

ВЕРНО СЛУЖИТЬ НАРОДУ!

ЛЕГЕНДА И БЫЛЬ

Есть легенды древнее гор. А эта — о счастье — совсем еще юная, потому что родилась в наше время.

Где-то в горах есть озеро Счастья. Мелкими ручейками стекает оно к людям. Один такой ручеек сотни, а может быть, тысячи лет пытается пробиться к людям. Преграждал ему путь черный камень.

Но вот пришел человек в красной тибетской и сдвинул этот камень, и тогда хлынуло к людям счастье. Звали этого человека чудесным именем — Коммунист. Вот тогда и приобрела новый, истинный смысл древняя пословица: «У каждого человека свой ручеек».

Эту легенду слышала Мухабат еще от своего отца. Шестеро детей выросли старый Абдурахман. Они окончили институты и трудятся разных отраслей хозяйства.

Солнечным июльским днем пятьдесят третьего года получила Мухабат Абдурахманова голубую книжечку — диплом педагога и направление на работу в Рамитанский район.

Четыре года пробыла Мухабат в Рамитане, а потом уехала с мужем в его родной кишлак Ниязбаш, под Янгиюлем.

Общительный человек быстро находит друзей. А теперь для Абдурахмановой есть колхоз близкие люди. Учителя всегда делали неприворот, особенно у тех, кто живет на селе. «Почему Махмуда не хочет вступать в комсомол?» — думает Мухабат о своей ученице. И вот звучит «салам» в доме Махмуды. Настроение встречают две старые женщины — учительницу, которая ко-

гда-то настояла,

чтобы отправила они свою Махмуду в седьмой класс. А зачем девочка большая грамота? Но както особенно тепло звучит голос учительницы и цыбы.

Она рассказывает, что девочки из школы сидели на спортивные соревнования и были первыми. И что опять три выпускницы поступили в институты. А Махмуда способная, ей хочется тоже учиться, быть со всеми вместе.

Сколько поручений у педагога Абдурахмановой? Трудно ответить. Кроме тех, что записаны в каких-либо протоколах, каждый день сердце дает ей поручения.

Цеят Мухабат и в школе. Она умеет хорошо учить. А ведь педагогический дар особый, он не каждому дается. А только тем, кто умеет любить детей, любить труднейшую свою профессию.

Коллектив школы имени Илья выдвинул Мухабат Абдурахманову депутатом в Высший орган Республики — Верховный Совет Узбекской ССР. Жители колхоза имени Ленина поддержали это предложение.

...Несет почтальон в дом к Мухабат в Рамитане, а потом уезжает с мужем в его родной кишлак Ниязбаш, под Янгиюлем.

А. МОСКАЛЕВА.
Янгиюльский район.

Его рабочая совесть

В завтраке «Узбекхиммаша» есть книга, которую называют «Коммунистической». В ее заносится имя ударника коммунистического труда. В числе первых разведчиков будущего значится имя Александра Яковлевича Снегирева.

В канун XXII съезда партии токарь Александр Снегирев рапортовал Родине о досрочном выполнении задания семилетки. И это не «прослышилось» в нормировании. Это — творчество. Он умеет так организовать свой труд, что не теряет ни одной минуты.

Приведи к Александру ученика Виктора Куречина. И первое, что постаралась винить Снегирев своему подопечному, это мысль о станке, как оружии.

Как-то застал я Куречина за «вылизыванием» ДИПа. Он чистил станок так, словно готовил его для выставки.

«Школа Снегирева», — подумалось мне. — Его подход!.

Учителя и ученики давно стали друзьями, поочередно стоят у станка, имеющего ДИПом, что расшифровывается как «догнать и перегнать». Денис этот, рожденный пору первых пятилеток, ведет и их, бойцов семилетки.

Александр предложил другу организовать мел с начальника семилетки выполнить восемь с половиной градусов норм, перейти на второй курс техники, за то, что он всегда с душой относится к общественным делам.

С. ВЛАДИМИРОВ.
г. Чирчик.



ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 39-й
№ 51 (1963)

Пятница, 1 марта 1963 года

ЦЕНА 2 КОП.

