

Красное знамя

ПРОМЫШЛЕННОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

один из номеров

№ 115 (4576)

ВТОРНИК, 25 сентября 1979 г.

Цена 2 коп.



По представлению парткомов, правлений, профкомов, руководителей хозяйств за ударный труд на уборке урожая и вспашке зяби на районную Доску почета заносятся:

ОТ КОЛХОЗА «ПУТЬ К КОММУНИЗМУ»

Бек Григорий Григорьевич — тракторист, член КПСС. На К-700 поднял зяби 1040 га.

ОТ ОТКОРМСОВХОЗА

Герасимов Павел Парфентьевич — тракторист, член КПСС. Вспахал зяби 900 га.

ОТ КОЛХОЗА ИМ. ЛЕНИНА

Королев Николай Гаврилович. На СК-5 «Нива» намолотил зерновых 6530 центнеров.

ОТ КОЛХОЗА «ГИГАНТ»

Воробьев Николай Алексеевич. На СК-5 «Нива» намолотил зерновых 5726 центнеров.

Помогают колхозу

Вот уже пять дней учащиеся нашего класса помогают колхозу им. Жданова —копают картофель. В этом им сопутствует и прекрасная погода. Ребята с большой ответственностью относятся к выполняемой работе: урожай собирают без потерь. Здесь же, на поле, комсомольцы и затаривают картофель. С песней, комсомольским задором трудятся они. Ни одной минуты простоят. В четком, слаженном труде ребят большая заслуга правления колхоза. К приезду учащихся тракторист А. В. Волошин всегда подготовит фронт работ. А к концу дня их ждет Н. Ф. Другов с горячим и вкусным обедом. Хорошее настроение поддерживает и водитель автобуса А. М. Павлов, который вовремя доставляет помощников на поле и обратно.

А. КОСНЕВИЧ,
секретарь комсомольской
организации 10 «а» класса
Падунской средней школы.

НЕ ТЕРЯЯ ВРЕМЕНИ

В колхозе «Рассвет» не плохо идет уборка картофеля. Его уже выкопано 127 гектаров при плане 150. На плантациях «второго хлеба» хорошо работают учащиеся Прокопьевского электромашиностроительного техникума. Оказывают действенную помощь также предприятия и организации района.

Группа рабочих «Райсельхозтехники» за один день выкопала 4 га клубней. Своими машинами ремонтники увезли их с полей. Успешно справились с заданием рабочие и служащие Промышленновского гоммозавода. Коллектив завода «Спецмашдеталь» постоянно посыпает своих людей на затаривание картофеля.

Шоферы Чертиńskiej автобазы г. Прокопьевска обеспечивают быструю транспортировку клубней. Их коллеги из «Райсельхозтехники» А. Тишкин и Ф. Лузянин также показывают добрый пример в труде. Уже почти по-

тыре месяца работают они в хозяйстве. Занимались подвозкой зеленої массы к АВМ, вакуумировали сило, возили зерно от комбайнов. И сейчас они задают тон в соревновании.

Пять картофельных комбайнов используются эффективно. Механизаторы П. Сухан, К. Савельев, А. Кильдышов стремятся не допускать простоя техники.

Хозяйство уже затарило клубнями и отправило на заготовку 3 тысячи ящиков. Государству продано 350 тонн лучшего картофеля при плане 690.

Хуже обстоит дело с засыпкой семян «второго хлеба» в хранилище. Отсутствие надлежащей механизации ведет к замедлению темпов работ, потерям ценной продукции. Тут со стороны руководителей и специалистов хозяйства нужен особый контроль.

Наш корр.

ХОЗЯЙСТВА:			
«Путь к ком.»	91,9	100	
«Краснинск.»	91,2	100	
«Вагановск.»	81,5	100	
Им. Ленина	79,2	100	
«Заря»	79,1	95	
«Рассвет»	74,8	85	
«Ударник полей»	73,0	67	
«Кузбасс»	72,8	90	
Откормсохоз	67,0	—	
«Гигант»	66,5	100	
«Труд»	66,2	100	
Им. Мичурин	65,2	40	
«Колос»	62,0	50	
«Заветы Ильича»	60,0	80	
«Красное знамя»	57,1	30	
«Мир»	54,0	40	
«Новый путь»	48,0	60	
«Лебедевский»	44,5	75	
Им. Жданова	43,5	86	
«Калининск.»	40,2	57	
«Ленининский путь»	35,3	44	
Им. Чкалова	35,0	100	

ту заготовлено сена и сенажа 61212 тонн — 93,3 процента. Травяной муки произведено 9727 тонн — 99 процентов. Битамики осталось изготовить до выполнения плана 113 тонн. Корнеплоды выкопаны на 42 гектарах. Этой работой занятые колхозы «Гигант», «Красное знамя» и «Ударник полей».

Ход вспашки зяби (первая колонка) и копки картофеля (вторая колонка) характеризуется такими данными (в процентах к плану).

Колхозы и совхозы района продолжают пополнять запасы кормов. На указанную да-

Пребывание товарища Л. И. Брежнева в Днепропетровске и Днепродзержинске

21 сентября Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев прибыл в Днепропетровск.

Л. И. Брежнев возложил цветы к памятнику В. И. Ленину и совершил поездку по городу. Он ознакомился с рядом промышленных объектов, посетил новые жилые районы. Его горячо и сердечно приветствовали жители Днепропетровска.

