить, а затем коротко доложить, как он практически обеспечит руководство мероприятиями, которые предписаны ему календарным планом.

Первым доложил секретарь партбюро филиала объединения «Маяк» А. А. Хара, начальник службы убежищ и укрытий Э. П. Гордеев. Четкими

и ясными были доклады командира отряда санитарных дружин В. П. Никитченко и начальника цеха Л. В. Думиной. Чувствуется, что учеба для них не прошла даром: они хорошо знают свои обязанности.

Впервые приняла участие в учении молодой командир группы обеззараживания Т. Игнатьева. Она обучалась на курсах гражданской обороны района. На командно-штабных учениях все свои знания она применила согласно поставленным перед ее формированием задачам.

Учение прошло успешно. Оно показало, что весь командно-начальствующий состав, главные специалисты, командиры формирований успешно потрудились в течение учебного года. Это учение явилось для них своеобразным экзаменом, позволившим закрепить все полученные знания.

**Е. НОВОЖИЛОВА** — начальник штаба ГО филиала швейного объединения «Маяк». **В. НИКИТЧЕНКО** — зам. начальника штаба по боевой подготовке.

## НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ

### КОЕ-ЧТО О КАРТОФЕЛЕ

На вопросы читательницы В. А. Мотовой отвечает старший агроном по защите растений В. ВЕСЕЛОВА.

Почему на клубнях картофеля при хранении появляется сухая гниль?

Сухая гниль — это грибковое заболевание. Поражает она клубни только в период хранения. Появляется эта болезнь в первую очередь на тех клубнях, которые поражены паршой, нематодой, фитофторой, повреждены механически при уборке (трещины, ушибы, содрана кожура), повреждены вредителями и грызунами. При заболевании этих клубней болезнь передается и здоровым клубням, превращая их в трухлявые или в виде мумий.

Меры борьбы с болезнью сводятся к следующему: предохранение клубней от ушибов, дезинфекция хранилищ, правильный режим хранения картофеля, т. е. температура должна быть в период хранения от одного до пяти градусов, влажность 85—93 процента.

Если картофель имеет темные пятна под кожей на мякоти, можно ли его высаживать?

Темные пятна на клубнях могут быть при поражении их железистой пятнистостью или от ожогов при большой дозе внесения минеральных удобрений. Высаживать картофель с такими пятнами на мякоти можно, ибо это заболевание не передается на новые клубни.

Какие минеральные удобрения нужны для выращивания картофеля?

Чтобы правильно ответить на этот вопрос, нужно знать, как богата почва на вашем участке питательными веществами, т. е. сколько в ней содержится калия, азота и фосфора, которые необходимы для роста и развития растений. Для этого необходимо взять почву на анализ. Примерно две трети минеральных удобрений необходимо вносить осенью, а одну треть — весной. Фосфорные обычно вносят по два—три центнера на гектар, азотные — один—полтора центнера и калийные — до двух центнеров. Фосфорные (гранулированные суперфосфат) можно вносить и при посадке до одного центнера на гектар.

Но хочу оговориться: чтобы применять минеральные удобрения, необходимо знать механический состав почвы (песчаная, глинистая, торфянная и др.) и содержание питательных веществ в ней.

Почему на ростках картофеля во время хранения появляется тля?

Тля в хранилище залетает на период зимовки. Так как зимуют взрослые особи, то им необходимо питаться, вот они и питаются на ростках. Чтобы тля не появилась на следующий год, хранилище необходимо тщательно очистить от картофеля, ростков и другого мусора, проветрить летом, а за 20—25 дней до засыпки картофеля обработать 0,2-процентным раствором карбофоса. После обработки закрыть плотно двери и окна, если это хранилище, а если подвал, закрыть дверь на два—три дня. Затем проветрить и можно засыпать картофель. Обрабатывают помещение опрыскивателем.

**В. ВЕСЕЛОВА**,  
старший агроном по защите растений по Сланцевскому району.

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
ЗАМЕТКИ**

**РУССКАЯ ПЕЧЬ  
НА ШВЕДСКОМ  
ЗАВОДЕ**

Вот уже несколько столетий шведы варят сталь. Опыт их в этом деле общепризнан, уровень производства в черной металлургии, как правило, весьма высок, и далеко не всяческое новшество удивляет видавших виды шведских сталеваров. Однако состоявшийся недавно в городе Хуфоршпеке пуск в эксплуатацию уникальной электрошлаковой печи был расценен многими здешними газетами как значительное событие. Печь эту поставили концерн «СКФ», специализирующийся на производстве шарикоподшипников, советское внешнеторговое объединение «Энергомашэкспорт».

