

# ЗНАМЯ ТРУДА

Учредитель — Сланцевский городской Совет народных депутатов

## Илья Баскин: „Я — за спасение шахт“

Со времени первой встречи со сланцевчанами кандидатом в народные депутаты России Илье Михайловичу Баскину было задано достаточно много вопросов, в том числе касающихся позиции кандидата по поводу перспективы работы шахт. Ответы Баскина сегодня в городе поразному истолковываются, интерпретируются, на этой почве рождается много слухов. Группа поддержки И. М. Баскина подготовила интервью с кандидатом, где он излагает свою позицию о возможной перспективе закрытия сланцевых шахт.

— Илья Михайлович, сегодня в нашем городе Ваше имя связывается с угрозой закрытия шахт. Многие сланцевчане считают, что Вы поддерживаете прекращение добычи сланца...

— Нет, к сожалению, моя позиция оказалась неверно понята и истолкована. Ваш город сильно ориентирован на шахты, около половины населения так или иначе зависит от успехов в этой области. Было бы глупо закрыть на это глаза и выдвигать проекты тотальной переориентации города и его жителей, тружеников на другие профессии. Кроме того, мы еще не знаем всех потенциальных возможностей обработки сланцев, их использования в химической промышленности. Наконец, горючие сланцы являются единственным энергоносителем нашего региона, то есть при возникновении про-

блем с поставками газа, угля, ядерного топлива у нас останется только сланец. Поэтому я считаю, что приоритетной задачей властей всех уровней, действующих в Сланцах, должна стать помощь этой отрасли, спасение шахт от закрытия.

— Однако почему же возникли разговоры о том, что Баскин будет закрывать шахты? В чем разница между тем, что Вы говорили, и тем, как Вас поняли?

— Как я уже сказал, я — за сохранение добычи сланцев в прежнем объеме. Наверное, и Вы тоже за это, и абсолютное большинство жителей города. Однако потребители горючих сланцев, оказывается, это мало беспокоит. Сегодня им выгодней использовать уголь, от которого в несколько раз меньше, чем от сланца, изнашиваются печи, использовать газ и другое сырье. Возможно, если прекратятся поставки этих продуктов, они захотят использовать сланец. Возможно, через 5 лет ученые найдут выгоднейшее применение нашему сырью, и его добыча развернется больше, чем сейчас. Все это, возможно, произойдет. Но ведь произойти это может через год, через два, через пять и через десять. А продавать добываемый сегодня сланец надо уже сейчас. Его не хотят брать. Мой уважаемый конкурент по выборам господин Фрайман прилагает большие усилия к тому, чтобы найти возможности сбыта. И правильно делает, ведь только так можно спасти шахты. Я сам приложу усилия к тому, чтобы найти такие возможности. Но ведь в любой мо-

мент Эстония может сказать: все, с завтрашнего дня мы сланец не берем, или берем вдвое меньше. Что в таком случае произойдет? Шахтеры пойдут в вынужденный отпуск, затем их придется увольнять. Без работы окажутся 1—2 тысячи мужчин — как минимум. Кстати, сейчас в Сланцах безработных около 900 человек, из них половина — женщины. На что будут жить 1—2 тысячи семей новых безработных? Скажите, кто сегодня в городе занимается подготовкой к такой очень малоприятной, но весьма вероятной перспективе? Назовите мне хотя бы пару фамилий? Я о таких не слышал. Поэтому с первого дня пребывания в Сланцах я стал говорить об этой опасности и пообещал сделать все, чтобы в случае закрытия части шахт люди не оказались без средств к существованию. Поиск новых потребителей сланца занимается Фрайман. Созданием новых рабочих мест для шахтеров не занимается никто. Вот почему я взялся за это, и сделаю то, что обещал. Такова моя позиция. Как видите, она прямо противоположна той, которую мне приписывают.

— Что Вы планируете сделать для создания рабочих мест?

— Как я уже неоднократно говорил на встречах с избирателями, в Сланцах очень высок профессионализм людей, работающих на шахтах. Многие владеют несколькими профессиями, практически все могут работать на каких-либо производствах, не связанных с горнодобычей. Первым эта-

пом нашей работы должно стать изучение людского потенциала, то есть надо выяснить, какое количество людей может работать слесарями, какое — электриками, сколько инженеров и что могут делать они и т. д. Этим я собираюсь заняться сразу после выборов. Второй этап — планирование и создание производств под этих людей. Все это займет около года. Кстати, надо иметь в виду, что шахтеры должны не потерять специфической квалификации, ведь восстановление добычи сланца может потребоваться столь же неожиданно, как ее приостановка. Но ограничиться созданием рабочих мест я не хотел бы. Я уже сказал, что приложу возможные усилия к поиску возможностей сбыта сланцев, имея в виду научные исследования перспектив обработки этого сырья. Думаю, что поддержка таких исследований есть наиболее перспективный способ спасения шахт.

