



ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 10 (19884) • Среда, 10 января 1973 г. • Цена 3 коп.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

ОБ УСИЛЕНИИ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ И УЛУЧШЕНИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

Верховный Совет СССР рассмотрел в сентябре 1972 г. на четвертой сессии восьмого созыва вопрос о мерах по дальнейшему улучшению охраны природы и рациональному использованию природных ресурсов и принял ряд государственных заданий по охране природы и лучшему использованию природных ресурсов в целях создания наиболее благоприятных условий для жизни и здоровья, для работы и отдыха трудящихся.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли развернутое постановление об усилении охраны природы и улучшении использования природных ресурсов, в котором учтены также предложения, высказанные депутатами Верховного Совета СССР на этой сессии.

В постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР отмечается, что в стране осуществляются мероприятия, направленные на улучшение охраны природы и обеспечение рационального использования природных ресурсов.

Вместе с тем отмечается, что многие министерства, ведомства, предприятия и научно-исследовательские организации не занимаются еще должным образом вопросами охраны окружающей природной среды от загрязнения и обеспечения рационального использования природных ресурсов, не уделяют достаточного внимания разработке технологических процессов, исключая или снижая степень загрязнения почвы, атмосферы и сточных вод, не проводят необходимых исследований по совершенствованию методов и технологий очистки сточных вод, газоочистки и по другим актуальным проблемам охраны природы и воспроизводства естественных богатств.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР предложили ЦК компартий и Советам Министров союзных республик, крайкомам и обкомам партии, Советам Министров автономных республик, крайисполкомам и облисполкомам, министерствам и ведомствам СССР усилить внимание в вопросах охраны природы и обеспечения рационального использования природных ресурсов, установить систематический контроль за охранением работ по борьбе с эрозией почв, за правильным использованием колодезней, скважин и других природных богатств, за соблюдением ими действующих правил и норм по рекультивации земель, по предотвращению загрязнения и засолению почв, по сохранению водоохраных и защитных функций лесов, водохранилищ, роль торфяных залежей в этих планах важнейших научно-исследовательских работ, а также контроль за их исполнением.

Государственному комитету Совета Министров СССР по науке и технике совместно с Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерством здравоохранения СССР, Министерством рыбного хозяйства СССР и другими заинтересованными министерствами и ведомствами обязаны разработать мероприятия, обеспечивающие полное прекращение сброса в водоемы неочищенных или недостаточно очищенных и обезжелезанных сточных вод, в первую очередь в бассейны рек, где наблюдается большая загрязненность вод и ожидается напряженность водного баланса.

Постановлением предусмотрено также мероприятия по широкому разведению в водоемах растительноядных рыб, дающих возможность улучшить биологическую очистку водоемов от наносимых вред водным ресурсам водорослей и другой растительности и одновременно использовать большее количество биогенных веществ, накапливающихся в водохранилищах.

Министерствам и ведомствам СССР и Советам Министров союзных республик установлены конкретные задания по разработке, освоению производства и изготовлению новых видов оборудования и приборов для сооружений по очистке сточных вод городов и промышленных предприятий, приборов по контролю качества природных поверхностных и сточных вод, а также задания по осуществлению в 1973-1975 годах разработки и внедрения новых методов очистки сточных вод.

Призвано необходимым образом в составе Министерства химического и нефтяного машиностроения главное управление по разработке и производству газоочистного и пылеулавливающего оборудования с подчиненной ему государственной инспекцией по контролю за работой газоочистных и пылеулавливающих установок.

Советам Министров союзных республик, министерствам и ведомствам СССР поручено осуществлять в 1973-1975 годах мероприятия по снижению токсичности выхлопных газов двигателей автомобилей, находящихся в эксплуатации, и доведение ее до установленных норм, имея в виду, в частности, организацию в крупных городах и городах-курортах необходимого контроля-регулирующих пунктов.

В целях уменьшения потерь полезных ископаемых при их добыче и переработке, а также предупреждения загрязнения окружающей среды отходами производства Министерства цветной металлургии СССР, Министерство черной металлургии СССР и другие министерства, добывающие и перерабатывающие полезные ископаемые, обязаны утвердить по всем подведомственным предприятиям планы мероприятий, предусматривающие внедрение более эффективных способов и систем разработки месторождений полезных ископаемых и технологических схем переработки минерального сырья, обеспечивающих наиболее целесообразное извлечение из недр запасов полезных ископаемых и использование содержащихся в них компонентов, имеющих промышленное значение.

В целях улучшения санитарного состояния городов, пригородных зон, рабочих поселков и сельских населенных пунктов Советам Министров союзных республик предложено:

обеспечить в 1973-1980 годах проведение работ по расширению в городах и пригородных зонах площади зеленых насаждений (создание новых парков, садов, скверов, бульваров, защитных зеленых зон и лесопарков, особенно на рекультивируемых землях);

обеспечить выполнение в 1973-1974 годах необходимых мероприятий по приведению имеющихся вблизи городов, промышленных центров и курортных зон открытых неупорядоченных свалок до бытового мусора в соответствие с санитарными правилами, утвержденными Министерством здравоохранения СССР;

организовать разработку проектной документации на строительство мусороперерабатывающих и мусоросортировательных заводов и обеспечить начиная с 1974 года строительство таких заводов в крупных городах и курортных зонах;

разработать и осуществить в 1973-1975 годах мероприятия по организации централизованного сбора, удаления и обезвреживания промышленных отходов в крупных городах и промышленных центрах, привлечь и выполнить эти мероприятия предприятия соответствующих министерств и ведомств СССР, Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР при этом необходимо расширить среди населения распространение знаний по охране природы и разъяснение важности рационального использования ее богатств.

Министерствам и ведомствам, в ведении которых находятся учебные заведения, поручено усилить внимание к преподаванию основ природоохранения, рационального использования природных ресурсов и защиты окружающей природной среды.



УРОЖАЙ ГОТОВИТЬ СЕГОДНЯ

▲ ОРДЖНИКДЗЕ. Механизаторы Северного Ордена ускоренными темпами ремонтируют технику. Первыми эту работу завершили хозяйства Моздокского района. Здесь на линейку готовности уже поставлены все пилоты тракторов, сотни плугов и культиваторов.

Банки и завершение ремонтных работ хозяйства горных и предгорных районов — Дигорского, Ирафского и Кировского.

▲ КИШИНЕВ. В колхозы и совхозы Молдавии начали поступать «Фрегат», «Волжанин», «Ситник» и другие дождевальные машины, заказанные на нынешний год. Сейчас в арсенале земледельцев республики — свыше четырех тысяч агрегатов. Полив в виде искусственного дождя механизирован почти на 90 процентов орошаемых земель. К концу пятилетия площадь поливных массивов Молдавии возрастет на 25 процентов.

▲ ЗАПОРЖЬЕ. Начало третьего года пятилетки строители Северо-Рогачицкой оросительной системы отметили дальнейшей прокладкой магистрального канала. Дигорская вода все дальше уходит в степь. Протяженность магистрального и зонального каналов уже превышает 30 километров. В текущем году строители обязаны ввести в действие оросительную систему на 6,600 гектаров.

(По сообщению корреспондентов «Правды» и ТАСС.)

● Третий год пятилетки горьковские автомобилестроители начинают выпуск машин ГАЗ-66 со Знаком качества. Коллектив завода применил немало усилий, чтобы усовершенствовать ГАЗ-66. Ряд узлов изменен конструктивно, другие улучшены. Теперь гарантийный пробег до капитального ремонта увеличен еще на 30 тысяч километров. Это даст государству 22 миллиона рублей ежегодной экономии. На снимке справа — ГАЗ-66 сходит с конвейера.

