

К ПОБЕДЕ КОММУНИЗМА

Орган Сургутского горкома КПСС, городского, районного Советов народных депутатов Тюменской области

Газета выходит с 23 октября 1934 года

№ 159 (5857)

Вторник, 17 августа 1982 года

Цена 2 коп.

НАШЕ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ

Сургутяне умеют активно и интересно проводить свободное время. Они хорошо отдыхают, учатся, воспитывают детей, занимаются физической культурой и спортом. В вечерние часы и в выходные дни всегда многолюдно в библиотеках и кинотеатрах, на концертах художественной самодеятельности и мастеров искусств, которые приезжают к нам из Москвы и Ленинграда, Новосибирска и Томска, Тюмени и Тобольска, многих других городов страны.

Сотни активистов отдают свободное время общественной работе. Большим и важным делом занятий у нас секре- тари партийных и комсомольских организаций, председатели профсоюзных комитетов, пропагандисты и агитаторы. Долгие вечерние часы над чертежами и расчетами проводят рационализаторы и изобретатели, увлеченно трудятся самодеятельные художники, музыканты, акти- висты печати.

Участие в общественной работе, занятие любым полезным делом обогащают человека, его духовный мир, воспитывают чувство хозяина страны, возвышают в культурном и нравственном отношениях. Все это и многое другое, вместе взятое, делает нашу жизнь содержательнее, интереснее, ярче.

«Поведение человека в быту, — говорил Леонид Ильич Брежнев, — это не только личное дело. Свободное время — это не время, свободное от ответственностей перед обществом». Трудовые коллективы не могут быть равнодушны к тому, куда направляется человек после окончания рабочего дня и чем он будет заниматься, выйдя за ворота проходной или за дверь учреждения. Разумное использование свободного времени положительно сказывается на поведении человека, воспитывает самодисциплину, а это всегда приводит к более качественному труду.

В эти летние дни полезно провести свободное время за городом. Поездки и прогулки

всегда интересны, общение с природой — это всегда радость, дающая хороший заряд доброты и веселого приподнявшего настроения. Кроме того, сейчас в лесу поспели ягоды, грибы, сбор их не только приятное занятие, но и полезное. Без особых затрат легко можно запастись впрок вкусных, витаминных даров.

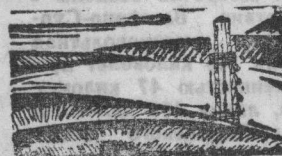
Культура досуга тру- дящихся дело серьезное, свободное время — это наше бесценное богатство, и распоряжаться им следует с пользой, осмотрительно, потому что утерянное время никогда не вернешь. Будет правильно, если общественные организации и прежде всего профсоюзы станут направлять в разумное русло расход свободного времени.

Экскурсии, походы, знакомство с городом и его предприятиями истройками — это также чрезвычайно интересно и приносит большую пользу. Сколько восторженных отзывов вызвала у молодых сургутян недавняя поездка в Тобольск! А местные нефтяники с удовольствием осматривают сооружения ГРЭС, любуются бурлящим водопадом на плотине, отдыхают на водохранилище, которое в шутку называют сургутским «Черным морем» (построено оно на Черной речке).

Профсоюзовым комитетам должно быть не безразлично, когда члены их организаций проводят не только свободное время, а часто и рабочие часы в поисках бутылки водки или пива, убивают часы в сомнительных компаниях. Слишком дорого обходится обществу, когда человек с высшим образованием впустую тратит массу времени, когда он перестает думать об интересах производства, когда не может ничего предложить в целях роста производительности труда, улучшения условий работы.

Содержательный досуг, активный отдых — это великие блага, завоеванные Октябрьем, законодательно закрепленные Конституцией СССР. Они, эти блага, возвышают личность. Поэтому надо ценить свободное время, бережно с ним обращаться, проводить его с пользой для себя и общества.

БУРЕНИЕ — УДАРНЫЙ ФРОНТ



рого управления буровых работ), есть коллективы, которые выполнили план на 90—91 процент. В первом Сургутском управлении буровых работ таких коллективов пять из одиннадцати. Чуть меньше половины. Причем управление в целом план

НОВЫЙ МЕТОД НАХОДИТ ПРОПИСКУ

Известны те нужды, которые испытывают строители с поисками в болотистой местности Среднего Приобья песчаных месторождений, их разработкой и транспортировкой на рабочие площадки важного материала.

Не так давно, помимо традиционного карьерного способа добычи песка, на строительстве многих объектов нефтяной и газовой промышленности стал применяться гидронамывный способ. Однако практика выдвинула на повестку дня принципиально новую задачу: извлекать песок из земных недр путем бурения скважин.

Первыми эту задачу решили специалисты и рабочие производственной фирмы Сиборггазстрой. В районе поселка Солнечный они уже добывают таким образом песок для своих нужд.

