

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 100 (9696) Суббота, 21 мая 1955 года. Цена 20 коп.

Сообщение Министерства финансов СССР

Государственный заем развития народного хозяйства СССР (выпуск 1955 года), выпущенный на сумму 32 млрд. рублей, размещен к концу дня 18 мая на 34 миллиарда 276 миллионов 973 тысячи рублей.

Министерством финансов СССР на основании указания Совета Министров СССР дано распоряжение прекратить повсеместно с 20 мая 1955 года дальнейшую подписку на заем.

19 мая 1955 года.

Министр финансов СССР А. ЗВЕРЕВ.

Посеять кукурузу в сжатые сроки и только квадратно-гнездовым способом

На полях колхозов нашей области идет массовый сев кукурузы. Расширение посевов и повышение урожайности этой культуры — дело большой государственной важности, надежный источник увеличения валового сбора зерна и создания прочной кормовой базы для животноводства. Вот почему колхозники передовых сельхозартелей и механизаторы многих машинно-тракторных станций проявляют большую заботу о том, чтобы в сжатые сроки, на высоком уровне агротехники и только квадратно-гнездовым способом провести сев этой ценнейшей зерновой культуры.

Первыми в области завершили сев кукурузы колхозники сельхозартели имени Калинин, Кривошеинского района. Правление этого колхоза и его председатель тов. Игнатовский организовали своевременную подготовку к севу кукурузы, что позволило провести посевные работы в предельно сжатый срок. За два дня здесь вручную было посеяно 95 гектаров кукурузы. Сев проведен на хорошо обработанной почве, только квадратно-гнездовым способом, с высеиванием в каждую лунку 200—300 граммов перегноя.

Хорошие вести о ходе сева кукурузы поступают из других районов области. Многие механизаторы и полеводы освоили квадратно-гнездовой способ и с первых дней добиваются полного использования кукурузных сеялок СКГ-6 и переоборудованных зерновых сеялок. В колхозе «Путь социализма» Томского района, тракторист Смирнов и машинист сеялки Пилис из Кировской МТС кукурузной сеялкой СКГ-6 засеивают по 20 гектаров кукурузы в день. В Баткатской МТС организованной севозной комсомольско-молодежной посевной бригаде под руководством коммуниста тов. Абрамова, комсомольцы ежедневно перевыполняют нормы выработки. Хорошую производительность труда дает посевная кукурузный агрегат машиниста тов. Наумова из Чилинской МТС и многие другие.

Настойчивая борьба колхозников передовых сельхозартелей, механизаторов МТС за расширение посевов кукурузы, проведение сева в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне — это практическое превращение в жизнь решений январского пленума ЦК КПСС, который обратил особое внимание на расширение посевов кукурузы, как на важнейший резерв увеличения валовых сборов зерна. Однако ход сева кукурузы показывает, что некоторые руководители партийных, советских организаций, МТС и правлений колхозов на словах ратуют за расширение посевов кукурузы, за строжайшее соблюдение агротехники ее возделывания, а практически пустили это важное дело на самотек.

Проверка показала, что в ряде районов сев кукурузы развешивается крайне медленно, ведется с грубым нарушением правил, по плохо обработанной почве, без внесения в лунки местных и минеральных удобрений. Как сообщает наш корреспондент, крайне неорганизованно ведут сев кукурузы некоторые колхозы зоны Вороновской МТС. Производительность посевных агрегатов здесь низкая, сеялки как следует не отрегулированы, сев ведется недобросовестно. Колхозы плохо ведут и ручной посев кукурузы. Директор этой МТС тов. Иванов безответственно относится к севу кукурузы. Такую же позицию в отношении кукурузы занял директор Турунтаевской МТС тов. Рязанов. Когда подошло время сеять кукурузу, здесь начали переоборудовать зерновые сеялки. В колхозах зоны этой МТС колхозники и механизаторы не изучили технику квадратно-гнездового посева, в ряде сельхозартелей не отведены участки под посев кукурузы.

Непонятно, как могли этого не заметить секретарь Туганского района партии по зоне Турунтаевской МТС тов. Губарев и секретарь Божевниковского района партии по зоне Вороновской МТС тов. Рогожкин? Почему они не приняли нужных мер, чтобы обеспечить своевременную подготовку

ку и организованное проведение посева кукурузы?

На многих колхозов поступают сигналы о плохом качестве сева кукурузы. Например, в сельхозартели «Победа социализма» имени Молотова, имени Жданова, имени Микояна, Бажарского района, наблюдается много случаев плохой заделки семян в почву, нарушения квадратов, сева без внесения в лунки местных и минеральных удобрений.

Также как факты можно встретить в некоторых колхозах Асиновского, Шегарского, Молчановского, Зырянского и других районов области.

Это объясняется, прежде всего, тем, что многие директора МТС, правления колхозов, специалисты сельского хозяйства не прониклись чувством большой государственной ответственности за возделывание кукурузы, не принимают действенных мер к тому, чтобы провести сев этой ценной культуры вовремя и на высоком агротехническом уровне. Нередко решительный, немедленный переход в этом деле большой государственной важности. Райкомы партии и райисполкомы обязаны повысить чувство личной ответственности руководителей МТС и колхозов, специалистов сельского хозяйства за успешное проведение сева кукурузы. Нужно, чтобы каждый директор МТС, председатель колхоза успешное завершение посева кукурузы считали одной из важнейших задач сева и оперативно руководили этой работой.

Задача сейчас состоит в том, чтобы использовать на полную мощность во время всего светового дня все специальные и переоборудованные зерновые сеялки для квадратно-гнездового посева. Наряду с этим нужно широко практиковать ручной посев кукурузы, как это делают в передовых колхозах области.

Партийные, советские, сельхозартели, комсомольские органы, руководители МТС и колхозов обязаны поднять всех труженников деревни на успешное проведение сева кукурузы, объединить усилия колхозников и механизаторов в борьбе за быстрое завершение этой важной кампании.

Особое внимание следует обратить на укрепление кукурузоводческих звеньев. Есть факты, когда эти звенья числятся только на бумаге, люди в них часто меняются. В колхозе «Комсомолец», Асиновского района, есть только звеновые, а состав самих звеньев непостоянный. Это наносит большой вред делу. Колхоз заготавливает сев кукурузы, ведет его неорганизованно.

Необходимо укрепить звенья по выращиванию кукурузы, создать им все условия для творческого труда, оперативно руководить их работой.

Наращивая темпы сева кукурузы, следует усилить контроль за качеством. Первейшая обязанность специалистов сельского хозяйства — установить строжайший контроль за подготовкой семян и почвы к посеву, соблюдением норм высева и т. д. Агрономы должны быть организаторами внедрения передовых приемов возделывания кукурузы, призваны обеспечить ее посев в каждом колхозе только квадратно-гнездовым способом с соблюдением всех правил агротехники. Кто нарушит правила агротехники, отступит от квадратно-гнездового посева — тот наносит непоправимый вред урожаю, дискредитирует большое государственное дело.

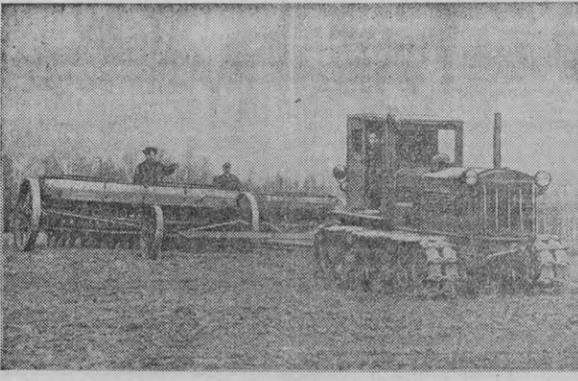
Партийные и советские органы качества посева кукурузы должны взять под свой неослабный контроль, решительно пресекать всякие попытки сеять кукурузу не квадратно-гнездовым способом, без внесения в лунки удобрений. Нужно строго наказывать работников МТС и колхозов, вставших на путь нарушения правил агротехники сева кукурузы.

Кукуруза должна быть посеяна в сжатые сроки, с хорошим качеством. Это — дело чести всех колхозников и механизаторов.

Новые правила приема в вузы

Министерство высшего образования СССР утвердило новые правила приема в высшие учебные заведения. Начиная с нынешнего года вступительный экзамен по одному из иностранных языков вводится во всех вузах, за исключением сельскохозяйственных, учительских институтов и институтов союзных республик, где преподавание ведется на национальных языках. От экзамена по иностранному языку освобождаются поступающие в заочные и вечерние институты и отделения. Во всех вузах, за исключением филологических факультетов и отделений, отменяется вступительные устные экзамены по русскому языку и литературе.

В горячую пору весенних дней технику на севе используйте полней



Колхоз имени Сталина, Асиновского района, заканчивает сев льна. В этом году площадь посева льна здесь составит 260 гектаров. На снимке: тракторный агрегат на севе льна в бригаде тов. Голдобина. Тракторист А. А. Егоров обеспечивает систематическое перевыполнение норм агрегатом.

Фото Ф. Хитриневича.

Кожевниковский район закончил сев пшеницы

КОЖЕВНИКОВО. (По телефону). 20 мая колхозы района выполнили план сева пшеницы. Этой ценнейшей продовольственной культуры посеяно более 20 тысяч гектаров.

Применяя новый порядок планирования, колхозы имени Хрущева, «Заветы Ленина» зоны Ургамской МТС значи-

тельно расширили посевы пшеницы за счет других малолетних культур.

Механизаторы Ургамской МТС посеяли в этом году пшеницы на 760 гектарах больше, чем в прошлом году.

Колхоз имени Молотова зоны Ювальной МТС, имени Бугданова зоны Вороновской МТС и другие сеют пшеницу сверх плана.

МОЛОДЫЕ ЭНТУЗИАСТЫ

Еще один заезд — и тракторист Даниил Чукин закончил смену. Учетчица комсомолка Дуся Дубовикова замеряет засеянное Даниилом поле. Тракторист волнуется: удержит ли он переходящий вымпел и сегодня? Дуся объявляет результат: задание выполнено на 180 процентов. Вымпел завоеван снова. Друзья прижимают трактор в полной боевой готовности, от души поздравляют Даниила.

Добрая слава в эти дни идет не только о молодом трактористе Данииле Чукине, но и о всей комсомольско-молодежной бригаде Никиты Сергеевича Плотникова, работающей на полях сельхозартели имени Ленина, Молчановского района. Здесь высокие темпы с первых дней полевых работ, каждый тракторист этой бригады ежедневно в полтора—два раза перевыполняет сменную норму. В социалистическом соревновании комсомольско-молодежной бригады Н. С. Плотникова прочно утвердилось первенство среди тракторных бригад района.

Успех пришел не сразу. К весеннему севу нынешнего года молодые механизаторы начали готовиться с ранней осени. Хорошо отремонтированные машины они привезли в колхоз задолго до начала полевых работ. Никита Плотников от имени своих молодых товарищей заверил комсомолку тов. Фетисенко регулярно доставлять сюда свежие газеты и журналы, проводит беседы среди механизаторов.

В борьбе за высокий урожай дорог каждый весенний день. Решив получить в обслуживаемой полеводческой бригаде высокий урожай, трактористы стремятся закончить весенний сев в лучшие агротехнические сроки.

В. ПАНОВ.

хотятся с делом. В эти дни они трудятся, не жалея сил. Даниил Чукин на 15 мая выработал за свою смену около 70 гектаров мягкой пахоты. Имя лучшего тракториста не сходит с Доски почета. Даниил охотно передает свой опыт, умеет во-время и посоветовать товарищам, как исправить допущенные ошибки.

Трактористы Иван Чукин и Андрей Бейдер тоже ежедневно намного перевыполняют нормы. Отлично работают и колхозники: прицепщица Клара Киселева, сеяльщик Дмитрий Гробовский и Михаил Гылко. Качество работы на полях бригады только хорошее и отличное. С браковедом борются сообща. Долго не забыть комсомолку Зиньковскую, как стыдили его товарищи за то, что на одном поле догустали орехи на бороновании.