— Илья Михайлович, в разговорах избирателей встречаются две следующие точки зрения. Первая: «Баскин чужой, а Фрайман наш, местный. Он сделает для города больше». Вторая: «Фрайман в любом случае останется работать в городе, а Баскин сможет помочь, лишь если будет избран, поэтому голосовать надо за него. Пусть городу помогают они оба». Понятно, что Вам ближе второй вариант. Но все же, прокомментируйте их, пожалуйста.

— Работать в Сланцах я буду в любом случае. Познакомившись с городом, я понял, что это просто вы-

годно. Но если мне окажут доверие жители, я буду это доверие отрабатывать и не стану ограничиваться тем, что выгодно мне как предпринимателю, а стану ориентироваться прежде всего на интересы города. Что же касается Григория Борисовича Фраймана, то я уверен, что вместе мы сможем сделать достаточно много для спасения шахт.

— Значит, Вы готовы присоединиться к усилиям Фраймана, а также предлагаете дополнительную помощь нашему городу?

— Конечно! Кроме создания рабочих мест, я обещаю и буду помогать школам и учителям, церкви, телефонистам, заводу «Полимер», мясокомбинату и другим предприятиям. Однако это — отдельные задачи. Главное же — шахты и шахтеры. Вы только представьте: в городе, созданном шахтерами и для шахт, городе,носящем имя Сланцы, добыча этих сланцев прекращается! Но я не могу обманывать людей: сегодня как никогда велика опасность резкого сокращения добычи сырья, у меня есть достоверные сведения об этой опасности. Значит, мы должны и искать каналы сбыта, и укреплять тылы, готовясь к худшему. Спасение шахтеров и их семей — ничуть не меньший наш долг, чем спасение шахт.

Группа поддержки.



### В городском клубе веселых и находчивых

Позавчера в кабинете ведущей отделом по делам молодежи городской администрации собрались члены совета клуба веселых и находчивых. Виктор Максименко из ЛПО «Ленинград-сланец», Сергей Филиппов из «Полимера», Михаил Курочка и Александр Ларионов из школы № 6, Любовь Петрова из районного территориального медицинского объединения и, конечно же, Юрий Струлев с завода «Сланцы», председатель совета клуба.

За чашкой чая они вспомнили, как весело и при большом стечении публики прошло представление команд. Впервые за последние годы собрался весь цвет местного общества. Посмеяться вместе со всеми пришли руководители предприятий и спонсоры Г. Б. Фрайман, М. С. Печников,

А. И. Малахов, В. Г. Черепанов. Капитаны сожалели, что большая занятость не позволила прийти на рождение КВНа директору завода «Сланцы» Г. И. Боровикову. И немножечко обидно, что такие солидные предприятия, как «Цесла», «Молодость», коллектив техникума не выставили свои команды. Капитаны обсудили подробности встречи команд завода «Полимер», медицинского объединения и школы № 6 16 апреля в 19 часов.

Она обещает быть не менее интересной, чем первая. Команды готовят домашние задания на тему «Все флаги в гости к нам», приветствие пройдет под девизом «Везде хорошо, где нас нет», будет музыкальный конкурс, импровизация и все прочее, что бывает у веселых людей.

Н. ТОМС.

### На грани разорения

Гримасы нынешней экономики зачастую просто непредсказуемы. Заложниками бесконечных скачков цен оказались сегодня работники пассажирского автопредприятия. Неделю назад подскочили цены на бензин. Тарифы же на проезд в автобусах городских, пригородных и междугородных маршрутов пока остаются прежними. Для нас, пассажиров, это благо. Для коллектива СПАП — катастрофа. И так неизбалованное благополучным финансовым состоянием предприятие вынуждено сегодня отказаться от закупок всего (зап-

частей, агрегатов, материалов) ради того, чтобы как-то «наскрести» денег на бензин. А его требуется немало. Один лишь «ЛиАЗ» стараниями создавших его конструкторов сжигает за 100 километров пути 60 литров бензина. Вот и пришлось руководству пассажирского автопредприятия пустить на оплату бензина все имеющиеся средства, просить кредиты у городской администрации, обратиться за помощью к руководству предприятий города. Ситуация достаточно сложна. Каждый день, как правило, начинается в

СПАП с информации о том, что бензина хватит только для работы первой смены. Начинаются поиски и, если во второй половине дня автобусы по-прежнему на маршрутах, значит, и на сей раз кто-то протянул руку помощи. Долго такая ситуация продолжаться не может.

