

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Заря коммунизма

Орган Ижморского райкома КПСС и районного Совета депутатов трудящихся

Год издания 34-й Четверг, 16 ноября 1972 года № 138 (3087) Цена 2 коп.

РАПОРТУЮТ АВТОДОРОЖНИКИ

Стремясь достойно встретить 50-летие образования СССР, коллектив Ижморского линейного управления автодорог десятидневную программу по ремонту дорог республиканского значения выполнил на 103 процента, областных и местных дорог — на 101 процент. Особенно хорошо потрудились коллективы Троицкого, Кольонского дорожных участков, которые возглавляют Виктор Тимофеевич Левашов и Дмитрий Михайлович Жебрецов.

Здесь наибольших показателей добился автогрейдерист Владимир Николаевич Кузнецов, трактористы-бульдозеристы Виктор Алексеевич Сдвижков, Виктор Яковлевич Дзюба, Николай Васильевич Грачев. Отлично трудятся на центральной усадьбе предприятия молодой автогрейдерист Николай Алексеевич Гилев, тракторист-бульдозерист, депутат районно-

Совета Дмитрий Васильевич Чекмарев, Алексей Иванович Тарасов, шофер Виктор Иванович Дендерфер, разнорабочие Иван Михайлович Семерня, Николай Павлович Семин.

В канун празднования 55-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции все они отмечены Почетными грамотами.

Все знают, что зимнее время является ответственным, самым трудным периодом в обслуживании и ремонте дорог. Коллектив линейного управления автодорог подготовился к работе в зимних условиях.

Трудящиеся предприятия полны решимости взять социалистические обязательства в честь 50-летия образования СССР выполнить досрочно.

С. СЕРГЕЕВ.

ДЕСЯТЬ ЛЕТ ЗА РУЛЕМ

Рано начинается трудовой день у шофера Павла Михайловича Панарина из колхоза «Красный путиловец». Каждое утро осматривает свою машину, оформит путевой лист и отправляется в очередной рейс. Я много раз наблюдал за его работой и всегда удивлялся его трудолюбию. Павел Михайлович один из тех шоферов, которые знают машину в совершенстве.

А где ему на своем газике не приходилось работать? То зерно от комбайнов на сушилку отвозит, то на хлебоприемный пункт, то по хозяйству. А

сейчас вот уже три года он доставляет молоко на завод. Правлением колхоза ему поручено участвовать при взятии анализов на жирность и кислотность молока. Результат его работы сказывается и здесь. Молоко сдается с хорошим качеством. Свои знания он ежедневно обогащает. В будущем году закончит Кемеровский сельскохозяйственный техникум.

Шофер-труженик достойно встречает полувековой юбилей образования Союза ССР.

С. ЧУПУРОВ.

ГОРОД — СЕЛУ

С каждым годом крепнут связи трудящихся колхозов и совхозов нашего района с шефами из городов Междуреченска и Анжеро-Судженска. Трудящиеся шефствующих предприятий этих го-

родов только в текущем году на строительстве жилья и производственных объектов освоили средств на сумму 350 тысяч рублей.

(Наш корр.)

УСКОРИТЬ ТЕМПЫ НА ВЫВОЗКЕ УДОБРЕНИЙ



ОСЕНЬ — самое благоприятное время для вывозки органических удобрений на поля. Невысокий снежный покров позволяет доставлять местные удобрения на самые отдаленные участки и на любом виде транспорта. В это время можно быстрыми темпами вести и заготовку местных удобрений как тяжелыми, так и средними тракторами.

В тех хозяйствах, где вывозке удобрений на поля уделяют должное внимание, там и получают высокие урожаи картофеля и кукурузы.

В этом году под урожай 1973 года колхозам и совхозам района нужно вывезти 120 тысяч тонн органических удобрений. На сегодняшний день вывезено только около 9 тысяч тонн.

Лучше остальных ведется удобрение полей в Ижморском совхозе. Из плана 20 тысяч тонн под пропашные доставлено уже более 7 тысяч тонн перегноя. Руководители этого хозяйства своевременно заключили договор с механизированным отрядом районного объединения «Сельхозтехника» и сейчас успешно закладывают основу вы-

сокого урожая. Кроме этого, в Кольонском и Березовском отделениях этого же совхоза создаются механизированные звенья и через 2—3 дня приступят к работе.

Приступили к транспортировке органических удобрений колхоз имени Жданова. Здесь механизаторами доставлено на будущие плантации картофеля и кукурузы 270 тонн. В совхозе «Троицкий» вывезено 200 тонн, в Святославском — 120 тонн, Симбирском — 70 тонн. Остальные хозяйства района почему-то упускают драгоценное время и не приступили еще к выполнению этого важного мероприятия, хотя времени на организацию механизированных отрядов и звеньев в каждом хозяйстве имелось более чем достаточно. Имеется также достаточное количество транспортных средств как тракторов самых различных марок, так и автомашин.