Что обеспечивает бригаде высокую выработку? Дусеинская работа тракторов, а также крепкая трудовая дисциплина механизаторов и колхозников. В бригаде строго соблюдаются правила технического ухода за машинами. Горючее и смазочные материалы в машины доставляются бесперебойно. Комсомолки хорошо организованно культурно-массовую работу, выпускают стенные газеты, боевых листов. В тракторном вагончике имеется библиотечка, комсомолка тов. Фетисенко регулярно доставляет сюда свежие газеты и журналы, проводит беседы среди механизаторов.

В борьбе за высокий урожай дорог каждый весенний день. Решив получить в обслуживаемой полеводческой бригаде высокий урожай, трактористы стремятся закончить весенний сев в лучшие агротехнические сроки.

★ ★ ПРОВЕРЯЕМ КАЧЕСТВО ПОСЕВА КУКУРУЗЫ

В колхозах Бажарского района нарушают агротехнику сева кукурузы

«НА ГЛАЗОН» И КАК-НИБУДЬ

БАЖАР. (По телефону). Колхозы Бажарского района ведут массовый сев кукурузы. В отдельных сельхозартелях эта работа организована хорошо. В колхозе имени Бирова на переоборудованной зерновой сеялке для квадратно-гнездового сева кукурузы агрегат сеяльщика тов. Каур засеивает в день по 8—9 гектаров кукурузы.

В колхозе так же успешно применяется ручной сев кукурузы. В каждую лунку высеивается 200 граммов перегноя. Строго соблюдаются правила заделки семян в почву, сев ведется квадратно-гнездовым способом.

Организовано ведут сев кукурузы колхозники сельхозартели имени Бугданова. Однако так обстоит дело не везде. В ряде колхозов района допускаются грубые нарушения правил агротехники посева кукурузы.

В некоторых колхозах при посеве не вносятся удобрения. Руководители сельхозартели имени Жданова, например, решили при посеве перегной в лунки не вносить, мотивируя это тем, что поля, предназначенные под посев кукурузы, удобрялись в прошлом году.

В этом колхозе при ручном посеве сплошь и рядом нарушается заделка семян в почву. Много зерен остается на поверхности почвы. Происходит это потому, что их заделка производится не лопатами и тялками: сеяльщики лунки заготавливают ногами.

В колхозе имени Ленина на каждый гектар кукурузы вносится только две тонны перегноя, хотя земля под кукурузу была отведена истощенная.

В колхозе «Победа социализма» вместо 3—4 кукурузных зерен в лунку кладут по 8—10 зерен.

На горьком опыте прошлого года многие руководители колхозов убедились, как трудно было обрабатывать кукурузу в двух направлениях, когда она была посеяна с неправильным расположением квадратов. Однако эти ошибки повторяются вновь. В сельхозартели «Победа социализма» поле под посев кукурузы не было прокультивировано и прикатано. На нем осталось много комьев земли. Никаких маркерных линий не видно. Колхозники, рабочие и служащие Ключевской МТС, занятые на посеве кукурузы вручную, вынуждены класть зерна «на глазок».

В первой полеводческой бригаде сельхозартели имени Молотова кукуруза сеется не по углам пересечения квадрата, а в середине его, при этом происходит смешение квадрата на 35 сантиметров.

ПОЧЕМУ НИЖИ ТЕМПЫ СЕВА?

Более 40 процентов всей кукурузы колхозов района должны посеять сеялками. Галинская и Ключевская МТС расплачиваются двумя заводскими сеялками и 6 переоборудованными зерновыми. При этом их использование можно ежедневно засеивать не менее 60—70 гектаров кукурузы. Но, как показала проверка, не все сеялки используются высокопроизводительно.

В колхозе имени Сталина заводская кукурузная сеялка СП-6 используется плохо, люди не знают, как надо ей пользоваться. В колхозе имени Ленина из-за не-поладок никак не могут включить в работу переоборудованную зерновую сеялку.

В Ключевской МТС длительное время не работали переоборудованные зерновые

сеялки из-за отсутствия мерной проволоки и узлоуловителей. Руководители Галинской МТС своими силами изготовили мерную проволоку и все необходимое для переоборудования зерновых сеялок для квадратно-гнездового посева кукурузы, а дирекция Ключевской МТС об этом не позаботилась.

В колхозах района наблюдается немало случаев простоя сеялок из-за поломок. По техническим неисправностям весь день 16 мая простояла сеялка в колхозе имени Ленина. Техническое обслуживание сеяльных агрегатов организовано плохо. Участковые механики не следят за бесперебойной работой сеялок, не оказывают машинистам сеялок своевременно необходимой помощи.

В колхозах широко применяется посев кукурузы вручную. На помощь колхозникам пришли люди из райцентра, все население сел и деревень. Важно правильно организовать труд людей, но руководители ряда сельхозартелей относятся к этому безответственно.

15 мая в колхоз имени Ленина прибыла большая группа учащихся старших классов семилетней школы. Многие просидели без дела, так как поля не были подготовлены для сева. Не оказалось на месте работ и перегноя.

Председатели колхоза тов. Бондаренко безответственно относятся к организации труда учащихся на севе кукурузы.

Темпы сева кукурузы тормозятся из-за несвоевременной подготовки полей. Нередко в колхозах имени Жданова и имени Молотова сеялки простаивают, потому что поля своевременно не маркируются.

ПОВЫСИТЬ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СЕВ КУКУРУЗЫ

О том, что с первых дней в колхозах допускается нарушение агротехники сева кукурузы, знают руководители Бажарского района партии, райисполкома и машинно-тракторных станций. На странное дело, бывая в колхозах, полеводческих и тракторных бригадах, встречаясь с председателем колхозов, они в основном интересуются только количеством засеянных гектаров, и плохо помогают правлениям колхозов лучше организовать сев кукурузы.

15 мая в районе был объявлен массовый выход населения на поля по посеву кукурузы. В колхоз имени Сталина выехали директор Ключевской МТС тов. Дунаев и исполняющий обязанности главного агронома МТС тов. Плещев, чтобы помочь правлению колхоза лучше организовать сев. Но они побоялись на полях несколько часов и уехали. Между тем, необходимо было помочь механизаторам наладить бесперебойную работу сеяльной техники, детально разобраться с нарушениями агротехники посева и помочь устранить их.

Райком партии и райисполком неперативно руководят ходом сева кукурузы. Ежедневный сбор информации о ходе сева, телефонные разговоры, наконец, пятнадцатые переделки по проводам, без живой организаторской работы с людьми, мобилизации их на устранение недостатков, не дают нужных результатов.

Дело чести труженников района — быстрее ликвидировать недостатки на севе кукурузы, провести его в сжатые сроки и на высоком уровне агротехники.

Рейдовая бригада газеты «Красное Знамя»: А. ЕРЕМИНА, Н. РЫБАЛОВ, Т. КУРИЛОВИЧ.

ИЗ ОПЫТА ТРАКТОРНЫХ БРИГАД НА СЕВЕ

Используем технику на полную мощность

В ответ на постановление январского пленума ЦК КПСС механизаторы нашей тракторной бригады, совместно с колхозниками сельхозартели «Путь Ленина» решили в нынешнем году увеличить производство зерна в полтора раза. Мы взяли обязательство получить овса по 24 центнера, пшеницы — по 18 центнеров, зерна кукурузы в початках молочно-восковой спелости — по 60 центнеров и стеблей кукурузы на силос — по 400 центнеров с каждого гектара.

Каждый из нас хорошо понимает, что основа урожая закладывается весной. Мы обязались провести сев зернобобовых культур в самые сжатые сроки, не менее 400 гектаров зерновых посеять узлоуловительными и перекрестными способами, а кукурузу на всей площади посеять только квадратно-гнездовым способом.

Бригада настойчиво борется за выполнение принятых обязательств. К полевым работам мы нынче приступили значительно раньше, чем в прошлом году. До 10 мая провели на площади 140 гектаров прирывку влаги, прокультивировали 108 гектаров зяби и паров, вывезли на 30 гектаров, отведенных под посев кукурузы, более 600 тонн навоза. Пары и зябь у нас заготовлены на весь яровой клин, поэтому, как только начала подсыхать почва, мы смогли переключить все свои силы на сев, боронование, культивацию, лущение почвы.

В распоряжении бригады 4 трактора: ДТ-54, АТЗ-НАТИ, ГВ-58 и СХТЗ. Имеется три зерновых сеялки, два культиватора, дисковая борона, лущильник, 4 плуга и сеялка, переоборудованная для сева кукурузы, а также культиватор-окуличик. С 10 мая машины были переведены на круглосуточную работу. Мощные тракторы ДТ-54 и АТЗ-НАТИ мы ставим на лущение и культивацию зяби, а тракторы ГВ-58 и СХТЗ переселяли на выборочные работы.

В эти дни бригада ведет полевые работы полным ходом. Механизаторы ежедневно перевыполняют график сева, добиваясь

высокой производительности труда. Трактористы В. Гонтар и В. Лесняк, работающие на тракторе ДТ-54, ежедневно выполняют по 2 нормы на лущении и культивации почвы. На 120—150 процентов выполняют задания трактористы А. Зингер, П. Полосун, А. Крылов, Р. Зингер, занятые на севе зябров.

Успех борьбы за выполнение графика сева в нашей бригаде обеспечивается благодаря умелому использованию техники, тесной слаженности в работе механизаторов и колхозников.

Тракторы в руках наших механизаторов служат безотказно. С начала сева у нас не было ни одного случая простоя машины из-за технических неисправностей. Объясняется это тем, что машины мы нынче отремонтировали, как говорится, на совесть. Все неисправные части были заменены новыми, до начала сева машины были хорошо обкатаны и проверены.

Однако не меньшее значение имеет технический уход за машинами, проводимый в полевых условиях. В этом также одно из главных условий бесперебойной службы техники. Тщательный осмотр машин в нашей бригаде проводится при каждой перемене и только в моем присутствии. Мы отменили старый порядок, когда трактористы заступали на смену в одно время. Тогда я не мог присутствовать при перемене у каждого трактора, следовательно, не мог осмотреть каждую машину. Теперь организовали это дело по-новому. В 7 часов утра у нас меняются трактористы, работающие на тракторе ДТ-54. В 8 часов происходит смена водителя на тракторе ГВ-58, в 9—10 часов — на тракторах АТЗ-НАТИ и СХТЗ. Это дает мне возможность присутствовать при передаче смены у каждого трактора, помогать механизаторам находить неисправности в отдельных узлах машин и быстро устранять их.

Перед началом сева дирекция МТС вручила бригаде контрольный график проведения технических уходов. В нем в соот-

ветствии с выработкой каждой машины указаны номера технических уходов и сроки их проведения. Мы не допускаем никаких отклонений от этого графика. Мы ведем решительную борьбу с преждевременным износом в технике. Даже smallestый малейший недосмотр, допускаемые иногда некоторыми водителями, немедленно обсуждаем на производственных совещаниях бригады, оцениваем их, как проявление недобросовестного отношения к работе.

Технические уходы №№ 1, 2, 3, 4 проводятся на полевом стане. Здесь для этого оборудована специальная площадка, имеется склад для хранения запасных частей, необходимый набор инструментов. Сложные технические уходы проводятся силами автоэлектриков мастерской.

Обслуживать машину по чистоте горючего. На загрязненном бензине или дизель-топливе далеко не уедешь. За подготовкой бензина и дизельного топлива для заправки тракторов следим особенно внимательно. Возчики нашей бригады имеют в своем распоряжении планги и фильтры, горючее фильтруется перед каждой заправкой. Особенно тщательно готовится оно в специально отстойнике, выбирается только фильтрующим шантом и перед заправкой еще раз пропускается через металлические и марлевые фильтры. Возчик горючего тов. Астарядчик никогда не допускает отклонения от этого порядка.

