

В ИЮЛЬСКИЕ ДНИ в городских школах наступила непривычная тишина: учащиеся распустили на каникулы, многие учителя находятся в отпусках. Сейчас самая благоприятная пора для подготовки школьных помещений к началу нового учебного года. Почти во всех школах города предстоит выполнить большой объем ремонтных работ, чтобы создать детям хорошие условия для проведения классных занятий и трудового обучения.

Над седьмой школой в этом году шефствует коллектив цементного завода, и он проявляет большую заботу о подготовке школьных помещений. В течение июня и первой декады июля в этой школе побелены потолки и стены в классных комнатах и коридорах, покрашены панели, полы и окна, отремонтирован и побелен фасад здания. В некоторых классных комнатах осталось только вставить стекла в рамы.

На ремонте школы хорошо потрудились рабочие СУОР-259, которые в течение месяца выполнили весь запланированный объем ремонтных работ.

Не остались в стороне и учащиеся седьмых классов Саша Кувшинов, Валерий Ломоносов, Витя Федоров и многие другие. Они принимали активное участие в покраске парт и столов.

Руководители цементного завода обещают закупить для школы лабораторные столы и радиофицировать классные комнаты.

А вот в школе-интернате № 1, расположенной по улице Жуковского, наблюдается затишье. В этом году на капитальный ремонт помещения учебного корпуса и столовой предусмотрено израсходовать 26.000 рублей. Но ремонтно-строительный участок (и. о. начальника Н. К. Лазарев) не торопится с ремонтом. В течение месяца выполнено работ только на 2.000 рублей. В последние дни в школу присыпали по два плотника и несколько штукатуров. При таких «черепашьих темпах» ремонт может затянуться на многие месяцы.

Тревожное положение с ремонтом создалось в средней школе № 1. Здесь во всех классах необходимо произвести косметический ремонт, частично заменить электропроводку и выполнить ряд других работ. Руководители шахты имени С. М. Кирова, которые шефствуют над этой школой, не торопятся. Они часто присыпают специалистов, делают необходимые подсчеты требуемой рабочей силы, красок, строительных материалов и вскоре забывают о своих подшефных.

До начала занятий в школах осталось мало времени. Партийным и профсоюзным организациям шефствующих предприятий надо взять ход ремонтных работ под свой неослабный контроль.

ФЕРМА — МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД

На молочнотоварной ферме в деревне Степановщина совхоза «Сланцевский» содержится 259 коров. По существу это не коровник, а молочный завод. В помещении, где размещены емкости, установлен охладитель-очиститель молока первой группы.

Главный зоотехник хозяйства Сергеева, знакома посетителям из других хозяйств района, показывает сооруженный по последнему слову техники кормоцех, комнату доярок и душевую.

— Здесь женщины переодеваются, — поясняет она. — Приходят и уходят в парадной форме, а работают в специальных костюмах.

На ферме механизирован труд скотников и доярок. Корма погружают в тележки и доставляют на место, а потом с помощью лебедок разгружают.

Все поголовье фермы в Степановщине состоит из племенного высокопродуктивного скота. В перспективе новой молочнотоварной фермы — увеличение поголовья высокопродуктивных пород скота. К концу юбилейного года здесь будет размещаться не менее трехсот породистых коров.

Г. ДЕЛЮКИН.

НЕПРОСТИТЕЛЬНОЕ СПОКОЙСТВИЕ

Школьные помещения к началу нового учебного года должны быть подготовлены в полной мере. Время, проведенное в ремонте, не должно быть потеряно. Работы должны быть выполнены качественно и в срок.

Все ремонтные работы должны быть выполнены в соответствии с планом и графиком. Работы должны быть выполнены качественно и в срок.

На ремонт школы хорошо потрудились рабочие СУОР-259, которые в течение месяца выполнили весь запланированный объем ремонтных работ.

Не остались в стороне и учащиеся седьмых классов Саша Кувшинов, Валерий Ломоносов, Витя Федоров и многие другие. Они принимали активное участие в покраске парт и столов.

Руководители цементного завода обещают закупить для школы лабораторные столы и радиофицировать классные комнаты.

А вот в школе-интернате № 1, расположенной по улице Жуковского, наблюдается затишье. В этом году на капитальный ремонт помещения учебного корпуса и столовой предусмотрено израсходовать 26.000 рублей. Но ремонтно-строительный участок (и. о. начальника Н. К. Лазарев) не торопится с ремонтом. В течение месяца выполнено работ только на 2.000 рублей. В последние дни в школу присыпали по два плотника и несколько штукатуров. При таких «черепашьих темпах» ремонт может затянуться на многие месяцы.

Тревожное положение с ремонтом создалось в средней школе № 1. Здесь во всех классах необходимо произвести косметический ремонт, частично заменить электропроводку и выполнить ряд других работ. Руководители шахты имени С. М. Кирова, которые шефствуют над этой школой, не торопятся. Они часто присыпают специалистов, делают необходимые подсчеты требуемой рабочей силы, красок, строительных материалов и вскоре забывают о своих подшефных.

До начала занятий в школах осталось мало времени. Партийным и профсоюзным организациям шефствующих предприятий надо взять ход ремонтных работ под свой неослабный контроль.

ФЕРМА — МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД

На молочнотоварной ферме в деревне Степановщина совхоза «Сланцевский» содержится 259 коров. По существу это не коровник, а молочный завод. В помещении, где размещены емкости, установлен охладитель-очиститель молока первой группы.

Главный зоотехник хозяйства Сергеева, знакома посетителям из других хозяйств района, показывает сооруженный по последнему слову техники кормоцех, комнату доярок и душевую.

— Здесь женщины переодеваются, — поясняет она. — Приходят и уходят в парадной форме, а работают в специальных костюмах.

На ферме механизирован труд скотников и доярок. Корма погружают в тележки и доставляют на место, а потом с помощью лебедок разгружают.

Все поголовье фермы в Степановщине состоит из племенного высокопродуктивного скота. В перспективе новой молочнотоварной фермы — увеличение поголовья высокопродуктивных пород скота. К концу юбилейного года здесь будет размещаться не менее трехсот породистых коров.

Г. ДЕЛЮКИН.

Знамя Труда

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

№ 136 (4399)

Вторник, 11 июля 1967 года

Год издания 24-й
Цена 2 коп.

ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

ПОЧИН ПОДХВАЧЕН

Как уже сообщалось в нашей газете, доярка совхоза «Старопольский» Ольга Кустова выступила инициатором в соревновании за сверхпудовые надои. В июне она получила от закрепленной за нею группы коров 9.543 килограмма молока вместо 6.520 предусмотренных заданием. Сейчас в среднем за сутки от каждой коровы она надаивает по 17,6 килограмма.

Почин Кустовой подхватила доярка Перницкой фермы совхоза «Аврора» Алла Борисовна Венидиктова. Она также добилась сверхпудовых надоев. В июне и в первой декаде июля, она получает в среднем за сутки по 17 килограммов молока от каждой коровы.

БУДЕТ НОВАЯ МЕБЕЛЬ

На лесокомбинате внимательно изучают спрос покупателей на изготавливаемую мебель. Здесь творчески, с учетом пожеланий трудящихся решают вопросы обновления ассортимента. В настоящее время в цехах комбината осваиваются новые виды мебели: шкаф и стол канцелярские, комод, изготавливаются новые образцы книжного шкафа, комода, буфета, которые будут демонстрироваться в Ленинграде на областной выставке-продаже мебели.

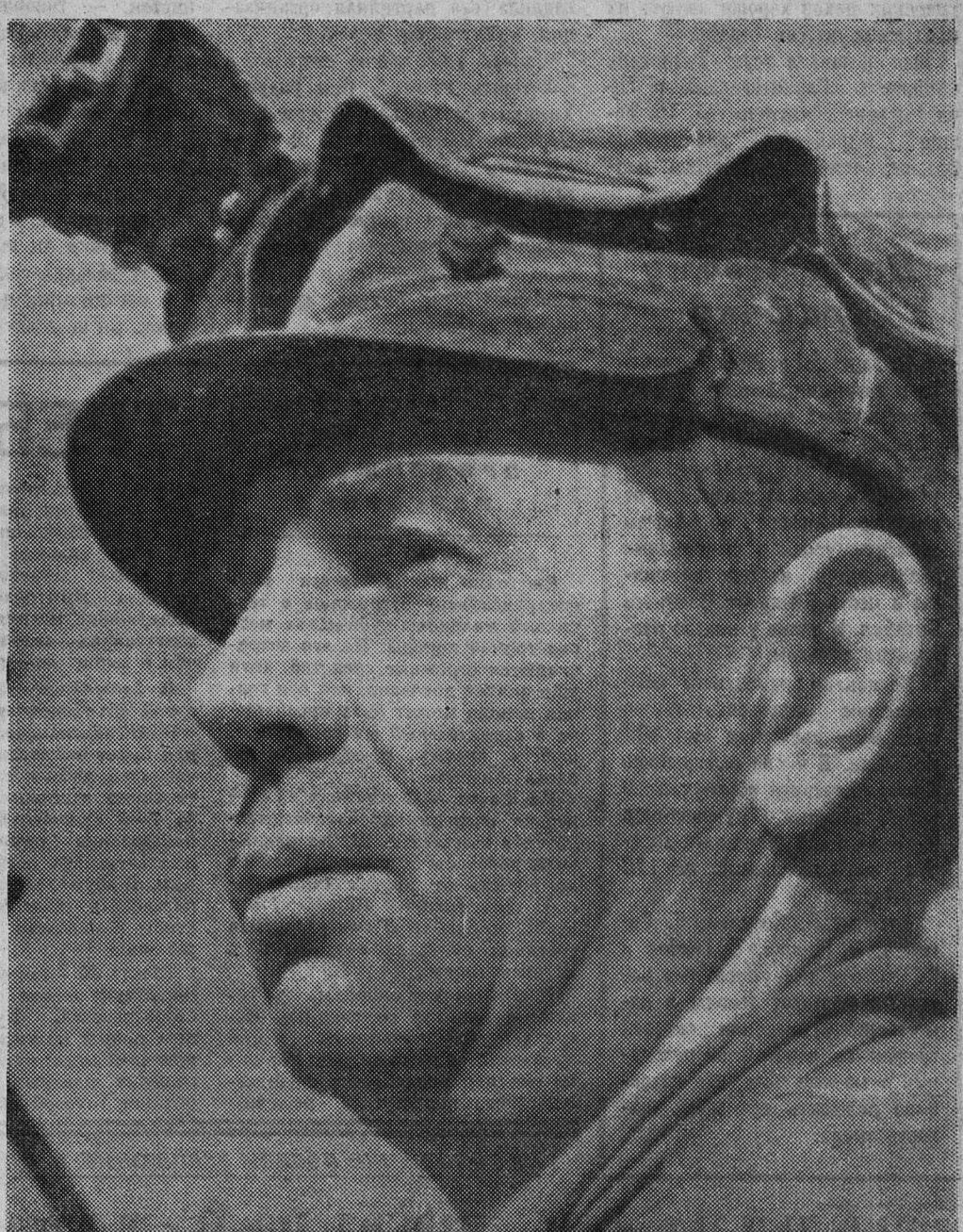
ДЛЯ УДОБСТВА ЗРИТЕЛЕЙ

Внутри Дома культуры горняков застучал отбойный молоток, с балконов по деревянному настилу потекли обломки. Началась реконструкция здания.

Строители из ремстройучастка треста «Ленинградсланец», возглавляемые производителем работ С. Ф. Кожиным, за счет балконов правого и левого крыла расширяют внутренние помещения. В результате дополнительно в строй вступит более ста квадратных метров полезной площади. Расширяется малый зал, который после реконструкции будет вмещать не менее 150 зрителей.

НА СНИМКЕ: ОДИН ИЗ ЛУЧШИХ ГОРНОРАБОЧИХ ШАХТЫ ИМЕНИ С. М. КИРОВА УДАРНИК КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА ИВАН ДМИТРИЕВИЧ ТОРОПОВ.

Фото Ю. Власова.