ПЯТЫЙ ШАГ СЕМИЛЕТКИ

сообщают
КОРРЕСПОНДЕНТЫ
ПРАВДЫ ВОСТОКА и УзТАГ

Завершен сев города
Коллектив передового совхоза
Сайи, делая отвеча на письмо
представителей и призывающих
избирателей. Правда востока и УзТАГ

Во время беседы, прошедшей в теплой, дружеской обстановке, были затронуты вопросы, касающиеся облегчения усилий всех народов в борьбе за прочный мир, всеобщее и полное разоружение, мирное разрешение спорных вопросов.

П. Менон и С. Кумар заявили, что в СССР они всегда встречают радушный прием. Советский народ, правительство ССР и его глава Н. С. Хрущев, подчеркнули они, едини в своей решимости отстоять мир во всем мире.

В беседе принял участие ответственный секретарь Советского Комитета защиты мира М. И. Котлов.

(ТАСС).

ПРИЕМ И. В. СПИРИДОНОВЫМ ИНДИЙСКИХ СТОРОННИКОВ МИРА

В советской столице находятся сейчас индийские сторонники мира представители Прабхакар Менон и Сатиш Кумар, совершающие пеший поход мира по маршруту Дели—Москва—Лондон. 27 февраля гостей по их просьбе принял Председатель Совета Союза Верховного Совета ССР И. В. Спиридовон.

Во время беседы, прошедшей в теплой, дружеской обстановке, были затронуты вопросы, касающиеся облегчения усилий всех народов в борьбе за прочный мир, всеобщее и полное разоружение, мирное разрешение спорных вопросов.

П. Менон и С. Кумар заявили, что в СССР они всегда встречают радушный прием. Советский народ, правительство ССР и его глава Н. С. Хрущев, подчеркнули они, едини в своей решимости отстоять мир во всем мире.

В беседе принял участие ответственный секретарь Советского Комитета защиты мира М. И. Котлов.

(ТАСС).

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ГИГАНТ УЗБЕКИСТАНА

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ГИГАНТСКОЙ ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ МОЩНОСТЬЮ В ЧЕТЫРЕ МИЛЛИОНА КИЛОВАТТ НАЧАЛИ ИНЖЕНЕРЫ СРЕДНЕАЗИАТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ИНСТИТУТА «ТЕПЛОЭЛЕКТРОПРОЕКТ». Эту станцию, равную семи англичанским ГРЭС, намечено построить в Узбекистане. Она будет работать на бухарском природном газе.

На станции предполагается установить агрегаты каждой мощностью не менее полутора миллиона киловатт. Новый ГРЭС сможет выбрасывать в год до 28 миллиардов киловатт-часов в дешевый и электроэнергии. Это соответствует половине всего производств электричества в таком индустриальной капиталистической стране, как Италия, в котлах станции за час будет скапливаться почти миллиард кубометров газа! Ее энергия будет передаваться на 337 центнеров сырья.

На станции предполагается установить агрегаты каждой мощностью не менее полутора миллиона киловатт. Новый ГРЭС сможет выбрасывать в год до 28 миллиардов киловатт-часов в дешевый и электроэнергии. Это соответствует половине всего производств электричества в таком индустриальной капиталистической стране, как Италия, в котлах станции за час будет скапливаться почти миллиард кубометров газа! Ее энергия будет передаваться на 337 центнеров сырья.

В дальнейшем в Республике намечается построить еще несколько гигантских электростанций на природном газе.

(УзТАГ).

Новый культуратор

Завод «Чирчиксельмаш» оперативно отгрузил машин для сева и совхозов. Одновременно в цехах развернулась подготовка к выпуску новых культураторов. Уже стекаются к концерну детали культуратора — конструкции, агрегаты, — идет сборка. Первый культуратор — «КРХ-4», который идет на смену культуратору «Узбек-6А». Первый партия «КРХ-4» уже этой весной пройдет широкие испытания на полях и Госкомитета.

Н. БУНКИЧ. (ТАСС).

Консервный завод в Бухаре

В БУХАРЕ НАЧАТО СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕРВОГО В ОБЛАСТИ КОНСЕРВНОГО ЗАВОДА. НОВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, РАССЧИТАННОЕ НА ВЫПУСК ПЯТИ МИЛЛИОНОВ БАКЛОВ С ВОДОЧНЫХ И ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ В ГОД, БУДЕТ РАСПРОСТРАНЕНЫ КОРПУСАМИ, ОСНАЩЕННЫМИ НОВИШЕЙ ТЕХНИКОЙ И АВТОМАТИКОЙ. НОВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НАМЕЧЕНО ВВЕСТИ В СТРОЙ В 1964 ГОДУ.

