

## БАРАНОВИЧСКИЙ ХЛОПЧАТУМАЖНЫЙ КОМБИНАТ

На восточной окраине Барановичей возводится крупнейший в Белоруссии хлопчатобумажный комбинат. Он будет вырабатывать в год 85 миллионов метров хлопчатобумажных тканей. Главный корпус гигантского предприятия займет площадь около 5 гектаров.

# Социалистический ТРУД

Орган Балаковского райкома КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся

№ 99 (4956) Суббота, 20 мая 1961 года Цена 2 коп.

Встретим XXII съезд КПСС новыми успехами в труде!

## По примеру дзержинцев организуем образцовый уход за посевами

### СОВЕТЫ МЕХАНИЗАТОРАМ

Хороший и своевременный уход за посевами — основное условие получения высокого урожая сельскохозяйственных культур. Хозяйства нашего района вовремя и на высоком агротехническом уровне посеяли хлеба, подсолнечник, завершают сев кукурузы. Состояние посевов хорошее.

Теперь предстоит провести междурядную обработку и другие работы по уходу за подсолнечником на 8853, кукурузой — 17070, просом — 5787 гектаров, а также за бахчевыми культурами, картофелем и овощами. Основная цель обработки заключается в том, чтобы почву в посевах содержать в чистом и рыхлом состоянии.

Как видно, и по площади и по содержанию объем предстоящих работ большой. Однако он под силу хозяйствам района. Имеющимися 299 культиваторами колхозы и совхозы в состоянии провести обработку междурядий своевременно и качественно. При полном использовании производительности культиваторов ежедневно можно обрабатывать до 5000 гектаров.

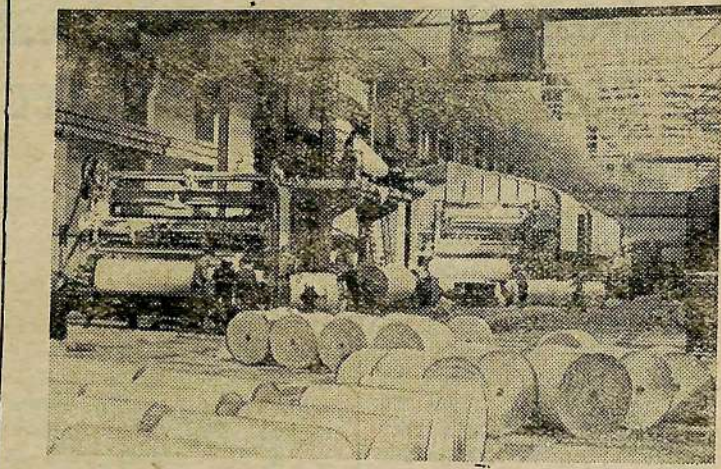
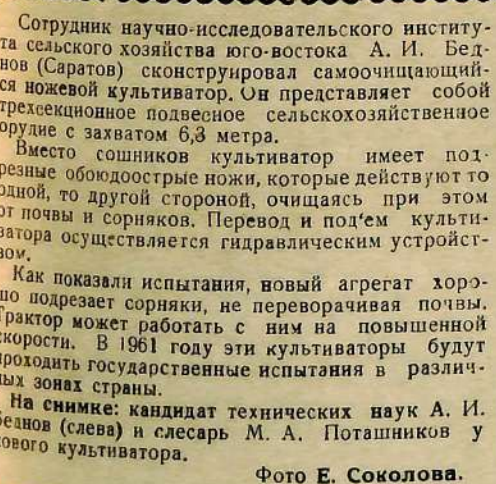
Сейчас наступил период начала массового ухода за подсолнечником. Приступая к культивации, надо учитывать биологическую особенность этой культуры, которая заключается в том, что к формированию соцветия растение приступает рано. При наличии 5—7 пар листьев оно успевает заложить все количество цветков, а из них при соответствующих условиях развиваются семечки. Сколько цветов заложит растение, столько получится и семечек. Если в этот период за растением не было ухода и оноаложило небольшое количество цветов, то этого упущения нельзя восполнить никаким последующим уходом.

Вот почему нужно начинать уход за подсолнечником при появлении первой пары листьев и первую междурядную обработку в двух направлениях производить в срок не более 4—5 дней на глубину 6—8 сантиметров. Одновременно с культивацией проводится рыхление в гнездах и прореживание с тем, чтобы в гнезде осталось одно—два растения. Весьма эффективным приемом ухода является боронование кукурузы и подсолнечника. Целесообразно применять его до появления всходов. Боронование по всходам надо производить кукурузу, например, в фазе третьего листа во второй половине дня, когда растение меньше ломается. Первую междурядную обработку в двух направлениях надо начинать при наличии у кукурузы 3—4 листьев. Вторая и последующие междурядные обработки проводятся по мере появления сорняков и также в двух направлениях. Одновременно с культивацией надо вносить удобрения из расчета 2—3 центнера суперфосфата или 3—4 центнера золы на гектар.

В целях уничтожения сорняков и рыхления почвы в гнездах к культиваторам надо прицеплять пропалочные бороны, которые идут по линии гнезд и защитных зон. Для установки культиватора нужно подготовить ровную горизонтальную площадку. Особое внимание должно быть обращено на то, чтобы лапы прилегали к площадке всей режущей кромкой. При неправильной установке лап получается недоброкачественная работа. Лапки культиватора должны быть всегда острыми. После обработки каждые 15—20 гектаров надо обязательно производить заточку их. В опубликованном вчера в «Социалистическом труде» письме механизаторы сельскохозяйственной артели имени Ф. Э. Дзержинского рассказали, как они организуют уход за посевами. Дзержинцы обязались, в частности, провести не менее двух культиваций посевов кукурузы и подсолнечника в обоих направлениях и призвали всех механизаторов нашего района, все механизированные звенья, возделывающие эти культуры, последовать их примеру. Этот призыв дзержинцев найдет горячий отклик среди тружеников полей и они не пожалеют ни сил, ни знаний, чтобы вовремя и на высоком агротехническом уровне провести уход за посевами.

