

# Алтайская правда

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов ВКП(б) и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 104 (8748) | Барнаул, 19 мая 1943 года | Цена 20 коп.

## Не снижать темпов

**П**РИБАЗ товарища Сталина вызвал новую волну производственного подъёма трудящихся промышленных предприятий, успешно завершивших предмайское социалистическое соревнование. В этом соревновании вместе со всеми трудящимися нашей родины активно участвовали стахановцы заводов и фабрик, промышленных и кооперативных артелей, работники железнодорожного транспорта нашего края. Фронтники тыла прилагали все усилия к тому, чтобы самоотверженным трудом добиться новых производственных успехов и не только выполнить, но и перевыполнить государственные задания.

Высокое чувство патриотического долга руководило тружениками, когда они в благородном стремлении быть достойными помощниками фронта самоотверженно боролись за увеличение выпуска продукции. Там, где к разработке предмайских обязательств отнеслись серьёзно, где исходили из конкретных производственных возможностей, где, наконец, учли все плюсы скрытых резервов, там в результате социалистического соревнования достигнуты значительные успехи.

Именно в период предмайского соревнования коллектив завода, где заместителем председателя завкома тов. Новожилов, добился выпуска сверхплановой продукции в фонд Главного Командования Красной Армии на сумму 3.400.000 рублей. Высокая цифра эта складывается из замечательных дел, которыми богаты будни заводских людей, их борьба за стахановские показатели труда. Много и хорошо поработали бийские котельщики. Высокой производительностью добился завод имени «Правды». Отлично справились со своими обязательствами стахановцы Барнаульского депо.

Ещё один пример. Из П-ского завода недавно получена телеграмма. В ней рассказывалось, что обязательства, взятые в предмайском соревновании, завод выполнил досрочно. Программа апреля по основной продукции завершена на 110 процентов, по плану — на 101 процент, по запасным частям — на 115 процентов. Коллектив обязался каждый последующий месяц работать лучше предыдущего для ускорения победы над ненавистным врагом.

Успехи предмайского соревнования — база для дальнейшего производственного разбега по всему циклу количественных и качественных показателей, по экономии сырья, строительных материалов, электроэнергии.

Итог предмайского соревнования — это рубаж, осадлав который, надо неустанно двигаться вперёд

«...чтобы Красная Армия получала ещё больше орудий, танков, самолётов, пулемётов, автоматов, миномётов, боеприпасов, снарядов, продовольствия. Значит необходимо, чтобы рабочие, колхозники, вся советская интеллигенция работали для фронта с удвоенной энергией» (Сталин).

Там, где хорошо поняли указания вождя, понные продолжают работать на уровне достигнутых в соревновании показателей. Это стало неременным условием, необходимостью, привычкой. Так трудятся котельщики Бийского транспортно-депо Барнаула, чугулитейщики. Так работают стахановцы артелей «Прогресс», «Индустрия», «Скороход».

Но есть, к сожалению, ещё предприятия, где придают мало значения собственному слову, где сегодня забывают об обязательствах, данном вчера. Такой попросту забывчивостью страдают руководители канифольно-скипидарного завода (директор тов. Грибанов). Завод не только не выполнил своих обязательств, но сорвал выполнение важного государственного задания по изготовлению автола. На заводе жаловались, что де отсутствие транспорта вызывает нехватку сырья! Но для того, чтобы избежать задержек в работе, могли же руководители завода использовать сырьё, находившееся рядом. Десятки бочек с живицей были брошены на чужих задворках в ста метрах от завода. О ней забыли, бочки рассыпались, качество сырья снижалось.

Теперь канифольщики пожинают плоды собственной нераспорядительности. Плохие плоды, не достойные советского хозяйственника!

Успех любой работы зависит от того, как крепко борется за её выполнение в целом коллектив предприятия, какое участие принимает каждый рабочий, техник, инженер, хозяйственник в ликвидации узких мест производства. В этом — важное условие высокой производительности.