Новинкой заинтересовались строители кустовых оснований под буровые и внутрипромысловые дороги к ним. Трестом Сургутнефтесстрой сейчас решается вопрос, чтобы заключить договор с Государственным институтом горно-химического сырья (ГИГХС) на передачу научно-технических разработок и оказание помощи в освоении скважинного метода добычи песка.

С. СИБИРЯКОВ.

Конечная цель — МИЛЛИОН

Исполнился год с того момента, когда Центральный Комитет КПСС одобрил инициативу тюменских нефтяников развернуть социалистическое соревнование за добычу на промыслах области миллиона тонн нефти и миллиарда кубометров газа в сутки.

С чем же встречают наши буровики первую годовщину соревнования за тюменский миллион и миллиард?

По итогам работы буровых бригад нашего объединения за семь месяцев этого года с плановым заданием справились две трети от общего количества буровых коллективов, а с социалистическими обязательствами — лишь одна треть.

Подобное положение не может не настороживать. План — закон. Его безусловное выполнение должно стать первейшим условием работы наших буровых бригад.

А у нас наряду с такими коллективами, которые выполняют план на 202 процента, 175, 171 процент (бригадами В. Сидоренко, А. Спицина, А. Шукюрова из вто-

рех месяцев выполнило на 104,9 процента. Полагается, что передовые коллективы этого предприятия — бригады Героя Социалистического Труда В. Агафонова, М. Агакишиева, И. Шабанова трудились за себя и за соседа?

В числе отстающих сегодня бригады А. Брысина, И. Елисеева, Н. Мурашко из первого управления буровых работ — те коллективы, которые еще совсем недавно были в числе лидеров социалистического соревнования.

Мы все знаем, как может работать бригада бурового мастера Н. Мурашко. В прошлом году она на разных тягались с передовиками, первый квартал этого года была впереди, а вот с переездом на новый куст сбила темп работы.

П. КИРИЛЛОВ.

ПРОСТИЕ СЕКРЕТЫ БОЛЬШОГО ДЕЛА

В одном из выступлений директор завода № 1, а коллектива Макаренко входит в состав третьего формовочного цеха. Работать на свежем воздухе — одно удовольствие. Если, конечно, солнечная погода и на градуснике — в пределах плюс 20. А если дождь, да еще с ветром? А если мороз за 30? Удовольствие не из приятных. До 1980 года работы здесь велись с апреля по ноябрь, и функционировали всего три проярочных камеры. Остальные служили местом складирования изношенных форм и сломанного оборудования. К тому же, к камерам без резиновых сапог было не подойти. Словом, полигон склада готовой про-

дукции № 1, а коллектива Макаренко входит в состав третьего формовочного цеха. Работать на свежем воздухе — одно удовольствие. Если, конечно, солнечная погода и на градуснике — в пределах плюс 20. А если дождь, да еще с ветром? А если мороз за 30? Удовольствие не из приятных. До 1980 года работы здесь велись с апреля по ноябрь, и функционировали всего три проярочных камеры. Остальные служили местом складирования изношенных форм и сломанного оборудования. К тому же, к камерам без резиновых сапог было не подойти. Словом, полигон склада готовой про-

дукции № 1, а коллектива Макаренко входит в состав третьего формовочного цеха. Работать на свежем воздухе — одно удовольствие. Если, конечно, солнечная погода и на градуснике — в пределах плюс 20. А если дождь, да еще с ветром? А если мороз за 30? Удовольствие не из приятных. До 1980 года работы здесь велись с апреля по ноябрь, и функционировали всего три проярочных камеры. Остальные служили местом складирования изношенных форм и сломанного оборудования. К тому же, к камерам без резиновых сапог было не подойти. Словом, полигон склада готовой про-

дукции № 1, а коллектива Макаренко входит в состав третьего формовочного цеха. Работать на свежем воздухе — одно удовольствие. Если, конечно, солнечная погода и на градуснике — в пределах плюс 20. А если дождь, да еще с ветром? А если мороз за 30? Удовольствие не из приятных. До 1980 года работы здесь велись с апреля по ноябрь, и функционировали всего три проярочных камеры. Остальные служили местом складирования изношенных форм и сломанного оборудования. К тому же, к камерам без резиновых сапог было не подойти. Словом, полигон склада готовой про-

дукции № 1, а коллектива Макаренко входит в состав третьего формовочного цеха. Работать на свежем воздухе — одно удовольствие. Если, конечно, солнечная погода и на градуснике — в пределах плюс 20. А если дождь, да еще с ветром? А если мороз за 30? Удовольствие не из приятных. До 1980 года работы здесь велись с апреля по ноябрь, и функционировали всего три проярочных камеры. Остальные служили местом складирования изношенных форм и сломанного оборудования. К тому же, к камерам без резиновых сапог было не подойти. Словом, полигон склада готовой про-

(Окончание на 2 стр.)