В нынешнем году мы полностью ликвидировали простои из-за организационных неполадок. Правление колхоза закрепило за каждым агрегатом на весь период сева по два прицепа, по два возчика зерна на каждую сеялку. Два возчика подвозят тракторам газоочистку, горючее и воду. Колхозники никогда не позволяют трактористам в работе. Вместе с коллективом бригады они живут на полевом стане. Здесь имеется столовая, комната отдыха, красный уголок. Помещение полевого стана на радиофицировано. В красный уголок регулярно поступают свежие газеты, журналы, новая сельскохозяйственная литература.

Здесь можно хорошо и отдохнуть. Борьба за высокие темпы полевых работ мы не ослабляем требовательности к качеству. Каждый вид работ выполняется в строгом соответствии с требованиями агротехники. Контроль за качеством работы проводится каждым членом бригады, колхозниками, бригадиром полеводческих бригад. По несколько раз в день проверяют работу трактористов агроном Н. Воронова, главный агроном МТС Н. Руснов и председатель колхоза П. Арапов. Подписав учетные листки трактористов, они еще два осматривают поля. Учетчик Н. Харитонов отмечает в учетных листах трактористов не только объем выполненных работ, но указывает и поле, на котором работал тракторист. В горячие времена полевых работ это особенно важно. Если и нарушается где-либо брак в работе, нам не придется тратить время на поиски виновника. Установить его — дело пяти минут, стоит только посмотреть в учетные листки.

Многосторонний контроль за качеством проведения сева дисциплинирует весь коллектив, повышает чувство ответственности у каждого из нас за порученное дело. Брава на севе у нас не было.

С особой ответственностью в нынешнем году мы начали сев кукурузы. Для сева кукурузы переоборудовали зерновую сеялку, своевременно ее отремонтировали и отработали. Перегоняли и минеральные удобрения, которые вносятся в лунки во время сева кукурузы, были заблаговременно вывезены на поля. В ближайшие дни мы закончим сев кукурузы.

Борьба за урожай в разгаре. Для нас, механизаторов, это, прежде всего, борьба за сжатые сроки сева, за высокопроизводительное использование техники. Мы прилагаем все силы в том, чтобы использовать каждый трактор на полную мощность, не упустить дорогих весенних дней, быстрее завершить весенний сев.

А. ШАХВОРСТОВ, бригадир тракторной бригады № 5 Бригады МТС Чанского района.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Партийные организации и пропаганда передового опыта в животноводстве

При изучении экономики колхозов зоны Пышкинской МТС обращает на себя внимание большая разница между производственными показателями передового колхоза «Путь Октября» и рядом других артелей. Этот колхоз получает высокие урожаи зерновых, выращивает богатый урожай льна. В истекшем году сельхозартель выполнила план развития общественного животноводства по всем фермам, средние удои молока на фуражную корову составили 1.664 килограмма, что превышает средний надой на фуражную корову по зоне МТС на 475 килограммов. Фермы колхоза механизированы. Кадры имеют большой производственный опыт.

Чем же объясняется успех? Тем, что правление артели и первичная партийная организация внимательно прислушиваются к советам специалистов, поддерживают инициативу передовиков, их ценные предложения, мобилизуют колхозников на борьбу за досрочное выполнение решений партии и правительства, направленных на дальнейший подъем сельского хозяйства.

Инструкторская группа по зоне МТС решила распространить опыт животноводов колхоза «Путь Октября». Инструктор тов. Петранов, детально ознакомившись с состоянием общественного животноводства этого колхоза, внес предложение провести семинар работников животноводства колхозов зоны МТС в сельхозартели «Путь Октября». Это было осенью. На семинар собралось более 40 человек. На нем специалисты МТС прочли ряд лекций. Инструктор тов. Петранов, побывавший на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, рассказал о достигнутых передовых колхозов в развитии общественного животноводства. Экскурсант ВХВ, заведующий свиноводческой фермой колхоза «Пролетарская крепость» тов. Толкачев, передовая доярка из колхоза «Путь Октября» тов. Батырева поделились опытом своей работы. Участники семинара рассмотрели все фермы колхоза «Путь Октября».

Это мероприятие сыграло немаловажную роль. Опыт ведения хозяйства сельхозартели «Путь Октября» стал достоянием и других колхозов зоны МТС. Здесь же было положено начало социалистического соревнования доярок за повышение удоев молока. Партийные организации колхозов возглавляли руководство этим соревнованием, заметно усилилось их влияние на работу ферм. Во всех колхозах стали ежедневно подводиться итоги соревнования между доярками, рост удоев молока стал отражаться в диаграммах. Машино-тракторная станция ежедневно учитывает сучасный надой молока по колхозам. При МТС один раз в месяц выпускается бюллетень, в которых отражаются показатели доярок, определяются занимаемые ими места в соревновании, фамилии всех доярок зоны и их показатели по надоям молока. Эти бюллетени обобщаются на совещаниях работников животноводства в колхозах. Многие для внедрения и распространения передовых методов дают выступления передовиков на этих совещаниях.

Внедрение опыта по уходу за коровами, применяемого доярками Батыревой Н. и Ремешки Д. из колхоза «Путь Октября», Липченко из колхоза «Путь в социализм», на фермах других артелей, организация социалистического соревнования за повышение сучасных удоев молока между всеми колхозами и доярками, дали некоторые положительные результаты. Если в ноябре 1954 года средние удои по зоне составляли только 38 килограммов, в январе 1955 года — 83 килограммов, то в марте — 147 килограммов, а в апреле — 182,5 килограмма. Удой молока на 1 мая составил в колхозах «Путь Октября» 952 килограмма и «Путь в социализм» — 827 килограммов. За 7 месяцев в сравнении с соответствующим периодом прошлого года удои увеличились в первом колхозе на 346 и во втором — на

511 килограммов. А по зоне МТС удои возросли на 313 килограммов, составили 673 килограмма. В мае по колхозам зоны МТС рено найдены по 200 килограммов на фуражную корову.

Вопросы о внедрении передового опыта партийные организации колхозов стали обсуждать на партийных собраниях. Например, на партийном собрании колхоза «Путь Октября» при обсуждении вопроса «О внедрении достижений науки и передового опыта в животноводстве» коммунисты указали на имеющиеся недостатки в работе свиноводческой, овцеводческой и птицеводческой ферм. Парторганизация совместно с правлением колхоза разработала конкретные мероприятия по повышению продуктивности животноводства. Было решено в период лагерного содержания коров организовать обязательное кормление животных. Для этого в сучасный рацион вводятся концентратов 3,5 килограмма, зеленой массы — 30 килограммов на каждую корову. На зеленый корм выделено 20 гектаров озимой ржи и клевера, 5 гектаров кукурузы и 25 гектаров горохо-овсяной смеси. На месте лагерного содержания организуется механическая дойка коров. Партийное собрание предложило правлению колхоза организовать отбор 276 голов свиней по сальной и полусальной кондиции, весом не менее чем 150 килограммов каждая, на овцеводство ввести трехкратную стрижку овец. Осуществление этих мер позволит колхозу значительно увеличить ныне производство молока, мяса, шерсти по сравнению с 1954 годом.

Многие в наведении порядка на фермах, во внедрении передовых методов за счет того, кто стоит у руководства этих мер, налажена работа с людьми. За последнее время в ряде колхозов улучшился состав кадров в животноводстве. Первичная партийная организация и правление колхоза имени Крупской, например, выдвинули на должность заведующего МТФ тов. Слотину, проработавшую несколько лет дояркой, заведующий свиноводческой фермой — М. Бронфельд. Они показывают пример в труде.

Однако у нас не во всех колхозах правильно подходит к укреплению кадров опытных и знающих свое дело людей. Важное место в укреплении кадров животноводов имеет забота об их быте и материальной заинтересованности. Партийные организации добились соблюдения порядка выдачи денежных авансов и доплатной оплаты. Из 208 работников, занятых в животноводстве в 1954 году, 160 получили дополнительную оплату.

Большую помощь партийным организациям в пропаганде передовых методов на животноводческих фермах призваны оказывать агитаторы. Комсомолец Савельева ведет массово-политическую работу на животноводческих фермах колхоза «Путь Ильича». С помощью комсомольско-молодежной группы, работающей на фермах, тов. Савельева оборудовала красный угол, снабдила его передвижной библиотечкой, украсила плакатами и фотомонтажом, призывающими к внедрению опыта передовиков. Здесь выпускается стенная газета. Таких примеров немало, но есть и недостатки. К сожалению, мы не добились того, чтобы в партийных организациях систематически инструктировались агитаторы. Редко перед ними выступают специалисты, председатели колхозов.

Бюро района партии, партийные организации посылают на работу на фермы коммунистов и комсомольцев. Создание партийных и партийно-комсомольских групп на фермах будет способствовать укреплению партийно-политической, массовой работы среди животноводов.

Повышение продуктивности скота во многом зависит от того, в каких помещениях он содержится. Используя опыт передовых строительных бригад, колхозы ведут только типовое строительство. На

пример, колхоз «Пролетарская крепость» одновременно со строительством коровника соорудил свиноводческую ферму, смонтировал механическое доение, строит водонапорную башню, устанавливает автопоилки. Строительная бригада осенью прошлого года заложила фундамент телятника и зимой его отстроила.

Работа строительной бригады находится в центре внимания партийной организации колхоза. Утверждая мероприятия по выполнению решений январского Пленума ЦК КПСС, партийная организация установила следующие сроки ввода в действие новых объектов в 1955 году: свиноводка — в мае, зерносушилка — в июне, силосных траншей для закладки початков кукурузы и зеленой массы — в июле-августе, кормокухни — в июле, водонапорной башни — в сентябре, кошары — в октябре и в ноябре заложить фундамент нового коровника.

Опыт работы строительной бригады колхоза «Пролетарская крепость» заслуживает внимания. Очередное совещание бригадиров строительных бригад и плотников зоны МТС будет проведено в этом колхозе.

Внедрение передовых методов в животноводстве неразрывно связано с механизацией трудоемких процессов. В настоящее время в колхозах зоны установлено 14 кормоаппаратов, более 15 кормодробилок и кормельбумесек. На молочно-товарных фермах колхозов имени Крупской, «Путь Октября», «Пролетарская крепость» налажено механическое доение коров, на двух фермах действуют автопоилки.

Однако механизация трудоемких работ у нас отстает от строительства из-за отсутствия механизмов, подъездных дорог. Областному управлению сельского хозяйства необходимо улучшить снабжение колхозов необходимыми механизмами. В работе по распространению передовых методов в животноводстве имеется еще много недостатков. Плохо еще работают многие зоотехнические кружки, так как их деятельность никто не контролирует, а некоторые специалисты в проведении занятий относятся халатно. Главный ветеринарный врач МТС тов. Давидович под большим влиянием провел несколько занятий в колхозе «Пролетарская крепость», не закончив программы, занятия прекратил. Не интересовались работой курсов секретаря первичных парторганизаций колхозов имени Крупской тов. Трусовской и «Путь в социализм» — тов. Кишкин.

Чтобы привить вкус у самих специалистов, постоянно заниматься внедрением передового опыта, инструкторская группа на первых порах дала задание каждому из них по изучению и внедрению в производство передовых методов. Огромную пользу в распространении передового опыта приносит ВХВ. На выставке лобовали многие работники животноводческих фермах колхозов и партийные организации ряда колхозов не сумели организовать широкого распространения через экскурсантов того, что они видели на выставке.

В этом году нам необходимо, чтобы участники, побывавшие на выставке, творчески отнеслись к виденному, поделались полезными впечатлениями и внесли свои предложения по улучшению ведения хозяйства. Январский Пленум ЦК КПСС поставил перед труженниками села грандиозную программу дальнейшего подъема земледелия и животноводства в стране. Воду повышение этим историческим решением партии, колхозники сельхозартели зоны нашей МТС, механизаторы и специалисты сельского хозяйства настойчиво борются за то, чтобы внести свой достойный вклад в дело борьбы за выполнение этой задачи.