Борьба за закрепление показателей, достигнутых в предмайском соревновании, является неотложной задачей партийных, хозяйственных, комсомольских и профсоюзных организаций заводов, фабрик, предприятий и железнодорожного транспорта. Закрепить достигнутое — двигаться вперёд по пути дальнейшего увеличения производительности — значит выполнять приказ товарища Сталина, помочь Родине и фронту, приблизить час полной победы над ненавистным врагом. К этому должны стремиться предприятия нашего края, усиливая темпы, добиваясь подлинно стахановской фронтной работы.

## Помощь освобожденным районам

**ХАБАРЫ** (По телеграфу). Слава поработали колхозники сельхозартеля имени Микояна, где председателем тов. Мыкушин. К 15 мая этот колхоз выполнил план весеннего сева на 103 процента, и продолжает сеять сверх плана.

87 гектаров. Вся эта площадь обеспечена семенным материалом. 15 гектаров колхозники засевают семенами из своих личных запасов, отчисляя весь урожай с этой площади в фонд обороны и в фонд помощи колхозам, пострадавшим от немецких оккупантов.

## О СРЫВЕ СЕВА РАННИХ ЯРОВЫХ КУЛЬТУР В КОСИХИНСКОМ РАЙОНЕ

Постановление бюро Алтайского крайкома ВКП(б) от 17 мая 1943 года

Колхозы и МТС Косихинского района, располагая достаточным количеством тягла и тракторов, начав полевые работы 18—20 апреля, на 15 мая посеяли только 4000 га или 11,4 процента государственного плана, вспахали 6000 га, или 18 процентов, посеяли сахарной свеклы, всего лишь 34 га или 1,8 процента.

Проведённая крайкомом ВКП(б) проверка на месте причин такого нестерпимого положения с весенним севом вскрыла вопиющие факты безответственного отношения руководителей района к выполнению государственного плана сева, вскрыла недопустимую распушенность, благодушие и недисциплинированность в партийных и советских органах, в МТС и некоторых колхозах района.

Секретарь райкома ВКП(б) Алашкин, председатель райисполкома Малавина и зав. райзо Мохначёв своим безответственным отношением к делу сорвали подготовку МТС и многих колхозов к весеннему севу, саботировали указание крайкома ВКП(б) и райисполкома об организации работ на весеннем севе, не приняли серьёзных мер к тому, чтобы обеспечить строгий распорядок рабочего дня в тракторных и полевых бригадах, не обеспечили своевременный подвоз горючих и смазочных материалов, не оказали нужной помощи молодым трактористам, затаили обмен семян и не включили на сев все конные и тракторные сеялки.

По заданию крайкома ВКП(б) и райисполкома в районе должно было работать 309 сеялок. Райком ВКП(б) и райисполком эти указания не выполняли, задания до колхозов и МТС по включению сеялок на сев не довели и действительного положения с использованием сеялок в МТС и колхозах не знают.

Райком ВКП(б) и райисполком не организовали обмен семян в районе и тем самым создали трудности для начала полевых работ, в результате чего образовался серьёзный разрыв между вспаханной и засеянной площадью.

Для своевременного обеспечения обмена нежаренных семян требовалось выделить из колхозов всего 75—100 подвод. Подводы из колхозов не были выделены, обмен не проводился, ввиду чего на 15 мая обменено всего лишь 1800 центнеров, из подлежащих обмену четырёх тысяч.

Райком ВКП(б) и райисполком не вели никакой борьбы с иждивенческими, антигосударственными настроениями отдельных отсталых колхозов, задерживавших обмолот прошлогоднего урожая и надевшихся на получение семян от государства. Вместо борьбы против этих иждивенческих настроений и антигосударственной практики, председатели райисполкома Малавина и зав. райзо Мохначёв встали на путь обмана государства, скрыли действительное положение с обмолотом в районе, сообщив в райзо о том, что обмолот колосовых культур по району полностью закончен. При проверке установлено, что на 15 мая в районе не обмолочено свыше 4000 тысяч гектаров прошлогоднего урожая.