### А цены вновь растут

Повысившиеся в очередной раз тарифы на сырье и электроэнергию вынудили работников завода «Полимер» пересмотреть цены на свою продукцию. После расчетов, произведенных заводскими экономистами, где были учтены затраты предприятия на все виды производимой продукции, выяснилось: чтобы скомпенсировать происшедший скачок цен, заводу придется в среднем на 30 процентов поднять отпускные цены. А это значит, что и резиновая обувь, изготавливаемая на «Полимере», на прилавках магазинов в скором времени (как только у торговли закончатся остатки от предыдущих поставок) вновь подорожает.

А. ПАВЛОВ.

### ВНИМАНИЮ ДЕПУТАТОВ!

15 апреля в 10 часов в ДК горняков состоится 15-я сессия (21 созыва) городского Совета народных депутатов.

Председатель горсовета  
С. ЛАХНО.

10 апреля с. г. в 11 часов в Доме культуры горняков проводится собрание инвалидов, ветеранов войны, труда и Вооруженных Сил, записавшихся на земельный участок для посадки картофеля.

Районный совет ветеранов, правление общества инвалидов.

**Навстречу выборам**

**в народные депутаты Российской Федерации по Лужскому территориально-избирательному округу № 142**

**ЗА КОГО БУДЕМ ГОЛОСОВАТЬ?**

25 апреля 1993 года сланцевчане должны будут сделать свой выбор: отдать свой голос за И. М. Баскина или же за Г. Б. Фраймана — кандидатов в народные депутаты Российской Федерации. И. М. Баскина я не знаю, а вот с Г. Б. Фрайманом я знаком с 1965 года. И не только знаком, а мы вместе работаем в объединении «Ленинградсланец». Когда я после окончания Ленинградского Горного института пришел на шахту № 3, Григорий Борисович уже работал заместителем главного инженера. В 1966 — 67 годах мы совместно с ним внедрили рационализаторское предложение «Отработка камер-лаз с поддержанием бортовых штреков органной крепью». После этого не один блок камер-лаз на шахтах «Ленинградская» и № 3 был отработан по такому принципу. Активное участие Григорий Борисович принял во внедрении крепи «Спутник» на шахте «Ленинградская», хотя сам в то время работал на шахте № 3 главным инженером. Главным препятствием для внедрения этой крепи было то, что в лавах у нас необходимо вести

взрывные работы. Для этого в 1979 году группа инженерно-технических работников под руководством Г. Б. Фраймана была командирована в «Красноярскуголь» на одну из шахт Хакасии (трест «Черногорскуголь»), где работала крепь «Спутник» с применением взрывных работ. После этого крепь была внедрена на шахте «Ленинградская». В 1974 году Г. Б. Фрайман защитил кандидатскую диссертацию в Ленинградском Горном институте. После этого Григорий Борисович прошел ступени директора шахты № 3, главного инженера объединения «Ленинградсланец» и вот сейчас он — генеральный директор объединения.

Как инженер, он грамотный и квалифицированный, постоянно повышающий свои знания. Как руководитель, он внимательный и чуткий человек. Как депутат городского Совета и облсовета, он заботливый. Так отдадим же свой голос 25 апреля за Г. Б. Фраймана, а я уверен, что он оправдает наше доверие.