● Рационализаторы бакинских электромашиностроительного завода имени 50-летия комсомола Азербайджана провели большую работу по модернизации автоматической линии для обработки деталей электродвигателей. На снимке слева — лучшие рационализаторы предприятия бригадир слесарей-ремонтников заслуженный рационализатор республики Н. Нозиков и инженер Л. Гулиев.

Фото В. Лигова и ТАСС.



СОРЕВНОВАНИЮ — НОВЫЙ РАЗМАХ!

ГОРНЯЦКАЯ ВЫСОТА

Вступил в третий, решающий год пятилетки, горняки Карагандинского угольного бассейна решили продолжить соревнование под девизом: «Сто тонн угля на каждого шахтера в месяц, тысячу тонн на механи-

зированную лаву в сутки!». Примечательно, что на рубежи, которые еще недавно были под силу лишь немногим передовикам производства, сегодня уверенно выходят все новые и новые коллективы.

Инициаторами этого движения по праву считают горняков шахты им. Ленина. Когда бригада Асгата Салахова, основанная в бассейне выдана на-гора за сутки тысячу тонн угля, стало ясно, какие огромные возможности открывает переход на механизированную выемку, умелое использование техники.

Опытные успехом новаторы применили ряд новшеств, позволивших снизить простои комбината, совместить отдельные операции, более тщательно продумали организацию труда. И вскоре бригада стала устойчиво добывать каждый рубель свыше тысячи тонн угля, вдвое увеличив производительность комплекса. В лаве была организована школа передового опыта, представляющая всех шахт бассейна приезжали сюда учиться.

Пример Асгата Салахова и его товарищей помог многим увлечь собственными резервами, вызвать среди горняков соревнование за достижение максимальной нагрузки на каждой очистной забой, комплексе, комбайн. Это уже принесло свои плоды. На той же шахте им. Ленина сегодня все семь

лав работают на уровне, превышающем тысячу тонн топлива в сутки. Благодаря этому план второго года пятилетки коллектив предприятия завершил на месяц раньше срока. Достигнут и другой важный рубеж: производительность горнорабочего на шахте поднялась до ста тонн в месяц. Заметим для сравнения, что в среднем по бассейну она равна 77 тоннам.

Множатся ряды тысячников и на других шахтах. К примеру, на «Михайловской», имени 50-летия СССР, «Стахановской», имени Костенко сейчас нет ни одной комплексно-механизированной лавы, из которой добывалось бы меньше тысячи тонн. А всего в бассейне уже пятьдесят лав работают с тысячной нагрузкой, на долю их приходится более трети общего объема добычи. Впрочем, и среди них есть свои мажоры. Коллектив участка, возглавляемый Владимиром Тонкошковым с шахты имени 50-летия Октября революцион, Борисом Скороподоим с шахты «Шаханская», и другие берут из каждой лавы от полутора до двух тысяч тонн угля в сутки.

Какие же резервы находят

для этого механизаторы? Большую роль сыграли разработанные на шахтах планы НОТ, которые охватили все звенья горного производства. Рациональна расстановка людей в лаве, последовательность технологических операций, ликвидированы «узкие места» на многих бригадах каждый горняк несет личную ответственность за исправность того или иного узла агрегата. Бережное, хозяйское отношение к технике помогает продлить срок ее службы, уменьшить простои. К концу пятилетия число тысячников лав намечается удвоить.

Карагандинские угли отличаются не только высоким качеством, но и большой мощностью пластов, толщина которых порой достигает двенадцати метров. Пласты богаты, но разрабатывать их трудно. И вот на шахте «Майкудукская» пошли на смелый эксперимент: применили трехслесарный метод выемки с помощью механизированных комплексов. Расчет оказался верным. Новая технология позволила более полно извлекать уголь, особенно из среднего слоя, резко увеличившая производительность. В отдель-

ные сутки тремя лавами удавалось «накачать» до четырех тысяч тонн топлива. Теперь этот метод ват на вооружение горняками всех шахт, разрабатывающих мощные пласты.

Значительно раздвинула границы применения механизированных комплексов практика нового типа системы отработки очистного забоя — по падению пласта. Выемочные поля готовятся с таким расчетом, чтобы обеспечить длительный и устойчивый фронт работы для добычных бригад, избежать частых переходов из одной лавы в другую. Кусты, за разработку в внедрение высокоэффективной технологии добычи угля, средств комплексной механизации, большая группа специалистов комбината «Карагандауголь», сотрудников научно-исследовательских институтов удостоена Государственной премии СССР.

На славу потрудились карагандинские шахтеры в юбилейный год: на-гора выдано свыше полутора миллионов тонн коксующегося угля сверх плана Добрых вклад в этот успех внесли коллективы, достигшие 1000-тонной нагрузки на забой. И в первых днях нового года, умело освоив технику, творчески используя накопленный опыт, они ведут наступление на новые, более высокие рубежи.

В. ЧЕРЕПАНОВ,
(Корр. «Правды»)
Ю. ПОЛОМАТОВ,
Сотрудник областной газеты «Индустриальная Караганда»
Карагандинская область.

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Чехословакии

товарищу Густаву ГУСАКУ

Дорогой товарищ Густав Гусак! Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР горячо приветствуют и сердечно благодарят Вас, выдающегося партийного и государственного руководителя Чехословацкой Социалистической Республики, видного деятеля международного коммунистического и рабочего движения, с шестидесятилетием со дня рождения.

В Советском Союзе хорошо известна Ваша многолетняя революционная деятельность в рядах Коммунистической партии Чехословакии, Ваша роль в Словацком национальном движении, активное участие в борьбе за установление народной власти и торжество дела социализма в Чехословакии. Коммунисты, советские люди знают о Вашем вкладе в организацию отпора правооппортунистическим силам, в защиту социалистического строя на чехословацкой земле, в укрепление

Встреча А. Н. Косыгина с П. Ярошевичем

В Москву 9 января проездом в Индию прибыл Председатель Совета Министров Польской Народной Республики П. Ярошевич. Он направляется в Дели с официальным визитом.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Польской Народной Республики и Советского Союза, П. Ярошевич в сопровождении его лиц встретили Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, заместитель Председателя Совета Министров СССР М. А. Лесенко, заместитель министра

иностраных дел СССР Н. П. Фирюбин, другие официальные лица.

Среди встречавших был временный поверенный в делах ПНР в Советском Союзе В. Наперай.

Во время кратковременной остановки в аэропорту Внуково между А. Н. Косыгиным и П. Ярошевичем состоялась сердечная, товарищеская беседа. А. Н. Косыгин дал завтрак в честь П. Ярошевича.

В тот же день П. Ярошевич, его супруга и сопровождающие лица отбыли из Москвы в Дели. (ТАСС.)

Сообщения из-за рубежа

ВЫСТАВКА ПОЛЬЗУЕТСЯ УСПЕХОМ

ПАРИЖ, 9. (ТАСС). В одном из крупнейших городов Франции — Марселе открылась выставка «Советский Союз в фотографии», посвященная 50-летию образования СССР.

На выставке представлено более 500 фотографий, отражающих историю Советского Союза, труд его людей, культурную жизнь республики и народностей СССР.

В торжественной обстановке выставку открыл мэр Марселя Г. Деффер.

Работы советских фотомастеров вызвали большой интерес жителей города.

СВИДЕТЕЛЬСТВУЮТ ЦИФРЫ

САНТЯГО, 9. (Соб. корр. «Правды»). Институт экономики и планирования Чилинского государственного университета опубликовал анализ экономического развития страны в 1972 году.