Состоялась встреча товарища Л. И. Брежнева с членами бюро комитета и горкома партии, представителями партийного и советского актива. На встрече выступил тов. Л. И. Брежнев.

22 сентября товарищ Л. И. Брежнев посетил Днепродзержинск. Тысячи жителей города на улицах и площадях радушно приветствовали дорогого гостя.

Л. И. Брежнев побывал на Днепровском металлургическом заводе имени Дзержинского, на котором работал ряд лет. Он посетил освропатный цех, отметил хорошую организационную работу его металлургов и большие достижения конструкторов, что

позволило добиться высокой производительности стана и отличного качества продукции. Л. И. Брежнев осмотрел строительство кислородно-конверторного цеха, технология и мощность которого будут отвечать новейшим достижениям науки и техники.

Леонид Ильич беседовал с рабочими, мастерами, инженерами, ветеранами завода, с которыми работал здесь в тридцатые годы, руководителями предприятия, рассказывал о ходе выполнения производственных планов, совершенствовании технологической оснащенности, переменах в условиях труда и жизни коллектива. Л. И. Брежнев тепло вспоминал, с каким энтузиазмом трудился коллектив Дзержинки в предвоенные годы, как энергично и самоотверженно велось восстановление завода и города после войны. Он интересовался, какая забота проявляется о ветеранах труда.

Л. И. Брежнев от души желал металлургам больших успехов во всех их делах. В этот же день товарищ Л. И. Брежнев прибыл в Москву.

(ТАСС).

ГОТОВЯТ ДОБРЫЕ СЕМЕНА

Агрономическая служба совхоза «Краснинский» особую заботу проявляет о семеноводстве зерновых культур, однолетних и многолетних трав. Для выращивания семян поставили взамен их решета на 2,4 мм. И овсюг полностью ушел в отходы.

Немало трудностей преподнесла сибирская погода земледельцам совхоза. Но они вышли победителями. Полностью собран урожай, засыпаны на всю потребность семена. В закромах лежит 2447 тонн посевного материала. Первые проверки в семинспекции показали высокое качество семян. Так, ячмень «каштички» (732 тонны) оказался по кондициям первого класса.

Надо сказать, труженики совхоза главную ставку в деле повышения урожайности делают на высокие перспективные, высокопродуктивные сорта. На вооружение взяты сорта пшеницы «стрела», овса «нарымский» и ячменя «каштички».

Очень большое значение в хозяйстве придают при засыпке семян предварительным анализам на выявление посевных качеств зерна. Например, пробы пшеницы направлялись в семинспекцию для проверки на жизнеспособность и засоренность.

В хозяйстве есть своя маленькая лаборатория. Здесь специалисты перед подработкой зернового вороха определяют его влажность, засоренность. Там же устанавливают режим сушки, очистки, подбирают решета.

В хозяйстве с начала жатвы были запущены на полную мощность два зерноочистительных пункта ЗАВ-10 и один зерноочистительно-сушильный комплекс КЗС-20Ш. Специалисты установили строгий контроль за подготовкой семян. Ежедневно по нескольку раз отбирались образцы для проверки на засоренность. Однажды для очистки овса установили решета с отверстиями шириной 2 мм. Анализ

В. ИВАНОВ.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВСЕ РЕЗЕРВЫ

ИТОГИ РАБОТЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ЗА АВГУСТ И ВОСЕМЬ МЕСЯЦЕВ ТЕКУЩЕГО ГОДА.

В первой колонке — выполнение плана за август, во второй — за восемь месяцев 1979 года.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ (реализация продукции)

Пивзавод	118,0	104,8
Молочный завод	111,0	109,9
Деревообрабатывающий завод	108,0	101,6
Тарасовское отделение «Сельхозтехники»	106,2	112,3
Промышленновское хлебоприемное предприятие	105,9	102,1
Типография	102,5	101,2
Падунское спецотделение «Сельхозтехники»	100,0	103,1
«Райсельхозтехника»	100,0	103,0
Лесхоз	100,0	100,0
Титовское отделение «Сельхозтехники»	100,0	100,0
Хлебозавод филиала орса	100,0	96,1
Хлебокомбинат райпо	96,4	99,9
Завод «Спецмашдеталь»	75,2	99,2
Песчаный карьер	57,1	63,1
Рельсосварочный поезд № 29	32,5	75,0
Падунский участок щебеночного карьера	—	—

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ (объем подрядных работ)

ПМК-166 треста «Кемеровосельстрой»	142,8	129,7
ПМК «Спецстрой-1»	101,7	105,4
Падунская МПМК	100,3	107,7
ПМК-5 треста «Мелиноводстрой»	111,5	92,5
ПМК треста «Кемеровосельхозмонтаж»	100,0	110,1
Промышленновская МПМК	59,0	90,2

ТОРГОВЛЯ

Товарооборот всего в том числе: райпо филиал орса	100,4 104,4 100,6	100,0 100,7 101,5
Оборот общественного питания всего в том числе: райпо филиал орса	100,2 100,1 100,0	99,7 103,0 100,4
Оборот собственной продукции всего в том числе: райпо филиал орса	100,3 107,4 100,0	100,0 105,0 101,0

БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (объем реализации бытовых услуг)

Всего в том числе село	101,0	97,6
Из них райбытуправление всего в том числе село	98,0 104,9	95,0 102,7
	100,0	98,0

Как видно из сводки, ряд промышленных предприятий успешно справляется с производственной программой по выпуску и реализации промышленной продукции, производству товаров народного потребления, культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода. С начала года по району реализовано промышленной продукции на 19,6 млн. рублей. План восьми месяцев перекрыт на 3 процента. Произведено товаров народного потребления на 2 процента больше планового задания.