**А. АРТЕМЬЕВ,**  
горный мастер шахты  
«Ленинградская».

## ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

**ЛУЧШЕ ГОРЬКАЯ ПРАВДА**

Есть в нашем городе цементный завод, есть «Стройдеталь», швейное производство, другие предприятия. И все-таки шахты дают работу большинству горожан. Больно и горько говорить о возможности их закрытия. Но каждый здравомыслящий человек должен трезво смотреть в будущее. И по моему, кандидат в депутаты И. М. Баскин именно так оценивает будущее. Он не призывает закрывать шахты, но говорит об этом, как о возможной реальности. Если они будут убыточны, а дотаций не поступит, то что делать? Из успешного заявления А. П. Топчанюка и Э. Я. Ткаченко понимаю, что они за дотации шахтам. Директорский корпус никак не может примириться с реальностью. Надо забыть о том государстве, которое было в состоянии дотировать все предприятия, в том числе и убыточные. Шахты были бы рентабельны, если бы руководство объединения стремилось к этому в предыдущие годы, а не надеялось на вечные дотации. Забыта та идея, которая и заставила руководство правящей верхушки дать в свое время С. М. Кирову задание заняться разведкой недр и установлением мощности сланцевого пласта, рентабельностью шахт. Была разра-

ботана стройная система использования сланца. Для этой цели был заложен газосланцевый завод, разрабатывались грамотные планы инфраструктуры города, намечалось строительство многих предприятий. Все это в довоенный период. Потом эти планы сократились, что из них оказалось выброшенным. И постепенно сланец стал использоваться только как топливо и для выработки газа. Его добыча и переработка стали нерентабельными. А государство не в состоянии давать миллионные дотации.

И, считаю, прав И. М. Баскин, когда говорит о развитии в нашем городе многоотраслевых производств. Город и район должны ориентироваться только на сланцедобывающую и перерабатывающую промышленность. Не надо перекладывать слова И. М. Баскина и дезориентировать население. Постепенно все должны понять, что решения, тем паче официального, от правительства можно не дожидаться. Действуйте, товарищи директора. Сделайте сланец рентабельным, и шахтеры вас отблагодарят.

**А. ИЛЬИН,**  
житель города.

# Дискуссионная ТРИБУНА

Противостояние двух ветвей власти в нашей стране достигло высшей точки. Из-за этого и наше общество раскололось тоже на две части. Это особенно хорошо заметно по нашим столицам — Москве и Петербургу. Одна часть людей поддерживает Президента, другая — Верховный Совет.

Так в чем же корень зла? По моему глубокому убеждению, это произошло из-за того, что созданная новая структура исполнительной власти — президентская, или как еще называют — исполнительная, не вписывается в нашу действующую Конституцию. Ведь Конституция была принята в 1978 году, когда КПСС была полным хозяином страны, можно условно считать, исполнительной властью. И это хорошо было видно на примере нашего города. Ведь не секрет, что горком партии в принципе отвечал за все, решал вопросы городской жизни. Но вот в 1990 году была отменена статья № 6 в Конституции, говорящая о руководящей роли КПСС, и в 1991 году народ избрал Президента Российской Федерации — новую власть. А Конституция-то осталась старая, хотя в нее уже внесен не один десяток поправок и постоянно вносятся и вносятся, из-за чего некоторые статьи вошли в противоречие одна с другой.

Еще на 1-м съезде народных депутатов было при-

## В ЧЕМ ПРИЧИНА КОНСТИТУЦИОННОГО КРИЗИСА

нято решение о разработке новой Конституции и уже на 6-м съезде народные депутаты приняли за основу разработанную новую Конституцию. На 9-м съезде раздавались робкие голоса некоторых депутатов о рассмотрении вопроса по новой Конституции, но они не были услышаны большинством. Главная задача съезда была «свалить» Ельцина, то есть здесь депутаты пошли сводить счеты с конкретным человеком, а не с исполнительной властью. Но ведь это же не решение вопроса. Хорошо, Ельцина уберем, но придет другой Президент, а все противоречия останутся.

Поэтому я считаю, что надо немедленно принять новую Конституцию, избранным специально только для этого органом. Далее, структура представительной власти — Верховного Совета — осталась без изменений, да плюс к этому «горбачевский съезд». Во многих странах мира существует двухпалатный парламент. А у нас в Верховном Совете есть две палаты, и кроме этого, Председатель Верховного

**СЛОВО ДЕПУТАТУ****Кому веселье,  
а кому слезы**

В нашем городе существует в жилом доме № 44 по улице Кирова кафе «Асоль». Ко мне, как к депутату, обратились избиратели в полном смысле слова со слезами на глазах. Это жильцы квартир № 36 Михайлиди, № 48 Иванов, № 49 Кузнецова, № 50 Язвенко и № 40 Остапук. Они пригласили меня «послушать музыку».