ШАГИ «РАБОЧЕЙ ЭСТАФЕТЫ»

Адреса созидания

Координационный совет по строительству объектов энергетики в Тюменской области, президиумы ЦК профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности и Тюменского областного совета профсоюзов подвели итоги социалистического соревнования по принципу «рабочей эстафеты» за первую половину года среди предприятий и организаций, участвующих в строительстве объектов энергетики в нашем крае.

При этом отмечено, что выполнение заданий постановления о развитии Тюменской области в Тюменской области на базе местного природного и попутного нефтяного газа в 1981—1990 годах, коллективы энергетиков и энергостроителей широко развернули социалистическое соревнование за успешное выполнение и пе-

ревыполнение заданий второго года одиннадцатой пятилетки, за беспроигрышное электроснабжение промыслов в целях обеспечения добычи одного миллиона тонн нефти и миллиарда кубометров газа в сутки на Тюменщине.

Активно включились энергетики в движение по достойной встрече 60-

летия образования СССР. Тюменская энергосистема директивный план по выработке электроэнергии за шесть месяцев года выполнила на 109,9 процента. Сверх плана выработано 1135 миллионов киловатт-часов, сэкономлено 5619 тонн условного топлива.

В целях повышения устойчивости энергосистемы и надежности энергоснабжения предприятий нефтяной и газовой промышленности совместными усилиями строителей, монтажников и эксплуатационников выполнен ряд крупных объемов работ. Досрочно введены в действие Восточно-Сургутская высоковольтная линия 500 киловольт протяженностью 47 километров, линия 110 киловольт Мало-Балыкского месторождения, включена по постоянной схеме с окончанием работ на переходе через Обь ЛЭП-500 Усть-

Балык-Демьянская. Для ускорения газлифтного метода добычи нефти досрочно введены в эксплуатацию вторые трансформаторы на подстанциях Ясная и Лесная и высоковольтная линия 500 киловольт Сургутская ГРЭС — Белозерная.

Выполняя программу социального развития коллектива, в целях более полного привлечения местных резервов к осуществлению Продовольственной программы введены два детских дошкольных учреждения на 580 мест, кроме того, в подсобном хозяйстве произведено 40 тонн мяса, 475 тонн молока, выращено в теплицах свыше 500 центнеров овощей. Коллективы помогают подшефным сельским хозяйствам в подготовке механизаторских кадров, в кормозаготовительных и уборочных работах, в своевременном ремонте сельскохозяйст-

венной техники.

Вместе с тем в работе строителей имеют место существенные недостатки, снижающие надежность электроснабжения нефтяных и газовых промыслов области. План строительно-монтажных работ для Тюменэнерго подрядчиками выполнен на 78 процентов, по вводу трансформаторных мощностей — на 76, линий электропередачи — на 55 процентов. По непроизводственному строительству выполнение составило также 55 процентов. Не справились с плановыми заданиями по основным технико-экономическим показателям тресты Запсибэнергострой и НадымэлектроСтрой.

Президиумы Центрального Комитета профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности и Тюменского областного совета профсоюзов решили при-

знать победителями и наградить почетными грамотами ЦК профсоюза и облсовпрофа коллектива треста Запсибэнергострой, Сургутской ГРЭС, Уральского отделения института «Энергосетьпроект».

Решено отметить неудовлетворительную работу трестов Запсибэнергострой и НадымэлектроСтрой — в части выполнения плановых заданий по объему строительства новых производственных мощностей, строительству жилья и объектов социальной культуры, росту производительности труда.

П. ТЕРЕХОВИЧ,
заместитель
председателя
координационного
совета по строительству
объектов энергетики
Тюменской области.

В счет октября

работают геологоразведчики комсомольско-молодежной бригады мастера Владимира Михайловича Хвостова. При годовом плане 18.000 метров проходки горных пород на сегодняшний день пробурено 17.020 метров.

Достижнутые в труде рубежи стали возможными благодаря четкой, слаженной работе всех буровиков передовой бригады, активно включившихся во всенародное социалистическое соревнование в честь славного юбилея СССР.

Т. ЗУЛЬФИГАРОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ объединения
Объединения

Объединения

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

ГОДОВОЙ — ДОСРОЧНО!

В тресте Сургутнефтьстрой состоялась профсоюзная конференция по проверке выполнения коллективного договора за первое полугодие 1982 года. Из 80 пунктов двухсторонних обязательств в основном выполнены все. Построено и сдано в эксплуатацию 376 километров трубопроводов, при объеме 360, 174 километрах линий электропередачи, при общем объеме 42,2 процента от 140. Обвязано 40

газлифтных кустов и 469 нефтяных скважин. Построено 107 трансформаторных подстанций, введена в эксплуатацию компрессорно-насосная станция, сдано 1376 квадратных метров земель. Отмечена также плодотворная работа радиотелеграфистов, подавших 10 рапортов, отвечающих на недостатков. Особое внимание, в частности, было обращено на недостаточно высокий коэффициент использования технологии. Были замечания относительно и качества строительно-монтажных работ. Не до конца решена проблема питания вахтовых бригад. Все эти вопросы требуют скорейшего решения, так как не менее сложные задачи в выполнении производственной программы стоят и во втором полугодии.