Согласно статистическим данным института, государство контролирует сейчас 146 крупных промышленных предприятий. Под контролем государства находится 65 процентов внешней торговли, в то время как в 1971 году эта цифра составляла 44,2 процента. В прошлом году в руки крестьян были переданы 2.101 помещичьи хозяйства общей площадью 2.818 тысяч гектаров. За два года создано 260 тысяч рабочих мест, что позволило сократить уровень безработицы почти на 5 процентов.

В. ЧЕРНЫШЕВ.

МАССОВЫЙ МИТИНГ

ТОКИО, 9. (ТАСС). Массовый митинг состоялся в японской столице. Несколько сот его участников — тонкими песенником и возрастом в принятой на митинг

резолюции потребовали от правительства увеличения пенсий с тем чтобы она обеспечивала минимальный прожиточный уровень.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении Генерального секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии Чехословакии товарища Густава Гусака орденом Ленина

Отмечая выдающуюся роль в развитии братской дружбы и сотрудничества между народами Советского Союза и Чехословацкой Социалистической Республики, большой вклад в дело укрепления мира и социализма и в связи с шестидесятилетием со дня рождения награждать Генерального секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии Чехословакии товарища Густава Гусака орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 9 января 1973 г.



ПОЛИТИЧЕСКИЕ БЕСЕДЫ

ЛИЧНЫЙ ВКЛАД В ПЯТИЛЕТКУ

Страна вступила в третий, решающий год пятилетки. За предшествовавший год в лаборатории поступают добрые вести — люди трудятся творчески, с подъемом. Неизменно перестраиваются все патристические начинания, все примеры ударного труда, экономического и бережного отношения к общественной собственности. Однако есть нечто общее, что их объединяет... это стремление рабочих, колхозников, интеллигенции внести наибольший вклад в наше советское дело, в осуществление программы дальнейшего коммунистического строительства, намеченной XXIV съездом КПСС.

Чувство хозяина

За минувший год сделано немало. Повзрослел в 50-летие Союза ССР советские люди трудятся по-ударному. Это пришло сполна: укрепилась экономика, произошли существенные изменения в социальной и культурной жизни страны. Вперед — новые горизонты, новые задачи. 1973 год, как отмечается в Обращении ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета и Совета Министров СССР к советскому народу, к трудящимся всех национальностей Союза Советских Социалистических Республик, должен стать годом ударной работы на всех участках хозяйственного и культурного строительства.

Резервы — всюду

Любая работа у нас имеет общественное значение, способствует развитию социалистического производства и в конечном счете увеличению национального богатства. Любая трудящаяся личность должна вносить свой вклад в общий трудовой поток всестороннего, направленного на создание материально-технической базы коммунизма.

Если человек с душой относится к делу, не удовлетворяется в работе «до сих и до сих», он обязательно найдет возможность проявить себя. В легкой промышленности, к примеру, нередко простаивает оборудование — не хватает рабочих. И вот в начале пятилетки родилась новая техника Красноярского шелкового комбината Зои Сафоновой. Она обязалась обслуживать пятнадцать станков вместо четырехдвух. Справилась. А ведь известна Валентина Фроленко и Валентина Шемоваева сделали новый шаг к вынужденной производительности труда — перешли работать на 75 станков каждая. «Секрет» успеха в мастерстве, в хорошей организации труда. Сейчас в Зои Сафоновой пятнадцать последователь — они успешно трудятся и в третьем, решающем году пятилетки.

Правда, не всякий может взять такую рекордную высоту, какую взяли Зои Сафорова и ее подруги. Но каждый в состоянии трудиться с большим старанием, чем обычно. А ведь это тоже существенный вклад в пятилетку! Наконец, просто четкое выполнение заданий, ровная, ритмичная работа в условиях отдаленности, усерднейшее соблюдение каждым установленных обязанностей — разве не из этих элементов складывается личное отношение к труду?

Наша страна ежегодно расходует гигантские ресурсы на строительство заводов, сельскохозяйственных предприятий, электростанций, новых городов и магистралей. А ведь каждый человек в состоянии сберечь киловатт-час электроэнергии, по-хозяйски распорядиться сырьем, материалами. Очень важно ценить каждую минуту рабочего времени. При высоких темпах развития народного хозяйства могут возникнуть серьезные трудности. Если же человек относится к своему делу, вкладывает в него душу, вкладывает в него работу свою душу или же рассматривает ее как тяжелую повинность в труде, то принцип «отдать и дослать». Бригада старшего вальцовщика М. Самсонова на цехе коллоидного проката Новосибирского металлургического завода имени А. Н. Куйбышева — заслужившая внимания. Став «425», на котором она работает, далеко не новый агрегат. Проектная мощность его давно освоена, и специалисты завода считали, что ресурсы стана исчерпаны полностью. Бригада же вальцовщиков вышла резервы и подняла производительность труда. Коллектив получил возможность выпускать за год дополнительно свыше четырехсот тонн металла. Повысилось качество продукции, увеличился выпуск металла первого сорта. Экономический эффект от предпринятых бригадой усилий превысил десять тысяч рублей в год.

Слагаемые успеха

Личный вклад не ограничивается только индивидуальным трудом. Иногда можно видеть человека, стремящегося к делу и к труду, но не обладающего достаточными знаниями, опытом, умением. Знания, опыт придают человеку силу, уверенность в работе и тем самым повышают его индивидуальный вклад в общее дело. Вспомогательная роль будет тем больше, чем шире делится новатор секретариата с другими производственными, растет уверенность в себе, растет уверенность в коллективе. Поделяться важной

мудростью, подкачать состав, как лучше освоить станок, поставить на ноги начинающего рабочего — благородное дело, щедрость, семена которой дадут добротные всходы. Товарищество в взаимопомощи — одна из важнейших норм нашей повседневной жизни. Все коллектива человеку трудно проявить себя. По образованию академик С. Струмилина, без надлежащего аккомпанемента даже солисты теряют свою общественную полезность.

Вероятно, каждый из вас, товарищи читатели, имел возможность убедиться: там, где хорошо поддерживается дух коллективизма, человек имеет все условия для полной самоотдачи. Критика и высокая требовательность друг к другу оживляют работу, предотвращают от ошибок.

Наша пятилетка — это огромный фронт работ, который крепится трудом всего советского народа. Вот почему, когда речь идет о личном вкладе в пятилетку, это затрагивает буквально каждого из нас, вне зависимости от того, где мы трудимся, какую работу выполняем.

Возьмем, например, деятельность инженерно-экономических специалистов. От их труда, опыта и знаний зависит четкость руководства коллективом, внедрение приемов и методов научного управления, использование достижений современной науки и техники, создание необходимых организационно-технических и экономических условий для высокопроизводительного труда. В свою очередь это позволяет рабочим лучше выполнять принятые обязательства, полнее проявлять свои способности. Хорош зарекомендовал себя опыт работы специалистов по личному творческому плану, в которых предусматривается выполнение целого ряда конкретных заданий исследовательского, рационализаторского характера.

Социализм предполагает личную заинтересованность каждого в результатах труда. В этом В. И. Ленин видел возможность применения социалистическим предприятиям, на заводах и фабриках рождаются творческие планы увеличения объема производства, повышения производительности труда, качества продукции.

Металлургия Красноярска, зависящая от сырья, решила увеличить в 1,4 раза темпы роста объема производства против установленных планов. Высокую поправку к годовому заданию внес и коллектив производственного объединения имени Козинского: создали телемеханизм, который позволил снизить себестоимость товарной продукции, применяя новую технологию, сберечь 180 тонн металла.