Очень жаль этих людей. Если раньше музыка была в записи и слышали ее на втором и третьем этажах, то сейчас играет ансамбль. Да так, что на пятом этаже танцевать можно. Кому не до танцев, те гуляют по улице со слезами на глазах. Хорошо, что еще можешь ходить, а если болен? Или надо перед работой отдохнуть, то что делать? Сколько было комиссий, обещаний, а ничего не изменилось. Ведь когда строился этот дом, то в нем должна была находиться цельменная, а не увеселительное заведение.

Когда же кончится этот беспредел? Пусть ответят должностные лица, в чьей компетенции решить эту наболевшую проблему.

**А. КУЗЬМИН,**  
депутат горсовета.

**ШКОЛОЙ — НА СЕМИНАР**

В дни весенних каникул в клубе академии имени Можайского в городе Санкт-Петербурге состоялся семинар «Роль народного творчества в воспитании детей». Областной институт усовершенствования учителей собрал преподавателей трудового обучения со всей Ленинградской области. Для участников семинара была представлена выставка детского прикладного творчества, девичьего рукоделия — плетеные кружева, народные куклы и расшитые пояса. Прямо на выставке учащиеся вместе с преподавателями показывали, как все это раньше делали.

Об уроках прикладного творчества рассказали учителя из школ Ленинградской области. Они познакомили участников семинара со сказками, поговорками, связанными с деревенским бытом.

На этот семинар были приглашены преподаватели и фольклорный коллектив Новосельской школы и Дома культуры деревни Рудно, победители праздничного конкурса «День семьи» 8 класс и выпускники школы.

Фольклорный коллектив показал фрагменты старинного свадебного обряда, в который вошли песни проводов невесты из родительского дома, встречи жениха и благословение невесты, плачи, которые исполнила И. В. Гусева. Свадебный обряд получился так трогательно, что многие в зале поддались чувствам и даже плакали.

Совета и еще Президиум Верховного Совета, что дополнительно вносит путаницу.

Наши Советы на всех уровнях громоздки, из-за чего они трудноуправляемы, у них низкая работоспособность. Так, на съезде избрано свыше тысячи депутатов, но на заседаниях иногда присутствует менее 650 депутатов, т. е. меньше установленного кворума. А как проходят сами заседания? По телевидению нам показывают, что в зале постоянно какое-то хождение, кто читает газеты, кто дремлет, а кто гуляет по Москве, в общем работает активно около половины депутатов. В Петербургский Совет избрано около 400 депутатов, их «работу» очень часто комментировал А. Невзоров. По моему, даже в нашем горсовете не требуется для хорошей работы 120 депутатов. Такое впечатление, что в нашей стране все заняты депутатской работой. Было бы целесообразным сократить их число. Но вся загвоздка в том, что народные депутаты избирались еще по старому закону, по старым нормам. Поэтому необходимо принять новый закон о выборах и провести перевыборы по новым нормам, ликвидировав абсурдную надстройку — съезд.

Итак, для стабилизации политической обстановки в стране надо:

1. Принять новую Конституцию;

2. Переизбрать депутатов Российской Федерации, областных и республиканских уровней согласно новому закону о выборах;

3. Если на референдуме 25 апреля Президент не получит доверия народа, то переизбрать и его.

**А. АРТЕМЬЕВ,**  
горный мастер шахты  
«Ленинградская».

Не забыты были и старинные солдатские, исторические и рекрутские песни.

Большой интерес у участников семинара вызвал урок «Колядки в деревенском доме», где был воссоздан вид деревенской избы, а главных героев играли куклы. Фольклорный коллектив познакомил всех желающих с тем, как люди встречались, здоровались, угощали пирогами колядовщиков.

Все происшедшее на сцене комментировала художественный руководитель фольклорного коллектива Новосельской школы и Дома культуры деревни Рудно Е. Т. Беляцкая.

В финале участница фольклорного коллектива деревни Рудно В. И. Комшилина под музыкальное сопровождение Е. А. Киверова (гармонь), В. К. Сибуля (балалайка), М. Беляцкого (баян) исполнила современные частушки.

После этого выступил Санкт-Петербургский фольклорный коллектив «Домострой» под руководством Е. Мельник.

Когда закончился семинар, учащиеся Новосельской школы посетили зоологический музей, и даже полакомились эскимо.