(УзТАГ).

Прибытие

А. А. Громыко в Осло

ОСЛО, 28 февраля. (ТАСС). Вчера сюда по приглашению норвежского правительства прибыл министр иностранных дел СССР А. А. Громыко с супругой и сопровождающими его лицами.

В беседе с корреспондентом ТАСС заместителем ректора Берлинского университета им. Гумбольдта проф. Р. Науман заявил: Выступление товарища Н. С. Хрущева на собрании избирателей Калининского избирательного округа, в котором он вновь подтвердил миролюбивую политику Советского Союза, а также стремление защищать мир, устранять остатки войны и добиваться осуществления принципов международного сотрудничества, получило широкую поддержку населения ГДР.

Чехословаки в рабочих кварталах Багдада изменились от очевидцев, приехавших из Ирана, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БЕРГРУД. 27 февраля. (ТАСС). Здесь было известно от очевидцев, что во всех районах Багдада продолжают сопротивляться националистическая обстановка. На улицах и площадях столицы находятся частично бласфемичных патрулей, особенно в вечернее время, в районе дипломатических представительств и учреждений социалистических стран.

ПОЛОЖ

МАРТ — ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ ВЕСНЫ БЫСТРЕЕ ЗАВЕРШИМ ПОДГОТОВКУ К СЕВУ!

НА НОВЫЕ РУБЕЖИ

В сельхозартели имени III Интернационала, где председателем — кандидат в депутаты Верховного Совета Узбекской ССР Запорож Ахметов, состоялось общее собрание колхозников. Труженики села одобрили инициативу хлеборобов Усть-Лабинска и хлопкоробов Янгиюлья и включились во всесоюзное социалистическое соревнование за увеличение производства сельскохозяйственных продуктов.

Придано обязательство получить в пятом году семилетки по 33 центнера хлопка с гектара и дать Родине 2,970 тонн «белого золота».

Намечено также продать государству 115 тонн мяса (в том числе 45 тонн свинины), 260 тонн молока и много другой продукции.

В эти дни главное внимание обращается на повышение уровня механизации. В каждой хлопко-водочной бригаде создается по два звена комплексной механизации. За каждый звеном закреплено 70—90 гектаров. Все работы от сева до уборки будут в основном механизированы.

Успешно проведен комплекс зимних агротехнических мероприятий. Закончена нахата, идет промывка засоленных земель, вывозится удобрения. Посевы хлопчатника расширяются на 40 гектаров.

Увеличивается техническая оснащенность хлопководства. Если в прошлом году в хозяйстве имелись три дождевальные машины «ДДА-100М», то нынче их будет пять. Селянки точного высева, культиваторы, чекиночные и хлопкоуборочные машины примут на себя основную тяжесть выращивания и уборки урожая.

Животноводы колхоза уже в нынешнем году решат основную задачу — произведут 75 центнеров мяса на 100 гектаров, пашни. Расширятся посевы кукурузы, гороха. Впервые на 30 гектарах будет посеян сахарный сквал.

Б. БЕССОНОВ.
Кировское производственное управление Сырдарьинской области

ОЩУТИМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Колхоз имени Ахунбаева Янгиюльского производственного управления в прошлом году сплошными 2,230 гектарами получили по плане 26,6 центнера с гектара при плане 24,4 центнера. Но в первом колхозе были и отставшие бригады. Так, бывшая 24-я бригада сняла лишь по 19,1 центнера хлопка с гектара. Объясняется это прежде всего тем, что руководитель бригады Досчан Рахимов, не сумел правильно использовать технику. Низкий урожай собрали также 10-я и 27-я бригады.

В нынешнем году хлопкоробы колхоза обязались вырастить 33-центнеровый урожай.

— Такой рубеж, — говорят колхозники, — мы можем взять в этом случае, если все наши бригады повысят урожайность хлопчатника.

А. ХАСАНОВ.
Янгиюльское производственное управление.