И. ТОПКИН, секретарь Пышкино-Троицкого района КПСС по зоне Пышкинской МТС.



В Комениковской районной библиотеке свыше 17.500 книг. В библиотеке свыше 750 читателей, среди которых много колхозников. Наиболее активными из них являются 67-летний член колхоза имени Калинина Григорий Иванович Христенко и 70-летний колхозник Матвей Николаевич Можайцев. Г. И. Христенко только в этом году прочитал более 15 книг, в том числе: «Генерал Давидов» Федорова, «Весенние ветры» Надины, «Порт-Артур» Степанова, «Люди особого склада» Козлова, «Железный поток» Серафимовича, «Разгром» Фадеева и другие. На снимке: колхозник сельхозартели имени Калинина М. Н. Можайцев пришел за новой книгой. Выдает книги библиотекарша И. В. Сильченко. Фото и текст А. Ваннина.

Областное совещание молодых авторов

18 мая вечером и 19 мая областное совещание молодых авторов продолжало свою работу.

На секции прозы состоялось обсуждение повести Е. Осокина «Алет восток», рассказы В. Липатова «Калитан парохода» и повести Н. Попова «Третьяк». Выступившие тт. Кошелев, Паднико, Крошачев отметили серьезные недостатки повести Е. Осокина «Алет восток». Повесть посвящена теме формирования роста молодого солдата Советской Армии. Показать этот процесс роста в яркой художественной форме автору не удалось. Многие образы в повести выглядят вставными, написанными по схеме. Не удалось автору образ главного героя Ивана Сибирякова. В произведении много немотивированных мест. Автор примитивно показывает роль партийного руководства.

Выступившие отметили серьезные недостатки в языке повести, ее композиционную выхваченность и т. д.

Участвовавшие в работе семинара московские писатели Д. Данин и Ю. Трифонов посоветовали тов. Осокину начать работу с небольших произведений — рассказов, очерков. Подробно разобрал недостатки повести, они сделали вывод, что автор пока еще не подготовлен к работе над крупными произведениями.

Рассказ В. Липатова «Калитан парохода» был оценен как удачный. Вместе с тем автору были сделаны критические замечания по языку.

При обсуждении повести Н. Попова «Третьяк» тт. Ошарова, Бабушкин, Целев говорили о том, что автору удалось создать запоминающиеся образы школьника, что повесть написана интересно. Это мнение поддержали тт. Трифонов и Данин. Однако многие выступившие не согласны с подобной оценкой, указав, что автор не сумел убедительно раскрыть тему воспитания ребенка в школьном коллективе, не показал трудности этой работы. В частности, эту точку зрения отстаивали тт. Бриндин, Бриндина, Гусельников, Титова. Они же серьезной критике подвергли язык повести, неадекватность характеристик ряда персонажей.

На секции критике был обсужден сборник «Русские писатели в Томске» и критические статьи, опубликованные в последних номерах альманаха «Томск». Руководивший заседанием секции Д. С. Данин и участники обсуждения дали положительную оценку сборнику, но отметили и

Эстрадный концерт

На афишах написано: «Гастроли артистов Ленгосстради». Это вызывает интерес: большинство артистов Ленгосстради уже хорошо зарекомендовали себя профессиональным мастерством, новизной репертуара, умением найти интересную форму подачи материала.

Томичи впервые услышали молодую собственную певицу Ольгу Краченко. Она обладает звучным красным тенором, голосом, артистическими способностями. Лучшие стороны дарования Краченко проявились в исполнении шуточных народных песен молдавской «Девушка Маря» и немецкой «Трудно сказать». Их сочный юмор певца подчеркивают выразительными интонациями, жестами, мимикой.

Хочется пожелать способной певице дальнейших поисков своего творческого стиля и своего репертуара. Сейчас ее репертуар наполовину состоит из произведений, уже много раз слышанных. Георгий Хазаза по праву можно назвать большим мастером слова. С помощью слова, изредка дополняемого жестом, он достигает большого воздействия на слушателей. Хазаза читает произведение Прокопьевского «Игнат с балабайкой», и слушатели словно знакомятся с Игнатом, человеком своеобразного характера, чьи душевные силы тянутся к порою, чтобы вдруг проявиться в полной мере.

Тут же встретил эстрадный зал солиста на гавайской гитаре и народном негритянском инструменте банджо Ивана Дакера. Особенно понравилась песня Раджа из фильма «Бродяга», исполненная Дакером на банджо.

После первого приезда в Томск Эрика Шатова прошло несколько лет. За это время мастерство молодого артиста окрепло. Сейчас он жонглирует с той легкостью, которая дается упорной тренировкой. В воздухе влетают сначала четыре, потом пять, шесть, семь, восемь мячиков. Жонглирование восьмью предметами — это высокий класс.

Партия роля в концерте успешно исполнила планшета-комсомолец В. Арман. Вели концерт артист В. Доросев. Текст его концерта остроумен, но зачастую не имеет отношения к программе концерта. А ведь конференция — это прежде всего звучащее слово между номерами.

В. Доросев читает текст конференции непринужденно, с хорошим юмором, но культура речи у этого артиста еще недостаточно высока.

В целом концерт артистов Ленгосстради доставил томичам большое удовольствие.

С. САЛОЖНИКОВА.

Школьный электротехнический кружок

В Парфитской средней школе работает электротехнический кружок. В него входят три секции: радиотехническая, электромонтажная и физико-техническая. Члены кружка проводят большую работу по закреплению пройденного материала на практике, знакомятся с применением электротехники в сельском хозяйстве и промышленности. Каждую секцию возглавляет учитель физики.

Учащиеся, занимающиеся в радиотехнической секции, изучили теорию устройства радиоприемника. На занятиях электромонтажной секции члены кружка познакомятся с правилами электрической монтажной сети освещения промышленного типа.

В физико-техническую секцию входят в основном учащиеся 6 классов. Эта секция занимается поделкой физических приборов. Модели, изготовленные членами секции, пополняют физический кабинет школы.

На занятиях электротехнического кружка школьники познакомятся с устройством и принципом действия тепловых, ветряных и гидроэлектрических станций. Все учащиеся, занимающиеся в кружке, хорошо успевают по физике.

НАСТОЙЧИВО ПОВЫШАТЬ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Колпащевский учительский институт за 15 лет своего существования выпустил сотни учителей семилетних школ. Многие из его выпускников выдвинуты на руководящую работу в школах и успешно справляются со своими обязанностями. Коллектив преподавателей института, руководствуясь постановлением Совета Министров СССР и ЦК КПСС об улучшении подготовки, распределения и использования молодых специалистов, в этом году добился некоторых успехов в своей работе. Итоги важной экзаменационной сессии свидетельствуют о повышении качества знаний студентов. 69,4 процента всех оценок, полученных студентами института на сессии, — хорошие и отличные. В ряде учебных групп нет ни одного неуспевающего. Так, во время сессии на втором курсе исторического отделения из одиннадцати студентов не получил неудовлетворительной оценки.

Высшие учебные заведения в нашей стране призваны готовить высококвалифицированных, политически грамотных специалистов. Преподавательский коллектив института понимает всю ответственность в решении этой задачи. Дирекция и партийная организация института стремятся повысить роль преподавателей в воспитании студенческой молодежи.

Воспитательная работа со студентами многосторонняя. Большую воспитательную роль призваны играть лекции для студентов, семинарские и практические занятия. Студенты с интересом слушают лекции и посещают практические занятия, проводимые преподавателями истории СССР

Б. Ф. Пышкиным. В своих лекциях он ярко показывает роль отечественной науки, воспитывает у студентов чувство советского патриотизма, на убедительных примерах раскрывает огромное значение марксистско-ленинской теории для практической деятельности будущих учителей.

Интересно, содержательно читают лекции и многие другие преподаватели. Но отдельные лекции и практические занятия проходят в институте еще не на высшем идейно-теоретическом уровне.

Серьезные нарекания вызывают, например, лекции и семинарские занятия по курсу истории СССР кандидата исторических наук И. Г. Бусовой. Идейный уровень их не всегда высок. Студенты исторического отделения нередко остаются неудовлетворенными занятиями, проводимыми тов. Бусовой. Страдают серьезными недостатками лекции и практические занятия копенга тов. Белавской и некоторых других преподавателей института.

Воспитание коммунистической сознательности у студентов во многом зависит от уровня преподавания общественных наук. Кафедра марксистско-ленинизма и истории (заведующий кафедрой кандидат исторических наук тов. Савостенко) в этом году заметно улучшила свою работу. Проведена значительная работа по перестройке курса основ марксистско-ленинизма в свете решений XIX съезда партии, сентябрьского, февральско-мартовского, июньского и январского Пленумов ЦК КПСС. Лекции и семинарские занятия по основам марксистско-ленинизма проходят теперь на более высоком идейно-теоретическом уровне.

На заседаниях кафедры больше внимания стало уделяться вопросам учебно-методической работы. Проводится предварительное обсуждение лекций и семинарских занятий. Проведено обсуждение вопросов методики проведения семинарских занятий по теме: «XIX съезд КПСС», проведено обсуждение лекции на тему: «Мероприятия партии и правительства по обеспечению крупного подъема сельского хозяйства». Обсуждение вопросов методики вызывает большой интерес у преподавателей, способствует повышению идейно-теоретического уровня преподавания.

Больше стало уделяться внимания молодым преподавателям. Взаимосодействие занятий дает возможность своевременно выявлять недостатки в работе отдельных преподавателей.

В первом семестре текущего учебного года кафедра основ марксистско-ленинизма и истории провела два расширенных заседания с участием студенческого актива. Они помогли вскрыть недостатки в организации самостоятельной работы студентов. Были приняты меры к улучшению работы кабинета основ марксистско-ленинизма. Регулярнее стали проводиться консультации.

Кафедра основ марксистско-ленинизма и истории провела теоретическую конференцию с участием преподавателей и студентов на тему: «Марксизм-ленинизм о значении идеологической работы в условиях постепенного перехода от социализма к коммунизму», студенческую теоретическую конференцию на тему: «Марксизм-ленинизм о диктатуре пролетариата».

Но нужно отметить, что в работе кафедры основ марксистско-ленинизма и истории есть недостатки. Итоги зачетов по основам марксистско-ленинизма в период зимней экзаменационной сессии показали, что подавляющее большинство студентов настояни, творчески изучает марксистско-ленинскую теорию. Но выяснилось и то, что ответы отдельных студентов были схематич-

ными, отвлеченными. Приходилось сталкиваться с такими фактами, когда некоторые студенты не могли дать четкого объяснения современным политическим событиям, не умели подкрепить теоретические положения примерами из практики коммунистического строительства. Это свидетельствовало о том, что часть студентов недостаточно работала самостоятельно над первоисточниками. В этом в значительной мере повинен коллектив преподавателей, так как контролю за самостоятельной работой в институте уделяется еще недостаточно внимания.

Успеваемость студентов первого курса значительно ниже, чем у второклассников. Это не случайно, так как многие студенты первых курсов, как правило, не имеют навыков самостоятельной работы. Поэтому организации самостоятельной работы студентов, особенно на младших курсах, всем кафедрам надо уделять больше внимания.

Формирование коммунистического мировоззрения студентов зависит не только от качества лекций и семинарских занятий по социально-экономическим дисциплинам, но также и от идейного уровня преподавания специальных дисциплин. Преподаватели специальных дисциплин должны научить студентов творчески применять метод материалистической диалектики в решении конкретных вопросов науки и практики. А для этого необходимо, чтобы сами научные работники хорошо владели методом марксистско-ленинизма и умели творчески применять его на практике.

