

Ленинский ПУТЬ

Орган Биряковского районного комитета КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся

№ 32 (1762)

ЧЕТВЕРГ

19

АПРЕЛЯ
1956 г.

ЦЕНА 10 КОП.

Сейчас не надо ломать голову над вопросом: пойдёт или не пойдёт кукуруза в том или другом районе, будет она расти или не будет,—она уже растёт в любых местностях нашего Советского Союза.

(Из Обращения ЦК КПСС и Совета Министров СССР)

Научить колхозников выращиванию кукурузы

В решениях XX съезда партии и в Обращении Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР к работникам сельского хозяйства придаётся особо важное значение производству посева кукурузы и ухода за ней.

Партия и правительство уделяют кукурузе особое внимание потому, что эта культура больших возможностей. Теперь не надо ломать голову над простым вопросом: пойдёт или не пойдёт кукуруза в том или ином районе, будет она расти или не будет,—она уже растёт в любых местностях Советского Союза. Это доказано и практикой передовых хозяйств нашей области.

Однако подготовка к севу кукурузы в колхозах нашего района идёт неудовлетворительно. Несмотря на то, что скоро выезд в поле, а в ряде колхозов, как, например, «Новый путь», «Доброволец», «Возрождение», имени Калинина, Никольского сельсовета и других всё ещё не созданы звенья по её выращиванию, а где они и есть, то работы в них совершенно никакой не проводится.

Известно, что для размещения посевов кукурузы должны быть отведены лучшие земельные площади и хорошо они удобрены. Но с удобрением полей также не чувствуется заботы. Так, в колхозах зоны Биряковской МТС производственными планами колхозов планируется посеять 228 гектаров кукурузы, а навоза на эту площадь вывезено на 15 апреля всего лишь 2350 тонн, или всего по 10 тонн на гектар. Безусловно, при таком количестве внесений удобрений ждать высокого урожая невысказано.

Исключительно важное значение приобретает обучение колхозников агротехнике выращивания кукурузы. Такая необходимость вызывается потому, что эта культура в наших условиях новая и мало знакомая колхозникам.

В колхозах района есть всё, чтобы усиленно вести занятия по возделыванию кукурузы. Достаточно сказать, что в зоне Биряковской МТС имеется 11 агрономов с высшим и средним образованием, не считая других специалистов. Но, тем не менее, они не провели ни одного занятия с колхозниками и ограничиваются лишь общими призывами о необходимости выращивания кукурузы. Подобное положение и в колхозах зоны Спасской МТС.

Такому пренебрежительному отношению к выращиванию этой культуры должен быть положен конец.

Правлениям колхозов и партийным организациям пора понимать, что резкое увеличение производства свинины, мяса, молока, масла и других молочных продуктов возможно лишь при обеспечении животноводства концентрированными и сочными кормами за счёт получения высоких урожаев кукурузы.

Поэтому неотложной задачей в каждом хозяйстве является сейчас то, чтобы заготовить необходимое количество удобрений под всю площадь посева кукурузы и научить колхозников как выращивать её в наших условиях. А возможности для этого имеются. Есть у нас и достаточное количество литературы и грамотных специалистов-агрономов. Требуется только одно—работа с людьми.

Отъезд из Москвы в Англию Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева

14 апреля из Москвы по приглашению Правительства Великобритании в Англию выехали Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев.

