

Знамена — лучшим

Рассмотрев итоги социалистического соревнования хозяйств района по производству и реализации продуктов животноводства за первый квартал 1977 года, бюро райкома КПСС, исполком районного Совета депутатов трудящихся и райком профсоюза работников сельского хозяйства постановили присудить первое место и вручить переходящие Красные знамена райкома КПСС и райисполкома:

Среди совхозов Министерства сельского хозяйства — коллективу совхоза «Притомский» (директор Л. М. Осипов, секретарь парткома Д. А. Штайгер, председатель рабочкома М. В. Аксенов), выполнившему план первого квартала 1977 года по надою молока на фуражную корову на 100 процентов, план продажи молока — на 106,8, мяса — на 144,7, продавшему 99,7 процента сортового молока, в том числе 57,3 процента первого сорта;

среди совхозов производственного объединения «Кузбассуголь» — коллективу совхоза им. Куйбышева (директор И. Е. Смагин, секретарь парткома В. Е. Косарев, председатель рабочкома Л. М. Ромадин), выполнившему план первого квартала по надою молока на фуражную корову на 115 процентов, план продажи молока — на 129 процентов и мяса — на 125 процентов;

среди колхозов управления сельского хозяйства райисполкома — коллективу колхоза имени Димитрова (председатель П. Я. Зыков, секретарь парткома В. К. Щетинин, председатель профкома Ф. И. Вяткин), выполнившему план первого квартала по надою молока на фуражную корову на 102 процента, план продажи молока — на 118,3 процента, мяса — на 54,2 процента, продавшему 87,9 процента сортового молока, в том числе 38,9 процента первого сорта;

среди птицефабрик района — коллективу Мысковской птицефабрики (директор А. Н. Кугаевский, секретарь партбюро Р. С. Козлова, председатель профкома А. Н. Цуканов), выполнившему план первого квартала по продаже яиц на 131 процент, мяса — на 151,5 процента, по яйценоскости — на 113 процентов.

Отмечена хорошая работа по производству и реализации продуктов животноводства коллективов совхозов «Чистогорский», «Безруковский».

ВЫХОДЯТ НА ПОЛЯ ТРАКТОРА

Приступили к внесению в почву минеральных удобрений — сульфата аммония, аммиачной селитры и хлористого калия — механизаторы совхоза «Ильинский».

На поле вышли отряд из объединения «Сельхозтехника», который возглавляет Михаил Резников, и звено К. С. Планидко из хозяйства. Удобрения — 487 тонн

— надо внести на площади 1680 гектаров. Ежедневно, как позволяет погода, в почву вносятся от 50 до 100 тонн минеральных удобрений.

Расталкиваются на полях и органические удобрения. Из 10 тысяч тонн органики вносится в почву последняя тысяча тонн.

О. МАЛЫШЕВ.

Накануне сева

На 300 гектарах из 1000, отведенных под многолетние травы в совхозе «Сосновский», уже внесен сульфат аммония. На каждый гектар его ложится до трех центнеров. Под зерновые будет вноситься гранулированный суперфосфат во время сева.

Подготовка почвы к севу, как и в предыдущие годы, будет проведена безотвально, а местами для лучшего сохранения влаги лишь про-

лушена, прокультивирована. И до посева и после него обработанная почва будет прикатана кольчатыми катками для одновременных и лучших всходов. На днях во втором отделении совхоза начнется прибивка влаги.

Для проведения сева зерновых на всех 4200 гектарах в оптимальные сроки впервые будут созданы укрупненные звенья. Каждое из трех будет включать по 10 агрегатов с сеялками.

Дело в надежных руках

В п. Чистогорске впервые прошел конкурс животноводов «Эстафету молодым», посвященный 60-летию Великого Октября.

В нем приняли участие семь лучших молодых операторов — представители всех цехов свиноплеменника.

Победителем единодушно был признан комсомолец, оператор первого участка Иван Шерстюк. Примечательно, что и остальные ступеньки пьедестала почета заняли свиноводы этого же участка Виктор Булхов и Геннадий Савин. Они, как и их товарищи, работают уже в счет сентября текущего года.

Программа конкурса отличает-

лась живостью, оригинальностью. Особенно понравились всем этапы состязания — «Сочини гимн своей профессии», «Умелые руки».

Председатель жюри главный зоотехник совхоза «Чистогорский» В. А. Козлов вручил победителям ценные подарки. Был награжден и самый активный из зрителей — комсомолец Юрий Голованов.

Перед молодежью выступили ветераны труда, которые с удовлетворением признали, что передают эстафету в надежные руки.

В. БЕЗРУКОВ,
секретарь комсомольской организации совхоза «Чистогорский».

ИЗВЕЩЕНИЕ

Исполком районного Совета доводит до сведения депутатов, что 20 апреля в помещении райкома партии состоится очередная сессия с повесткой:

1. О мерах по повышению плодородия и эффективности использования земель в хозяйствах района.

2. Отчет о работе постоянной комиссии по торговле и бытовому обслуживанию.

Начало работы сессии в 14 часов.

Исполком райсовета.

ИЗВЕЩЕНИЕ

19 апреля в 10 часов в помещении народного суда (ул. Кирова, 25) проводятся занятия с председателями товарищеских судов и их заместителями, председателями ФЗМК.

Тема занятий. «Новое положение о товарищеских судах, утвержденное Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 11 марта 1977 года», «Изменения, внесенные в уголовное и уголовно-процессуальное законодательство РСФСР и трудовое законодательство».

Совет университета.



ОРГАН НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 46 (4657)

Суббота, 16 апреля 1977 года

Цена 2 коп.



ВСЕ НА ПРАЗДНИК УДАРНОГО ТРУДА!
КОМУНИСТИЧЕСКОМУ СУББОТНИКУ — НАИВЫСШУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
И ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО РАБОТЫ!

Плакат художника И. Коминарца. Издательство «Планат».

Фотохроника ТАСС.

Рядом с Ильичем

Ст. РЫБАК

Субботники на площади Кремлевской... Ильич в работу входит горячо. Он бревна носит. Давит комель толстый. Туда! Скорей на этот двор московский, чтоб принять тяжесть на свое плечо! Мы знаем труд.