**Ю. ВОРОНЦОВ,**

Вот и пришла весна трудов наших. Апрель вступил в свои права, пробуждается природа от долгого зимнего сна. Сейчас и нам времени терять даром нельзя. Оживают кусты, оживают, увя, и вредители сада, благополучно перезимовавшие нынешней теплой зимой и готовые к яростной атаке на будущий урожай. Стало быть, и нам пора засучивать рукава и начинать борьбу с непрошенными гостями. Да лучше не с помощью химических препаратов, что в конечном счете может против нас же и обернуться, а с помощью рук своих и всяких маленьких хитростей.

О некоторых из них мы сегодня как раз и решили рассказать на этой полосе.

## До распускания почек — «горячий душ»

Вот как, например, борются некоторые садоводы с вредителями, имея под руками лишь обычную воду. Они устраивают кустам смородины и крыжовника «банный день». Для этого кипятят воду и переливают ее в лейку. Когда температура воды станет уже 60—70 градусов, быстро обливают кусты. Полезен такой душ и землянике с клубникой. Только в этом случае температура должна быть в пре-

делах 40—45 градусов.

Только не откладывайте «банный день» надолго, лучше провести его до того, как почки распустились.

После душа можно вскопать и разрыхлить почву под ягодными кустами, внести необходимое удобрение и укрыть приствольные круги кусками рубероида, пленки, плотной бумаги. Тогда многие вредители, зимовавшие в почве, не смогут выйти наружу. К тому же такое укрытие сохраняет влагу в почве, мешает росту сорняков.

## Не пожалеем табачка

Есть случаи, когда табак не вредит здоровью, а наоборот помогает. Это именно тот случай. Приготовьте настой из него следующим образом: 400 граммов табака залейте десятью литрами горячей воды и оставьте настаиваться двое суток. Затем процедите, добавьте 40 граммов хозяйственного мыла, натертого на терке, и опрысните молодые листочки готовым настоем. Очень не любят этого многие садовые злодеи.

Еще одно замечательное средство для защиты сада — древесная зола, которую рассыпают в междурядья огорода, а также вносят в при-

ствольные круги плодовых деревьев. Можно применять ее и в виде настоя для полива.

Не любят разные вредные бабочки и гусеницы и чесночную настойку. А готовят ее так: очищают 180—200 граммов зубчиков, измельчают на терке, отжимают сок, а выжимки заливают водой (так, чтобы всего настоя получилось 10 литров). Затем так же дают выстояться, процеживают и добавляют отжатый ранее сок.

Эти безвредные для человека настои губительны для тли, медяницы, мелких гусениц.

## С помощью палки и пленки

Надо ли говорить опытно-му садоводу, что период от распускания почек до цветения считается самым важным и ответственным. Именно в это время выходят из своих «зимних квартир» всевозможные гусеницы и жуки, тли и клещи. Чуть промедлишь и замечаешь, как появились на почках плодового дерева блестящие капельки: это жук-долгоносик, перезимовав в прошлогодних листьях и перебравшись теперь в крону, выгрыз ямку, точно иглой уколол.

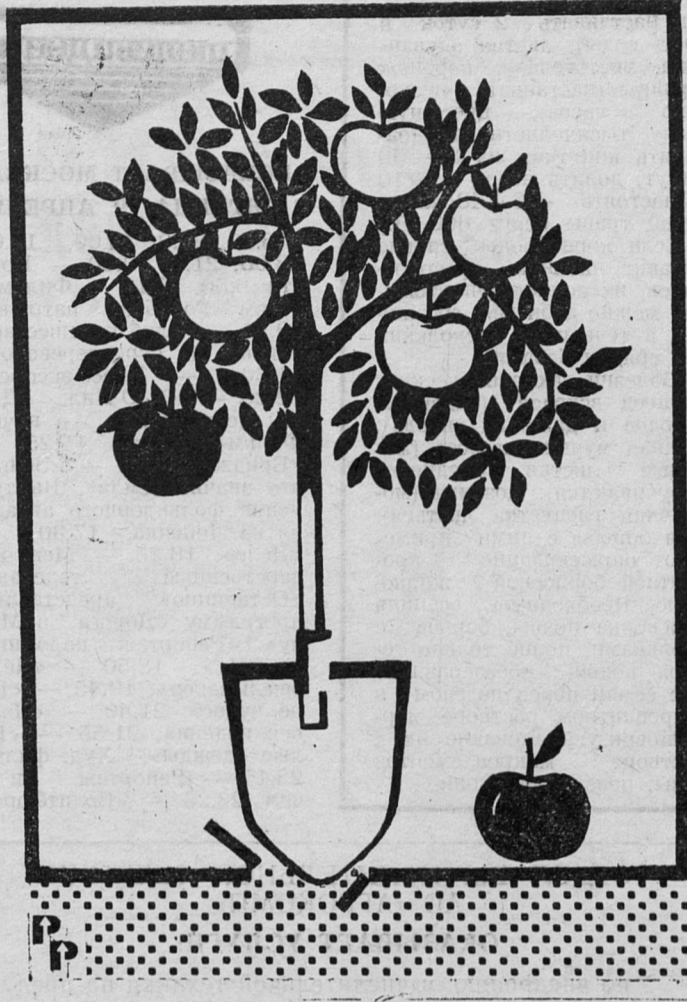
Есть очень простой и доступный каждому способ борьбы с этим вредителем. Расстелите под деревом кусок старой пленки, брезента или мешковины и концы палки, обмотанной мягкой тряпкой, постучите по веткам. Повторите эту работу