Продукция и принятые встречи планы металлургии и машиностроения Ижорского завода, текстильной комбината имени Тельмана, коллективам ряда других предприятий. В основе творческих планов, рассчитанных на максимальное использование внутренних резервов и ресурсов, — точный анализ положения дела, творческий энтузиазм масс, боевое соревнование трудящихся.

Наш народ успешно реализует грандиозную программу коммунистического строительства, разработанную XXIV съездом КПСС. Рабочие, колхозники, интеллигенция трудятся хорошо, с большим подъемом. Но не все еще работают с одинаковым напряжением, высокопроизводительно. Есть у нас люди, любящие вылезать за счет других. Естественно, что честные трудящиеся не желают мириться с подобным явлением. Вокруг людей, прогульщиков и лентяев создается обстановка ветеранов, ибо они мешают нам двигаться вперед. Мы должны решительно, до конца покончить с чуждыми социализму проявлениями анархизма, самовольства, недисциплинированности, антиобщественного поведения.

Н. ПЕТРОВ, В. ПОШАТАЕВ.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ПРЕОБРАЗОВАНИЕ

◆ КИЕВ, 9. (Корр. «Правды» В. Бураля). Партийная организация республики развинула работу по развитию среди трудящихся доклада Л. И. Брежнева и других материалов торжественного заседания в Москве, посвященного пятидесятилетию юбилею Союза ССР. В эту работу включились около трехсот тысяч активистов, многочисленный ряд агитаторов, лекторов. Ветераны партии, руководители партийных, советских и хозяйственных организаций Коммунизма. Антрацит и другие города Ворошиловградской области провели беседы в трудовых коллективах и по месту жительства. В Киеве Днепровское разрабатываются циклы лекций по основным проблемам, изложенным в докладе Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева. Донской, Запорожский и другие обкомы партии направили в районы больше пропагандистские группы. Их участники оказывали местным парторганизациям помощь в проведении семинаров идеологическим работникам, выступая с беседами на промышленных предприятиях, в хозяйствах, учебных заведениях.

◆ ОРЕНБУРГ, 9. (Корр. «Правды» А. Меркулова). В городе, рабочие поселки и села области выехали пропагандистские группы лекторов и докладчиков. Они разрабатывают в заводских коллективах, на стройках и в колхозах, в молодежных аудиториях материалы совместного торжественного заседания ЦК КПСС, Верховного Совета СССР и Верховного Совета РСФСР, посвященного 50-летию образования Советского Союза.

◆ ИРСЛАВЛЬ, 9. (Редактор газеты «Путь Ильича» Д. Яковлев). Гаврилов-Ямский район партии регулярно практикует обучение на пленумах отчетов членов райкома. За последнее время с отчетами о производственной работе в свете требований XXIV съезда КПСС выступили помощник мастера льнокомбината «Заря социализма» А. Евстафьева, председатель районного народного суда А. Маравов и другие.

В ходе обсуждения отмечалось, что члены райкома проводят значительную организаторскую и массово-политическую работу в своих коллективах, активно участвуют в жизни районной партийной организации. Вместе с тем говорилось о том, что некоторые из них еще недостаточно используют свои права как полномочные представители районного комитета партии, мало используют возможности в бюро об улучшении работы первичных парторганизаций. Обсуждение отчетов служит повышению ответственности

ВСТРЕЧА В КРЕМЛЕ

9 января Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял в Кремле временного поверенного в делах Корейской Народно-Демократической Республики в СССР Нак Ся Гвона по его просьбе и имел с ним дружественную беседу. На беседе присутствовал член Коллегии МИД СССР М. С. Климова. (ТАСС).

Приемы посла

Посла Народной Республики Болгария в СССР Стояна Гурова в связи с предстоящим отъездом на родину внесли поздравительные телеграммы Председателю Совета Министров СССР К. Т. Мазурову, секретарю ЦК КПСС К. Ф. Катухину, заместителю Председателя Совета Министров СССР В. Н. Новикову и имели с ними беседу, прошедшую в теплой, дружеской обстановке. (ТАСС).

РОЖДЕНО ИНИЦИАТИВОЙ

ЛЕНИНГРАД, 9. (Корр. «Правды» Ю. Засуров). Впервые в истории пятилетки по-ударному трудятся коллективы ленинградских предприятий. На заводах и фабриках рождаются творческие планы увеличения объема производства, повышения производительности труда, качества продукции.

ЖИВОТНОВОДСТВО — УДАРНЫЙ ФРОНТ

ДОЛЯ ПРОЦЕНТА. ЧТО ЭТО ЗНАЧИТ?

Чем молоко жирнее, тем оно ценнее. Но не каждый представляет, какими усилиями достигается повышение жирности молока. Допустим, на ферме она возросла на 0,69 процента. Много это или мало? Для человека несведущего такой рост покажется смехотворно малым, а если ему скажут, что это достигнуто за десять лет, то он еще более удивится. Реакция специалистов будет совсем иной. Уж кто-то, а они знают цену сотым долям процента! Десять лет кропотливого труда потребовалось коллективу ордена Октябрьской Революции государственного предприятия «Коммунарка», чтобы поднять жирность молока в хозяйстве с 3,32 до 4,01 процента. Прочная коровья масть, плановая племенная работа, высокое мастерство животноводов, четкая организация соревнования — вот слагаемые успеха.

0,69 процента? За минувший год совхоз отпирал государству 7,684 тонны молока, а ему насчитали 0,932 тонны. 1.348 тонны — это добавка к повышенной жирности. Чтобы получить такое количество молока со едательной нормой жирности, надо дополнительно содержать более трехсот голов продуктивных коров и четырех тысяч килограммов в году. Это же целая ферма!

Перед выездом групп в обком партии было проведено инструктивное совещание, на котором лекторам и докладчикам были даны методические советы о том, как лучше и доходчивее вести эту важную работу.

В ходе обсуждения отмечалось, что члены райкома проводят значительную организаторскую и массово-политическую работу в своих коллективах, активно участвуют в жизни районной партийной организации. Вместе с тем говорилось о том, что некоторые из них еще недостаточно используют свои права как полномочные представители районного комитета партии, мало используют возможности в бюро об улучшении работы первичных парторганизаций. Обсуждение отчетов служит повышению ответственности

Текстильщики, работников шелкоматериальных фабрик это радует. Но их огорчает, что качество заготовляемого сырья все еще остается низким. В ежегодном плане часть из того, что брак. Да и так называемые сортовые коконы тоже далеко не отвечают предъявляемым требованиям: они неодинаковы по размеру, а длина непрерывно размотанной нити не превышает 450 метров, тогда как должна быть 800—950 метров. Кокон с чистой оболочкой, без каких-либо дефектов составляет в общем объеме заготовок не более восьми—десяти процентов.

Все это снижает эффективность производства на дальнейших стадиях аэрабратки сырья. Предприятия несут ущерб из-за низкого выхода шелка-сырца, большого расхода коконов. На шелкоматериальной фабрике Маргяланского шелкового комбината, которая считается передовой в республике, выход шелка-сырца не превышает 28 процентов и находится на уровне 1937—1940 годов. Расход сырья на фабриках не только не уменьшается, а с каждым годом растет. И это в условиях, когда они постоянно оснащаются новым, более совершенным оборудованием. Не потому ли в целом по стране темпы увеличения выпуска шелка-сырца ниже, чем производства коконов: в первом случае за последние тридцать лет рост в 1,6, во втором — в два раза.

Расчеты показывают, что если только в Узбекистане поднять выход шелка-сырца на один процент, то это сэкономит государству полтора миллиона рублей в год.