ЗЕМЛЯ ПРОМЫТА, УДОБРЕНА

Несмотря на неблагоприятные погодные условия, бригада рукодомима агрономом Б. Рамазановым из колхоза имени Карла Маркса Бухарского производственного управления, успешно выполнила в прошлом году план хлопкоуборочных работ. За каждого из 74 гектаров было снято по 25 центнеров «белого золота».

Готовясь к весне пятого года семилетки, хлопкоробы еще осенью вспахали свой участок. Перед па-

МЕХАНИЗАТОРЫ УЧАТСЯ

2,150 гектаров займет посевы хлопчатника в колхозе имени Ленина Московского производственного управления. Селянки колхозники очищают поля от стеблей хлопчатника, пашут землю, приводят в порядок оросители и дренажи. Заселенные земли промываются в пятом году семилетки получат по 33 центнера сырья с гектара.

С. АБДУРАСУЛЕВ.
Московское производственное управление.

СПЕЦИАЛИСТЫ СОВЕТУЮТ: ЗАЩИТИТЬ САДЫ ОТ ЗАМОРОЗКОВ

Необычно теплая погода в конце января в большинстве районов Узбекистана вызвала ряд плодовых пород из состояния зимнего покоя. У мандаринов, апельсинов, персиков и некоторых других пород началось движение, набухание цветных и листовых почек. В таком состоянии они подвержены серьезной опасности: в случае заморозков сады могут лишиться урожая.

Отправляемая задача — задержать вегетацию плодовых растений, отложить их цветения на возможно позднее время. Этого можно достичь путем предохранения деревьев от солнца — для этого используют метод, называемый «шадованием». Однако не следует проводить обычное «шадование»: почки веток иногда ломаются, сбрасываются цветы.

В. РЫБАКОВ.
Доктор сельскохозяйственных наук, профессор.
Специалист по защите растений Центрального научно-исследовательского института садоводства и овощеводства Академии наук Узбекской ССР

В борьбе с заморозками рекомендуют следующие мероприятия:

ДЫМЛЕНИЕ САДОВ. Это старинный метод, распространенный в Европе и Америке. Следует привести сплошное орошение деревьев от вершин до основания известковым раствором (из расчета 80 граммов известняка на гектар) и 50 граммов извести на один литр воды. После опрыскивания вся поверхность дерева лучше отражает прямые солнечные лучи и благодаря этому почки и ветви иронически нагреваются. Дымление будет наилучше «вынужденным» приемом. Этот прием может задержать раскрытие почек на три—шесть дней.

Если же к наминулио причинам сплошное опрыскивание не может быть предпринято, то можно использовать раствор из белка штампа и основания маточных ветвей. Раствор готовится сметанообразной консистенции из 75 частей гипса и 25 частей извеши. Раствор, обработавший деревья, не зажигается. 150 градусов тепла достаточно, чтобы сжечь ветви.

В порядке справки сообщаем, что латвийский садовод выписывает для дымления садов специальную смесь из сажи и соли. Одна такая свеча (банка) обеспечивает дымление 1,500 квадратных метров сада. Стоимость свечи 35 копеек.

В ряде зарубежных стран применяется метод дождевания садов. Применяется он мелкими распылителями под большим напором на верхушках деревьев. При заморозках

сажевые почки покрываются тонким слоем льда. При образовании льда выделяется тепло и температура участков, покрытых льдом, не падает ниже 0,5—1°, даже при заморозках — 3—4°. Однако не следует проводить обычное дождевание: почки веток иногда ломаются, сбрасываются цветы.

С. ОСТРОУХОВА.
Кандидат сельскохозяйственных наук.

Для предупреждения нагрева почек в садах проводится обильный садоводческий прием — «стенение». Почки поникают ее температуре. Помимо этого, зимний полог является влагозащитным, положительным

влиянием которого особенно велико в районах с ограниченным водопостачиванием. До конца марта дается в среднем два зимних полога.

В борьбе с заморозками рекомендуют следующие мероприятия:

ДЫМЛЕНИЕ САДОВ. Это старинный метод, известный всем садоводам. Следует привести сплошное орошение деревьев от вершин до основания известковым раствором (из расчета 80 граммов известняка на гектар) и 50 граммов извести на один литр воды. После опрыскивания вся поверхность дерева лучше отражает прямые солнечные лучи и благодаря этому почки и ветви иронически нагреваются. Дымление будет наилучше «вынужденным» приемом. Этот прием может задержать раскрытие почек на три—шесть дней.