Гордимся им по праву, свободным, героическим трудом не ради личной выгоды и славы, но чтоб входило счастье в каждый дом. Ни бог, ни дарь — один лишь Труд всесплеет! В руках сжимаемая, знамя, молот, серп,

мы все прошли. Прошли. И победили. Гудят заводы. Колосится хлеб. Сегодня снова «красная суббота!» Мы дружно встанем рядом с Ильичем, подставим: — Здравствуй, жаркая работа! — наше многомиллионное плечо.

Позывные „красной субботы“

СОВХОЗ «ИЛЬИНСКИЙ»

В. А. Полукееву, главному агроному совхоза, члену штаба по проведению субботника, буквально некогда пердохнуть. Он должен обеспечить фронт работ в отрасли растениеводства. На помощь ильинцам приедут около тысячи горожан. Надо закрыть пленкой шесть теплиц, установить 1350 коробок для парников, перекопать и расчистить рассадников на 4500 рам. Это — горожанам. Рабочие совхоза обязуются изготовить 400000 торфоперегонных горшочков, застеклить и отремонтировать рамы.

Механизаторы хозяйства вышли в поле. Внесение в почву минеральных удобрений, задержание влаги — вот их задача. Звеном механизаторов руководит К. С. Планидко.

Животноводы в день субботника трудятся на своих ме-

стах. Всего, помимо горожан, на коммунистический субботник вышло 575 рабочих совхоза.

О. ХОТЕНОВА.

КОЛХОЗ ИМ. ДИМИТРОВА

Работы в день ленинского субботника идут по всему фронту. 55 механизаторов обслуживают технику, лесорубы заготавливают древесину, животноводы работают на фермах, школьники в составе стройбригады заняты на строительстве. «Неорганизованное» население работает на благоустройстве сел. В этот день намечено подвести к фермам 250 центнеров кормов, разгрузить вагон с комбикормом, отремонтировать животноводческие помещения. Руководит работами начальник штаба по проведению субботника В. К. Щетинин.

На субботник в этом хозяйстве вышли 750 человек. 900

рублей из заработанных ими денег решено перечислить в фонд десятой пятилетки.

О. МАЛЫШЕВ.

СОВХОЗ «СОСНОВСКИЙ»

1062 человека вышли здесь на ленинский субботник. 40 человек перебирают картофель в хранилище первого отделения, 60 — в хранилище пятого отделения, 45 человек очищают от снега территории у кормоцеха и ферм, механизаторы обслуживают технику, на своих местах трудятся животноводы, школьники и «неорганизованное» население заняты на благоустройстве сел.

На заседании штаба по проведению субботника, руководит которым секретарь парткома В. В. Палушин, был определен объем работ. Так, участники субботника на первом отделении обязались заработать 400 рублей, механизаторы мастерской — 200 рублей, рабочие автогаража — 150 рублей и т. д. Всего на празднике труда предполагается выполнить работ на сумму в 2140 рублей.

Е. РЕХТИН.

• УЧЕБА
В ПОЛИТСЕТИ
В ШКОЛЕ
МОЛОДОГО
ПРОПАГАНДИСТА

при райкоме партии состоялось итоговое занятие. Оно было проведено в форме методической конференции. С докладом «Активизация слушателей в процессе учебы» — важнейшее условие успешного овладения марксистско-ленинской и экономической теорией» выступила заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации райкома партии З. Ф. Плешкова.

Вопросы «Пути и формы активизации мыслительной деятельности слушателей в процессе изложения нового материала», «Совершенствование навыков самостоятельной работы с политической литературой» — важная задача пропагандиста в развитии познавательной активности слушателей», «Учет индивидуальных особенностей слушателей в выполнении практических заданий» — непременное условие повышения их активности на занятиях».

«Применение средств эмоционального воздействия: наглядности, технических средств обучения» — важный фактор активизации слушателей в процессе учебы», «Влияние политической учебы на повышение трудовой и общественной активности слушателей» осветили пропагандисты мастер инструментального цеха завода «Сельмаш» Ю. Н. Ибрев, мастер производственного обучения учебного комбината Западно-Сибирской геологической экспедиции А. Г. Сорокин, ветврач совхоза «Еланский» Н. Г. Корсаков, начальник штаба гражданской обороны района П. В. Билевич, агроном-бригадир совхоза «Садопарковый» В. С. Янушкевич.

УЧИТЫВАЯ ОСОБЕННОСТИ ВЕСНЫ

(С РАЙОННОЙ АГРОНОМИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ)

12 апреля в помещении РК КПСС состоялась агрономическая конференция, где присутствовали руководители хозяйств, агрономы, управляющие отделениями, заведующие сортоиспытательными участками. Разговор шел о том, какие требования предъявит весна нынешнего года и какие в связи с этим избрать стратегию и тактику полевых работ. Некоторые советы с учетом особенностей весны дал в своем докладе главный агроном управления сельского хозяйства А. С. Букин.

Общие вопросы агротехники.

По Кузедеевской зоне запасы влаги в метровом слое перед уходом под зиму были оптимальными и составили: по ячви — 256 мм, на клевере — 258 мм.

По Новокузнецкой зоне запасы влаги в метровом слое перед уходом под зиму были недостаточными и составили по ячви — 166 мм (нормальная полная влагоемкость 200—220 мм). Возможно пополнение почвенной влаги за счет снеготаяния, но незначительное, и при условии выполнения агротехнических мероприятий, направленных на ее накопление и сохранение к началу полевых работ.

По прогнозу А. В. Дьякова будет недостаток атмосферных осадков в мае-июне до 30 процентов, и распределяются они во второй половине этих месяцев в виде ливневых дождей с грозами.

Сложная обстановка наметилась в хозяйствах района с основной обработкой почвы. С осени 1976 года подготовлено всего 44 процента земли для посева в текущем году, а в совхозах «Лысинский» — 10 процентов, «Таштагольский» и «Осинниковский» — по 15, «Еланский», «Сосновский» и «Партизан» — по 30 процентов, что чревато затруднениями в проведении полевых работ. Если непродуманно подойти к обработке почвы, будут сорваны оптимальные сроки сева.

Обстановка требует рационального подхода к предпосевной обработке почвы. По отвальной и чистой от овсяга зяби система обработки должна исключать все промежуточные, кроме предпосевной. Предпосевная обработка

должна состоять из культивации или лущения на глубину заделки семян непосредственно перед посевом. Важно, чтобы она шла в едином неразрывном потоке с посевом и послепопосевным прикатыванием (так называемый — «комплексный» способ сева).