Руководителям и специалистам следует учесть уроки прошедших лет, когда только из-за халатного отношения к удобрению полей были получены низкие урожаи картофеля и зеленой массы кукурузы на силос. Поэтому уже сейчас надо принять самые конкретные меры, направленные на выполнение планов по вывозке органических удобрений под урожай пропашных будущего года.

ВОЗЯТ ПЕРЕГНОЙ

Начали вывозку органических удобрений на поля под урожай 1973 года в обеих бригадах колхоза «Азат Себер». В первую очередь вывозка перегноя производится на те площади, где в будущем

году разместятся пропашные культуры. Трактористы Г. Габразитов, Я. Муслимов, М. Завиров, М. Аминов, Ш. Абьянов задают тон в этой работе. Вывезено на поля более 500 тонн перегноя. (Наш корр.)

ОЧИЩАЮТ СЕМЕНА

Полным ходом идет подработка и очистка семян в колхозе «Красный путиловец». Некоторые партии семян пойдут на обмен и поэтому отходы, получаемые при очистке, явля-

ются хорошим подспорьем для пополнения кормов. Добросовестно, ежедневно перевыполняя сменные нормы, трудятся на очистке семян Мария Дмитриевна Иванова, Валентина Григорьевна Смирнова, Евдокия Васильевна Козлова. В. ЕРМОЛАЕВ.

КТО СЕГОДНЯ ВПЕРЕДИ?

По данным управления сельского хозяйства райисполкома на 15 ноября с. г. среднесуточный надой молока от коровы в среднем по району составил 2,1 килограмма, что ниже прошлогоднего на 1 килограмм. Ход соревнования молочнотоварных ферм района выражен следующими показателями: в первой колонке — надой молока в килограммах, во второй — плюс-минус к соответствующему периоду прошлого года.

Имени Жданова	2,8 минус 0,8
«Прогресс»	2,2 минус 0,2
Имени Ленина	3,4 минус 0,3
«Кр. путиловец»	2,6
«Азат Себер»	2,0 минус 1,3
По колхозам	2,7 минус 0,7
«Троицкий»	1,5 минус 1,4
«Святославский»	3,3 минус 0,4
«Ижморский»	1,5 минус 0,4
«Симбирский»	2,1 минус 1,3
«Новославянский»	1,9 минус 1,1
По совхозам	1,9 минус 1,1

Из приведенных данных видно, что наибольший недобор молока допущен в колхозе «Азат Себер» — минус 1,3 килограмма, в совхозах «Троицкий» — минус 1,4 и «Симбирский» — минус 1,3 килограмма. Зима вступила в свои права, но на многих фермах скот все еще продолжают поить неподогретой водой. Не ведется и приготовление кормов. Кормовые по запариванию соломы не пущены в работу в колхозах «Красный путиловец», «Азат Себер», в совхозе «Ижморский».



Знакомьтесь: Виктор Илларионович Ключев — один из лучших осеменаторов в районе, а трудится он в совхозе «Троицкий». Свою работу он успешно совмещает с общественными делами. Коммунист В. И. Ключев является

секретарем партийной организации Троицкого отделения совхоза.

НА СНИМКЕ: коммунист В. И. Ключев. Фото Б. Гиргорьева.



В НЕРУШИМОМ БРАТСТВЕ

«В процессе построения социализма постоянно складывались благоприятные социально-экономические условия для продолжения и совершенствования национально-государственного строительства Союза ССР. В 1924 году образованы Туркменская и Узбекская, а в 1929 году — Таджикская Советские Социалистические Республики». (Из Постановления ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования СССР»).

ТУРКМЕНСКАЯ ССР

ВЕЛИКИЙ Октябрь возродил туркменский народ, открыл ему путь к свободе и счастью. При братской помощи русского народа и других народов СССР этот край, бывший до революции одной из наиболее отсталых окраин царской России, превратился в социалистическую республику с высоко развитой промышленностью, многоотраслевым сельским хозяй-

ством, передовой наукой и культурой.

Туркменская ССР — это край нефти, газа и химии, хлопка и каракуля, шелка и фруктов, край, где трудятся мастера, создающие исключительные по красоте ковры.

Как и все советские люди, трудящиеся Туркменистана уверенно смотрят в завтрашний день. Все, чего они достигли, осуществлено

под руководством Коммунистической партии, ее Ленинского Центрального Комитета.

В республике широко развернулось соревнование за достойную встречу 50-летия образования СССР, за досрочное выполнение заданий второго года пятилетки. Трудящиеся Туркменинии вносят свой достойный вклад в осуществление решений XXIV съезда КПСС.



Столица Туркменской ССР — Ашхабад. Площадь имени Карла Маркса. На переднем плане — новое семизэтажное здание управления «Каракумстрой».

(Фотохроника ТАСС).