На Белорусском вокзале, украшенном Государственными флагами Советского Союза, Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева провожали: К. Е. Ворошилов, Л. М. Каганович, А. И. Кириченко, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. З. Сабуров, М. А. Сулов, Г. К. Жуков, Л. И. Брежнев, Д. Т. Шепилов, Е. А. Фурцева, Н. М. Шверник, Н. И. Беляев, П. Н. Поспелов, заместители Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, В. А. Кучеренко, В. А. Малышев, В. В. Мацкевич, И. Ф. Тевосьян, М. В. Хруничев, Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волков, заместители Председателя Президиума Верховного Совета СССР, Маршалы Советского Союза и другие официальные лица, советские и ино-

странные журналисты. Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева провожали также Временный Поверенный в Делах Великобритании в СССР Полномочный Министр, Советник С. К. Парротт, Главы дипломатических представительств, аккредитованные в Советском Союзе. Н. А. Булганин и Н. С. Хрущев обмениваются горячими рукопожатиями с провожающими и поднимаются в вагон. Поезд плавно отходит от перрона. Собравшиеся приветственно машут отъезжающим.

Прибытие в Калининград Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева

15 апреля в 14 часов 20 минут Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев, направляющиеся в Англию по приглашению Правительства Великобритании, специальным поездом прибыли в Калининград. На вокзале, украшенном Государственными флагами СССР, Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева встречали Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР и Председатель Совета Министров Латвийской ССР В. Т. Лапис, первый секретарь ЦК компартии Латвии Я. Э. Калнберзин, Председатель Совета Министров Литовской ССР М. Ю. Шумаускас, первый секретарь ЦК компартии Литвы А. Ю. Снежкус, Председатель Совета Министров Эстонской ССР А. А. Мюрисеп, первый

секретарь ЦК компартии Эстонии П. Г. Кэбин, секретари Калининградского обкома КПСС В. Е. Чернышев, Н. С. Коновалов, Ф. В. Марков, В. Д. Кролевский, председатель облисполкома З. Ф. Слайковский, секретарь Калининградского горкома КПСС С. А. Бровкин, адмирал А. Г. Головкин, генерал армии А. В. Горбатов, депутаты областного и городского Советов депутатов трудящихся, представители общественных организаций.

Собравшиеся на привокзальной площади тысячи трудящихся города тепло приветствуют руководителей партии и правительства.

Затем Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев и сопровождающие их лица садятся в машины и направляются в Балтийск.

На всём пути следования по городу Н. А. Булганина и

Н. С. Хрущева горячо приветствовали тысячи людей.

Вот и причал, у которого стоит крейсер «Орджоникидзе».

Товарищи Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев и сопровождающие их лица поднимаются на палубу крейсера. Звучит Гимн Советского Союза. Товарищи Н. А. Булганин и Н. С. Хрущев беседуют с матросами и офицерами. Затем перед провожающими с борта крейсера с краткой речью выступил Н. С. Хрущев.

—До скорой встречи,—говорит он в конце речи.

—Счастливого плавания,—несётся ему в ответ.

В 17.00 крейсер «Орджоникидзе» под флагом Председателя Совета Министров СССР покинул Балтийск и взял курс на Портсмут.

(ТАСС)

Снижение затрат труда на единицу продукции

додня по плану. Большую экономию в затратах труда, как показывает опыт, даёт квадратно-гнездовой способ посева пропашных культур, в частности кукурузы. Этот приём позволяет проводить механизированную междурядную обработку посевов с наименьшими затратами ручного труда.

В 1954 году на каждые 100 гектаров земельных угодий здесь получен 71 центнер молока. Работникам ферм крупного рогатого скота начислено 50.474 трудодня. Если эти затраты отнести на молоко, то выйдет, что на производство одного центнера молока израсходовано 16,5 трудодня. В 1955 хозяйственном году положение резко изменилось. Надой молока в среднем на корову увеличился на 654 килограмма. На каждые 100 гектаров земельных угодий получено молока 115 центнеров. Затраты тру-

дней в животноводстве сократились в два с лишним раза. Производство одного центнера молока колхозу обошлось в 7,1 трудодня. Большую роль в повышении продуктивности коров сыграла кукуруза. Кормление животных силосом благоприятно сказывается на их продуктивности.