Если же к наминулио причинам сплошное опрыскивание не может быть предпринято, то можно использовать раствор из белка штампа и основания маточных ветвей. Раствор готовится сметанообразной консистенции из 75 частей гипса и 25 частей извеши. Раствор, обработавший деревья, не зажигается. 150 градусов тепла достаточно, чтобы сжечь ветви.

В порядке справки сообщаем, что латвийский садовод выписывает для дымления садов специальную смесь из сажи и соли. Одна такая свеча (банка) обеспечивает дымление 1,500 квадратных метров сада. Стоимость свечи 35 копеек.

В ряде зарубежных стран применяется метод дождевания садов. Применяется он мелкими распылителями под большим напором на верхушках деревьев. При заморозках

сажевые почки покрываются тонким слоем льда. При образовании льда выделяется тепло и температура участков, покрытых льдом, не падает ниже 0,5—1°, даже при заморозках — 3—4°. Однако не следует проводить обычное дождевание: почки веток иногда ломаются, сбрасываются цветы.

С. ОСТРОУХОВА.
Кандидат сельскохозяйственных наук.

Для предупреждения нагрева почек в садах проводится обильный садоводческий прием — «стенение».

Помимо этого, зимний полог является влагозащитным, положительным

влиянием которого особенно велико в районах с ограниченным водопостачиванием. До конца марта дается в среднем два зимних полога.

В борьбе с заморозками рекомендуют следующие мероприятия:

ДЫМЛЕНИЕ САДОВ. Это старинный метод, известный всем садоводам. Следует привести сплошное орошение деревьев от вершин до основания известковым раствором (из расчета 80 граммов известняка на гектар) и 50 граммов извести на один литр воды. После опрыскивания вся поверхность дерева лучше отражает прямые солнечные лучи и благодаря этому почки и ветви иронически нагреваются. Дымление будет наилучше «вынужденным» приемом.

Если же к наминулио причинам сплошное опрыскивание не может быть предпринято, то можно использовать раствор из белка штампа и основания маточных ветвей. Раствор готовится сметанообразной консистенции из 75 частей гипса и 25 частей извеши. Раствор, обработавший деревья, не зажигается. 150 градусов тепла достаточно, чтобы сжечь ветви.

В порядке справки сообщаем, что латвийский садовод выписывает для дымления садов специальную смесь из сажи и соли. Одна такая свеча (банка) обеспечивает дымление 1,500 квадратных метров сада. Стоимость свечи 35 копеек.

В ряде зарубежных стран применяется метод дождевания садов. Применяется он мелкими распылителями под большим напором на верхушках деревьев. При заморозках

сажевые почки покрываются тонким слоем льда. При образовании льда выделяется тепло и температура участков, покрытых льдом, не падает ниже 0,5—1°, даже при заморозках — 3—4°. Однако не следует проводить обычное дождевание: почки веток иногда ломаются, сбрасываются цветы.

С. ОСТРОУХОВА.
Кандидат сельскохозяйственных наук.

Для предупреждения нагрева почек в садах проводится обильный садоводческий прием — «стенение».

Помимо этого, зимний полог является влагозащитным, положительным

влиянием которого особенно велико в районах с ограниченным водопостачиванием. До конца марта дается в среднем два зимних полога.

В борьбе с заморозками рекомендуют следующие мероприятия:

ДЫМЛЕНИЕ САДОВ. Это старинный метод, известный всем садоводам. Следует привести сплошное орошение деревьев от вершин до основания известковым раствором (из расчета 80 граммов известняка на гектар) и 50 граммов извести на один литр воды. После опрыскивания вся поверхность дерева лучше отражает прямые солнечные лучи и благодаря этому почки и ветви иронически нагреваются. Дымление будет наилучше «вынужденным» приемом.

Если же к наминулио причинам сплошное опрыскивание не может быть предпринято, то можно использовать раствор из белка штампа и основания маточных ветвей. Раствор готовится сметанообразной консистенции из 75 частей гипса и 25 частей извеши. Раствор, обработавший деревья, не зажигается. 150 градусов тепла достаточно, чтобы сжечь ветви.