Убытки шелкоматериальной фабрик из-за перерасхода коконов ежегодно исчисляются сотнями тысяч рублей. Чтобы как-то справиться с планом, на предприятиях часто прибегают к сверхурочным работам. Несут убытки также колхозы и совхозы: большое количество коконов от них принамают третьим сортом, а часть вообще как брак. Это ежегодно обходится шелководной республике в четыре миллиона рублей. При умелом хозяйствовании эти средства можно было бы использовать для дальнейшего развития шелководства.

Специалисты считают, что низкое качество коконов в значительной степени объясняется неудовлетворительными условиями выкорки шелкоприда, который «прядет» шелковую нить из листьев тутового дерева. С этим нельзя не согласиться. Колхозы и совхозы за редким исключением не имеют червероден — специальных помещений для выкорки шелкоприда и выводят его в обычных условиях. Это приводит к снижению качества коконов, к высокому проценту брака.

Отрицательно влияет на качество сырья неудовлетворительная первичная обработка коконов. На базисах областных управлений шелководства не хватает квалифицированных специалистов. Применяемые коконошвылки давно морально и физически устарели, да и тех не хватает. Не удивительно, что фабрики получают примерно 15 процентов мятых коконов, при переработке которых значительно снижаются производительность оборудования и выход шелка-сырца.

Плохо налажено хранение коконов. Возьмем опять же Маргяланскую шелкоматериальную фабрику. Ежегодно сюда поступает две тысячи тонн коконов, но только 600 тонн из них хранятся на складах и под навесами, остальные — на открытых площадках. Долой низкосортных

членов райкома, средством общения и распространения их лучшего опыта.

В практику работы партийных комитетов и бюро первичных парторганизаций района вошли также регулярные заслушивания сообщений секретарей парторганизаций и хозяйственных руководителей о выполнении принятых решений.

◆ БЛАГОВЕЩЕНСК, 9. (Внешт. корр. «Правды» Л. Саранца). Партийные организации области усиливают шефскую помощь горожан селу. На предприятиях, в вузах и техникумах, учреждениях разрабатываются массовая подготовка кадров для сезонной работы на тракторах в период весеннего сева. Только в областном центре на курсах механизаторского обучения приступили к занятиям три тысячи человек.

За счет более полного использования внутренних резервов на ряде промышленных предприятий в порядке шефства налажен выпуск запасных частей к сельхозмашинам, оборудованию для кормоцехов животноводческих ферм.

◆ ЧИМКЕНТ, 9. (Внешт. корр. «Правды» В. Торский). Здесь начала работу по трехгодичной программе областная школа партийного актива. 170 руководителей партийных, советских и хозяйственных работников изучают марксистско-ленинскую теорию, углубляют знания в области экономики и совершенствовании методов управления социалистическим производством. Школой руководит первый секретарь обкома партии А. Т. Рымзаев, а семинарскими группами — секретари обкома В. К. Байжанов, С. И. Кодратьев и А. С. Попов.

ТОВАРЫ — НАРОДУ

Сотнями тысяч рублей. Чтобы как-то справиться с планом, на предприятиях часто прибегают к сверхурочным работам. Несут убытки также колхозы и совхозы: большое количество коконов от них принамают третьим сортом, а часть вообще как брак. Это ежегодно обходится шелководной республике в четыре миллиона рублей. При умелом хозяйствовании эти средства можно было бы использовать для дальнейшего развития шелководства.

Следует сказать и о том, что у шелководов нет должной материальной заинтересованности в улучшении качества сырья. Сейчас каждый работник шелководства получает по 500 килограммов на Ферганскую область — шелководную республику. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей.

Следует сказать и о том, что у шелководов нет должной материальной заинтересованности в улучшении качества сырья. Сейчас каждый работник шелководства получает по 500 килограммов на Ферганскую область — шелководную республику. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей.

Следует сказать и о том, что у шелководов нет должной материальной заинтересованности в улучшении качества сырья. Сейчас каждый работник шелководства получает по 500 килограммов на Ферганскую область — шелководную республику. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей.

Следует сказать и о том, что у шелководов нет должной материальной заинтересованности в улучшении качества сырья. Сейчас каждый работник шелководства получает по 500 килограммов на Ферганскую область — шелководную республику. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей.

Ферма центрального отделения. За счет роста поголовья и продуктивности животных здесь удалось поднять производство молока на десять процентов.

Главный зоотехник Л. А. Сарычева, говоря об основных путях развития совхозного животноводства, подчеркивает: «Наша цель — получить как можно больше продукции, но не любой ценой, а путем внедрения механизации и передовых методов в технологии содержания скота, увеличения производительности труда. Уменьшить рачительно хозяйствовать здесь можно лишь одним путем — путем механизации. В третьем году работы фермы все процессы по уходу за коровами выполняются машинами. А главное место в комплексной механизации занял доильный комбайн «Маяк». Эта универсаль-

Из последней почты

«Договор тысячи» продолжен

Год назад газеты «Советская Россия», «Радиослава Украины», «Знамя», «Совет Узбекистана» опубликовали обращение новаторов Глуховского хлопкобумажного комбината к рабочим смежных предприятий с призывом присоединиться к соревнованию, известному как «Договор тысячи». Его участниками стали миллионы труженников Российской Федерации, Украины, Белоруссии и Узбекистана.

Во вчерашних номерах этих же газет напечатано письмо передовиков движения «Договор тысячи». Оно повествует о том, что в течение года шло о том, как благодаря соревнованию на результатах труда многих предприятий социалистического соревнования, и определяют для себя новые рубежи.

Программа соревнования, начатая передовиками, новаторами, отличается конкретностью, деловитостью, реальным подходом к решению актуальных производственных проблем. Думается, что эти предложения заслуживают внимания. Шелководные фабрики имеют право заинтересоваться в повышении качества хлопко-сырца, будут улучшать технологию первичной обработки коконов. На базисах можно организовать основную сортировку коконов в таком образе, чтобы резко сократить число сортировщиков на предприятиях.

Упростить и расчеты между поставщиками и покупателями сырья. Сейчас они настолько сложны, что оканчиваются в конце года, когда после долгих споров заканчивается пробная размотка коконов. Фабрика в течение полугодия не знает стоимости сырья, на котором она работает. О каком же хозрасчете может быть речь? При новой системе стоимость коконов можно будет определять сразу же после расчетов с колхозами — в этом заинтересована прежде всего сама фабрика.

Связь «колхоз — фабрика» уже давно существует в хлопководственной и пищевой промышленности. Почему же хлопок колхозы и совхозы могут сдавать непосредственно перерабатывающим заводам, а шелководные коконы нет? Совершенно очевидно, что в данной отрасли система взаимоотношений между производителями и потребителями сырья также требует усовершенствования. Без этого трудно достичь высокой эффективности производства на шелкоматериальных фабриках и рентабельности шелководства.

Следует сказать и о том, что у шелководов нет должной материальной заинтересованности в улучшении качества сырья. Сейчас каждый работник шелководства получает по 500 килограммов на Ферганскую область — шелководную республику. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей. При этом заготовительная цена на коконы составляет 100 рублей.

М. УМАРОВ, Секретарь Ферганского обкома КП Узбекистана, г. Фергана.



В числе первых освоила доильный комбайн «Маяк» Мария Грлова (на переднем плане). Фото В. Витторова.