Плоскорезная и безотвальная зябь при посеве дисковыми сеялками требует тщательной предпосевной обработки дисковыми орудиями на глубину 6—8 см.

Поля, не вспаханные осенью, можно обрабатывать лущильниками или культиваторами КПЭ-3,8 на глубину не более 15 см. При наличии сеялок СЗС-2,1 можно сеять без предпосевной обработки, так как они совмещают операции по культивации, внесению удобрений и прикатыванию. Посев этими сеялками гороха, овса, а в ряде случаев кукурузы с междурядьями 69 см, позволит снизить высокие нагрузки на технику. Однако надо учитывать, что почвы с тяжелым механическим составом, сильно уплотняющиеся и заплывающие, необходимо рыхлить на оптимальную глубину разными орудиями с хорошей разделкой слоя и последующим уплотнением до нормы. В хозяйствах с дефицитом влаги увлечение глубокими весенними вспашками может привести к большому недобору урожая.

Нужно рассмотреть вопрос размещения культур по агрофонам с учетом засоренности. В этом году при недостатке влаги в почве, с целью борьбы с осотом необходимо избегать глубоких вспашек, а применить, когда следует, гербициды.

Культуры раннего сева — горох, ячмень, семенные участки пшеницы — размещать по чистым от овсяга землям. Поле под горох должно быть свободно и от осота.

Засоренные поля необходимо отвести под овес позднего срока сева, кукурузу и однолетние травы. При этом заовсюженные участки засеять лишь после уничтожения всходов овсяга, а поля, засоренные осотом, в нужные сроки подвергнуть химической прополке. Овес является в нашем

районе урожайной культурой. Даже в неблагоприятном 1976 году он дал на 3,6 центнера с гектара больше, чем пшеница, и на один центнер выше ячменя, а площадь занимает такую же, как и посевы пшеницы. Площади под овсом не расширяются только лишь потому, что не получаем кондиционных семян из-за овсяга. Овес является не только урожайной, но и санитарной культурой в борьбе как с корневыми гнилями, так и овсягом.

Необходимо рассмотреть структуру зерновых культур в сторону увеличения площадей под бобовыми культурами. Чистые посевы гороха и вики дают запасы нитратного азота в 5—6 раз больше, чем на полях с так называемыми бобовыми смесями.

Помимо фиксации атмосферного азота, эти культуры позволяют раньше начать весенние, уборочные работы и вспашку зяби. Чистые посевы бобовых культур должны занимать 15—20 процентов.

Говоря о структуре посева и засоренности нужно отметить, что проблема паров остается открытой. Пар в борьбе с сорняками, накоплением питательных веществ и влаги, пополнением почв органическими веществами, как предшественник под семенные посевы является незаменимым элементом системы сибирского земледелия.

Сроки сева.

В каждом хозяйстве к ним нужно подходить дифференцированно. Однако нужно помнить, что посев гороха и вики следует производить, как только подойдет почва. Семенные участки ячменя и овса, по рекомендациям опытной станции, и вообще 70 процентов площадей, занимаемых этими культурами, следует засеять в более ранние сроки. Оставшуюся площадь целесообразно засеять в третьей декаде мая.

Оптимальные сроки посева пшеницы в степной зоне — вторая декада мая, в лесостепной — до 25—26 мая. Посев кукурузы закончить к первому июня, а посадку картофеля — к 22—23 мая.

Турнепс можно посеять 10—15 июня. Нормы высева остаются

такими же, как и в прошлые годы. Считать обязательным правилом предварительную установку сеялок на норму, регулировку высевяющего аппарата на равномерность высева.

Затем главный агроном остановился на агротехнике возделывания основных сельскохозяйственных культур. Особенно важное значение придать зеленому конвейеру для подкормки скота в летне-осенний период. По опыту племсовхоза «Октябрьский» нужно высевать в пять сроков овсяно-бобовую смесь в пределах 0,3 га на голову. Первый — в первую пятнадцатую мая, второй — с 20 по 25 мая, третий — с первого по пятое июня, четвертый — с первого по пятое июля, пятый — с 15 по 20 июля. Особенно важны четвертый и пятый сроки для скармливания подкормки в сентябре — начале октября, то есть после уборки кукурузы. Убирать смеси желательнее без измельчения массы. При этом она меньше увядает и теряет питательную ценность.

В решении задач, стоящих перед тружениками полей в текущем году, решающая роль принадлежит агрономам-технологам и организаторам производства. Агроном должен разработать технологию возделывания всех сельскохозяйственных культур, довести до сознания каждого исполнителя, учесть возможности хозяйства и организовать выполнение всего комплекса полевых работ в оптимальные сроки при отличном качестве.

О своем опыте получения высоких урожаев зерновых культур и кормовых корнеплодов в совхозе «Сосновский» рассказал главный агроном Л. Д. Валишевский. Новыми методами в организации работ и агротехнике возделывания овощных культур в открытом грунте поделился главный агроном совхоза «Сидоровский» С. И. Сикора. Об агротехнике выращивания высоких урожаев картофеля сообщил главный агроном совхоза «Ильинский» В. А. Полукеев. Выступления в порядке обмена опытом будут опубликованы на страницах «Сельской правды».

В конце конференции первый секретарь РК КПСС Е. Н. Панов еще раз напомнил о тех важнейших задачах, стоящих перед агрономами, о их роли, ответственности в успешной борьбе за высокий урожай в нынешнем юбилейном году.

Б. НИКОЛАЕВ.

ЗА ОПЫТОМ К СОСЕДЯМ

изводства в течение десяти дней. Для занятий оборудован специальный класс, где установлены молокопровод, оборудование и молочная посуда. Доярки знакомятся с механизмами ферм, их эксплуатацией, составлением моющих и дезинфицирующих растворов и другими вопросами.

Затем мы побывали на

во дворах. У каждого бригадира есть приборы-«рекорды», благодаря чему они могут в любое время определять чистоту молока по каждой группе коров. Для записи ведется журнал, а фильтры наклеиваются в тетради.

Молоко сразу же после дойки поступает на совхозный молзавод для дальней-



фермах совхоза «Возвышенка». Животноводы этого хозяйства в 1976 году сдали молока первым сортом 90 процентов. А в течение трех месяцев этого года 99 процентов молока сдано первым сортом.