В порядке справки сообщаем, что латвийский садовод выписывает для дымления садов специальную смесь из сажи и соли. Одна такая свеча (банка) обеспечивает дымление 1,500 квадратных метров сада. Стоимость свечи 35 копеек.

В ряде зарубежных стран применяется метод дождевания садов. Применяется он мелкими распылителями под большим напором на верхушках деревьев. При заморозках

сажевые почки покрываются тонким слоем льда. При образовании льда выделяется тепло и температура участков, покрытых льдом, не падает ниже 0,5—1°, даже при заморозках — 3—4°. Однако не следует проводить обычное дождевание: почки веток иногда ломаются, сбрасываются цветы.

С. ОСТРОУХОВА.
Кандидат сельскохозяйственных наук.

Для предупреждения нагрева почек в садах проводится обильный садоводческий прием — «стенение».

Помимо этого, зимний полог является влагозащитным, положительным

влиянием которого особенно велико в районах с ограниченным водопостачиванием. До конца марта дается в среднем два зимних полога.

В борьбе с заморозками рекомендуют следующие мероприятия:

ДЫМЛЕНИЕ САДОВ. Это старинный метод, известный всем садоводам. Следует привести сплошное орошение деревьев от вершин до основания известковым раствором (из расчета 80 граммов известняка на гектар) и 50 граммов извести на один литр воды. После опрыскивания вся поверхность дерева лучше отражает прямые солнечные лучи и благодаря этому почки и ветви иронически нагреваются. Дымление будет наилучше «вынужденным» приемом.

Если же к наминулио причинам сплошное опрыскивание не может быть предпринято, то можно использовать раствор из белка штампа и основания маточных ветвей. Раствор готовится сметанообразной консистенции из 75 частей гипса и 25 частей извеши. Раствор, обработавший деревья, не зажигается. 150 градусов тепла достаточно, чтобы сжечь ветви.

В порядке справки сообщаем, что латвийский садовод выписывает для дымления садов специальную смесь из сажи и соли. Одна такая свеча (банка) обеспечивает дымление 1,500 квадратных метров сада. Стоимость свечи 35 копеек.

В ряде зарубежных стран применяется метод дождевания садов. Применяется он мелкими распылителями под большим напором на верхушках деревьев. При заморозках

сажевые почки покрываются тонким слоем льда. При образовании льда выделяется тепло и температура участков, покрытых льдом, не падает ниже 0,5—1°, даже при заморозках — 3—4°. Однако не следует проводить обычное дождевание: почки веток иногда ломаются, сбрасываются цветы.

С. ОСТРОУХОВА.
Кандидат сельскохозяйственных наук.

Для предупреждения нагрева почек в садах проводится обильный садоводческий прием — «стенение».

Помимо этого, зимний полог является влагозащитным, положительным

влиянием которого особенно велико в районах с ограниченным водопостачиванием. До конца марта дается в среднем два зимних полога.

В борьбе с заморозками рекомендуют следующие мероприятия:

ДЫМЛЕНИЕ САДОВ. Это старинный метод, известный всем садоводам. Следует привести сплошное орошение деревьев от вершин до основания известковым раствором (из расчета 80 граммов известняка на гектар) и 50 граммов извести на один литр воды. После опрыскивания вся поверхность дерева лучше отражает прямые солнечные лучи и благодаря этому почки и ветви ирон

«АППАССИОНАТА» НА ЭКРАНЕ

С высоты
3.500 метров

МУЖЕСТВО
СТРОИТЕЛЕЙ
ВОДОХРАНИЛИЩА

За честь
спортивного
Узбекистана

КИНОНОВЕЛЛА О ЛЕНИНЕ

Киноновелла «Аппассионата» будет создана на «Мосфильме» в 1933 году в сценарии И. Айнаровым и А. Афиногеновой. Режиссер Ю. Вышинский по сценарию, написанному им совместно с Д. Айнаровой и М. Айнаровым.

Сюжет картины документален: это встреча Ленина и Горького в московской квартире Е. П. Пешковой в один из октябрьских вечеров 1920 года. Под впечатлением игры известного пианиста Исаака Доброрвина, который был в тот вечер гостем Горького, великий писатель и великий писатель беседовали о смысле жизни, о назначении человека, о роли искусства в обществе.