Неплохо обстояли дела у большинства коллективов и в августе. Высокой производительности за последний месяц добились коллективы пивзавода, молочного и деревообрабатывающих заводов, Тарасов-

ского отделения «Сельхозтехники» и другие.

Вместе с тем, при общих благополучных показателях отдельные промышленные предприятия по различным причинам сорвали августовский план. Заводом «Спецмашдеталь» за месяц реализовано продукции на 212 тыс. рублей вместо плановых 282 тысяч рублей. Отставание вызвано недостаточным снабжением сырьем, длительным простоем оборудования в связи с устранением порыва водопровода технической воды.

Сказалось и неукомплектованность кадрами, особенно на операции по сборке пряжки. На сегодняшний день на этом участке работает 65 человек, нужно еще 15. Всего на пред-

приятия недокомплект рабочих свыше 30 человек. Руководству необходимо принять меры, чтобы обеспечить завод кадрами, закрепить их.

Крайне тревожное положение создалось в рельсосварочном поезде № 29. В августе он реализовал продукции всего на 29 тыс. рублей, «задолжав» ее на 60 тыс. рублей. В течение всего года плохо обстоит со шлифовкой рельсов в пути: нет абразивного инструмента. А этот вид работ занимает большой удельный вес в общем объеме продукции. Задача руководителей и специалистов поезда — изыскать инструмент.

Все строительные организации, за исключением Промышленновской МПМК, выполнили месячное задание по объему подрядных работ.

Сумели добиться некоторого успеха предприятия службы быта. С начала года оказано бытовых услуг населению на 505 тыс. рублей — на 50 тыс. рублей больше прошлогоднего. Однако в целом по району — отставание. Чтобы избавиться от «минуса», важно закрепить достигнутое в августе, повседневно улучшать организацию труда, культуру обслуживания, качество изготовления заказов. Эффективнее использовать рекламу.

Производственные участки райбытуправления в последнее время настойчивее решают эти задачи. Однако еще очень много нужно сделать, чтобы улучшить прежде всего обслуживание на селе. Ведь многие комплексные приемные пункты пока не справляются с заявлениями. Стабильнее должен работать и коллектив швейного ателье. Недавно здесь открыт новый салон. Благоприятные условия для внедрения системы обслуживания «Ритм», гарантирующей четкое исполнение заказов, следует использовать по-настоящему.

Предприятия торговли продали товаров населению почти на 26 млн. рублей. Обеспечен рост к прошлогоднему уровню 5 процентов. Но есть отставание в общественном питании совхозов треста «Свинопром». Стоит особо сказать о хлебокомбинате райпо. В апреле, июне и августе он допускал отставание. В результате на 0,1 процента недовыполнены восьмимесячный план. Нехватка муки тут ни при чем. Руководители комбината должны уметь регулировать производство всех видов хлебобулочных изделий в нужном объеме.

Завершается третий квартал четвертого года пятилетки. Задача всех руководителей предприятий — организовать дело так, чтобы ликвидировать задолженность перед государством.

Н. ЦИБЕНКО,
председатель райплана.



В. Горбачев после демобилизации из армии поступил работать на станцию техобслуживания «Райсельхозтехники». Со дня образования Падунского спецотделения «Сельхозтехники» в 1976 году переходит сюда. Руководители доверили ему мощный трактор Т-150. Где бы ни трудился Владимир Дмитриевич, он всегда выполняет нормы.

В нынешнюю жатву механизатор помогал убирать урожай колхозу «Труд». Он на тракторе с тележкой перевез более 850 тонн зеленої массы и более 200 тонн зерна. Правление колхоза довольно весомым вкладом в общее дело Владимира Дмитриевича Горбачева.

НА СНИМКЕ: В. Д. Горбачев.

Фото И. Васькина.

ПО СЛЕДАМ неопубликованных ПИСЕМ

Жители ул. Калининской п. Промышленная тт. В. Назаров, К. Ситников, И. Чернов и другие сообщили в редакцию о том, что в районе тупика ходовых паровозов на соседней, Индустриальной, улице неисправна колонка и из нее течет постоянно вода, которая попадает на другие расположенные ниже леста, заполняет впадины, образуя лужи, грязь. Подъехать к домам становится невозможно. Об этом жители заявляли в поселковый Совет, но меры никакихприняты не было.

Для проверки фактов и принятия мер редакция направила жалобу в поселковый Совет народных депутатов.

Недавно получен ответ, в котором председатель исполнкома поссовета Н. А. Сойту пишет, что факты, указанные в жалобе, верны. Колонка отремонтирована.

