

ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 102 (4.057)

Воскресенье, 20 августа 1950 г.

Газета выходит
3 раза в неделю.

Цена 20 коп.

К НОВОМУ ПОДЪЕМУ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Совет Министров СССР принял постановление «О переходе на новую систему орошения в целях более полного использования орошаемых земель и улучшения механизации сельскохозяйственных работ». Это постановление является новой грандиозной программой развития орошаемого земледелия в нашей стране.

В условиях Средней Азии и Закавказья, отмечает постановление Совета Министров СССР, орошение имеет решающее значение для получения высоких и устойчивых урожаев и дальнейшего развития сельского хозяйства. Все большее значение приобретает оно в деле борьбы с засухой и обеспечения гарантированных урожаев сельскохозяйственных культур в районах центрально-черноземной зоны и в других степных и лесостепных районах европейской части Советского Союза.

Существующая система орошения не отвечает современному уровню развития сельского хозяйства. Густая сеть постоянных оросительных каналов разделяет орошаемые земли на мелкие, обособленные поливные участки. На таких участках нельзя высокопроизводительно использовать тракторы, комбайны и другие сельскохозяйственные машины. Существующая система орошения приводит также к недоиспользованию поливных земель, потерям урожая.

В передовых колхозах, совхозах, научно-исследовательских учреждениях в настоящее время накоплен ценный опыт применения новых, более совершенных способов устройства оросительной сети путем замены постоянных оросительных каналов такими, которые прокладываются только на период поливов и заравниваются в зависимости от требований механизации обработки почвы и ухода за посевами.

Исходя из данных передовой науки и имеющегося опыта, Совет Министров СССР решил повсеместно в районах орошаемого земледелия перейти на новую систему орошения с применением временных оросительных каналов. Такая система — более прогрессивная, соответствующая крупному механизированному социалистическому земледелию. Она позволяет более полно использовать поливные земли за счет ликвидации постоянных оросительных каналов.

Совет Министров СССР поставил задачу осуществить переход на новую систему орошения с применением временных оросительных каналов во всех колхозах и совхозах районов орошаемого земледелия в течение трех—четырёх лет. В своем постановлении Правительство утвердило план переустройства оросительной сети и перехода на новую систему орошения по республикам, краям и областям. Для перехода к новой системе районам орошаемого земледелия выделяется большое количество машин и механизмов.

Для обеспечения технического руководства работами по переустройству оросительной сети и перехода на новую систему орошения будет проведена подготовка кадров инструкторов и других специалистов. Приняты меры для сохранения максимально возможного количества существующих вдоль оросительных каналов насаждений тутовых и плодовых деревьев и высадки новых.

Стахановская вахта мира

Высокие сѐмы стали

Сталевары и канавщики мартеновского цеха Старотрубного завода добиваются в августе новых успехов в своей работе. За 18 дней августа цех выполнил план на 116 процентов.

Все три смены соревнуются между собой и в авангарде этого соревнования идет смена мастера тов. Дунаева, выполнившая нормы от начала месяца на 129 процентов. Сталевар тов. Блинов из смены мастера т. Малахова выполняет свои задания на 122 процента.

Среди бригад канавщиков в эти дни лучше других работает бригада тов. Колодкина, выполнившая задание 18 дней на 132 процента.

Ежемесячно сталевары добиваются повышенного сѐма стали с квадратного метра пода печи. В этом месяце больше всех снимает стали лучший сталевар города тов. Куренных. При норме 5,5 тонны, он снимает по 6,5 тонны с квадратного метра пода печи.

Широкий размах в цехе получила борьба за экономию. Уже в августе сэкономлена 51 тонна условного топлива.

М. ЧЕРНЫХ.

РЕКОРД ПРАВЩИКА

Весь коллектив цеха № 1 Новотрубного завода борется за то, чтобы с честью выполнить свои обязательства, взятые при одписании Стокгольмского Воззвания.

Самоотверженно трудятся рабочие отделов. 17 августа правщик Михаил Федорович Рязанов на правке труб установил рекорд. При норме 276 он выправил 512 труб, выполнив норму на 191 процент. Резчики тт. Гурин, Архипов и Дудник выполняют нормы на 150—180 процентов.

И. ВАПНЕР.



А. П. РЫГАЛОВА — бригадир подсобных рабочих жиластрога Уралтяжтрубострой. Руководимая ей бригада на вахте мира выполняет в смену полторы нормы.
Фото Я. Кунина.