КОРМА — ЗАБОТА ГЛАВНАЯ

СВОДКА

о ходе заготовки кормов по совхозам района
на 10 июля 1967 года

| Наименование хозяйств | Скошено на сено на лугах (в процентах) | Заготовле- но сена (в процентах) | Принято силоса (в процентах) | Заложено силосной массы (в центнерах) |
|--------------------------|--|---|---------------------------------------|--|
| Сланцевский | 49 | 25 | — | 3.650 |
| Аврора | 36 | 9 | — | 6.050 |
| Осьминский | 35 | 21 | — | 4.500 |
| Родина | 34,8 | 15 | 12 | 9.330 |
| Старопольский | 29 | 16 | 11 | 8.410 |
| ВСЕГО | 36 | 17 | 3 | 31.940 |
| Было на 10 июля 1966 г. | 29 | 12 | 0,2 | 7.980 |

Миновала половина лучшего периода сенокосной страды, а кормов в совхозах заготовлено крайне недостаточно.

При обязательстве заготовить на условную голову по 16 центнеров сена заготовлено только по 2 центнера. Силоса на корову заготовлено по 6 центнеров при обязательстве 60 центнеров.

Г. ДЕЛЮКИН.

коров. Погодные условия в июне и первой декаде июля были благоприятными.

Однако хозяйства не сумели реализовать свои возможности. В результате упускаются лучшие сроки заготовки кормов. До 15 июля совхозы обязаны убрать многолетние травы на сено, однако такими темпами, которыми шла косовица до сих пор, оставшиеся площади убрать будет невозможно.

Руководители и специалисты совхозов должны включить немедленно всю имеющуюся технику на заготовку кормов.

НА КОННЫХ ГРАБЛЯХ — СЫНОВЬЯ БРИГАДИРА

В отделении Загривье совхоза «Сланцевский» на сеноуборке активное участие принимают школьники. Чтобы пополнить кормовую базу хозяйства, плечом к плечу со взрослыми встали и сыновья бригадира Галины Конечных — Георгий и Валерий. Обслуживая конные грабли, братья сгребли сено с площади 25 гектаров.

— Достойных тружеников разстит наш бригадир, — говорят в совхозе. — Прямо со школьной скамьи на поле — это похвально!

НАШ РУБЕЖ

на 10 июля совхозы района должны заготовить сено 3.690 тонн, а заготовили 2.024. до 20 июля предстоит заготовить 6.290 тонн сено.

товарищи механизаторы и полеводы, наращивайте темпы на заготовке кормов, шире развивайте соревнование, используйте на уборке сено каждый погожий час!

На партийные темы

В вестибюле завоуправления огромная карта нашей Родины. На ней маленький кружок. Это наш город. А от кружка, словно лучи, в разные концы распростерлись красные линии. Они, как нити, связывают сланцевских химиков с самыми различными производственными коллективами страны.

Конечно, в действительности ниточки такой нет, но связь химиков с теми, кто ждет их продукцию, крепкая. Об этом неуменно беспокоится большой и дружный коллектив комбината. Рабочие многочисленных технологических цехов хорошо знают: их продукция нужна стране.

Еще в начале года коллектив комбината «Сланцы» взял на себя высокие обязательства. Он решил выработать значительно больше, чем предусмотрено пла-

По сетевому графику

Ежедневно в РМЦ (ремонтно-механический цех) из технологических цехов комбината «Сланцы» поступают заявки на ремонт оборудования. Ремонтники хорошо знают, что от их оперативности во многом зависит успех в выполнении обязательств, взятых химиками в честь 50-летия Великого Октября. И слово у них не расходится с делом.

Коллектив ремонтного цеха июньскую производственную программу выполнил на 104 процента. В числе передовиков бригада слесарей по внедрению новой техники, руководимая И. Ильиним. Июньское задание она выполнила на 120 процентов.

Слесари П. Андреев, Е. Семенов, В. Карцев, Н. Глебов и А. Семенов все ремонтные работы выполняют быстро и качественно, внедрили сетевой график на ремонте оборудования в печном цехе, что позволило повысить производительность труда.

Пусть ярче горит огонек соревнования

ном, битума и серы, ароматических углеводородов и дубителя, сланцевого масла и других химических продуктов.

Но ведь дать слово еще не все. Надо подкрепить его делом. А план и без того напряженный. Все производственные мощности используются, что называется, до предела. Требовалась повседневная, кропотливая борьба. Борьба за каждую минуту рабочего времени, за рациональное использование оборудования, за четкую организацию труда. В эту борьбу и включился коллектив. А возглавила его партийная организация, коммунисты.

Сейчас уже можно сказать о некоторых итогах. Они радуют. Химики обязались в этом году выработать сверх плана четыреста тонн дубителя. Прошло полугодие. На счету уже 560 сверхплановых тонн ценного и очень дефицитного химиката. Перевыполнены обязательства и по изготовлению серы, битума, ароматических углеводородов.

ЧИТАТЕЛЬ ПРОДОЛЖАЕТ РАЗГОВОР

Ежегодно шахты треста «Ленинградсланец» отгружают в терриконы миллионы кубических метров горной породы. На это затрачиваются огромные средства, хотя уже вполне доказано, что вся горная порода может быть превращена в строительный материал: бут, щебень, крошка. И это было бы очень выгодно.

На шахте № 3 вступила в строй первая очередь дробильно-щебеночного комплекса. Шахта заключила договоры и получила заявки на щебень от других строительных организаций. Потребность в щебне и буте в Ленинградской и соседних областях возрастает с каждым годом.

Известняковые породы, добываемые попутно со сланцем, могут успешно применяться и при производстве цемента. Однако это до сих пор не делается из-за нерешенного подхода к решению

соревнование за увеличение выпуска продукции, за улучшение его качества с каждым днем разгорается. Используются самые различные формы и методы. Каждое утро заводской радиоузел сообщает, какими трудовыми успехами был отмечен прошедший день. Называются коллективы лучших цехов, смен, имена рабочих, показавших образцы самоотверженного труда. И в числе лучших, как правило, коммунисты.

— Немало у нас среди отличных производственников коммунистов, — говорит заместитель секретаря парткома В. Ф. Казанцев. — Ну взять хотя бы цех сероочистки. Возглавляет его молодой коммунист Г. В. Рубцов. Если нужно, он, засучив рукава, вместе с рабочими выводит из прорыва отстающий участок. Пример показывает и словом и делом. Да и только ли он? Умело мобилизует рабочих секретарь партийной организации цеха А. И. Баранов. Он не только хороший про-

изводственник, но и общественник.

Так обстоит дело и в других цехах. Заместитель секретаря парткома перечисляет множество имен коммунистов, чьими успехами гордятся химики.