Райком ВКП(б) проглядел и не разоблачил преступных действий председателя райисполкома Малавина и зав. райзо Мохначёва.

Райком ВКП(б) и райисполком терпимо относились к лодырям, подрывающим трудовую дисциплину в колхозах и не оказали помощи честным колхозникам и руководителям колхозов в укреплении трудовой дисциплины, что привело к тому, что в некоторых колхозах есть ещё колхозники не участвующие на работах в колхозе.

Признавая подобное преступное, безответственное отношение к выполнению государственного плана весеннего сева иждивенческим, бюро крайкома ВКП(б) постановляет:

1. За обман государства, преступную бездеятельность в подготовке и организации весеннего сева председатели райисполкома Малавина П. И. с работы снять, из партии исключить и предать суду.

2. За запущенность дела с обеспечением колхозов семенами, срыв обмена нежаренного зерна на семена, обман государства и развал работы райзо, — зав. райзо Мохначёва с занимаемого поста снять, из членов ВКП(б) исключить и предать суду.

3. За либеральное отношение к нарушителям государственной и партийной дисциплины, беспечность, скрытые действительного положения в районе, — секретаря Косихинского райкома ВКП(б) Алашкина с работы снять и объявить ему строгий выговор с предупреждением с занесением в личное дело.

4. Обязать Косихинский райком ВКП(б) принять немедленные меры к исправлению положения дел на весеннем севе в колхозах и МТС района.

5. Командировать в помощь району для проведения весеннего сева заместителя председателя райисполкома тов. Антонок, заместителя начальника политсектора райзо тов. Тулупова и зав. отделом торговли крайкома ВКП(б) тов. Сухарева.

6. Предложить райисполкому оказать дополнительную помощь Косихинскому району по обеспечению выполнения государственного плана весеннего сева.

Секретарь крайкома ВКП(б) В. ЛОБКОВ.

## О безответственном отношении Павловского райисполкома и райкома ВКП(б) к выполнению заданий крайисполкома и крайкома ВКП(б) по весеннему сезону

Постановление бюро Алтайского крайкома ВКП(б) от 17 мая 1943 года

Павловский райисполком и райком ВКП(б), получив задание крайисполкома и крайкома ВКП(б) о посеве на 4-ю пятидневку мая, бюрократически расписали его по колхозам, вопреки прямому указанию крайисполкома и крайкома ВКП(б) не установили и не сообщили заданий колхозам и МТС по включению сеялок на посев в МТС по существу скрыли от колхозов и МТС директиву о необходимости немедленного разворота посева проса.

Телеграмма крайисполкома и крайкома ВКП(б) и задания колхозам по посеву на пятидневку, вопреки указанию послать нарочных и вручить председателям колхозов и директорам МТС под расписку, были посланы по почте.

Такое безответственное отношение Павловского райисполкома и его председателя тов. Трунова, райкома ВКП(б) и его первого секретаря тов. Меркушева к точному и неукоснительному выполнению задания крайисполкома и крайкома ВКП(б) явилось в результате распушенности и недисциплинированности, процветающей в аппарате райисполкома и райкома ВКП(б), а также формально-бюрократического отношения тт. Меркушева и Трунова к выполнению указаний вышестоящих партийных и советских органов.

Райком ВКП(б) постановляет:

1. Осудить формально-бюрократическое отношение секретаря Павловского райкома ВКП(б) тов. Меркушева и председателя райисполкома тов. Трунова к выполнению заданий крайисполкома и

райкома ВКП(б) по весеннему сезону.

2. Предложить Павловскому райкому ВКП(б) и райисполкому в сурочный срок довести до колхозов и МТС задания по включению всех наличных тракторных и конных сеялок на посев, сообщив крайкому ВКП(б) 21 мая с. г. о количестве конных и тракторных сеялок, фактически работающих в колхозах и МТС района на севе.

3. Обязать тт. Меркушева и Трунова обеспечить в дальнейшем доведение заданий по посеву до колхозов и МТС не позднее сурочного срока с момента получения директивы крайисполкома и крайкома ВКП(б).