В этом учебном году парторганизация института провела значительную работу по марксистско-ленинскому воспитанию научных работников. Но в постановке политической учебы преподавателей института не хватает до конца некоторые подходы. Парторганизация института слабо осуществляет контроль за самостоятельной изучающими марксистско-ленинскую теорию научными работниками, мало оказывает им помощи. Некоторые преподаватели из года в год изучают один и тот же произведение. В институте не практикуется

такие формы работы с самостоятельно изучающими марксистско-ленинскую теорию, как подготовка и обсуждение рефератов по отдельным вопросам марксистско-ленинизма, проведение методических семинаров. А ведь подобные мероприятия повышают интерес научных работников к вопросам теории.

Важная роль в идейном воспитании студентов, в привитии им любви к педагогическому труду принадлежит работникам кафедры педагогики и психологии (заведующий кафедрой тов. Хрипов). Кафедра педагогики и психологии укрепляет свои связи со школами города, проводит значительную работу с учителями городских школ. Больше стали уделять внимания работникам кафедры воспитательной работе со студентами. Незадолго кафедра провела со студентами практическую конференцию по вопросам учебно-воспитательной работы в семилетних школах.

Недостатком в работе кафедры педагогики и психологии является то, что она слабо связана с другими кафедрами института, с выпускниками института, работающими в школах районов области. Этот недостаток относится и к другим кафедрам института. Существенные улучшения имеются и в работе кафедры математики, физики и кафедры русского языка и литературы. На этих кафедрах редко практикуется взаимосодействие преподавателей занятий и предварительное обсуждение лекций, семинарских и практических занятий. На кафедре русского языка и литературы запущена учебно-методическая работа. Дирекция и партийное бюро института следует больше уделять внимания работе каждой кафедры.

В последнее время мы больше стали уделять внимания учебным студентским группам. Для проведения постоянной воспитательной работы в каждой группе привлечены преподаватели. Интересно, содействовать проведению воспитательной работы в группах преподаватели коммунисты. В институте не практикуется

ВЛКСМ тов. Юдина. Тесный контакт этих преподавателей с группами помогает созданию здорового общественного мнения в группах и дружного студенческого коллектива, что помогает успешно бороться со всякого рода проявлениями недисциплины, ворованности.

Но следует заметить, что отдельные преподаватели опираются еще свою работу в группах только на проведение политинформации, редко бываю на студенческих собраниях, мало интересуются повседневной жизнью студентов.

Важнейшей частью воспитательной работы, проводимой педагогическим коллективом и парторганизацией, является воспитание студентов на общественной работе. Студенты-коммунисты и почти все комсомольцы имеют у нас общественные поручения. Многие студенты, являясь агитаторами, пропагандистами, пионерками, хорошо справляются со своими обязанностями. Партийное бюро регулярно проводит семинары агитаторов и пропагандистов. В дни кампании по сбору подаяний Обращением Всемирного Совета Мира агитколлектив института провел большую массово-разъяснительную работу среди населения города Колпащево.

Значительную помощь коллективу и парторганизации института в воспитательной работе оказывает стенная газета «За коммунистическое воспитание» (редактор тов. Григорьев). В ней систематически публикуются содержательные материалы из жизни студентов и преподавателей института. Преподаватели часто выставляют в стенной газете по важнейшим вопросам учебно-воспитательной работы.

Весенняя экзаменационная сессия показала, насколько успешно коллектив преподавателей нашего института ведет борьбу за улучшение подготовки молодых специалистов.

Н. ТАСКАЕВ, старший преподаватель кафедры марксистско-ленинизма и истории Колпащевского учительского института.

Всемерное повышение производительности труда — боевая задача каждого техника, инженера, технолога, конструктора

Совершенствование технологических процессов и осуществление конструктивных улучшений деталей машин преследует общую цель — повысить производительность труда рабочих, увеличить валовой выпуск продукции, снизить трудоемкость изготовления и себестоимость серийных машин. В деле внедрения новой техники и совершенствования технологии главная роль принадлежит технологу и конструкторам завода.

Технологи-литейщики томского электро-механического завода имени В. В. Ваврушева за последнее время значительно расширили машинную формушку деталей, внедрили точную отливку по выплавляемым моделям, перевели с земляной на кокильную отливку ряд изделий, освоили биметаллическую, центробежную отливку деталей и литье в скорлупчатые формы. Технологи-термисты осуществили ряд мероприятий по улучшению технологии. Они внедрили газовую цементацию изделий, организовали изготовление пластин для резцов, путем отливки их из отходов проницающей стали, освоили газовое цианирование деталей, позволившее намного повысить износоустойчивость деталей. В области холодной обработки металлов технологи завода осуществили реорганизацию механических цехов по принципу предметно-замкнутого участка, освоили обработку деталей пусковой аппаратуры на высокопроизводительном 4-шпиндельном шродльно-фрезерном станке, внедрили холодную высадку и резьбонакатку крепежных деталей.

Конструкторы завода провели немалую работу по упрощению деталей в целях экономии металлов и снижения трудоемкости изделий, многое сделано для улучшения качества и износоустойчивости машин.

Всемерное повышение производительности труда за счет совершенствования технологии, эффективное использование оборудования и на этой основе снижение трудоемкости изготовления машин, повышение качества продукции и сроков службы — вот производственные задачи, стоящие перед каждым технологом и конструктором. Велика и почетна роль технолога и конструктора на производстве. Как много может сделать на производстве опытный и настойчивый инженер, творчески относящийся к своим обязанностям, показывая примеры работы некоторых инженеров нашего завода.

Инженер тов. Бельков не занимается непосредственно разработкой технологических процессов, он конструктор. Однако тов. Бельков сделал очень много для улучшения производства.

Ранее существовавшая конструкция маслососа включала две бронзовых прокладки, основное назначение которых заключалось в том, чтобы воспринимать усилия от трения торцев вращающихся шестерен. Рабочая часть бронзовых прокладок состояла не более трети ее поверхности, а остальная часть поверхности была не рабочей. Такая конструкция прокладок, кроме большого расхода дорогостоящего цветного металла и большой трудоемкости в изготовлении, имела еще и существенный конструктивный недостаток, заключающийся в том, что у насоса имелись четыре плоскости разбега, что часто приводило в течи.

Тов. Бельков предложил и внедрил в производство новую конструкцию прокладок. Конструктивное улучшение детали позволило внедрить в производство рациональный способ получения заготовок — точное литье. Вследствие этого уменьшилось время, затрачиваемое на станочную обработку деталей. Расход бронзы сократился в 8,5 раза и снизилась трудоемкость изготовления на 46 минут. Качество маслососа улучшилось.

По старой технологии закрепление силового кабеля в кабельной воронке осуществлялось при помощи стального зажима. Конструкция зажима была рассчитана на получение ее при помощи горячей штамповки с последующей механической обработкой.

Тов. Бельков предложил новую конструкцию кабельного зажима, рассчитанную на получение его методом холодной штамповки. Конструкция позволила значительно снизить трудоемкость изготовления детали.

Так же творчески работают технологи завода гг. Привалов, Лекин, Бирюков, конструкторы Гринин, Гольдберг и другие.

Однако так поступают не все конструкторы, технологи и инженеры предприятия. Некоторые из них проявляют недостаточную активность и настойчивость во внедрении новой техники и передовой технологии, плохо изучают достижения науки и техники, не занимаются вопросами новой техники.

Только безответственным отношением к внедрению новой техники со стороны технологов и руководителей штамповочного цеха (гг. Швец, Вушиков, Серейко) можно объяснить тот факт, что более двадцати новых штампов уже более трех месяцев не используются в этом цехе.

Можно ли сказать, что технологи и конструкторы нашего завода сделали все необходимое для дальнейшего повышения производительности труда и снижения себестоимости продукции? Нет. Позором для технолога завода и, прежде всего, главного технолога тов. Житалова является то, что токарные полуавтоматы уже более пяти лет не работают, высокопроизводительный шродльно-фрезерный станок используется только на половину мощности. То же можно сказать и о высокопроизводительных заточных станках в инструментальном цехе, которые простаивают около десяти лет. Следует заметить, что заводская газета «Техника шахты» не раз указывала тов. Житалову на этот недостаток, но он не реагирует на критику. Беда тов. Житалова не только в том, что он играет незавидную роль поборника отсталости, а главным образом в том, что, организовав технологическое бюро во всех выпускающих цехах, он не учтил их работу на самом деле, самоустранился от руководства ими. Это наносит большой ущерб производству, приводит к тому, что многие технологические вопросы длительное время не решаются. Технологи и инженеры, технологи технологического бюро, погрязнув в текущей, неуправляемо занимают важные вопросы новой технологии.

Мало проявляют настойчивости в деле внедрения новой техники и технологи конструкторы завода. Почетной задачей конструкторов является облегчение труда шахтеров — создание ручного горношахтного оборудования более легкого и более производительного. Еще в 1950 году Томский электромеханический завод выпустил новые образцы электросверла — ЭР-12. Лабораторные, а затем шахтные испытания показали хорошие качества сверла. Уменьшенный вес ручных электросверл ЭР-12 создает все предпосылки для более производительной работы буряльщика.

Только недостаточной настойчивостью конструкторов завода и, прежде всего, главного конструктора тов. Шохора можно объяснить недопустимую задержку в изготовлении новых ручных электросверл, которые в течение пяти лет не внедрены в серийное производство. Конструкторы завода уже около пяти лет говорят о создании ручного сверла с уменьшенным весом на повышенной частоте тока, но они ничего практически не сделали в этом направлении. Большим недостатком в работе конструкторов завода является то, что за последние три-четыре года ими не освоено ни одной новой машины, а разработанные новые образцы не осваиваются в производстве.

Проводниками всего нового, передового на производстве должны быть работники отдела организации труда и заработной платы. Их долг помочь коллективному цеховому управлению труд так, чтобы рабочее время использовалось с максимальным эффектом, устранить недостатки в организации технологического нормирования и заработной платы с таким расчетом, чтобы технические нормы способствовали систематическому повышению производительности труда, и рост производительности труда значительно опережал рост заработной платы.

Можно ли сказать, что работники отдела организации труда и заработной платы и его руководители тов. Меркулов сделали все необходимое для организации высокопроизводительного труда рабочих, оказали всестороннюю помощь в этом цехам? Нет. Вышеперечисленные организации труда на заводе не соответствуют современному уровню производства. Шахотрастная организация труда, подготовка рабочих мест приводит к неуправляемому использованию рабочей силы. Из-за плохой организации труда и подготовки рабочих мест простоя достигают 20 — 30 процентов времени в смену, что является главной причиной невыполнения плана по повышению производительности труда.

Не уделяют должного внимания работники этого отдела и техническому нормированию, расширению расчетно-технических норм за счет опытно-статистических. Слабо организован обмен передовым опытом новаторов, передовиков производства.

Задача руководителей завода состоит в том, чтобы поднять производственную активность и всесторонне развивать творческую мысль инженеров и технологов, внедрять в производство передовые достижения техники. Их усилия должны быть направлены на внедрение в производство передовой техники с тем, чтобы поднять производительность труда. Техник, инженер, конструктор и технолог обязаны вложить в это важное дело долю своего творческого труда и сделать все для того, чтобы наш завод в самое короткое время вышел в число передовых предприятий.

К. ПЕТРОВ.

ку, если она потребуется из-за уплотнения почвы, но делать ее нужно менее глубокой, чтобы не вывернуть ранее запаханной, но еще не разложившейся навоз. На полях, не вспаханных на зябь, обработку надо начинать с весны, вспахивая, затем уже вывозить удобрения и запахануть на всю глубину пахотного слоя, проводя тщательное боронование.

Для получения высоких урожаев картофеля необходимы следующие дозы удобрений на один гектар: навоза — от 20 до 40 тонн, суперфосфата — от 3 до 4 центнеров, аммиачной селитры — от 1,5 до 2 центнеров и хлористого калия — от 1 до 1,5 центнера. Для местного внесения в лунки следует применять перепревший навоз, которого вносить до 10 тонн на гектар совместно с минеральными удобрениями. Печную золу, как особое ценное удобрение, в первую очередь, надо использовать на семенных участках под картофель от 3 до 5 центнеров на 1 гектар. Зола частично заменяет известкование почвы, но в то же время дает калий, фосфорную кислоту, магний и ряд ценных микроэлементов, отсутствующих в обычных минеральных удобрениях.