Эти философско-этические проблемы в их ленинском толковании составляют, по словам режиссера, генеральную тему новеллы.

Материалом для сценария послужили очерки А. М. Горького «В. И. Ленин», переписка Ленина и книги Герберта Уэллса «Россия во мгле».

Над образом Ленина работает лауреат Ленинской премии народный артист СССР Б. Смирнов,



При Ташкентском Дворце культуры шаевиков работают кружки художественной самодеятельности, танцевальные ансамбли узбекских и русских народных танцев, оркестр народных инструментов, хор, драматический коллектив. На снимке: выступление эстрадного оркестра Дворца культуры; поэт-солистка Гуль Абдурашидова.

Фото В. Сиротина
и И. Глауберзона.

„ФАКТЫ НЕ ПОДТВЕРДИЛИСЬ.“

Группа рабочих каракулеводческого совхоза «Кушрабад» № 1 Самаркандской области прислала в редакцию газеты тревожное письмо, в котором говорилось, что в 1960 году управляющий отделением Д. Саттаров, бухгалтер Ш. Казаков и другие расхищали немало народного добра. И вот уже два года дело о жуликах находится на рассмотрении в областной прокуратуре.

Когда я прибыл в Самарканд, в прокуратуре заявили:

— Да, такая жалоба есть. Сегодня как раз мы составляем ответ на нее. Но место вымысел прокурора Нураги? Бесседовал с вами об этом?

Рабочие недоуменно переглядываются.

— Нурагинского прокурора мы не видели. Два года назад был у нас агадаринский прокурор, опросил более ста человек, забрал показания, и ни ответа, ни привета. Куда девались наша объяснения?

Итак, Файзулаев, автором письма не встретился, а покопался в старых актах и направил в областную прокуратуру повсеночное заключение: «Факты не подтверждены». Впрочем, он и сам со сущностью сказал мне об этом, когда мы познакомились в Самарканде: «Я, конечно, всех не опровергал. Помогут документы, открыты, справки».

Посмотрел и пришел к выводу: все в порядке. Но рабочие, тридцать шесть человек, настойчиво утверждают:

— Что говорят в отделении об этой ревизии? И говорят во всесущий

шанс, в присутствии партийных руководителей совхоза: «Кошаковы не беседовали никого по спросу, проверяя факты злоупотреблений, вы ссылаетесь на акт ревизии, произведенной работником бывшего треста совхоза т. Кошаковым. А знаете, что говорят в отделении об этой ревизии? И говорят во всесущий

шанс, в присутствии партийных руководителей совхоза: «Кошаковы не беседовали никого по спросу, проверяя только по документам в центральной бухгалтерии совхоза». Опять дальше бухгалтерии — ни шагу. Но разве так надо относиться к проверке жалоб трудящихся?

Что же, работники прокуратуры, обнаружили в актах ревизии? Единственный факт: бухгалтер отделения Ширинкул Казаков допустил приписку пятидесяти тысяч литров молока, за что его сняли с должности бухгалтера и назначили управляющим вторым отделением. Казаков назначен.

Сейчас рабочими делами мы занимались не один раз, — сообщили мне в общем партии. Оттуда поступала серебряная жалоба. Целый поток жалоб. Там были недобросовестный управляющий Хантова. За злоупотребление служебным положением, очнувшись в отделении, строительство собственного дома не по средствам, его исключили из партии и отдали под суд. У нас и справка на это имеется.

Саттаров с дружками присвоил то, что тонн пшеницы. Как это сделали? Совхоз убрал пшеницу комбайнами, свез зерно на химикаты. Целый поток жалоб. Там были недобросовестный управляющий Хантова. За злоупотребление служебным положением, очнувшись в отделении, строительство собственного дома не по средствам, его исключили из партии и отдали под суд. У нас и справка на это имеется.

В прошлогодней справке, посланной обкомом на запрос из Ташкента, читаем: «Решением партийного комитета совхоза управляющим отделением Д. Саттаров нашел выход: составил ведомость на выплату зарплаты рабочим отделения, только расписывались мы за деньги, а получали пшеницу. Лишились зерно — рабочим, кто ведь это? — в кормах.