Начали здесь с наведения чистоты на фермах. Во дворах сейчас полная санитария, коровы, как говорят, ухоженные. В моченной две самодельные ванны для аппаратов и посуды. В молочной чистоте емкости, куда по проводу поступает продукция от каждой группы коров. Под крышки на емкостях подкладывают марлю и лавсан.

Моченные и молочные не капитальные, а пристроенные небольшие помещения

шей подготовки его к реализации. Здесь молоко дважды фильтруется — при сливании в емкость на весах и перекачке в установленную на высоте двух метров. Из этой емкости молоко поступает в холодильник и, уже охлажденное, закачивается в танки. Из танков молоко заливают в молоковозы и, определив качество, отправляют на молзавод.

Молзавод был построен в начале 1976 года. Стоимость строительства и оборудования около 70 тысяч рублей. Но если учесть, что в прошлом году совхоз за перво-сортное и охлажденное молоко получил дополнительно более 40 тысяч рублей, да в этом году получит около 50—60 тысяч рублей, то

станет ясно, что затраты быстро окупаются.

Здесь широко применяется материальное стимулирование. Например, доярка Т. Полетайкина в 1976 году за качество дополнительно получила 449 рублей, т. Смирнова — 415, т. Каюпова — 408. Премии выплачивают ежемесячно.

Распределение премиальных производится следующим образом: все 3,9 процента от стоимости молока, сданного первым сортом, идут на выплату премий и 70 процентов от 5 рублей — за охлажденное молоко.

От обидей суммы премий рабочие молочной получают 6,6 процента, шоферы на отвозке молока до гормолзавода — 2,2 процента.

Остальная сумма премий распределяется так: дояркам — 66 процентов, скотникам — 21 процент, бригадирам — 8,4 процента, лаборантам — 2,2 и шоферам на отвозке молока от ферм до молочной — 2,4 процента.

Эта система распределения премиальных в первое время три раза пересматривалась, а сейчас, как говорят, в совхозе соответствует вложенному труду.

Широко используются и моральные стимулы. И лозунги, и стенная печать, и материалы рейдов «Комсомольского проектора» — все можно видеть в красных уголках ферм. В них отражена повседневная работа всего коллектива хозяйства о качестве молока.

Н. СТАРИКОВ, гл. старинспектор по закупкам и качеству сельхозпродуктов.

• ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Радости не было границ

Очень прошу отблагодарить животноводов нашего отделения, председателя рабочкома Алексея Тарасовича Титкова и нашу заведующую клубом Евдокию Дмитриевну Ефременко. Дело в том, что я живу и работаю в четвертом отделении совхоза «Осинниковский» с 1956 года. Имею много Почетных грамот, четырежды премировалась ценными подарками. Но ни разу я не испытывала такой радости, как 14 марта. У меня был день рождения и меня провозжали на заслуженный отдых. Мне подарили дорогой ковер. Заведующая клубом Евдокия Дмитриевна узнала, что моя любимая песня «В землянке», после состоявшегося на ферме торжественного собрания ее для меня исполнили.

За всю мою работу у нас на ферме впервые было такое торжество, сколько радости принесло оно мне, в письме не опишешь! Даже не захотелось уходить на пенсию. Большое вам спасибо, дорогие Евдокия Дмитриевна и Алексей Тарасович.

Е. ОХИНА, доярка четвертого отделения совхоза «Осинниковский».

Перед новым сезоном в картофелеводстве

Среди задач по развитию сельского хозяйства, намеченных в советской стране на десятую пятилетку, важное значение имеет увеличение производства картофеля и снижение его себестоимости. В нашем районе производство картофеля в общем объеме занимает второе место после зерновых. Его производством занимаются 14 хозяйств из 23, в том числе десять специализированных. Общая площадь посадок в прошлом году составляла около 670 гектаров, или 16 процентов от посева зерновых. Средняя урожайность была 90,3 центнера с гектара при плане 103,3. Себестоимость одного цент-

нера — 9 руб. 66 коп. при плане 6 руб. 97 коп. Хозяйства района должны были продать государству 41660 тонн картофеля, а продали 37689, или 89 процентов к плану. Результаты первого года десятой пятилетки по отдельным хозяйствам можно увидеть из приведенной таблицы.

В первой колонке — площадь (в гектарах), во второй — урожайность (в центнерах с гектара), в третьей — плановая себестоимость, в четвертой — фактическая (в рублях — копейках), в пятой — выполнение плана продажи государству (в процентах).

«Безруковский»	500	95,4	6-44	6-05	88,0
«Притомский»	560	89,4	7-08	8-70	83,4
«Сидоровский»	630	109,0	6-00	4-00	100,6
«Ильинский»	670	103,3	6-99	5-89	103,5
«Осинниковский»	460	78,8	7-71	13-54	68,0
«Берензасс»	455	80	5-98	6-73	52,4
им Куйбышева	680	97	7-76	7-30	91,1
«Кузнецкий»	405	34,2	6-58	10-54	21,5
«Садопарковский»	280	94,2	8-00	6-79	89,4
«Металлург»	735	91,2	5-35	5-87	86,0
«Еланский»	260	80	7-47	12-97	88,9
«Сосновский»	215	80	6-35	10-35	76,1
колхоз «Вперед»	425	115	6-78	6-58	121,5
им. Димитрова	425	78	8-16	9-73	51,3
Итого по району	6691	90,3	6-97	9-66	89,0

Цифры, приведенные в таблице, говорят о том, что не везде уделяется должное внимание этой культуре. Как же поправить прошлогодние ошибки, увеличить урожайность и снизить себестоимость картофеля?

В условиях интенсивного сельскохозяйственного производства, всестороннего развития картофелеводства по-новому должны решаться многие вопросы агротехники. Большие площади, отведенные под картофель, особенно в пригородной зоне, вызывают необходимость введения и освоения специализированных севооборотов. Размещение картофеля в полях севооборота должно производиться с учетом предшественников, плодородия и физико-механических свойств почвы, влажности и окультуренности полей. Необходимы своевременная

обработка почвы и внесение удобрений, посадка районированными сортами семенами хорошей кондиции, полный объем всех операций по уходу, уборка без потерь с минимальными повреждениями клубней.