Посадка картофеля в 1955 году в колхозах нашей области должна быть обеспечена квадратно-гнездовым способом на всех площадях. Это можно сделать при условии максимальной механизации посадочных работ. Уже сейчас в машинно-тракторных станциях должны быть готовы все имеющиеся картофелепосадочные машины СГ-4, пропашные и универсальные культиваторы, а в колхозах — конные пуги и маркеры.

В колхозах, где не будет картофелепосадочных машин СГ-4, надо применять квадратно-гнездовую посадку с ручной раскладкой клубней и удобрений в гнезда под тракторные культиваторы КОН-2.8, КОН-2.8Н, КРН-2.8, КРН-2.3, КНН-4А, КУТС-2.8, КУТС-4.2, под тракторные пуги — двухкорпусные или трехкорпусные с одним снятым корпусом, а в крайнем случае и под конный пуг. Тракторные культиваторы должны иметь соответствующее количество орудийных корпусов.

При недостатке в МТС пропашных культиваторов для обеспечения квадратно-гнездовой посадки картофеля и междурядной обработки можно использовать паровой культиватор ВП-3 после его соответствующего переоборудования.

Переоборудование культиватора несложно и может быть произведено в каждой МТС. У культиватора надо расставить ходовые колеса так, чтобы крайние орудийные пуги по слалам колес культиватора, а расстояние между смежными рабочими органами равнялось 70 сантиметрам. Необходимо изменить способ крепления рабочих органов, обеспечить возможность расстановки их на необходимую ширину междурядий. Затем следует сделать более жестким пружинное устройство культиватора, закрепить на приводе серге трактора дополнительную планку (кронштейн), позволяющую смещать точку привода на 30—40 сантиметров, обеспечить культиватор подбором необходимых рабочих органов: орудийных, лап для культивации.

Нужно обучить людей технике посадки картофеля квадратно-гнездовым способом. При подготовке кадров необходимо обучить и научить местный опыт, обратив особое внимание на недопущение ошибок прошлого года, когда в некоторых колхозах посадка этим способом производилась небрежно: не пропашивалась земля перед прохода, неправильно были отрегулированы рабочие органы посадочных орудий на глубину и ширину захвата, не был подготовлен соответствующий посадочный материал для картофелепосадочных машин СГ-4.

Особое внимание необходимо обратить на подготовку кадров для работы на картофелепосадочных машинах СГ-4. Следует организовать постоянные бригады для обслуживания картофелепосадочных агрегатов. Это позволит ликвидировать обезличку в обслуживании их.

Опыт колхозов нашей области в 1954 году наглядно подтвердил, что квадратно-гнездовая посадка картофеля позволяет полностью осуществить комплексную механизацию возделывания картофеля, в несколько раз уменьшить затраты труда и увеличить урожай этой ценной продовольственной, кормовой и технической культуры.

Посадка картофеля в колхозах нашей области в текущем году должна быть произведена за 5—10 дней.

Колхозники и механизаторы области должны сделать все необходимое, чтобы получить высокий урожай картофеля в 1955 году.

Л. СПИЦЫНА, старший агроном облсельхозуправления.

Письма в редакцию

Наши усовершенствования к комбайнам

Комбайнеры нашей МТС в течение ряда лет работают над усовершенствованием комбайнов. Известно, что особенно большие потери зерна допускаются при уборке засоренных и увлажненных хлебов. Чтобы избежать этого, по предложению комбайнера тов. Ягодничко, по клавишам соломотряса на комбайне была установлена специальная трапециевидная доска. Выходящее вместе с солохой зерно падает на скатную доску, а затем на грохот. Потери зерна сократились, примерно, на 15—20 килограммов на гектаре.

Тов. Ягодничко в 1952 году также изготовил приспособление для автоматического подъема хедера, что дало возможность производить уборку хлебов на низком срезе. Это ликвидировало потери зерна в колосьях.

В 1954 году комбайнеры гг. Курцев, Чевычелов и Ягодничко на трех комбайнах «Сталинец-4» старого выпуска соединили конусные шнеки и убрали центральные транспортеры. Это обеспечило равномерное поступление массы в приемную камеру, ликвидировало выбрасывание зерна из-под центрального транспортера. Потери зерна на каждом гектаре уменьшились, приблизительно, на 30 килограммов. Кроме того, применение этого рационализаторского предложения дало возможность сохранить некоторые дорогостоящие, быстро изнашивавшиеся ранее детали — центральные транспортеры, 6 звездочек и ролевые цепи. Эти детали были попросту сняты с комбайна.

Комбайнер тов. Чевычелов на своем комбайне поставил в заднюю часть клавишную скатную доску. Это дает возможность

лучше брать солоху с наклонной части соломенного транспортера. Под решетку соломенного аэватора поставлен металлический лист, что позволяет смешивать солоху с полевой и сохранять ее как фураж для общественного скота.

На комбайне «Сталинец-6» комбайнеры гг. Чевычелов и Пономарев передвинули на 10 миллиметров назад вал подбора второй очистки. От этого вторая очистка стала работать спокойнее, не стала разбивать решетки стана. Пилеры по методу комбайнера Чилинской МТС З. А. Холденко заменены одним крыльчаточным битером, что резко сократило отход зерна в солому.

Все эти и другие усовершенствования помогают комбайнерам повысить производительность комбайнов, значительно сократить потери зерна при уборке. Мы считаем, что много усовершенствований применили у себя на комбайнах и комбайнеры других МТС. Сейчас, когда накоплен опыт усовершенствования комбайнов, назрела большая необходимость обобщить его, сделать достоянием всех комбайнеров нашей области. К сожалению, областное управление сельского хозяйства этим важным делом не занимается. Нужно немедленно организовать обобщение богатого опыта комбайнеров-рационализаторов области, выпустить ряд брошюр. Это даст возможность уже сейчас сократить потери при уборке и повысить валовой сбор зерна.

Я. НАЗАРЕНКО, заведующий машинно-тракторной мастерской Галинской МТС.

В дружной, колхозной семье

В ответ на призыв Коммунистической партии я, как и тысячи советских людей, решил перейти на постоянную работу в деревню. В марте текущего года с путевкой комсомольца я прибыл в колхоз «Искра Ильича» Колпашевского района. Вместе со мной в колхоз приехали мой отец пенсионер Кирилл Данилович и мать Анна Владимировна.

В колхозе нас приняли тепло, предоставили нам хорошую квартиру. Я работаю кузнецом. Отвеч мой, механик по профессии, сейчас ремонтирует колхозную плугару, а мать работает на птицеводческой ферме. Как и я, они довольны своей работой.

На постоянную работу в колхоз «Искра Ильича» приехала не только наша семья. Прибывший в прошлом году из города комсомолец Алексей Григорьевич Тюник работает в колхозе механиком, а его жена

Мария Петровна заведует колхозными детскими яслями. С путевкой комсомольца приехал в колхоз комсомолец Павел Савощенко. Он работает мастером на колхозной мельнице. Жена его — Клавдия Герасимовна — кладовщик колхоза. Комсомольца Клавдия Ужакова, также прибывшая в колхоз по путевке комсомольца, назначена звеной колхозно-совхозного звена. Ее звено борется за получение высокого урожая пшеницы и зеленой массы кукурузы.

Все мы, новоселы, не пожалели сил для быстрого крутого подъема нашего сельского хозяйства, внесем свой вклад в дело создания в нашей стране обилия всех сельскохозяйственных продуктов.

В. БУДИЛОВ, колхозник сельхозартели «Искра Ильича», Колпашевского района.

НА ОСТРИЕ ПЕРА

„Система“ Подорова в действии

(По письму в редакцию)

С некоторых пор директор Асиновской нефтебазы Подорова начал казаться, что все на свете старается обрушиться на его авторитет, всячески его умалять и принижать. «Душки», — сказал себе Подорова, — все равно удержу на высоте! — и углубился в размышления. Теоретические изыскания Подорова по вопросу о сохранении авторитета руководителя вылились в стройную систему, настолько оригинальную и самобытную, что мы не можем не рассказать о ней читателям.

Сутью этой системы, в основном, сводится к трем пунктам, каждый из которых по своей законности и глубине может смело соперничать с известными афоризмами Козьмы Прутова.

Пункт первый. Не проводи собраний. Пункт второй. Знай, на кого опереться. Пункт третий. Соблюдай невозмутимость.

Дальнейшая деятельность Подорова на посту директора нефтебазы стала проходить в строгом соответствии с этой выработанной им системой.

Ничто, по мнению Подорова, так губительно не отражается на авторитете руководителя, как критика. Отсюда-то и вытекает знаменитый первый пункт его «системы».

Когда на нефтебазе состоялся последнее собрание, теперь уже почти невозможное установить. Лишь немногие, наиболее догадливые люди, припоминают, что было оно в ноябре 1954 года. Но даже эти люди, как ни стараются, не могут вспомнить вопросы, стоявшие на повестке дня. Во избежание всяких недоразумений председательствовавший на этом собрании Подорова никому не доверил вести протокол.

С тех пор, как говорят те же люди, ни одно критическое замечание не коснулось лица Подорова, не омрачило его чела.

Руководитель в своей работе должен опираться на актив, на партийную, профсоюзную и комсомольскую организацию. Это, по мнению Подорова, глубоко не верно. Лучше всего опираться на свою жену, на слона, так сказать, половину, — уж она-то не поведет!

Отлучаясь с нефтебазы по служебным делам, Подорова не затрудняет себя инструктированием своих помощников, передачей им неотложных дел и бумаг.

Действительно, — коротко бросает он супруге, передавая ей служебную печать. И руководящая супруга, облеченная всей полнотой директорской власти, действует.

— Это еще что за нововведение? Кто приказал? — грозно спрашивает она, увидев, что группа людей во дворе нефтебазы убирает мусор. — Немедленно прекратить! И работа немедленно прекращается: не дай бог усомниться в том, что приказает Подорова. Приемосдатчик тов. Ежомов полагается как-то противоречить ей, но тут же был наказан: узнав об этой неслыханной дерзости, Подорова немедленно понизил его в должности — сделал весовщиком.

Впрочем, поддержки одной жены все-таки, пожалуй, мало. Нужно най-

ти других «своих» людей. И Подорова находит. Клавдий Федотов не раз был замечен в кражах и хищениях на нефтебазе. Подорова ограничился тем, что перевел его из кладовщиков в рабочие. Давно бы нужно было перевести в механику Устава, бондаря Русина, развалившего работу на взвешивании им участка, забывших о трудовой дисциплине. А Подорова их только похвалял. Зато как хорошо эти люди помнят директорскую доброту, с какой готовностью выполняют любые его поручения!

Пренебрегает Подорова и искусстве «сохранять невозмутимость». По отношению к вышестоящим инстанциям это совсем просто: ближайшая вышестоящая и непосредственно руководящая Подоровым организация — Новосибирское товарищество — портное управление Главнефтебазы — редко беспокоит своего подчиненного. Один — два раза в год для обследования хозяйственной деятельности нефтебазы приезжают на управление инспекторы, составляют акты и уезжают всевозможными автобусами, троллейбусами, поездами. Колхоза авта Подорова каждый раз невозмутимо причесывает в шпоре, — и все идет по старому.

Приезжал, например, в июне 1954 года из управления тов. Красильников, обнаружил на нефтебазе ряд серьезных недостатков, составил грозный акт... И что же? — Новый инспектор, приехавший в декабре 1954 года, вынужден был почти слово в слово повторить все, записанное в предыдущем акте, а именно: «Техническое состояние резервуарного парка, трубопроводной и арматурной неудовлетворительно... В контроле и пожарном депо грязно... Выявляющаяся для работников, имеющих дело с бензином, не работоспособная Трудовая дисциплина рабочих нефтебазы крайне низка... План подготовки кадров не выполняется».