Секретарь Алтайского крайкома ВКП(б) В. ЛОБКОВ.

## От Советского информбюро

Вечернее сообщение 17 мая

В течение 17 мая на фронте существенных изменений не произошло.

16 мая частями нашей авиации на различных участках фронта уничтожено или повреждено не менее 40 немецких автомашин с войсками и грузами, подавлен огонь 10 артиллерийских и 2 миномётных батарей, взорван склад боеприпасов, потоплен сторожевой корабль, рассеяно и частично уничтожено до роты пехоты противника.

На Кубани, северо-восточнее Новороссианска, пехота и танки противника несколько раз атаковали наши позиции. Атаки немцев отбиты с большими для противника потерями. Артиллеристы Н-ской части разгромили 2 артиллерийских и 2 миномётных батареи противника, уничтожили шестиствольный миномёт, самоходное орудие и несколько пулемётных точек.

Наши лётчики в воздушных боях сбили 8 немецких самолётов. Кроме того, 6 самолётов противника уничтожены огнём зенитной артиллерии.

В районе Лисичанска наши подразделения вели огневой бой. Истреблено до 200 немецких солдат

и офицеров, разрушено 2 ДЗОТа и 5 блиндажей, подавлен огонь 2 миномётных батарей противника.

Западнее Ростова-на-Дону гвардейцы-миномётчики подбили вражеский танк и сожгли несколько железнодорожных вагонов с военными грузами. Наша разведывательная группа проникла в расположение противника, уничтожила 30 гитлеровцев и захватила станковый пулемёт, без потерь вернулась в свою часть.

На одном из участков Калининского фронта противник силою до батальона пехоты при поддержке 6 танков три раза атаковал наши подразделения, обороняющие один населённый пункт. В ожесточённом бою за этот пункт убито и ранено до 300 немецких солдат и офицеров и уничтожено три танка противника.

На Волховском фронте наши части вели обстрел вражеских позиций. Разрушено 6 немецких ДЗОТов, 4 блиндажа и 2 наблюдательных пункта.

Партизанский отряд, действующий в одном из районов Днепровской области, совершил на

лёт на немецкую железнодорожную охрану. Советские патриоты истребили 60 солдат и офицеров противника, уничтожили 6 автомашин и сожгли два склада. Партизанский отряд, действующий в Сталинской области, напал на вражеский гарнизон. В завязавшемся бою партизаны убили несколько десятков гитлеровцев. Советские патриоты захватили автомашину, 40 винтовок, 11 пистолетов и радиостанцию. В другом населённом пункте партизаны того же отряда сожгли 10 тонн бензина и 2 тонны смазочных материалов.

На Кубани на сторону Красной Армии перешла группа солдат 1 слободской мотодивизии. Перебежчик солдат Ян Бодо заявил: «Немцы ограбили Словакию и обрекли наш народ на голод. Гитлеровцы затеяли эту ужасную войну и насильно хотят заставить нас воевать против русских. У словаков не может быть ничего общего с немецкими убийцами. У нас с гитлеровцами старая вражда. Вот почему надо быть дураком, чтобы проливать кровь за гитлеровцев. Вместе с русскими, англичанами и американцами мы хотим мстить немцам за поруганную ими честь и свободу Чехословакии».



# УСИЛИТЬ ВНИМАНИЕ КУЛЬТУРЕ ПРОСА

Просо является одной из главных крупных и хорошей кормовой культурой. Особо важное значение культура проса приобрела теперь, в дни Великой Отечественной войны, когда перед колхозами и совхозами острее, чем когда-либо, стоит задача выращивания и сбора большого валового урожая продовольственных культур, нужных для снабжения героической Красной Армии и населения страны.