Анализ затрат труда на фермах крупного рогатого скота показывает, что здесь ещё имеются большие непроизводительные расходы труда. Так, на первой ферме 14,5 процента трудодней идёт на оплату заведующего фермой и учётчика; 5,7 процента трудодней расходуется на сторожей. Животноводческие фермы артели размещены пока в пяти местах. Перспективным планом колхоза предусмотрено сосредоточить их в трёх пунктах. Для этого ведётся строительство животноводческих по-

мещений. В этом году вступит в эксплуатацию первый четырёхрядный коровник на 200 голов скота. В нём намечается механизировать основные трудоёмкие работы. На всех фермах будет введена электродойка. Это позволит сократить и высвободить значительное количество доярок.

Наряду с сокращением непроизводительных затрат труда в животноводстве правление артели намечает уменьшить их и в полеводстве. В колхозе имеется 11 учётчиков (в каждой бригаде по одному). Фактически же весь учёт ведут бригадиры. Роль учётных работников сводится лишь к переписке сведений, которые они получают от бригадиров. Колхозники считают, что учёт трудодней могут вести бригадиры без помощи учётчиков. Подсчитано, что ликвидация излишеств в административно-

управленческом аппарате позволит колхозу ежегодно экономить 46 тысяч трудодней.

В нынешнем—первом году шестой пятилетки—члены колхоза имени Сталина взяли обязательство собрать зерна с каждого гектара по 17,5 центнера, а кукурузы—по 30 центнеров, получить от каждой коровы по 3.200 килограммов молока. Борясь за высокий урожай кукурузы, колхоз будет выращивать гибридные семена. Чтобы увеличить сборы фруктов, в этом году намечено ввести полив колхозных садов на площади 60 гектаров.

Повышение урожайности сельскохозяйственных культур, рост продуктивности общественного животноводства и сокращение непроизводительных затрат труда позволят колхозу производить много дешёвого зерна, мяса, молока и других продуктов сельского хозяйства.

В. Озеров.

Колхоз имени Сталина, Сумского района, Сумской области,—крупное многоотраслевое хозяйство. Здесь, как и в других хозяйствах лесостепи Украины, возделываются различные культуры—сахарная свёкла, озимая пшеница, рожь, овёс, кукуруза, картофель и другие. На животноводческих фермах артели насчитывается до тысячи голов крупного рогатого скота, более семисот свиней, много овец, птицы.

На основе повышения урожайности сельскохозяйственных культур и роста продуктивности животноводства заметно растёт товарность общественного хозяйства, снижается себестоимость продукции. В прошлом году урожай зерновых культур в колхозе составил в среднем 14,3 центнера с гектара. Кукурузы собрано по 40 центнеров с гектара. На производство одного центнера зерна затрачено по 1,86 трудодня вместо 2,6 тру-

Работают ниже своих возможностей

5 часов вечера. К будке, что стоит около узкоколейной железной дороги, ведущей на мастерский участок И. Попова, в одиночку и группами шли рабочие. В жарко натопленном помещении будки и в вагоне, предназначенном для доставки рабочих к месту работы и обратно, вскоре было полно народу. Разговоры, сами по себе, носили разносторонний характер. Одни вели их на житейские темы, но больше всего они касались производственных вопросов. Рабочий, оказавшийся возле меня, рассказывал своим собеседникам:

—Вальщиком леса я работаю давно, кажется неплохо знаю своё дело, но, как ни стараюсь, не могу выполнить норму.

—А ты, Фош, разве один их не выполняешь?—Спросил его коренастый, невысокого роста парень.—Ты лучше вникни, что мешает в работе...

Вальщика леса Григория Фоша я видел на лесосеке, наблюдал за его работой и, уловив в его голосе горечь, недовольство плодами своего труда, внутренне я возмущался беспорядками на мастерском участке и в лесопункте.

Лесосека, в которой он проводил валку, не была подготовлена к разработке: подсад не убран. Он почти полдня потерял, добываясь выделения рабочих для разгребки снега. Разве в таких условиях он может дать хорошую производительность труда? Безусловно, нет.