«СКФ» — мировой изготавливатель шарикоподшипников, продукция которого идет в 130 стран. Возрастающие требования к качеству металла, применяемого в изделиях концерна, привели к необходимости поисков новых, нетрадиционных методов получения высококачественной стали, способной длительное время работать в сверхжестких условиях. Для этого металл должен быть чистым, содержать минимальное количество вредных примесей.

Эти соображения побудили шведских промышленников ознакомиться с методом электрошлаковой переплавки стали, который разработали в Институте электросварки имени Е. О. Патона Академии наук УССР. Некоторое время назад шведы направили в Советский Союз несколько слитков своей стали на переработку по новому методу, а затем подвергли их тщательному анализу. Качество металла отвечало самым высоким требованиям. В итоге «СКФ» купил советскую установку.

Электрошлаковая печь, изготовленная на Новосибирском заводе электротехнического оборудования, имеет высоту 14 метров и способна переплавлять сталь в слитки весом до 17 тонн. Такие отливки будут использоваться для производства крупных соединительных муфт для судовых гребных валов, а меньше пойдут на производство колец для подшипников.

Это — первая печь, поставленная в/o «Энергомашэкспорт» в западные страны. К закупке советских печей уже проявили интерес металлургические комбинаты США, Японии и других стран.

Выступая на церемонии пуска новой печи, на которой присутствовали посол СССР в Швеции М. Яковлев и представители советских внешнеторговых организаций, председатель правления «СКФ» Ф. Линдскуг подчеркнул высокий уровень развития советской металлургии, а также плодотворность многолетнего сотрудничества концерна с советскими предприятиями.

О. ПУНАНЕ,  
корр. АПН.

Стокгольм.

**Телевидение**

**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

ВТОРНИК, 8 ИЮНЯ

9.30 — «Творчество юных». Цв. тел. 10.00 — «Адреса молодых». Цв. тел. 11.00 — Концерт. Цв. тел. 14.30 — «В буднях великих строек». Цв. тел. 15.30 — «Изобретатель». 16.00 — «Пропало лето». Художественный фильм. 17.15 — «Концертный зал телестудии «Орленок». Цв. тел. 18.15 — «В каждом рисунке — солнце». Цв. тел. 19.10 — Концерт мастеров искусства Индии. Цв. тел. 19.50 — Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Вечный зов». 4-я серия — «Мятеж». 21.00 — Время. 21.30 — «Испытай себя». 22.45 — Международный турнир по волейболу. Мужчины.

**ПОКАЗЫВАЕТ ЛЕНИНГРАД**

ВТОРНИК, 8 ИЮНЯ

18.00 — «Ленинград». Экономи-

**Кино**

**ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ.** 8 июня — «Всадник без головы». Начало в 17, 19, 21 час.

**ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРЯЧКОВ.** 8 июня — новый широкоэкранный фильм «Дублер». Начало в 17, 19, 21 час.

**Сланцевский  
индустримальный техникум**

**ПРИГЛАШАЕТ**

всех выпускников 1966 года принять участие  
**В ВЕЧЕРЕ ВСТРЕЧИ** в 16 часов 19 июня 1976 года.  
По вопросам организации вечера сбор участников  
в техникуме в 18 часов 11 июня.

2—1

**Сланцевскому району  
электрических сетей**

**ТРЕБУЮТСЯ**

на постоянную работу  
**ДЕЖУРНЫЕ ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ,**  
**ШОФЕРЫ** на дежурную автомашину ГАЗ-51  
(принимаются также на работу по совместительству).  
1—1

**Сланцеверерабатывающему  
заводу «Сланцы»**

**ТРЕБУЕТСЯ**

на постоянную работу  
**МАШИНИСТ** землесосной установки 5-го разряда.  
1—1

**Сланцевскому РО «Сельхозтехника»**

**ТРЕБУЮТСЯ**

**ШОФЕРЫ.**

1—1

**Сланцевскому цементному заводу**

**СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ**

**РАБОЧИЕ** в пионерский лагерь (женщины),  
**РАБОЧИЕ-МОНТЕРЫ** по ремонту железнодорожного пути,  
**ТРАКТОРИСТ.**  
С предложениями обращаться в отдел кадров  
Сланцевского цементного завода.