Выступившие на конференции рабочие и профсоюзные активисты призвали коллективы треста мобилизовать все силы и средства на успешное выполнение государственного плана, который было решено завершить к 25 декабря. В. МАЛЮГИН,
водитель УМР-4.

ПРОСТОЕ СЕКРЕТЫ
БОЛЬШОГО ДЕЛА

Нет, Макаренко не пошел к начальнику цеха с претензиями. Составил перечень неотложных работ, подготовил список необходимого...

На сегодня продукция бригады Макаренко, как уже было сказано, вне конкуренции на заводе ЖБИ.

Я спросил у бригадира: почему?

— Все дело в отношении ребят к своим обязанностям. У нас действует негласный закон: работать не кое-как, а как надо! Отсюда и результаты.

Мы подошли к аккуратно сложенному штабелю свай.

— Наша продукция, — с гордостью произнес Николай и любовно показал своей широкой мозолистой ладонью одну из свай. Чистые, гладкие, без сколов на углах, серебрились они на солнце. — Эти десятиметровые, — продолжал Макаренко, — с ними забот никаких — формы новые. А вот пойдем посмотрим на четырех-, шести- и восемьметровые...

Мы подошли к рас-

ставленным металлоформам.

— Борта у них открываются с помощью ломтика, внутренние перегородки искривлены во всех плоскостях. А это приводит к браку при распалубке: сваи застревают, тащим силой. Обращались к главному

Товарищ бригада

технологу и в ответ услышали: «Формы эксплуатируются более десяти лет и давно подлежат замене, но, увы, заменить нечем». Вот и приходится страдать из-за чьей-то нерасторопности, а попросту — халатного отношения к делу.

Много претензий у передовой бригады к качеству армокаркасов, поступающих на завод. Порой приходится отправлять их назад. А те, которые еще как-то могут подойти, ребята сами доводят до ума. Все бы ничего, да на это уходит драгоценное

время.

Но, несмотря на все эти неурядицы, уныния в бригаде нет. Где смекалкой, где хладнокровием, а где просто физической силой слаживают ребята острые углы производства. Конечно, многое здесь зависит от квалификации рабочих, организации труда. Но на первое место руководитель ставит создательность, добросовестность каждого члена своего коллектива. Этому способствует и бригадный подряд. В нынешнем году бригада Макаренко ежемесячно выполняет план. По итогам соцсоревнования за I квартал и первое полугодие признана одной из лучших на заводе. План, естественно, идет с нарастанием. В июле нынешнего года он составил 1.200 кубометров, тогда как в минувшем было всего 800 кубометров железобетона.

— Может выдать и полторы тысячи кубов, говорит бригадир, — если не будет помех: ведь работаем на привозном бетоне и армокаркасах.

И еще одной заботой поделился Макаренко. За лето бригада подготовила к работе еще 4 пропарочных камеры, а зимой и от существующих ныне трех над площадкой паровая завеса. Видимость с крана — почти «ноль». А если заработают все семь камер?.. Недалеко и до ЧП.

Подумали в бригаде: а что, если вести термообработку газом. Мысль эту одобрил и директор завода Б. Р. Скрипец.

Едва мы с бригадиром подошли к ребятам, подъехал самосвал. Минута — другая — и бадья с бетоном медленно поплыла над армированными формами. Григорий Шепота регулировал подачу бетона, направляя его в незаполненное пространство. Николай Зверев орудовал глубинным вибратором. Болгарские специалисты Ковачев и Петров действовали лопатами. Шла обычная работа. И не успели ребята опустить формы в камеры, вновь подошел бетон.

Я смотрел на крепких, загорелых ребят, у которых в обычном ритме шла работа, и удивлялся, как запросто понимают они друг друга с по-лусловия.

В минутный перекур над площадкой прозвучал сигнал автомобиля.

— Это к нам, — поднялся бригадир.

— А ну, хлопцы, загружай машину, — вышел из кабины водитель и, как старый знакомый, каждому пожал руку. — Ваши сваи на стройке ждут...

В. МИРОНОВ,
наш нашт. корр.

(Окончание. Начало на стр. 1.).