Лицевые счета экономии

Замечательными трудовыми успехами знаменуют стахановскую вахту мира многие рабочие Хромпикового завода. Но, борясь за высокие показатели, стахановцы не забывают и об экономии. Особенно активно поддерживают начин Лидии Коробельниковой прокатоличники цеха № 2. Самый богатый лицевой счет здесь имеет лучший прокатоличник тов. Бадретдинов, выполняющий нормы на 200—220 процентов. На его счету числится 28.416 рублей. Прокатоличник этого же цеха А. П. Караваев сэкономил материалы и электроэнергию на сумму 20.788 рублей. От 14 тысяч рублей до 17 тысяч имеют на своих лицевых счетах тт. Гизатулин, Галиев и Кузмич **А. СКОРНЯКОВ.**

Массовое распространение передового опыта, организованное и планомерное внедрение методов работы передовиков — залог новых успехов участников социалистического соревнования.

За новые успехи

11 августа коллективу горпромкомбината за отличную работу во II квартале 1950 года было вручено переходящее Красное знамя горкома ВКП(б) и исполкома горсовета. Одновременно было вручено переходящее Красное знамя промкомбината коллективу столярного цеха. Эта награда вдохновила всех рабочих на новые трудовые успехи.

Как и в предыдущие месяцы, в августе первенство остается за рабочими столярного цеха. Бригада столяров тов. Романова работает на изготовлении парт для школ города. Стремясь как можно быстрее выполнить этот заказ, столяры тт. Ефремов, Рудаков и Лесковой ежедневно перевыполняют свои задания.

Успешно работает и лесопильный цех. В этом цехе пример в работе показывает бригада рамщиков, которой руководит Федор Двоглазов. Рамщики тт. Полушин, Шкарбанова и Одновалова соревнуются между собой за распиловку наибольшего количества древесины. Вместо 8, они распиливают по 12—13 феметров древесины.

Ф. ГЛАЗЫЧЕВ.

КРЕПЯТ ДЕЛО МИРА

Многие рабочие цеха № 2 Динасового завода своим стахановским трудом крепят дело мира. Особенно высокопроизводительно выработает в эти дни коллектив четвертого передела. Садчики тт. Карнаух и Чернышев, соревнуясь между собой, выполняют задания на 140—150 процентов. Такими же темпами работают садчики тт. Романенко и Павлицкий.

Среди сортировщиц лучше других работает член цехового комитета комсомола тов. Елкина.

Д. ПАНКРАТОВ.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ НА ВАХТЕ МИРА

Самоотверженным трудом подкрепляют свои подписи под Стокгольмским Воззванием о запрещении атомного оружия трудящиеся советской страны.

В дни вахты мира Московский комбинат «Трехгорная мануфактура» дал стране 123 тысячи метров ткани сверх плана. Из сэкономленной пряжи изготовлены 60 тысяч метров высококачественных тканей. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования за второй квартал коллективу комбината присуждена третья премия.

Вахту мира в колхозах Ершичского района, Смоленской области, несут тысячи хлеборобов и льноводов. Несмотря на ненастную погоду, график сдачи хлеба почти ежедневно соблюдается. Во многих колхозах не знают случаев, чтобы кто-нибудь ушел с поля, не выполнив нормы выработки.

Никогда еще на полях Казахстана не было столько сложных уборочных машин. Комбайны работают почти круглые сутки. Следуя примеру Тихона Глазова—инициатора соревнования за высокопроизводительное использование техники, большинство комбайнеров республики перевыполняет нормы выработки. Свыше 80 процентов зерновых убраны комбайнами.

УЧЕНЫЕ ПОМОГАЮТ КОЛХОЗАМ

На полях научно-исследовательского института земледелия Центрально-черноземной полосы имени Докучаева (Воронежская область) идет уборка богатого урожая. Здесь собирают в среднем 100 пудов зерна с гектара, а между лесными полосами — вдвое больше.

Сотрудники института работают над выведением новых сортов, приспособленных к условиям Каменной степи и всей Центрально-черноземной полосы.

В адрес института приходит множество писем с просьбой выслать сорта семян различных культур селекционеры института. Только за последние месяцы послано 282 письма с семенами. На полях и в лабораториях института за два года побывало до 15 тысяч экскурсантов.