ЗАГЛЯНИТЕ в трансагентство

Промышленновское трансагентство, находящееся по улице Коммунистической, 27, выполняет различные виды услуг. Владельцы легковых автомобилей, например, могут сдать сюда на восстановление изношенные автопокрышки. При этом надо иметь в виду, что пригодными считаются такие шины, у которых сношен рисунок протектора, а каркас нормальный. С начала года от населения района принято 50 таких автопокрышек, в том числе в сентябре 10. А выдано всего 30 восстановленных покрышек. Гарантиированная норма их пробега после ремонта — 20 тысяч километров.

Одним из основных видов услуг в трансагентстве является предварительная продажа билетов на самолеты и междугородные автобусы. Автобилеты можно приобрести в любой город нашей области, в Томск и Новосибирск, как туда, так и обратно. В этом году населению уже продано 469 обратных билетов.

Предварительная продажа билетов на самолеты производится за 15 суток, на автобусы — за 7 суток, а на праздничные дни — за 10 суток.

Трансагентство также выполняет заказы коллективов предприятий, хозяйств и организаций на поездки в зреющие заведения — цирк, театр с предоставлением билетов и автобусов. В текущем году, например, такими заказами воспользовались 1506 человек. В их числе коллективы ДОЗа, 9 дистанций пути, колхозов «Путь к коммунизму», «Рассвет», нескольких школ.

Граждане! Пользуйтесь услугами трансагентства. Это удобно и надежно. Наш телефон 6-11-75.

Н. ДЖОГА,
старший диспетчер.

С огнем шутки плохи

Пришла осень, а там и зима не за горами. Эти периоды характерны усилением пожароопасности. Создавая в доме тепло и уют, граждане зачастую забывают элементарные правила противопожарной безопасности.

Чтобы предупредить пожары, надо помнить и соблюдать правила обращения с огнем. Жильцам необходимо тщательно отремонтировать имеющиеся печи, оштукатурить и побелить их, проверить состояние потолочных разделок.

Во время устранения неисправностей в отоплении нельзя отогревать трубы водоснабжения и отопления открытым огнем и сварочными агрегатами. Для этой цели можно пользоваться паром, горячей водой или нагретым песком. Необходимо отремонтиро-

вать осветительную электропроводку, кое-где требуется провести ее с дополнительной изоляцией. Особенно пожароопасно электроосвещение на дворных постройках, потому что многие жильцы прокладывают проводку сами, без квалифицированного электромонтера, с грубыми нарушениями правил пожарной безопасности.

В пристройках устанавливают также электронагревательные приборы заводского и кустарного изготовления, в результате чего возникают пожары, гибнут в огне строения и животные.

О пожароопасности мы много говорим, предупреждаем. Но, к сожалению, не все жители прислушиваются к этому. Не случайно поэтому, начиная с сентября прошлого года по март нынешнего, в районе по-

перечисленным выше причинам в частном жилом секторе произошло 11 пожаров, в результате которых владельцы понесли убытки в сумме 3954 рубля, погибло в огне 4 человека и 9 голов скота.

Во избежание подобных случаев необходимо принять самые неотложные меры по устранению причин возникновения пожаров в домовладениях. Всегда нужно помнить, что материальные ценности создаются годами, а потерять их от огня достаточно нескольких минут.

Н. ЖЕРДЕВ,
инспектор отделения пожарной безопасности РОВД.

ПОДГОТОВКА К ЗИМЕ—ВНИМАНИЕ

НАВЕРСТАТЬ УПУЩЕННОЕ

Рейдовая бригада в составе старшего зоотехника производственного управления сельского хозяйства райисполкома А. Кулебакина, корреспондента газеты Г. Парчевская проверила готовность животноводческих помещений к зиме в колхозе «Кузбасс».

В этом году ремонт ферм явно затянулся: его начали с 20 августа. Поэтому сейчас усиленно наверстывают упущенное.

— Не подвезли своевременно пиломатериал, — объясняет главный зоотехник колхоза Л. И. Черкасов.

Вместе с нею мы осмотрели помещения на первой ферме и убедились, что зима может застать здешних животноводов в «летнем платье», потому что ни в одном дворе еще полностью не завершены работы.

Коровник на 200 голов для двухстороннего содержания скота. На одной стороне решено было сделать капитальный ремонт кормушек, на другой — текущий: кое-где заменить сломанные доски в полу. Однако работ произведено очень мало.

Комплекс на 600 коров. Здесь забетонировано 240 квадратных метров кормушек, заменены в отдельных местах полы. Остались мелкие недоделки.

Для молодняка крупного рогатого скота в хозяйстве имеются три телятника. В профилактории надо настелить заново часть полов. Второй телятник необходимо утеплить. И лишь в третьем можно разместить молодняк. Все помещения нуждаются в побелке.

Правда, главный зоотехник настроена оптимистически.

— Все работы мы закончим не позднее 25 сентября, — заверяет Людмила Ивановна. Побелку произвести недолго. Для этого у нас приспособлен трактор «Беларусь».

Уверенность руководителя — это хорошо. Но факты говорят о другом. В строительной бригаде сейчас всего два человека. И при всем желании они не смогут выполнить весь объем ремонтных работ.

Вот почему не разделяет оптимизма главного зоотехника бригадир строительства М. Н. Дегтярев. Третий день уже бездействует циркуляция, лес пилить нечем. Причина — никак не дойдут руки электриков до циркуляции. В одном из телятников необходимо менять электропроводку, так как старая не годится, и опять дело за электриками.