МАСТЕР твои люди, СЕВЕР ОГНЕННОГО ШВА

Время подходит к полудню. На улице пасмурно. Дует резкий северный ветер, бросая песочную пыль в лицо. Небо заволило темными тучами. Куда ни взглянешь по сторонам, везде — густая поросль сосен, елей. Болота как бы специально окружили людей, работающих здесь, на Яун-Лоре, за то, что они нарушили таежное бембовение. Рокот тракторов, шум насосов КНС, гул автомашин, треск сварки — рабочая музыка этих мест. Теперь сюда пришли люди, чтобы брать нефть. Среди них работает сварщик 6 разряда Михаил Яковлевич Кириленко, герой этой зари-совки.

«Отличный парень, опытный сварщик», — говорит о нем начальник цеха по поддержанию пластового давления В. И. Щеглов, — люди его уважают».

Невысокого роста, крепко сложенный, слегка сутуловатый. Это бросается в глаза при первом знакомстве с Кириленко. Присмотревшись, можно заметить голубизну глаз, выющийся волос с редкой проседью. Но сейчас, когда сварщик за работой, черты его лица скрывает маска. Во все стороны разлетаются расправленные брызги металла. Твердая рука уверенно ведет держатель. Как же себя ведет сварочная дуга? Через черное стекло щитка замечаю, как ровно ложится шов на металл, который, словно крохотная расплавленная лава, продвигается дальше по трубе. Вот электрод сограет, превратившись в короткий огарок. Михаил Яковлевич заправляет в трезубец держателя новую «четверку», и «лава» продолжает увеличиваться.

Вот наконец работа закончена. Кириленко снимает маску, и я вижу его разгоряченное лицо, по которому стекают капельки пота...

Разговорились. Уже из самой этой беседы стало ясно, что Михаил Яковлевич сварщик, каких поискать. Ему часто приходится выезжать на ликвидацию аварий. Телефонные фразы, типа: «Миша, выезжай. Авария на нитке. Надо варить», часто раздаются в квартире Кириленко.

Не всяческому сварщику доверят устранять аварию на водо- и нефтепроводах. И нефть, и вода идут по трубам под большим давлением. Здесь нужен опыт. Кириленко его не занимать. Шутка ли — 20 лет работы сварщиком... Двадцать лет и тысячи километров, оставленных за плечами, — внешние составляющие биографии человека. Каждый новый объект — будь то нефть или газопровод, где работал Михаил Яковлевич, являются частью его жизни, его труда.

В 10 лет он потерял отца. Детей в семье было шестеро. И хотя являлся

самым младшим, приходилось работать наравне со всеми. Время было тяжелое. Нелегкое детство досталось Кириленко. Но, несмотря на все трудности, закончил десять классов. Сразу после школы выучился на сварщика. Затем — служба в десантных войсках. Там, в армии, получил вторую специальность — стал радиистом 2 класса. Демобилизовавшись, приехал в Красноярский край, в Ангарск. Здесь-то и пригодилась профессия сварщика. Вероятно, тогда появилась любовь к ней. На всю жизнь запало в душу первое знакомство со сварочным швом. Варил на Ангарском нефтеперерабатывающем заводе. Сначала от постоянного напряжения буквально «гудели» руки. Говоря языком сварщиков, даже «квайцев» ловить приходилось — это когда смотришь на сварку без маски или щитка. Потом так режет глаза, что слезы текут, будто песка в них нанесено. Все было... Как говорят, опыт — дело наживное. С ним пришло и умение накладывать шов без проворок и прочих дефектов сварки.

Из Ангарска Кириленко был направлен на Якутское газовое месторождение. Работал сварщиком на газопроводах. Суровый климат закалил характер. Молодого, работающего сварщика приметили. В это время нужны были люди для строительства нефтепровода, пролегающего ныне по дну Татарского пролива, — с Сахалина на материк — Оха — Комсомольск-на-Амуре. Это важная строка в биографии Кириленко, и вписалась она в его судьбу ярко, вписалась ударной работой.

После окончания работ решил поехать в Тюменскую область, где к этому времени очень нужны были рабочие руки. «Решил перенестись на северо-запад», — шутит Михаил Яковлевич.

Прибыл в Березовский район на Похрамское месторождение. И первая строка, теперь уже в Сибирской биографии, — газопровод Надым — Пунга.

С 1970 года — участие в обустройстве Западно-Сургутского месторождения. Поработав здесь, поехал в Мушкино, где

ФРУКТЫ ДЛЯ СЕВЕРЯН

Ежегодно проводится эта ответственнейшая в жизни торговых организаций кампания — заготовка фруктов и овощей. К ней и нынче подготовились обстоятельно учреждения торговли УРСа строителей. Создан штаб для контроля и оперативной работы по отгрузке в период массовой заготовки урожая-82. Возглавил его начальник Сургутского управления рабочего снабжения А. М. Седецов.