Ученые и специалисты института — частые гости в колхозах Воронежской и Курской областей. Они оказывают практическую помощь колхозникам.

ПЕРЕДОВИКИ ХЛЕБОЗАГОТОВОК

Колхозы и совхозы Каменец-Подольской области, Украинской ССР, рапортовали товарищу Сталину о досрочном выполнении государственного плана хлебозаготовок (без кукурузы). В этом году сдано государству больше, чем в 1949 году, пшеницы на 3 миллиона 821 тысячу пудов и ржи — на 2 миллиона 38 тысяч пудов.

Досрочно выполнили план хлебозаготовок (без кукурузы) также хлеборобы Черкесской автономной области, Ставропольского края. Сдано пшеницы на 557 тысяч пудов больше, чем в прошлом году.

ОТОВСЮДУ

«За время полевых работ коллективы художественной самодеятельности двадцати районов Азербайджана дали более шестисот спектаклей и концертов на полевых станциях колхозов.

«В северные области Казахстана для оказания помощи в уборке урожая прибыло около 300 комбайнеров Кубани.

А. НАДЕЖДИНА.

По нашему городу

КОЛБАСНАЯ МАСТЕРСКАЯ

Свердловский мясокомбинат строит в нашем городе колбасную мастерскую. Для нее отведено помещение (рядом с музеем), в котором производится переоборудование. Уже закончены земляные работы по подготовке подвального помещения для холодильника, подведены водопровод и канализация. Заготовлены все материалы и оборудование.

При мастерской будут работать две копилки для копчения колбасы. Из побочных продуктов будут выработываться пирожки и пельмени. При работе в две смены мастерская будет выпускать в сутки до 400 килограммов разной вареной колбасы и сосисок. Согласно графика работ, мастерская вступит в эксплуатацию в ноябре этого года.

С. ЛЕРИНМАН.

НА КУБОК ОБЛАСТИ

Команда футболистов Новотрубного завода продолжает играть на кубок области по первой группе. Недавно новотрубники выехали в город Асбест для встречи с местной футбольной командой. Матч закончился победой новотрубников со счетом 2:0.

С. ВАТОЛИН.



Многие девушки поселка Динас, овладев профессией сортировщиц, показывают образцы стахановского труда. В передовых рядах идут сортировщицы цеха № 1 Ольга ЛЕОНТЬЕВА (справа) и Екатерина ИВАНОВА. В дни вахты мира они выполняют по две нормы за смену.
Фото Я. Кунина.

КОМСОМОЛЬЦЫ ПОМОГАЮТ КОЛХОЗУ

Комсомольцы Ново-Алексеевского сельсовета оказывают колхозу имени С. М. Буденного большую помощь в заготовке кормов. В прошлое воскресенье члены организации во главе с ее секретарем Зоей Бурдовой вышли на покос. Вместе с колхозниками они гребли и копнили сено. В обеденный перерыв комсомольцы провели беседу с членами сельхозартели на важнейшие хозяйственно-политические темы.

После работы были подведены итоги. Работая от зари и до зари, комсомольцы вместе с колхозниками убрали сено с площади 12 гектаров.

М. БОУХОВ.

МОЛОДЕЖНЫЙ ЛЕКТОРИЙ

В целях широкой пропаганды и изучения биографий создателей и организаторов большевистской партии и советского государства В. И. Ленина и И. В. Сталина горком комсомола организует при клубе Новотрубного завода молодежный лекторий.

Цикл лекций рассчитан на 10 месяцев, по две лекции в месяц. Ряд лекций будет сопровождаться концертами художественной самодеятельности и иллюстрированными монтажами того или иного периода жизни и деятельности великих вождей человечества. Первая лекция будет проведена 30 августа.

Такой же лекторий организуется при Доме техники Динасового завода. Первая лекция здесь состоится 23 августа.

Т. ПЛЕШКОВА.

ДЕТСКИЙ УТРЕННИК

Недавно в клубе Новотрубного завода художественная самодеятельность дала большой детский утренник. Дети посмотрели пьесу Никулина «Белый зигел», рассказывающую о жизни маленьких негров в Америке. В концерте были исполнены песни, стихи и пляски.

А. НАДЕЖДИНА.

Школа № 11 готова к занятиям

Успехи работы советской школы во многом зависят от того, насколько хорошо будут подготовлены школьные помещения к началу учебного года.