Значительную роль в соревновании играют агитаторы, политинформаторы. Они несут живое правдивое слово партии в массы, зовут коллектив к новым трудовым успехам. Выступают перед рабочими с беседами А. Н. Карлышева, В. Н. Севастьянов, И. Г. Звонарев и другие коммунисты.

Не последнее место в борьбе за выполнение обязательств занимает и стенная печать. Стенгазета на комбинате выходит ежедневно. Возглавляет редакцию коммунист, начальник конструкторского отдела А. П. Виноградов.

В редакции созданы группы. Каждая из них отвечает за выпуск газеты в определенный день. Например, в понедельник готовят очередной номер группы, которой руководит инженер Л. Н. Мандры-

ка. Во вторник газета выходит под руководством старшего инженера технического отдела Т. А. Зубаревой, в среду выпускает З. А. Диденко и т. д.

Газета на своих страницах отражает ход социалистического соревнования, вскрывает неполадки, мешающие коллективу успешно бороться за выполнение обязательств, бичует нерадивых работников. Редакция в своей работе опирается на широкий авторитетный актив.

Итоги соревнования придаются широкой гласности. Во всех цехах ежедневно заполняются доски производственных показателей. Каждый коллектив цеха, бригады, смены знает, как выполнена программа за прошедший день.

Ежемесячно подводятся итоги на собраниях рабочих и служащих. Победителям вручаются премии, вымпелы, а лучшему цеху — переходящее Красное знамя.

Сейчас знамя у коллектива цеха газбензина. Но соревнование есть соревнование. Сегодня награда у одних, завтра она может быть в другом цехе. Борьба за первенство продолжается.

Итогом борьбы является успехи, достигнутые в производстве дополнительных сотен тысяч тонн ценных химических продуктов.

Так пусть же ярче горит негасимый огонек социалистического соревнования!

Н. ДЕМИЧЕВ.

ТРЕБУЕТ ЖИЗНЬ

вопроса со стороны руководителей цементных заводов области. Шахтный известняк с содержанием окиси кальция до 48 процентов может широко использоваться для изготовления цемента. Содержание магния в шахтных известняках значительно ниже, чем в сырье, добываемом в карьерах.

В ближайшие годы вступит в строй объединенная шахта треста «Ленинградсланец». Породу, которая будет выдаваться на-гора при попутной добыче сланца, запроектировано отвозить в терриконы за 7—8 километров. Вопрос использования горной породы с шахты-гиганта остается нерешенным. В этом деле необходимо использовать опыт третьей шахты, чтобы комплексно подойти к его решению.

Шахта № 3 взяла за основу изготовление щебня для дорожного строительства. Нужно решать этот вопрос не кустарно, а в едином комплексе: путем общего обогащения шахтных пород, складирования готовой продукции, пере-

работки запасов, имеющихся в терриконах, изготовление извести в большом количестве для нужд строительства и т. д.

Вопрос комплексного использования горной массы нельзя откладывать в долгий ящик.

И. ЛУКЬЯНЕНКО, зам. редактора стенгазеты «Труд шахтера».



Молодой геолог Дорж — выпускник геологического факультета Московского Государственного университета.

В МНР, где широким фронтом ведутся поиски полезных ископаемых, проявляется большая забота о геологах. Оторванные от населенных пунктов геологи снабжаются книгами, приемниками.

Фото А. Спиркина.

Фотохроника ТАСС

чился в 1966 году на 6,6 процента против уровня 1965 года. Ежедневно ныне промышленность выпускает столько продукции, сколько она производила ее за весь 1929 год. Главную роль в промышленном производстве играют предприятия легкой и пищевой промышленности, перерабатывающие животноводческое сырье.

♦ В 1966 году построены и пущены в эксплуатацию Улан-Баторский авторемонтный завод, завод силикатного кирпича, высоковольтная линия электропередачи Улан-Батор — Налайха, Сайханобская угольная шахта и ряд других объектов.

♦ До артской революции монгольскую нацию считали вымершей. Средняя продолжительность жизни не превышала 30 лет. Ныне она равна 64 годам. За последние 25 лет число больных увеличилось в республике в 4,5 раза.

♦ В 1966 году в МНР работало 11 музыкально-драматических самодеятельных театров и других учреждений искусства, 24 Дворца культуры, 14 кинотеатров, 35 кинозалов, 423 кинопредвижки, 335 библиотек, свыше 1.600 клубов и красных уголков.

♦ По состоянию на конец марта 1967 года МНР поддерживала дипломатические отношения с 36 государствами мира, в том числе со всеми социалистическими странами.

ШОЛОДОСТЬ ДРЕВНЕЙ СТРАНЫ

Ежегодно 11 июля труженицы Монголии отмечают свой великий национальный праздник — победу народной революции, в результате которой образовалось суверенное независимое народно-демократическое государство. Из колониальной окраины феодальной Маньчжурской империи Монголия превратилась в развитое аграрно-индустриальное государство. МНР первая из зарубежных стран за короткий исторический срок — к концу 50-х годов завершила переход от феодализма к социализму, минуя капиталистическую стадию развития. В стране создана социалистическая промышленность, осуществлено кооперирование единоличных артских (крестьянских) хозяйств, достигнут подъем материального благосостояния и культуры.

Знаменательной вехой в жизни монгольского народа явился XV

съезд МНРП, состоявшийся в июне 1966 года. Съезд принял новую программу партии, утвердил директивы по IV пятилетнему плану развития народного хозяйства и культуры МНР на 1966—1970 годы. Новая программа МНРП определяет генеральную линию партии по обеспечению полной победы социализма в МНР: завершение процесса создания прочной материально-технической базы, превращение Монголии в ближайшем будущем в индустриально-аграрную страну, подготовку условий для постепенного перехода в дальнейшем к коммунизму.

♦ Свою внешнеполитическую деятельность МНРП направляет на развитие тесных связей и сотрудничества с братскими партиями, на укрепление сплоченности международного коммунистического движения на принципиальной основе марксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма. Важным вкладом в это отношение служат новый Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между МНР и СССР, заключенный в 1966 году, вступление Монголии в 1962 году в СЭВ. Опыт МНР имеет большое между-

народное значение, он блестяще подтверждил на практике правоту марксистско-ленинского учения о возможности перехода отставших в своем развитии стран к социализму, минуя капиталистическую

стадию развития, при содействии рабочего класса стран социализма.