Вот что рассказала Л. И. Слепко, заместитель начальника УРСа по торговле:

— План завоза продукции за июнь и июль выполнен полностью. Помидоры нам поставили Узбекистан, Туркмения, Таджикистан, Азербайджан, Молдавия. Из этих же братских республик поступили огурцы, капуста, яблоки, груши, персики.

По десентризованному закупу поступает продукция из Ялты, Симферополя, Ростова, Сочи.

Стоит отметить деятельность коллектива шестого орса. План заготовки, думаю, он выполнит своевременно.

Будут картофель, капуста, морковь, свекла, лук, репчатый, чеснок. В помощь орсу строительные организации сформировали бригады для заготовки свежего картофеля. Кстати, уже получена одна мешекция этих плодов осени — около 100 тонн. Их сразу же получили детсады, предприятия торговли, общепита, трассовых подразделений строителей.

Нынче для качественного приема продукции полей направлены специалисты предприятия.

... В ближайшее время в адрес УРСа поступят дыни и виноград. Их ждут сургутяне.

Н. ЛЮБИМЕНКО.



Перед школьным звонком...

ФОТОРЕПОРТАЖ
Г. ТРОФИМОВА



МАГАЗИН № 18 — «Универмаг» горячкоша провел школьный базар. Хорошо подготовились к нему с помощью товарища Л. И. Кайдаловой все отделы этого предприятия торговли. В особенности комсомольско-молодежные коллективы отделов готовой одежды (заведующая Мария Патурова, старший продавец Наталья Фелорцова) и галантерейного (заведующая Оксана Попова). Покупатели остались довольны — они приобрели многое из необходимого для школьников. Было продано разнообразных товаров на сумму 23 тысячи рублей.

Ну, а как проходил базар, рассказывают снимки.



КОЛОНКА
КОММЕНТАТОРА

Под прицелом ЦРУ

Недавно «неизвестные лица» совершили нападение на авиационную базу Торнхилл в Зимбабве. Эта диверсия, в результате которой повреждено 12 боевых самолетов, — одна из наиболее серьезных со временем получения страной независимости. Судя по сообщениям печати, вооруженная акция — дело рук спецслужб ЮАР. Но, как указывают в Африке многие средства массовой информации, в разработке операции принимало участие Центральное разведывательное управление США.

Американская разведка совершила немало грязных дел на африканском континенте. Она стала активно «осваивать» его в начале 60-х годов. К середине 70-х годов африканский отдел ЦРУ уже насчитывал 400 человек в центральном аппарате и примерно столько же на местах. В их послужном списке — убийство Патриса Лумумбы, переворот в Уганде, события в Биафре и многое другое. Наиболее наглядно зловещая роль секретной службы США проявилась во время гражданской войны в Анголе. Развязавшие ее контрреволюционные группы УНИТА и ФНЛА вдохновлялись и направлялись ЦРУ. По свидетельству бывшего агента Джона Стокэлла, США затратили около 100 миллионов долларов, чтобы не допустить победы прогрессивных сил.

Авантюра в Анголе завершилась для ЦРУ полным провалом. Однако Вашингтон, судя по всему, не сделал для себя разумных выводов. В конце прошлого года в Соединенных Штатах побывал главарь УНИТА Савимби, который встречался с официальными лицами. Наряду с этим в США не без участия ЦРУ продолжалась кампания за отмену поправки Кларка, которая запрещает оказывать прямую помощь бандитским формированиям ФНЛА и УНИТА.

Явная тенденция к усилению необъявленной войны против Народной Республики Ангола — часть общей активизации ЦРУ в Африке. На это указывают многочисленные факты. Достаточно вспомнить нашумевшую публикацию журнала «Ньюсик» о планах шпионского ведомства убить ливийского руководителя М. Каддафи. Или неудавшуюся попытку наемников совершить переворот на Сейшельских островах. Их главарь Майкл Хор публично заявил, что провалившаяся авантюра осуществлялась с прямою благословения разведки США. Немалые усилия прилагают сейчас американские спецслужбы, чтобы внести ракур в Организацию африканского единства. Игорь ТАРУТИН.

(«Правда»).

Внимание: карантический вредитель!

В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОЯВИЛСЯ ОПАСНЫЙ ВРЕДИТЕЛЬ КАРТОФЕЛЯ — КОЛОРАДСКИЙ ЖУК.

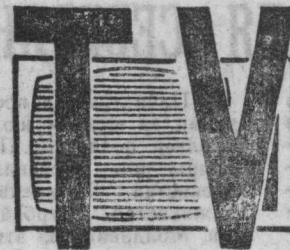
Вредность колорадского жука обуславливается большой прожорливостью взрослых насекомых и личинок, а также высокой плодовитостью этого вредителя и способностью его к быстрому массовому размножению. При повреждении растений 20—25 личинками потеря урожая достигает 50 процентов. На сильно зараженных посевах снижение урожая картофеля может достигать 80 процентов, причем количество товарных клубней составляет всего один-полтора процента.