Впрочем, и этот акт постигла участь предыдущих: он был похоронен в ящиках директорского стола.

Что касается нижестоящих работников, то они чаще, чем вышестоящие, беспокоят Подорова.

— Надо бы отремонтировать подкачивающую и площадку для бензовозов, ведь мучаются клиенты, — говорит один.

— Исправных бочек нет, но во что заливать вязкие нефтепродукты, — говорят другие.

— Отремонтируйте, наконец, обмешатель, крыша совсем прохудилась, печки дымят, — говорит третий.

Однако нужно отдать должное Подорову: эти «мелкие неприятности» уже не могут вывести его из состояния невозмутимости и спокойствия, в котором он пребывает.

Как видно из вышеперечисленного, избретенная Подоровым «система» до сих пор не подвела его. Очевидно, в невозмутимости этой «системы» свято верит также руководители советских и партийных организаций гор. Асино, которые за последний год ни разу не поинтересовались работой нефтебазы.

А. ЛУГОВЦОВА.

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

Вырастим высокий урожай картофеля

В текущем году колхозам области предстоит в значительной мере увеличить производство картофеля. Только на кормовые цели производство картофеля по сравнению с 1953 годом должно быть увеличено не менее, чем в 5 раз.

Эту задачу можно успешно решить в том случае, если колхозы хорошо подготовятся и образцово проведут посадку картофеля. Ни в коем случае в прошлом году, основная масса картофеля должна быть посеяна квадратно-гнездовым способом, в том числе значительная часть машинами СКГ-4. Но этого для заготовки высокого урожая мало. Квадратно-гнездовой способ посадки картофеля должен подкрепляться всем комплексом агротехнических мероприятий. Это требует особенно тщательной подготовки в весеннюю пору. Однако во многих колхозах Томского района — одного из основных картофелеводческих районов области — подготовка в посадке картофеля организована неудовлетворительно.

Многие колхозы Томского района в течение ряда лет собирают низкие урожаи картофеля. План урожайности картофеля в прошлом году в районе был выполнен всего на 40 процентов. Это объясняется, прежде всего, тем, что во многих колхозах культура возделывания картофеля очень низкая. В ряде колхозов картофель высаживается недоброкачественными семенами, по плохим предшественникам, без внесения минеральных удобрений, с большим опозданием по срокам посадки.

В прошлом году квадратно-гнездовая посадка во многих колхозах проводилась небрежно, поэтому кварталы не получились и механизированная обработка в двух направлениях оказалась невозможной. При уборке потери урожая в некоторых колхозах составляли 30—35 процентов.

Эти же причины явились результатом низкой урожайности картофеля и в колхозах вои Тутанской, Петропавловской, Вороновской и ряда других машинно-тракторных станций.

Плохо готовится к посадке картофеля колхозов этих районов и в нынешнем году. В ряде колхозов Томского района до сих пор не засыпано необходимого количества семян картофеля. Действительных же мер по пополнению семенных фондов правления колхозов и руководители МТС не принимают. Еще хуже обстоит дело с семенами во многих колхозах Тутанского, Языновского, Божовицкого, Молчановского, Пудинского, Тегуляевского и Шегарского районов, где семена заготовлены, примерно, по 14—16 центнеров на гектар.

Известно, что картофелепосадочные машины СКГ-4 лучше сажают выравненные клубни весом в 50—80 граммов. Для посадки одного гектара требуется 25—30 центнеров семян, но подготовка посадочного материала для картофелепосадочных машин не проводится.

Обработка полей нынешней весной будет иметь свои особенности. Картофель требует рыхлой почвы на всю глубину вспашки, так как корневая система его развивается в основном в рыхлом пахотном слое и, следовательно, от мощности ее зависит и интенсивность растений. Поэтому на участках с малой глубиной пахотного слоя (17—20 сантиметров) особое значение имеет постепенное углубление пахотного слоя. Для этого служат выпускаемые промышленностью пуги П-3 ЗОП с повоглубительными лапами. Эти пуги обеспечивают вспашку на глубину до 20—25 сантиметров и рыхление почвы на глубину до 10—15 сантиметров без оборачивания пласта. Таким образом, общая глубина вспаханного и рыхленного слоев достигает 30—40 сантиметров.

Вспаханное на зябь под картофель поле обрабатывается ранней весной в зависимости от почвенно-климатических особенностей. На легких почвах после закрытия влаги надо пахать на полную глубину пахотного слоя и за 3 дня перед посадкой провести культивацию. На тяжелых почвах провести вторую вспаш-



Украинская ССР. Коллектив цеха холодного проката завода «Запорожсталь» успешно соревнуется за досрочное выполнение пятилетнего плана. Министрство черной металлургии СССР и ВЦСПС за отличные показатели в IV квартале прошедшего года присудили коллективу цеха первое место среди прокатных цехов страны с вручением передового Красного знамени Совета Министров СССР.

Хорошо работает коллектив цеха и в эти дни. Январский план переполнен. Сотни тонн металла прокатано сверх задания.

На снимке: в цехе холодного проката металла завода «Запорожсталь».

Фестиваль сельскохозяйственных кинофильмов

Областная контора «Кинопроката» и областное управление культуры в июне проводят по всем сельским киностанциям кинофестиваль сельскохозяйственных фильмов.

Особое внимание в кинофестивале обращено на пропаганду внедрения культуры, развития овецоводства и животноводства. В программу включены фильмы: «Кукуруза — на поля страны», «Квадратно-гнездовой посев кукурузы», «Овцеводство», «Зерновые бобовые культуры», «На другом поле», «Улучшение лугов и пастбищ», «Сочные корма», «В животноводческом колхозе», «Томинская птицефабрика», «Выращивание порослят», «Летнее стойло-лазерное содержание молочного скота» и другие.

Брошюра „Наш опыт работы на свиноводческой ферме“

Государственное издательство культуры-просветительской литературы в г. Москве выпустило брошюру В. А. Коломина (литературный псевдоним П. Ячменев) «Наш опыт работы на свиноводческой ферме».

Автор брошюры тов. Коломина — старшая свиноводка колхоза «Красный Октябрь», Томского района, участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1954 года. Она подробно рассказывает о своем опыте работы, о высокой товарности свиноводческой фермы колхоза.

Брошюра выпущена тиражом 5 тысяч экземпляров.

По историческим местам г. Томска
Устье р. Ушайки



Невелика речка Ушайка, по на ее берегах произошло много знаменательных событий в жизни г. Томска.

Сюда в устье р. Ушайки вопли суда русского экспедиционного отряда казачьего головы Гавриила Ивановича Писемского. Русские прибыли по приглашению князя томских татар Тонна, добровольно принявшего русское подданство. Это знаменательное событие произошло летом 1604 года.

Здесь, на берегах р. Ушайки, раскинулся первый лагерь строителей Томска и его первого защитника — казаков отряда Дружина Юрьюва.

Есть все основания считать нынешнюю улицу Набережная реки Ушайки, а затем и Обруб, — древнейшими улицами г. Томска.

По наказу Бориса Годунова на томской земле для охраны ее населения от набегов степняков, русские поставили город «в крепком месте» (ныне улица Вакунина и Октябрьский взвоз), на крутом выступе горы, получившей впоследствии название Воскресенской. Строительство города и острога было закончено 27 сентября 1604 года.

Первостроители Томска оплавляли по Ушайке лес для строительства города и острога. Тогда же на реке Ушайке русские построили, первую в естественных краях, водяную мельницу. В 1617 году на Ушайке были построены еще две водяные мельницы. На молодой русский город в Сибири «чуть не по все годы» нападали многочисленные враги — степняки. В ожидании нового нападения «немирных людей» летом 1630 года, как говорится в донесении томского воеводы царю, «около Подгорного посаду по обе стороны речки Ушайки» всем населением города Томска был «поставлен новый острог» — Подгорный.

В 1643 году Томск почти весь выгорел. В 1652 году город и крепость были отстроены заново, тогда и появились первые каменные здания в Томске.

Устье р. Ушайки с первых дней основания Томска стало «воротами города». Следует заметить, что р. Ушайка в то время была значительно полноводней и устье ее являлось прекрасной гаванью.

Отсюда, как говорится в старинных документах, «ежегод мая с 1-го числа, как лет скроется» сто служилых людей отплывали в Тобольск за хлебом и солью. «А с хлебными запасами те служилые люди назад в томский город приходят взаиморозы».

В устье р. Ушайки разгулялся суд, доставлявшие в Томск «с Москвы воинский припас» и «цареву жалованье», русские товары. Отсюда отправлялись «ежегод к государю в Москву с соборною казною и о всяких государевых делах с отписками томские служилые люди».

Географическое положение Томска способствовало развитию его экономических связей в начале, как центра местного рынка, а затем, как крупного торгового и транзитного пункта на великом Московско-Сибирском тракте. Томск в XVII веке вел крупную торговлю с Бухарой, Джунгарией, а затем и с Китаем. Он был крупнейшим транспортом пушнины. По документам известно, что в 1653 году, например, из Томска в Россию было вывезено 15 тысяч соболиных шкур. Большинство этой пушнины не миновало устье Ушайки.

А сколько отрядов больших и малых отправлял Томск через свои ворота — устье р. Ушайки, на исследование и освоение новых неведомых земель.

В 1636 году томичи проводили отряд служилых людей под командой атамана Дмитрия Кобылова обследовать далекую «Ленскую землицу». Часть казаков этого отряда во главе с Иваном Москвитным в 1640 году вышла на побережье Охотского моря и обследовала его.

Здесь, на берегу реки Ушайки, в 1637 году началось первое массовое восстание томских служилых

людей против феодального гнета. Томский воевода князь Иван Романович хотел лишить служилых людей «хлебоного государева жалованья». Эти наглые действия воеводы послужили сигналом к восстанию. Около 700 служилых людей во главе с названным пятидесятником Андреем Губа оказали сопротивление воеводе. Царское «хлебоное жалованье» было взято силой. Мирская сходка поручила А. Губе и И. Володимерцу доставить челобитную царю о воеводских злоупотреблениях. Из устья Ушайки восставшие проводили судно Андрея Губы в Москву.

В районе устья р. Ушайки, как исторически сложившемся центре города, произошло несколько революционных выступлений и в первом десятилетии XX в.

18 февраля 1903 года у Думного моста произошло столкновение участников первой революционной демонстрации томских студентов с жандармерией. На страницах Ленинской «Искры» № 38 от 15 марта 1903 года так описывается заключительный этап этой демонстрации.

«Замерли последние звуки «Дубинишки». Почти тысячная толпа медленно продолжала двигаться вперед. Высоко развисло красное знамя. Минута зловещей тишины. Чья-то команда «Вперед!» и глазами представилась ужасная картина. Ионные врезались в толпу, толтали ушащих, свистели наглыми, в воздухе мелькали пистолеты. Стали ловить отдельных студентов, пойманных отбили товарищи, но силы озверевших башкибузук были велики».

Полития захватила и затала во двор подпольской части 55 человек, но многих тяжело избитых, потерявших сознание, демонстрантам удалось спасти.

«Поплатились и враги, но, к сожалению, не так тяжело», — отмечал «Искра». Был побит полицмейстер Халтурин, пришлось и на долю губернатора князя Вяземского.

18 апреля (1 мая) 1903 года здесь состоялся заключительный митинг перемайской демонстрации, в которой участвовало 5.000 человек.

«Демонстранты пели «Дубинишку». На Большом мосту вдруг образовался митинг. Первым оратором выступил один из руководителей рабочих Сибирского социал-демократического союза Николай Большой (Н. Н. Варанский, ныне член-корреспондент Академии наук, известный географ). Оратора слушали в глубоком молчании. Вдруг... перед демонстрантами оказались солдаты. Солдаты бросились на толпу с прикладами, полиция — с обнаженными пистолетами, объединились с нагайками, но рабочие, кинувшись было бежать, остановились и осыпали нападающих градом камней. Солдаты и полиция отступили. Демонстрация кончилась, хотя громадные толпы народа не расходились до двух часов ночи. Их разогнали потом две роты солдат...» («Искра» № 40 1903 г.).