Эту простую истину хорошо поняли и усвоили общественные организации Уралтяжтрубостроя. В нынешнем году они, не в пример прошлым, быстро и качественно выполнили все работы, связанные с ремонтом подшефной школы № 11. Специально выделенная бригада строителей за короткое время выполнила большой объем ремонтных работ. В школе произведена частичная штукатурка и побелка стен внутри здания, покрашены полы, двери и парты. Панели также покрашены масляной краской. Произведена промазка и стекление рам, прочищены трубы и исправлены дымоходы печей. Все парты, стулья, столы и другая школьная мебель капитально отремонтированы.

Строители имеют все возможности к тому, чтобы покрасить крышу и утеплить входную дверь. Надеемся, что эти работы нашими шефам в ближайшие дни тоже будут выполнены. Мы также уверены и в том, что они перечислят на наш текущий счет четыре тысячи рублей, выделенные ими на приобретение художественной литературы для школьной библиотеки.

Учащиеся нашей школы придут на занятия в хорошо отремонтированную школу, в которой созданы все условия для нормальной учебы.

Т. БАРАНОВ,

директор семилетней школы № 11.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«НАЛАДИТЬ РАБОТУ РАДИОЛИНИЙ»

Под таким заголовком в газете «Под знаменем Ленина» за 9 августа была помещена заметка о плохой слышимости радиопередач на ряде улиц города. Начальник конторы связи тов. Зотеев сообщил, что факты, приведенные в письме, подтвердились. Принимаются меры к исправлению указанных в корреспонденции радиоточек.

В странах народной демократии

Содружество науки и труда

На предприятиях Будапешта нередко можно встретить профессоров столичного политехнического института. Они консультируют рабочих по различным вопросам, помогают им осваивать скоростные методы советских стахановцев и одновременно изучают опыт новаторов производства, чтобы научно обобщить его. Научные сотрудники Венгерской академии наук — частые гости рабочих будапештского завода «Хюфнер».

Сотрудничество ученых и рабочих в этой стране народной демократии становится все более тесным и плодотворным, принося огромную пользу народному хозяйству и вместе с тем оплодотворяя науку передовым опытом.

Внимание профессоров Высшего технического училища в Будапеште привлекла стахановская работа лауреата премии Кошута текстильщицы Ференце Паньи. Такую фабрику в Кэбанья, где работает Панья, посетила советская прядильщица Ананьева. После этого Панья стала применять советские методы многостаночного обслуживания и добилась выдающихся успехов. Начиная с апреля, Панья уже работает в счет 1951 года. Освоенная ею наука стахановского труда стала распространяться далеко за пределы Кэбанья, и в этом большая заслуга научных работников Высшего технического училища.

Последователи Ференце Паньи — ткач Вильмош Дедов и прядильщица Ференце Фодор были приглашены в Высшее техническое училище прочи-

Почему рудник Динасового завода не выполняет план

Уверенной поступью идет советский народ по пути к коммунизму. Каждый день его созидательной работы и борьбы за выполнение плана и взятых обязательств знаменуются новыми успехами.

Рабочие рудника Динасового завода, встав на стахановскую вахту мира, хотят вместе со всеми крепить дело мира высокой производительностью труда. Но при тех условиях, в каких сейчас находится рудник, коллектив горняков не может давать полную норму сырья заводу.

Плохая работа рудника за последнее время обратила на себя внимание всей общественности города. План не выполняется из месяца в месяц. Динасовый завод ощущает острую нужду в сырье, а рудник работает все хуже и хуже. Причиной плохой работы рудника послужило то, что на протяжении 20 лет он работает без плана (проекта), разработки кварцита велись и пока что ведутся хищнически, закопками.

С самого основания рудник не имел надлежащего оборудования, не имеет его и сейчас. Большая часть работ выполняется вручную. Погрузка кварцита, например, производится лопатой при ручной кайловке. Нагружив вагонетку, рабочие с трудом выкатывают ее из забоя. Конечно, при такой работе говорить о высокой производительности труда не приходится.

В горной практике, как правило, вскрышные работы всегда опережают основную добычу на 6—12 месяцев. Но у нас поставлено все наоборот. Запасы приготовленной руды не превышают полуторамесячных, что явно угрожает заводу срывом нормальной работы. Теперь подготовлены для взрыва штольни, но не убран верхний слой пустой породы. Видимо и на этот раз руководство завода и рудника рассчитывает повторить имевшие место случаи: чтобы не остановить работу завода, произвести взрыв кварцита вместе с пустой породой, а это значит засорить кварцит и еще больше затруднить работу горняков.