Хорошими предшественниками для картофеля являются бобовые, озимые, кукуруза, однолетние и многолетние травы. Одним словом, все то, что дает возможность раньше вспахать поле, накопить влагу. Очень важно правильно выбрать время весенней обработки почвы.

Картофель по своим биологическим свойствам к удобрениям более требователен, чем другие культуры. Навоз — наиболее эффективное удобрение для него, так как содержит все необходимые питательные вещества в хорошо усвояемой форме. Каждая тонна навоза

в среднем содержит 5 кг азота, 2—2,5 кг фосфорной кислоты и 6 кг калия. На наши поля его необходимо вносить не менее 40—60 тонн на гектар, минеральных удобрений — 6—7 центнеров на гектар, весной под перепахку зяби или одновременно с посадкой.

Большинство хозяйств района удобрения не вносят, а разбрасывают, поэтому нет должной отдачи. За 1976 год было разбросано по 15—18 тонн органических удобрений и шесть центнеров на гектар минеральных. Совхоз «Сидоровский» внес органических 44 тонны, а «Осинниковский» разбросал пять тонн на гектар. Минеральных «Сидоровский» — 5,3, «Осинниковский» — 3,1 центнера на гектар. Отсюда и урожайность — 109 и 78 центнеров с гектара.

Урожай картофеля зависит и от качества семенного материала, наличия районированных сортов и выровненности клубней. Как правило, сортовой картофель дает урожай на 15—20 процентов больше в сравнении с несортным. Подготовка посадочного материала весной включает выгрузку картофеля из хранилищ, сортировку клубней по фракциям с отбором загнивших и больных. Посадка картофеля клубнями разной фракции снижает качество работы. Клубни заделываются на разную глубину, уменьшается равномерность раскладки, увеличиваются пропуски и двойки. Лучшими по семенным качествам являются клубни весом 60—80 граммов. Чем ровнее посадочный материал, тем равномернее раскладка клубней в борозде и глубина ее заделки. Наличие крупных клубней, даже незначительное их количество, резко повышает число пропусков.

Вот пример тому, как влияет семенной материал на урожай. Совхоз «Ильинский» до 1976 года ежегодно покупал до 500 тонн картофеля, а в 1976 году уже сам начал продавать, так как имел свои сортовые семена. Звено Алексея Ивановича Усова на площади

300 гектаров производило посадку калиброванными семенами и густота была до 65 тысяч клубней на гектар. Он и урожай получил в 120 центнеров с гектара.

Совхоз «Осинниковский» так же ежегодно покупает семена от 500 до 800 тонн. Сортных же нет. Закупленный семенной материал, как правило, крупный, требуется резать его, отсюда и изреженная посадка и низкие урожаи.

Посадку картофеля необходимо проводить в оптимальные ранние сроки. В последнее время практикуется гребневая посадка. С этой целью широко применяют нарезку гребней культиватором-скульпником КОН-2,8 П с одновременным внесением минеральных удобрений перед посадкой сажалкой СН-45. Предварительное нарезание гребней позволяет высаживать картофель на переувлажненных участках на 6—8 дней раньше. На участках с холмистой поверхностью такая посадка тоже экономически себя оправдывает. Прямолинейность гребней способствует повышению производительности агрегатов на посадке и уходе. Увеличивается скорость.

Судьба урожая во многом зависит также и от кадров. В совхозе «Сидоровский» весь картофель закреплен за двумя звеньями. И эти звенья, в основном, сохраняются до конца. В некоторых хозяйствах звенья создаются на период посадки, потом распадаются. Там, где руководители хозяйств, специалисты придают этому должное внимание, там и результат лучше. Звеньевая организация труда создает прямую материальную заинтересованность каждого механизатора в повышении урожайности при малых затратах труда и денежных средств.

Звеньевая организация в сочетании с аккордно-премиальной оплатой будет способствовать повышению урожайности картофеля. Для этого необходимо также, чтобы каждый специалист хозяйства, бригадир, управляющие сами твердо уяснили, что они должны сделать на каждом поле, участке и довести, разъяснить каждому рабочему, механизатору. Вот тогда можно ожидать ощутимых результатов.

А. МИХАЙЛИК,
старший агроном
по картофелю и овощам
управления сельского хозяйства.

Примерная тематика

БЕСЕД
ПОЛИТИНФОРМАТОРОВ
И АГИТАТОРОВ
НА II КВАРТАЛ
1977 ГОДА

I. Секция.
Внутренняя политическая жизнь.
Навстречу 60-летию Октября

Литература: Воплощение великих идей. «Правда», 1977, 3 марта. В авангарде строителей коммунизма. «Правда», 1977, 24 февраля. План двух лет — к юбилею Октября. «Кузбасс», 1977, 11 марта. Всемерно развивать социалистическое соревнование за достойную встречу 60-летия Великого Октября. «Партийная жизнь», 1977, № 4. Всепобеждающая сила идей Октября. «Партийная жизнь», 1977, № 5. Победоносное знамя свободного труда. «Правда», 1977, 23 февраля. Дело всех и каждого. «Правда», 1977, 6 февраля.

Советские профсоюзы —

надежная опора ленинской партии
Литература: В. И. Ленин. Конспекты брошюры «Еще раз о профсоюзах, о текущем моменте и об ошибках тт. Троцкого и Бухарина». ПСС, т. 42, стр. 404—408. В. И. Ленин. Набросок резолюции «Задачи профессиональных союзов и методы их осуществления». ПСС, т. 42, стр. 373. Приветствие ЦК КПСС XVI съезду профсоюзов СССР. «Кузбасс», 1977, 22 марта. Советские профсоюзы — влиятельная сила нашего общества. Речь товарища Л. И. Брежнева на XVI съезде профсоюзов СССР. «Правда», 1977, 22 марта. Отчет о работе ВЦСПС и задачи профессиональных союзов СССР в свете решений XXV съезда КПСС. Доклад председателя ВЦСПС А. И. Шибалева. «Кузбасс», 1977, 22 марта. А. Калинин. Душевный настрой. Рассказывают делегаты XVI съезда профсоюзов. «Кузбасс», 1977, 23 марта.

Звучат позывные
«красной субботы»

Литература: В. И. Ленин. Великий почин. ПСС, т. 39, стр. 1—29. В. И. Ленин. От первого субботника на Московско-Казанской железной дороге ко Всероссийскому субботнику — маевке. ПСС, т. 41, стр. 107—110.