Но не только Фош, многие и другие ушли в этот день из лесу, не выполнив задания.

—Трелёвка нас режет,—говорит грузчик Клементьевский. И он прав. На мастерском участке Попова в этот день работало только два трактора «КТ-12», а их должно быть занято пять. Само собой понятно, что они не обеспечивали грузчиков и лебёдка работой.

На участке нет передвижной ремонтной мастерской и незначительные поломки механизмов, которые при наличии её могли быть немедленно устранены, долго не ликвидируются. А при серьёзных повреждениях техника отправляется в центральную мастерскую лесопункта за 12 и более километров.

Большого внимания заслужи-

*
В. Никитин.

вает лесосечный фонд. Из-за медленного строительства новой узкоколейной железной дороги, которую прокладывает 12 мехколонна, лесопункт ныне не попал в основные лесные массивы. Лес осваивается в радиусе старых лесовозных дорог, где запасы леса незначительны: по три—шесть тысяч кубометров. Это приводит к частым перебазировкам. Достаточно сказать, что только в первом квартале мастерский участок Полуэктова сделал четыре перебазировки из лесосеки в лесосеку, а участок Попова—пять.

Вызывает опасения и с такими темпами строительства новой УЖД, лесопункт может попасть в трудные условия работы в последующем.

Немало здесь и других недостатков, мешающих в работе. Лесопункт с лета не заготовил в достатке газочурки и сейчас ощущает её недостаток. Не имеется в резерве необходимого количества запасных частей, особенно балансиров и траков к тракторам «КТ-12». Старые балансиры уже по несколько раз сваривались и не имеют большой прочности. Здесь ещё до сих пор не изжиты прогулы и нарушения трудовой дисциплины, слаба организация труда.

—Наш Большедворский лесопункт успешно справлялся с плавом перешагнула, заявил один из рабочих на мастерском участке Попова,—но мы далеко не используем своих возможностей. Работаем в половину силы. Затраты на единицу продукции дорожают.

Не было бы необходимости приводить его слова, если бы он был не прав. План выполнен, но ценой огромных средств. За неимением стоимости кубометра древесины, я приведу ряд фактов, которые красноречиво говорят за это.

Только в течение месяца на ремонт механизмов здесь расходуются не менее 30 тысяч рублей. Новый генератор к электростанции «ПЭС-12» стоит около 700 рублей, а на его ремонт в мастерских лесопункта расходуются почти две тысячи. Одни лишь простой техники и неполная за-

груженность её дают колоссальные убытки. Дизель, например, в среднем за смену вывозит 30—35 кубометров леса, вместо 80, в то время как стоимость работы его за смену обходится в 269 рублей. Частая перебазировка мастерских участков потребовала прокладки дополнительного количества усов, на что израсходовано более 30 тысяч рублей. Крупные суммы средств тратятся на доставку товаров и грузов, заготовку газочурки в зимних условиях.

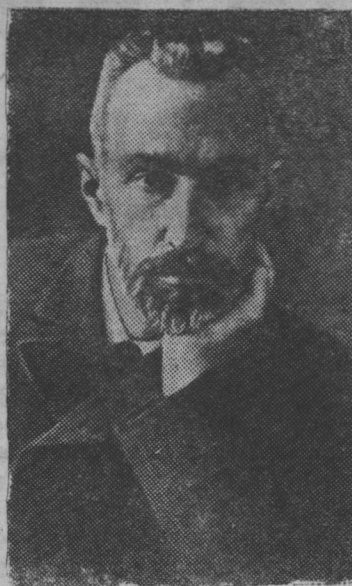
Забыли в лесопункте и о быте рабочих. Для рабочих не создано надлежащих условий в работе. На мастерском участке Попова почти полмесяца не работает столовая. В магазинах нет необходимых продуктов питания, товаров повседневного спроса: керосина, резиновых сапог, рукавиц и других. Ни в Туровце, ни в Сухой речке, ни в Осиновских не существует парикмахерских, мастерских для ремонта обуви и пошива. Имеющиеся детские ясли и садик не обеспечивают всех нуждающихся в их услугах. Отсюда—большая часть женщин, желающих принять участие в работах, вынуждена сидеть дома.