О том, как думают здесь ускорить ремонт, рассказал секретарь парторганизации колхоза М. К. Щербаков.

— Вся надежда на горожан, привлеченных на уборку,

— говорит Михаил Константинович. — Организуем из них строительную бригаду и выполним ремонт до конца этого месяца.

В хозяйстве есть поголовье свиней. Оно размещено в двух помещениях. В одном из них необходимо менять крышу. Но справятся ли строители с этой задачей? На этот вопрос трудно ответить. Не уверен в этом и секретарь парторганизации.

— Зимовать придется в трактире, какой есть, — сказал М. К. Щербаков.

А между тем в свинарнике через многочисленные дыры в потолке видно небо, потолочные деревянные балки угрожающе прогнулись.

Обеспечить теплую зимовку скоту — задача номер один.

И ее необходимо решать как можно быстрее. Ибо от этого и от наличия кормов зависит сохранность поголовья.

А с кормами вольготно в колхозе не будет. Поэтому уже сейчас, пока есть возможность, необходимо изыскивать резервы для их заготовки. К осени кормовой баланс таков: зернофураж запасут 1223 тонны при условии, если получат 12,5 центнера зерна с гектара. Кукурузы планировалось снять 200 центнеров с гектара, но косили только 156. В результате зеленой массы заложили лишь 7100 тонн вместо 10000. Выход планового силоса уже не получился. Сенажа намечали уложить 900 тонн, но траншеи оказались совершенно пустыми. «Не было «материала», — объясняют руководители колхоза. Однако в прошлые годы травы хватило для заготовки даже сверхпланового сенажа.

— Не умеем мы его закладывать, преест он у нас, — сетит М. К. Щербаков. — Вся надежда на солому. Сейчас будем смотреть, что еще можно запастись из отставы многолетних трав.

Но твердого убеждения у

секретаря в том, что смогут пополнить запас кормов, не было. Сена имеется хотя и больше плана, но им не заменишь сенаж и витаминно-травяную муку.

Значит, вся надежда, действительно, на солому. Ее в хозяйстве много осталось в поле еще с прошлого года. Необходимо только бережно отнести к этому виду корма.

И еще одно, на наш взгляд,

обстоятельство заслуживает внимания руководителей колхоза.

Недостаток кормов можно компенсировать, если как следует приготовливать их.

Но, к сожалению, не работает кормоцех. Не занимаются здесь сдабриванием. А напрасно. Калорийный вкусный корм — залог получения прибавки продукции животноводства.

РАЗВИТИЕ В СОЮЗЕ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

Развитие в Советском Союзе атомной энергетики, радиоизотопной промышленности, строительство мощных ускорителей открыло широкие возможности для использования ионизирующих излучений и изотопов в сельском хозяйстве с целью повышения эффективности земледелия и животноводства. Научные исследования показали, что живые организмы очень чувствительны к излучениям. Причем разные дозы облучения вызывают различные реакции. Это-то и позволяет применять ионизирующую радиацию для активного и направленного воздействия на живые организмы, как метод ускорения развития, улучшения качества и повышения продуктивности сельскохозяйственных растений и животных.

В 1955 году в Женеве состоялась первая международная конференция по мирному использованию атомной энергии. Участники ее с большим интересом заслушали сообщения советских ученых о методах предпосевного облучения семян сельскохозяйственных культур. На основании работ академических и отраслевых институтов было достоверно показано, что оптимальное для данного вида и сорта облучение семян ускоряет прорастание культур, улучшает их укоренение, способствует более раннему цветению. В результате урожай увеличивается в среднем на 10—20 процентов.

Биохимический анализ плодов, полученных из семян, стимулированных предпосевным облучением, показал, что в них повышается концентрация

ионов, что способствует улучшению вкусовых качеств и повышению срока хранения.

Например, в картофеле содержится больше крахмала, в сахарной свекле — сахара, в моркови — каротина.

Широкие опыты, проведенные с кукурузой, морковью, редисом, капустой и другими сельскохозяйственными культурами, показали экономическую перспективу метода. Он особенно перспективен в условиях закрытого грунта для томатов, огурцов и других парниковых овощей.

В середине 60-х годов на

вооружение земледельцев поступила первая передвижная гамма-установка «Колос» для облучения семян в полевых условиях. Серийный выпуск таких аппаратов позволил перейти к широким производственным испытаниям.

Они проведены на сотнях тысяч гектаров в Казахстане, Киргизии, Молдавии, в Рязанской и других областях РСФСР. В прошлом году в колхозах и совхозах работали 22 гамма-установки «Колос», приносящие ощущение прибыли сельскому хозяйству. Несколько лет эксплуатируются эти аппараты в Болгарии, ГДР и в некоторых других странах.

Облучение в малых дозах черенков и корневищ способствует их укоренению, вызывает развитие дополнительных почек, что позволяет шире использовать этот метод в плодоводстве и садоводстве.

В виноградарстве новый прием увеличивает прививаемость черенков к подвою на 20—25 процентов.

Снижается иммунологическая несовместимость растительных тканей,

что открывает широкие пер-

спективы в осуществлении отдаленных прививок. На Украине таким способом был получен филоксеростойчивый сорт винограда.

Применение малых доз облучения апробировано также в животноводстве. В течение нескольких лет на Томилинской птицефабрике проводились эксперименты по облучению куриных яиц в инкубаторах.