Ферма центрального отделения. За счет роста поголовья и продуктивности животных здесь удалось поднять производство молока на десять процентов. Главным зоотехником Л. А. Сарычева, говоря об основных путях развития совхозного животноводства, подчеркивает: «Наша цель — получить как можно больше продукции, но не любой ценой, а путем внедрения механизации и передовых методов в технологии содержания скота, увеличения производительности труда. Уменьшить рачительно хозяйствовать здесь можно лишь одним путем — путем механизации. В третьем году работы фермы все процессы по уходу за коровами выполняются машинами. А главное место в комплексной механизации занял доильный комбайн «Маяк». Эта универсаль-

ЧЕРТЫ НАРОДНОГО ХАРАКТЕРА

ХУДОЖНИК И ВРЕМЯ

Когда выходил на экраны фильм «Поднятая целина», творческая группа встретила со зрителями в тех местах, где жила наша героиня. И вот, помню, поднимается убежденный седмашник человек и с достоинством, обращаясь ко мне, говорит: «Спасибо вам за Макара Нагульнова, за то, что показали наш, народный характер...»

Доброе слово старого донского казака глубоко тронуло меня. Но, конечно же, эти слова должны быть полностью отнесены на счет той самой этикетки народной души Михаила Александровича Шолохова, великого писателя, прозаика, которого дает советским кинематографам понятие неисчерпаемый материал.

Во время подготовки к съемкам «Поднятой целины», когда шел набор будущих исполнителей, я сразу попросил постановщика картины Александра Иванова разрешить мне попросить сыграть роль именно Макара Нагульнова, хотя у режиссера были первоначально иные планы. Подумав, он согласился.

Дело в том, что еще с мальчишеских лет Нагульнов стал по-особому дорог мне, я воспринимал его как пример беззаветной преданности идеям революции.

Вырос я в степном селе на Херсонщине. В ранней юности в родных краях не раз встречал людей, которые в той или

иной степени входили на мою любимую героиню. Великое и многотрудное дело переустройства жизни деревни на новых, социалистических началах немало выдвигало таких людей, как Макара. Работая над образом Нагульнова, я ощущал в нем ту силу и уверенность, которые присущи человеку, крепко стоящему на родной земле.

Меся, как актер, всегда привлекали герои, выросшие на народной почве, люди чистые, сильные, страстные, собою на высокие порывы. Одним словом, характеры народные в самом глубоком значении этого слова. Потому-то мне дорог и солдат Федотов из фильма «Родная крона», который, пройдя через огонь войны, не оробел, не ожесточился, сохранил способность любить мужественно и самоотверженно. Потому-то немало душевных сил отдал я и Будуюла, с которым встретился в картине «Цыган», снятой по книге Анутоля Кавинина. Будуюла — сын племянника, которое после революции обрело родины и человеческие права, не перестало быть гонимым. И мне хотелось раскрыть прежде всего душевный мир незаурядного человека, его верность социалистическому Отечеству, честность, способность пожертвовать собственным счастьем по имя счастья других.

Дороги мне и человек Коплов из фильма «Почтовый роман», как один из представителей молодой, обновленной России, о которой мечтал главный герой картины лейтенант Шмидт... Я называю лишь некоторые из ролей, над которыми работал с чувством особой, глубокой личной сопереживаемости, ибо, как мне кажется, в них в той или иной степени воплощаются черты народного характера.

Наш народ издавна славился своим трудолюбием, мужеством, героизмом, добротой, стойкостью в испытаниях, щедростью на ласку. В советское время понятие «народный характер» обогатилось новым прекрасным содержанием. Коммунистическая партия, социалистическое общество воспитывают у наших людей беззаветную верность ленинским идеалам, интернационалистские убеждения, ясную осознанность общей благой цели. И мы говорим — «советский характер», когда стремимся подчеркнуть коммунистическую гражданственность, душевную красоту, благородство мыслей и дел человека.

Когда я вспоминаю лучшие фильмы нашего кино разных лет, то прежде всего передо мною встают подлинно народные характеры — Чапаев и Максим, Александра Соколова и профессор Полежаев, Щорс и Котовский, Алеша Скрябин и Андрей Соколов и многие другие герои, борющиеся за утверждение нового

мира в строившие его. В последние годы галерея этих образов пополнялась такими фигурами, как Егор Трубишников, Губанов — отец и сын, Гусев, Георгий Махарадзе, Башкирцев, герой эпопеи «Свободное поле».

Советский народный характер, при всем безграничном многообразии его индивидуальных выражений, воплощает в себе нравственный, этический идеал людей труда. Совершенно очевидно, что его нельзя рассматривать вне внутренней динамики, живого развития. Мы живем в замечательное время. В едином творческом содружестве работают на благо Родины рабочий класс, колхозное крестьянство, трудовая интеллигенция всех народов СССР. И если мы раньше, как нечто само собой разумеющееся, говорили о крестьянских или рабочем — «человек из народа», то теперь это самое нельзя не сказать, например, об ученом инженер-депете культуры — представителях нашей подлинно народной интеллигенции. В век бурного научно-технического прогресса, роста культуры мы не можем не требовать от героя на экране и широты интеллектуального горизонта, и творческого отношения к делу, и дерзания в поисках.

Итак, приходит один эпизод. Вместе с группой товарищей — актеров кино — я был не так давно на Кипре.

Общество друзей «Кипр-СССР» пригласило нас на вечер вопросов и ответов. И один из присутствующих на вечер спросил: «В чем разница между человеком советского и буржуазного общества?» Пришлось отвечать, если можно так сказать, эскизно. Среди прочего сослался и на тот факт, что для минувшей войны на поле брани убитых фашистских солдат в походах сумках чаще всего находили шарфами с инициалами, разлуженные вещи, а у наших воинов — топки Пушкина, Есенина...

В капиталистических странах человек, как правило, побуждается к труду «за селом поганым» — стремление заработать побольше или — и это еще чаще — страх остаться без куска хлеба, неуверенность в завтрашнем дне. Наш же советский человек тоже много сил и времени отдает труду, но делает он не мысль о личном благополучии, а желание больше и лучше сделать для родной страны, для народа.

Недавно закончился съемки нового фильма «Сабарак», где в основном роль начальника крупного строительного Дворца. Не мне судить, насколько удачен этот образ, отмечу только, что меня привлек характер нашего современника, масштабы мысли, его, увлеченного. Работал над ролью, я встречался со многими людьми индустрии,

Огромное впечатление, например, произвело на всех создателей картины знакомство с Андреем Ефимовичем Бочковым, который был начальником строительной Красноярской ГЭС и лишь совсем недавно ушел на пенсию. На сцене этого человека много крутых строк. Долгие годы жизни продел он в походах условиях. Ему лично для себя ничего не было нужно. Главным для него всегда был интерес общего дела. А это ли не настоящий народный, советский характер!

Мы постоянно обязаны помнить о высоком призвании нашего искусства — активно способствовать воспитанию людей в духе советского патриотизма и социалистического интернационализма, коммунистической нравственности. А все успехи советского искусства, кинематографа, в частности, убеждают, что сила воздействия художественного произведения на умы и сердца миллионов зависит прежде всего от мысли, жизненной правдивости образа героя.

В постановлении ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему развитию советской кинематографии» есть такие строки: «Многие кинематографы не используют всего богатства художественных средств для создания впечатляющих образов нашего современника, живущего в условиях развитого

социалистического общества. На экране редко появляются герои, которые привлекали бы целевым характером, человеческим обаянием, преданностью коммунистическим идеалам». Что и говорить, упрек справедливый, дающий достаточно пищу для размышлений киноманам, сценаристам, режиссерам, актерам, всем мастерам кино.

Сколько раз на сцене или экране появлялся герой, говоривший «правильно»! И актер — костюмом, манерой держаться, выговором (оказывая или аккаму) пытался нас убедить, что его персонаж, как говорится, «из народных глубин», а нам трудно было в это поверить.