Учение и дело В. И. Ленина
бессмертны.
(К 107-й годовщине
со дня рождения В. И. Ленина).

Литература: Л. И. Брежнев. Ленинским курсом. Речи и статьи в 3-х томах. тт. 1—2. Политиздат, 1973 г. В. И. Ленин. Биография, изд. 5-е, Политиздат, 1972. М. А. Сулов. Марксизм-ленинизм — интернациональное учение рабочего класса. М. «Мысль», 1973, стр. 263. Ю. В. Андропов. Доклад на торжественном заседании в Москве, посвященном 106-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. «Коммунизм — наука и искусство революционного творчества». «Правда», 1976, 23 апреля. Воплощение великих идей. «Правда», 1977, 3 марта.

Праздник
международной солидарности
трудящихся.

Литература: В. И. Ленин. Первое мая. ПСС, т. 8, стр. 181—184. В. И. Ленин. Маевка революционного пролетариата. ПСС, т. 23, стр. 293—305. Марксизм-ленинизм о пролетарском интернационализме. М., Политиздат, 1969. Л. И. Брежнев. Отчет Центрального Комитета КПСС и очередные задачи партии в области внутренней и внешней политики. Раздел I. Политиздат, М., 1976. Л. И. Брежнев. Ленинским курсом. Речи и статьи. тт. 1—4 М., Политиздат, 1973—1974 гг.

(Продолжение
в следующем номере).

ОБСУЖДАЕМ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ «ЗАБЫТЫЕ ДЕТИ» И «БЕЗ ВИНЫ ВИНОВАТЫЕ»

Не родная, но настоящая мать

Разные бывают матери. Одни полностью отдают себя ребенку, что бывает, как правило. Другие — наоборот ради своих удовольствий, беспечной и веселой жизни забывают о своих родительских обязанностях. — В этих нетипичных, но бывающих случаях в погоне за сомнительным счастьем они бросают детей. И ребенок, выросший без материнской ласки, или возненавидит родителей, или поступит по отношению к ним так же, как когда-то мать или отец. Прочитал я выступление в газете «Сельская правда» Г. Луцкиной (3 февраля) и Н. Ломакиной (19 марта) и мне захотелось рассказать о своей маме (я называю ее так, хотя она мне и не родная).

Нелегко сложилась жизнь Марии Михайловны. Родилась она в большой деревенской семье. Учиться поэтому не смогла. До войны вышла замуж, но роковой сорок первый прервал счастливо начавшуюся жизнь. Три сурово-скупых слова «погиб смертью храбрых» сделали сиротами детей, идовой — мать. Из пятерых выжили два сына, и до 1954 года Мария Михайловна воспитывала их одна.

Свою родную мать я помню смутно. Сохранились отдельные эпизоды: как однажды мы с братом, взяв с собой собаку, ходили ее встречать, как она болела... Очень хорошо запечатлелся день, когда ее не стало. Пошли мы в лес за ягодой, возвращались довольные — угостим маму, и вдруг страшное известие — умерла...

Папа тяжело перенес утрату. В первое время даже растерялся: что делать? Старшая наша сестра Лена училась в медучилище, а самой маленькой Вале — год с не-

большим. Всего восемь детей, малюшка меньше. Но папа нашел в себе силы не поддаться горю, трудно было одному справиться с домашними делами и успевать на производстве. Потом он решил искать нам мать. В его положении это, конечно, было нелегко.

Однако настало время, папа привел нашу будущую маму, небольшую, худенькую женщину. Мне тогда четыре года исполнилось, но запомнилось, как мама впервые мыла полы, печка блины, а мы следили за ней, тесно прижавшись к отцу. В тот день мы первый раз после смерти родной матери досладо вкусили наелись.

Нелегким было наше детство. Папа зарабатывал мало, мама едва успевала по хозяйству. Всегда в постоянных хлопотах: то обед готовит, то стирает, то мочит, то нам что-то мастерит из старой одежды. Папа выполнял трудоемкие работы. Мы тоже, когда подросли, стали помогать. Каждый имел свою обязанность.

Наши родители отдавали нам все, старались воспитать нас честными и добросовестными.

Конечно, не все было гладко в нашей семье. Нередко приходится слышать, как быстро распадаются современные семьи. Любый пустяк может послужить толчком для ссоры и даже развода. И ни один из супругов не задумывается, что от этого страдают прежде всего их дети. В связи с этим мне вспомнилось, как мама однажды объявила, что уходит от нас. Мы же не могли представить жизни без нее, поэтому бросились к маме, окружили ее, ухватились за руки и никуда не пустили. Неурядица разрешилась общими слезами. Никуда не ушла Мария Михайловна, хотя

ей приходилось нелегко с чужими детьми, потому что она была настоящей матерью.

Не знаю, как сложилась бы наша жизнь, если бы в дом пришла другая женщина, и были ли бы мы все вместе. Родственники советовали родителям отдать четверых самых маленьких и меня в том числе, в детдом. Даже отец начал колебаться — отдавать или нет? Судьбу нашу решила мама. Ей, как и всякой настоящей матери, показалась чудовищной сама мысль, что ее дети будут воспитываться вне дома. И хотя питались мы впроголодь, на восемь человек имели зимой две пары валенок (учителя специально ставили нас в разные смены, чтобы каждый мог посещать занятия), детей согрело материнское тепло и работа. Верно говорится, что не та мать, что родила, а та, которая воспитала.

Сейчас мы все взрослые. Лена успешно закончила медучилище, работает фельдшером в г. Пензе. Вера — главный инженер на текстильном комбинате в Биробиджане. Остальные братья и сестры, как и я, стали рабочими. Только Надя из-за болезни не может трудиться. У каждого своя семья. Я закончил десять классов, отслужил в армии.

Теперь у самого растут двое детей. Вместе с женой Валей стараемся воспитывать дочку Марину и сына Андрея так, как воспитывали меня родители и дедушка. Наша мама стала бабушкой, у нее двадцать один внук, два правнука. И для всех нас нет на свете дороже и ближе человека, чем мама.

Н. РЫБАК,
рабочий «Сельхозтехники».



Александр Тихонович Устюжанин работает мотористом в колхозе имени Димитрова. Летом садится за штурвал комбайна. Здесь ему нет равных. Его фамилия стоит первой в списке лучших комбайнеров колхоза. В прошлом году, А. Т. Устюжанин скошил и убрал зерновые культуры с 560 га.