ИНДУСТРИЯ НЕФТИ И ГАЗА

НЕФТЯНАЯ и газовая индустрия — одна из ведущих отраслей в экономике Туркменской ССР. Бурное ее развитие происходит при постоянном содействии и активной помощи братских республик.

Только Советская власть, вступление Туркменистана в состав Союза ССР положили начало зарождению нефтяной промышленности. Первыми руку помощи туркменам протянули великий русский народ и трудящиеся Закавказья. При участии бакинских и грозненских нефтяников были пробурены первые разведочные и эксплуатационные скважины. За последние десять лет ежегодный прирост добычи «черного золота» составил в среднем свыше одного миллиона тонн.

Индустрия газа, зародившаяся в начале восьмой пятилетки, является одной из важнейших, быстро развивающихся отраслей промышленного производства Туркменской ССР. Ежедневно из недр Каракумов, где эксплуатируются несколько богатых месторождений, извлекается более 50 миллионов кубометров голубого топлива. По магистральному газопроводу Средняя Азия — Центр природный газ подается в Мо-

сква и другие крупнейшие промышленные районы европейской части страны. Нефтеперерабатывающие заводы снабжаются конденсатом — ценным химическим сырьем, содержащим почти готовые фракции бензина и дизельного топлива.

На территории Мургабского оазиса открыто богатейшее в Средней Азии газовое месторождение Шатлык. Его подземные кладовые содержат более полутонна триллионов кубометров газа. Сейчас здесь широко развернулись работы по строительству промысла. На ударной стройке пятилетки трудятся туркмены и русские, узбеки и грузины, армяне и казахи, украинцы и молдаване... Специальное оборудование изготавливается на нескольких машиностроительных заводах РСФСР.

Директивы XXIV съезда КПСС предусматривают дальнейший значительный рост добычи нефти и газа в Туркмении. Работники нефтяной и газовой индустрии, разведчики недр стремятся с честью выполнить эту задачу, внести достойный вклад в дальнейшее развитие экономики нашей Родины.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Туркменская ССР занимает площадь 488,1 тысячи квадратных километров. Ее население на 1 января 1972 года составило 2 миллиона 288 тысяч человек.

Объем промышленного производства в Советском Туркменистане возрос по сравнению с 1913 годом в 50 раз, по сравнению с довоенным 1940 годом — почти в 7 раз.

Посевные площади в Туркменской ССР по сравнению с 1913 годом увеличились в два раза, производство сельскохозяйственной продукции в пять раз, в том числе хлопка — более чем в 13 раз.

В Советском Туркменистане осуществлена сплошная электрификация. Электричество получают все колхозы и совхозы.

Добыча газа в 1971 году по сравнению с 1965 годом возросла в республике в 14,6 раза.

В настоящее время в республике — 1648 общеобразовательных школ, 33 профессионально-технических училища, 28 средних специальных учебных заведений, 5 вузов.

Одно из ярких свидетельств культурного развития Советского Туркменистана — национальная Академия наук. Она объединяет более 20 различных научно-исследовательских институтов, много лабораторий, опытных станций. Всего в республике 60 научно-исследовательских институтов и научных учреждений.

(ТАСС)

«БЕЛОЕ ЗОЛОТО» ТУРКМЕНИИ

С ПЕРВЫХ ЛЕТ Советской власти производству хлопка в Туркмении уделяется большое внимание. Советским селекционерам удалось вывести такие сорта «белого золота», благодаря которым наша страна заняла первое место в мире по урожайности, производству и качеству хлопчатника. И в этой победе немалая заслуга принадлежит туркменским хлопкоробам.

В прошлом году на посевных площадях республики, которые раскинулись на 401 тысяче гектаров, было собрано более 920 тысяч тонн хлопчатника. В настоящее время развернулось социалистическое соревнование за то, чтобы в 1974 году, когда будет отмечаться 50-летие республики и

компартии Туркменистана, дать Родине один миллион тонн хлопка.

В повышении производительности труда, снижении себестоимости хлопка, в борьбе за хлопковый миллион большое значение имеет комплексная механизация. Основные работы на хлопковых полях Туркмении механизированы. Из года в год растет объем машинной уборки хлопка-сырца.

Растут, расширяются хлопковые плантации Туркменской ССР. Директивами XXIV съезда КПСС намечено в 1975 году ввести в эксплуатацию еще 105 тысяч гектаров орошаемых земель и обеспечить мелноративное улучшение орошаемых земель на площади 200 тысяч гектаров.

РЕКА ЖИЗНИ, РЕКА ДРУЖБЫ

О Т АМУДАРБИ к Копет-Дагским горам мчат свои воды великая рукотворная река — Каракумский канал имени В. И. Ленина, протяженностью более 860 километров. Канал орошает 300 тысяч гектаров некогда пустынных земель. Вдоль его берегов раскинулись обширные хлопковые поля, тучные нивы. Строительство Каракумского канала продолжается. К концу девятой пятилетки он продвигается на 250 километров дальше на запад республики.