По своим агробиологическим возможностям просо способно давать урожай более высокие, нежели колосовые зерновые хлеба. Практика колхозов и совхозов полностью подтвердила это. До 1939 года просо было чуть ли не самой малоурожайной культурой среди других хлебов. По совету и указанию товарища И. В. Сталина колхозы и совхозы при помощи агрономов и работников науки уже в 1939 году значительно подняли урожайность проса, вывели эту культуру в разряд урожайных хлебов. В 1940 г. просо в ряде районов на многих сотнях тысяч гектаров стало уже самой урожайной зерновой культурой. Так, в 1940 года в колхозе им. Ворошилова, Балашовского района, Саратовской области, было собрано со 180 гектаров по 25 центнеров зерна, в колхозе им. Кирова, Шуглинского района, Тамбовской области, со 120 гектаров было получено по 30 центнеров. Можно привести много примеров высоких урожаев проса, полученных колхозами и совхозами во всех областях нашего засушливого юго-востока.

Отдельные звенья собирали урожай по 50—60—70 и больше центнеров с га.

Ещё более высоких урожаев проса добились колхозы в условиях орошаемого земледелия. Так, колхозник тов. Чаганак Берсиев из колхоза «Курман», Уилского района, Актюбинской области, Казахской ССР, из года в год получает на участке своего звена исключительно высокие урожаи проса. В 1940 г. звено тов. Берсиева получило с 32 гектаров по 87,5 центнера зерна, а с 3,25 гектара — по 125 центнеров; в 1941 году звено собрало по 155,8 центнера зерна с гектара; в 1942 году на площади в 6 гектаров был выращен урожай по 175 центнеров, на площади 14 гектаров — по 117 центнеров.

Этими примерами мы хотели только подтвердить, что просо, при действительно любовном отношении к его культуре и при соответствующих знаниях и умениях, может давать очень высокие урожаи как на поливных землях, так и на неполивных, в том числе и в районах засушливого юго-востока.

В то же время из недалёкого прошлого хорошо известно, что просо в общем было одной из наименее урожайных культур среди зерновых. Это объяснялось тем, что к просу относились как к культуре «бросовой».

Просо является зерновой культурой, в высшей степени агротехнически отзывчивой. При рациональных способах обработки, применении удобрений и надлежащем уходе за этой культурой урожай её повышается весьма значительно.

Постановлением правительства и партии о государственном плане развития сельского хозяйства на 1943 г. перед совхозами и колхозами поставлены задачи выращивания и сбора увеличенного урожая. Поэтому просо, как культуре особо отзывчивой, высоко оплачиваемой урожаем правильной и своевременной затрате труда и средств на его культуру, теперь нужно уделить сугубое внимание.

Чтобы обеспечить колхозам наиболее полное использование агробиологических возможностей проса в направлении получения высокого урожая, правительство установило звеньям колхозов особые льготы за перевыполнение планового урожая проса.

Просо в любой год, и особенно в условиях засухи, может и должно быть одной из наиболее урожайных, гарантированных культур. В засушливый год, когда растения других хлебов явно страдают от

нехватки влаги и дают урожай примерно в 3—5 центнеров с га, просо, если к его культуре проявлена забота, может в этих же районах давать урожай порядка 15—20—25 центнеров с га.

Совхозно-колхозная практика на больших массивах показала, что для получения хороших урожаев проса нужно только правильно и своевременно проводить предпосевную обработку, своевременно провести посев яровизированными семенами ширококорядным способом и содержать почву на посевах в чистом от сорняков и рыхлом состоянии. В этих условиях даже в самые засушливые годы просо может давать хороший, высокий урожай.

Главнейшим средством для получения высокого урожая проса, особенно в засушливых условиях, прежде всего является сохранение в почве влаги и очищение поля от сорняков в предпосевной период.

В целях сохранения влаги и борьбы с сорняками постановление партии и правительства обязало совхозы и колхозы засушливых и полусушливых районов проводить весеннее лушение, мелкое рыхление всех участков, которые в первые весенние дни не могут быть вспаханы на нормальную глубину. Это мероприятие, при подборе или изготовлении соответствующих широкозахватных орудий, не требующих больших затрат тяговой силы, является лучшим и наиболее доступным агротехническим средством сбережения влаги на больших массивах. Одновременно оно является хорошим средством борьбы с семенными сорняками.