Клуб в лесопункте расположен в ветхом помещении и далеко не отвечает своему назначению. За первый квартал и половину апреля здесь было поставлено два концерта, прочитано только две лекции, кружковая работа организована слабо. Вся культурно-массовая работа тут сводится к проведению танцев, просмотру кинокартин. Последние завозятся в лесопункт по несколько раз, ставятся на вечерних киносеансах детские кинокартины. В начале апреля, например, вниманию рабочих была представлена кинокартина «Васёк Трубачев и его товарищи».

Мимо всех этих вопиющих недостатков проходят администрация, партийная, профсоюзная и комсомольская организации. Разве это невозмутительно?

Сейчас нет более важной задачи для лесопункта, как немедленно устранить все недостатки, принять все меры к полному использованию внутренних резервов и возможностей не только в выполнении плана лесозаготовок, но и резкому снижению затрат на единицу продукции, как этого требуют решения XX съезда КПСС.

Выдающийся французский учёный



19 апреля 1956 года исполняется 50 лет со дня смерти крупного французского учёного Пьера Кюри. По решению Всемирного Совета мира эта дата отмечается во всех странах мира.

Имя Пьера Кюри навсегда вошло в историю науки. Сочетая глубокие теоретические знания с высоким мастерством проведения научных опытов, он сделал выдающиеся открытия в области учения о магнетизме и физической кристаллографии.

В памяти человечества навсегда останется тот небольшой сарай, приспособленный под лабораторию, в котором были проведены первые исследования радия. В этом сарае с асфальтированным полом, стеклянная крыша которого не вполне ограждала нас от дождя, в сарае, который превращался в теплицу летом и который очень плохо обогревался зимой, мы провели лучшие и счастливейшие часы нашей жизни, посвящая труду целые дни. Так писала Мария Склодовская-Кюри. Безграничная преданность науке и материальное бескорыстие вынудили Кюри отка-

заться от выгодного предложения занять кафедру физики в Женевском университете,—он боялся, что переезд в Женеву нарушит производившие им исследования в области радиоактивности. Та же преданность науке позволила ему бесстрашно испытать на себе физиологические действия радия, подвигавшаяся этому радия, протрягиваясь нескольких часов, получила рану, похожую на ожог, которую удалось залечить лишь через несколько месяцев. Слава и известность, которую Кюри заслужил своими работами, не дала ему того, чего он желал. Даже после того, как в 1903 г. им была получена Нобелевская премия, после того, как в 1904 г. он стал профессором Парижского университета, а в 1905 г. членом Парижской Академии наук, он не имел самого главного—собственной хорошо оборудованной лаборатории.

Трагическая случайность прервала его жизнь в момент подъёма творческих сил: как известно, Пьер Кюри погиб, переходя улицу и попав под колесо телеги.

Сын свободомыслящего врача, убеждённого республиканца, оказавшего самоотверженную медицинскую помощь раненым во время революции 1848 г. и Парижской Коммуны, Пьер Кюри был глубоким гуманистом, верившим в силу человека и в победу идей мира. В 1903 г., после получения Нобелевской премии, он заявил: «Нетрудно предвидеть, что в преступных руках радий может сделаться крайне опасным, и вот возникает вопрос, действительно ли полезно для человечества знать секреты природы, действительно ли оно достаточно зрело для того, чтобы их правильно использовать... Я принадлежу к числу тех, которые... считают, что всё же новые открытия приносят человечеству больше пользы, чем вреда».

Имя Пьера Кюри, как и имена других корифеев науки, всегда будет служить символом прогресса, мира и дружбы между народами.