♦ ♦ ♦

♦ МНР расположена в северной части Центральной Азии, ее площадь 1.565 тысяч квадратных километров, население 1 миллион 120 тысяч человек (январь 1966 год).

♦ По состоянию на июнь 1966 года, в рядах МНРП состояло 48.570 членов и кандидатов в члены партии.

♦ Монгольские профсоюзы объединяют в своих рядах свыше 170 тысяч членов. Монгольский революционный союз молодежи насчитывает около 80 тысяч человек.

♦ 26 июня 1966 года состоялись выборы в Великий народный хурал МНР. Были избраны все баллотировавшиеся кандидаты в депутаты ВНХ (287 чел.).

♦ 1 июля 1966 года 1 сессия Великого народного хурала 6-го созыва избрала Президиум Великого народного хурала и сформировала правительство — Совет Министров. Председателем Президиума ВНХ вновь избран Ж. Самбуя, а председателем Совета Министров снова утвержден Ю. Цеденбал.

♦ В 1966 году посевные площади составили 460,9 тысячи га. Собрано зерновых 297,2 тысячи тонн.

♦ В сельском хозяйстве занято 60 процентов населения. Работают 284 сельскохозяйственных объединения, 30 госхозов и 38 машинно-животноводческих станций. Удельный вес общественного стада составляет 77 процентов от общего поголовья скота. Сельскохозяйственные объединения дают 84 процента заготовок мяса, около 70 процентов всех видов шерсти. На них долю приходится одна треть всей посевной площади.

♦ В течение третьей пятилетки государство выделило сельскому хозяйству около 5 тысяч тракторов, 1.190 комбайнов, более 1.400 автомашин, 550 электростанций.

♦ Объем продукции государственной промышленности увеличился в 1966 году на 6,6 процента против уровня 1965 года. Ежедневно ныне промышленность выпускает столько продукции, сколько она производила ее за весь 1929 год. Главную роль в промышленном производстве играют предприятия легкой и пищевой промышленности, перерабатывающие животноводческое сырье.

ТАКИЕ ВСТРЕЧИ ВОЛНУЮТ

Когда воспитательница Раиса Андреевна Форова берет в руки книжку, в комнате сразу воцаряется тишина.

— Дети, сегодня я вам прочитаю о докторе Айболите...

Внимательно слушают малыши удивительную сказку. Мысленно каждый из них там, где добрый Айболит лечит зверей.

...И пришла к Айболиту лиса: «Ой, меня укусила оса!» И пришел к Айболиту Барбос: «Меня курица клюнула в нос!» И лиса, и барбос словно здесь, рядом; с нетерпением ждут дети, что же скажет доктор Айболит, как вылечит зверей.

Но вот:
«Вдруг откуда-то Шакал
На Кобыле прискакал:
Вот вам телеграмма
От Гиппопотама!».

Сказка все сильнее увлекает. Доктора Айболита ждут в Африке. И он спешит туда. Путь далекий и трудный. Звери помогают доктору в дороге.

В детском саду № 1 дети с большим интересом слушают сказки. Любят и пересказывать их, подражать сказоч-



ным героям. Когда в подготовительной группе «познакомились» с милым доктором Айболитом, Оля Любимова предложила:

— Давайте играть в доктора.

За «больными» дело не стало. Внезапно заболела кукла. Сразу же нашлись и санитары, и медсестра. Обязанности доктора взяла на себя Оля Любимова. Кое-что в медицине Оля «понимала», научилась от своей мамы, которая работает врачом. Игра в доктора понравилась.

В другой раз воспитательница прочитала рассказы, отображающие героянку гражданской и Отечественной войн. С интересом слушали дети. А потом у мальчиков появились бескозырки с гордо звучащим словом «Аврора». Дети затеяли игру в пароход.

С удовольствием в подготовительной группе играют и в космонавтов. На территории детского сада есть и свой космодром, и своя ракета, быть в которой доставляет каждому большую радость.

Недавно в гостях у детей побывал участник Великой Отечественной войны слесарь ЖКО Михаил Никитович Бозылевский. Внимательно слушали они его рассказ о подвигах советских людей в дни войны. Михаил Никитович подарил детям альбом с фотографиями, отображающими борьбу Советской Армии и народа с фашистскими захватчиками.

С детьми встречаются люди разных профессий, рассказывают о своем труде. Вместе с воспитательницей дети подготовительной группы совершают экскурсии на стройки, предприятия города. Побывали в отделении связи, в магазине.

Шумно бывает на спортивной площадке. Здесь дети играют в городки, кегли, волейбол, катаются на велосипедах.

С удовольствием малыши разучивают новые стихи, песни, танцы. В подготовительной группе уже есть свои артисты. Оля Любимова, Люда Андреева, Марина Крупина, Саша Тихомиров часто демонстрируют свое сценическое мастерство. Они выступают в летнем театре, который расположен тут же на территории детского сада.

В детском саду № 1, которым заведует Валентина Петровна Архипова, интересно, увлекательно, с пользой проходят дни. Родители, дети которых посещают детсад, спокойны за них, знают: воспитатели делают все возможное для того, чтобы маленький гражданин со временем смог стать хозяином своей судьбы, своими делами активно участвовал в строительстве коммунизма в нашей стране.

В. ПАПУШИН.



Оля Садковская и Люда Кузьмина так спешли доставить «больную» Катю к врачу, что даже не успели надеть форму медицинского работника. Диагноз ставят уже известный в детсаду «врач» Оля Любимова.

Фото Я. Папушина.

ПОПОЛНИТЕ БИБЛИОТЕКУ

«Страны зарубежной Европы». Политико-экономический справочник.

Справочник содержит цифры и факты, характеризующие экономику, политику и некоторые вопросы социального и культурного развития европейских стран (кроме СССР).

Книгу открывает статья об основных экономических и политических тенденциях развития Европы после второй мировой войны. В каждой статье о странах имеются сведения о территории, населении, крупных городах, административно-территориальном делении. Приводится общая характеристика экономики, а также данные о состоянии промышленности, сельского хозяйства, транспорта, внешней торговли и финансов. Кратко характеризуется государственный строй, организация и состав высших органов власти, основных политических и общественных организаций.

Справочник иллюстрирован (содержит около 30 фотографий).

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ КАЖДЫЙ!

СОБЛЮДАЙТЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ!

(Продолжение. Начало в №№ 126, 128, 129, 132)

Не подходите к поврежденным зданиям и сооружениям — они могут обрушиться.

Помните, что все вокруг может быть заражено радиоактивными веществами!

Поэтому не ешьте, не пейте и не курите. Страйтесь не присасываться к окружающим предметам. В тех случаях, когда вы не знаете, заражена ли местность, действуйте так, как будто она заражена. Если встретите на своем пути детей, престарелых или инвалидов, помогите им выйти из очага поражения. Позаботьтесь, чтобы они надели противогазы, респираторы, противопыльные маски или повязки из подручных средств.

После выхода из зоны радиоактивного заражения нужно сначала обеззаразить свою одежду и обувь, а затем пройти санитарную обработку.

Если вы находитесь в поврежденном убежище, выполните указания обслуживающих его постов, при необходимости — включайтесь в работы по устранению повреждений или обеспечению возможности выхода на поверхность.

В первую очередь отключите в таком убежище места ввода газа,

водопровода и канализации. Посты укажут вам, как это сделать.

Если основной вход оказался заваленным, проверьте состояние аварийного. Когда и он окажется заваленным, примите меры к расчистке завала или устройству нового выхода. Для этого пробейте отверстие в стене, которое откроет вам путь в соседнее подвальное помещение. Можно сначала сделать подкоп в земле, а затем разобрать завал снизу.

Но помните, что выходить из убежища можно только по команде постов гражданской обороны после уточнения обстановки на поверхности. Из заваленного укрытия выйти проще. Для этого достаточно разобрать завал изнутри.

Когда выход из укрытия сильно завален обломками зданий, разберите частично покрытие и обрушьте земляную обсыпку внутрь.

Находясь в заваленных сооружениях, не создавайте паники.

Помните! О вашем спасении забоятся органы гражданской обороны и на помощь спешат спасательные отряды.

Если вы не пострадали или вас спасли, окажите посильную помощь в спасении других. Но может случиться и так, что помощь

СОВЕТУЕТ СПЕЦИАЛИСТ Защитить посевы картофеля

Фитофтора — опасная и широко распространенная болезнь картофеля. В хозяйствах нашего района она ежегодно приносит значительный ущерб. Особенно сильное распространение фитофторы отмечается у нас в конце июля и в августе. В это время на здоровых посевах ежедневный прирост клубней картофеля составляет 5—6 центнеров и более на гектар, а на посевах, пораженных фитофторой, ботва отмирает, рост клубней прекращается, урожай картофеля снижается на 1—1,5 тонны с гектара. Клубни, собранные с посевов, зараженных фитофторой, имеют низкие посевные и продовольственные качества, плохо хранятся. Так случилось в совхозе «Родина» в этом году. В 1966 году в совхозе не приняли мер для борьбы с фитофторой. Поражение клубней картофеля в отдельных случаях доходило до 20 процентов. В результате при зимнем хранении был большой отход — картофель сгнил от фитофторы.

Возбудитель фитофторы — грибок, перезимовывающий в почве и на клубнях, может поражать картофель с фазы цветения. Первые признаки поражения появляются на листьях в виде темных маслянистых пятен. На границе мертвой и здоровой ткани в сырую погоду появляется белый налет — споры гриба. С больших растений они разносятся ветром, смываются дождем и проникают в почву, заражая клубни. Заражение клубней происходит также при контакте с зараженной ботвой при уборке.

Сильнее всего поражаются ранние и среднеспелые сорта: Прикульский, Фаленский, Пауль Вагнер, Берлихинген. Наиболее устойчивы к фитофторе — Столовый-19, Гатчинский.

Для защиты картофеля от фитофторы необходимо выполнять систему мероприятий, доступных каждому хозяйству. Из агротехнических мероприятий необходимо провести:

— тщательное окучивание картофеля, особенно последнее, чтобы клубни были хорошо укрыты землей;

на семенных участках должна быть произведена тщательная сортофитопрочистка;

ботву необходимо скосить за 7—10 дней до уборки — это способствует быстрому огрублению кожуры клубней, что придает ей наибольшую устойчивость против

проникновения спор фитофторы; уборку производить с учетом скороспелости сортов: ранних — в первой половине августа, среднеспелых — во второй половине августа, среднепоздних — в первой декаде сентября; перед закладкой на семена клубни подсушить и озеленить. В сухую погоду картофель, убранный с полей, пораженных фитофторой, необходимо немедленно закладывать во временные бурты в поле или около картофелехранилищ. Здесь они в течение 10—14 дней хорошо обсыхают, тщательно сортируются и только тогда закладываются на постоянное хранение.

Из химических мер защиты картофеля от фитофторы рекомендуется обработка посевов фунгицидами: медным купоросом, бердосской жидкостью или ее заменителями — суспензиями хлорокиси меди, цирами. Обработка микродозами медного купороса в концентрации 0,1—0,2 процента на гектар проводится до цветения картофеля с целью повышения устойчивости ботвы к фитофторе. На гектар дается аммиачной селитры 0,5 процента, водной вытяжки суперфосфата 5 процентов и калийной соли 1 процент к объему рабочего состава. Расход рабочего состава 400—500 литров на гектар.

С появлением фитофторы на листьях проводятся искореняющие опрыскивания фунгицидами ботвы картофеля. Опрыскивание производится дифференцированно, в зависимости от поражаемости сортов.

В совхозах района созданы специализированные звенья по защите урожая от вредителей и болезней. Они утверждены директорами. Но в настоящее время только в совхозе «Сланцевский» работает звено на обработке картофеля от фитофторы. В остальных хозяйствах звенья расформированы, трактористы отправлены на сенокос. Заготовка кормов — очень важная задача. Но сохранить урожай от вредителей и болезней, продать государству первокачественную продукцию, обеспечить хозяйство собственными семенами районированных сортов, заложить прочную основу урожая будущего года — задача первостепенная.

М. КОМАРОВА,
старший агроном по защите растений.

прячутся под кровати, за шкафы и в другие места. Найдите их и спасите!

Перед тем как вынести и вывести пострадавшего из горящего помещения, накиньте на него одеяло или простыню.