Продуктивность выросших из таких яиц несущих

товарных птиц на 10 процентов.

Внедрение новшества на одной только Томилинской птицефабрике может дать дополнительно до пяти миллионов яиц в год. Однако в условиях производства трудно технически организовать облучение в течение всего периода инкубации.

На Ташкентской птицефабрике испытан другой метод — облучение яиц перед закладкой в инкубаторы.

Выяснилось, что в результате повышается выживаемость цыплят, они растут более крупными, а яйценоскость кур увеличивается на 15 процентов.

Сейчас разрабатывается экономически выгодная облучательная установка для широкого внедрения в производство;

Советским ученым Г. Надсону и Г. Филиппову принадлежит первенство открытия мутагенного действия (т. е.

изменения структуры клетки с целью получения новых наследственных признаков) ионизирующих излучений.

Уже в 1928—1934 годах Л. Делоне и А. Сапегин использовали энергию атома в селекции сельскохозяйственных растений.

Теперь радиационный мутаген наряду с использованием

(окончание на 4 стр.).



МАСТЕР РАЗДОЯ

В колхозе им. Чкалова хорошо отзываются о мастере животноводства второго класса Л. Н. Ржаковой Любовь Николаевна сравнительно недавно — с марта месяца стала работать дояркой. Она приняла группу опытной старейшей доярки Марии Федоровны Еремкиной, которая ушла на заслуженный отпуск. Молодая доярка с честью продолжает дело своей предшественницы. Все 28 коров всегда чистые, ухоженные. Любовь Николаевна старается не снизить продуктивность коров. А в стаде есть высокоудойные животные, которым требуется добрый уход. Взять любимицу Ржаковой корову Красивую, которая дает в сутки по 20—25 килограммов молока. К таким у доярки особое внимание.

За 8 месяцев Любовь Николаевна Ржакова получила от одной фуршальной коровы по 25,55 килограммов молока и заняла первое место в хозяйстве по этому показателю.

НА СНИМКЕ: Л. Н. Ржакова.

Фото И. Васькина.

СОВЕТУЕТ ВРАЧ

ИЗЛИШНИЙ ВЕС

Достаточно частым заболеванием обмена веществ у детей стало в последние десятилетия ожирение, при котором в подкожно-жировой клетчатке, печени, почках, сердце откладывается излишний жир. Ясно, что страдают при этом почти все системы организма ребенка — сердце и сосуды, желчные пути, желудочно-кишечный тракт, эндокринные железы, механизмы, обеспечивающие обмен веществ, а нередко развивается и плоскостопие, искривляются конечности, деформируется позвоночник. Излишне полные дети тяжелее переносят также острые респираторные инфекции, пневмонию, ангины.

Вот почему родителям надо уделять самое пристальное внимание правильному вскармливанию

и кондитерскими и мучными изделиями — углеводы легко превращаются в жиры. Особо «заботливые» мамы стараются усилить рацион пикантными на их вкус приправами, забывая о том, что они повышают аппетит.

Нельзя перекармливать детей кашиами. Если есть тенденция к большой прибавке веса, лучше давать вместо них овощные блюда. Стол же недопустимо перегружать ребенка сладкой пищей, всевозможны-

ребенка жировые накопления начинают расти после любого инфекционного заболевания, тоже обычно нарушающего обмен веществ.

Во многих случаях родители обращаются к врачу только тогда, когда ребенок стал совсем толстым. Но лечить его теперь уже трудно. Нет смысла доводить до этого, во много раз легче бывает предупредить ожирение и таким образом уберечь человека в будущем от тучности.

Ожирение опасно и само по себе, и своими осложнениями, оно сокращает нам жизнь. Так что всегда стоит приложить силы, чтобы с самого начала предупредить его.

В. СКРИПКИНА,
врач ЦНИИ санитарного просвещения.

«Кузбасс»

Оформите
подпись!

Дорогие товарищи!

Просим вас своевременно оформить подписку на областную газету «Кузбасс» на 1980 год. Подписная цена на год — 6 руб.

Подписку можно оформить в отделениях связи, в агентствах «Союзпечати», у общественных распространителей на предприятиях, учреждениях.

Издательство «Кузбасс».

Колонка комментатора

ГЛУБОКИЕ ПРОТИВОРЕЧИЯ

Итоги серии совещаний министров стран — членов «общего рынка», проведенных в последние дни в Брюсселе, в очередной раз свидетельствуют о глубине противоречий внутри «девятки» и остроте проблем, которые стоят перед ЕЭС в целом и перед каждым членом сообщества в отдельности.

Валютные трудности западноевропейских государств стали предметом обсуждения на совещании министров финансов, которые оказались единодушными лишь в одном: признали, что нынешняя «золотая лихорадка» на биржах Запада является следствием крайне неустойчивого положения американской национальной валюты. Конечно, ослабление доверия к доллару — одна из важных причин новой валютной бури в капиталистическом мире, но вовсе не единственная. Принявшая головокружительный темп погоня за желтым металлом — это одновременно бегство от кризисного положения в экономике всех без исключения стран «девятки», характерный показатель того, что не находится никаких средств для исправления серьезных экономических неурядиц западных держав. Инфляция безудержно растет, постоянно увеличивается безработица, разоряются все новые слои населения западноевропейских стран, а справившись с этим «общему рынку» не под силу. Таков основной итог брюссельского заседания министров-финансистов.