Ленинский декрет от 17 мая 1918 года об ассигновании средств на ирригационные работы в



НА СНИМКЕ: комсомолка Г. Нурмamedова.

(Фотохроника ТАСС)

Средней Азии положил начало интенсивному водохозяйственному строительству в Туркменистане. У пустыни отвоевывались все новые и новые земли.

А в 1954 году в Каракумах развернулось невиданное в истории строительство. В песках на многие сотни километров предстояло проложить путь амударьинской воде. В штурме Каракумов участвовала вся страна — представили 32 национальностей. Десятки городов, более 200 предприятий обеспечивали покорителей пустыни техникой, стройматериалами, оборудованием.

Для сбора зимнего стока на Каракум-реке, в сердце юго-восточной пустыни создано крупнейшее в Туркменской ССР Хауз-Ханское водохранилище. Два искусственных моря разлились под Ашхабадом. Еще одно — Копет-Дагское — сооружается под Геок-Тепе.

Сейчас в зоне канала производится более 40 процентов хлопксырца, получаемого республикой. На орошаемых землях создано 10 крупных целинных совхозов, дающих хлопок, зерно, овощи и другие сельскохозяйственные продукты. Овцеводы получили в зоне канала обширные, обеспеченные водопоем выпасы. Там, где некогда была пустыня, пошли речные суда. На протяжении 500 километров канал судоходен.

Каракумский канал — гордость туркменского народа, живое свидетельство трудолюбия, зрелости, силы, расцвета, вечной дружбы народов нашей необъятной Родины.



ТУРКМЕНСКАЯ ССР. 900 тысяч гектаров засушливых земель Каршинской степи в этом году получают живительную влагу Амударьи. На трассе 106-километрового Ульяновского оросительного канала гидростроители ведут монтаж водоподъемных агрегатов на насосных станциях.

НА СНИМКЕ: «детучка» (слева направо) — начальник 2-го участка Анатолий Кернос, главный инженер СМУ-7 Леонид Янин, начальник СМУ-7 Павел Пак, монтажник Хамза Гилфанов и начальник автоколонны Джуманазар Халназаров на второй насосной станции.

(Фотохроника ТАСС)

ТУРКМЕНСКАЯ ССР. Более шести лет работает на Марьинской красильно-ковровой фабрике комсомолка Гозел Нурмamedова. За это время она стала отличной ковровщицей. Подруги с уважением относятся к ней. И не только потому, что девушка постоянно перевыполняет план и качество работ у нее всегда отличное. Для них Гозел — хороший товарищ, готовый всегда дать нужный совет, помочь делом.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ЭФФЕКТИВНОЕ осуществление решений XXIV съезда КПСС зависит и от того, насколько массово-политическая деятельность работников пропагандистского фронта подчинена этой ответственной и масштабной по размаху задаче. Для осуществления данной цели партийный комитет совхоза «Троиц-

кий» постоянно уделяет особое внимание охвату политобразованием как коммунистов в первую очередь, так и беспартийных товарищей. Еще 26 апреля члены парткома подвели итоги 1971-1972 учебного года сети политического образования. На заседании были приглашены секретари цеховых парторганизаций и, конечно же, пропагандисты.

ПАРТКОМ И УЧЕБА КОММУНИСТОВ

Сразу же, как говорится, по горячим следам был сделан анализ учебы слушателей. В адрес парторганизаций Воскресенского и Троицкого отделений совхоза прозвучала серьезная критика, касающаяся невысокой посещаемости коммунистами занятий.

Уже тогда мы приняли соответствующее решение по организованному началу нового 1972-1973 учебного года, учитывая, разумеется, имевшиеся в только что закончившемся году недочеты.

В решении записали и конкретные мысли по дальнейшему проведению в жизнь постановлений ЦК КПСС об улучшении экономического образования трудящихся совхоза. Исходя из того, что экономическая подготовка является как бы обязательной стороной квалификации каждого работника, члены парткома пришли к мысли расширить сеть экономических кружков, в частности, организовать новую школу основ экономических знаний при управлении. Данная школа сейчас функционирует. Занятиями в ней руководит главный совхозный экономист Виктор Михайлович Калмаев.

Вникая в суть причин недостатков в политической учебе коммунистов совхоза, партий-

ный комитет нацелил внимание цеховых парторганизаций на повышение посещаемости занятий слушателями в 1972-1973 учебном году. С коммунистами, которые допускали ничем неоправданные пропуски занятий, была проведена работа как индивидуальная, так и с помощью коллективного воздействия. Можно сказать, что большинство таких коммунистов правильно восприняло товарищескую критику. Так, в положительную сторону изменили отношение к партучебе слесарь гаража Владимир

Иосифович Деметьев, скотник Листвянского отделения Иван Алексеевич Ревякин и другие коммунисты. К вопросу о расширении пропаганды политических и экономических знаний мы не раз возвращались на других заседаниях парткома, поднимали его на собраниях цеховых парторганизаций. Партийный комитет поставил перед собой задачу: добиться постоянного круглогодичного повышения нашими трудящимися как коммунистами и комсомольцами, так и беспартийными активистами политических, экономических и других знаний.