Просо, как известно, является теплолюбивой культурой. При пониженных температурах его семена не прорастают. Поэтому в первые весенние дни просо не рекомендуется высевать, пока верхний слой почвы, примерно на глубину 10 см. не прогреется до температуры 12—15 градусов. К этому времени нужно сохранить в почве осенне-зимние запасы влаги, а также возможно лучше очистить почву от сорняков. Вот почему в первые же весенние дни участки, как вспаханные на зябь, так и не вспаханные, рекомендовалось мелко взрыхлить. На этих участках влага должна быть, как говорят, закрыта. Немедленно вслед за весенней вспашкой надо обязательно проводить боронование.

Как только участок покроется хотя бы едва заметными на глаз всходами сорных растений, необходимо проводить культивацию лапчатыми, неиссушающими почву культиваторами. За 1—2 дня до посева следует повторить культивацию для уничтожения новых проросших сорняков. После этого надо прикатать поле катком для лучшего обеспечения верхнего слоя почвы влагой с тем, чтобы семена проса при посеве обязательно ложились во влажный слой почвы.

Просо является засухоустойчивой культурой. На построение урожая оно тратит воды значительно меньше, чем другие зерновые хлеба. Кроме того, растения проса при хорошем их укоренении значительно лучше используют почвенные запасы влаги. Просо обладает способностью использовать влагу почвы даже тогда, когда её там относительно мало, даже в условиях, когда ряд других зерновых растений завядает бы.

В сильной степени затруднено получение высокого урожая проса в условиях засухи на тех участках, где до сих пор не проведена не только вспашка, но даже не проведено ранне-весеннее лушение, рыхление (закрытие влаги), т. е. не выполнено одно из основных агротехнических требований. Почва на таких участках уже потеряла большое количество запасов влаги, и получить на них высокий урожай проса, в случае отсутствия дождей, будет значительно труднее.

Все такие участки необходимо сейчас же, как можно быстрее, вспахать с обязательным однодневным проведением хорошего боронования пахоты, не менее, чем в два—три следа. Если нельзя в ближайше два—три дня закончить вспашку всех участков под

★  
Академик  
Т. Д. ЛЫСЕНКО

просо, то на них необходимо как можно скорее произвести предпосевное закрытие влаги путём мелкого поверхностного рыхления. Эту работу теперь труднее проводить, и результаты её будут уже менее эффективны по сравнению с ранне-весенним закрытием влаги. Но эту работу надо, и притом немедленно провести, чтобы сберечь в почве те запасы влаги, которые ещё сохранились, иначе на таких участках и эта влага будет утеряна.

Растения проса в первый период своего развития плохо борются с сорняками. Под его посев нужно выбирать наиболее чистые от сорняков участки: распаханые, залежные и целинные, оборот пласта, чистые поля из-под перелогов, а также участки, на которых предпосевной обработкой произведено хорошее очищение почвы от сорняков. В засушливых районах юго-востока советуем колхозам и совхозам большую часть посевов проса провести в этом году ширококорядным способом. Ширококорядные посевы хотя и требуют тракторной, конной, а также ручной обработки во время вегетации, но зато в сочетании с правильной незапоздалой предпосевной обработкой в любой, даже самый засушливый год смогут дать хорошие урожаи в 15—20 и больше центнеров зерна с гектара. Такие посевы по праву можно назвать гарантированными на случай засух в том или ином районе.

В тех же случаях, где не проведено ранне-весеннее закрытие влаги (поверхностное рыхление), теперь надо во что бы то ни стало мобилизовать все агротехнические возможности для того, чтобы сохранить влагу в нижележащих слоях почвы и накопить её в верхнем слое. Если в этих условиях добиться своевременных и дружных всходов, то для ширококорядных посевов проса влаги ниже лежащих слоёв хватит на период вегетации. Вот почему и нужно на таких участках немедленно проводить вспашку или хотя бы предпосевное поверхностное рыхление. Это, с одной стороны, сохранит влагу, имеющуюся в более глубоких слоях почвенного горизонта, а с другой стороны, даст возможность сохранить в верхнем слое влагу перепадаящих дождей.