Агроном А. МИГУНОВ.

Сотрудник научно-исследовательского института сельского хозяйства юго-востока А. И. Беднов (Саратов) сконструировал самоочищающийся ножевой культиватор. Он представляет собой трехсекционное подвесное сельскохозяйственное орудие с захватом 6,3 метра. Вместо сошников культиватор имеет подрезные обоюдоострые ножи, которые действуют то одной, то другой стороной, очищаясь при этом от почвы и сорняков. Перевод и подъем культиватора осуществляется гидравлическим устройством. Как показали испытания, новый агрегат хорошо подрезает сорняки, не переворачивая почвы. Трактор может работать с ним на повышенной скорости. В 1961 году эти культиваторы будут проходить государственные испытания в различных зонах страны. На снимке: кандидат технических наук А. И. Беднов (слева) и слесарь М. А. Поташников у нового культиватора. Фото Е. Соколова.



Намскому целлюлозно-бумажному комбинату исполнилось 25 лет. За последние два десятилетия производство бумаги возросло более чем в два раза. На комбинате сложился дружный коллектив. Среди бумажников страны хорошо известны имена машинистов бумагоделательных агрегатов В. Рогачева, А. Тюмина, Г. Мазунина, Е. Титова, Н. Селезнева. В этом коллективе возникла замечательная инициатива бумажников, обслуживающих первую бумагоделательную машину, решивших каждую смену отливать тонну сверхплановой продукции. Сеточки, сушильщики и прессовщики второй машины обязались сократить срок освоения модернизированного агрегата, быстрее достичь проектной скорости. На снимке: общий вид вновь пущенного в эксплуатацию цеха по выработке сортовой мелованной бумаги. Фото Е. Загуляева.

### Монтаж первой турбины

В машинном зале атомной электростанции началась установка первой турбины мощностью в 70 тысяч киловатт, изготовленной коллективом Харьковско-го завода. Слесари-турбинисты во главе с опытным бригадиром Н. С. Гришечкиным решили в честь XXII съезда партии произвести монтаж агрегата в сокращенные сроки. Одновременно ведется монтаж вспомогательного оборудования второй турбины. (ТАСС).

### СТРАНА НА ТРУДОВОЙ ВАХТЕ

С каждым днем множатся трудовые успехи миллионов советских людей, готовящихся достойно встретить предстоящему партийному съезду. Прокатчики среднего цеха Днепродзержинского металлургического завода имени Ф. Э. Дзержинского поздравили бригаду коммунистического труда мастера Валентина Садлова с досрочным выполнением обязательства к XXII съезду КПСС — выдачей дополнительно к плану тысячи тонн проката. Бригада работает на уровне 1965 года. — Мастера, золотые руки, — говорят металлурги о товарище Садлове. Его бригада первой на заводе освоила технологию прокатки на минусовых допусках и сберегла с начала года 270 тонн металла. Горняки Курской магнитной аномалии горячо поддержали патристический почин молодых москвичей, решивших встретить XXII съезд КПСС личными трудовыми подвигами. В эти дни забойщики, экскаваторщики, рабочие обогатительно-агломерационных фабрик комбината «Кмаруда» берут индивидуальные обязательства. Соревнование за лучшие трудовые подарки съезду партии разгорается во всех сменах рудников — Лебедянского, Южно-Коробковского. Каждый день с шахт Кизеловского угольного бассейна к промышленным предприятиям и транспорту отправляются эшелоны топлива, добытые сверх плана. Пример трудовой доблести показывают горняки шахты имени М. И. Калинина. С начала года они выдали на-гора дополнительно к заданию 13,5 тысяч тонн угля. Более чем по 7 тысяч тонн сверхпланового топлива имеют на своем счету коллективы шахт № 4 и № 38. Достоянные подарки партийному съезду трудящиеся индустриального Харькова. Коллектив ХТЗ план 4 месяцев выполнил досрочно — 26 апреля. Сверх плана изготовлены сотни колесных и гусеничных тракторов. Многоготысячный коллектив борется за право называться заводом коммунистического труда. На строительстве первой мощной мартеповской печи Ждановского завода имени Ильича бригада Вячеслава Шиманского начала кладку гигантской дымовой трубы высотой в 100 метров. Участники ударной стройки семилетки решили сдать первый агрегат нового сталеплавильного цеха досрочно, к открытию XXII съезда партии. Новое месторождение газа — Каменское открыто к югу от Саратова, близ города Красноармейска. Трудовой успех разведчики недр посвятили XXII съезду партии. К 17 октября они обязались дать первый газ еще на трех новых площадях, а на Луговском, Восточно-Сусловском, Дмитриевском и Радионовском месторождениях завершить разведочное бурение. (ТАСС).

### Британская выставка в Москве

Вчера в Москве, в парке «Сокольники», открылась Британская торгово-промышленная выставка. На церемонии открытия выставки присутствовали Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и другие советские руководители. (ТАСС).

### В Сибири начался сев кукурузы

В Сибири наступили сроки сева кукурузы. На Алтае «королева полей» займет ныне 770 тысяч гектаров. В поход за большой урожай кукурузы включилось более 4,5 тысяч комплексных механизированных отрядов и агрегатов. (ТАСС).