Фотохроника ТАСС.

В Ленинградском филиале Центрального музея В. И. Ленина

На берегу Невы в одном из красивейших зданий Ленинграда—Мраморном дворце—расположен Ленинградский филиал Центрального музея В. И. Ленина.

У входа исторический броневик. С этого броневика в апреле 1917 года Владимир Ильич на площади у Финляндского вокзала произнёс знаменитую речь, призвав трудящиеся массы бороться за победу социалистической революции.

Накануне ленинских дней в залах музея особенно многолюдно. Посетители подолгу рассматривают собранные в музее документы, фотографии, книги, личные вещи Владимира Ильича, произведения изобразительного искусства.

В залах Ленинградского филиала музея—свыше 4-х тысяч экспонатов. За последнее время экспозиции пополнены новыми ленинскими документами, редкими изданиями его книг.

По нашему району

Вырастим высокий урожай картофеля

Колхозники сельхозартели «Ленинский путь» решили в этом году получить высокий урожай картофеля.

На площадь в 11 гектаров вывезено 180 тонн навоза и завезено 15 центнеров суперфосфата.

Включившись в предмайское социалистическое соревнование колхозники производят вывозку удобрений и принимают все меры к тому, чтобы полностью обеспечить посевы семенами картофеля.

Помощь школьникам колхозам

Пионеры и школьники Андреевской семилетней школы оказывают активную помощь колхозам Чучковского и Ершовского сельсоветов в подготовке к весеннему севу.

Силами учащихся собрано и передано колхозам 100 центнеров золы и 25 центнеров куриного помёта.

И. Смирнова,
учительница Андреевской школы.

Редактор П. Богачев

Говорят передовики

Что обеспечивает успех в работе

В Большедворский лесопункт я пришёл сезонником в 1947 году, когда ещё техника применялась не на всех фазах производства. Валка леса в то время велась вручную: пилой-лучковой. Освоившись с новым для меня делом, я вскоре стал выполнять и перевыполнять дневные нормы выработки. Через три сезона мне было присвоено звание «Лучшего лесоруба области», а в процессе работы неоднократно выдавались денежные премии и Почётные грамоты.

В 1950 году я вступил в постоянный кадр лесопункта. К тому времени лесопункт пополнился новой техникой. Тяжёлая и утомительная работа пилой-лучковой была заменена электропилой «КА-5».

Как и всякая другая техника, электропила не скоро была освоена, и я первое время давал низкую производительность труда: не больше 40 кубометров за смену.

*
В. Лунев,
вальщик леса.

Причина этого мне сейчас ясна. В то время мы, вальщики, много тратили времени на подготовку рабочего места, подрубку дерева вели топором, на что затрачивалось не менее третьей части смены. Кроме этого, мы не знакомы были с кабельной сетью. Только впоследствии я узнал, что цепь вращается в обратную сторону. Как только выяснялось, что пила идёт плохо, я шёл на станцию и вызывал электромеханика.

Познав особенности работы электропилой, я уже вскоре стал давать почти по 40 и более нормы. Вместо 40 кубометров, заготовил по 80—100 кубометров за смену. Повысилась и заработная плата. Месячный заработок у меня

выражается в среднем по 1800 рублей. За свой труд я неоднократно премировался и награждён значком «Отличник социалистического соревнования лесной промышленности».

Успех моей работы заключается в том, что я постоянно стремлюсь как можно больше дать лесоматериалов государству, бережно расходую каждую минуту рабочего времени, не допускаю лишних и ненужных движений. Подруб дерева веду не топором, а пилой. Подруб и валку провожу не сходя с одного места, что рационально сказывается на производительности труда. А главное—надо в совершенстве познать электропилу, особенности её работы.

Встав на трудовую вахту в честь Первого Мая, я беру на себя социалистическое обязательство: дать к этому времени 180 процентов месячного задания.