Исследование, постижение человеческого характера — задача увлекательная и сложная. Она предполагает раскрытие наиболее важных черт личности в реальных жизненных, драматических ситуациях, в личном общении героя с другими людьми, в его борьбе за свои убеждения и идеалы! И здесь, думаю, особенно важно, чтобы зримо, убедительно была показана органическая слиянность героя с жизнью народа, которая только и дает подлинную широту души, дерзновенность помыслов. В личном характере заложены огромная социальная сила, неиссякаемое жизнелюбие.

Наше многонациональное советское искусство решает серьезнейшую творческую задачу — создает коллективный портрет современника, несущего в себе черты народного, советского характера, показывая, как он развивается и обретает силу в борьбе за коммунизм.

Евгений МАТВЕЕВ, Народный артист РСФСР.

ПОСЛЕ КРИТИКИ

«Кранки» — Внимане

Секретариат ВЦСПС рассмотрел статью «У родника здоровья», опубликованную 4 октября 1972 г. в газете «Правда», сообщает секретарь ВЦСПС С. Шаляев. Факты, изложенные в статье, полностью подтвердились.

Для оказания помощи «Кранки» и решения на месте вопросов, поставленных в этой статье, на курорт выехала специальная бригада в составе работников Центрального совета по управлению курортами профсоюзов, Государственного комитета по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР, института «Союзкурортпроект» и Роспотребсоюза.

Секретариат ВЦСПС дал указание Центральному совету по управлению курортами профсоюзов в ближайшее время закончить разработку генерального плана «Кранки» и рабочего проекта на его реконструкцию и расширение.

Принято к сведению сообщение Тульского областного совета профсоюзов и областного совета по управлению курортами профсоюзов, что ими назначены и осуществляются все необходимые мероприятия по улучшению эксплуатации и благоустройства курорта «Кранки» и усилению темпов его строительства.

Исполком Тульского областного Совета депутатов трудящихся как сообщает его председатель С. Попов, рассмотрел критические замечания «Правды» в статье «У родника здоровья» и принял решение о вынесении постановления по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

За проявленную недисциплинированность в выполнении принятых решений исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

За проявленную недисциплинированность в выполнении принятых решений исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.

Исполком областного управления принял безотлагательные меры по устранению критических замечаний, высказанных в газете.



В институте «Гипроводхоз» Министерства мелiorации водных ресурсов СССР закончен рабочий проект экспериментального образца солнечного водоподъемника с концентратором энергии. Оригинальный насос рассчитан на автоматический режим работы в условиях пустынных и засушливых районов страны. За один час он будет поднимать 300—400 литров воды из скважины глубиной до 20 метров.

Со слесарем Николаем Ефимовичем Мартыновым я познакомился лет шесть назад, когда впервые прослужил у его увлеченных необычными тепловыми двигателями. Один из них от тепла старинной свечи вращается со скоростью до 300—400 оборотов в минуту; другой колеблется в неделах за счет разности температур комнатного воздуха и пористой перегородки, смоченной водой; третий бесну крутится более часа, если в его бачок залить несколько горячей воды. Мастерство и изобретательность, точность их изготовления восхищают. За годы знакомства с Мартыновым я не видел у него неработоспособных, бездействующих конструкций.

Может быть, слесарь-умелец вообще не знает неудач? Это не так: тепловые низко-температурные двигатели пока ни на Земле, ни в космосе практического применения не нашли. Да и сам Мартынов в судостроительстве занялся только в последние годы, когда ему пришлось заняться изготовлением и монтажом солнечных водоподъемных установок.

Но как-то в сообщении об итогах конкурса на создание солнечных водоподъемных установок в числе победителей я встретил фамилию Н. Е. Мартынова и его неразумного соавтора инженера Л. И. Рабиновича. Более того, устройством конкурса — Всесоюзный совет научно-технических обществ, Министрство сельского хозяйства СССР и Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР — рекомендовали институту «Гипроводхоз» привлечь авторов установки к ее разработке.

Полагаю, что мои знакомые изобретатели снова вернулись к своим первоначальным замыслам, я не проявил к этому делу особого интереса. Но однажды летом я разглядел теле-кубический двигатель, а именно, он и приглашал приехать в подмосковный город Илантеевичу к 12 часам в любой солнечный день. Нетрудно было догадаться: в это время солнце наиболее жаркое, следовательно, состоится демонстрация солнечных двигателей.

В ближайший же погожий день я отправился по названному адресу.

СОЛНЦЕ В УПРЯЖКЕ

РЯДОМ С ИССЛЕДОВАТЕЛЕМ

Собственно, точного адреса еще не было. На окраине города, где только в конце 1969 года мелiorаторы заложили первые яры для осушения болота, сейчас ведется крупная стройка. Здесь будет организована научно-исследовательская организация нового типа. Уже сооружены два многоэтажных корпуса и экспериментальные мастерские. Развертывается работа целого ряда научных учреждений. Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

коллективом, уже привлекали внимание специалистов. Не так давно изобретатель получил письмо от члена-корреспондента Академии наук Узбекской ССР Г. Я. Умарова. Известный физик, занимающийся фундаментальными проблемами использования солнечной энергии, предлагает помощь в проведении необходимых исследований и испытании создаваемых рабочих моделей на теплоходе. Физико-технического института Академии наук Узбекистана.

О важности наиболее рационального решения этой проблемы можно судить по размерам работ, намеченных Директивой XXIV сессии КПСС на девятую пятилетку с целью освоения и реконструкции миллионов гектаров естественных пастбищ. За годы пятилетки предстоит доставить десятки тысяч шалфейных колодез. Какими двигателями для подъема воды они будут оснащены? Солнечной энергии на отгонных пастбищах более чем достаточно. Ее умелое использование позволит сэкономить миллионы рублей, улучшить содержание животных.

Небезразлично и другое. Набирает силу новая научно-исследовательская, проектно-конструкторская и внедренческая организация. Здесь предполагается разрабатывать и осуществлять в короткие сроки новые изобретения с привлечением авторов на постоянной или временной работе. Конечно, изобретательские идеи не всегда и подчас не сразу дают производственный эффект. Но ведь и любая новая серьезная исследовательская тема принимается к исполнению без абсолютной гарантии немедленного успеха. Тем не менее исследования планируются в целом, а изобретатели — «идеи в отрыве». Поэтому заслуживает внимания инициатива Министерства мелiorации и водного хозяйства СССР, проявившая дальновидность в создании научно-исследовательского комплекса с гибкой программой экспериментальной работы, предусматривающей широкое использование творческого труда изобретателей. Думается, что наилучшие мелiorаторы дадут народному хозяйству ощутимые плоды.

И. ЗЛШАНСКИЙ.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

коллективом, уже привлекали внимание специалистов. Не так давно изобретатель получил письмо от члена-корреспондента Академии наук Узбекской ССР Г. Я. Умарова. Известный физик, занимающийся фундаментальными проблемами использования солнечной энергии, предлагает помощь в проведении необходимых исследований и испытании создаваемых рабочих моделей на теплоходе. Физико-технического института Академии наук Узбекистана.

О важности наиболее рационального решения этой проблемы можно судить по размерам работ, намеченных Директивой XXIV сессии КПСС на девятую пятилетку с целью освоения и реконструкции миллионов гектаров естественных пастбищ. За годы пятилетки предстоит доставить десятки тысяч шалфейных колодез. Какими двигателями для подъема воды они будут оснащены? Солнечной энергии на отгонных пастбищах более чем достаточно. Ее умелое использование позволит сэкономить миллионы рублей, улучшить содержание животных.