Колорадский жук был завезен во время первой мировой войны из Северной Америки во Францию, где впервые его обнаружили в 1922 году, когда он уже успел распространиться на значительной территории. В настоящее время колорадский жук имеется во многих странах Европы и проник далеко на восток Советского Союза.

Жук овальный, сверху выпуклый, желтый, с 10 черными полосами на надкрыльях, длина его 7—12,5 мм. Личинка продолговата — овальная, оранжевая, длиной до 15 мм, по бокам с двумя рядами черных пятен. Жуки зимуют в почве. Весной выбираются на поверхность и до появления всходов картофеля питаются сорной растительностью или даже могут оставаться без пищи в течение месяца. В поисках корма перезимовавшие жуки совершают перелет до 500 метров за один день.

Самки жука очень плодовиты. Они откладывают до 800 штук яиц на нижней стороне, преимущественно верхних листьев. Появившиеся личинки обедают листья картофеля также, как и взрослые жуки, оставляя лишь стебли. Закончив свое развитие, личинки уходят в почву и оккукливаются. Через 6—15 дней куколки превращаются в жуков, самки которых вскоре приступают к откладке яиц, давая начально новому поколению. Полный цикл развития от яиц до выхода молодых жуков, в зависимости от погодных условий, составляет 40—60 дней. В конце лета большинство перезимовав-

О. РУБИНСКАЯ,
заведующая
внештатным отделом
сельского хозяйства
горисполкома.



ВТОРНИК, 17 августа

«ВОСТОК» 8.00 — «Время». 8.40 — Дж. Верди. «Травинат». 11.00 — Программа научно-популярных фильмов. 11.30 — Новости. 14.20 — «Человек на земле». Программа док. фильмов. 15.00 — Фильм — детям. «Анютина дорога». 16.25 — Ж. Верн. Страницы жизни и творчества. 17.10 — Выступление вокального ансамбля «Арагвэлеби». (г. Тбилиси). 17.30 — На приз клуба «Кожаный мяч». 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — «Уборочным работам — передовые формы организации труда». Беседа начальника отдела труда и заработной платы обсельхозуправления Н. С. Пискулина. 18.50 — П. Чайковский. Пять пьес для скрипки с оркестром. 19.30 — Премьера док. фильма «О. В.». Чем грозит миру химическое оружие. 20.30 — «Время». 21.05 — «Контрольная для взрослых». Передача 5-я. «Приданое». 21.55 — Сегодня в мире. 22.10 — «Песни П. Аедоницкого». Фильм-концерт. 22.50 — «Тюменский меридиан». II ПРОГРАММА. 8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — Программа док. фильмов телестудии страны. 8.55 — «Приехали на конкурс повара». Худ. фильм. 10.05 — Французский язык. 10.35 — Творчество юных. 11.05 — Знаешь ли ты закон? 12.00 — Фильм — детям. «Мишка-артист». 13.05 — «Спустя десять лет». Фильм-концерт. 13.25 — «Новая сказка». Мультфильм. 13.40 — Встреча с кинорежиссером С. А. Герасимовым в

ших жуков отмирает, но часть уходит в почву на повторную зимовку и находится там в состоянии диапазы (оцепенения) до весны следующего года. Отдельные жуки могут оставаться в почве в течение двух лет.

Колорадские жуки расселяются главным образом во время перелетов. Они летают со скоростью восемь километров в час и, будучи подхвачены ветром, могут быть перенесены на далекие расстояния. Жуки распространяются и пассивно: с помощью транспорта с различными грузами, могут перевалиться течением рек.

Для своевременного выявления и уничтожения первичных очагов колорадского жука необходимо провести сплошное обследование посевов картофеля. Обследование организуют на территории, закрепленной за предприятиями и организациями, их руководители и исполнители районного, городского, сельских и поселковых Советов народных депутатов. Персональную ответственность за своевременное проведение обследований, а также истребительных мер в случаях обнаружения очагов колорадского жука несут руководители сельхозов, предприятия и организаций, имеющие посевы, владельцы индивидуальных участков.

При обнаружении очагов колорадского жука необходимо об этом немедленно сообщить в городской или районный исполнкомы народных депутатов. Важной профилактической мерой против жука является своевременное уничтожение сорной растительности, как промежуточного корма вредителя. Способность колорадского жука размножаться в больших количествах, причиняя огромный вред посевам картофеля, и активно расселяться на далекие расстояния, характеризует его как опасного вредителя сельскохозяйственных культур, которого необходимо оперативно выявлять и уничтожать.

О. РУБИНСКАЯ,
заведующая
внештатным отделом
сельского хозяйства
горисполкома.

СПРАВКИ КИНО

«ОКТЯБРЬ»

17—18 августа. «Внебрачный сын» — в 15, 18, 21.