Казалось бы, вопрос вскрыши должен больше всего тревожить администрацию завода и начальника рудника, но этого как раз не видно. Снятие большого слоя пустой породы производится также вручную — лопатами и кайлами. И даже таким методом вскрыша не форсируется: группа землекопов грузит землю на тележки — «грабарки» и отвозит ее на лошадях. Темпы этой работы мизерные, а экскаватор работает всего лишь два дня, и то его поставили только тогда, когда вскрыша стала прямой угрозой срыва работы всего завода.

На руднике сейчас нет хорошо подготовленного кварцита. Несмотря на это, начальник рудника тов. Корниенко и дирекция завода халатно относятся к этому делу, не видно никаких перспектив и на дальнейшее. Правда, есть одна подготовленная штольня № 4, но она пройдена по сланцам и кварцита от нее ждать нечего, а новые штольни №№ 7 и 8 будут закончены не раньше, как через 6—7 месяцев.

Динасовый завод, как известно, оборудован по последнему слову техники. Наш же рудник по уровню своей механизации никак не соответствует такому мощному механизированному заводу. Для улучшения работы рудника требуется коренная перестройка, переоборудование его. В настоящее время, при наших некачественных кварцитах, требуются мощные кварцито-обогащительные и агломерационные печи, где вся сортировка и подготовка сырья будет осуществляться машинами. У нас же кварцит выбирают из горной массы вручную и поэтому много его уходит на отвал с мелочью, причем для ручной отборки требуется больше рабочей силы, а ее руднику нехватает.

Нормальную работу рудника термозит и отдел снабжения. Спецдежда и обувь рабочим никогда во время не выдается. Более месяца прошло с тех пор, как остановлено бурение из-за того, что нет пластинок для армирования буров. Руководители завода обвиняют в этом снабженцев, а они, в свою очередь, ки-

вают на дирекцию: она, де виновата, денег не дает.

Сейчас рудник находится в крайне тяжелом положении: запаса кварцита нет и нет фронта работ, а составленный третий уже проект реконструкции рудника в жизнь не претворяется.

Все эти причины появились не сразу, они накапливались годами. Сигналы о том, что рудник может стать тормозом в выполнении плана заводом были пять—шесть лет назад, но мер никаких не принималось. Не было надлежащего контроля за деятельностью рудника со стороны дирекции и партбюро завода. Директор завода и секретарь партбюро были редкими гостями на руднике, они появлялись у нас не более одного—двух раз в год. Не было развернутой критики и самокритики недостатков. И неслучайно потому начальник рудника тов. Корниенко беспечно относится к работе рудника, он живет только одним днем: «сегодня сработал, а завтра как-нибудь проживем и, быть может, представится удобный случай выехать отсюда».

В настоящее время трудно быстро преодолеть все эти недостатки. Руднику требуется помощь и вмешательство в его дела городских партийных и вышестоящих хозяйственных организаций, вплоть до Главка. Они должны обязать дирекцию завода в ближайшие дни полностью обеспечить рудник рабочей силой, направить все силы на быстрейшее освоение проекта разработки и механизации вскрышных и других работ на руднике. Надо увеличить и транспорт, бесперебойно снабжать пластинками для бурения и резко улучшить бытовые условия горняков.

Партийному и хозяйственному руководству завода пора перестать считать рудник вспомогательным цехом, он должен занимать в работе партийной и профсоюзной организаций равное место и внимание с первым и вторым цехами.

А. БАТАЛОВ,
начальник смены.



В Соединенных Штатах Америки все шире развертывается кампания по сбору подписей под Стокгольмским Воззванием Постоянного комитета Всемирного конгресса сторонников мира. За один день в Нью-Йорке было собрано 200.000 подписей.

На снимке: сбор подписей в Нью-Йорке.

Прессклише ТАСС.

События в Корее

По сообщениям Главного командования Народной армии Корейской народно-демократической республики за 16, 17 и 18 августа, Народная армия на всех фронтах продолжала вести ожесточенные бои с упорно сопротивляющимися американскими и лисынмановскими войсками.