Дело в том, что бытует мнение о каникулярности в системе политического просвещения. То есть некоторые считают, что летом в массовой политической работе можно сделать перерыв. Мы стремимся не делить агитмассовые мероприятия на сезонные периоды. По окончании очередного года в системе политпросвещения учеба, разумеется, в видоизмененной форме продолжается. В этот период главенствующая роль отводится проведению в среде широких масс населения информации, бесед, лекций. Но это не значит, что в другие времена года они не проводятся. С заметным вниманием и интересом были прослушаны в отделениях и на фермах беседы: «КПСС — ум, честь и совесть советской эпохи», «Забота КПСС о благе народа», беседы о международном положении. Постоянно выступают перед трудящимися главный зоотехник Александр Алексеевич Трунов, заведующий ремонтными мастерскими Александр Викторович Бородин, директор совхоза Андрей Петрович Зенин и другие пропагандисты. К проведению по-

литинформаций, бесед, а иногда и лекций мы стараемся привлечь и слушателей школ системы политического и экономического образования.

Проводя встречи с трудящимися, наши агитаторы и лекторы всегда стараются связать свой материал с конкретными фактами, раскрывающими положительные изменения в экономике совхоза, рост благосостояния тружеников села, района, области на данном этапе и в течение всего пятилетия.

Члены парткома заранее подумали о расстановке пропагандистских кадров. Во все школы направлены опытные руководители. Это Григорий Иванович Санаров, Виктор Михайлович Калмаев, Яков Никитович Торгушников, Григорий Иванович Симонов и другие. Выдвигаем на пропагандистскую работу и новых товарищей. Так, первый год ведет занятия в школе основ экономических знаний в Троицком отделении ветврач Николай Данилович Федоров.

Каждый пропагандист имеет обычно из числа слушателей помощника, который всегда может заменить своего руководителя во время его отсутствия.

В текущем году в совхозе функционирует 12 школ коммунистического труда, по изучению текущих постановлений ЦК КПСС и школ основ экономических знаний. Все они объединяют 165 слушателей. В 1971-1972 учебном году школ было десять.

Первые занятия показали, что как пропагандисты, так и слушатели (коммунисты, комсомольцы и беспартийные) со всей ответственностью подошли к партийному мероприятию. В Воскресенском отделении (пропагандист Г. И. Симонов) посещаемость составила 96 процентов. В среднем посещаемость слушателями равняется 70-85 процентам. Очень хорошо прошло одно из последних занятий в школе основ экономических знаний второго года обучения в Листвянском отделении. Пропагандист Владимир Петрович Примочкин очень содержательно и доходчиво раскрыл тему «Образование СССР — продолжение дела Великого Октября». Весь материал был насыщенный конкретными примерами осуществления ленинских идей построения интернационального государства, экономических преобразований в России, Сибири и Кузбассе.

На всех занятиях школ политического образования побывали члены парткома. Разумеется, обращалось внимание не только на положительные стороны, но и на недостатки. Они станут предметом обсуждения на ближайших собраниях цеховых партийных организаций и партгрупп.

Партийная учеба сейчас протекает в преддверии празднования 50-летия СССР. Качественная усвояемость материала, активная посещаемость занятий — все это должно стать своеобразным идейным откликом каждого коммуниста, каждого слушателя на свершающееся историческое событие в жизни нашей страны.

М. ДУЗЕНКО,
секретарь парткома совхоза «Троицкий».

ПЕРЕДОВЫЕ МЕХАНИЗАТОРЫ

Хорошо потрудились на уборке урожая комбайнер Воскресенского отделения совхоза «Троицкий» коммунист В. А. Рыжков. На его счету зерно, убранное с 203 гектаров.

Урожай со 195 гектаров убрал член КПСС А. Н. Митрохин. Высоких производственных показателей добились также коммунисты Я. Шуриков, П. Зайцев и другие.

Сейчас механизаторы совхоза приступили к подготовке техники к весенней посевной кампании.

(Наш корр.)



Четвертый год трудится Lidia Maximovna Petrova в хлебокомбинате. Разнообразные операции проводит она за смесью со своей бригадой. Заквашивание теста, что ни на есть ответственный момент в подготовке и выпечке добротного хлеба, и Lidia Maximovna отлично справляется с этим. Понадобится последить за выпечкой изделий — и на это хватает мастерства.

НА СНИМКЕ: мастер хлебопечения Л. М. Петрова. Фото С. Борисова.