На снимке: А. Т. УСТЬЮЖАНИН.

Перевыполнили

Более чем в два раза перевыполнен кварталный план по запуску молока от населения Сидоровским сельсоветом. На приемные пункты его поступило более 20 центнеров. Наибольшее количество продукта поступает из Краснознаменки. Сельсовет не в долгу перед сдатчиками. В Краснознаменку отправлено одиннадцать тонн комбикормов.

И. СЛАВИН.

БЫДНИ СЕЛА

СОРЕВНОВАНИЯ САНДРУЖИН

В с. Куртукове состоялись районные соревнования санитарных дружин. Пятнадцать команд оспаривали звание лучшей. Женщины состязались в умении действовать в «ядерно-химическом очаге поражения». Оказание первой помощи пострадавшему, санитарная обработка от «радиоактивных и отравляющих» веществ, техника погрузки и транспортировки пораженных, работы в госпитальных отделениях, знание теории — вот далеко не полный перечень обширной программы соревнований.

В упорной борьбе победу одержали представительницы Западно-Сибирской геологической экспедиции. Второе место заняла сандружина совхоза «Притомский», третье — совхоза им. Куйбышева.

Соревнования позволили проверить оснащение сандружин, их документацию. Конкурс закончился сдачей крови добровольными донорами.

В районе уже накоплен опыт проведения подобных состязаний, однако участники отметили

неудовлетворительную организацию питания Сосновским совхозрабкоопом.

ПЯТИЛЕТКЕ КАЧЕСТВА

Пятилетке качества — качественный труд. Эта тема стала стержневой при составлении новой программы для агитбригады «Солнышко» Красулинского дома культуры, руководит которой директор ДК Г. Е. Микрюков. Первое выступление агитбригады состоялось на сцене своего Дома культуры.

ЖИВЕЕ ВСЕХ ЖИВЫХ

Приближается 107-я годовщина со дня рождения В. И. Ленина. В Осиновоплесской сельской библиотеке оформлена выставка книг для детей о Владимире Ильиче. Ребята могут познакомиться с книгой Е. Мара «В гостях у Ленина», трилогией Н. Ничолодовой и Л. Резниченко «Юность Ленина», сборником поэм «Живее всех живых» и другими произведениями об основоположнике нашей партии.

В клубе Осинового Плеса стенд «В. И. Ленину 107 лет» знакомит посетителей с жизнью и деятельностью вождя.

НА ФЕРМУ С ПЕСНЕЙ

Приятно послушать в минуты отдыха свою любимую песню, поэтому каждый раз доярки тепло встречают концертную бригаду Кузедеевского дома культуры. В ее репертуаре современные песни советских композиторов. Самодеятельные артисты побывали на так называемых арочной и дальней фермах первого и второго отделений в Шартонке.



На снимке: заведующая Чистогорским домом быта Любовь Ильинична Шадрин. Коллектив, руководимый ею, занял второе место в областном соцсоревновании сельских домов быта.

Книжная полка специалиста

Кемеровская областная научная библиотека (отдел обслуживания специалистов сельского хозяйства) предлагает следующие книги по семеноводству:

И. Г. Леурда, Л. В. Бельских «Определение качества семян». Альбом. М., «Колос», 1975, 100 стр. Проверка посевных качеств семян имеет исключительно важное значение при отборе на посев семенных партий с наилучшими показателями.

М. М. Сирота «Прогрессивный способ производства семян». Киев. «Урожай», 1976, 132 стр. В

книге проанализировано состояние семеноводства, выявлены недостатки действующей системы. На опыте хозяйств ряда областей, семеноводство которых переведено на промышленную основу, показаны преимущества новой системы семеноводства, внесены конкретные предложения по дальнейшему ее развитию.

Б. А. Карпов «Уборка, обработ-

ка и хранение семян». М., Россельхозиздат, 1975, 208 стр. В данной книге рассмотрены основные причины ухудшения качества семян на различных этапах производства, а также показаны пути, обеспечивающие получение первоклассных семян.

Л. И. Кропп «Обработка и хранение семенного зерна». М., «Колос», 1975, 176 стр. В книге обоб-

щена современная практика механизации послеуборочной обработки семенного зерна в колхозах, совхозах и хозяйствах опытных станций. Освещена зарубежная практика обработки и хранения семян.

Предложенные книги можно получить в отделе сельского хозяйства областной научной библиотеки, жители сел могут получить эти книги по межбиблиотечному и заочному абонементу.

Т. МОЙСЕЕВА, старший библиотечар отдела сельского хозяйства.

Размер стипендии на металлургических и горных специальностях — 50 рублей, на остальных — 40 рублей. Стипендия студентам, обучающимся на «отлично» и «хорошо», повышается на 15 процентов, а только на «отлично» — на 25 процентов.

Иногородние студенты дневного обучения обеспечиваются общежитиями. Для отдыха студентов институт имеет спортивный лагерь и профилакторий.

Срок обучения на дневном отделении 5 лет. На вечернем и заочном обучении — общетехническая подготовка по следующим потокам и специальностям:

1) металлургическому; 2) промышленному транспорту (только вечернее); 3) горному; 4) строительному; 5) машиностроительному; 6) энергетическому; 7) химико-технологическому (только вечернее).

На вечернее и заочное обучение принимаются только лица, работающие по избранной в вузе специальности, без ограничения возраста.

Срок обучения на вечернем и заочном отделении 5 лет и 10 месяцев.

Прием заявлений: на дневное обучение с 20 июня по 31 июля; на вечернее с 20 июня по 31 августа; на заочное обучение с 20 апреля по 31 августа.

Вступительные экзамены: на дневном обучении с 1 по 20 августа; на вечернем обучении с 11 августа по 10 сентября; на заочном обучении с 15 мая по 31 июля и с 25 августа по 10 сентября.

ПОСТУПАЮЩИЕ СДАЮТ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ ПО СЛЕДУЮЩИМ ДИСЦИПЛИНАМ:

а) на специальности 1—5, 8—10, 12—18 и общетехническую подготовку по металлургическому и химико-технологическому потоку по русскому языку и литературе (письменно), математике (устно), физике (устно), химии (устно);

б) на другие специальности — по русскому языку и литературе (письменно), математике (письменно и устно), физике (устно).