Небезразлично и другое. Набирает силу новая научно-исследовательская, проектно-конструкторская и внедренческая организация. Здесь предполагается разрабатывать и осуществлять в короткие сроки новые изобретения с привлечением авторов на постоянной или временной работе. Конечно, изобретательские идеи не всегда и подчас не сразу дают производственный эффект. Но ведь и любая новая серьезная исследовательская тема принимается к исполнению без абсолютной гарантии немедленного успеха. Тем не менее исследования планируются в целом, а изобретатели — «идеи в отрыве». Поэтому заслуживает внимания инициатива Министерства мелiorации и водного хозяйства СССР, проявившая дальновидность в создании научно-исследовательского комплекса с гибкой программой экспериментальной работы, предусматривающей широкое использование творческого труда изобретателей. Думается, что наилучшие мелiorаторы дадут народному хозяйству ощутимые плоды.

И. ЗЛШАНСКИЙ.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

Итак, в летний полдень яркое московское солнце привлекло мое внимание. Этим группой специалистов Министрство мелiorации и водного хозяйства СССР в сотрудничестве с другими органами поручило разработать, изготовить и внедрить в производство прототипы солнечных водоподъемных установок.

МНЕНИЕ ЧИТАТЕЛЯ

ХОЖДЕНИЕ ЗА ИНВЕНТАРЕМ

Большой отклик у работников службы информации вызвала передовая статья «Научно-техническая библиотека», опубликованная в «Правде». Одно из полученных писем публикуется сегодня.

По выражению академика С. И. Вавилова, современный человек находится перед громадами библиотек в положении золототельца, которому надо отыскать крупинки золота в море песка. Сотрудники библиотек много делают, чтобы максимально облегчить читателям доступ к богатствам книгохранилищ, рационализировать свою работу. Но наши усилия не всегда плодотворны. А причина в нехватке различного оборудования, без которого трудно совершенствовать информационное обслуживание научно-технического прогресса, народного образования и других важных сфер жизни общества.

Начну с мелочей, которые для нас тем не менее очень важны. В библиотечных коллекциях почти не бывает в продаже инвентарных книг, бланков читательских билетов, листов возврата, каталожных карточек и других необходимых предметов, за которыми мы буквально охаживаем.

Книгохранилища в стране сотни тысяч. Потребность в оборудовании огромная, но никто всерьез не занимается изготовлением библиотечной мебели и другого оборудования и планомерной реализацией этих изделий через торговую сеть, и примерю, через библиотечные коллекторы, которые могли бы заключать с соответствующими заводами договоры. Да и сколько в стране предприятий, производящих занимательным делом? Раз-два и обчелся.

Что библиотечникам в первую очередь нужно? К примеру, стеллажи Кетати имеются прекрасно разработанные чертежи и расчеты вполне современных, удобных для пользования легких металлических стеллажей. Но где их заказать? Вот мы плавающим обращались к Саратовскому

механическому заводу театрального и библиотечного оборудования с просьбой принести заказ на изготовленные стеллажи. Нам ответили довольно оригинально: если дадите материалы, получите стеллажи. А отсюда в книгохранилище металл и древесина? Остается или мечтать о этих стеллажах, или изготовить их в кустарных мастерских, найдя и тому всякие «левые» пути. А в плане порядке их ни где не приобрести, не заказать.

Нам нужны современные стеллажи для читальных залов, шкафы-витрины для книжно-иллюстративных тематических выставок. А как обойтись без портативных копировальных аппаратов, счетчиков для учета выдачи литературы, автоматическая устройства для библиографических справок (некоторые из них разработаны и с успехом применяются в больших книгохранилищах вроде Государственной публичной научно-технической библиотеки). Нам не хватает устройств для рекомендуемой литературы типа железнодорожных справочных автоматов, транспортеров, тележек.

Настало время взяться за разрешение постоянной, наиболее проблемной обеспеченности библиотек специальной мебелью, различного оборудования, техники и инвентаря, которые будут изготовлены в соответствии с требованиями библиотечных коллекторов (с учетом внедрения средств автоматизации) и через торговые организации (прежде всего через библиотечные коллекторы) в планомерном порядке реализовывать свою продукцию. Без этого нашим хождением за инвентарем конца не будет.

М. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ. Начальник библиотеки Киевского высшего инженерно-радиотехнического училища ПВО.

Документы

Первого Интернационала

В серии выпускаемых Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС книг «Документы Первого Интернационала» вышел в свет сборник: «Гаусский конгресс Первого Интернационала 2-7 сентября 1872 г. Отчеты и письма».

В книгу включены статьи и корреспонденции делегатов конгресса, а также относящиеся к нему избранные письма деятелей Интернационала и других лиц. Гаусский — пятый конгресс Международного товарищества рабочих занимает важное место в истории рабочего движения. Значительная часть документов, вошедших в сборник, публикуется впервые.

В разделе I впервые на русском языке публикуется ряд статей основоположников научного коммунизма К. Маркса и Ф. Энгельса.

Сборник выпущен Издательством политической литературы. (ТАСС).

Подписано в печать 28 января 1973 г. в 17 часов. Объем 100 страниц. Тираж 100 000 экз. Цена 1 руб. 50 коп. (включая налог на добавленную стоимость).

Подписано в печать 28 января 1973 г. в 17 часов. Объем 100 страниц. Тираж 100 000 экз. Цена 1 руб. 50 коп. (включая налог на добавленную стоимость).

Подписано в печать 28 января 1973 г. в 17 часов. Объем 100 страниц. Тираж 100 000 экз. Цена 1 руб. 50 коп. (включая налог на добавленную стоимость).

Подписано в печать 28 января 1973 г. в 17 часов. Объем 100 страниц. Тираж 100 000 экз. Цена 1 руб. 50 коп. (включая налог на добавленную стоимость).

Подписано в печать 28 января 1973 г. в 17 часов. Объем 100 страниц. Тираж 100 000 экз. Цена 1 руб. 50 коп. (включая налог на добавленную стоимость).

Подписано в печать 28 января 1973 г. в 17 часов. Объем 100 страниц. Тираж 100 000 экз. Цена 1 руб. 50 коп. (включая налог на добавленную стоимость).

ПЕРЕШАГНУВ ПОРОГ ДОМА

ПО СЛЕДАМ ПИСЬМА

— Да, все верно сказано в письме. Будем форсировать, утешение.

Беспокоит не только затянувшаяся стройка клуба. Весь поселок озабочен дальнейшим расширением Альметьевска, чем строительство нового поселка. Ведь стоимость каждого квадратного метра жилья, культурно-просветительных зданий, а также стоимость коммунально-бытовых услуг в нем будет намного выше, чем в Альметьевске. Эта довода тогда не были приняты в расчет. И вот вырос Джалиль, где теперь более пяти тысяч жителей.

— В свое время мы построили неплохой жилой фонд в поселке, — говорит начальник управления «Джалильнефть» Р. Тукаев. — А о предприятиях культурно-бытового назначения сразу позабыли не сумели. Теперь же на эти деньги никто строить не выделяет. Говорят: мол, наш поселок вообще ошибочно построен. Не берусь претендовать на

роль судьбы в этом, уже ушедшем в историю, споре. Пусть он будет уроком для тех, кто решает государственной важности проблемы расселения людей при возникновении новых промышленных районов и узлов. А вот о неминуемых к элементарным нуждам уже существующего поселка можно и должно говорить.

В поселке не хватает магазинов, столовых. Нет ни одной больницы и поликлиники. И, что особенно тревожит, сегодня никто толком не может сказать, что и когда будет построено в Джалиле, и вообще, как будет развиваться поселок в будущем.

Надо ли доказывать, что такому поселку должен быть положен конспект?

Р. САБИРОВ, (Корр. «Правды»), г. Джалиль, Татарской АССР.