Говоря о встрече министров энергетики ЕЭС, следует учитывать, что до сих пор партнерам по сообществу не удавалось договориться о каком-либо совместном проведении мероприятий по ограничению импорта энергетического сырья, и прежде всего нефти. Лидеры «девятки» утверждают, что сдерживание ввоза и потребления импортного топлива смогло бы затормозить рост внутренних цен на нефтепродукты.

В обстановке дальнейшего обострения разногласий между партнерами прошла в Брюсселе и сессия министров иностранных дел. На ее повестке дня стояли два вопроса: предложение Парижа о внесении изменений в соглашение об евроатоме и порядок вступления Испании в «общий рынок». Франция добивается большей автономии в области закупок ядерного горючего в третьих странах, тогда как остальные члены сообщества считают, что такое изменение прежней договоренности привело бы к ослаблению мер безопасности. Что же касается вопроса об Испании, то Мадрид требует предоставить ему «переходный период» от 5 до 10 лет с тем, чтобы постепенно отменить таможенные барьеры и приспособить свою промышленность и сельское хозяйство к условиям ЕЭС. Участники «малой Европы», напротив, хотели бы, чтобы уже сейчас их промышленная продукция поступала на испанские рынки без ограничительных таможенных тарифов, которые до сих пор были своеобразным «спасательным кругом» для более слабых по своей конкурентоспособности испанских товаров;

Иными словами, в Брюсселе так и не удалось смягчить многочисленные противоречия между членами «девятки».

Е. БАБЕНКО,
обозреватель ТАСС.

АТОМ В СЕЛЬСКОЙ УПРЯЖКЕ

(Оконч. нач. на 3 стр.).

иением химических катализаторов — важное средство селекции. С его помощью выводят новые высокоурожайные, богатые белком, устойчивые к заболеваниям, не полегающие в условиях непогоды и обладающие другими хозяйственными ценностями признаками сорта зерновых и других культур.

Исследования по индуцированному мутагенезу растений в нашей стране ведут свыше двухсот учреждений. Широкую известность приобрела яровая пшеница «новосибирская-67», полученная методом радиационной селекции Институтом цитологии и генетики Сибирского отделения АН СССР и филиалом ВНИИ растениеводства им. Н. И. Вавилова ВАСХНИЛ. Новый сорт дает в условиях Сибири прибавку урожая до четырех центнеров с гектара. Он более устойчив к полеганию, имеет улучшенные хлебопекарные свойства.

Из радиационных мутантов

в Грузии выращены новые эффективные сорта сои, на Украине выведен безалкогольный липин с высоким содержанием незаменимых аминокислот («Киевский мутант»). Методом радиационной селекции получены устойчивый к фитофторе картофель, высокоурожайные и скороспелые томаты, хлопчатник. Ряд сортов, полученных индуцированным мутагенезом, — озимый и яровой ячмень, гречиха, горох, чина, табак, овес и другие — проходит государственное сортоспытание. Сравнительно недавно ионизирующие излучения начали применяться в селекции плодовых и цветочно-декоративных растений. Уже есть интересные результаты. Выведены новые сорта и перспективные формы яблони, гладиолусов и ирисов.

В мировую практику внедрено более ста сортов полезных растений, полученных с помощью радиационного мутагенеза. С каждым годом он используется все шире, способствуя ускорению темпов

«зеленой революции» в сельскохозяйственном производстве.

Ионизирующие излучения становятся все более распространенным средством биологической борьбы с вредителями растений. В отличие от методов химической защиты, связанных с рассеиванием токсичных веществ, применение ионизирующих излучений и радиоактивных нуклидов не загрязняет природную среду. Насекомых-вредителей подвергают лучевой стерилизации, что уменьшает их численность.

Еще одно важное направление — применение метода радиоактивных индикаторов для изучения последствий химической защиты растений. В посевы вносят меченные пестициды и гербициды. Прослеживая их путь, определяют места локализации токсичных веществ в растениях, темпы разложения их в почвах и растительных остатках. Эти исследования позволили установить предельные нормы рас-

хода пестицидов, сроки обработки ими растений.

Радиоактивные индикаторы прочно вошли в арсенал исследовательских методов в различных областях сельского хозяйства. В агрономии с помощью «меченых» удобрений глубоко изучен механизм усвоения растениями питательных элементов. На этой основе определены наиболее рациональные способы применения фосфорных удобрений под различные растения на разных типах почв.

Как видим, сельская сфера деятельности мирного атома довольно разнообразна. Дальнейшее расширение масштабов проникновения малой ядерной энергетики в земледелие и животноводство будет способствовать повышению продуктивности полей и ферм, успешному осуществлению программы дальнейшего подъема сельского хозяйства страны, решений июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС.

В. ШИЛОВ.
(Пресс бюро «Правды»).

Зам. редактора
И. П. КИПРИЯНОВ.



Народная Республика Бенин — небольшое государство на Западном побережье африканского континента. Добившись политической независимости в 1960 году, ее трехмиллионный народ ведет борьбу за ликвидацию последствий колониального прошлого, за процветание и социальный прогресс.

НА СНИМКЕ: бенинский крестьянин.

(Фотохроника ТАСС).