Во время пожаров на людях может загореться одежда. В этих случаях многие пытаются бежать, что еще больше раздувает пламя. Накиньте на пострадавшего пальто, одеяло или покрывало и прижмите плотно к телу. Этим вы прекратите приток кислорода и погасите пламя. Затем положите на ожоги повязку и отправьте пострадавшего в ближайший медицинский пункт.

Окажите пожарным подразделениям помощь в борьбе с огнем.

Для тушения пожаров используйте огнетушители, а при их отсутствии — воду, песок и землю.

Первую медицинскую помощь пострадавшим окажут санитарные дружины, но вы должны помочь им.

На раны и ожоги наложите повязки. Это предохранит их от загрязнения и заражения. В качестве повязок используйте индивидуальные.

(Продолжение на 4-й стр.)

Здравоохранение

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ КАЖДЫЙ!

(Продолжение. Нач. на 3-й стр.)

дуальные перевязочные пакеты, бинты, салфетки, куски материи, белье и т. п.

Сильно пульсирующее кровотечение остановите с помощью жгута или закрутки. Их можно сделать из куска материи, веревки или ремня.

Жгут или закрутку нельзя накладывать на голое тело. Под них надо положить кусок ткани или что-либо из одежды. Не забудьте положить под повязку записку с указанием времени наложения жгута или закрутки. Это очень необходимо в последующем, при оказании врачебной помощи.

В том случае, когда жгут или закрутку наложить нельзя, остановите кровотечение прижатием артерии. Это же можно сделать при наложении или замене жгута.

При переломах и вывихах необходимо обеспечить неподвижность поврежденных костей. Для этого к поврежденной конечности прибинтуйте шину-доску, палку или полосу фанеры. Шину накладывайте так, чтобы она захватывала суставы ниже и выше места перелома кости. Между шиной и конечностью проложите подстилку из ваты, пакли, листьев или мха. В крайнем случае прибинтуйте поврежденную конечность к здоровой.

При глубоком обмороке сделайте пострадавшему искусственное дыхание.

После оказания первой медицинской помощи доставьте пострадавших в ближайший медицинский пункт.

Используйте для этого носилки или поручные средства.

КАК НАДО ДЕЙСТВОВАТЬ В РАЙОНЕ РАДИОАКТИВНОГО ЗАРАЖЕНИЯ?

Вы уже знаете, что радиоактивное заражение происходит в результате выпадения радиоактивных осадков из облака ядерного взрыва.

О приближении такого облака штабы гражданской обороны пре-

дупреждают вас по радиотрансляционной сети или звуковым сигналом.

Услышав сигнал «Угроза радиоактивного заражения» и указания штаба гражданской обороны, действуйте сообразуясь с обстановкой. Прежде всего примите противорадиационный препарат, проверьте герметичность своей квартиры и подготовленного укрытия, закройте окна и двери, занавесьте их тканью, укройте запасы продуктов и воды, скот, домашнюю птицу, колодцы и корма.

Помните! Если вы будете находиться на открытой местности, то можете получить стопроцентную дозу облучения.

В то же время при нахождении в одноэтажном деревянном доме эта доза уменьшится в два раза, в открытой щели — в три раза, в производственном здании и подвале деревянного дома — в 7 раз, в каменном доме — в 10 раз, а в перекрытой щели, убежище и подвале каменного дома в 40—100 раз.

От воздействия радиоактивных излучений вы защититесь полностью, если укроетесь в шахте или другой горной выработке.

О начале выпадения радиоактивных осадков вас обязательно предупредят сигналом «РАДИОАКТИВНОЕ ЗАРАЖЕНИЕ». Его подадут частыми ударами в рельс, гонг, колокол и продублируют через радиотрансляционную сеть.

По этому сигналу немедленно наденьте индивидуальные средства защиты и уходите в укрытия.

При сильном радиоактивном заражении местности в укрытии придется находиться несколько суток. Поэтому возьмите с собой запас продуктов питания, питьевой воды, медикаментов и предметы первой необходимости.

Не забудьте взять с собой теплые вещи, средства освещения, обогревательные приборы и аптечку, в которой должны быть градусник, нашательный спирт, йод, бинты, вата, питьевая сода, различные антибиотики и другие медикаменты по рекомендации врача.

ча. Все это вы должны подготовить заблаговременно.

Порядок действий и режим поведения в зараженном районе определят местные штабы гражданской обороны. Используя результаты радиационной и химической разведки, они сообщат, в какой зоне находится ваше убежище или укрытие, и дадут рекомендации, как нужно действовать в сложившейся обстановке.

В зоне умеренного заражения вы будете находиться в укрытии лишь несколько часов, а затем можете перейти в обычное помещение, но выходить из него можно только в индивидуальных средствах защиты и не более чем на 4 часа. В дальнейшем средства защиты необходимо надевать в сухую ветреную погоду и при движении по пыльной дороге.

В зоне сильного заражения вам придется находиться в укрытии от одних до трех суток и лишь в последующие четверо суток допустимо пребывание в общем помещении. Выходить из него можно не более чем на 3—4 часа в сутки. При этом в первый день обязательно в индивидуальных средствах защиты. В последующем пользоваться ими нужно только при наличии в воздухе значительного количества пыли.

В зоне опасного заражения продолжительность вашего пребывания в укрытии составит не менее трех суток, после чего можно будет перейти в обычное помещение, но выходить из него следует только при крайней необходимости, обязательно в индивидуальных средствах защиты и не более чем на 4 часа в сутки.

Приготовление и прием пищи осуществляйте только в закрытых помещениях. Предварительно дезактивируйте продукты или промойте их хотя бы обычной водой. Кухонное оборудование, инвентарь и посуду, подвергшиеся заражению, использовать для приготовления пищи нельзя.

Продукты питания, упакованные в герметическую тару, употреблять для приготовления пищи можно только после обеззараживания тары, а неупакованные — после специальной обработки и проверки их на полноту обеззараживания.

Запомните! Готовая пища и хлеб, зараженные радиоактивными веществами, уничтожаются.

(Окончание следует)



СПАРТАКИАДА ШАХТЫ № 1

Почти месяц назад началась спартакиада шахты № 1 по различным видам спорта. На местном стадионе идут соревнования по футболу. В них участвуют восемь команд, представляющих добывающие участки и вспомогательные цехи.