ПОДАРОК НАШИМ ЧИТАТЕЛЯМ

Культурная ХРОНИКА

ЖИТЕЛИ поселка, очевидно, видели строящееся двухэтажное новое здание в центре поселка по улице Ленинской. 15 ноября в нем справили свое новоселье работники районной и детской библиотек. Детская библиотека размещается на первом этаже, районная — на втором. Обе библиотеки имеют светлые читальные залы, комнаты абонементов. Имеются хранилища книжного фонда для абонемента и читального зала. Комнаты обработки новой литературы, методические уголки. Библиотеки пополнены книжным фондом, новой мебелью. Районные библиотекари поражают читателей новыми книжными выставками, плакатами, стендами. В торжественный день открытия наши читатели познакомились с послед-

ними новинками художественной, политической и технической литературы. Увидели новые достижения нашего Кузбасса и всей страны за 50 лет. В новых библиотеках читатели будут самыми желанными гостями. В день открытия они поделились своими впечатлениями о библиотеках, о роли книг в их жизни. Коллективы библиотечных работников тепло благодарят строителей за хороший подарок. Теперь есть все условия для улучшения работы библиотек с читателями. К услугам читателей — просторный, светлый читальный зал.

А. ИЛЬИНА,
заведующая районной библиотекой.

ПРАЗДНИЧНЫЙ КОНЦЕРТ

Необычно многолюдно было в праздник Великого Октября в Красноярском сельском Доме культуры. Здесь состоялось торжественное собрание, с докладом на котором выступил директор совхоза «Красный Яр» В. С. Наумов. После торжественной части силами медицинских работников местной участковой больницы был дан концерт художественной самодеятельности. В программе для тружеников Красного Яра прозвучали стихи о революции, песни о Родине, партии, шу-

точные сценки на медицинские и школьные темы. Их исполнители — детский врач М. С. Яковлева, санитарка А. В. Подзорова, акушерка Н. П. Суцевская. Хор сельских медиков исполнил критические частушки на тему благоустройства села. Наградой за хороший концерт сельских медиков были бурные аплодисменты и теплые слова благодарности участников торжественного собрания.

А. ЮРОВСКИЙ,
пенсонер.

С КОНЦЕРТОМ — К СОСЕДЯМ

Агитбригада Постниковского сельского Дома культуры, состоящая в основном из комсомольцев и молодежи, побывала у своих соседей — тружеников колхоза имени Жданова. Самодеятельные артисты под руководством Галины Желне-рович показали ждановцам концерт. Вечером со сцены Бе-

рикульского клуба звучали частушки, русские народные и эстрадные песни. Ждановцы остались довольны увиденным концертом и от души благодарили постниковских самодеятельных артистов за предоставленный отдых.

(Наш корр.)



РОВЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Недавно в колхозе «Победа» Ровенского района открыт кабинет политического просвещения. В различных кружках здесь занимаются свыше 200 работников колхоза.

НА СНИМКЕ: в новом кабинете политпросвещения колхоза. Заведующая кабинетом политического образования Ровенского РК КП Украины Т. И. Сидоренко проводит консультацию с колхозными пропагандистами.

(Фотохроника ТАСС)

ЛЮБОПЫТНЫЕ ФАКТЫ

ТАЙГА - СЕМЕНОВОД

Сезон сбора семян редких плодовых и декоративных растений уссурийской флоры закончился в лесах Приморского края. Заготовительные бригады приморской конторы «Россемяплодкультуры» возвратились из глубинных районов тайги. Это необычное промысловое предприятие существует в городе Имане всего несколько лет. Но его «продукция» хоро-

шо известна лесоводам страны, а также многим зарубежным фирмам. По их заказам опытные следопыты ежегодно добывают в уссурийской тайге семена редких деревьев и кустарников. В нынешнем сезоне они заготовили в труднодоступных лесных районах семена почти 30 видов растений — войлочной вишни, дикого абрикоса, уссурийской сливы,

амурского бархата, лимонника, дикого винограда и других. Впервые выполнен заказ по сбору семян барбариса и рябины.

Особенно большим спросом пользуются семена уссурийской войлочной вишни. Их собрано почти тысяча килограммов. Таежная вишня очень нужна советским и зарубежным ученым в селекционной работе

для выведения зимостойких сортов. Крупные партии семян этой дикорастущей плодовой культуры отправлены в различные районы страны, а также во Францию и ФРГ.

Выполнен также заказ лесоводов стран Европы и Северной Америки: специальные бригады опытных заготовителей собрали в глухих районах уссурийской тайги десятки килограммов семян экзотической приморской лианы актинидии.

Своеобразие географического положения, сложный рельеф и специфический климат наложи-

ли неповторимый отпечаток на растительность уссурийской тайги. По богатству видов северных и субтропических форм ее растительный мир — один из богатейших в Азии. Здесь насчитывается более двух тысяч видов только высших (цветковых) растений.

Чтобы удовлетворить растущий интерес к уникальной уссурийской флоре, следопыты ежегодно увеличивают заготовку семян в тайге.