Для получения более быстрых и дружных всходов проса необходимо его семена перед посевом правильно яровизировать. Во время замачивания семян для яровизации их нужно протравить формалином, согласно инструктивным указаниям по яровизации. При яровизации семян нужно следить, чтобы они не изросли, а также не покрылись плесенью.

Глубина посева семян должна быть такой, чтобы проростки могли пробиться на поверхность почвы. Лучшей глубиной заделки семян проса будет глубина примерно 4—5 см. при глубокой заделке проростки проса могут не выйти на поверхность, но если посеять семена проса хотя и не глубоко, но в сухую почву, то они, конечно, также не дадут всходов. Поэтому, если участок, вследствие несвоевременного или неправильного проведения предпосевной обработки, иссушен и в верхнем слое на глубине 3—4 см. влаги нет, а условия погоды не предполагают в ближайше день — два дождя, то необходимо сев производить более глубоко — на глубину пять—шесть сантиметров. В общем, семена должны быть во влажном слое почвы, но на такой глубине, с которой проростки могли бы выбиться на поверхность.

Ширококорядные посевы проса в засушливых условиях лучше производить однострочные. В условиях достаточного увлажнения двухстрочные ширококорядные посевы, как правило, будут лучше, нежели однострочные. В условиях же затухающего однострочные посевы с шириной междурядий 50—60 см. создадут большую гарантию, что растениям на таком

посеве запасов почвенной влаги хватит для образования урожая зерна 20—25 центнеров с гектара. При выборе ширины междурядий необходимо заблаговременно учесть возможность использования для междурядной обработки имеющихся орудий тракторной и конной тяги с различными габаритами.

Неверным будет предполагать, что при однострочном посеве при широких, примерно в 50—60 см., междурядьях в засушливых районах будет снижен урожай вследствие того, что количество растений проса на единицу площади будет меньше, нежели при двухстрочном посеве или хотя бы и при однострочном, но с более узкими, в 30—40 см., междурядьями.

Нужно иметь в виду, что, например, при сплошном посеве проса, где на единицу площади приходится растений в десятки раз больше, чем в однострочном ширококорядном посеве, в засушливых условиях получаются, как правило, низкие урожаи — 2—3 центнера с гектара, т. е. раз в десять меньше, чем с хороших однострочных ширококорядных посевов. Решающим здесь является не густота стояния растений, а обеспеченность каждого растения почвенной влагой.

Поэтому в текущем году, когда перед социалистическим земледельцем стоит большая и важная задача получения как можно большего урожая продовольственных и кормовых культур, в засушливых районах во всех колхозах, совхозах и подсобных хозяйствах надо побольше внедрять ширококорядные посевы проса. При обеспечении получения всходов на таких посевах и при применении междурядной обработки высокий урожай как уже говорилось, может быть обеспечен даже, если в том или ином районе будет засуха. Обеспечить же междурядную тракторную, конную и ручную двух — трёхкратную обработку проса на больших площадях в засушливых районах будет хозяйственно целесообразно. Недостающее количество пропашников можно изготовить на местах.

В настоящее время посевы проса в районах юго-востока нужно форсировать, нельзя их слишком долго растягивать. Нужно дать растениям проса хорошо укорениться до наступления обычных высоких июньских температур.

Запоздание с посевом, проведение его в более жаркий период времени, прежде всего в районах юго-востока, не только затруднит получение хороших всходов (вследствие большего иссушения верхнего слоя почвы), но и приведёт к тому, что молодые растения — всходы проса в слишком жаркий период времени плохо будут укореняться. Растения же со слабой корневой системой будут хуже использовать запасы влаги глубоких слоёв почвы.

Для районов, именуемых полусушливыми с относительно достаточным увлажнением, мероприятия по предпосевной обработке, по сохранению влаги и очищению полей от сорняков также имеют решающее значение. Но в этих районах на чистых от сорняков участках хозяйственно более целесообразно на больших массивах высевать просо не ширококорядным, а сплошным рядовым способом. Ширококорядные посевы и здесь будут высокоурожайными, но в этих районах их нужно производить не однострочными, а двухстрочными.