Заявления (единой формы) подаются на имя ректора института с приложениями:

1. Документы о среднем образовании (в подлиннике); 2. Характеристика для поступления в вуз с последнего места работы (учебы) с указанием даты их выдачи.

Характеристики подписываются руководителем предприятия, секретарем партийной (комсомольской) организации и председателем профсоюзной организации (классным руководителем);

3. Медицинской справки (форма № 286); 4. Направления предприятий для лиц, командируемых на обучение в институт.

5. Пять фотокарточек (снимки без головного убора) размером 3×4 на матовой бумаге. Паспорт, военный билет или приписное свидетельство предъявляются лично.

Для поступающих на очное обучение в июле организуются месячные курсы.

Документы сдаются лично или ценным письмом направляются по адресу: 654053, г. Новокузнецк Кемеровской области, ул. Кирова, 42, СМИ.

Приемная комиссия. Телефон 7-38-37.

Телевидение

18 апреля	
Первая программа	
МОСКВА («Орбита»)	
9.55	Программа передач.
10.00	Новости.
10.10	Утренняя гимнастика.
10.30	В гостях у сказки. «Старик Хоттабыч». Художественный фильм.
12.00	«Наша биография. Год 1940».
Перерыв до 15.55.	
МОСКВА («Орбита»)	
16.00	«Стройка в Заполярье». Документальный фильм.
16.10	«Наш Лермонтов».
17.00	«Наш сад».
17.30	Фильм-детям. «Мандат». Художественный фильм.
18.50	Новости Кузбасса.
19.00	«Адреса молодых».
20.00	Новости.
20.15	«Веселые нотки».
20.30	«Дневник социалистического соревнования».
21.15	«Радуга». Второй Международный фестиваль телевизионных программ народного творчества. Канада.
21.45	Н. Погодин. «Кремлевские куранты». Фильм-спектакль Московского Художественного академического театра Союза ССР им. М. Горького.
23.00	«Время».
23.40	01.15 Продолжение фильма-спектакля «Кремлевские куранты».
Вторая программа	
КЕМЕРОВО	
18.00	Областной конкурс ансамблей песни и танца на приз газеты «Труд».
20.15	«День за днем».
20.30	«За журналистской строчкой». А. Сосимович. «Время больших перемен».
21.00—22.20	«Дублер». Художественный фильм.

19 апреля	
Первая программа	
МОСКВА («Орбита»)	
9.55	Программа передач.
10.00	Новости.
10.10	Утренняя гимнастика.
10.30	Н. Погодин. «Кремлевские куранты». Фильм-спектакль Московского Художественного академического театра Союза ССР им. М. Горького.
Перерыв до 16.00	
МОСКВА («Орбита»)	
16.05	«Твой труд — твоя высота». Кинопрограмма.
16.35	«Слово — ученому».
16.50	«По родной стране». Грузинская ССР.
17.20	Всеволод Иванов. «Бронепоезд 14-69».
18.05	«Мамина школа».
18.35	Новости Кузбасса.
18.45	«Основы советского законодательства».
19.15	Концертный зал телестудии «Орленок».
20.00	Новости.
20.10	«В каждом рисунке — солнце».
20.25	Песни советских композиторов в исполнении народного артиста СССР А. Ведерникова.
20.35	«Социалистический образ жизни и благосостояние народа». На письма зрителей отвечает политический обозреватель Л. А. Вознесенский.
21.35	Впервые на экране ЦТ. «С тобой и без тебя...» Художественный фильм.
23.00	«Время».
23.40	«Наш адрес — Советский Союз».
00.35—01.10	«Река». Премьера документального телефильма.
Вторая программа	
КЕМЕРОВО	
19.00	Для детей. «Почему у зайцев уши длинные?» Мультфильм.
19.15	«Затянувшийся пуск». О строительстве нового цеха на заводе «Карболит».
19.50	Киножурнал.
20.00	«День за днем».
20.15	«Белый визит». «Наставник чемпионов». Документальные телефильмы.
21.00	Концерт башкирской хоровой капеллы
21.45—22.50	Спортивное обозрение.

Зам. редактора
В. В. МИКОВА.

Наш адрес и телефоны

Индекс 654005
Фестивальная, 18.
Телефоны: редактора — 4-54-33 (АТС города), партийного отдела — 0-08, отдела сельского хозяйства, радиовещания — 0-19, писем трудящихся — 0-46 (город-2).

Новокузнецкий полиграфкомбинат управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома.

ОП10977
Зак. 5593, тир. 7812.
Объем 1 п. л.

МВ и ССО РСФСР СИБИРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ СЕРГО ОРДЖОНИКИДЗЕ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА ПЕРВЫЙ И СТАРШИЕ КУРСЫ

Институт готовит инженеров-металлургов, технологов, химиков, экономистов, механиков, автоматчиков, горных инженеров, инженеров-электриков, инженеров промышленного транспорта и строителей.

На дневном обучении по специальностям и специализациям:

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

1. Металлургия чугуна;
2. Металлургия стали;
3. Теплотехника и автоматизация металлургических печей;
4. Физические методы очистки дымовых газов;
5. Экономика и организация металлургической промышленности;
6. Автоматизация металлургического производства;
7. Теплогазоснабжение и вентиляция.

ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

8. Электрометаллургия стали и ферросплавов;
9. Металлургия цветных металлов;
10. Технология электротермических производств;
11. Электропривод и автоматизация промышленных установок;
12. Металлургия и технология сварочного производства.

ЛИТЕЙНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

13. Производство чугуна и стального литья;
14. Производство специальных видов литья.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

15. Прокатное производство и волочение;
16. Ковка и штамповка;
17. Металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов;
18. Физика металлов.

МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

19. Механическое оборудование заводов черной металлургии;
20. Механическое оборудование заводов цветной металлургии;
21. Оборудование и технология обработки металлов давлением;
22. Промышленный транспорт.

ГОРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

23. Технология и комплексная механизация подземной разработки угольных месторождений гидравлическим способом;
24. Технология и комплексная механизация подземной разработки рудных месторождений;
25. Электрификация и автоматизация горных работ.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

26. Промышленное и гражданское строительство;
 27. Водоснабжение и канализация.
- На дневное обучение принимаются мужчины и женщины не старше 35 лет. Прием женщин на специальности 1—4, 8—10, 13—16, 23—25 ограничен.