И. ПАЛАТОВ,
корр. ТАСС.

г. Иман,
Приморский край.



В СТОЛИЦАХ МИРА

ГОРОД ХОРОШИХ ЛЮДЕЙ

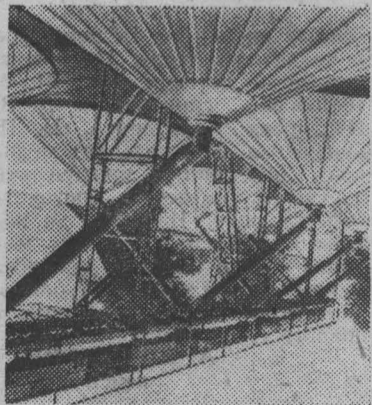
Население столицы Кубы — Гаваны составляет около 1800 тысяч человек.

КОГДА приближаешься к Гаване по воде, кажется, что город вырастает из морской синевы. Чем ближе, тем отчетливее силуэты высотных зданий. И вот уже хорошо видны современные кварталы столичного района Ведадо, испанские постройки старого города. Затем на первый план выступает Гавана трудовая: лес корабельных мачт и подъемных механизмов, сплетение подъездных путей, трубы окружающих порт промышленных предприятий.

Он очень красив, этот город. Красивы его широкие проспекты и зеленое убранство многочисленных парков и скверов. Великолепна его «Кинта авенида» — Пятая авеню, выгодно отличающаяся от своей каменной нью-йоркской тезки роскошной тропической зеленью. Город населяют замечательные люди — добрые, общительные, никогда не унывающие, споры в труде и неутомимые в веселье.

Помню Гавану в начале лета 1961 года. Суровые, настоящие лица «милисианос» — народных ополченцев, крепко сжимающих в руках оружие. То было тревожное время, когда враги революции еще верили, что прошлое можно вернуть, время саботажа и открытых провокаций. Кубинский народ только что разгромил на Плайя-Хирон интервентов...

Помню город десять лет спустя. Исчезла его суровость — времена тревоги и опасений за судьбу революции сменились



буднями созидательного труда, ощущением полной уверенности народа в победе на избранном пути.

Нынешний облик города — за исключением Старой Гаваны — в основном сформировался во второй половине пятидесятих годов. В тот период на его улицах один за другим росли отели для американских туристов. Местные буржуа и их американские партнеры богатели на увеселении янки и на нещадной эксплуатации народа. Этому же предреволюционному периоду город обязан и другим — скученности жалких домишек рабочих окраин в лабиринте узких разбитых улочек. После революции столица Кубы украсилась комплексом монументальных зданий вокруг площади Революции, и крупным, своеобразным в архитектурном отношении жилым массивом Восточная Гавана. Потом долгое время в городе почти ничего не строили — строить надо было в сельской местности, где ужасающими были условия жизни крестьян.

Сейчас Гавана — снова город большой стройки. В районе Аламар силами трудящихся столичных предприятий возводятся жилые дома. Ключи от многих квартир уже вручены новоселам.

Гавана просыпается рано, особенно в период уборки сахарного тростника. В преддверии сумерек люди в рабочих робах и соломенных сомбреро стекаются к грузовикам. День они проведут в поле, помогая сельским труженикам.

Светает. На маршруты выходят первые автобусы. Город начинается новый трудовой день.

Ю. РОМАНЦОВ,
(ТАСС).

ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА. Мощная зерносушильная установка работает на народном предприятии «Гетрайдевертшафт» в Бранденбурге. Она доставлена сюда из Советского Союза. Производительность этой установки — 50 тонн зерна в час.

Фото АДН—ТАСС.

КАК уже ранее писалось, в результате применения противником ядерного, химического, бактериологического оружия могут возникнуть очаги массового поражения. Остановимся на очаге ядерного поражения.

Очаг ядерного поражения — это территория со всеми находящимися на ней людьми, животными, а также зданиями, сооружениями и коммуникациями, подвергшаяся непосредственному воздействию поражающих факторов ядерного взрыва.

В очагах ядерного поражения неизбежны разрушения зданий и сооружений, массовые пожары, завалы, радиоактивное заражение.

Размер очага поражения, величина и характер разрушений зависят от мощности взрыва, а также от планировки и застройки города (населенного пункта), прочности и высоты здания, рельефа местности и целого ряда других причин.

Наибольшему разрушению подвергается район центра (эпицентра) взрыва. По мере удаления от него воздействие поражающих факторов ядерного взрыва ослабевает. При возникновении очагов поражения силы гражданской обороны — формирования, в первую очередь, спасательных отрядов, санитарных дружин, совместных с войсковыми частями организуют спасательные и неотложные аварийно-восстановительные работы. Основная цель спасательных работ — спасение в кратчайший срок людей, оказавшихся в очаге поражения и оказание пострадавшим необходимой помощи.