Первые встречи показали, что в основном все руководители участков не забывают о физической подготовке рабочих. Проведено 12 встреч, из которых спортсмены участка внутришахтного транспорта победили команду управления со счетом 3:2, футболисты участка № 2 победили команду участка № 1 со счетом 7:2 и футболисты отдела главного механика в трех встречах одержали победу.

Среди горных участков сильные команды выставили участки №№ 5 и 2.

Лидирует команда отдела главного механика. Она составлена из молодых производственников, окончивших недавно средние школы и школы рабочей молодежи. Душой команды является электроресурсер по ремонту погрузочных машин, ударник коммунистического труда Станислав Никитин.

Спартакиада шахты продолжается.

Ю. МАКАРОВ,
судья соревнований
по футболу.

Торжественным вечером-концертом в театре оперы и балета имени С. М. Кирова отметило 220 выпуск старейшее в стране Ленинградское хореографическое училище имени профессора А. Я. Вагановой.

НА СНИМКЕ: вариации на музыку П. И. Чайковского в исполнении выпускников В. Маймусова, Н. Галактионовой и В. Федянина.

Фото П. Федотова.

РЕКОРД УЛУЧШЕН

В Лос-Анджелесе на матче спортсменов США и Британского содружества наций в субботу 20-летний бегун Джим Райан преодолел 1.500 метров за 3 минуты 33,1 секунды, улучшив на 2,5 секунды (!) мировой рекорд австралийца Х. Эллиота, установленный в 1960 году.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Выражаю сердечную признательность и искреннюю благодарность коллективам автохозяйства № 124, строительного управления № 6, хора ветеранов труда Дворца культуры, всем гражданам, принявшим участие в похоронах моей жены Тимофеевой Анастасии Алексеевны и выразивших свое соболезнование.

Б. ТИМОФЕЕВ.

Редактор И. Ф. КУЗНЕЦОВ

ПРИРОДА ИДЕТ В НАСТУПЛЕНИЕ

Потеря государством части территории — не всегда результат международных договоров или соглашений. Об этом свидетельствует топографическое исследование, проведенное на Цейлоне географическим департаментом. Оно показало, что примерно за 30 лет в результате оползней, размыва берегов океанским прибоем и увеличения бассейнов рек площади острова уменьшились на 25 миль.

Природа не только урезала территорию Цейлона, но в значительной мере изменила также очертания береговой линии.

Кингисеппская нефтебаза доводит до сведения потребителей, что в связи с переходом на пятидневную рабочую неделю с 12 июля 1967 года нефтебаза работает с 8 до 17 часов.

Оформление документов на отпуск нефтепродуктов производится с 8 до 16 часов. ВЫХОДНЫЕ ДНИ — СУББОТА И ВОСКРЕСЕНЬЕ. В последний день каждого месяца отпуск нефтепродуктов не производится.

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ ТРЕСТА «ЛЕНИНГРАДСЛАНЕЦ»

ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ

ПЛОТНИКИ (оплата труда сдельная),

ГАЗОСВАРЩИК (оплата труда повременная).

Обращаться по адресу: гор. Сланцы, ул. Заводская, ремонтно-

строительный участок треста «Ленинградсланец» (бывший ДОК).

СЛАНЦЕВСКОМУ ПУСКО-НАЛАДОЧНОМУ УЧАСТКУ ТРЕСТА «КОКСОХИММОНТАЖ»

ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ

в гор. Сланцы и в Эстонской ССР

ИНЖЕНЕР-МЕХАНИК на должность прораба,

ТЕХНИК-МЕХАНИК на должность мастера,

СЛЕСАРИ 4, 5, 6 разрядов по монтажу и наладке

оборудования.

Обращаться в отдел кадров СМУ треста «КоксоХиммонтаж».

Газета выходит пять раз в неделю.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 23-20, зам. редактора и отв. секретаря — 23-25, отделов: промышленности — 23-25, писем и массовой работы — 23-66, сельского хозяйства — 21-85.

Объявления принимаются в бухгалтерии редакции.

123-е АВТОХОЗЯЙСТВО ПРОВОДИТ НАБОР НА КУРСЫ ШОФЕРОВ без отрыва от производства.

На курсы принимаются лица с образованием не ниже 7 классов и не моложе 18 лет.

Обращаться в автохозяйство по адресу: г. Сланцы, пер. Автомобилей, дом № 1, проезд автобусом до поселка 270.

ПТУ ТРЕСТА «ЛЕНИНГРАДСЛАНЕЦ» ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН для капитального ремонта железнодорожных путей.

Оплата труда сдельная.

ПТУ ТРЕСТА «ЛЕНИНГРАДСЛАНЕЦ» ТРЕБУЮТСЯ СЛЕСАРИ 3—4 разрядов. Оплата труда сдельно-премиальная.

11.00 — Теленовости. 11.15 — «Пером и углем». 11.35 — Фильм-концерт. 12.15 — Неделя Киргизской ССР в Москве: встреча с работниками первой образцовой типографии им. А. Ажанова. 12.45—13.15 — Для школьников: «Школа начинающего спортсмена». 16.35 — Программа передач. 16.40 — «Наука — производству». 17.10 — «Балтийское море должно быть

СРЕДА, 12 ИЮЛЯ

17.10 — «Балтийское море должно быть морем мира» (на Интервидение). 18.00 — Теленовости. 18.20 — «Музыкальный маяк». 18.30 — Неделя Киргизской ССР в Москве: концерт.

21.30 — Художественный фильм ГДР «Преемник». 22.55 — 23.05 — Дневник спартакиады народов СССР.

ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛЛИН

СРЕДА, 12 ИЮЛЯ 17.10 — «Балтийское море должно быть морем мира» (на Интервидение). 18.00 — Вечерний программа. 18.05 — «Друзья-соседи». Телефильм. 21.30 — «Актуальная камера». 21.50 — 23.10 — Художественный фильм ГДР «Приключения Вернера Хольта», I серия.

Трансагентство организовало для сланцевчан на берегу Чудского озера (в районе Скамья) палаточный городок.

50 туристов и любителей рыбной ловли смогут ежедневно разместиться в палатках, получить напрокат раскладушки, постельные принадлежности.

Трансагентство предоставляет по желанию туристов транспорт для проезда туда и обратно.

Спешите заблаговременно приобрести путевки в палаточный лагерь.

НАШ АДРЕС

г. Сланцы,
БАНКОВСКАЯ ул., дом № 3