3—1

**Сланцевскому молокозаводу**

**ТРЕБУЮТСЯ**

**МАШИНИСТ** котельной (кочегар),  
**РАБОЧИЕ** в производственные цеха.

2—2

**НАШ АДРЕС:** 188540, г. Сланцы, Банковская ул., 3. **ТЕЛЕФОНЫ:** редактор — 2-23-81, зам. редактора, отдел партийной жизни — 2-14-06, отв. секретарь — 2-17-85, отдел промышленности — 2-16-85, отдел сельского хозяйства — 2-16-70, отдел культуры, быта, писем и мас-совой работы — 2-23-65, отдел информации, молодежная редакция «Юность» — 2-16-03, корректоры — 2-13-80, бухгалтерия — 2-27-81. **Объявления принимаются в бухгалтерии редакции.**

Газета выходит  
по вторникам, средам, четвергам,  
пятницам и субботам

ППО № 1—1 Ленуприздана гор. Сланцы, Банковская улица, дом № 3. Газету набирали линотипистки Зверева Л. И., Пантелеева Г. В., верстала Скокова З. А., печатали Минина Н. С., Ковалева Т. И.

Корректоры Никифорова Н. А., Скокова Н. А.

Объем 0,5 печ. л.

Тираж 12.847. Заказ 1652

15.15 — Вечерняя программа. 15.20 — «Танец гор». Фильм. 15.30 — «Изобретатель». 18.00 — Программа передач. 18.05 — «Взгляд на мир»: «Мой синий город». 18.35 — «Актуальная камера». 18.50 — Реклама. 18.55 — «Концертная студия». 19.30 — «Спортивная призма». 20.00 — «Детский экран». «Эй, мальчи-ди».

КИНОТЕАТРУ «ТРУД»  
срочно требуется  
АДМИНИСТРАТОР.

**Сланцевскому лесокомбинату  
СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ**

**СЛЕСАРИ,**  
**СТОЛЯРЫ,**  
**СТАНОЧНИКИ,**  
**КРАНОВЩИК** на кран КБ-100.1,  
**СЕКРЕТАРЬ-МАШИНИСТКА,**  
**УБОРЩИЦЫ,**

**ПОДСОБНЫЕ РАБОЧИЕ,**  
**СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ** (пенсионеры).

Обращаться в отдел кадров по адресу: ул. Дерево-обделочников, дом № 45. Телефон № 2-21-69.

3—1

**К СВЕДЕНИЮ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА**

В связи с закрытием бани в Сланцах  
**ПРОДЛЕНЫ ЧАСЫ РАБОТЫ БАНИ**  
на шахте «Ленинградская» (2-й район).

**ВРЕМЯ РАБОТЫ:**

среда — с 10 до 22 часов,  
суббота — с 8 до 22 часов,  
воскресенье — с 8 до 21 часов.

Касса прекращает работу на час раньше.

Администрация.

2—1

**К СВЕДЕНИЮ ГРАЖДАН!**

Запрещается выпас скота и скашивание травы по обе стороны реки Кушелки от стадиона «Химик» вверх по реке на 2,5 км.

Администрация УЖКХ.

2—2

**С 1 ИЮНЯ**

**ИЗМЕНИЛСЯ АДРЕС**

предприятия «Сланцевская городская электрическая сеть». Новый адрес: Сланцевское шоссе, дом № 34 (бывшая кислородная станция). Номера телефонов: директор — 2-28-58; диспетчер — 2-10-51; главный инженер — 2-29-04; абонентский отдел — 2-19-52.

2—2

**Северо-западному СМУ  
треста «Коксохиммонтаж»**

**ТРЕБУЮТСЯ**

на временную работу сроком на два месяца  
**РАЗНОРАБОЧИЕ** в пионерлагерь «Космос»  
(деревня Дубок).

Обращаться в отдел кадров СМУ по адресу: гор. Сланцы, Сланцевское шоссе, дом № 33. Автобусы маршрутов №№ 7, 6. Остановка «Коксохиммонтаж».

5—5

**СПМК-68**

**СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ**

**НАЧАЛЬНИК ПТО,**  
**СТАРШИЙ ПРОРАБ,**  
**СТАРШИЙ ИНЖЕНЕР,**  
**МАСТЕР,**  
**ТРУБОУКЛАДЧИКИ,**  
**МАШИНИСТЫ насоса,**  
**МАШИНИСТЫ катков,**  
**ЭЛЕКТРИК 5—6 разряда,**  
**МАШИНИСТЫ грейдеров,**  
**МАШИНИСТЫ бульдозеров.**

Обращаться по адресу: г. Сланцы, Сланцевское шоссе, дом № 7, отдел кадров СПМК-68 треста № 37.

10—6

Коллектив ЭРЦ цементного завода выражает глубокое соболезнование Родионову Валерию Анатольевичу по поводу смерти сына.