3—4 раза, до того, как дерево зацветет. Только делать это следует рано утром или поздно вечером: если температура воздуха будет выше 10 градусов тепла, жуки разлетятся, весь труд пойдет насмарку. Все, что натрясли, сожгите или высыпьте в ведро с водой и небольшим количеством керосина.

Так же борются с пилильщиками, только уничтожать их надо чуть позже, когда бутончики на яблонях начнут розоветь. Выберите пасмурный день — в такую погоду вредители сада плохо летают.

Если сад невелик и насаждения в нем невысокие, можно просто собирать руками гусениц, клещей, медяниц.

# ВО САДУ ЛИ, В ОГОРОДЕ



## И опять про помидоры

В прошлом выпуске «Во саду ли, в огороде» мы рассказывали о том, как получить дружную рассаду помидоров. А сегодня уже подошла пора заняться пересадкой молодых растений. Эта операция именуется пикировкой. Выполняется она для создания растениям большей площади питания.

Сеянцы перед пикировкой обильно поливают, а затем аккуратно выдергивают из земли, укорачивают на четверть центральный корешок и пересаживают в горшочки, баночки, специально склеенные из пленки пакетики. В почве, куда пересаживают сеянец, пальчиком или пальцем делают углубление, куда и опускают тот до семидольных листочков (пересаживают их в возрасте 20—25 дней, считая от всходов), и сбоку наноскошь прижимают его к почве и слегка поливают. Горшочки с сеянцами устанавливают в ящики и притеняют. Через двое суток рассаду обяза-

тельно выставляют на хорошее освещенное место. Через 6—10 дней растения подкармливают, лучше корвяком, разбавленным водой в соотношении 1:7 или птичьим пометом — 1:12.

При дружной весне, чтобы ускорить рост рассады, подкормки проводят через каждые 10—12 дней. Если нет органических удобрений, можно подкормить минеральными, растворив в 10 л воды по 20 г карбамида и сульфата калия и 30 г суперфосфата.

С наступлением теплых солнечных дней, когда среднесуточная температура не опускается ниже 10 градусов тепла, нужно начать закалку рассады. Вначале ящики выносят на воздух в полуденные часы на 2—3 часа, постепенно увеличивая этот период. У хорошей рассады томатов должно быть 7—10 листочков, а сами растения — не вытянувшимися, здоровыми.

ком обильно поливать. Зато наверстать упущенное можно, если замочить семена на сутки в растворе поваренной соли (10 г соли на 10 мл воды), поменяв один раз раствор на свежий. В результате семена взойдут быстрее обычного, всходы будут дружнее, урожай и сахаристость корнеплодов увеличивается на 20 процентов, и они быстрее созревают. Эффективно также замачивание семян перед посевом в течение 20 минут в растворе древесной золы (1 ст. ложка на 1 л горячей воды, раствор перед замачиванием настаивать сутки). И еще: когда появятся 5-й настоящий листочек, полить всходы соленым раствором (на 10 л воды 1 ст. ложка соли), расходуя 3 литра на 1 кв. м.

(Окончание на 4-й стр.)

## Несколько азбучных истин

Не пускайте в свой сад больные растения, при малейшем подозрении безжалостно уничтожайте посадочный материал, берите отводки, черенки, «глазки» только от абсолютно здоровых кустов и деревьев.

Старайтесь развести на участке сорта, устойчивые к болезням и вредителям, это облегчит уход за садом, гарантирует урожай.