Для сплошных не ширококорядных посевов особенно важно выбирать чистые, незасорённые участки, а также как можно больше очистить участки от сорняков путём предпосевной обработки.

В 1943 году в районах Зауралья и Сибири, а также в северных районах Казахской ССР колхозы и совхозы также значительно расширяют посевы проса. Во всех этих районах просо может давать высокие урожаи. Но в этих районах, где лето относительно короткое, особое значение имеет своевременный, незапоздалый срок посева. Иначе просо в этих районах не вызреет до наступления заморозков. В районах Сибири ос-

новным условием получения хорошего, гарантированного урожая проса является проведение его посевов ни в коем случае не позже конца мая.

Однако в Сибири высевать просо в конце апреля — в первой половине мая также агрономически нецелесообразно. Такие преждевременные посевы долго не дают всходов, а сорняки в это время прорастают и покрывают поле. Но запоздание с посевом проса в районах Сибири, посев его в июне, хотя бы и в первых числах, является ещё худшим. Такие посевы не успевают до осенних заморозков созреть. Лучшим оптимальным сроком посева проса в районах Зауралья, Сибири и северных районах Казахской ССР является вторая половина мая. Высеванное во второй половине мая во влажную почву просо в любой год быстро даст всходы, успеет до осенних заморозков вызреть и дать хороший урожай.

В районах Сибири ни в коем случае нельзя признать правильным отнесение проса к так называемым поздним культурам. В агрономической науке и практике ранними культурами принято называть те, которые необходимо весной высевать в первую очередь, поздними же — те, которые весной должны высеваться во вторую очередь. В районах Волги или, например, в южных районах нашего Союза, т. е. во всех районах, где хлеба созревают в первую половину лета, овёс, например, должен высеваться в первые дни возможного весеннего сева. Просо же нужно сеять несколько позже, когда почва прогреется. Поэтому в этих районах правильно зачислять такие культуры, как, например, пшеница, ячмень, овёс и другие, в ранние, а просо и ряд других теплолюбивых культур — в поздние. В районах же Сибири оптимальные сроки посева овса обычно приходится на период, начиная со второй декады мая и до конца мая. Во второй половине мая необходимо в этих же районах начинать посев и проса с обязательным окончанием его посева не позже конца мая, т. е. одновременно с овсом.

По аналогии с районами Волги и другими, например, южными районами СССР, просо и в районах Сибири тоже считают поздней культурой. Это обычно приводило к тому, что к посеву проса приступали после окончания посева так называемых ранних зерновых, в том числе и овса, хотя в Сибири, как уже говорилось, для овса агрономически наилучшим сроком посева является обычно период от второй декады и до конца мая. К концу мая должен быть обязательно закончен в Сибири и посев проса.

В сравнении с овсом просо в смысле срока посева в районах Сибири не является поздней культурой. Поэтому хозяйственно и агрономически неправильно ставить время посева проса в зависимость от сроков окончания посева овса или других культур.

Правильный, незапоздалый, не позже конца мая, срок посева будет для районов Сибири, Зауралья, северных районов Казахской ССР основным условием получения хорошего урожая.

\*\*\*

Колхозы и совхозы приобрели за последние годы огромный опыт выращивания и получения высоких, а в ряде случаев очень высоких урожаев проса. Следовательно, знания, опыт накоплены. Вся многомиллионная армия работников сельского хозяйства воодушевлена первомайским призывом любимого вождя товарища Сталина, не щадя сил, ведёт борьбу за высокий урожай.

Просо в нынешних условиях — особо важная культура. Надо поэтому максимум сил, средств, внимания уделять борьбе за урожай проса и добиться в этом году во всех районах получения более высокого, чем когда бы то ни было, валового сбора зерна. Это — одна из важнейших обязанностей работников сельского хозяйства перед фронтом и страной.