Работы эти характеризуются большим объемом, ведением их в чрезвычайно сложных условиях очага массового поражения, ограниченностью времени для спасения людей, а также наличием постоянной угрозы нанесения противником повторных ракетно-ядерных ударов. Спасательные и неотложные, аварийно-восстановительные работы ведутся на всей площади очага ядерного поражения от полного их завершения. Весь комплекс этих работ должен быть выполнен в самые сжатые сроки, так как в противном случае разрушения и поражения будут нарастать, а запоздавшая медицинская помощь людям может оказаться безрезультатной. Поэтому поражение нужно прежде всего своевременно разыскать. В очаге ядерного поражения люди могут оказаться под завалами, поврежденных или горящих зданиях, подвалах и т. д.

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

ЗАЩИЗНЬ ЧЕЛОВЕКА

В первую очередь спасательные работы должны вестись в тех убежищах, где людям угрожает гибель от недостатка воздуха, а также оказавшихся в зоне пожаров, загазованности или в зоне затопления.

Каким способом вскрыть убежище — лучше всего определить на месте с учетом сложившейся обстановки и конструкции заваленных убежищ, укрытий, подвалов и т. д. В одном случае целесообразно расчистить заваленный вход в убежище, в другом — устроить проем в системе или перекрытии, в третьем — прорыть подземную галерею в грунте под завалом до стены убежища и пробить в ней отверстие. Важно обеспечить быстрое спасение людей. Причем, вскрытие заваленных убежищ и укрытий не всегда удастся осуществить с помощью механизмов. Иногда это придется делать вручную, применяя лопаты, кувалды, ломы, лестницы, канаты и другие простейшие инструменты. Для извлечения пострадавших необходимо помнить, что прежде чем приступить к работам по извлечению людей из-под завалов, надо принять меры к предотвращению аварий и обвалов. Тщательно осмотреть завал, устранить угрозу его оползания и только тогда приступить к извлечению пострадавших. Из частично разрушенных и горящих зданий здоровых людей выводят, а пораженных выносят через сохранившиеся коридоры. При полном разрушении лестничных клеток людей выводят через смежные помещения, пробираясь в стенах или перекрытиях проемы.

Очень большую опасность в очаге поражения будут представлять пожары. При пожарах люди могут получить как ожоги, так и отравление окисью углерода. Исключительно важным и трудным делом является своевременное и быстрое спасение людей и животных, оставшихся в горящих зданиях и сооружениях. Здесь требуется мужество, инициатива, а также соблюдение мер безопасности. Нельзя, скажем, при

входе в задымленное помещение сразу открывать дверь, поскольку быстрый приток свежего воздуха может вызвать вспышку пламени. Через горящие помещения следует проходить, накрывшись мокрым одеялом, пальто, полотенцем. В наполненное дымом помещение нужно входить пригнувшись или ползком, закрыв нос и рот мокрым платком и предельно обвязав себя веревкой, чтобы по ней быстро найти выход наружу. Необходимо иметь при себе топор или лом на тот случай, если, например, понадобится вскрыть запертую дверь или передвинуть тяжелый предмет. Нельзя гасить огнегасителем загоревшую одежду: в пене содержится серная кислота, которая может вызвать новые ожоги. Когда на человеке загорелась одежда, нужно быстро набросить на него и прижать одеяло или плотную ткань.

Водой, песком и землей можно также тушить далеко не все. Нельзя, например, гасить сплошной струей воды или песком горюче-смазочные материалы, так как они всплывают, и их пары будут продолжать гореть. В этом случае более эффективны легкая пена и огнегасительные газы. Запрещается пользоваться водой, если поблизости есть карбонат кальция, негашеная известь или щелочные материалы. Соединяясь с парами воды, эти вещества дают взрывоопасные смеси. Войдя в квартиру, где могут находиться люди, следует окликнуть их, а затем тщательно осмотреть помещение, находящиеся там дети могут спрятаться. Перед выносом (выводом) человека из горящего помещения на него следует накинуть одеяло или иное покрывало.

Спасательные работы в очаге ядерного поражения будут эффективны только в том случае, если пораженным людям будет своевременно оказана первая медицинская помощь. А для этого всем гражданам, особенно спасательным командам и санитарным дружинам, нужно изучать приемы и способы спасения людей в очаге массового поражения.

А. РОДИН,
начальник штаба
гражданской обороны
Ижморского района.

Редактор **А. С. БАШАРИН**

ИЖМОРСКИЙ АДРЕС

ПОС. ИЖМОРСКИЙ, УЛ. СУВОРОВА, ДОМ № 30.
Почтовый индекс 652120. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 2—32,
заместителя редактора, ответственного секретаря и отдела
культуры — 2—38, отдела сельского хозяйства — 2—72,
типографии — 2—72 (два звонка).
Газета выходит три раза в неделю: во вторник,
четверг, субботу.

**ЗАХОДИТЕ,
НИШИТЕ,
ЗВОНИТЕ.**