Сажайте вокруг кустов и деревьев лук, чеснок, помидоры, черемшу: они обладают фитонцидным свойством «оздоравливать» своих соседей. Можно рассаживать чеснок на земляничных грядках, развешивать оборванные помидорные плети в кроне деревьев, подвешивать в ветвях половинки репчатого лука.

Кислотность почв вам помогут определить сорняки, растущие на участке. На кислых почвах, как правило, растут хвощ, пикульник, щавелек малый, тощак, вероника, мята, подорожник, иван-да-марья, вереск, белос. На слабокислых и нейтральных — ромашка непахучая, вьюнок полевой, мать-и-мачеха, бодяк, пырей, клевер.

Чтобы определить механический состав почвы, достаточно взять пригоршню почвы, добавить к ней воды и хорошо размешать до тестообразного состояния. Из полученной массы скатать тонкий жгут и придать ему форму бублика. Если при сгибании жгут не растрескается — почва глинистая, если на сгибе образуются трещины — суглинистая. Из песчаной почвы «тесто» не замесить.

Чередуйте культуры по годам на огородном участке — это непременное условие высоких урожаев. Бессменные посевы на одном месте приводят к одностороннему использованию плодородия почвы, накоплению вредителей и болезней, связанных с почвой, ведут к засорению участков.

Для того, чтобы на вашей картофельной плантации не завелся проволочник, так сильно докучающий некоторым огородникам, произвесткуйте ее или посыпьте золой из расчета 200 граммов на каждый квадратный метр. А когда появятся первые ростки молодого картофеля, посадите между ними бобы.

## Агротехника выращивания сахарной свеклы

Все больше в последние годы появляется в наших садах огородных культур, не пользующихся до этого большим авторитетом. Сахарная свекла является одной из таких представительниц. Уже многие сегодня интересуются технологией ее выращивания. Вот вам совет опытного земледельца Н. П. Муца.

Выращивание сахарной свеклы ничем особым не отличается от культивирования столовой и кормовой свеклы. Сахарная свекла лишь немного более теплолюбива своих сородичей. Лучшие предшественники — картофель, бобовые, помидоры, кукуруза. Нежелательны — морковь, репа, брюква, пастернак, сельдерей, так как они имеют общих вредителей и болезни. Свекла «дружит» (можно делать смешанные и уплотненные посевы, чередуя ряды) с фа-

солью, луком, капустой, салатом, кольраби — урожай обеих рядом посаженных культур при этом возрастает, значительно уменьшается количество вредителей.

Сеют свеклу, когда почва прогревается до 5—6 градусов (примерно первая декада мая). Лучше дожидаться наступления устойчивого тепла, так как холод приведет к большому количеству «цветухи». Другие меры снижения «цветущности» — не увлекаться минеральными удобрениями, не слиш-

## Календарь неотложных дел на апрель

В апреле первый урожай свежей зелени дают многолетние овощные растения. Чтобы получить свежую зелень в конце апреля, гряды с многолетними и зимующими овощами начинают укрывать пленкой с 10—15 апреля, продолжительность укрытия — 2—3 недели.

Как можно раньше покрывают теплицы и парники пленкой, а когда оттаит почва, ее перекапывают на штык лопаты с одновременным внесением на 1 кв. м 5—6 кг перегноя, 200—300 г золы, 50 г нитроаммофоски. Сразу же сеют в них скороспелые холодостойкие культуры: редис, салат, пекинскую капусту, салатную горчицу, шпинат, кресс-салат, кориандр (кинзу), лук и укроп на зелень. Почву до появления всходов накрывают пленкой.

Гряды с овощами располагают с севера на юг, при перекопке почвы вносят на 1 кв. м 3—5 кг органических удобрений (компоста, перегноя), 50—70 г нитроаммофоски, 100—200 г золы. Нельзя допускать разрыва между обработкой почвы и посевом или посадкой растений.

В конце апреля в открытом грунте сеют морковь, петрушку, пастернак, репу, брюкву, летнюю редьку, редис, укроп, шпинат, салат, кресс-салат, кориандр.

Снизить поражение растений болезнями поможет предпосевное обеззараживание семян, лукович, корневищ, клубней. Для этого используют 1-процентный раствор марганцовки, продолжительность обработки для семян 20 минут, для лукович — 4—6 часов с последующим промыванием в воде.

Выпуск подготовила А. БЕДОВА.