Но ведь это, мягко выражаясь, непростительная небрежность прокурора! Надо было заглядывать в бухгалтерские ведомости, а людей опросить. И тогда бы факты стали бы на свое место. Если обвинение необоснованные, они отпали бы, а если это правда, надо возбудить уголовное дело.

Получается неразбериха. Рабочие говорят: «В тот год был хороший урожай яблок, но его разворвали». Прокурор С. Файзулаев утверждает: «Никаких яблок не было, потому что деревья повредило заморозком, о чем свидетельствуют факты». Директор совхоза У. Хакимов возражает: «Нет, почему же, урожай был, яблоки оприходованы, все в порядке».

Или такое обстоятельство. Автомобилисты доказывают, что по распоряжению Саттарова каждая семья сдала в каторгу отделения по 75—100 лиц, но денег никто не получил. Рабочие предполагают, что вырученные за ящики деньги присвоили нечестные люди. «Вот список, сколько сдал», — пропагандируют мне испещренную фамилиями и цифрами тетрадь. Странно, почему этим списком не занялся прокурор.

Затем идет Дело о хищениях в совхозе «Кушрабад» № 1, куда я прибыл с письмом рабочих и ответом прокуратуры на это письмо, сразу же бросился в глаза добротный крыйский шифром дом.

— Вот здесь и живет Джурбак Саттаров, наш бывший управляющий, а ныне brigadier-животовод, — говорит секретарь партийного комитета совхоза Ислам Мавланов. — Неплохой домик. Во всяком случае, другого такого не найдет во всем отделении.

Возле саттаровского дома — большой участок молодого сада. Сад? Саттаров загадочно улыбается:

— У этого участка восемь хоззелей. А у меня, вот глядите, всего шесть соток огорода.

Недоумеваю: какие восемь хоззелей? Где они?

— Это просто выдумка, — объясняет мне потом Чубаг Парсадов, один из авторов письма в редакцию. — Насчет саттаровского участка мы заявляли в бывший Иштыкханский район партии. Приехала оттуда комиссия, обмерила — пятьдесят три сотки. Лишились земли надо было отрезать, но в районе посоветовали оформить участок на восемь хозяйств. Так и сделали. Только живут эти «хоззели» в восемь километрах отсюда, у них там свои усадьбы, сады, огороды.

Саттаров — коммунист — коммунист, и не к лицу ему было начинать свою деятельность в отделении с постройкой дома явно не по средствам. Кстати, как возникла эта земля?

— Дом строили мы, рабочие совхоза. Кирпич делали Абиль Базаркулов, Худайберди Ялгашев и Нурулла Уразов, стены клал Халил Карагатов, полы стяжал Мамасабир Раззаков, а штукатурки

сняли Петровлевы. С Киркином щелкали двери.

Почти впритык к кратеру, над дымящимися выходом газов, мы пересекли трехглавый, Жупановский вулкан.

Подбежавшие к нам горячие потоки, засыпавшие вулкан, в 13.00 Карымский «погас».

Одним из участников сегоидинского облета молодой вулканолог Константин Сиринко, два дня назад побывал кратер этого вулкана. Следы легкой обмороженности пришли с собой ветер и 30 градусов мороза остались на щеках Сиринко. Сегодня мы проходим над самой кромкой кратера вулкана, и Сиринко щелкает дверью камеры.

Но вернемся к собскури бывшего управляющего. Саттаров — коммунист, и не к лицу ему было начинать свою деятельность в отделении с постройкой дома явно не по средствам. Кстати, как возникла эта земля?

— Дом строили мы, рабочие совхоза. Кирпич делали Абиль Базаркулов, Худайберди Ялгашев и Нурулла Уразов, стены клал Халил Карагатов, полы стяжал Мамасабир Раззаков, а штукатурки

сняли Петровлевы. С Киркином щелкали двери.

С неожиданностью расстаемся с Карымским, может, он опять сделает выброс?

— Но вот блеснуло зеркало горы Бирюзового озера, и на нем вулкан, изменился, сменил цвет.

Камчатка, изменилась вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.

Изменился вулкан, и вспыхнула Камчатка. Уже в первые минуты солнечного света вулкан, изменился, сменил цвет.