БЮЛЛЕТЕНЬ № 65

о потребности в рабочих и служащих в раб. поселке Промышленная ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Рельсосварочный поезд № 29 — обрубщиков, тельферистов, резчиков, электрослесарей со 2-го по 6-й разряд, фрезеровщика, строгальщика, мастера, механика, счетовода-кассира, кочегаров производственной котельной.

Завод «Спецмашдеталь» — учеников-волочильщиков, учеников-гвоздильщиков, кочегаров, зольщиков, сборщиц пряжек, сбивщиков тары, слесарей-ремонтников, коменданта.

Промышленновский филиал орса — электрика 6-го разряда, пекарей и кочегаров на паровые котлы на хлебозаводе, поваров, посудниц, технических кочегаров в столовую № 7 (обращаться в столовую № 7 к директору), закрытому в магазин «Радуга», грузчиков на автомашине.

Дирекция киносети — сторожа.

ПМК-5 — трактористов, плотников, кочегаров, шоферов. Промышленновский межхозяйственный свинокомплекс — операторов по уходу за поголовьем, слесарей по технологическому оборудованию, слесарей по обслуживанию котельного оборудования, электрослесарей, слесарей по обслуживанию теплогенераторов, лаборантов для работы на котельной.

Комбинат коммунальных предприятий и благоустройства — плотников, столяров, каменщиков, кочегаров, бандиц, штукатуров-маляров, тракториста.

Промышленновское районо — кочегаров, истопников на отопительный сезон, продавцов, учеников продавцов, буфетчиков, поваров, посудниц, уборщиц, шоферов.

Промышленновское линейное управление автодорог — шоферов, трактористов, дорремонтеров, кочегаров, автомобилистов, экскаваторщика.

По вопросам трудоустройства обращаться в уполномоченному отделу по труду (райисполком).

НА ЭКРАНАХ
ТЕЛЕВИЗОРОВ

СРЕДА,
26 СЕНТЯБРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

Москва («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «Докер». Художественный фильм. 12.15 «Клуб кинопутешествий». 13.15 Поэт В. Будилин. 13.30 «Золотой корень». Документальный фильм. 14.00 Новости.

№ 24. 1978 г. 19.25 «Человек на земле». Документальный фильм. 20.15 «Поле Айсулу». Художественный фильм. 21.40 Спортивная передача.

ЧЕТВЕРГ,

27 СЕНТЯБРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
Москва («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «Звездочка». Киноальманах для детей. 12.05 «Люди на мосту». Художественный фильм. 13.40 И. Брамс. Соната для виолончели и фортепиано фа мажор. 14.10 Новости. 16.00 «Земля вернет сторицей». Научно-популярный фильм. 16.10 «Материалистическое понимание истории». 16.40 «Шахматная школа». Белая ладья. 17.10 «Отзовитесь, горячие!». 17.40 «Универсиада-70». Передача из Мексики. Кемерово. 18.15 «Машин умелые творцы». В передаче, посвященной Дню машиностроителя, принимает участие заведующий отделом промышленности обкома КПСС И. П. Проскурин. 18.30 «Экономика. Экономия. Эффективность». Из опыта работы коллектива производственного объединения «Азот» по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов. 19.00 «День за днем». Москва («Орбита»). 19.15 «Это вы можете». 20.05 Мультфильм. 20.15 «Сегодня в мире». 20.30 Поэт народная артистка СССР Мария Биешу. 21.15 Впервые на экране ЦТ. «Докер». Художественный фильм. 22.30 «Время». 23.05 «Русская речь». Кемерово. 18.30 «Экономика. Экономия. Эффективность». Из опыта работы коллектива производственного объединения «Азот» по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов. 19.00 «День за днем». Москва («Орбита»). 19.15 «Это вы можете». 20.05 Мультфильм. 20.15 «Сегодня в мире». 20.30 Поэт народная артистка СССР Мария Биешу. 21.15 Впервые на экране ЦТ. «Докер». Художественный фильм. 22.30 «Время». 23.05 «Спутник кинозрителя». 23.40 «Сегодня в мире». 23.55—00.40 Вечерний концерт для машиностроителей.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

Москва («Орбита»). 18.15 «Книги — вестники дружбы». Об итогах работы Йеменской Арабской Республики — Дни революции. «Новый Йемен». Документальный фильм.

Перерыв до 18.30.

Москва («Орбита»). 18.30 «Поют курсанты». Передача из Донецка. 18.55 «Бригада». Телеочерк. Кемерово. 19.15 ЦНТИ предлагает «Опыт предприятий по механизации подготовительного и вспомогательного производства». Выпуск

25, 26 сентября. Итalo-мексиканский художественный фильм «Жестокое лицо Нью-Йорка». Сеансы в 19, 21 час.

26 сентября. Художественный фильм «Версия полковника Зорина». Сеансы в 17, 19, 21 час.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

25, 26 сентября. Итalo-мексиканский художественный фильм «Жестокое лицо Нью-Йорка». Сеансы в 19, 21 час.

КИНОТЕАТР «КОЛОС»

25 сентября. Французский

художественный фильм «Фанфан тюльпан». Сеансы в 17, 19, 21 час.

Промышленновская типография Л-Кузнецкого полиграфо-бюллетиния управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома. Тираж 9555.

Заказ № 1848.