Линия фронта, на котором идет наступление частей Народной армии, достигает 32 километров. Главным объектом наступления является город Тэгу — последний крупный опорный пункт американско-лисынмановских войск на пути к важнейшим железнодорожным портам Пусану и Чинхэ.

По признанию представителя штаба Макартура, наступление на Тэгу является «самым значительным во всей кампании».

В знак солидарности с борющимися корейским народом

В дни недельной вахты мира, объявленной венгерскими трудящимися в знак солидарности с героическим корейским народом, высоких показателей в социалистическом соревновании добились рабочие тяжелой промышленности.

Трудовые обязательства в честь недели солидарности взяло свыше 82 процентов рабочих металлургических предприятий. Встав на вахту мира, они дали сверхплановой продукции на 11 миллионов форинтов. Трудовые обязательства взяло также большинство машиностроителей, которые выпустили сверхплановой продукции более, чем на 12 миллионов форинтов. (ТАСС).

**И. о. ответ. редактора
М. Г. ЧУВАШОВ.**

Старотрубному заводу ТРЕБУЮТСЯ: рабочие всех специальностей в основные цехи завода, ученики токарей, рабочие строительных специальностей и грузчики. Обращаться в отдел кадров завода. (2—2).

Первоуральскому дому инвалидов срочно ТРЕБУЮТСЯ на постоянную работу: старший бухгалтер и на временную — маляры и электромонтеры.

Обращаться по адресу: пос. Пильная, дом инвалидов. (2—1).

СЕРОКЛИНА Раиса Григорьевна, проживающая в г. Первоуральске, пос. Динас, ул. Держинского, дом № 12, кв. № 5, возбуждает судебное дело о расторжении брака с ее мужем **СЕРОКЛИНЫМ** Андреем Андреевичем, проживающим в с. Богдановка, Знаменского района, Кировоградской области, ул. Полосная, дом № 9. Дело будет рассматриваться в Народном суде 1 участка г. Первоуральска.

казателей в трудовом социалистическом соревновании, все чаще обращаются к помощи науки польские рабочие. В Гданьске, в технической библиотеке местного политехнического института все чаще можно видеть рабочих рационализаторов. Профессора этого института лишь в первой половине апреля проверили и помогли рационализаторам научно обосновать 60 их предложений.

В другом польском городе — Валбжиха ученые взяли шефство над клубами рационализаторов нижнесилезских электростанций. Они систематически читают для рабочих научно-популярные доклады. В Катовицах профессора и научные работники Силезского политехнического института также оказывают систематическую помощь местному клубу рационализаторов и изобретателей.

В Катовицах же, этой столице горняков и металлургов Польши, произошло первое совещание научных работников и рабочих — изобретателей, рационализаторов, руководящих работников промышленности. Призыв участников совещания ко всем деятелям науки — установить тесное сотрудничество с рабочими промышленными предприятиями в борьбе за дальнейший технический прогресс нашел живой отклик во всей стране.

Пятидесятая армия научных работников и специалистов народный Польши активно включилась в борьбу за осуществление шестилетнего плана экономического развития и строительства основ социализма. Многие из 50 научно-исследовательских учреждений страны уже сейчас оказывают большую помощь государству в разрешении первоочередных народнохозяйственных задач.

Это, в первую очередь, научно-исследовательские институты металлургии, механики, промышленной химии и ряд других. Они принимали, в частности, активное участие в составлении шестилетнего плана.

Передовые научно-исследовательские учреждения, используя богатейший опыт советской науки, начинают теснее связываться непосредственно с производством.

То же самое наблюдается в Румынии, Чехословакии, Болгарии и в Албании. Академия наук Румынской народной республики оказывает большую практическую помощь правительству и народу в социалистическом преобразовании сельского хозяйства. На опытных полях деятели науки широко развернули работу по улучшению различных растений на основе мичуринского учения. Под руководством научно-исследовательского сельскохозяйственного института ведутся большие мелиоративные работы на площади 40.000 гектаров.

— Освобождение Румынии, проследшее благодаря победам Советской Армии и борьбе коммунистической партии, — заявил почетный президент Румынской академии наук академик Пархон на открытии научной сессии Академии, — дало возможность создать новую академию, связанную с народом и с проблемами строительства социализма в стране.

Творческое содружество представителей науки и труда, ставшее возможным только при режиме народной демократии, приближает науку к народу, ставит ее на службу интересам народа.

И. ЛАПОНОВ.