«Томскими демонстрациями», — отмечала «Искра», — заложен прочный фундамент для революционного дела в Сибири».

18 января 1905 года на берегах р. Ушайки произошло вооруженное столкновение с отрядами жандармерии и бандами черносотенцев революционной демонстрации томичей, подготовленной Томским комитетом РСДРП.

Район устья р. Ушайки по генеральному плану г. Томска намечено реконструировать. Сама река Ушайка будет шлюзована, через нее пролягут красивые мосты.

Но и сейчас р. Ушайка добросовестно выполняет свою службу. Об этом наглядно свидетельствует публикуемый выше снимок.

На снимке: устье р. Ушайки. Май. 1955 год.

Фото Ф. Хитриневича. Текст А. Романова.

ПИСЬМО ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА СССР ПРИ ООН ГЕНЕРАЛЬНОМУ СЕКРЕТАРЮ ООН

НЬЮ-ЙОРК, 19 мая. (ТАСС). Сегодня представительство СССР при ООН направило на имя генерального секретаря ООН Хаммаршельда письмо следующего содержания:

«Представительство Союза Советских Социалистических Республик при Организации Объединенных Наций свидетельствует уважение генеральному секретарю ООН и имеет честь сообщить, что в связи с решениями Генеральной Ассамблеи и Совета по опеке относительно оказания государством — членами ООН содействия коренным жителям подопечных территорий в получении ими образования Правительство Союза Советских Социалистических Республик приняло решение о предоставлении десяти стипендий коренным жителям подопечных территорий для получения образования в Советском Союзе.

Представительство будет признательно за уведомление заинтересованных лиц и властей подопечных территорий о вышеупомянутом решении Правительства СССР».

Строительство новой текстильной фабрики в Китае

ПЕКИН, 20 мая. (ТАСС). Как сообщает газета «Хананьжао», в Чэнчжоу начато строительство государственной текстильной фабрики на 80.000 веретен и 3.600 ткацких станков-автоматов. Фабрика будет оснащена новейшим текстильным оборудованием для производства хлопчатобумажных тканей.

Производственная победа чехословацких металлургов

ПРАГА, 20 мая. (ТАСС). По сообщению чехословацкого телеграфного агентства, рабочие крупнейших металлургических предприятий Чехословакии — Витковской металлургического комбината имени Кlementa Готвальда, металлургического завода имени В. М. Молотова, металлургического комбината имени Кlementa Готвальда в Кучиниче и металлургического завода в Богумине одержали новую производственную победу. Благодаря внедрению в производство передовых методов советских новаторов ставеры этих четырех заводов дали стране за четыре месяца текущего года 36 тысяч тонн стали сверх плана.

К торговым отношениям между Японией и КНР

ПЕКИН, 19 мая. (ТАСС). Как передает токийское радио, японская ассоциация содействия развитию международной торговли решила создать специальную организацию для выполнения заключенного с Китаем торгового соглашения. Новая организация будет поддерживать связь с министерством иностранных дел, министерством внешней торговли и промышленности, министерством финансов Японии.

В целях подготовки к заключению китайско-японского платежного соглашения будет создан подготовительный комитет, а также комитет по организации в Токио и Осаке выставок китайских товаров.

ТЕАТР

Областной драматический театр имени В. П. Чкалова

21 мая — «Персональное дело». 22 мая днем — «Настоящий человек», вечером — «Персональное дело». 24 мая — премьера «В сиреновом саду».

Начало дневных спектаклей в 12 часов, вечерних — в 7 часов 30 минут.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького. 21 мая. — «Андрей». Сеансы: 10, 11, 25, 12, 50, 2-15, 3-40, 5-05, 6-30, 7-55, 9-20, 10-45. Кинотеатр имени И. Черных. 21 мая. Большой зал. — «Овод». Сеансы: 11, 1, 3, 5, 7, 9, 11. Малый зал — «Школа мужества». Сеансы: 10-30, 12-30, «Свирилка и пастух». Сеансы: 2-30, 4-30, 6-30, 8-30, 10-30.

Трест «Томсквузстрой» доводит до сведения граждан, что участок на углу улиц Л. Толстого и Ремесленной отдан в аренду для застройки. Участок предназначается для застройки под огородами.

Томскому городскому добровольному пожарному обществу требуются на постоянную работу: пожарный инспектор, заведующий хозяйством.

Обращаться: г. Томск, улица Красного пожарника, 29.

Мастерские артели «Художественный труд» принимают в ремонт и реставрацию одежду. Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект, 31, артель «Художественный труд».

Требуются: технологи швейного производства, квалификация — погилье, швей в мех массового пошива, стюардесса, конюх-возчик, разнорабочие, охранники.

Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект, 31, артель «Художественный труд».

Гри Паренко Иван Петрович, проживающий в г. Томске, улица Сибирская, 93, кв. 2, возбуждает дело о расторжении брака с гр-кой Паренко Марией Михайловной, проживающей в г. Томске, улица Пушкина, 30.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Вокзального района г. Томска.

Польский сейм ратифицировал Варшавский договор восьми государств

ВАРШАВА, 19 мая. (ТАСС). Сегодня в Варшаве состоялась седьмая сессия сейма Польской Народной Республики. На сессию прибыли Болеслав Берут, Александр Завадский, Юзеф Циранкевич, Константин Рокоссовский и другие руководители Польской объединенной рабочей партии и правительства. Среди гостей — главы посольств и миссий ряда государств, аккредитованные в Варшаве.

Сессия единогласно утвердила следующую повестку дня:

- 1. Предложение о ратификации Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Народной Республикой Албанией, Народной Республикой Болгарией, Венгерской Народной Республикой, Германской Демократической Республикой, Польской Народной Республикой, Румынской Народной Республикой, Союзом Советских Социалистических Республик и Чехословацкой Республикой, заключенного 14 мая 1955 года. 2. Изменения в составе Государственного совета Польской Народной Республики. 3. Утверждение решения Государственного совета об изменении в составе Совета министров.

С докладом по первому пункту повестки дня выступил председатель Совета министров Ю. Циранкевич. От имени комиссии по иностранным делам сейма выступил вице-маршал сейма С. Кульчицкий.

После прений по докладом сессия единогласно приняла решение, в котором говорится:

«Сейм Польской Народной Республики постановляет ратифицировать Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Народной Республикой Албанией, Народной Республикой Болгарией, Венгерской Народной Республикой, Германской Демократической Республикой, Польской Народной Республикой, Румынской Народной Республикой, Союзом Советских Социалистических Республик и Чехословацкой Республикой, подписанный 14 мая 1955 года».

Затем сессия приняла решение об изменении в составе Государственного совета и утвердила решения Государственного совета об изменении в составе Совета министров Польской Народной Республики.

На этом седьмая сессия польского сейма закончила свою работу.

Забастовочное движение в Англии

ЛОНДОН, 20 мая. (ТАСС). Английская печать сообщает о росте забастовочного движения в стране.

С 16 мая продолжается забастовка горняков Шотландии, которые протестуют против введения невыгодной для рабочих системы оплаты труда. Работу прекратили около пяти тысяч человек. В результате забастовки орудия шахт бездействуют полностью и три частично.

Две тысячи рабочих бастуют на верфях фирмы «Кайлон шипбилдинг энд анджиниринг компани». Рабочие отделений фирмы «Бритиш оксайджен компани» в нескольких городах бастовали с 16 мая, добиваясь повышения заработной платы, и решили приступить к работе лишь после того, как предприниматели согласились вести переговоры о требованиях трудящихся.

О решимости английских рабочих бороться за свои права свидетельствует резолюция заключившейся недавно ежегодной конференции профсоюза рабочих электротромышленности. Резолюция резко критикует правых лидеров британского конгресса тред-юнионов за то, что они пытаются «сдерживать» рабочих, которые борются за повышение своего жизненного уровня.

В заявлении, в частности, сообщается, что 10 мая в территориальных водах КНР вторглась группа военных судов, которые отошли только после отбоя подразделением Народной армии.

Расширение американских военно-воздушных баз в Японии

ТОКИО, 20 мая. (ТАСС). Как передает агентство Киодо Цусима, заместитель главного директора управления специальных заказов Ямагути, выступая в комиссии по вопросам сельского хозяйства и лесоводства палаты сенейтов, заявил, что в нынешнем году в Японии будет расширено пять крупных американских военно-воздушных баз.

По мнению Ямагути, расширение этих баз будет стоить примерно 1.200 миллионов иен.

Демократия по-американски

НЬЮ-ЙОРК, 19 мая. (ТАСС). По сообщением печати, 30 тысяч жителей новых домов в Нью-Йорке, построенных федеральными властями, должны дать письменные заверения «о лояльности» и удостоверить, что они не являются членами «подпольных организаций». Газета «Нью-Йорк геральд трибюн» указывает, что в противном случае они будут выселены.

Зам. редактора С. А. КРОПАЧЕВ.

США финансируют свою агентуру в Индонезии

ДЖАКАРТА, 20 мая. (ТАСС). Индонезийская печать приводит факты, касающиеся широкой финансовой поддержки банда «Дар-уль-Ислам» иностранными империалистами. Газета «Патриот», выходящая в Медане, сообщает, что банкноты, выпущенные в Нью-Йорке, были переправлены контрабандой в Северную Суматру для финансирования банда исламистского лидера Дауда Бера.

Газета «Синио» также пишет о связях банды Дауда Бера с иностранными империалистами. В частности, сообщается, что банда Дауда — Хасбалах получила от иностранных монополий 500 тыс. американских долларов. Газета «Сулу Индонезия» указывает, что взвешенная контрабандным путем валюта использовалась бандами «Дар-уль-Ислам» не только на Северной Суматре, но также и в различных районах Явы и Целебеса.

НОВОСИБИРСКАЯ БАЗА ВСЕСОЮЗНОЙ КОНТОРЫ

„СОЮЗПОСЫЛТОРГ“

ИМЕЕТ В НАЛИЧИИ И ВЫСЫЛАЕТ ВСЕМ ГРАЖДАНАМ ПО ИХ ЗАКАЗАМ ПОЧТОВЫМИ ПОСЫЛКАМИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ:

Цены на указанные ниже товары включают розничную цену, расходы по упаковке, пересылке, наценку за услуги.

Table with 2 columns: Item name and Price. Items include watches, pens, stationery, and various household goods. Prices range from 247 p. to 8 p. 30 k.

КРОМЕ ТОГО, ИМЕЮТСЯ В ПРОДАЖЕ

светофильм с/красный лабораторный 13x18, фотобумага нормальная 9x12, фотопленка «ФЭД», «Рольфильм» и плоская радиодиапады для радиоприемников отечественных марок; моты и велосезина, бумажно-беловые, канцелярские и школьно-письменные принадлежности; парфюмерно-косметические товары, мыло туалетное, банное, семеновое, яичное, земляничное, «Сирень», «Ландыш»; пластмассовые изделия; тарелки, губки, салатники, сударнички, масленки, бутербродницы, воронки, коробки-шатулки; мембрана, пружина патефонная.

Заказы на товары принимаются на сумму не менее 50 руб. Об учреждении, предприятии и организации заказы не принимаются. Цены всех товаров и условия выполнения заказов изложены в прейскуранте «Союзпосылторг», имеющемся во всех почтовых отделениях.

Объявленные товары высылаются только при получении почтовым переводом полной их стоимости и стоимости расходов по пересылке.

При переводе денег на талоне почтового перевода обязательно следует писать разборчиво и полностью фамилию, имя и отчество и подробный адрес получателя, а на обороте талона — наименование и количество товаров.

Переводы направляйте по адресу: г. Новосибирск, ул. Советская, 8, «Союзпосылторг».

ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ ПОСЫЛЧНОЙ ТОРГОВЛИ!