Приглашают
на работу:

ОБРАЩАТЬСЯ В БЮРО
ПО ТРУДОУСТРОИСТВУ:
ул. ПРОСВЕЩЕНИЯ, 17.

СУ-9 треста Сургутгазстрой — прорабов, мастеров, каменщиков 3—4—5 разрядов, электросварщиков 4—5 разрядов, водителей 1—2 классов с группой допуска «Д» для работы на автобусе, секретаря-машинисту. Об.

концертной студии Останкино. 15.50 — Новости. 17.35 — Хроника новостей. 17.40 — Док. фильмы. 18.00 — Что такое лето. Передача для детей. 18.30 — Знаменосцы трудовой славы. (М.). 18.50 — «Тюменский меридиан». 19.05 — «Парад скалок». Телевизор. 19.30 — «Альтист Юрий Башмет». Фильм-концерт. 13.35 — «На семи холмах». Док. фильм. 14.05 — Для вас, родители. 14.35 — К. Федин. «Писатель, искусство, время». 15.05 — «Человек и земля». Научно-популярный фильм. 15.15 — Концерт молодых артистов балета. 15.50 — Новости. 17.20 — Хроника новостей. 17.25 — «Береги этот вечный свет». Док. фильм. 18.25 — Сказка для детей. 18.40 — «Тюменский меридиан». 18.55 — По выставочным залам. Народное искусство. Из фондов областной картинной галереи. 19.30 — «Спокойной ночи, малыши! «Маленькие огородники». Мультфильм. (М.). 19.45 — Продовольственная программа: нет забоя важнее. В передаче участвует заместитель начальника Главтюменнефтегаза з. строй А. И. Пельмиский. 20.15 — «Строительство и архитектура». 20.30 — «Время». 21.05 — «Процесс». Худ. фильм. ЧЕТВЕРГ, 19 августа

«ВОСТОК». 8.00 — «Время». 8.40 — «Народный артист СССР М. Ульянов читает 1 главу романа А. С. Пушкина «Евгений Онегин». Фильм-концерт. 9.35 — Ж. Д. Дамаз. — Концертино. 9.50 — «Нежность к ревущему зверю». Многосерийный худ. фильм. 1-я серия. 10.55 — Играет лауреат Всероссийского конкурса трио баинистов г. Сыктывкара. 11.25 — Новости. 14.00 — Новости. 14.20 — К 40-летию начала обороны Новороссийска. Программа док. фильмов. 15.00 — Фильм детям. «Как стать мужчиной». 16.05 — Шахматная школа. 16.35 — «Дающие жизнь». Док. фильм. 17.25 — «Почему слоны?», «Кнопочки и человечки». Мультфильмы. 17.55 — «В селе Глубинном». О работе по закреплению кадров в колхозе имени Кирова Хомутовского райо-

на. Северная, срок обучения 5 месяцев, выплачивается стипендия 70 рублей в месяц. Принимаются лица не моложе 17,5 лет. Принятые обеспечиваются общежитием.

Сургутский горыбнооп производит прием динорастущих ягод: морошки, черники, голубики, ежевики, илюкви. Цена по договоренности. Сдатчики могут приобрести за сданную ягоду товары повышенного спроса в магазине № 13 «Мебель».

МЕНЯЮ две комнаты в коммунальной квартире в г. Ленинграде (имеются телефон и коммунальные удобства) на двухкомнатную квартиру в Сургуте (жалательно ленпроекта, в микрорайонах энергетиков или нефтяников). Обращаться: ул. 50 лет прибалтийскому училищу г. Ханты-Мансийска, 14, кв. 1 (после 19 часов).

Зам. редактора
И. П. ЗАХАРОВ.

Вечерняя средняя школа № 5 г. Сургута объявляет прием учащихся на 1982—83 учебный год. В школе ведутся занятия на вечернем, заочном и заочно-сессионном отделениях. Запись производится ежедневно с 19 часов (кроме субботы и воскресенья). Школа расположена в здании средней школы № 8 по ул. Энергетиков, 49.

ПОГОДА

По сообщению Сургутского гидрометбюро, сегодня днем по городу переменная облачность без осадков, ветер северо-западный, 7—12 м/сек, температура воздуха 15—17 градусов тепла.

НАШ АДРЕС: 626400, г. Сургут, ул. Просвещения, 14, ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 2-43-90, зам. редактора — 2-23-63, ответственный секретарь — 2-03-60, отдел строительства и информации — 2-03-68, отдел промышленности, сельского хозяйства — 2-42-67, отдел партийной жизни — 2-34-75, отдел писем — 2-42-18, бухгалтерия — 2-42-89, директор типографии — 2-32-21, бухгалтерия типографии — 2-52-08.

Газета выходит
ежедневно, кроме
воскресенья и
понедельника